

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS									
01.01	m3 DEMOLICIÓN MASIVA M. MEC. DE EDIFICIO EXENTO ESTRUCTURA HORM.								
	Demolición masiva con medios mecánicos de edificio exento, desde la cara superior de la cimentación, con estructura de hormigón y cuatro plantas de altura máxima, incluso p.p. de apeos. Medido el volumen aparente inicial definido por la superficie exterior de los elementos básicos de la edificación.								
	Caseta de entrada	1	18,000	9,100		163,800			
	Edificio bar	1	180,000	4,000		720,000			
	Edificio Oeste	1	581,400	4,000		2.325,600			
							3.209,400	7,39	23.717,47
01.02	m3 DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS HORMIGÓN ARMADO								
	Demolición masiva con medios mecánicos de hormigón armado, en elementos de cimentación, incluso p.p. de compresor. Medido el volumen inicial.								
	Caseta entrada	1	29,000		0,500	14,500			
	Edificio Bar	1	101,000		0,500	50,500			
	Edificio Albergue	1	243,000		0,500	121,500			
	Vaso Piscina existente	1	49,500	0,300	1,500	22,275			
	Losa Piscina existente	1	101,000		0,300	30,300			
							239,075	79,74	19.063,84
01.03	m3 DEMOLICIÓN SELECTIVA MEDIOS MECÁNICOS DE MURO DE L/M								
	Demolición selectiva con medios mecánicos de muro de ladrillo macizo. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.								
	Vallado 1	1	215,250	0,120	0,300	7,749			
	Vallado 2	1	29,500	0,120	0,300	1,062			
	Vallado 3	1	4,950	0,120	0,300	0,178			
	Pilastras		0,360	0,240	2,000				
	Muro Norte 1	1	34,810	1,000		34,810			
	Muro Norte 2	1	21,950	1,000		21,950			
							65,749	8,33	547,69
01.04	m2 DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE TABICÓN DE LADRILLO								
	Demolición selectiva con medios manuales de tabicón de ladrillo. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.								
	Elementos interiores vestuario	1	108,500		2,500	271,250			
							271,250	5,39	1.462,04
01.05	m2 DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE REJA METÁLICA								
	Demolición selectiva con medios manuales de reja metálica. Medida la superficie de fuera a fuera.								
	Vallado 1	1	215,250	1,400		301,350			
	Vallado 2	1	29,500	1,400		41,300			
	Vallado 3	1	4,950	1,400		6,930			
							349,580	5,72	1.999,60
01.06	m2 DEMOLICIÓN PAVIMENTO EXTERIOR DE AGLOMERADO ASFÁLTICO								
	Demolición de pavimento de aglomerado asfáltico en calzada, mediante retroexcavadora con martillo rompedor, y carga mecánica sobre camión o contenedor. Incluso corte previo del contorno del pavimento, si fuera necesario, y demolición de la base soporte. Medida la superficie ejecutada.								
	Pavimento Oeste	1	2.434,000			2.434,000			
							2.434,000	6,53	15.894,02
01.07	m2 DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MANUALES DE PARAMENTOS ALICATADOS								
	Demolición selectiva con medios manuales de paramentos alicatados. Medida la superficie inicial deduciendo huecos.								
	Revestimiento vaso piscina existente	1	49,500		1,400	69,300			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Elementos interiores vestuario	1	108,500		2,500	271,250			
							340,550	4,40	1.498,42
01.08	m3 DEMOLICIÓN SELECTIVA MEDIOS MECÁNICOS DE MURO DE MAMPOSTERIA Demolición de muro de mampostería de piedra arenisca, con mortero, con martillo neumático, y carga mecánica sobre camión o contenedor. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.								
	Muro 1 zona piscina	1	70,000	0,400	1,500	42,000			
	Muro 2 zona piscina	1	70,000	0,400	0,400	11,200			
							53,200	59,69	3.175,51
01.09	m3 DEMOLICIÓN SELECTIVA M. MECÁNICOS DE MURO DE BLOQUES DE HORMIGON Demolición de muro de fábrica de bloque de hormigón hueco, con martillo neumático, y carga manual sobre camión o contenedor. Medido el volumen inicial deduciendo huecos.								
	Muro Este 1	1	85,000	0,200	2,000	34,000			
							34,000	46,75	1.589,50
01.10	u DEMOLICIÓN MASIVA DE INST. ELÉC. EXIS. (SUP. >5000 m2) Demolición masiva combinando medios manuales y mecánicos de instalación eléctrica existente en el camping, en una extensión superficial mayor de 5000 m2, formada por: cuadros, cajas de protección, interruptores, circuitos, puntos de luz, tomas de corriente, etc. Medida la unidad ejecutada.								
		1				1,000			
							1,000	2.916,93	2.916,93
01.11	u DEMOLICIÓN MASIVA DE INST. DE FONT. EXIS. (SUP. >5000 m2) Demolición masiva combinando medios manuales y mecánicos de instalación de fontanería existente en el camping, en una extensión superficial mayor de 5000 m2, formada por: red de distribución, llaves de paso, contadores, aparatos sanitarios, griferías, canalizaciones de agua fría y caliente, desagües, etc. Medida la unidad ejecutada.								
		1				1,000			
							1,000	1.964,73	1.964,73
01.12	u DEMOLICIÓN MASIVA DE SANEAMIENTO EXISTENTE (SUP. >5000 m2) Demolición masiva combinando medios manuales y mecánicos de instalación de saneamiento existente en el camping, en una extensión superficial mayor de 5000 m2, formada por: red de evacuación, arquetas, pozos, imbornales, etc. Medida la unidad ejecutada.								
		1				1,000			
							1,000	1.964,73	1.964,73
01.13	m DEMOLICIÓN MASIVA M. MECÁNICOS TABLESTACAS Demolición masiva con medios mecánicos de tablestacas de plataformas existentes, con altura estimada máxima de 1m, incluso p.p. de compresor o martillo percutor. Medida la longitud ejecutada.								
		1	200,000			200,000			
							200,000	11,98	2.396,00
01.14	u DEMOLICIÓN MASIVA DE BARBACOAS Demolición selectiva con medios mecánicos de babacoas existentes. Medida la unidad ejecutada								
		20				20,000			
							20,000	40,69	813,80
TOTAL CAPÍTULO 01 DEMOLICIONES Y TRABAJOS PREVIOS									79.004,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO									
02.01	m3 EXC. DESMONTE TIERRAS CONSIST. MEDIA, TRANSP. A TERRAPLÉN Excavación, en desmonte, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos, incluso transporte a terraplén. Medido el volumen en perfil natural.	1	8.965,220			8.965,220			
							8.965,220	0,49	4.392,96
02.02	m3 RELLENO CON TIERRAS REALIZADO CON MEDIOS MECÁNICOS Relleno con tierras realizado con medios mecánicos, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	1	16.125,870			16.125,870			
	Zona autocaravanas	1	77,950	65,000		5.066,750			
							21.192,620	0,73	15.470,61
02.03	m3 TIERRAS ADQUIRIDAS EN PRÉSTAMO Tierras adquiridas en préstamo, comprendiendo excavación, canon de adquisición, carga a camión y transporte desde la cantera al lugar de empleo. Distancia máxima 5km. Medido el volumen en perfil natural.	1	7.160,000			7.160,000			
	Zona autocaravanas	1	77,950	65,000		5.066,750			
							12.226,750	3,12	38.147,46
02.04	m2 PERFILADO PLANO FUNDACIONAL O RASANTE Perfilado del plano de fundación o de la rasante en la creación de nuevos caminos asfaltados. Medida la superficie ejecutada.								
	Base abanicos de granito	1492				1.492,000			
	Base parcelas	4259				4.259,000			
	Base juegos de niños	412				412,000			
	Base geocelda	6986				6.986,000			
	Base pasarela de madera	1639				1.639,000			
							14.788,000	0,04	591,52
02.05	m2 COMPACTACIÓN CON MEDIOS MECÁNICOS AL 95% PROCTOR Compactación realizada con medios mecánicos al 95% proctor, en 20 cm de profundidad, incluso p.p. de regado y refinado de la superficie final. Medida la superficie en verdadera magnitud.								
	Base abanicos de granito	1492				1.492,000			
	Base parcelas	4259				4.259,000			
	Base juegos de niños	412				412,000			
	Base geocelda	6986				6.986,000			
	Base pasarela de madera	1639				1.639,000			
							14.788,000	0,45	6.654,60
02.06	ml MURO KRAINER h=0,5m Construcción de muro tipo Krainer en laderas hasta 0,5 m de altura, formado por troncos descortezados de especies locales de diámetro mínimo 25 cm, en la longitud determinada por planos de detalle de proyecto, biorrollos de fibra vegetal (coco) y relleno entre tongadas con tierra vegetal compactada, incluso plantación de estacas en una densidad de 6-8 unidades por metro cuadrado, de una longitud mínima de 80 cm y un diámetro mínimo de 5 cm, insertadas al menos 4/5 partes en el talud y colocadas perpendicularmente al mismo, totalmente ejecutado, incluso excavación previa para su construcción, relleno en tongadas compactadas, construcción del muro y revegetación del frente visto, medida la longitud ejecutada.	1	797,400			797,400			
							797,400	70,91	56.543,63

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.07	<p>ml MURO BIORROLLOS 0,5m <= h <=1,5m</p> <p>Suministro e instalación de barrera formada por una fila de biorrollo de fibra vegetal, con unas dimensiones de 30 cm de diámetro y 3 m de longitud, realizados con una matriz de fibra de coco 100% biodegradable, envuelta en una red de polipropileno sin nudos de Ø=3 mm y una apertura de malla de 50 mm. Incluido instalación en zanja de 10cm de profundidad y estacas de madera de 120mm de diámetro y hasta 1,5m de altura, colocadas cada 70cm. Medida la longitud ejecutada.</p>	1	3.434,600		1,000	3.434,600			
							3.434,600	53,66	184.300,64
02.08	<p>ml FAJINAS FORESTALES O ALBARRADAS h=0,5m</p> <p>Suministro e instalación de barrera formada por una fila de troncos de madera, con unas dimensiones de 10cm de diámetro y 2m de longitud. Incluida instalación en zanja de 10cm de profundidad y estacas de madera de 120mm de diámetro y hasta 0,5m de altura, colocadas cada 50cm. Medida la longitud ejecutada.</p>	1	101,300			101,300			
							101,300	30,65	3.104,85
02.09	<p>ml BLOQUE PREFABRICADO ECO MURO h=0,5m</p> <p>Fabrica de 32 cm de espesor, con bloque prefabricado hormigón de 36x32x17,5 cm color gris, colocado en contención de taludes de hasta 0,5m de altura, ejecutado en seco, sin mortero ni armadura. Medida la longitud ejecutada.</p>	1	5.062,700			5.062,700			
							5.062,700	34,40	174.156,88
02.10	<p>ml MURO GAVIÓN h=1m</p> <p>Suministro e instalación de barrera formada por varias fila de biorrollo de fibra vegetal, con unas dimensiones de 30 cm de diámetro y 3 m de longitud, realizados con una matriz de fibra de coco 100% biodegradable, envuelta en una red de polipropileno sin nudos de Ø=3 mm y una apertura de malla de 50 mm. Incluido instalación en zanja de 10cm de profundidad y estacas de madera de 120mm de diámetro y hasta 1,7m de altura, colocadas cada 50cm, alternas en cada fila. Medida la longitud ejecutada.</p>	1	191,000			191,000			
							191,000	94,49	18.047,59
02.11	<p>m2 GEOCELDA 100 (en superficie)</p> <p>Suministro a pie de obra e instalación de geoceldas 10x10x10cm, fabricadas en geotextil 100% polipropileno, con una altura de 100 mm y un intervalo de soldadura de 350 mm. Suministradas en placas y extendida en apertura recomendada. Incluido instalación, geotextil de separación de 200g/m2 y anclaje con piquetas de varilla corrugada de 10-12 mm de diámetro y 60-80 cm de longitud y grapado entre placas de geoceldas adyacentes. Los anclajes se distribuirán a razón de 2ud/m en coronación, 1ud/m en la base y 1ud/m2 sobre la superficie del talud. En superficies con tránsito las piquetas tendrán terminación en cachaba y esta quedará un mínimo de 3cm por debajo de la superficie final. No incluye movimientos de tierras. Medida la superficie ejecutada.</p>	1	22.313,860			22.313,860			
							22.313,860	3,72	83.007,56
02.12	<p>ml GEOCELDA 300 (muro h= 0,45m)</p> <p>Suministro a pie de obra e instalación de geoceldas 30x30x10cm, fabricadas mediante un proceso de extrusión de polietileno (PE) totalmente continuo, con una altura de 100 mm y un intervalo de soldadura de 350 mm. Suministradas en placas y extendida en apertura recomendada. Incluido instalación, geotextil de separación de 200g/m2 y anclaje con piquetas de varilla corrugada de 10-12 mm de diámetro y 60-80 cm de longitud y grapado entre placas de geoceldas adyacentes. Los anclajes se distribuirán a razón de 2ud/m en coronación, 1ud/m en la base y 1ud/m2 sobre la superficie del talud. En superficies con tránsito las piquetas tendrán terminación en cachaba y esta quedará un mínimo de 3cm por debajo de la superficie final. Medida la longitud ejecutada.</p>	1	853,900			853,900			
							853,900	50,05	42.737,70

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.13	m								
	COLUMNA SUELO TRATADO DE DIÁM. 0,45 m								
	Columna suelo tratado de 0'45 m de diámetro, con una profundidad media estimada de 8 metros, ejecutada mediante perforación con entubación recuperable e inyección inducida a alta presión (Jet-Grouting) de lechada de cemento CEM I 32,5 N hasta 80 kg/metro lineal, incluso limpieza; según CTE. Medida la longitud de columna tratada. Incluso kg de cemento consumido en exceso hasta un máximo del 10% en cada columna.								
	Consolidación Oeste	357			8,000	2.856,000			
							2.856,000	27,43	78.340,08
TOTAL CAPÍTULO 02 ACONDICIONAMIENTO DEL TERRENO									705.496,08

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 FIRMES Y PAVIMENTOS									
03.01	m2 REPARACION ASFALTO Pavimento de 5 cm de espesor sobre calzada existente, realizado con mezcla bituminosa continua en caliente AC16 surf D, para capa de rodadura, de composición densa. Medida la superficie inicial. Pavimento existente reutilizado	1	3.396,000			3.396,000			
							3.396,000	7,46	25.334,16
03.02	m2 PINTURA DE SEÑALES PARA SILUETAS DE PAJAROS Aplicación manual de pintura plástica para exterior, a base de resinas acrílicas, color blanco, acabado satinado, textura lisa, para marcado de siluetas de pajaros en vías asfaltadas. Medida la superficie pintada.	20				20,000			
							20,000	8,76	175,20
03.03	m2 FIRME DE PIEDRA MACHACADA, COMPACTADO CON M. MECÁNICOS Firme de piedra machacada de 20 cm de espesor compactado con medios mecánicos, incluso p.p. de extendido sobre geotextil. Medida la superficie ejecutada.								
	Base abanicos de granito	1492				1.492,000			
	Base parcelas	4259				4.259,000			
	Base juegos de niños	412				412,000			
	Base geocelda	6986				6.986,000			
	Base pasarela de madera	1639				1.639,000			
							14.788,000	4,59	67.876,92
03.04	m2 PAVIMENTO ESPACIOS INTERSTICIALES / ABANICOS DE GRANITO Pavimento de adoquines de hormigón vibrado o granito, de forma geometrica cuadrada, medidas exterior de 17x17 cm y 6-8 cm de espesor y varios colores, colocados sobre base de arena gruesa de 4 cm de espesor medio, extendida, nivelada, homogenizada y confinada, incluso nivelado y compactado del pavimento con vibrador de placa, sellado de la juntas con arena fina y vibrado final, sobre geotextil y base granular de regularización (no incluidos). Medida la superficie ejecutada. Según sección detalle de proyecto.	1	1.492,000			1.492,000			
	Abanicos granito						1.492,000	26,79	39.970,68
03.05	m2 PAVIMENTO VIALES Y PLAZAS / GEOCELDA Y GRAVA Pavimento de grava de varios colores con ligante en proporción 1/5, confinada sobre geotextil resistente y permeable tridimensional (geocelda) de 10cm de espesor (no incluida), sobre capa de arena gruesa de 5 cm de espesor medio, extendida, nivelada, homogenizada y confinada, incluso nivelado y compactado del pavimento con vibrador de placa, sellado de la juntas con arena fina y vibrado final, sobre geotextil y base granular de regularización (no incluidos). Medida la superficie ejecutada. Según sección detalle de proyecto.								
	Tráfico rodado	1	1.535,000			1.535,000			
	Placitas / Espacios intersticiales	1	2.099,000			2.099,000			
	Pavimento aparcamiento	1	1.582,000			1.582,000			
		1	1.770,000			1.770,000			
							6.986,000	15,29	106.815,94
03.06	m2 PAVIMENTO PARCELAS / GEOCELDA, VEGETACIÓN Y BALDOSA CERÁMICA Pavimento con base de geotextil resistente y permeable tridimensional (geocelda) de 10cm de espesor (no incluida), que confina dos tipos de relleno: tierra vegetal ó mortero de cemento, con terminación superficial de vegetación ó baldosa cerámica respectivamente, en una proporción del 50% sobre geotextil y base granular de regularización (no incluidos). Medida la superficie ejecutada. Según sección detalle de proyecto.								
	Tiendas de campaña comercial	28	55,300			1.548,400			
	Tienda de campaña Izaskun	5	55,300			276,500			
	Mobile home circular	10	55,300			553,000			
	Bungalow pequeño	5	55,300			276,500			
	Bungalow grande	5	55,300			276,500			
	Caravana larga estancia	24	55,300			1.327,200			
							4.258,100	26,90	114.542,89

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03.07	m2 PAVIMENTO LOSETAS CAUCHO COLOR 50x50 cm / 3,2mm Pavimento de caucho en color en losetas de 50x50 cm. y 3,2 mm. de espesor, recibido con pegamento sobre capa de pasta niveladora, i/alisado y limpieza, medida la superficie ejecutada. Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.								
	Juegos infantiles	1	412,000			412,000			
							412,000	60,70	25.008,40
03.08	m2 PASARELA DE MADERA PINO 1ª DE 10x2,2 cm Pasarela de pino del país, 1ª calidad de 10x2,2 cm. de sección, colocada a la española, i/p.p. de rastreles de pino 7,5x2,5 cm. recibidos y nivelados con mortero de cemento, acuchillado, lijado y tres manos de barniz de dos componentes P6/8, medida la superficie ejecutada. Según condiciones del CTE, recogidas en el Pliego de Condiciones.								
	Base pasarela de madera	1639				1.639,000			
							1.639,000	54,52	89.358,28
TOTAL CAPÍTULO 03 FIRMES Y PAVIMENTOS									469.082,47

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 04 MOBILIARIO URBANO										
04.01	u FAROLA "Izaskun Chinchilla Architects" Farola según detalles de proyecto formada por: - Báculo recto realizado con perfil IPN60 galvanizado en caliente de 3,50m acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027, con brazo en L 0,54x0,33m en la parte superior formado por perfil LPN30 galvanizado en caliente acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027, y pletina de refuerzo de acero de 5mm de 0,43m atornillada a escuadra acabada con esmalte de poliuretano alifático RAL 3042. - Muro doble de fábrica de ladrillo klinker 240x120x50mm, dimensiones 0,34x1m de base y 0,50m de altura, en la base del báculo, y conectado al mismo mediante pletinas metálicas y anclaje químico mediante pernos de 12mm, según detalles de proyecto. Sobre el murete de ladrillo se colocan dos asientos de bicicleta simétricos respecto al báculo. - Farol con luminaria de temperatura 2700k IP68, conectada a varilla roscada hueca que cuelga desde el brazo del báculo 75cm. El cuerpo del farol está formado por dos ruedas de bicicleta y un tapacubos en la parte superior, sujetos por la varilla roscada hueca. El perímetro circular que conforman se reviste con deployé metálico de 3mm, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir. Sobre el cilindro de deployé se colocan placas de junco africano sintético 800x400x2,5cm, rematados superiormente con chapa plegada U 40x40mm. Medida la unidad terminada, conectada y funcionando, incluso toma de tierra, hormigón de limpieza, colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según diseño de proyecto y REBT. Medida la cantidad ejecutada.	34					34,000			
							34,000	635,26	21.598,84	
04.02	u FAROLA h=1,80m Farola de altura de 180cm fabricada en aluminio con difusor de PMMA opal. La fuente de iluminación es SMD LED 16W 4000K 625Lm. De la serie Beret-3 de Faro o equivalente. Medida la unidad instalada y funcionando conforme a su normativa específica.	118				118,000				
							118,000	209,82	24.758,76	
04.03	u LÁMPARA CASITA PÁJAROS Iluminación de baja densidad realizada con casita de pájaro con acabado de aspecto natural tratada para exteriores, con luminaria 2700k IP68 en su interior. Sistema de fijación mecánica con tecnología TAB a tronco de árbol, según detalle de proyecto. Conexión eléctrica mediante conductor entubado en canalización de polietileno flexible con protección apta para zonas accesibles, hasta estaca de madera hincada en el terreno en un radio no mayor de 1m alrededor del árbol base. Medida la unidad terminada, conectada y funcionando, incluso toma de tierra, colocación según esquema de proyecto, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según diseño de proyecto y REBT. Medida la unidad instalada y funcionando.	10				10,000				
							10,000	118,18	1.181,80	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.04	u ILUMINACIÓN ZONAS COMUNES Farola LED Epistar 50W + Mean Well o equivalente en zonas comunes. Medida la unidad instalada y funcionando. ESPECIFICACIONES Potencia 50W Flujo luminoso 5000lm Ángulo de apertura 120° Temperatura de color 6000K CRI 75 Alimentación 3 Tensión de funcionamiento AC85-265V Chip Epistar SMD2835 DRIVER fabricante Mean Well Interior-exterior Exterior Protección IP IP65 Protección IK IK10 Aislamiento eléctrico Luminaria de clase I	37				37,000			
							37,000	36,54	1.351,90
04.05	u BALIZA h= 0,90m Baliza de altura de 90cm fabricada en aluminio con difusor de PMMA opal. La fuente de iluminación es SMD LED 8W 4000K 300Lm. De la serie Beret-2 de Faro o equivalente. Medida la unidad instalada y funcionando conforme a su normativa específica.	85				85,000			
							85,000	124,14	10.551,90
04.06	u PAPELERA "Izaskun Chinchilla Architects" Papelera de tamaño grande para residuos orgánicos y plásticos, sobre soporte de perfil tubular de madera de 70mm, listón circular de la misma madera acabada con aspecto natural, con depósito formado por cilindro de deployé forrado de paneles de junco africano sintético, con compuerta practicable de acero para vaciado en la parte inferior, según detalles de proyecto; unión a murete de fábrica de ladrillo klinker de cimentación mediante pernos metálicos de 12mm y anclaje químico, incluso colocación, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada. Incluso excavación de zanja.	9				9,000			
							9,000	360,47	3.244,23
04.07	u PAPELERA CHAPA ACERO Papelera modelo Barcelona de Fábricas o equivalente, circular abatible de chapa de acero perforada, de 1 mm de espesor y soportes de tubo metálico de $\varnothing 40 \times 1,5$ mm. Pintada al epoxi al horno con color RAL 1027 y aplicación de una banda de RAL 3012 u otros RALES especiales a definir por la Dirección Facultativa. Tornillería de anclaje no suministrado. Datos medidas: Alto 829 mm, Ancho 475 mm, Capacidad (Lts.) 50. Incluye detalle de Arquicosturas 30cm ² . Medida la unidad instalada.	41				41,000			
							41,000	68,89	2.824,49
04.08	u PAPELERA MADERA Papelera con tratamiento de castaño, de 756cm de alto y 1m de ancho, modelo 2182 de Carmo Wood o equivalente. Incluso recibido de soporte de madera a dado de hormigón de cimentación y excavación. Medida la unidad instalada.	9				9,000			
							9,000	133,80	1.204,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.09	m VALLA ANTICAIDAS "Izaskun Chinchilla Architects" Valla anticaidas, realizada con montantes verticales cada 1,5m, formados por dos perfiles tubulares de acero galvanizado en caliente, 50.4mm y 90.5mm, unidos por el extremo superior mediante soldadura. El de mayor diámetro anclado a cimentación mediante barra roscada de acero inoxidable de 20mm, el de menor diámetro mediante casquillo roscado 40.4mm. Todo acabado con esmalte alifático, color RAL a escoger por la DF. Dichos montantes reciben los travesaños de rollizos de madera de diámetro 80mm, preparados para la intemperie, según detalle de montaje de los planos de proyecto. Cimentación bajo montantes verticales formada por muro de ladrillo klinker de 240x120x50mm, con hueco central para relleno de hormigón para empotramiento de pernos de montantes. Incluso excavación de zanja. Medida la longitud instalada.	140				140,000			
							140,000	220,06	30.808,40
04.10	m VALLADO MADERA Vallado de rollizos de madera con tratamiento, en paneles de 2x1m, modelo 2230 Vallado Rustic de Carmo Wood o equivalente. Medida la longitud instalada.	400				400,000			
	Caravana larga estancia	24	13,870			332,880			
	Piscinas	16	6,600			105,600			
							838,480	16,04	13.449,22
04.11	m VALLA PARCELAS "Izaskun Chinchilla Architects" Valla para cerramiento de parcelas, realizada con dos hiladas de cilindros de 60cm de diámetro por 1,5m de largo, realizados con malla de simple torsión recubierta de brezo según detalles de proyecto, colocados de forma alterna, y unidos entre sí mediante pletinas galvanizadas en caliente terminadas con esmalte de poliuretano alifático. Los cilindros se reciben sobre dos hiladas de fábrica de ladrillo klinker cara vista que a su vez se apoyan en viga prefabricada de hormigón de 20x20cm. Esta viga se empotra en el terreno como elemento de cimentación del vallado. Incluso excavación para apoyo de viga prefabricada. Medida la longitud ejecutada.	33	13,500			445,500			
	Tiendas de campaña	33	13,500			445,500			
	Mobile home circular	10	13,500			135,000			
	Bungalow pequeño	5	13,500			67,500			
	Bungalow grande	5	13,500			67,500			
							715,500	98,54	70.505,37
04.12	m VALLADO PERIMETRAL ELECTROSOLDADO Valla perimetral mediante estacas de madera y malla metálica electrosoldada 19x19mm, incluso recibido de postes de madera a dados de hormigón de cimentación y excavación. Medida la longitud instalada.	1	860,000			860,000			
	Perimetro	1	860,000			860,000			
							860,000	10,00	8.600,00
04.13	m VALLA PERIMETRAL "Izaskun Chinchilla Architects" Valla de cerramiento del camping, realizada con tres hiladas de cilindros de 60cm de diámetro por 1,5m de largo, realizados con malla de simple torsión recubierta de brezo según detalles de proyecto, colocados de forma alterna, y unidos entre sí mediante pletinas galvanizadas en caliente terminadas con esmalte de poliuretano alifático. Los cilindros se reciben sobre murete de fábrica de ladrillo klinker cara vista, entre pilastras de 30x30cm del mismo material situadas cada 4,6m (longitud de vano) que a su vez se apoyan en zapata continua de hormigón (no incluida). Sobre los cilindros de brezo se realizarán imprimaciones de poliuretano alifático mediante patrones realizados a partir de plantillas de corte. Medida la longitud ejecutada.	36	5,200			187,200			
	Vallado alzado sur-oeste	36	5,200			187,200			
							187,200	171,43	32.091,70
04.14	m2 INTERVENCIÓN VALLADO ELECTROSOLDADO Intervención sobre nuevo vallado perimetral electrosoldado a base de macrobordado tipo Arquicosturas o equivalente, con cordón de color, según motivo a diseñar por la dirección facultativa. Medida la superficie bordada.	6				6,000			
		6				6,000			
							6,000	524,00	3.144,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04.15	<p>m2</p> <p>PORTÓN ENTRADA "Izaskun Chinchilla Architects"</p> <p>Portón de acceso al camping de dos hojas, con bastidores verticales formados por dos LPN 80.80.8, recibido con bisagras a fábrica de ladrillo de vallado perimetral. Bajo estos bastidores se colocan unas ruedas o cojinetes para ayudar al movimiento de apertura. Cada hoja se realiza con tres hiladas de cilindros de 60cm de diámetro por 0,72m de largo, realizados con lámina curva de metal expandido (Deployé) galvanizado en caliente, espesor 2mm, acabado pintado con esmalte de poliuretano alifático, colocados de forma alterna, y unidos entre sí mediante pletinas galvanizadas en caliente terminadas con esmalte de poliuretano alifático. Estos cilindros llevarán aplicación de macrobordado de punto de cruz. Entre huecos de cilindros se colocan cadenas soldadas de eslabón corto de acero galvanizado de 3,5mm. Medida la superficie ejecutada.</p>	1	4,300		2,480	10,664			
	Portón						10,664	171,43	1.828,13
04.16	<p>u BANCO DE LADRILLO</p> <p>Banco realizado con muro doble de fábrica de ladrillo klinker 240x120x50mm, dimensiones 0,62x2,51m de base y 0,50m de altura. Sobre el murete de ladrillo se colocan atornillados tres listones de madera 24x6x260mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris. Tablero Nami de Mateca o equivalente. Recibido todo el banco sobre capa de hormigón de limpieza de 10cm, en excavación rasanteada. Medida la unidad instalada.</p>	32				32,000			
							32,000	79,67	2.549,44
04.17	<p>u BANCO DE MADERA</p> <p>Banco sin respaldo de madera de pino nacional, tratado en autoclave, clase de riesgo 4, modelo 2010 de Carmo Wood o equivalente, incluso recibido de patas de madera a dados de hormigón de cimentación y excavación. Medida la unidad instalada.</p>	17				17,000			
							17,000	88,47	1.503,99
04.18	<p>u PARQUE INFANTIL MADERA NATURAL</p> <p>Parque infantil Maribo de madera de robinia o equivalente, formado por los siguientes elementos: Torre con tejado y balcón con acceso con rampa de madera y barra de equilibrio de madera y cuerda para agarrarse. Torre con tejado y balcón con rampa de tobogán. Torre con tejado con rampa de tobogán y red de escalada. Las medidas del parque infantil de madera de robinia: 9,90 m (largo) x 6,20 m (ancho) x 2,40 m (alto) Zona de seguridad de 13,40 m x 9,70 m (130 m2) HIC: 55 cm. Cumplirá con las normas UNE de seguridad de parques infantiles. Medida la unidad instalada.</p>	1				1,000			
							1,000	12.324,97	12.324,97
04.19	<p>u ESCALERA "Izaskun Chinchilla Architects"</p> <p>Escalera formada por peldaños a base de dinteles prefabricados de hormigón, de longitud 220x70 con revestimiento superior de poliuretano alifático RAL 1027 y RAL 6019 según detalles de proyecto. En el tramo central de la escalera, sobre los peldaños se dispone trames de pletina galvanizada de 30x30mm. Incluso trabajos previos de preparación del terreno por medios manuales. Medida la unidad instalada.</p>	1	20,000			20,000			
							20,000	468,90	9.378,00
04.20	<p>u ESCALERA REJILLA ELECTROSOLDADA</p> <p>Escalera formada por peldaños a base de trames de pletina galvanizada de 30x30mm. Incluso trabajos previos de preparación del terreno por medios manuales. Medida la unidad instalada.</p>	1	53,000			53,000			
							53,000	86,36	4.577,08
TOTAL CAPÍTULO 04 MOBILIARIO URBANO.....									257.476,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
CAPÍTULO 05 PASARELAS										
05.01	u PASARELA "Izaskun Chinchilla Architects" Pasarela puente recto de 1,7x10 metros, realizada según diseño de proyecto, con las siguientes características: Cimentación realizada con fábrica de ladrillo visto, empotrada un mínimo de 50cm en el terreno previamente compactado, y sobre capa de hormigón de limpieza de 10cm. Estructura principal formada por dos HEB240, acero galvanizado en caliente y soldado a placas de anclaje sobre muro de ladrillo de cimentación. Estructura de pasarela formada por T60x60x5mm, acero galvanizado en caliente y soldado a las alas superiores de los HEB240. Estructura secundaria para sujeción de barandillas, formada por T60x60x5mm y L60x60x5mm, acero galvanizado en caliente y soldado a la estructura principal de HEB240. Barandilla de rollizos de madera de diámetro 160mm, preparada para exteriores, según detalle de proyecto. Terminación o remate de barandilla con ramificación en panel fenólico con corte CNC de 30mm. Toda la estructura etélica pintada con esmalte de poliuretano alifático, RAL a escoger por la DF. Medida la unidad terminada e instalada.	1					1,000			
							1,000	12.029,60	12.029,60	
05.02	u PASARELA - PUENTE DE MADERA Pasarela puente recto de 2,50x8 metros, realizada con estructura de madera laminada pegada, suelo de madera de pino de 45mm y ranuras antiderrapantes. Incluye barandillas de madera a cada lado de madera de pino con altura 1,10m. Modelo de Carmo Wood o equivalente. Totalmente instalada, incluso elementos de cimentación y fijación a los mismos. Medidas las unidades terminadas e instaladas.	2					2,000			
							2,000	3.690,69	7.381,38	
TOTAL CAPÍTULO 05 PASARELAS.....									19.410,98	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 06 PISCINAS									
06.01	m3 EXCAVACIÓN EN VACIADO, DE TIERRAS DE CONSIST. BLANDA								
	Excavación, en vaciado, de tierras de consistencia blanda, realizada con medios mecánicos, incluso p.p. de perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.								
	Piscinas pequeñas	8	85,000			680,000			
	Piscina grande	1	240,000			240,000			
							920,000	0,74	680,80
06.02	m2 HORMIGÓN GUNITADO ESP.15 cm.								
	Hormigón proyectado gunitado de 15 cm. de espesor con cemento BL-II 42,5R y áridos especiales, con una resistencia de 25 Nw/mm ² , sin juntas, incluso armaduras, mallazo 15x15x10, encofrado posterior, todo colocado. Medido el perímetro exterior de los vasos por la altura de la parte en contacto con el terreno.								
	Piscinas pequeñas								
	Vaso baño 1 (+0.20 a +0.90)	8	1,430		0,700	8,008			
	Vaso baño 2 (+0.20 a +1.60)	8	0,450		1,400	5,040			
	Vaso exterior (+0.85 a +1.70)	8	2,560		0,850	17,408			
	Piscina grande								
	Vaso depuración	1	66,000		0,600	39,600			
	Vaso baño	1	40,600		0,950	38,570			
							108,626	88,70	9.635,13
06.03	m3 HORM. ARM. HA-30/B/20/IIa B500S EN MURO CONT. I/ENC. 2C. V/BOMBA								
	Hormigón armado HA-30/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en muros de contención con espesor medio de 0,35 cm, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 60 Kg/m ³ , incluso p.p. de encofrado a una cara con chapa metálica, desencofrado, ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	Piscinas pequeñas								
	Vaso baño (+0.90 a +1.60)	8	1,430		0,700	8,008			
	Sistema de bombeo (+0.90 a +1.70)	8	0,340		0,850	2,312			
	Piscina grande								
	Vaso baño	1	40,600	0,400	0,600	9,744			
	Vaso baño pequeño	1	25,150	0,400	0,600	6,036			
							26,100	337,40	8.806,14
06.04	m3 HORM. ARM. HA-30/B/15/IIa B500S EN LOSAS CIM. V/BOMBA								
	Hormigón armado HA-30/B/15/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 50 Kg/m ³ , incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	Piscinas pequeñas								
	Vaso baño	8	10,720		0,200	17,152			
	Sistema de bombeo	8	2,940		0,150	3,528			
	Vaso depuración	8	13,610		0,200	21,776			
	Piscina grande								
	Vaso baño	1	102,250		0,200	20,450			
	Vaso baño pequeño	1	38,350		0,200	7,670			
	Vaso depuración	1	144,900		0,200	28,980			
							99,556	136,40	13.579,44
06.05	m2 MORTERO IMPERMEABILIZANTE FLEXIBLE MONOCOMPONENTE								
	Impermeabilización de piscina constituido por muro de superficie lisa de hormigón, elementos prefabricados de hormigón o revocos de mortero rico en cemento, con mortero flexible monocomponente Webertec imperplex o equivalente, color gris, resistencia a presión hidrostática positiva y negativa de 15 bar, aplicado con brocha en dos o más capas sobre el soporte humedecido, hasta conseguir un espesor mínimo total de 2 mm. Incluida la impermeabilización de esquinas y encuentros. Medido la superficie ejecutada.								
	Piscinas pequeñas								
	Paredes vaso baño	8	12,000		1,400	134,400			
	Suelo vaso de baño	8	8,850			70,800			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Solapes en borde	8	4,800			38,400			
	Paredes vaso depuración	8	23,850		0,700	133,560			
	Suelo vaso depuración	8	11,450			91,600			
	Paredes bombeo	8	6,750		0,850	45,900			
	Suelo bombeo	8	2,200			17,600			
	Peldaños	1	1.283,200		0,200	256,640			
	Piscina grande								
	Fondo vasos	1	285,500			285,500			
	Vaso grande exterior	1	40,600		0,600	24,360			
	Vaso grande interior	1	37,500		1,700	63,750			
	Vaso pequeño	2	25,150		0,600	30,180			
	Peldaños	1	468,500		0,200	93,700			
							1.286,390	16,20	20.839,52
06.06	m								
	DINTEL/PELDAÑO HORMIGON CON PIEZAS PREFABRICADAS								
	Dintel/peldaño de hormigón armado formado por piezas prefabricadas de 22x7cm, incluso armaduras y p.p. de moldes y elementos complementarios; ejecutada según EHE, con acabado a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	Piscinas pequeñas								
	Peldaños piscina	8	7,400			59,200			
	Laterales	8	66,600			532,800			
	Almenas	8	6,200			49,600			
	Piscina grande	1	468,500			468,500			
							1.110,100	19,72	21.891,17
06.07	m2								
	HORMIGÓN ALVEOLAR DRENANTE								
	Pavimento continuo poroso de hormigón alveolar drenante HM-D-225/F/8, de bajo contenido en finos, fabricado en central, acabado gris, con una resistencia a flexotracción de 2 N/mm ² , una resistencia a compresión de 15 N/mm ² y una capacidad drenante de 500 l/(m ² ·min), con un 20% de huecos y resistencia al deslizamiento Rd>45 según UNE-ENV 12633, resbaladidad clase 3 según CTE, de 200 mm de espesor, dispuesto sobre capa de material granular (no incluida en este precio). Medida la superficie ejecutada.								
	Piscinas pequeñas								
	Piscinas pequeñas	8	4,750			38,000			
	Piscina grande	1	303,800			303,800			
							341,800	31,97	10.927,35
06.08	m2								
	ALFOMBRA DE MADERA								
	Alfombra de madera como pavimento de espacios circundantes a piscinas, compuesta por listones de madera de 50x40mm de madera de teca, colocadas sobre rastreles de 60x30 mm, listones unidos mediante cuerda de perlón y topes de PVC; sobre base granular no incluida en este precio. Medida la superficie ejecutada.								
	Piscinas pequeñas								
	Piscinas pequeñas	8	16,950			135,600			
	Piscina grande	1	288,800			288,800			
	Jacuzzis	8	10,500			84,000			
							508,400	26,22	13.330,25
06.09	m								
	PELDAÑO DE PIZARRA GRIS (HUELLA)								
	Huella de peldaño formado por pizarra gris de 3 cm de espesor, recibidas con mortero M5 (1:6), incluso repaso, enlechado y limpieza; construido según CTE. Medida la longitud de la arista de intersección entre huella y tabica.								
	Piscinas pequeñas								
	Peldaños piscina	8	7,400			59,200			
	Laterales	8	66,600			532,800			
	Almenas	8	6,200			49,600			
	Piscina grande	1	468,500			468,500			
							1.110,100	20,93	23.234,39
06.10	u								
	DUCHA SOLAR ASPECTO MADERA								
	Ducha solar redonda de 32 litros, aspecto madera, con rociador orientable y grifo lavapies, monomando de control de agua fría y calinete, incluso instalación y con acometidas a saneamiento. Medida la unidad instalada.								
	Piscinas pequeñas								
	Piscinas pequeñas	8				8,000			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Piscina grande	2				2,000			
	Jacuzzis	8				8,000			
							18,000	365,26	6.574,68
06.11	u INSTALACIONES PISCINA ECOLÓGICA PEQUEÑA								
	Instalaciones de depuración ecológica en piscinas pequeñas, formada por los siguientes elementos:								
	1. Equipo de depuración-filtración biológica 20m3 compuesto por:								
	- Bombas de alta eficiencia 16.000 l/h.								
	- Equipo de desinfección UV con ionizados de cobre.								
	- Prefiltro de gravedad.								
	- E50 filtro de lecho flotante.								
	Incluso montaje, colocación y puesta en marcha.								
	2. Skimmer BIO, incluso conexionado al sumidero y tuberías de evacuación y aspiración, con parte proporcional de accesorios y válvula de regulación, incluso colocación y funcionando.								
	3. Sumidero de fondo.								
	4. Conexiones y tuberías de impulsión, depuración, etc.								
	5. Relleno con gravas filtrantes realizado con medios manuales, extendido en tongadas de 20 cm, para filtro generación bio7. Medido el volumen en perfil natural.								
	6. Plantas acuáticas para depuración de agua de biopiscina.								
	7. Plantas de profundidad para depuración de agua de biopiscina.								
	Medida la unidad instalada.								
		8				8,000			
							8,000	5.010,07	40.080,56
06.12	u INSTALACIONES PISCINA ECOLÓGICA GRANDE								
	Instalaciones de depuración ecológica en piscina grande, formada por los siguientes elementos:								
	1. Equipo de depuración-filtración biológica 50m3 compuesto por:								
	- Bombas de alta eficiencia 16.000 l/h.								
	- Equipo de desinfección UV con ionizados de cobre.								
	- Prefiltro de gravedad.								
	- E50 filtro de lecho flotante.								
	Incluso montaje, colocación y puesta en marcha.								
	2. Skimmers BIO, incluso conexionado al sumidero y tuberías de evacuación y aspiración, con parte proporcional de accesorios y válvula de regulación, incluso colocación y funcionando.								
	3. Sumideros de fondo.								
	4. Conexiones y tuberías de impulsión, depuración, etc.								
	5. Relleno con gravas filtrantes realizado con medios manuales, extendido en tongadas de 20 cm, para filtro generación bio7. Medido el volumen en perfil natural.								
	6. Plantas acuáticas para depuración de agua de biopiscina.								
	7. Plantas de profundidad para depuración de agua de biopiscina.								
	Medida la unidad instalada.								
		1				1,000			
							1,000	12.501,67	12.501,67

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
06.13	u JACUZZI EXTERIOR Ud. Jacuzzi para exteriores de medidas 1830x1230x710mm, con capacidad para 3 personas, 145kg de peso y 400 litros, con el siguiente equipamiento técnico: Jets Acupuntura 12 Pcs Jets Hidroterapia 17 Pcs Bomba Hidromasaje Agua 1x2Hp Bomba Circulación Agua:1x0,35HP Calentador Balboa 2Kw Teclado GS100 Sell Sheet BALBOA (Electronica Fiable) Ozonador Skrimer::1Pcs Foco Sudbacuatico:1pcs (7 colores) Luces fibra optica:16Pcs (7 colores) Aislamiento termico Control Digital Balboa GS100 Tapa Incluso preparación previa del terreno base, rasanteo y nivelación. Incluso conexiones a la red eléctrica, de abastecimiento de aguas y de evacuación. Medida la unidad instalada.	8				8,000		8,000	4.100,16	32.801,28
06.14	m2 FORM. PENDIENTE 1,50 m ALT. MEDIA, TAB., RASILLÓN Y CAPA MORT. Formación de pendiente de 1,50 m de altura media formada por: tabicones aligerados separados 1 m de ladrillo hueco doble de 7 cm y tablero de rasillón recibidos con mortero M5 (1:6), capa de mortero M5 (1:6) de 4 cm de espesor, incluso p.p. de limas construidas con citara aligerada de ladrillo gafa recibida con mortero M5 (1:6). Medida en proyección horizontal de fuera a fuera. Rampa piscina	1	35,500			35,500		35,500	55,81	1.981,26
06.15	m BARANDILLA RAMPA PERS CON DISC AC. FRIO PASAMANOS TUBO 50x4 mm Barandilla de rampa accesible para personas con discapacidad en acero laminado en frio: bastidor con perfiles tipo T de 50.6 mm cada metro y pasamanos con tubulara de 50.4 mm anclajes a elementos de fábrica o forjados, incluso p.p. de material de agarre y colocación. Medida la longitud ejecutada. Rampa Escalera	1	31,600			31,600		1	27,400	3,000
06.16	m2 PAVIMENTO TIPO PODO TÁCTILES ANTIDESLIZANTE 20x20 cm Solado con baldosas de cemento de 20x20 cm tipo Podo Táctiles, para vados y pasos para personas con discapacidad, sobre solera de hormigón en masa, recibidas con adhesivo sobre mortero M5 (1:6), incluso nivelado con capa de arena de 2 cm de espesor medio, capa de mortero, enlechado y limpieza del pavimento; construido según CTE. Medida la superficie ejecutada. Rampa piscina Escalera	1	35,500			35,500		1	1,200	1,500
06.17	u ELEVADOR HIDRÁULICO PERSONAS Elevador hidráulico homologado, accesible para personas con discapacidad, para una carga nominal 130 kg, incluso ayudas de albañilería; instalado según el RD 57/2005, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Ángulo de giro: 170°, en sentido de las agujas del reloj (en bajada). Radio de giro 700 m/m. El mando de accionamiento está situado a la derecha del usuario. El asiento tiene un recorrido de 1,06 mts. y es graduable en altura, normalmente se coloca a +0,53 mts. y -0,53 mts. sobre el nivel del agua. Se adapta a cualquier piscina porque todas las cogidas son graduables. Fabricado en acero inoxidable AISI 316.	1				1,000		1,000	29,37	1.095,50
							1,000	6.910,76	6.910,76	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06.18	m2 Ejecución de armario-almacén cubierto a 2 aguas comprendiendo: preparación del terreno, losa de hormigón HA-25, armada con mallazo, de 0,15 m de espesor, incluso tratamiento antipolvo, cerramiento de fábrica de ladrillo gafa de 1/2 pie de espesor con p.p. de pilastras, enfoscado interior mortero cemento, rasillones, cubrición con chapa galvanizada, puertas y rejillas de carpintería metálica, acristalamiento y pintura, terminado, incluso mantenimiento. Medida la superficie construida ejecutada. Armario	1	22,680			22,680			
							22,680	36,01	816,71
06.19	ml JARDINERA TRIANGULAR Ejecución de jardinera triangular, según detalles de proyecto e indicaciones de la dirección facultativa, en entorno de piscina grande.	1	10,970			10,970			
		2	7,010			14,020			
		1	5,960			5,960			
		1	4,570			4,570			
		1	4,610			4,610			
							40,130	34,34	1.378,06
TOTAL CAPÍTULO 06 PISCINAS									229.364,25

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 07 PAISAJISMO									
SUBCAPÍTULO 07.01 TRABAJOS PREVIOS									
07.01.01	m2 LIMPIEZA Y DESBROCE DE TERRENO, 25cm D> =220m Desbroce y limpieza del terreno con arbustos, con medios mecánicos. Comprende los trabajos necesarios para retirar de las zonas previstas para la edificación o urbanización: arbustos, pequeñas plantas, tocones, maleza, broza, maderas caídas, escombros, basuras o cualquier otro material existente, hasta una profundidad no menor que el espesor de la capa de tierra vegetal, considerando como mínima 25 cm; y carga a camión. El precio no incluye la tala de árboles ni el transporte de los materiales retirados. Medida la superficie ejecutada. Fase 1: Edificación, parcelas, caminos y viales	1	43.153,950			43.153,950			
							43.153,950	1,64	70.772,48
07.01.02	m2 LIMPIEZA,TALA Y RETIR.ÁRBOLES, DIAM. 15 - 30 CM Talado de árbol de hasta 5 m de altura, de 15 a 30 cm de diámetro de tronco y copa poco frondosa, con motosierra, con extracción del tocón, y carga manual a camión. El precio no incluye el transporte de los materiales retirados. Reutilización en biomuros. Densidad estimada de 0'20 u/m2. Medida la unidad de área ejecutada. Fase 1: Edificación, parcelas, caminos y viales	1	5.178,474			5.178,474			
							5.178,474	4,43	22.940,64
07.01.03	m2 LIMPIEZA,TALA Y RETIR.ÁRBOLES, DIAM. 30 - 60 CM Talado de árbol de hasta 5 m de altura, de 30 - 60 cm de diámetro de tronco y copa poco frondosa, con motosierra, con extracción del tocón, y carga manual a camión. El precio no incluye el transporte de los materiales retirados. Reutilización en biomuros. Densidad estimada de 0'20 u/m2. Medida la unidad de área ejecutada. Fase 1: Edificación, parcelas, caminos y viales	1	2.589,237			2.589,237			
							2.589,237	10,09	26.125,40
07.01.04	m2 LIMPIEZA,TALA Y RETIR.ÁRBOLES, DIAM. > 60 CM Talado de árbol de hasta 5 m de altura, de 30 - 60 cm de diámetro de tronco y copa poco frondosa, con motosierra, con extracción del tocón, y carga manual a camión. El precio no incluye el transporte de los materiales retirados. Reutilización en biomuros. Densidad estimada de 0'20 u/m2. Medida la unidad de area ejecutada. Fase 1: Edificación, parcelas, caminos y viales	1	863,079			863,079			
							863,079	21,43	18.495,78
07.01.05	m2 GEOCELDA 100 (en superficie) Suministro a pie de obra e instalación de geoceldas 10x10x10cm, fabricadas en geotextil 100% poli-propileno, con una altura de 100 mm y un intervalo de soldadura de 350 mm. Suministradas en placas y extendida en apertura recomendada. Incluido instalación, geotextil de separación de 200g/m2 y anclaje con piquetas de varilla corrugada de 10-12 mm de diámetro y 60-80 cm de longitud y grapado entre placas de geoceldas adyacentes. Los anclajes se distribuirán a razón de 2ud/m en coronación, 1ud/m en la base y 1ud/m2 sobre la superficie del talud. En superficies con tránsito las piquetas tendrán terminación en cachaba y esta quedará un mínimo de 3cm por debajo de la superficie final. No incluye movimientos de tierras. Medida la superficie ejecutada. Fase 1: Edificación, parcelas, caminos y viales	1	11.738,310			11.738,310			
							11.738,310	3,72	43.666,51
TOTAL SUBCAPÍTULO 07.01 TRABAJOS PREVIOS									182.000,81
SUBCAPÍTULO 07.02 VEGETACIÓN									
07.02.01	ml PITTOSPORUM TOBIRA 40/60 CM Arbusto especial de gran porte, pittosporum tobira o azahar de china, variado de color y vegetación, servido con cepellón de tierra o escayolado, incluso laboreo manual previo, apertura de hoyo, plantación, suministro de abonos, riego y conservación. Medida la franja de 40/60cm por metro lineal.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Vegetación parcela	623				623,000			
	Vegetación parcela	808				808,000			
							1.431,000	8,77	12.549,87
07.02.02	m2					JASMINUM NUDIFLORUM (JAZMIN CHINO) 150 CM			
	Plantación de Jasminum nudiflorum (Jazmin chino) 150 cm, servido a raíz desnuda o en maceta, incluso laboreo manual previo de la superficie de plantación, apertura de hoyo, plantación, suministro de abonos, riegos y conservación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 ejemplares por m2.								
	Vegetación parcela	100				100,000			
							100,000	75,28	7.528,00
07.02.03	m2					ROSA BANKSIAE ROSAL BANKSI 150 CM			
	Plantación de rosal trepador (Rosal Banksi) de 150/175 cm de altura, servido a raíz desnuda o en maceta, incluso laboreo manual previo de la superficie de plantación, apertura de hoyo a mano, plantación, formación de alcorque, riegos y conservación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 unidades por m2.								
	Vegetación parcela	100				100,000			
							100,000	77,32	7.732,00
07.02.04	ud					AR3 (CERITONIA SILIQUA) ALGARROBO			
	Árbol de sombra, decorativo especial de hoja perenne de 2,50 m de altura, variedad algarrobo, servido con cepellón de tierra, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo de 1x1 m, extracción de tierras, plantación y relleno de tierra vegetal, suministro de abonos, tutor de madera de castaño de 2 m, de altura, conservación y riegos. Medida la unidad ejecutada.								
	Vegetación parcela	45				45,000			
	Franja 15m	100				100,000			
							145,000	84,55	12.259,75
07.02.05	ud					PRUNUS DULCIS ALMENDRO 150/175 CM			
	Árbol de sombra, decorativo especial de hoja caduca de 150/175cm de altura, almendro, servido con cepellón de tierra, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo de 1x1 m, extracción de tierras, plantación y relleno de tierra vegetal, suministro de abonos, tutor de madera de castaño de 2 m, de altura, conservación y riegos. Medida la unidad ejecutada.								
	Vegetación parcela	45				45,000			
							45,000	84,55	3.804,75
07.02.06	m2					AT1 (BUPLEURUM FRUCTICOSUM)			
	Arbusto especial de gran porte, bluperum fruticosum, variado de color y vegetación, servido con cepellón de tierra o escayolado, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo, plantación, suministro de abonos, riegos y conservación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 unidades por m2.								
	Franja 15m	938				938,000			
							938,000	8,49	7.963,62
07.02.07	m2					AT5 (PISTACIA LENTISCUS)			
	Arbusto especial de gran porte, pistacia lentiscus, variado de color y vegetación, servido con cepellón de tierra o escayolado, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo, plantación, suministro de abonos, riegos y conservación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 unidades por m2.								
	Franja 15m	938				938,000			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.02.08	ud AR1 (QUERCUS ROTUNDIFOLIA) ENCINA (175CM) Árbol de sombra, decorativo especial de hoja perenne de 2,50 m de altura, variedad encina, servido con cepellón de tierra, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo de 1x1 m, extracción de tierras, plantación y relleno de tierra vegetal, suministro de abonos tutor de madera de castaño de 2 m, de altura, conservación y riegos. Medida la unidad ejecutada.						938,000	7,10	6.659,80
	Franja 15m	100	1,000			100,000			
							100,000	116,72	11.672,00
07.02.09	m2 STIPA TENUISSIMA (ESPARTO, ATOCHA) 40CM Gramínea stipa tenuissima, servido con cepellón de tierra o escayolado, incluso laboreo manual previo de la zona de plantación, apertura de hoyo, plantación, suministro de abonos, riegos y conservación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 unidades por m2.						100,000	116,72	11.672,00
	Piscinas pequeñas	515				515,000			
07.02.10	m2 H11 (IRIS PSEUDACORUS) LIRIOS AMARILLOS Suministro y plantación de lirios amarillos, incluida la distribución en hoyos previamente abiertos y abonado orgánico a razón de 0.15 Kg/planta y primer riego de implantación. Incluso laboreo manual previo de la zona de plantación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 24 unidades por m2.						515,000	34,96	18.004,40
	Piscinas pequeñas	2071				2.071,000			
							2.071,000	16,78	34.751,38
07.02.11	m2 H12 (ASPARAGUS ALBUS) ESPARRAGUERA BLANCA Suministro y plantación de esparraguera blanca, incluida la distribución en hoyos previamente abiertos y abonado orgánico a razón de 0.15 Kg/planta y primer riego de implantación. Incluso laboreo manual previo de la zona de plantación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 24 unidades por m2.						1.953,000	18,26	35.661,78
	Piscinas pequeñas	1953				1.953,000			
07.02.12	m2 SMILAX ASPERA (ZARZAPARRILLA TREPADORA) Suministro y plantación de zarzaparrilla trepadora, incluida la distribución en hoyos previamente abiertos y abonado orgánico a razón de 0.15 Kg/planta y primer riego de implantación. Incluso laboreo manual previo de la zona de plantación. Medida la superficie ejecutada con una densidad de 9 unidades por m2.						215,000	18,88	4.059,20
	Piscinas pequeñas	215				215,000			
							215,000	18,88	4.059,20
									162.646,55
									344.647,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 08 ARQUITECTURA									
SUBCAPÍTULO 08.01 BUNGALOW 2									
APARTADO 08.01.01 CIMENTACIÓN									
08.01.01.01	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.								
	Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocado, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	Losa cimentación N1-N13	1	430,300			430,300			
	Losa cimentación N19	1	26,600			26,600			
	Cadena N19 - (N1-N13)	1	35,400			35,400			
							492,300	1,19	585,84
08.01.01.02	m3 HORMIGÓN HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS								
	Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	Losa cimentación N1-N13	1	6,000	3,300	0,500	9,900			
	Losa cimentación N19	1	1,200	1,200	0,550	0,792			
	Cadena N19 - (N1-N13)	1	0,500	0,400	0,400	0,080			
							10,772	64,76	697,59
									1.283,43
TOTAL APARTADO 08.01.01 CIMENTACIÓN									
APARTADO 08.01.02 ESTRUCTURA									
08.01.02.01	ud PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN 550								
	Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con rigidizadores y taladro central biselado, de 450x550 mm y espesor 30 mm, con 8 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total. El precio incluye los cortes, los despuntes, la preparación de bordes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad ejecutada.								
	Placa anclaje 550	2				2,000			
							2,000	190,36	380,72
08.01.02.02	ud PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN 300								
	Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático, con rigidizadores y taladro central biselado, de 300x400 mm y espesor 25 mm, con 8 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro y 50 cm de longitud total. El precio incluye los cortes, los despuntes, la preparación de bordes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad ejecutada.								
	Placa anclaje 300	1				1,000			
							1,000	79,60	79,60
08.01.02.03	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES CAJÓN								
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en soportes-cajón unidos por los extremos de sus alas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, galvanizados en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal.								
	260	599,0649				599,065			
	260	460,29417				460,294			
							1.059,359	2,91	3.082,73
08.01.02.04	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA								
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, color a definir a DF, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal.								
	0.785	2	4,130	42,570		276,028			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
	0.785	2	2,260	42,570		151,047				
	0.785	1	1,800	42,570		60,151				
	0.785	4	2,520	28,550		225,910				
	0.785	1	3,680	52,270		150,998				
							864,134	2,91	2.514,63	
08.01.02.05	m	PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,05x0,20m								
	Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.									
	Forjado +3.20	1	11,260			11,260				
	Escalón +3.00	1	5,190			5,190				
	Escalón + 2.80	1	4,460			4,460				
	Forjado +2.80	1	11,300			11,300				
							32,210	16,09	518,26	
08.01.02.06	m	PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,2m								
	Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.									
	Forjado +3.20	1	26,820			26,820				
	Escalón +3.00	1	1,267			1,267				
	Escalón + 2.80	1	1,177			1,177				
	Forjado +2.80	1	22,000			22,000				
							51,264	14,81	759,22	
08.01.02.07	m	PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,1m								
	Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.									
	Forjado +8.03	1	35,250			35,250				
	Forjado +6.20	1	13,580			13,580				
							48,830	13,85	676,30	
08.01.02.08	m2	TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 20 mm								
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.									
	Revestimiento Forjado +3.20	2	5,550			11,100				
	Revestimiento Escalón +3.00	2	0,650			1,300				
	Revestimiento Escalón + 2.80	2	0,550			1,100				
	Revestimiento Forjado +2.80	2	5,230			10,460				
	Revestimiento Forjado +8.03	1	8,400			8,400				
	Revestimiento Forjado +6.20	1	3,000			3,000				
	Cajón A	3	25,250			75,750				
	Cajón B	3	17,650			52,950				
	Cajón/dintel	3	23,550			70,650				
							234,710	25,77	6.048,48	
TOTAL APARTADO 08.01.02 ESTRUCTURA									14.059,94	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.01.03 CARPINTERÍAS									
08.01.03.01	m2 VENTANA OSCIOBAT. ALUM. C/R.P.T. TIPO III (1,50-3 m2) Ventana de hoja oscilobatiente con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	V1	2	0,580		3,150	3,654			
	V4	3	0,580		4,580	7,969			
							11,623	345,87	4.020,05
08.01.03.02	m2 VENTANA FIJA. ALUM. C/R.P.T. TIPO III (1,50-3 m2) Ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	V2	4	0,580		3,150	7,308			
	V3	3	0,580		4,580	7,969			
							15,277	287,13	4.386,49
08.01.03.03	m2 PUERTA CORREDERA CURVA ALUM. TIPO IV (> 3 m2) Puerta de dos hojas correderas curvas ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027, tipo IV (> 3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. a carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas A o B; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	P1	2	1,930		2,330	8,994			
							8,994	57,76	519,49
08.01.03.04	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa plegada galvanizada, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	Cubierta Bungalow 2	2	4,700			9,400			
							9,400	13,09	123,05
08.01.03.05	m SOPORTE ESTR. MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0'16x0'03 m Soporte vertical con piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 3 y clase de riesgo 2 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada, incluso p.p. de cortes, ensambles y aplomado; según CTE. Medida la longitud ejecutada.								
	3	2	4,580			27,480			
	5	2	3,150			31,500			
	2	1	0,870			1,740			
	7	1	1,600			11,200			
							71,920	14,49	1.042,12
TOTAL APARTADO 08.01.03 CARPINTERÍAS									10.091,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.01.04 FACHADAS									
08.01.04.01	m2								
	PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado Norte	1	16,850				16,850		
	Alzado Oeste	1	17,800				17,800		
	Alzado Sur	1	16,200				16,200		
	Alzado Este	1	15,050				15,050		
	Cajones/dinteles	3	2,350	4,380			30,879		
	Costillas exteriores cajones/dinteles	6	0,650				3,900		
							100,679	41,58	4.186,23
	TOTAL APARTADO 08.01.04 FACHADAS.....								4.186,23
APARTADO 08.01.05 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.01.05.01	M2								
	TELA IMPERMEABLE 150g/mm2								
	Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado Norte	1	16,850				16,850		
	Alzado Oeste	1	17,800				17,800		
	Alzado Sur	1	16,200				16,200		
	Alzado Este	1	15,050				15,050		
	Cajones/dinteles	3	2,350	4,380			30,879		
	Costillas exteriores cajones/dinteles	6	0,650				3,900		
							100,679	7,32	736,97
08.01.05.02	m2								
	AISLAMIENTO CORCHO 40 mm								
	Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo Bungalow 2	1	17,600				17,600		
	Techo Bungalow 2	1	17,600				17,600		
	Fachada 1 Bungalow 2	1	9,050		3,550		32,128		
	Fachada 2 Bungalaw 2	1	10,800		4,700		50,760		
							118,088	23,11	2.729,01
	TOTAL APARTADO 08.01.05 AISLAMIENTOS E								3.465,98
	TOTAL SUBCAPÍTULO 08.01 BUNGALOW 2.....								165.433,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.02 BUNGALOW 4									
APARTADO 08.02.01 CIMENTACIÓN									
08.02.01.01	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT.								
	Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocado, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	Losa cimentación N1-N3-N5-N7	1	542,500			542,500			
	Losa cimentación N38	1	71,700			71,700			
	Cadena N38 - (N1-N3-N5-N7)	1	51,300			51,300			
							665,500	1,19	791,95
08.02.01.02	m3 HORMIGÓN HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS								
	Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	Losa cimentación N1-N3-N5-N7	1	5,000	5,000	0,500	12,500			
	Losa cimentación N38	1	2,000	1,600	0,500	1,600			
	Cadena N38 - (N1-N3-N5-N7)	1	1,000	0,400	0,400	0,160			
							14,260	64,76	923,48
TOTAL APARTADO 08.02.01 CIMENTACIÓN									1.715,43
APARTADO 08.02.02 ESTRUCTURA									
08.02.02.01	ud PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN 500								
	Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático (no incluido) y p.p. de soldadura, con rigidizadores y taladro central biselado, de 400x500 mm y espesor 25 mm, con 8 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 20 mm de diámetro y 50 cm de longitud total. El precio incluye los cortes, los despuntes, la preparación de bordes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente.								
	Placa anclaje 500	4				4,000			
							4,000	134,24	536,96
08.02.02.02	ud PLACA DE ANCLAJE A CIMENTACIÓN 350								
	Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático (no incluido), con rigidizadores y taladro central biselado, de 250x350 mm y espesor 15 mm, con 6 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro y 50 cm de longitud total. El precio incluye los cortes, los despuntes, la preparación de bordes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente.								
	Placa anclaje 350	1				1,000			
							1,000	79,60	79,60
08.02.02.03	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN SOPORTES CAJÓN								
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en soportes-cajón unidos por los extremos de sus alas, incluso corte, elaboración, montaje, lijado, galvanizados en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, chapas de cabeza y base, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal.								
	280	507,94367				507,944			
	280	593,29829				593,298			
	280	676,14248				676,142			
	280	758,98667				758,987			
							2.536,371	2,91	7.380,84

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.02.02.04	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, color a definir a DF, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal.								
	0.785	4	3,940	42,570		526,659			
	0.785	4	2,010	42,570		268,676			
	0.785	4	2,070	42,570		276,696			
	0.785	4	1,810	42,570		241,942			
	0.785	8	2,400	28,550		430,306			
	0.785	1	3,680	52,270		150,998			
							1.895,277	2,91	5.515,26
08.02.02.05	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,05x0,20m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.								
	Forjado 1 +2.80	1	20,670			20,670			
	Forjado 2 +2.80	1	11,344			11,344			
	Forjado +3.00	1	11,340			11,340			
	Escalón +3.00	2	5,624			11,248			
	Forjado +3.20	1	11,320			11,320			
	Escalón +3.20	1	6,380			6,380			
	Forjado +3.40	1	11,240			11,240			
							83,542	16,09	1.344,19
08.02.02.06	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,2m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.								
	Forjado 1 +2.80	1	20,670			20,670			
	Forjado 2 +2.80	1	20,850			20,850			
	Forjado +3.00	1	42,923			42,923			
	Escalón +3.00	2	1,170			2,340			
	Forjado +3.20	1	11,320			11,320			
	Escalón +3.20	1	1,280			1,280			
	Forjado +3.40	1	23,257			23,257			
							122,640	14,81	1.816,30
08.02.02.07	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,1m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.								
	Forjado +6.20	1	70,970			70,970			
	Forjado +6.90	1	14,970			14,970			
	Forjado +7.83	1	14,970			14,970			
	Forjado +8.95	1	14,970			14,970			
							115,880	13,85	1.604,94
08.02.02.08	m3 PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,05x0,1m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.								
	Forjado +6.20	1	21,030			21,030			
	Forjado +6.90	1	5,900			5,900			
	Forjado +7.83	1	5,900			5,900			
	Forjado +8.95	1	5,900			5,900			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
08.02.02.09	m2 TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 20 mm						38,730	14,49	561,20	
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.									
	Forjado 1 +2.80	1	13,750			13,750				
	Forjado +3.00	1	11,600			11,600				
	Forjado +3.20	1	7,000			7,000				
	Forjado +3.40	1	5,600			5,600				
	Forjado +6.20	1	20,300			20,300				
	Forjado +6.90	1	3,250			3,250				
	Forjado +7.83	1	3,250			3,250				
	Forjado +8.95	1	3,250			3,250				
	Cajón A	1	25,250			25,250				
	Cajón B	1	17,650			17,650				
	Cajón C	1	28,600			28,600				
	Cajón D	1	21,850			21,850				
	Cajón E	1	38,450			38,450				
	Cajón F	1	32,350			32,350				
	Cajón G	1	39,400			39,400				
	Cajón H	1	39,400			39,400				
	Cajón/dintel	7	23,550			164,850				
							475,800	25,77	12.261,37	
									31.100,66	
	TOTAL APARTADO 08.02.02 ESTRUCTURA									
									31.100,66	
	APARTADO 08.02.03 CARPINTERIAS									
08.02.03.01	m2 VENTANA OSCIOBAT. ALUM. C/R.P.T. TIPO III (1,50-3 m2)									
	Ventana de hoja oscilobatiente con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.									
	V1	2	0,580		3,150	3,654				
	V3	3	0,580		4,580	7,969				
	V5	3	0,580		3,860	6,716				
	V7	3	0,580		5,290	9,205				
							27,544	345,87	9.526,64	
08.02.03.02	m2 VENTANA FIJA. ALUM. C/R.P.T. TIPO III (1,50-3 m2)									
	Ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.									
	V2	4	0,580		3,150	7,308				
	V4	3	0,580		4,580	7,969				
	V6	3	0,580		3,860	6,716				
	V8	3	0,580		5,290	9,205				
							31,198	287,13	8.957,88	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.02.05 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.02.05.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.								
	TELA IMPERMEABLE 150g/mm2								
	Cajones/dinteles	7	2,350		4,380				72,051
	Costillas exteriores cajones/dinteles	3	0,650						1,950
	Alzado Sureste	1	21,950						21,950
	Alzado Suroeste	1	19,800						19,800
	Alzado Noroeste	1	26,700						26,700
	Alzado Noreste	1	27,300						27,300
							169,751	7,32	1.242,58
08.02.05.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.								
	AISLAMIENTO CORCHO 40 mm								
	Suelo Bungalow 4	1	54,350						54,350
	Techo Bungalow 4	1	54,350						54,350
	Alzado Sureste	1	21,950						21,950
	Alzado Suroeste	1	19,800						19,800
	Alzado Noroeste	1	26,700						26,700
	Alzado Noreste	1	27,300						27,300
							204,450	23,11	4.724,84
									5.967,42
									338.231,50
SUBCAPÍTULO 08.03 CASITA CIRCULAR									
APARTADO 08.03.01 CIMENTACION									
08.03.01.01	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	Zapata	1	492,000						492,000
							492,000	1,19	585,48
08.03.01.02	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	HORMIGÓN HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS								
	Zapata	1	5,000	5,000	0,500				12,500
							12,500	64,76	809,50
									1.394,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.03.02 ESTRUCTURA									
08.03.02.01	ud Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático, con rigidizadores y taladro central biselado, de 300x400 mm y espesor 25 mm, con 8 pernos soldados, de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 16 mm de diámetro y 50 cm de longitud total. El precio incluye los cortes, los despuntes, la preparación de bordes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad ejecutada. Placa anclaje 400	4					4,000		
							4,000	79,60	318,40
08.03.02.02	ud Apoyo metálico galvanizado acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF, superficial y variable en altura, mediante unión Sherpa, según detalles de proyecto. Medida la unidad ejecutada. Patatas apoyo	4					4,000		
							4,000	2,15	8,60
08.03.02.03	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, color a definir a DF, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal. 0.785 0.785	1 1	14,400 13,650	19,000 15,000		214,776 160,729			
							375,505	2,91	1.092,72
08.03.02.04	kg CADENA Y ANCLAJE LONA Cadena de acero galvanizado para sujeción de lona, y anclaje de acero galvanizado para cadena de sujeción de lona. Medido en peso nominal. 0.785	1	13,400	4,000		42,076			
							42,076	2,15	90,46
08.03.02.05	m3 Taco de madera estructural para apoyo auxiliar. Medido el volumen ejecutado. .2	1	0,140			0,028			
							0,028	404,19	11,32
08.03.02.06	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,2m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada. Forjado +0.57	1	37,550			37,550			
							37,550	14,81	556,12
08.03.02.07	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,03x0,1m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada. Tabicas Escalera Cierres laterales escalera	1 2	4,910 0,830			4,910 1,660			
							6,570	13,85	90,99

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.02.08	m2 TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 20 mm Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	Forjado +0.57	1	8,426				8,426		
	Forjado +0.57	1	11,950				11,950		
	Huella escalera	1	4,900	0,262			1,284		
	Costilla Cubierta 3	4	0,500	0,200			0,400		
							22,060	25,77	568,49
08.03.02.09	m2 TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 30 mm Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 30 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada. Criterio de medición: Medida el área según Plano Ce 01.4, sin descontar recortes y perforaciones.								
	Costilla Cubierta 1	4	0,620				2,480		
	Costilla Cubierta 2	4	0,460				1,840		
	Cartel Herrerillo	1	1,400		0,500		0,700		
							5,020	37,50	188,25
08.03.02.10	m2 TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 40 mm Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 40 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada. Criterio de medición: Medida el área según Plano Ce 01.3, sin descontar recortes y perforaciones.								
	Costilla Tipo 1	7	1,000				7,000		
	Costilla Tipo 2	7	1,000				7,000		
							14,000	42,12	589,68
TOTAL APARTADO 08.03.02 ESTRUCTURA									3.515,03
APARTADO 08.03.03 CARPINTERIAS Y ENVOLVENTE									
08.03.03.01	m2 LONA DICKSON PVC Lona de Dickson PVC, L65S 7457 o equivalente. Incluye parche con apertura de cremallera. Incluye elementos de anclaje de la misma. Junta butilica impermeable. Medida la superficie instalada.								
	2	1	1,130				2,260		
	1	7	1,590				11,130		
	Lona interior cubierta	1	19,500				19,500		
							32,890	126,29	4.153,68
08.03.03.02	m2 MARCO PUERTA LONA Marco de madera de puerta de entrada a casita circular, de dos hojas abisagradas, para alojar paño de lona o mosquitera. Medida la superficie instalada.								
	Puerta 1	2		0,710	2,100		2,982		
							2,982	82,56	246,19
08.03.03.03	m2 MOSQUITERA PLASTICO Malla de mosquitera doble, solapada con lonas de PVC. Medida la superficie instalada.								
	2	1	1,130				2,260		
	2	7	0,212				2,968		
							5,228	5,38	28,13
08.03.03.04	m2 MOSQUITERA FIBRA DE VIDRIO Malla de mosquitera doble, solapada con lonas de PVC (no incluida). Medida la superficie instalada.								
	2	1	1,130				2,260		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		7	0,212			2,968			
08.03.03.05	m SOGA DE FIBRA NATURAL Soga de cáñamo de fibra 100% natural de diametro 50 mm, torcida a 4 cabos, de la marca Cabosy-cuerdasbizkaia o equivalente. Medida la longitud instalada.						5,228	19,71	103,04
	5	7	1,800			63,000			
	5	7	1,800	1,200		75,600			
08.03.03.06	m VIERTEAGUAS DE MADERA Vieriteaguas, listón de madera laminada con aplicacion de Sikkens cetol 711 lasur gris. Perfil de 60 cm2, según plano Cd 01.2. Medida la longitud instalada.						138,600	14,12	1.957,03
	Perimetro	1	4,450			4,450			
08.03.03.07	ud CASETÓN CHAPA Casetón de base cuadrada y cubierta piramidal, de 200cm de ancho, de chapa plegada galvanizada acabada con esmalte de poliuretano alifático color a elegir por la DF. Medida la unidad instalada.						4,450	5,86	26,08
		1				1,000			
							1,000	56,25	56,25
TOTAL APARTADO 08.03.03 CARPINTERIAS Y ENVOLVENTE									
6.570,40									
APARTADO 08.03.04 AISLAMIENTOS									
08.03.04.01	m2 AISLAMIENTO CORCHO 40 mm Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo Casita	1	10,800			10,800			
							10,800	23,11	249,59
TOTAL APARTADO 08.03.04 AISLAMIENTOS.....									249,59
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.03 CASITA CIRCULAR.....									117.300,00
SUBCAPÍTULO 08.04 TIENDA DE CAMPAÑA									
APARTADO 08.04.01 CIMENTACIÓN									
08.04.01.01	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocado, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	Losa cimentación N1-N3-N5-N7	1	542,500			542,500			
	Losa cimentación N38	1	71,700			71,700			
	Cadena N38 - (N1-N3-N5-N7)	1	51,300			51,300			
08.04.01.02	m3 HORMIGÓN HA-25/B/20/Ila EN ZAPATAS Y ENCEPADOS Hormigón para armar HA-25/B/20/Ila, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.						665,500	1,19	791,95
	Zapata tirantes	8	0,400	0,400	0,390	0,499			
							0,499	64,76	32,32
08.04.01.03	m3 FÁBRICA 2 PIES L/PERFORADO 7 cm Minizapata compuesta por: Fábrica de dos pies de espesor de ladrillo perforado tosco de 24x11,5x7 cm, para revestir, recibido con mortero de cemento M5 (1:6), con plastificante; incluye junta de neopreno; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.								
	Zapatas	8	0,480	0,480	0,490	0,903			
	Zapata central	1	0,720	0,480	0,700	0,242			
	Zapatas de base	2	0,760	1,790	0,070	0,190			
							1,335	71,11	94,93

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL APARTADO 08.04.01 CIMENTACIÓN									919,20
APARTADO 08.04.02 ESTRUCTURA									
08.04.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA								
	Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.								
	Forjado PB	1	7,350				7,350		
							7,350	94,84	697,07
08.04.02.02	kg ACERO PERFILES LAM. EN CAL. EN VIGAS UNIÓN SOLDADA								
	Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, galvanizado en caliente, con imprimación con capa de esmalte de poliuretano alifático y p.p. de soldadura, color a definir a DF, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Una vez galvanizado, no se admitirán soldaduras, sólo union atornillada con los orificios realizados previamente. Medido en peso nominal.								
	0.785	8	1,990	10,000			124,972		
	0.785	2	4,070	10,000			63,899		
	0.785	2	5,850	10,000			91,845		
	0.785	2	4,500	7,000			49,455		
							330,171	2,91	960,80
08.04.02.03	kg ANCLAJE METÁLICO DE ACERO GALVANIZADO CON BLOQUEO								
	Anclaje metálico de acero galvanizado con posición de bloqueo y acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF (no incluido). Con pernos anclados a zapata de ladrillo. Medido en peso nominal.								
	0.785	1	0,130	13,000			1,327		
	0.785	1	0,015	49,000			0,577		
	0.785	2	0,010	43,000			0,675		
	0.785	1	0,010	400,000			3,140		
							5,719	2,91	16,64
08.04.02.04	ud ANCLAJE METÁLICO PARA VIGAS DE MADERA								
	Placa de anclaje de acero galvanizado para la fijación de vigas de madera a perfiles tubulares, descrito en plano Te 01.3. Acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la unidad ejecutada.								
	0.785	1	0,020	230,000			3,611		
	0.785	1	0,260	9,000			1,837		
	0.785	1	0,010	314,000			2,465		
	0.785	2	0,010	300,000			4,710		
							12,623	2,91	36,73
08.04.02.05	ud ANCLAJE METÁLICO PARA TIRANTE								
	Placa de anclaje de acero galvanizado para la fijación de vigas de madera a perfiles tubulares, descrito en plano Te 01.3. Acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la unidad ejecutada.								
	Picas de anclaje	1	0,530	13,000			6,890		
							6,890	2,91	20,05
08.04.02.06	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,08x0,2m								
	Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.								
	Listón 1	4	1,360				5,440		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Listón 2	2	1,790			3,580			
	Listón 3	2	4,670			9,340			
							18,360	18,01	330,66
08.04.02.07	m PIEZAS DE MADERA MICROLAMINADA LVL TIPO S 0,04x0,09m Piezas de madera microlaminada LVL tipo S para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído y tirafondeado de encolado. Medida la longitud ejecutada.					9,400			
	Estructura cama	4	2,350			9,400			
							9,400	32,88	309,07
08.04.02.08	m2 TABLERO CONGLOM. CONTRACHAPADO FENÓLICO ABEDUL 45 mm Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 45 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	Mueble 1	1	5,900			5,900			
	Mueble 2	1	6,600			6,600			
	Cierres triangulares en puerta	2	0,900			1,800			
							14,300	46,92	670,96
TOTAL APARTADO 08.04.02 ESTRUCTURA									3.041,98
APARTADO 08.04.03 CARPINTERÍAS Y REVESTIMIENTOS									
08.04.03.01	m2 LONA DICKSON PVC Lona de Dickson PVC, L65S 7457 o equivalente. Incluye parche con apertura de cremallera. Incluye elementos de anclaje de la misma. Junta butílica impermeable. Medida la superficie instalada.								
	.487	1	37,250			18,141			
							18,141	126,29	2.291,03
08.04.03.02	m2 PUERTA CORREDERA ALUM. TIPO IV (> 3 m2) Puerta de dos hojas correderas, recta o curva, según se indique en los planos, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027, tipo IV (> 3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, herrajes de deslizamiento cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. a carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas A o B; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco.								
	P1	1	1,840		2,290	4,214			
							4,214	57,76	243,40
08.04.03.03	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	Ventanas	15	0,400			6,000			
							6,000	323,50	1.941,00
TOTAL APARTADO 08.04.03 CARPINTERÍAS Y REVESTIMIENTOS									4.475,43

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.04.04 FACHADAS									
08.04.04.01	m2	TABLERO SANDWICH							
	Tableros sándwich tipo Termochip o equivalente constando de un tablero OSB 3 hidrófugo colocado al exterior, un núcleo de espuma de poliestireno extruido y una tabla machihembrada de abeto colocada al interior y tiras de contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Medida la superficie ejecutada.								
	Cerramiento 1,3,5	3	3,770			11,310			
	Cerramientos 2 y 6	2	3,360			6,720			
	Cerramiento 4	1	3,900			3,900			
	Cerramiento 7	1	3,950			3,950			
							25,880	44,45	1.150,37
08.04.04.02	m2	REVESTIMIENTO FACHADA							
	Cara exterior mediante tiras 30cm de ancho de contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o similar dejando entre si un espacio de 4cm cubierto con corcho proyectado (no incluido). Medida la superficie ejecutada.								
	Cerramiento 1	1	3,820			3,820			
	Cerramiento 2	1	3,210			3,210			
	Cerramiento 3	1	3,820			3,820			
	Cerramiento 4	1	3,870			3,870			
	Cerramiento 5	1	3,820			3,820			
	Cerramiento 6	1	3,210			3,210			
	Cerramiento 7	1	4,930			4,930			
							26,680	32,93	878,57
08.04.04.03	m2	 AISLAMIENTO CORCHO 40 mm							
	Tiras de 4 cm de corcho proyectado en el espacio entre tiras de 30 cm de contrachapado fenólico de abedul (no incluido). Medida la superficie ejecutada.								
	Cerramiento 1,3,5	3	0,330			0,990			
	Cerramientos 2 y 6	2	0,540			1,080			
	Cerramiento 4	1	0,350			0,350			
	Cerramiento 7	1	0,330			0,330			
							2,750	17,83	49,03
TOTAL APARTADO 08.04.04 FACHADAS.....									2.077,97
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.04 TIENDA DE CAMPAÑA									52.572,90
SUBCAPÍTULO 08.05 TIENDA DE CAMPAÑA COMERCIAL									
08.05.01	ud	TIENDA DE CAMPAÑA D=5m							
	Unidad de tienda de campaña comercial marca LOTUS BELL o equivalente, de 5 metros de diámetro, colocada sobre deck de madera de pino serrada para exterior de 40 cm de altura incluida en este precio, con tratamiento en autoclave con el sistema Bethell, con insecticida y fungicida de base acuosa tipo Celcure AC725. Incluye herrajes y accesorios de acero zincado e inoxidable A2. Medida la unidad instalada.								
		1				1,000			
							1,000	3.724,02	3.724,02
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.05 TIENDA DE CAMPAÑA									104.272,56

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.06 RECEPCIÓN									
APARTADO 08.06.01 CIMENTACIÓN									
08.06.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.					MEJORA DE TERRENO			
		1	251,050	1,000	0,200	50,210			
							50,210	25,03	1.256,76
08.06.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.					HORMIGÓN DE LIMPIEZA			
		1	251,050			251,050			
							251,050	7,92	1.988,32
08.06.01.03	M2 Lamina de polietileno colocada sobre sub-bases de elementos de cimentación, incluso p.p. de solapes. Medida la superficie terminada.					LAMINA DE POLIETILENO			
		1	251,050			251,050			
							251,050	1,10	276,16
08.06.01.04	m3 Hormigón armado HA-30/B/15/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 15 mm, en losas de cimentación, suministrado y puesta en obra, vertido con bomba, armadura de acero B 500 S con una cuantía de 50 Kg/m ³ , incluso ferrallado, separadores, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.					HORM. ARM. HA-30/B/15/IIa B500S EN LOSAS CIM. V/BOMBA			
		1	251,050	1,000	0,300	75,315			
							75,315	136,40	10.272,97
08.06.01.05	ud Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cemento. Incluso mortero autonivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada. Pilares de módulo					PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA			
		3	9,000			27,000			
							27,000	154,93	4.183,11
TOTAL APARTADO 08.06.01 CIMENTACIÓN									17.977,32

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.06.02 ESTRUCTURA									
08.06.02.01	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).								
	- MODULO B	1	49,650			49,650			
	- MODULO AB	1	39,750			39,750			
							89,400	99,36	8.882,78
08.06.02.02	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)								
	- MODULO B	1	97,100			97,100			
	- MODULO AB	1	101,200			101,200			
							198,300	29,33	5.816,14
08.06.02.03	m VIGA PERIMETRAL MADERA MICROLAMINADA 0,42x0,06m Contrachapado compuesto de chapas de madera de abedul entrecruzadas para aplicaciones estructurales exteriores, con una densidad de 640 a 760 kg/m3, en elementos de directriz recta de 0'42x0'06 m, en piezas de hasta 5 metros. Incluso uniones mecánicas ocultas tipo sherpa o equivalente y tratamiento contra xilófagos con openetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras. Perimetro Recepción	4	68,600			274,400			
							274,400	20,89	5.732,22
08.06.02.04	m2 CAJONES CUBIERTA Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	.727	1	179,550			130,533			
	Cajón 78 cm	4	2,014			8,056			
	Cajón 113 cm	90	2,583			232,470			
	Cajón 139 cm	4	3,005			12,020			
	Cajón 170 cm	4	3,500			14,000			
	Cajón 113L	6	1,505			9,030			
							406,109	25,77	10.465,43
08.06.02.05	m2 CAJONES FACHADA Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	Cajón 150F	26	2,270			59,020			
	Cajón 182F	4	2,732			10,928			
	Cajón 213F	4	3,020			12,080			
	Cajón 245F	4	3,308			13,232			
	Cajón 276F	4	3,595			14,380			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Cajón 308F	2	3,883			7,766			
	Cajón 339F	2	4,171			8,342			
	Cajón 371F	6	4,459			26,754			
	Cajón 402F	6	4,747			28,482			
	Cajón 434F	6	5,035			30,210			
	Cajón 465F	6	5,323			31,938			
	Cajón 150E	2	2,758			5,516			
	Cajón 497E	6	7,804			46,824			
							295,472	25,77	7.614,31
08.06.02.06	kg ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA								
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	179,550	11,000		2.077,555			
							2.077,555	2,52	5.235,44
									43.746,32
	TOTAL APARTADO 08.06.02 ESTRUCTURA								
	APARTADO 08.06.03 FACHADAS Y PARTICIONES								
08.06.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecánicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	2	5,900			11,800			
	Alzado 2		17,600						
	Alzado 3	3	9,450			28,350			
	Alzado 4	2	25,250			50,500			
	Alzado 5	3	13,700			41,100			
	Alzado 6	2	8,900			17,800			
							149,550	41,58	6.218,29
08.06.03.02	m2 MURO PAJA PREFABRICADO								
	Muro de paja prefabricado de espesor 40 cm, con armazón de madera clase C24. C0n acabado exterior enlucido al exterior con arcilla marrón y/o blanca según indicaciones de la DF. Acabado interior enlucido con arcilla blanca con mezcla de aceite y pigmentos, acabado de Eco Cocon o equivalente. Medida la superficie ejecutada.								
	Fachada Recepción	1	19,200		2,400	46,080			
	Dintel Recepción (de +2.40m a + 3.50 m)	1	68,600		1,100	75,460			
	- Fachada hasta cubierta	1				1,000			
	Alzado 2		6,650						
	Alzado 3	3	8,850			26,550			
	Alzado 4	2	14,200			28,400			
	Alzado 5	3	9,900			29,700			
	Alzado 6	2	3,300			6,600			
							213,790	92,91	19.863,23
08.06.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO								
	Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	P.P. Zonas comunes	9,75				9,750			
							9,750	495,17	4.827,91
08.06.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2. Particiones interiores	1	24,500		2,400	58,800			
							58,800	17,62	1.036,06
TOTAL APARTADO 08.06.03 FACHADAS Y PARTICIONES..									31.945,49
APARTADO 08.06.04 CUBIERTAS									
08.06.04.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo. Medida la superficie ejecutada. .823	1	179,550			147,770			
							147,770	41,58	6.144,28
TOTAL APARTADO 08.06.04 CUBIERTAS.....									6.144,28
APARTADO 08.06.05 REVESTIMIENTOS									
08.06.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no toxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%). Medida la superficie ejecutada. Suelo Recepción	1	152,700			152,700			
							152,700	24,73	3.776,27
08.06.05.02	m2 PAVIMENTO EXTERIOR Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinacion de piezas: Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%) La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicara en los planos de arquitectura. Medida la superficie ejecutada. Exterior Recepción	1	71,500			71,500			
							71,500	20,52	1.467,18
08.06.05.03	m2 PARRA UMBRACULOS Umbraculos Recepción	1	71,500			71,500			
							71,500	0,00	0,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.06.05.04	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza,humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié. Particiones interiores	2	24,500		2,400	117,600			
							117,600	7,44	874,94
TOTAL APARTADO 08.06.05 REVESTIMIENTOS									6.118,39
APARTADO 08.06.06 CARPINTERÍAS									
08.06.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.	1	179,550			226,951			
							226,951	13,29	3.016,18
08.06.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. Lucernarios Cubierta Recepción	3				3,000			
							3,000	13,29	39,87
08.06.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos,juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Lucernarios Recepción	6				6,000			
							6,000	287,13	1.722,78
08.06.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos,juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Recepción	1	54,400			54,400			
							54,400	323,50	17.598,40
08.06.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.	4				4,000			
							4,000	206,20	824,80
TOTAL APARTADO 08.06.06 CARPINTERÍAS									23.202,03

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.06.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.06.07.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada. Cimentación del perímetro de Recepción 1.279	1	179,550				229,644	7,32	1.680,99
08.06.07.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada. 1.206	1	179,550				216,537	23,11	5.004,17
							TOTAL APARTADO 08.06.07 AISLAMIENTOS E		6.685,16
							TOTAL SUBCAPÍTULO 08.06 RECEPCIÓN		135.818,99
SUBCAPÍTULO 08.07 RESTAURANTE									
APARTADO 08.07.01 CIMENTACIÓN									
08.07.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado. MODULOS	9	29,160		0,200		52,488		
08.07.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada. MODULOS	9	39,920				359,280		
08.07.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal. - MODULO A - MODULO B - MODULO AB	4 2 3	840,320 869,090 854,710				3.361,280 1.738,180 2.564,130		
08.07.01.04	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/Ila, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado. - MODULO A - MODULO B - MODULO AB	4 2 3	14,830 20,280 19,710				59,320 40,560 59,130		
08.07.01.05	m2 Solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, incluso p.p. de compactado de base y junta de contorno. Medida la superficie deduciendo huecos mayores de 0,50 m ² . Solera Umbráculos	1	314,750				314,750		
							7.663,590	1,19	9.119,67
							159,010	64,76	10.297,49

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.07.01.06	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cimiento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada.	9	9,000			81,000	314,750	15,55	4.894,36
	Pilares de módulo						81,000	154,93	12.549,33
TOTAL APARTADO 08.07.01 CIMENTACIÓN								41.020,12	
APARTADO 08.07.02 ESTRUCTURA									
08.07.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.	1	390,000			390,000	390,000	94,84	36.987,60
08.07.02.02	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).						390,000	94,84	36.987,60
	- MODULO A	4	37,000			148,000			
	- MODULO B	2	49,650			99,300			
	- MODULO AB	3	39,750			119,250			
							366,550	99,36	36.420,41
08.07.02.03	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)								
	- MODULO A	4	96,800			387,200			
	- MODULO B	2	97,100			194,200			
	- MODULO AB	3	101,200			303,600			
							885,000	29,33	25.957,05

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.07.02.04	m2	CAJONES CUBIERTA							
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	0.727	1	494,870				359,770		
	Cajón 78 cm	12	2,014				24,168		
	Cajón 113 cm	250	2,583				645,750		
	Cajón 139 cm	12	3,005				36,060		
	Cajón 170 cm	12	3,500				42,000		
	Cajón 113L	18	1,505				27,090		
							1.134,838	25,77	29.244,78
08.07.02.05	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	50	2,270				113,500		
	Cajón 182F	14	2,732				38,248		
	Cajón 213F	14	3,020				42,280		
	Cajón 245F	14	3,308				46,312		
	Cajón 276F	14	3,595				50,330		
	Cajón 308F	6	3,883				23,298		
	Cajón 339F	3	4,171				12,513		
	Cajón 371F	5	4,459				22,295		
	Cajón 402F	5	4,747				23,735		
	Cajón 434F	5	5,035				25,175		
	Cajón 465F	5	5,323				26,615		
	Cajón 150E	10	2,758				27,580		
	Cajón 497E	2	7,804				15,608		
							467,489	25,77	12.047,19
08.07.02.06	kg	ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA							
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	371,000	11,000			4.292,804		
							4.292,804	2,52	10.817,87
TOTAL APARTADO 08.07.02 ESTRUCTURA									151.474,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.07.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.07.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	4	5,900					23,600	
	Alzado 2	2	17,600					35,200	
	Alzado 3	4	9,450					37,800	
	Alzado 4	2	25,250					50,500	
	Alzado 5	4	13,700					54,800	
	Alzado 6	4	8,900					35,600	
							237,500	41,58	9.875,25
08.07.03.02	m2 MURO DE CARGA DE FÁBRICA DE BLOQUE DE TIERRA COMPRIMIDA BTC								
	Ejecución de muro de carga de 40 cm de espesor de fábrica de bloque de tierra comprimida (BTC) cara vista, compuesto de tierras seleccionadas y cal hidráulica natural, recibida con mortero seco de tierra y cal, suministrado en sacos, con piezas especiales tales como medios bloques y tres cuartos de bloques. Incluido la formación de los dinteles de los huecos del paramento.								
	Fachada Restaurante								
		1	70,000		2,400			168,000	
	Dintel restaurante (de +2.40m a +3.50m)								
		1	124,000		1,100			136,400	
	- Fachada hasta cubierta								
	Alzado 2	2	6,650					13,300	
	Alzado 3	4	8,850					35,400	
	Alzado 4	2	14,200					28,400	
	Alzado 5	4	9,900					39,600	
	Alzado 6	4	3,300					13,200	
							434,300	89,57	38.900,25
08.07.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO								
	Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada.								
	P.P. Zonas comunes								
		9,75						9,750	
							9,750	495,17	4.827,91
08.07.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm								
	Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE.								
	Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2.								
	Particiones interiores	1	40,500		2,400			97,200	
							97,200	17,62	1.712,66
TOTAL APARTADO 08.07.03 FACHADAS Y PARTICIONES..									55.316,07

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.07.04 CUBIERTAS									
08.07.04.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	.823	1	371,000			305,333			
							305,333	41,58	12.695,75
									12.695,75
									TOTAL APARTADO 08.07.04 CUBIERTAS 12.695,75
APARTADO 08.07.05 REVESTIMIENTOS									
08.07.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR								
	Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%).								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo restaurante	1	389,450			389,450			
							389,450	24,73	9.631,10
08.07.05.02	m2 PAVIMENTO EXTERIOR								
	Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinación de piezas: Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%) La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicara en los planos de arquitectura. Medida la superficie ejecutada.								
	Exterior Restaurante	1	314,750			314,750			
							314,750	20,52	6.458,67
08.07.05.03	m2 PARRA UMBRACULOS								
	Umbraculos Restaurante	1	314,750			314,750			
							314,750	0,00	0,00
08.07.05.04	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO								
	Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza,humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié.								
	Particiones interiores	2	40,500		2,400	194,400			
							194,400	7,44	1.446,34
									TOTAL APARTADO 08.07.05 REVESTIMIENTOS 17.536,11

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.07.06 CARPINTERIAS									
08.07.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	1.36	1	371,000			504,560			
							504,560	13,29	6.705,60
08.07.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. Lucernarios cubierta restaurante								
		9				9,000			
							9,000	13,29	119,61
08.07.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Lucernarios Restaurante								
		9				9,000			
							9,000	287,13	2.584,17
08.07.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Restaurante								
		1	88,900			88,900			
							88,900	323,50	28.759,15
08.07.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.								
		6				6,000			
							6,000	206,20	1.237,20
TOTAL APARTADO 08.07.06 CARPINTERIAS.....									39.405,73

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.07.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.07.07.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1	371,000				474,509		
							474,509	7,32	3.473,41
08.07.07.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1	446,150				538,057		
							538,057	23,11	12.434,50
TOTAL APARTADO 08.07.07 AISLAMIENTOS E									15.907,91
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.07 RESTAURANTE									333.356,59
SUBCAPÍTULO 08.08 ZONA POLIVALENTE Y NIÑOS									
APARTADO 08.08.01 CIMENTACIÓN									
08.08.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	4	29,160				116,640		
							116,640	25,03	2.919,50
08.08.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.	4	39,920				159,680		
							159,680	7,92	1.264,67
08.08.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	- MODULO A		840,320						
	- MODULO B	1	869,090				869,090		
	- MODULO AB	3	854,710				2.564,130		
							3.433,220	1,19	4.085,53
08.08.01.04	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	- MODULO A		14,830						
	- MODULO B	1	20,280				20,280		
	- MODULO AB	3	19,710				59,130		
							79,410	64,76	5.142,59
08.08.01.05	m2 Solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, incluso p.p. de compactado de base y junta de contorno. Medida la superficie deduciendo huecos mayores de 0,50 m ² .	1	105,250				105,250		
	Solera Umbráculos								
							105,250	15,55	1.636,64

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.01.06	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cimiento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada.	5	9,000			45,000			
	Pilares de módulo						45,000	154,93	6.971,85
TOTAL APARTADO 08.08.01 CIMENTACIÓN									22.020,78
APARTADO 08.08.02 ESTRUCTURA									
08.08.02.01	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).								
	- MODULO A		37,000						
	- MODULO B	1	49,650			49,650			
	- MODULO AB	3	39,750			119,250			
							168,900	99,36	16.781,90
08.08.02.02	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)								
	- MODULO A		96,800						
	- MODULO B	1	97,100			97,100			
	- MODULO AB	3	101,200			303,600			
							400,700	29,33	11.752,53
08.08.02.03	m2 CAJONES CUBIERTA Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	.727	1	221,050			160,703			
	.727	1	90,600			65,866			
	Cajón 78 cm	12	2,014			24,168			
	Cajón 113 cm	204	2,583			526,932			
	Cajón 139 cm	12	3,005			36,060			
	Cajón 170 cm	12	3,500			42,000			
	Cajón 113L	64	1,505			96,320			
							952,049	25,77	24.534,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.02.04	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elementos según planos de DF.								
	Cajón 150F	57	2,270				129,390		
	Cajón 182F	10	2,732				27,320		
	Cajón 213F	10	3,020				30,200		
	Cajón 245F	10	3,308				33,080		
	Cajón 276F	10	3,595				35,950		
	Cajón 308F	4	3,883				15,532		
	Cajón 339F	3	4,171				12,513		
	Cajón 371F	7	4,459				31,213		
	Cajón 402F	7	4,747				33,229		
	Cajón 434F	7	5,035				35,245		
	Cajón 465F	7	5,323				37,261		
	Cajón 150E	6	2,758				16,548		
	Cajón 497E	10	7,804				78,040		
							515,521	25,77	13.284,98
08.08.02.05	kg	ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA							
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	311,650	11,000			3.606,071		
							3.606,071	2,52	9.087,30
08.08.02.06	m2	FORJADO PANEL TRICAPA							
	Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.								
	Forjado PB	1	311,650				311,650		
							311,650	94,84	29.556,89
TOTAL APARTADO 08.08.02 ESTRUCTURA									104.997,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.08.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.08.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	3	5,900				17,700		
	Alzado 2	2	17,600				35,200		
	Alzado 3	5	9,450				47,250		
	Alzado 4	2	25,250				50,500		
	Alzado 5	5	13,700				68,500		
	Alzado 6	3	8,900				26,700		
							245,850	41,58	10.222,44
08.08.03.02	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN								
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.								
	Fachada Cine	1	28,750		2,400		69,000		
	Dintel Cine	1	68,950		1,100		75,845		
	Fachada Juegos	1	11,350		2,400		27,240		
	Dintel Juegos	1	39,650		1,100		43,615		
	- Fachada hasta cubierta	1					1,000		
	Alzado 2	2	6,650				13,300		
	Alzado 3	5	8,850				44,250		
	Alzado 4	2	14,200				28,400		
	Alzado 5	5	9,900				49,500		
	Alzado 6	3	3,300				9,900		
							362,050	23,18	8.392,32
08.08.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO								
	Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada.								
	P.P. Zonas comunes	9,75					9,750		
							9,750	495,17	4.827,91
08.08.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm								
	Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2.								
	Particiones interiores	1	19,000		2,400		45,600		
							45,600	17,62	803,47
TOTAL APARTADO 08.08.03 FACHADAS Y PARTICIONES..									24.246,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.08.04 CUBIERTAS									
08.08.04.01	m2								
	PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	0.823	1	221,050			181,924			
	0.823	1	90,600			74,564			
							256,488	41,58	10.664,77
									10.664,77
									TOTAL APARTADO 08.08.04 CUBIERTAS..... 10.664,77
APARTADO 08.08.05 REVESTIMIENTOS									
08.08.05.01	m2								
	PAVIMENTO INTERIOR								
	Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por:								
	Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%);								
	Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%).								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo Cine	1	194,100			194,100			
	Suelo Restaurante	1	75,400			75,400			
							269,500	24,73	6.664,74
08.08.05.02	m2								
	PAVIMENTO EXTERIOR								
	Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinación de piezas:								
	Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%)								
	Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%)								
	Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%)								
	La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicara en los planos de arquitectura.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Exterior Cine y Juegos	1	105,250			105,250			
							105,250	20,52	2.159,73
08.08.05.03	m2								
	PARRA UMBRACULOS								
	Umbraculos Cine y Juegos	1	105,250			105,250			
							105,250	0,00	0,00
08.08.05.04	m2								
	ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES								
	Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Fachada Cine	1	28,750		2,400	69,000			
	Dintel Cine	1	68,950		1,100	75,845			
	Fachada Juegos	1	11,350		2,400	27,240			
	Dintel Juegos	1	39,650		1,100	43,615			
	- Fachada hasta cubierta	1				1,000			
	Alzado 2	2	6,650			13,300			
	Alzado 3	5	8,850			44,250			
	Alzado 4	2	14,200			28,400			
	Alzado 5	5	9,900			49,500			
	Alzado 6	3	3,300			9,900			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.05.05	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza, humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié.						362,050	11,94	4.322,88
	Fachada Cine	1	28,750		2,400	69,000			
	Dintel Cine	1	68,950		1,100	75,845			
	Fachada Juegos	1	11,350		2,400	27,240			
	Dintel Juegos	1	39,650		1,100	43,615			
	- Fachada hasta cubierta	1				1,000			
	Alzado 2	2	6,650			13,300			
	Alzado 3	5	8,850			44,250			
	Alzado 4	2	14,200			28,400			
	Alzado 5	5	9,900			49,500			
	Alzado 6	3	3,300			9,900			
	Particiones interiores	2	19,000		2,400	91,200			
							453,250	7,44	3.372,18
									16.519,53
	TOTAL APARTADO 08.08.05 REVESTIMIENTOS								
08.08.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	1.36	1	221,050			300,628			
	1.36	1	90,600			123,216			
							423,844	13,29	5.632,89
08.08.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	Lucernarios Cine y Juegos	7				7,000			
							7,000	13,29	93,03
08.08.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	Lucernarios Cine y Juegos	7				7,000			
							7,000	287,13	2.009,91
08.08.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	Zona polivalente	1	122,400			122,400			
							122,400	323,50	39.596,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.	3					3,000		
							3,000	206,20	618,60
TOTAL APARTADO 08.08.06 CARPINTERÍAS									47.950,83
APARTADO 08.08.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.08.07.01	M2 TELA IMPERMEABLE 150g/mm2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.								
	1.279	1	221,050				282,723		
	1.279	1	90,600				115,877		
							398,600	7,32	2.917,75
08.08.07.02	m2 AISLAMIENTO CORCHO 40 mm Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.								
	1.206	1	221,050				266,586		
	1.206	1	90,600				109,264		
							375,850	23,11	8.685,89
TOTAL APARTADO 08.08.07 AISLAMIENTOS E									11.603,64
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.08 ZONA POLIVALENTE Y NIÑOS									238.003,59
SUBCAPÍTULO 08.09 GIMNASIO									
APARTADO 08.09.01 CIMENTACIÓN									
08.09.01.01	M3 MEJORA DE TERRENO Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.								
	MODULOS	4	29,160				116,640		
							116,640	25,03	2.919,50
08.09.01.02	M2 HORMIGÓN DE LIMPIEZA Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	MODULOS	9	39,920				359,280		
							359,280	7,92	2.845,50
08.09.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.								
	- MODULO A	2	840,320				1.680,640		
	- MODULO B	2	869,090				1.738,180		
	- MODULO AB		854,710						
							3.418,820	1,19	4.068,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.09.01.04	m3 HORMIGÓN HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	- MODULO A	2	14,830			29,660			
	- MODULO B	2	20,280			40,560			
	- MODULO AB		19,710						
							70,220	64,76	4.547,45
08.09.01.05	m2 SOLERA HORMIGÓN HM-20 15 cm ESP. Solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, incluso p.p. de compactado de base y junta de contorno. Medida la superficie deduciendo huecos mayores de 0,50 m2. Solera Umbráculos	1	39,150			39,150			
							39,150	15,55	608,78
08.09.01.06	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cemento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada. Pilares de módulo	4	9,000			36,000			
							36,000	154,93	5.577,48
TOTAL APARTADO 08.09.01 CIMENTACIÓN									20.567,11
APARTADO 08.09.02 ESTRUCTURA									
08.09.02.01	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).								
	- MODULO A	2	37,000			74,000			
	- MODULO B	2	49,650			99,300			
	- MODULO AB		39,750						
							173,300	99,36	17.219,09
08.09.02.02	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)								
	- MODULO A	2	96,800			193,600			
	- MODULO B	2	97,100			194,200			
	- MODULO AB		101,200						
							387,800	29,33	11.374,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.09.02.03	m2	CAJONES CUBIERTA							
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	0.727	1	259,600				188,729		
	Cajón 78 cm	6	2,014				12,084		
	Cajón 113 cm	108	2,583				278,964		
	Cajón 139 cm	6	3,005				18,030		
	Cajón 170 cm	6	3,500				21,000		
	Cajón 113L	36	1,505				54,180		
							572,987	25,77	14.765,87
08.09.02.04	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	32	2,270				72,640		
	Cajón 182F	4	2,732				10,928		
	Cajón 213F	4	3,020				12,080		
	Cajón 245F	4	3,308				13,232		
	Cajón 276F	4	3,595				14,380		
	Cajón 308F	2	3,883				7,766		
	Cajón 339F	2	4,171				8,342		
	Cajón 371F	6	4,459				26,754		
	Cajón 402F	6	4,747				28,482		
	Cajón 434F	6	5,035				30,210		
	Cajón 465F	6	5,323				31,938		
	Cajón 150E	2	2,758				5,516		
	Cajón 497E	6	7,804				46,824		
							309,092	25,77	7.965,30
08.09.02.05	kg	ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA							
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	259,600	11,000			3.003,806		
							3.003,806	2,52	7.569,59
08.09.02.06	m2	FORJADO PANEL TRICAPA							
	Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.								
	Forjado PB	1	259,600				259,600		
							259,600	94,84	24.620,46
TOTAL APARTADO 08.09.02 ESTRUCTURA									83.514,48

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.09.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.09.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo. Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	2	5,900			11,800			
	Alzado 2	1	17,600			17,600			
	Alzado 3	4	9,450			37,800			
	Alzado 4	2	25,250			50,500			
	Alzado 5	4	13,700			54,800			
	Alzado 6		8,900						
							172,500	41,58	7.172,55
08.09.03.02	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos. Fachada Gimnasio Dintel Gimnasio - Fachada hasta cubierta Alzado 2 Alzado 3 Alzado 4 Alzado 5 Alzado 6 Compartimentacion								
		1	36,700		2,400	88,080			
		1	87,950		1,100	96,745			
		1				1,000			
		1	6,650			6,650			
		4	8,850			35,400			
		2	14,200			28,400			
		4	9,900			39,600			
			3,300						
		1	27,600		2,400	66,240			
							362,115	23,18	8.393,83
08.09.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada. P.P. Zonas comunes								
		9,75				9,750			
							9,750	495,17	4.827,91
08.09.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2. Particiones interiores								
		1	16,000		2,400	38,400			
							38,400	17,62	676,61
TOTAL APARTADO 08.09.03 FACHADAS Y PARTICIONES..								21.070,90	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.09.04 CUBIERTAS									
08.09.04.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecánicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	0.823	1	259,600			213,651			
							213,651	41,58	8.883,61
	TOTAL APARTADO 08.09.04 CUBIERTAS								8.883,61
APARTADO 08.09.05 REVESTIMIENTOS									
08.09.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR								
	Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%).								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo restaurante	1	225,050			225,050			
							225,050	24,73	5.565,49
08.09.05.02	m2 PAVIMENTO EXTERIOR								
	Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinación de piezas: Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%) La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicará en los planos de arquitectura. Medida la superficie ejecutada.								
	Exterior Gimnasio	1	39,150			39,150			
							39,150	20,52	803,36
08.09.05.03	m2 PARRA UMBRACULOS								
	Umbraculos Restaurante	1	39,150			39,150			
							39,150	0,00	0,00
08.09.05.04	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES								
	Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Fachada Gimnasio	1	36,700		2,400	88,080			
	Dintel Gimnasio	1	87,950		1,100	96,745			
	- Fachada hasta cubierta	1				1,000			
	Alzado 2	1	6,650			6,650			
	Alzado 3	4	8,850			35,400			
	Alzado 4	2	14,200			28,400			
	Alzado 5	4	9,900			39,600			
	Alzado 6		3,300						
							295,875	11,94	3.532,75

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.09.05.05	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza,humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié. Fachada Gimnasio Dintel Gimnasio - Fachada hasta cubierta Alzado 2 Alzado 3 Alzado 4 Alzado 5 Alzado 6 Compartimentacion Particiones interiores	1 1 1 1 4 2 4 2 2	36,700 87,950 6,650 8,850 14,200 9,900 3,300 27,600 16,000		2,400 1,100 2,400 2,400	88,080 96,745 1,000 6,650 35,400 28,400 39,600 132,480 76,800		505,155 7,44	3.758,35
TOTAL APARTADO 08.09.05 REVESTIMIENTOS									13.659,95
APARTADO 08.09.06 CARPINTERÍAS									
08.09.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. 1.36	1	259,600			353,056		353,056 13,29	4.692,11
08.09.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. Cubierta Restaurante	5				5,000		5,000 13,29	66,45
08.09.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos,juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Lucernarios Restaurante	5				5,000		5,000 287,13	1.435,65
08.09.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos,juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Gimnasio	1	83,900			83,900		83,900 323,50	27.141,65

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.09.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.	12					12,000		
							12,000	206,20	2.474,40
TOTAL APARTADO 08.09.06 CARPINTERÍAS									35.810,26
APARTADO 08.09.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.09.07.01	M2 TELA IMPERMEABLE 150g/mm2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1.279	1	259,600			332,028		
							332,028	7,32	2.430,44
08.09.07.02	m2 AISLAMIENTO CORCHO 40 mm Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1.206	1	259,600			313,078		
							313,078	23,11	7.235,23
TOTAL APARTADO 08.09.07 AISLAMIENTOS E									9.665,67
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.09 GIMNASIO									193.171,98
SUBCAPÍTULO 08.10 VEST. CARAVANAS									
APARTADO 08.10.01 CIMENTACIÓN									
08.10.01.01	M3 MEJORA DE TERRENO Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	MODULOS	1	39,920	0,200		7,984		
							7,984	25,03	199,84
08.10.01.02	M2 HORMIGÓN DE LIMPIEZA Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.	MODULOS	1	39,920			39,920		
							39,920	7,92	316,17
08.10.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.	- MODULO A - MODULO B - MODULO AB	1	840,320 869,090 854,710			840,320		
							840,320	1,19	999,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.10.01.04	m3 HORMIGÓN HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.								
	- MODULO A	1	14,830			14,830			
	- MODULO B		20,280						
	- MODULO AB		19,710						
							14,830	64,76	960,39
08.10.01.05	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cemento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada.								
	Pilares de módulo	1	9,000			9,000			
							9,000	154,93	1.394,37
TOTAL APARTADO 08.10.01 CIMENTACIÓN									3.870,75
APARTADO 08.10.02 ESTRUCTURA									
08.10.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.								
	Forjado PB	1	75,750			75,750			
							75,750	94,84	7.184,13
08.10.02.02	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).								
	- MODULO A	1	37,000			37,000			
							37,000	99,36	3.676,32
08.10.02.03	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)								
	- MODULO A	1	96,800			96,800			
							96,800	29,33	2.839,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.10.02.04	m2	CAJONES CUBIERTA							
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	0.727	1	90,950					66,121	
	Cajón 78 cm	2	2,014					4,028	
	Cajón 113 cm	36	2,583					92,988	
	Cajón 139 cm	2	3,005					6,010	
	Cajón 170 cm	2	3,500					7,000	
	Cajón 113L	12	1,505					18,060	
							194,207	25,77	5.004,71
08.10.02.05	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	10	2,270					22,700	
	Cajón 182F	6	2,732					16,392	
	Cajón 213F	6	3,020					18,120	
	Cajón 245F	6	3,308					19,848	
	Cajón 276F	6	3,595					21,570	
	Cajón 308F	4	3,883					15,532	
	Cajón 150E	5	2,758					13,790	
							127,952	25,77	3.297,32
08.10.02.06	kg	ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA							
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	90,950	11,000				1.052,373	
							1.052,373	2,52	2.651,98
TOTAL APARTADO 08.10.02 ESTRUCTURA									24.653,60
APARTADO 08.10.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.10.03.01	m2	PLACA JUNCO AFRICANO							
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecánicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	2	5,900					11,800	
	Alzado 2	3	17,600					52,800	
							64,600	41,58	2.686,07
08.10.03.02	m2	FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN							
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.								
	Fachada Vestuario	1	14,700		2,400			35,280	
	Dintel Vestuario	1	39,600		1,100			43,560	
	- Fachada hasta cubierta	1						1,000	
	Alzado 2	3	6,650					19,950	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
	Dintel Vestuario	1	39,600		1,100	43,560				
	- Fachada hasta cubierta									
	Alzado 2	3	6,650			19,950				
	Compartimentacion	2	13,800		2,400	66,240				
	Particiones interiores	2	16,750		2,400	80,400				
							245,430	7,44	1.826,00	
	TOTAL APARTADO 08.10.05 REVESTIMIENTOS								4.878,85	
	APARTADO 08.10.06 CARPINTERIAS									
08.10.06.01	M									
	CANALÓN DE CHAPA PLEGADA									
	Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.									
	1.36	1	90,950			123,692				
							123,692	13,29	1.643,87	
08.10.06.02	m									
	CHAPA PLEGADA GALVANIZADA									
	Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.									
	Cubierta Vest. Caravanas	2				2,000				
							2,000	13,29	26,58	
08.10.06.03	m2									
	VENTANA LUCERNARIO									
	Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.									
	Lucernarios Vest. Caravanas	2				2,000				
							2,000	287,13	574,26	
08.10.06.04	m2									
	VENTANAL EN FACHADA									
	Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.									
	Vest. Caravanas	1	41,000			41,000				
							41,000	323,50	13.263,50	
08.10.06.05	u									
	PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO									
	Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.									
		10				10,000				
							10,000	206,20	2.062,00	
	TOTAL APARTADO 08.10.06 CARPINTERIAS								17.570,21	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.10.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.10.07.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1	90,950				116,325		
							116,325	7,32	851,50
08.10.07.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1	90,950				109,686		
							109,686	23,11	2.534,84
TOTAL APARTADO 08.10.07 AISLAMIENTOS E									3.386,34
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.10 VEST. CARAVANAS									68.775,25
SUBCAPÍTULO 08.11 VEST. TIENDAS CAMP. NORTE									
APARTADO 08.11.01 CIMENTACIÓN									
08.11.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	1	29,160				29,160		
							29,160	25,03	729,87
08.11.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.	1	39,920				39,920		
							39,920	7,92	316,17
08.11.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.	1	854,710				854,710		
	- MODULO A		840,320						
	- MODULO B		869,090						
	- MODULO AB	1	854,710				854,710		
							854,710	1,19	1.017,10
08.11.01.04	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	1	19,710				19,710		
	- MODULO A		14,830						
	- MODULO B		20,280						
	- MODULO AB	1	19,710				19,710		
							19,710	64,76	1.276,42

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.11.01.05	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cimiento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada.	1	9,000			9,000			
	Pilares de módulo						9,000	154,93	1.394,37
TOTAL APARTADO 08.11.01 CIMENTACIÓN									4.733,93
APARTADO 08.11.02 ESTRUCTURA									
08.11.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada.	1	75,750			75,750			
	Forjado PB						75,750	94,84	7.184,13
08.11.02.02	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02).	1	39,750			39,750			
	- MODULO AB						39,750	99,36	3.949,56
08.11.02.03	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04)	1	101,200			101,200			
	- MODULO AB						101,200	29,33	2.968,20
08.11.02.04	kg ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.	1,34	90,950	11,000		1.052,373			
	0.785						1.052,373	2,52	2.651,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.11.02.05	m2	CAJONES CUBIERTA							
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	0.727	1	90,950						66,121
	Cajón 78 cm	2	2,014						4,028
	Cajón 113 cm	36	2,583						92,988
	Cajón 139 cm	2	3,005						6,010
	Cajón 170 cm	2	3,500						7,000
	Cajón 113L	12	1,505						18,060
							194,207	25,77	5.004,71
08.11.02.06	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	10	2,270						22,700
	Cajón 182F	4	2,732						10,928
	Cajón 213F	4	3,020						12,080
	Cajón 245F	4	3,308						13,232
	Cajón 276F	4	3,595						14,380
	Cajón 308F	3	3,883						11,649
	Cajón 339F	1	4,171						4,171
	Cajón 371F	2	4,459						8,918
	Cajón 402F	2	4,747						9,494
	Cajón 434F	2	5,035						10,070
	Cajón 465F	2	5,323						10,646
	Cajón 150E	3	2,758						8,274
	Cajón 497E	2	7,804						15,608
							152,150	25,77	3.920,91
TOTAL APARTADO 08.11.02 ESTRUCTURA									25.679,49
APARTADO 08.11.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.11.03.01	m2	PLACA JUNCO AFRICANO							
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecánicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	1	5,900						5,900
	Alzado 2	1	17,600						17,600
	Alzado 3	1	9,450						9,450
	Alzado 4	1	25,250						25,250
	Alzado 5	1	13,700						13,700
	Alzado 6	1	8,900						8,900
							80,800	41,58	3.359,66
08.11.03.02	m2	FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN							
	Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos.								
	Fachada Vestuario	1	14,700		2,400				35,280
	Dintel Vestuario	1	39,600		1,100				43,560

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	- Fachada hasta cubierta	1				1,000			
	Alzado 2	1	6,650			6,650			
	Alzado 3	1	8,850			8,850			
	Alzado 4	1	14,200			14,200			
	Alzado 5	1	9,900			9,900			
	Alzado 6	1	3,300			3,300			
	Compartimentacion	1	13,800		2,400	33,120			
							155,860	23,18	3.612,83
08.11.03.03	Ud								
	CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO								
	Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada.								
	P.P. Zonas comunes	9,75				9,750			
							9,750	495,17	4.827,91
08.11.03.04	m2								
	FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm								
	Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2.								
	Particiones interiores	1	16,750		2,400	40,200			
							40,200	17,62	708,32
	TOTAL APARTADO 08.11.03 FACHADAS Y PARTICIONES..								12.508,72
	APARTADO 08.11.04 CUBIERTAS								
08.11.04.01	m2								
	PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por:								
	- Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1.								
	- Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero.								
	Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	0.823	1	90,950			74,852			
							74,852	41,58	3.112,35
	TOTAL APARTADO 08.11.04 CUBIERTAS.....								3.112,35

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.11.05 REVESTIMIENTOS									
08.11.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%). Medida la superficie ejecutada. Suelo Vest. Norte	1	75,750			75,750			
							75,750	24,73	1.873,30
08.11.05.02	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida. Fachada Vestuario Dintel Vestuario - Fachada hasta cubierta Alzado 2 Alzado 3 Alzado 4 Alzado 5 Alzado 6	1	14,700		2,400	35,280			
		1	39,600		1,100	43,560			
		1				1,000			
		1	6,650			6,650			
		1	8,850			8,850			
		1	14,200			14,200			
		1	9,900			9,900			
		1	3,300			3,300			
							122,740	11,94	1.465,52
08.11.05.03	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO Guarnecido y enlucido maestreado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza, humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié. Fachada Vestuario Dintel Vestuario - Fachada hasta cubierta Alzado 2 Alzado 3 Alzado 4 Alzado 5 Alzado 6 Compartimentacion Particiones interiores	1	14,700		2,400	35,280			
		1	39,600		1,100	43,560			
		1				1,000			
		1	6,650			6,650			
		1	8,850			8,850			
		1	14,200			14,200			
		1	9,900			9,900			
		1	3,300			3,300			
		2	13,800		2,400	66,240			
		2	16,750		2,400	80,400			
							269,380	7,44	2.004,19
TOTAL APARTADO 08.11.05 REVESTIMIENTOS									5.343,01

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.11.06 CARPINTERIAS									
08.11.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.	1	90,950			123,692			
							123,692	13,29	1.643,87
08.11.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. Cubierta Vest. Tienda Campaña	2				2,000			
							2,000	13,29	26,58
08.11.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Lucernarios Vest.Tienda Campaña	2				2,000			
							2,000	287,13	574,26
08.11.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Vest. Tiendas Campaña	1	41,000			41,000			
							41,000	323,50	13.263,50
08.11.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.	10				10,000			
							10,000	206,20	2.062,00
TOTAL APARTADO 08.11.06 CARPINTERIAS.....									17.570,21

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.11.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.11.07.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1	90,950				116,325		
							116,325	7,32	851,50
08.11.07.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1	90,950				109,686		
							109,686	23,11	2.534,84
TOTAL APARTADO 08.11.07 AISLAMIENTOS E									3.386,34
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.11 VEST. TIENDAS CAMP. NORTE									72.334,05
SUBCAPÍTULO 08.12 ESTUDIOS									
APARTADO 08.12.01 CIMENTACIÓN									
08.12.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	8	88,900		0,400		284,480		
							284,480	25,03	7.120,53
08.12.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.	8	88,900				711,200		
							711,200	7,92	5.632,70
08.12.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.	8	855,000				6.840,000		
							6.840,000	1,19	8.139,60
08.12.01.04	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	8	88,900		0,400		284,480		
							284,480	64,76	18.422,92
08.12.01.05	m2 Solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, incluso p.p. de compactado de base y junta de contorno. Medida la superficie deduciendo huecos mayores de 0,50 m ² .	1	400,000				400,000		
	Solera Umbráculos						400,000	15,55	6.220,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.12.01.06	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cimiento. Incluso mortero autonivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada. Pilares de módulo	8	9,000			72,000			
							72,000	154,93	11.154,96
TOTAL APARTADO 08.12.01 CIMENTACIÓN									56.690,71
APARTADO 08.12.02 ESTRUCTURA									
08.12.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada. Forjado PB	8	41,000			328,000			
							328,000	94,84	31.107,52
08.12.02.02	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02). 4 37,000 148,000 1 49,650 49,650 7 39,750 278,250	4	37,000			148,000			
		1	49,650			49,650			
		7	39,750			278,250			
							475,900	99,36	47.285,42
08.12.02.03	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04). 4 96,800 387,200 1 97,100 97,100 7 101,200 708,400	4	96,800			387,200			
		1	97,100			97,100			
		7	101,200			708,400			
							1.192,700	29,33	34.981,89
08.12.02.04	m2 CAJONES CUBIERTA Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehídos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada. 0.727	1	670,150			487,199			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Cajón 78 cm	18	2,014			36,252			
	Cajón 113 cm	276	2,583			712,908			
	Cajón 139 cm	18	3,005			54,090			
	Cajón 170 cm	18	3,500			63,000			
	Cajón 113L	96	1,505			144,480			
							1.497,929	25,77	38.601,63
08.12.02.05	m2					CAJONES FACHADA			
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	90	2,270			204,300			
	Cajón 182F	25	2,732			68,300			
	Cajón 213F	25	3,020			75,500			
	Cajón 245F	25	3,308			82,700			
	Cajón 276F	25	3,595			89,875			
	Cajón 308F	13	3,883			50,479			
	Cajón 339F	3	4,171			12,513			
	Cajón 371F	7	4,459			31,213			
	Cajón 402F	7	4,747			33,229			
	Cajón 434F	7	5,035			35,245			
	Cajón 465F	7	5,323			37,261			
	Cajón 150E	17	2,758			46,886			
	Cajón 497E	5	7,804			39,020			
							806,521	25,77	20.784,05
08.12.02.06	kg ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA								
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	670,150	11,000		7.754,239			
							7.754,239	2,52	19.540,68
08.12.02.07	u ESCALERA METALICA ANCH= 0,80 m Y H= 2,50 m								
	Escalera metálica de caracol, con ancho libre de 0,80 m para altura total de 2,50 m formada por: arbol central, peldaño de chapa antideslizante y barandilla de 1,00 m de altura de tubo de acero laminado en frío con perfil tubular, montantes, separadores y garras de fijación, incluso placas de anclaje a forjado, imprimación antioxidante, material de agarre. Medida la cantidad ejecutada.								
		8	2,000			16,000			
							16,000	424,46	6.791,36
TOTAL APARTADO 08.12.02 ESTRUCTURA									199.092,55

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.12.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.12.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo. Medida la superficie ejecutada.								
	Alzados	8	39,600		5,000	1.584,000			
							1.584,000	41,58	65.862,72
08.12.03.02	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos. Fachadas módulos								
	Fachadas módulos	8	39,600		5,000	1.584,000			
							1.584,000	23,18	36.717,12
08.12.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada. P.P. Zonas comunes								
	P.P. Zonas comunes	9,75				9,750			
							9,750	495,17	4.827,91
08.12.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2. Compartimentacion								
	Compartimentacion	8	6,200		2,500	124,000			
							124,000	17,62	2.184,88
TOTAL APARTADO 08.12.03 FACHADAS Y PARTICIONES..								109.592,63	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.12.04 CUBIERTAS									
08.12.04.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	0.823	8	88,900			585,318			
							585,318	41,58	24.337,52
	TOTAL APARTADO 08.12.04 CUBIERTAS								24.337,52
APARTADO 08.12.05 REVESTIMIENTOS									
08.12.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR								
	Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%). Medida la superficie ejecutada.								
	Planta baja estudio	1	88,900			88,900			
	Planta alta estudio	1	41,000			41,000			
							129,900	24,73	3.212,43
08.12.05.02	m2 PAVIMENTO EXTERIOR								
	Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinación de piezas: Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%) La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicara en los planos de arquitectura. Medida la superficie ejecutada.								
	Umbráculos	1	400,000			400,000			
							400,000	20,52	8.208,00
08.12.05.03	m2 PARRA UMBRACULOS								
	Umbráculos	1	400,000			400,000			
							400,000	0,00	0,00
08.12.05.04	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES								
	Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Exterior	8	39,600		5,000	1.584,000			
							1.584,000	11,94	18.912,96
08.12.05.05	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO								
	Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza,humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié.								
	Interior	8	32,200		5,000	1.288,000			
		8	33,500		5,000	1.340,000			
							2.628,000	7,44	19.552,32
	TOTAL APARTADO 08.12.05 REVESTIMIENTOS								49.885,71

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.12.06 CARPINTERIAS									
08.12.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	1.36	8	29,700			323,136			
							323,136	13,29	4.294,48
08.12.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada.								
	Cubierta	8				8,000			
							8,000	13,29	106,32
08.12.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	Módulo	8	2,000			16,000			
							16,000	287,13	4.594,08
08.12.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun.								
	Modulo estudio	8	7,000	2,000		112,000			
							112,000	323,50	36.232,00
08.12.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.								
	Módulo	8	2,000			16,000			
							16,000	206,20	3.299,20
TOTAL APARTADO 08.12.06 CARPINTERIAS.....									48.526,08

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.12.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.12.07.01	M2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1.279	8	88,900			909,625		
							909,625	7,32	6.658,46
08.12.07.02	m2 Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1.206	8	88,900		857,707			
			8	29,700	5,000	1.188,000			
							2.045,707	23,11	47.276,29
TOTAL APARTADO 08.12.07 AISLAMIENTOS E									53.934,75
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.12 ESTUDIOS.....									542.059,95
SUBCAPÍTULO 08.13 COMEDOR									
APARTADO 08.13.01 CIMENTACIÓN									
08.13.01.01	M3 Mejora con aporte de grava realizado con pisón mecánico manual, en tongadas de 20 cm comprendiendo: extendido, regado y compactado al 95% proctor normal. Medido el volumen en perfil compactado.	MODULOS	8	29,160			233,280		
							233,280	25,03	5.839,00
08.13.01.02	M2 Capa de hormigón de limpieza HM-20/P/20/I, consistencia plástica y tamaño máximo del árido 20 mm, de 10 cm de espesor mínimo, en elementos de cimentación, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de alisado de la superficie; según instrucción EHE y CTE. Medida la superficie ejecutada.	MODULOS	8	39,920			319,360		
							319,360	7,92	2.529,33
08.13.01.03	kg ACERO EN BARRAS CORRUGADAS B500S EN CIMENT. Acero en barras corrugadas B 500 S en elementos de cimentación, incluso corte, labrado, colocación y p.p. de atado con alambre recocido, separadores y puesta en obra; según instrucción EHE. Medido en peso nominal.	- MODULO A	1	840,320			840,320		
		- MODULO B	3	869,090			2.607,270		
		- MODULO AB	4	854,710			3.418,840		
							6.866,430	1,19	8.171,05
08.13.01.04	m3 Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa EN ZAPATAS Y ENCEPADOS Hormigón para armar HA-25/B/20/IIa, consistencia blanda y tamaño máximo del árido 20 mm, en zapatas y encepados, suministrado y puesto en obra, incluso p.p. de limpieza de fondos, vibrado y curado; según instrucción EHE y CTE. Medido el volumen teórico ejecutado.	- MODULO A	1	14,830			14,830		
		- MODULO B	3	20,280			60,840		
		- MODULO AB	4	19,710			78,840		
							154,510	64,76	10.006,07

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.13.01.05	ud PLACA DE ANCLAJE PARA PILAR DE MADERA Placa de anclaje de acero UNE-EN 10025 S275JR en perfil plano, con taladro central, de 500x500 mm y espesor 18 mm, y montaje sobre 6 pernos de acero corrugado UNE-EN 10080 B 500 S de 25 mm de diámetro y 50 cm de longitud total, embutidos en el hormigón fresco, y atornillados con arandelas, tuerca y contratuerca una vez endurecido el hormigón del cimiento. Incluso mortero auto-nivelante expansivo para relleno del espacio resultante entre el hormigón endurecido y la placa y protección anticorrosiva aplicada a las tuercas y extremos de los pernos. El precio incluye los cortes, los despuntes, las pletinas, las piezas especiales y los elementos auxiliares de montaje. Medida la unidad instalada. Pilares de módulo	8	9,000			72,000			
							72,000	154,93	11.154,96
08.13.01.06	m2 SOLERA HORMIGÓN HM-20 15 cm ESP. Solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, incluso p.p. de compactado de base y junta de contorno. Medida la superficie deduciendo huecos mayores de 0,50 m2. Solera Umbráculos	1	357,800			357,800			
							357,800	15,55	5.563,79
TOTAL APARTADO 08.13.01 CIMENTACIÓN									43.264,20
APARTADO 08.13.02 ESTRUCTURA									
08.13.02.01	m2 FORJADO PANEL TRICAPA Panel tricapa (2,40 x 0,55 x 0,09m): panel inferior de friso de contrachapado fenólico, tablero intermedio de OBS 3 y tablero superior de Cemento-Madera, de Panel Estudio o equivalente. Incluye tratamiento superficial hidrofugante, transparente; refuerzo de juntas entre paneles, mediante paneles machihembrados para su correcto acoplamiento fijados con tornillos autoperforantes de cabeza ancha, de acero zincado con revestimiento de cromo y sellado interior con cinta adhesiva por ambas caras, de goma butílica. Anclajes en los extremos mediante unión Sherpa. El precio incluye la descarga con eslingas y colocación del panel. Medida la superficie ejecutada. Forjado PB	1	369,700			369,700			
							369,700	94,84	35.062,35
08.13.02.02	m PILAR DE MADERA LAMINADA GL30H SECCIÓN CIRCULAR 350 cm DIAMETRO Pilar de madera laminada encolada clase GL 30H de sección circular de 35 cm de diámetro, de directriz recta, piezas hasta 5 m. Protección frente a agentes bióticos que se corresponde con la clase de penetración NP1 y NP2. Incluso cortes, entalladuras para su correcto acoplamiento, nivelación y colocación de los elementos de atado y refuerzo. Trabajado en taller y colocado en obra. Medida la longitud de pilares según planos de estructuras Ze (01.02, 02.02, 03.02). - MODULO A - MODULO B - MODULO AB	1 3 4	37,000 49,650 39,750			37,000 148,950 159,000			
							344,950	99,36	34.274,23
08.13.02.03	m VIGAS MADERA MICROLAMINADA ESTRUCTURAL ABEDUL 0,25x0,2m Estructura secundaria de módulos, compuesta piezas de madera microlaminada LVL tipo S de escuadría 250x200 mm en piezas de hasta 5 metros, para clase de servicio tipo 1 y clase de riesgo 1 de acuerdo con las disposiciones de cálculo del Eurocódigo 5. Incluidas las uniones con colas libres de formaldehído, tirafondeado de encolado y tratamiento contra xilófagos con penetración media; según CTE. Medida longitud ejecutada según planos de estructuras Ze (01.03, 01.04, 02.03, 02.04, 03.03 y 03.04). - MODULO A - MODULO B - MODULO AB	1 3 4	96,800 97,100 101,200			96,800 291,300 404,800			
							792,900	29,33	23.255,76

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.13.02.04	m2	CAJONES CUBIERTA							
	Cerrado de superficies con tablero contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris en cara exterior; además de colocación de tablero Nami de Mateca o similar en determinadas superficies de detalle, de 20 mm de espesor, ambas modalidades serán encoladas con cola libre de formaldehidos y tirafondeado si es requerido. Incluye elementos sustentantes para su colocación; según CTE. Medida la superficie ejecutada.								
	0.727	1	535,750				389,490		
	Cajón 78 cm	12	2,014				24,168		
	Cajón 113 cm	184	2,583				475,272		
	Cajón 139 cm	12	3,005				36,060		
	Cajón 170 cm	12	3,500				42,000		
	Cajón 113L	64	1,505				96,320		
							1.063,310	25,77	27.401,50
08.13.02.05	m2	CAJONES FACHADA							
	Cajones modulares de contrachapado de 2 cm de espesor, con ensamblaje encolado en las esquinas y posterior solape de pieza de protección, también de contrachapado. Incluye tratamiento exterior con lasur Silkens Cetol 711 o equivalente y esmalte de color en los cantos. Medidos metros cuadrados de cada elemento según planos de DF.								
	Cajón 150F	58	2,270				131,660		
	Cajón 182F	8	2,732				21,856		
	Cajón 213F	8	3,020				24,160		
	Cajón 245F	8	3,308				26,464		
	Cajón 276F	8	3,595				28,760		
	Cajón 308F	7	3,883				27,181		
	Cajón 339F	5	4,171				20,855		
	Cajón 371F	12	4,459				53,508		
	Cajón 402F	12	4,747				56,964		
	Cajón 434F	12	5,035				60,420		
	Cajón 465F	12	5,323				63,876		
	Cajón 150E	16	2,758				44,128		
	Cajón 497E	7	7,804				54,628		
							614,460	25,77	15.834,63
08.13.02.06	kg	ANCLAJE METÁLICO DE PLACA DE JUNTO AFRICANO EN CUBIERTA							
	Anclaje de Placa de junco africano en cubierta mediante: Acero en perfiles laminados en caliente S 275 JR en vigas, mediante unión soldada, incluso corte y elaboración, montaje, lijado, imprimación con capa de imprimación antioxidante y p.p. de soldadura, previa limpieza de bordes, pletinas, casquillos y piezas especiales; construido según NCSR-02, CTE. Medido en peso nominal.								
	0.785	1,34	398,250	11,000			4.608,111		
							4.608,111	2,52	11.612,44
TOTAL APARTADO 08.13.02 ESTRUCTURA									147.440,91

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.13.03 FACHADAS Y PARTICIONES									
08.13.03.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo. Medida la superficie ejecutada.								
	Alzado 1	6	5,900						35,400
	Alzado 2	1	17,600						17,600
	Alzado 3	5	9,450						47,250
	Alzado 4	1	25,250						25,250
	Alzado 5	12	13,700						164,400
	Alzado 6	3	8,900						26,700
							316,600	41,58	13.164,23
08.13.03.02	m2 FÁBRICA 20 cm ESP. CON BLOQUE HUECO HORMIGÓN Fabrica de 20 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de 40x20x20 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida deduciendo huecos. Fachada Comedor Dintel Comedor (de +2.40m a +3.50m) - Fachada hasta cubierta								
	Fachada Comedor	1	47,750		2,400				114,600
	Dintel Comedor (de +2.40m a +3.50m)	1	144,900		1,100				159,390
	Alzado 2	1	6,650						6,650
	Alzado 3	5	8,850						44,250
	Alzado 4	1	14,200						14,200
	Alzado 5	12	9,900						118,800
	Alzado 6	3	3,300						9,900
	Compartimentacion	1	12,200		2,400				29,280
							497,070	23,18	11.522,08
08.13.03.03	Ud CELOSIA FIJA DE LISTONES PINO Celosía fija formada por lamas fijas de listones de pino C/C 80x40 mm, en soporte de tablero aglomerado estructural hidrófugo de espesor 20 mm, en unión machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo, con tratamiento fungicida y acabado de Sikkens cetol 711 lasur gris, colocadas en posición horizontal o vertical, según se indica en los planos. Medida la unidad ejecutada. P.P. Zonas comunes								
	P.P. Zonas comunes	9,75							9,750
							9,750	495,17	4.827,91
08.13.03.04	m2 FÁBRICA CON BLOQUE HORMIGÓN DE PICÓN 9x25x50cm Fabrica de 9 cm de espesor, con bloque hueco de hormigón de picón de 50x25x9 cm, para revestir, recibido con mortero M5 de cemento CEM II/A-L 32,5 N, con plastificante; construida según CTE. Medida la superficie ejecutada deduciendo huecos mayores de 0'5 m2. Particiones interiores								
	Particiones interiores	1	43,750		2,400				105,000
							105,000	17,62	1.850,10
TOTAL APARTADO 08.13.03 FACHADAS Y PARTICIONES..									31.364,32

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 08.13.04 CUBIERTAS									
08.13.04.01	m2 PLACA JUNCO AFRICANO								
	Revestimiento de fachada mediante placa de junco africano de dimensiones 800x400x25 mm, según plano Zr 01.2, compuesto por: - Listón de pino C/C 80x40 mm con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris o equivalente. Recibirán el mismo acabado de pintura especificado para los listones de los cajones en cañizo en el plano 01.1. - Placas de Junco Africano fijadas con uniones mecanicas al tablero. Unión de tableros machihembrada y encolada mediante Titebond 3 o equivalente, con fijación mediante tornillo.								
	Medida la superficie ejecutada.								
	0.823	1	398,250				327,760		
							327,760	41,58	13.628,26
	TOTAL APARTADO 08.13.04 CUBIERTAS								13.628,26
APARTADO 08.13.05 REVESTIMIENTOS									
08.13.05.01	m2 PAVIMENTO INTERIOR								
	Pavimento interior de Modulo Tipo A compuesto por: Alfombras de piezas de barro cocido artesanal, colección Andalusian legacy de la marca todobarro o equivalente (33%); Pavimento continuo natural a base de Cal NHL EN 459-1, polvo calizo y aditivos naturales no tóxicos modelo Micro Lime de Naturclay o equivalente (67%).								
	Medida la superficie ejecutada.								
	Suelo restaurante	1	340,950				340,950		
							340,950	24,73	8.431,69
08.13.05.02	m2 PAVIMENTO EXTERIOR								
	Pavimento exterior en accesos a edificios y en umbráculos, compuesto por combinación de piezas: Conglomerado contrachapado fenólico de abedul con aplicación de sikkens cetol 711 lasur gris, tablero Nami de Mateca o equivalente. Pieza de 50x10x2cm. (50%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 1 (a determinar por la D.F.) (25%) Baldosa de barro cocido artesanal de 50x10x2 cm, marca Todobarro o equivalente. Acabado tipo 2 (a determinar por la D.F.) (25%) La existencia o no de rampa dependerá de la diferencia de cota entre el interior y el exterior de cada edificio y se indicara en los planos de arquitectura. Medida la superficie ejecutada.								
	Exterior Restaurante	1	357,800				357,800		
							357,800	20,52	7.342,06
08.13.05.03	m2 PARRA UMBRACULOS								
	Umbraculos Restaurante	1	357,800				357,800		
							357,800	0,00	0,00
08.13.05.04	m2 ENFOSCADO MAESTREADO Y FRATASADO EN PAREDES								
	Enfoscado maestreado y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Fachada Comedor	1	47,750		2,400		114,600		
	Dintel Comedor (de +2.40m a +3.50m)	1	144,900		1,100		159,390		
	- Fachada hasta cubierta								
	Alzado 2	1	6,650				6,650		
	Alzado 3	5	8,850				44,250		
	Alzado 4	1	14,200				14,200		
	Alzado 5	12	9,900				118,800		
	Alzado 6	3	3,300				9,900		
							467,790	11,94	5.585,41

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.13.05.05	m2 GUARNECIDO Y ENLUCIDO MAESTREADO EN PAREDES, YESO Guarnecido y enlucido maestrado en paredes, con pasta de yeso YG e YF, incluso limpieza, humedecido del paramento y maestras cada 1,50 m. Medida la superficie a cinta corrida desde la arista superior del rodapié. Fachada Comedor Dintel Comedor (de +2.40m a +3.50m) - Fachada hasta cubierta Alzado 2 Alzado 3 Alzado 4 Alzado 5 Alzado 6 Compartimentacion Particiones interiores	1 1 1 5 1 12 3 2 2	47,750 144,900 6,650 8,850 14,200 9,900 3,300 12,200 43,750		2,400 1,100	114,600 159,390 6,650 44,250 14,200 118,800 9,900 58,560 210,000			
							736,350	7,44	5.478,44
									26.837,60
TOTAL APARTADO 08.13.05 REVESTIMIENTOS									
08.13.06.01	M CANALÓN DE CHAPA PLEGADA Canalón de chapa lisa de acero galvanizado de 0,6 mm de espesor, con desarrollo mínimo de 50 cm, incluso p.p. de solapes, accesorios de fijación y juntas de estanqueidad, acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. 1.36	1	398,250			541,620			
							541,620	13,29	7.198,13
08.13.06.02	m CHAPA PLEGADA GALVANIZADA Chapa para cobertura de encuentros de lucernarios en cubierta acabado con esmalte de poliuretano alifático color a definir por la DF. Medida la longitud ejecutada. Cubierta Restaurante	7				7,000			
							7,000	13,29	93,03
08.13.06.03	m2 VENTANA LUCERNARIO Lucernario formado por ventana de hoja fija con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 017, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. Acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 1027 (curry). La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Lucernarios Restaurante	7				7,000			
							7,000	287,13	2.009,91
08.13.06.04	m2 VENTANAL EN FACHADA Ventanal compuesto por carpinterías de hoja fija o abatible, según se indique en los planos, con rotura de puente térmico, ejecutada con perfiles de aleación de aluminio con espesor de 1,5 mm y acabado con esmalte de poliuretano alifático RAL 107, tipo III (1,5/3 m2), incluso precerco de perfil tubular conformado en frío de acero galvanizado con patillas de fijación, junquillos, juntas de estanqueidad de neopreno, vierteaguas, herrajes de colgar, cierre y seguridad y p.p. de sellado de juntas con masilla elástica. La carpintería debe cumplir los parámetros de permeabilidad, estanqueidad y resistencia al viento en las zonas C o D; construida según CTE. Medida de fuera a fuera del cerco. Incluso vidrio laminado 6/8/6 guardian sun. Restaurante	1	135,400			135,400			
							135,400	323,50	43.801,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.13.06.05	u PUERTA PASO 1 H. CIEGA ABAT. CONTRACHAPADO FENOLICO Puerta de paso con una hoja ciega abatible, formada por: precerco de 100x30 mm con garras de fijación, cerco de 100x40 mm y tapajuntas de 60x15 mm, en madera de pino flandes, hoja normalizada de tablero contrachapado 2,1 cm de espesor, fabricado con caras e interior de abedul y encolado fenólico, apto para uso en ambientes húmedos interiores o exteriores protegidos, herrajes de colgar, seguridad y cierre con pomo o manivela, en latón de primera calidad, incluso colgado. Medida la unidad instalada. Dimensiones de hoja 0,825x2,03m.	4					4,000		
							4,000	206,20	824,80
TOTAL APARTADO 08.13.06 CARPINTERIAS									53.927,77
APARTADO 08.13.07 AISLAMIENTOS E IMPERMEABILIZACIONES									
08.13.07.01	M2 TELA IMPERMEABLE 150g/mm2 Lámina impermeable transpirable de poliuretano termoplástico, con armadura de poliéster, de 1 mm de espesor y 150 g/m ² , de 0,15 m de espesor de aire equivalente frente a la difusión de vapor de agua, según UNE-EN 1931, estanqueidad al agua clase W1 según UNE-EN 1928, permeabilidad al aire 0,02 m ³ /h·m ² a 50 Pa, (Euroclase E de reacción al fuego, según UNE-EN 13501-1); colocada por el exterior de la cubierta plana. Incluso grapas y cinta autoadhesiva para sellado de juntas. Medida la superficie ejecutada.	1	398,250				509,362		
							509,362	7,32	3.728,53
08.13.07.02	m2 AISLAMIENTO CORCHO 40 mm Aislamiento de corcho proyectado de 40 mm. de espesor en aislamiento en cajones estructurales de fachada y cubierta, totalmente ejecutado, medios auxiliares. Medida la superficie ejecutada.	1	398,250				480,290		
							480,290	23,11	11.099,50
TOTAL APARTADO 08.13.07 AISLAMIENTOS E									14.828,03
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.13 COMEDOR									331.291,09
SUBCAPÍTULO 08.14 REHABILITACIÓN VESTUARIOS									
08.14.01	m2 Modulo COA Malaga 2020 Cálculo estimado de rehabilitación de vestuarios, en función del documento "Valores medios estimativos de la construcción 2020" publicado por el Colegio Oficial de Arquitectos de Málaga. Las demoliciones previas no se incluyen, por estar medidas en el apartado correspondiente. Se estima que se encuentran completamente ejecutadas las siguientes partidas: Movimiento de tierras / Cimentación / Estructura / Cubierta Se estima que se encuentran parcialmente ejecutadas las siguientes partidas: Albañilería / Carpinterías Se estima que se deben ejecutar las siguientes partidas: Saneamiento / Revestimientos / Instalación Eléctrica / Instalación Fontanería / Instalación Solar / Otras instalaciones / Vidrios / Pinturas Vestuario rehabilitado	1	85,000				85,000		
							85,000	376,98	32.043,30
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.14 REHABILITACIÓN VESTUARIOS									32.043,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 08.15 REHABILITACIÓN MUROS DE BLOQUE DE HORMIGÓN									
08.15.01	m2	ENFOSCADO SIN MAESTREAR Y FRATASADO EN PAREDES							
	Enfoscado sin maestrear y fratasado en paredes con mortero M5 (1:6). Medido a cinta corrida.								
	Muro Zona infantil	1	45,000		2,000		90,000		
	Muro en Arroyo	2	28,500		1,500		85,500		
							175,500	9,63	1.690,07
08.15.02	m2	PINTURA PÉTREA LISA AL CEMENTO							
	Pintura pétreo lisa al cemento sobre paramentos verticales y horizontales de ladrillo o cemento, formada por: limpieza del soporte, mano de fondo y mano de acabado. Medida la superficie ejecutada.								
	Idem enfoscado	1	175,500				175,500		
							175,500	4,70	824,85
TOTAL SUBCAPÍTULO 08.15 REHABILITACIÓN MUROS DE.....									2.514,92
TOTAL CAPÍTULO 08 ARQUITECTURA									2.727.180,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE		
CAPÍTULO 09 INSTALACIONES											
SUBCAPÍTULO 09.01 RED BAJA TENSION											
09.01.01	m	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x240+1x150 Al.									
	Circuito eléctrico enterrado a una profundidad no menor de 60 cm, instalado con cable de aluminio de 3 conductores de 240 mm ² y 1 conductor de 150 mm ² de sección nominal mínima en fases y aislamiento termoplástico para 1000 V, protegido con ladrillo macizo y capa de arena, incluso conexiones, señalización y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada.										
	Presupuestos anteriores								678,210		
									678,210	30,98	21.010,95
09.01.02	m	LÍN.SUBT.ACE.B.T.3x150+1x95 Al.									
	Circuito eléctrico enterrado a una profundidad no menor de 60 cm, instalado con cable de aluminio de 3 conductores de 95 mm ² y 1 conductor de 50 mm ² de sección nominal mínima en fases y aislamiento termoplástico para 1000 V, protegido con ladrillo macizo y capa de arena, incluso conexiones, señalización y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada.										
	Presupuestos anteriores								661,320		
									661,320	24,31	16.076,69
09.01.03	u	ARQUETA DE PASO DE 63X63 cm 1 m PROF. EXC. EN TIERRAS.									
	Arqueta de paso de 63x63 cm y 1 m de profundidad media, formada por solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado por tabla de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior; tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado I50:5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.										
	Presupuestos anteriores								41,000		
									41,000	198,12	8.122,92
09.01.04	m3	EXC. ZANJA TIERRA C. MEDIA, PROF. MAX. 1,5 m M. MEC. CUCH. 40 cm									
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 1,5 m y cuchara de 40 cm ancho, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.										
	Presupuestos anteriores								1.226,530		
									1.226,530	4,73	5.801,49
09.01.05	m	TUBERIA DIÁM. 200 mm. PVC DOBLE CAPA									
	Colector enterrado de tubería presión de PVC doble capa, de 200 mm de diámetro nominal, colocado sobre lecho de arena de 10 cm de espesor, incluso p.p. de cinta de señalización, piezas especiales, apisonado, excavación en tierras y relleno; construido según CTE. Medida la longitud entre ejes de arquetas.										
	Presupuestos anteriores								2.453,060		
									2.453,060	29,64	72.708,70
09.01.06	u	CAJA GENERAL DE PROTECCIÓN, PARA 250 A									
	Caja general de protección, para una intensidad nominal de 250 A, construida con material aislante autoextinguible, con orificios para conductores, conteniendo tres cortacircuitos fusibles de 250 A de intensidad nominal, seccionador de neutro y barnes de conexión, colocada en nicho mural, incluso punto de puesta a tierra, pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.										
	Presupuestos anteriores								32,000		
									32,000	274,47	8.783,04
09.01.07	u	COFRE PARA CGS DE 30X40 cm HASTA 4 DERIV.									
	Cofre para CGS., de 30x40 cm construido en plástico, irrompible, montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.										
	Presupuestos anteriores								32,000		
									32,000	76,04	2.433,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.01.08	m	DERIVACIÓN INDIVIDUAL TRIFÁSICA, 5 COND. 10 mm2							
	Derivación individual trifásica instalada con cable de cobre de cinco conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 36 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.								
	Presupuestos anteriores						120,000		
							120,000	20,04	2.404,80
09.01.09	m	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 6 mm2							
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.								
	Presupuestos anteriores						1.050,000		
							1.050,000	8,02	8.421,00
09.01.10	m	DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 10 mm2							
	Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.								
	Presupuestos anteriores						80,000		
							80,000	12,96	1.036,80
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.01 RED BAJA TENSION									146.799,67
SUBCAPÍTULO 09.02 ALUMBRADO VIARIO									
09.02.01	m	CIRCUITO ALUMBRADO 4x6 mm2 BAJO T. PVC							
	Circuito para alumbrado público, instalado con cable de cobre de 4 conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal mínima enterrado y aislado bajo tubo de PVC flexible, corrugado de 48 mm de diámetro, en zanja no menor de 60 cm de profundidad con lecho de arena, incluso conexiones, señalización, excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						979,000		
							979,000	18,87	18.473,73
09.02.02	m	CIRCUITO DE ALUMBRADO 3x1,5 mm2							
	Circuito de alumbrado, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde arqueta de conexión hasta punto de iluminación del alumbrado exterior.								
	Presupuestos anteriores						3.640,000		
							3.640,000	3,85	14.014,00
09.02.03	u	ARQUETA DE REGISTRO DE ALUMBRADO PÚBLICO DE 60x60 cm							
	Arqueta de registro de alumbrado público de 60x60 cm y 40 cm de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20 y 15 cm de espesor, desagüe central y formación de pendiente, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie con mortero M5 (1:6) y enfoscado interior, incluso cerco y tapa de hierro fundido modelo oficial, embocadura de canalizaciones y excavación; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						132,000		
							132,000	208,21	27.483,72

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.02.04	<p>u ARQUETA DERIVACION A PUNTO ALUMBRADO DE 30x30 cm</p> <p>Arqueta derivacion a punto de alumbrado, medidas 30x30x60cm., formada por excavación de tierras, carga y transporte, compactación del fondo al 95% proctor normal solera y paredes de hormigón HA-25 con armadura B 400 S, encofrado y desencofrado, enfoscado interior con mortero M2,5 (1:8), incluso formación de pendiente sobre solera, desagüe y embocaduras de tuberías, cerco metálico y tapa de hormigón con cerco continuo metálico; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						233,000		
							233,000	84,60	19.711,80
09.02.05	<p>u CUADRO DE ALUMBRADO PÚBLICO EMPOTRADO</p> <p>Cuadro de alumbrado público empotrado, formado por: armario metálico equipado con perfilera porta-equipos, puerta con cerradura universal, módulos para alojamiento de contador, interruptor horario, diferencial y automáticos magnetotérmicos, incluso conexiones, pequeño material y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						7,000		
							7,000	535,65	3.749,55
09.02.06	<p>m CIRCUITO ELÉC. C. ALUM. 4x25 mm2 BAJO T. PVC</p> <p>Circuito eléctrico enterrado a una profundidad no menor de 60 cm, instalado con cable de aluminio de 4 conductores de 25 mm2 de sección nominal mínima en fases y aislamiento termoplástico para 1000 V, colocado bajo tubería de PVC ligera de 90 mm de diámetro, protegido con hormigón HM-20, incluso conexiones, señalización y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						64,000		
							64,000	17,35	1.110,40
09.02.07	<p>u FAROLA DISEÑO IZASKUN ARQUITECTURA S/PLANO DISEÑO</p> <p>Farola tradicional formada por: baculo recto de 3,70 m y farol de fundición, difusor de vidrio impreso, lámpara de vapor de mercurio, de color corregido, de 125 W, reactancia, equipo para lámpara y toma de tierra, incluso colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						37,000		
							37,000	574,90	21.271,30
09.02.08	<p>u BALIZA DE 180cm CON LAMPARA LED 16W S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Farola formada por: baculo recto de 3,70 m de chapa de aluminio anodizado, farol esférico de polietileno mateado de una sola pieza y 450 mm de diámetro, lámpara de vapor de mercurio, de color corregido, de 125 W, reactancia, equipo para lámpara y toma de tierra, incluso colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						198,000		
							198,000	415,76	82.320,48
09.02.09	<p>u BALIZA DE 90cm CON LAMPARA LED 8W S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Farola formada por: baculo recto de 0.90 m de chapa de aluminio anodizado, lámpara de LED 8W, equipo para lámpara y toma de tierra, incluso colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						90,000		
							90,000	205,65	18.508,50
09.02.10	<p>u ILUMINACION DE JARDINES DE BAJA INTENSIDAD S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Iluminación de jardines de baja intensidad según diseño de proyecto, equipo para lámpara y toma de tierra, incluso colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	133,90	1.339,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.02.11	u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO Iluminación zonas comunes según diseño de proyecto, equipo para lámpara y toma de tierra, incluso colocación, conexión, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según Ordenanza Municipal y REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						37,000		
							37,000	39,48	1.460,76
09.02.12	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						75,000		
							75,000	115,56	8.667,00
09.02.13	u PICA DE PUESTA A TIERRA Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						75,000		
							75,000	120,23	9.017,25
09.02.14	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra. Presupuestos anteriores						275,000		
							275,000	3,06	841,50
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.02 ALUMBRADO VIARIO									227.968,99
SUBCAPÍTULO 09.03 RED ABAST AGUA									
09.03.01	u ACOMETIDA A RED EXIST. FUND. DIÁM. 150 mm Acometida de la conducción instalada a conducción existente de fundición ductil diámetro 150 mm formada por: conexión con derivación en "T" enchufe-enchufe de diámetro 150 mm de fundición ductil con junta mecánica salida a brida diámetro 80/150 mm PN-16 y manguito de unión enchufe-enchufe diámetro 150 mm con junta mecánica, incluso demolición de pavimento, excavación en tierras con medios manuales, cortes, desagüe con bomba, anclaje con hormigón HM-20, relleno con medios manuales, compactado con pisón mecánico manual. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	378,24	756,48
09.03.02	m3 EXC. ZANJAS MANUAL TIERRAS CONSIST. MEDIA Excavación en zanjas de tierras de consistencia media realizada con medios manuales, para profundidades hasta 4 m, incluso apeos y protección de los servicios existentes, entibación de los taludes consistente en tabloneros, correas y codales de madera. Medido el volumen en perfil natural. Presupuestos anteriores						1.180,000		
							1.180,000	55,17	65.100,60
09.03.03	m COND. FUNDICIÓN DUCT. DIÁM. 150, mm JUNTA AUT. Conducción de fundición ductil de diámetro 150 mm interior, cementada interiormente, con junta automática flexible, incluso p.p. de prueba en zanja a presión normalizada. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						98,000		
							98,000	27,55	2.699,90
09.03.04	m COND. FUNDICIÓN DUCT. DIÁM. 100, mm JUNTA AUT. Conducción de fundición ductil de diámetro 100 mm interior, cementada interiormente, con junta automática flexible, incluso p.p. de prueba en zanja a presión normalizada. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						1.072,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
09.03.05	m	COND. POLIETILENO PE50A DIÁM. 90 mm PN-10						1.072,000	19,83	21.257,76
	Conducción de polietileno de alta densidad diámetro 90 mm exterior y 73,6 mm interior, clase PE50A PN-10 apta para uso alimentario, incluso p.p. de soldadura a tope de juntas y prueba en zanja a presión normalizada. Medida la longitud ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					762,000				
							762,000	8,13	6.195,06	
09.03.06	m	COND. POLIETILENO PE50A DIÁM. 75 mm PN-10								
	Conducción de polietileno de alta densidad diámetro 75 mm exterior y 61,4 mm interior, clase PE50A PN-10 apta para uso alimentario, incluso p.p. de soldadura a tope de juntas y prueba en zanja a presión normalizada. Medida la longitud ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					1.110,000				
							1.110,000	5,64	6.260,40	
09.03.07	m	BANDA DE SEÑALIZACIÓN								
	Banda de señalización de canalización enterrada, incluso colocación. Medida la longitud ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					1.170,000				
							1.170,000	0,37	432,90	
09.03.08	u	CODO EE 22/45/90° DIÁM. 150 mm, JUNTA MEC.								
	Codo enchufe-enchufe 22/45/90° diámetro 150 mm de fundición dúctil con junta mecánica, incluso anclaje con hormigón HM-20. Medida la cantidad ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					4,000				
							4,000	94,26	377,04	
09.03.09	u	REDUCCIÓN EE 150X80/100 mm, JUNTA MEC.								
	Reducción enchufe-enchufe 150x80/100 mm de fundición dúctil con junta mecánica, incluso anclaje con hormigón HM-20. Medida la cantidad ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					2,000				
							2,000	91,97	183,94	
09.03.10	u	REDUCCIÓN 90X75 mm POLIETILENO PE50A, PN-10								
	Reducción 90x75 mm de polietileno de alta densidad PE50A PN-10, incluso anclaje con hormigón HM-20 y p.p. de soldadura a tope de juntas. Medida la cantidad ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					4,000				
							4,000	80,65	322,60	
09.03.11	u	VÁLVULA COMP. A/E DIÁM. 150 mm ENTERRABLE PN-16								
	Válvula de compuerta y asiento elástico diámetro 150 mm, enterrable, de fundición dúctil con bridas PN-16, en conducción de fundición diámetro 150 mm, incluso brida-enchufe de fundición dúctil diámetro 150 mm con junta mecánica, tornillería, juntas de goma, conjunto de maniobra y arqueta cilíndrica de fundición. Medida la cantidad ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					2,000				
							2,000	396,92	793,84	
09.03.12	u	VENTOSA TRIF. DIÁM. 80 mm, EN DIÁM. 200 mm EEB								
	Ventosa trifuncional diámetro 80 mm de fundición dúctil, en conducción de fundición diámetro 200 mm, instalada con derivación en "T" EEB 200x80 mm de fundición dúctil de junta mecánica y válvula de corte de fundición dúctil de asiento elástico diámetro 80 mm con bridas PN-16, incluso tornillería, juntas de goma, anclaje con hormigón HM-20 y pozo de registro circular de diámetro 1,20 m y 1,50 m de profundidad, formado por solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado de diámetro pie de espesor, enfoscado y bruñido por el interior, patés de hierro recubierto de polipropileno y cerco y tapa de hierro fundido reforzado, excavación en tierras con medios mecánicos, relleno con medios manuales y compactado con pisón mecánico manual. Medida la cantidad ejecutada.									
	Presupuestos anteriores					3,000				
							3,000	1.293,84	3.881,52	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.03.13	<p>u ARQUETA DE 51X51 cm Y 1 m DE PROFUNDIDAD</p> <p>Arqueta de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por: solera de hormigón en masa conformación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón ligeramente armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						98,000		
							98,000	179,92	17.632,16
09.03.14	<p>u POZO DE REGISTRO CIRCULAR DE 1,20 m DE DIÁM.</p> <p>Pozo de registro circular de 1,20 m de diámetro y 1,50 m de profundidad media, formado por: solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscado y bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hierro fundido reforzado modelo municipal, incluso excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	503,91	1.007,82
09.03.15	<p>u CONTADOR GENERAL DE 65 mm</p> <p>Contador general de 65 mm de calibre, instalado en canalización de 75 mm de diámetro, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, armario metálico y p.p. de manguitos, pasamuros, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	1.383,11	2.766,22
09.03.16	<p>u BOCA RIEGO DIÁM. 40, COND. POLIET. DIÁM. 90 mm</p> <p>Boca de riego de diámetro 40 mm con arqueta de fundición incorporada, en conducción de polietileno de diámetro 90 mm PN-16, instalada con derivación en "T" 90x75 mm de polietileno, portabridas diámetro 75 mm con brida loca diámetro 80 mm PN-16 y carrete BB diámetro 80 mm, incluso, tornillería, juntas, anclaje de hormigón HM-20 y p.p. de soldaduras a tope. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						8,000		
							8,000	319,27	2.554,16
09.03.17	<p>u HIDRANTE DIÁM. 70 mm, COND. POLIETILENO DIÁM. 125 mm</p> <p>Hidrante de diámetro 70 mm con arqueta de fundición incorporada, en conducción de polietileno de diámetro 125 mm, instalado con: derivación en "T" 125 x 75 mm de polietileno, portabridas diámetro 75 mm con brida loca diámetro 80 mm PN-16 y carrete BB diámetro 80 mm, incluso tornillería, juntas, anclaje de hormigón HM-20 y p.p. de soldaduras a tope. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						8,000		
							8,000	446,67	3.573,36
09.03.18	<p>u FUENTE AGUA POTABLE FUNDICIÓN</p> <p>Fuente de fundición de un sólo pie para agua potable, incluso instalación y con acometidas a saneamiento. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						5,000		
							5,000	1.841,30	9.206,50
09.03.19	<p>u FOSO PARA DEPÓSITOS ENTERRADOS</p> <p>Foso para depósitos enterrados de 15000 l de capacidad, formado por solera de horm. HM-20 de 15 cm de espesor, muros de ladrillo perforados para revestir, enfoscado y bruñido en mortero de cemento 1:3, bancada de apoyo de hormigón HA-25, pernos de anclajes, relleno con arena de río del espacio entre foso y depósito cerca de señalización de zona de depósitos extintores, excavación entieras de consistencia media y posterior relleno; construida según normas del ministerio de industria y compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	4.807,46	14.422,38
09.03.20	<p>* ud DEP. PREF. 15 m3 PLANTA CIRCULAR</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.03.21	u GRUPO PRESIÓN 15400 l/h 40 m.c.a. 2 BOMBAS EN CARGA Grupo de presión para 15400 l/h de caudal y 40 m.c.a. de presión total, colocado en carga, formado por dos electrobombas y un tanque de presión de 600 l, de chapa de acero galv., homologado por el M.I. y timbrado a 10 kg/cm2, instalado con canaliz. acero galv. de 40 mm (1 1/2") de diám. inter. válvula de retención y válvulas de compuerta, instrumentos de control de la presión y del caudal, y eléctricos en cuadro de mando, interruptor general y fusibles, incluso piezas especiales, manguitos antivibración, conexiones fontanería y eléctricas, pequeño material y ayudas de albañilería, instalado según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						3,000	11.112,32	33.336,96
	Presupuestos anteriores					2,000			
09.03.22	m CANALIZACIÓN POLIETILENO PE, ENTERRADA, DIÁM. 40x3 mm Canalización de polietileno PE de alta densidad con uniones mecánicas, empotrada, de 40 mm de diámetro exterior y 3,0 mm de espesor, apto uso alimentario, PN 10, incluso p.p. piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; instalada según CTE. Medida la longitud ejecutada.						2,000	3.434,28	6.868,56
	Presupuestos anteriores					1.290,000			
09.03.23	u EQUIPO GRIFERÍA PILETA-LAVADERO MONOBLOC PRIMERA CALIDAD Equipo de grifería monobloc para piletta lavadero de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas y válvula de desagüe con enlace y tapon; construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						1.290,000	11,09	14.306,10
	Presupuestos anteriores					98,000			
						98,000	65,34	6.403,32	
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.03 RED ABAST AGUA.....									220.339,58
SUBCAPÍTULO 09.04 RED SANEAMIENTO									
09.04.01	m CANALIZACIÓN DE PVC CON TUBERÍA REFORZADA DE 250 mm Canalización de PVC con tubería reforzada SN4 teja de 250 mm de diámetro, incluso formación de pendientes con puntos de hormigón, envoltura de arena con un espesor de 15 cm y p.p. de piezas especiales y adhesivos. Medida la longitud entre ejes de arquetas.								
	Presupuestos anteriores					966,000			
09.04.02	m CANALIZACIÓN DE PVC CON TUBERÍA REFORZADA DE 200 mm Canalización de PVC con tubería reforzada SN4 teja de 200 mm de diámetro, incluso formación de pendientes con puntos de hormigón, envoltura de arena con un espesor de 15 cm y p.p. de piezas especiales y adhesivos. Medida la longitud entre ejes de arquetas.						966,000	25,01	24.159,66
	Presupuestos anteriores					640,000			
09.04.03	u CAMARA DE GRASAS 1x0,80 m PROFUNDIDAD 1,50 m Camara de grasas de 1x0.80 m y 1,50 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20, de 15 cm, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada.						640,000	19,89	12.729,60
	Presupuestos anteriores					2,000			
09.04.04	u ARQUETA DE REPARTO 63x63 cm PROFUNDIDAD 1 m Arqueta de reparto de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20, de 15 cm, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado HM-20 y patés de acero galvanizado, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada.						2,000	444,41	888,82
	Presupuestos anteriores					48,000			
						48,000	279,63	13.422,24	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.04.05	<p>u FOSA DECANTACIÓN DIGESTIÓN DIÁM. 2,30 m 80 HABIT.</p> <p>Fosa de decantación, digestión y lecho biológico prefabricados, dimensionados para una población de 80 habitantes, incluso relleno exterior de arenas, solera de hormigón HM-20, accesorios y p.p. de excavación. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	4.552,99	13.658,97
09.04.06	<p>u ARQUETA DE PASO DE 51x51 cm Y 1 m DE PROF.</p> <p>Arqueta de paso de 51x51 cm y 1 m de profundidad media, formada por: solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor con formación de pendientes, fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5 y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						54,000		
							54,000	167,50	9.045,00
09.04.07	<p>u ARQUETA SIFÓNICA 63x63 cm Y 1 m DE PROF.</p> <p>Arqueta sifónica de 63x63 cm y 1 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie, enfoscada y bruñida por el interior, formación de sifón con tapa interior y cadenilla, tapa de hormigón armado con cerco de perfil laminado L 50.5, conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						56,000		
							56,000	256,91	14.386,96
09.04.08	<p>u POZO DE REGISTRO CIRCULAR, DIÁM. 1,10 m PROFUND. 2,50 m</p> <p>Pozo de registro circular de 1,10 m de diámetro y 2,50 m de profundidad media, formado por: solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor con canaleta de fondo, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie de espesor, enfoscado y bruñido por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa y cerco de hierro fundido reforzado modelo municipal, incluso excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						30,000		
							30,000	634,37	19.031,10
09.04.09	<p>u SUMIDERO (IMBORNAL) DE 51x34 cm Y 60 cm DE PROF.</p> <p>Sumidero (imbornal) de 51x34 cm y 60 cm de profundidad, construido con solera de hormigón HM-20 de 15 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado de 1/2 pie, enfoscado y bruñido por el interior, formación de sifón, rejilla de hierro fundido y cerco de L 50.5 mm, incluso excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						17,000		
							17,000	149,02	2.533,34
09.04.10	<p>u CÁMARA DE DESCARGA DE 0,80x1,40 m Y 1,60 m DE PROF.</p> <p>Camara de descarga de 0,80x1,40 m y 1,60 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20 de 20 cm de espesor, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, patés de hierro de 30 mm de diámetro, con tapa y cerco de hierro fundido, sifón de descarga 20 l/s, incluso excavación y relleno; construido según Ordenanza Municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	721,08	2.163,24
09.04.11	<p>u ALIVIADERO POZO DE COMUNICACIÓN Y CÁMARA</p> <p>Aliviadero compuesto por: pozo de comunicación de 1,5 m de profundidad y cámara de 2,50x2 m y 2,10 m de altura libre, con altura de cresta según diámetro del colector de entrada, formado por: solera de hormigón HM-20 de 20 cm, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscado y bruñido, patés de hierro de 30 mm de diámetro, tapa circular y cerco de hierro fundido, incluso excavación y relleno; construido según Ordenanza municipal. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	1.532,98	4.598,94

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 09.05 ELECTRICIDAD EDIFICIOS									
APARTADO 09.05.01 ELEC REST									
09.05.01.01	m	CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X16 mm2							
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada								
	Presupuestos anteriores						150,000		
							150,000	6,34	951,00
09.05.01.02	u	INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO							
	Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,32	125,32
09.05.01.03	u	ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm							
	Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.01.04	u	PICA DE PUESTA A TIERRA							
	Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23
09.05.01.05	m	DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA							
	Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.01.06	m	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA							
	Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.01.07	u	PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO							
	Punto de luz de cruce multiple instalado con cable H07V-K de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	119,48	1.792,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.01.08	<p>u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	10,000					10,000	20,88	208,80
09.05.01.09	<p>u INTERRUPTOR SIMPLE</p> <p>Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	20,000					20,000	16,42	328,40
09.05.01.10	<p>u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS</p> <p>Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	7,000					7,000	66,23	463,61
09.05.01.11	<p>u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2</p> <p>Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	32,000					32,000	34,99	1.119,68
09.05.01.12	<p>u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2</p> <p>Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	6,000					6,000	42,45	254,70
09.05.01.13	<p>u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 25 A CON 6 mm2</p> <p>Toma de corriente empotrada de 25 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 23 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	2,000					2,000	44,67	89,34
09.05.01.14	<p>u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2</p> <p>Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					4,000	28,75	115,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.01.15	<p>u AGRUPACIÓN DE TOMAS DE CORRIENTE PARA PUESTO DE TRABAJO</p> <p>Agrupación de tomas de corriente para puesto de trabajo de 4 módulos formado por una base doble schuko blanca, una base doble schuko roja, dos placas de voz datos con dos tomas RJ45 cada una e interruptor automático magnetotérmico bipolar (II) de 6A y 30mA. empotrado, mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	96,48	192,96
09.05.01.16	<p>u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2</p> <p>Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	31,86	31,86
09.05.01.17	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 1500x1900mm METÁLICO EMPOTRADO</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 576 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 1500x1900mm, IP43, formado por armario, soportes, aparamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	3.482,22	3.482,22
09.05.01.18	<p>* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						30,000		
							30,000	37,03	1.110,90
09.05.01.19	<p>u LUMINARIA EMPOTRADA 2 TUBOS 40 W DIF. METACRILATO OPAL</p> <p>Luminaria para empotrar, formada por bandeja portatubos de chapa de acero fosfatada y esmaltada en caliente, difusor de metacrilato, opal, dos tubos fluorescentes de 40 W, equipo eléctrico en A.F. y accesorios, incluso montaje, conexiones y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						25,000		
							25,000	97,97	2.449,25
09.05.01.20	<p>u PLAFÓN CIRCULAR DE 25 cm DE DIÁM.</p> <p>Plafón circular de 25 cm de diámetro, en montaje superficial, formado por carcasa metálica esmaltada, equipo eléctrico con portalámparas de latón y bombilla de incandescencia de 60 W y difusor de plástico opal, incluso pequeño material, colocación y conexiones; instalado según REBT. Medida la unidad instalada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						12,000		
							12,000	26,47	317,64
09.05.01.21	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						12,000		
							12,000	42,90	514,80
09.05.01.22	<p>u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						15,000		
							15,000	64,22	963,30

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.01.23	<p>u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA</p> <p>Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	1.802,50	1.802,50
09.05.01.24	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	29,38	29,38
09.05.01.25	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	88,24	88,24
09.05.01.26	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BÁSICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	8,04	8,04
09.05.01.27	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.01 ELEC REST.....									16.820,27

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.05.02 ELEC POLIV									
09.05.02.01	m	MANGUERA Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 4X10mm2							
	Conductor eléctrico, instalado con cable, de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada								
	Presupuestos anteriores						30,000		
							30,000	8,44	253,20
09.05.02.02	u	INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO							
	Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,32	125,32
09.05.02.03	u	ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm							
	Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.02.04	u	PICA DE PUESTA A TIERRA							
	Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23
09.05.02.05	m	DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA							
	Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.02.06	m	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA							
	Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.02.07	u	PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO							
	Punto de luz de cruce multiple instalado con cable H07V-K de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	119,48	955,84

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.02.08	<p>u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						7,000		
							7,000	20,88	146,16
09.05.02.09	<p>u INTERRUPTOR SIMPLE</p> <p>Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						12,000		
							12,000	16,42	197,04
09.05.02.10	<p>u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS</p> <p>Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						7,000		
							7,000	66,23	463,61
09.05.02.11	<p>u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm²</p> <p>Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						15,000		
							15,000	34,99	524,85
09.05.02.12	<p>u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm²</p> <p>Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm² de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	42,45	84,90
09.05.02.13	<p>u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm²</p> <p>Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	28,75	57,50
09.05.02.14	<p>u AGRUPACIÓN DE TOMAS DE CORRIENTE PARA PUESTO DE TRABAJO</p> <p>Agrupación de tomas de corriente para puesto de trabajo de 4 módulos formado por una base doble schuko blanca, una base doble schuko roja, dos placas de voz datos con dos tomas RJ45 cada una e interruptor automático magnetotérmico bipolar (II) de 6A y 30mA. empotrado, mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	96,48	385,92

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.02.15	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	31,86	31,86
09.05.02.16	u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 1500x1200mm METÁLICO EMPOTRADO Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 336 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 1500x1200mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamento, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida cantidad ejecutada Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	2.427,52	2.427,52
09.05.02.17	* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	37,03	925,75
09.05.02.18	u LUMINARIA EMPOTRADA 2 TUBOS 40 W DIF. METACRILATO OPAL Luminaria para empotrar, formada por bandeja portatubos de chapa de acero fosfatada y esmaltada en caliente, difusor de metacrilato, opal, dos tubos fluorescentes de 40 W, equipo eléctrico en A.F. y accesorios, incluso montaje, conexiones y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	97,97	1.469,55
09.05.02.19	u PLAFÓN CIRCULAR DE 25 cm DE DIÁM. Plafón circular de 25 cm de diámetro, en montaje superficial, formado por carcasa metálica esmaltada, equipo eléctrico con portalámparas de latón y bombilla de incandescencia de 60 W y difusor de plástico opal, incluso pequeño material, colocación y conexiones; instalado según REBT. Medida la unidad instalada. Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	26,47	105,88
09.05.02.20	u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	42,90	429,00
09.05.02.21	u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	64,22	642,20
09.05.02.22	u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	1.802,50	1.802,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.02.23	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p>						1,000		
	Presupuestos anteriores						1,000	29,38	29,38
09.05.02.24	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado segun norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptacion para ser montada en caja informatica especifica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capitulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, asø como su distribucion por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final , incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p>						4,000		
	Presupuestos anteriores						4,000	88,24	352,96
09.05.02.25	<p>u ARMARIO DISTR. RACK 19" 42u (2026x800x800 mm) PASAHILOS VERT.</p> <p>Armario metálico de distribución de comunicaciones RACK, de dimensiones 2026x800x800mm (42 unidades de altura) y bastidores de 19", completamente desmontable y con puerta frontal dotada de cristal templado y cerradura. Provisto de 4 ventiladores en techo dotados de termostato y piloto luminoso en panel. Base eléctrica con interruptor luminoso y 6 tomas F+N+T 10/16A 250V y soporte para montaje en bastidor de 19". Guías pasacables verticales para bastidor en ambos laterales y de mínimo 5 anillas. Rejilla metálica interior para conducción del cableado de 300x60mm. Colocado sobre 4 soportes antivibratorios y regulables en altura. Medida la cantidad ejecutada.</p>						1,000		
	Presupuestos anteriores						1,000	1.236,55	1.236,55
09.05.02.26	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonia basica (BAT), formada por mecanismo de toma telefonica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>						1,000		
	Presupuestos anteriores						1,000	8,04	8,04
09.05.02.27	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satelite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>						1,000		
	Presupuestos anteriores						1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.02 ELEC POLIV									13.036,66

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.05.03 ELEC GIMNASIO									
09.05.03.01	m MANGUERA Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 4X10mm2 Conductor eléctrico, instalado con cable, de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada								
	Presupuestos anteriores						30,000		
							30,000	8,44	253,20
09.05.03.02	u INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,32	125,32
09.05.03.03	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.03.04	u PICA DE PUESTA A TIERRA Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23
09.05.03.05	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.03.06	m LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.03.07	u PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO Punto de luz de cruce multiple instalado con cable H07V-K de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	119,48	955,84

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.03.08	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	20,88	250,56
09.05.03.09	u INTERRUPTOR SIMPLE Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	16,42	197,04
09.05.03.10	u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores						7,000		
							7,000	66,23	463,61
09.05.03.11	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm² Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						7,000		
							7,000	34,99	244,93
09.05.03.12	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm² Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	42,45	84,90
09.05.03.13	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm² Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	28,75	57,50
09.05.03.14	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm² Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	31,86	31,86

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.03.15	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 600x350mm METÁLICO EMPOTRADO</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 48 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 600x350mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	462,17	462,17
09.05.03.16	<p>* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						13,000		
							13,000	37,03	481,39
09.05.03.17	<p>u LUMINARIA EMPOTRADA 2 TUBOS 40 W DIF. METACRILATO OPAL</p> <p>Luminaria para empotrar, formada por bandeja portatubos de chapa de acero fosfatada y esmaltada en caliente, difusor de metacrilato, opal, dos tubos fluorescentes de 40 W, equipo eléctrico en A.F. y accesorios, incluso montaje, conexiones y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						16,000		
							16,000	97,97	1.567,52
09.05.03.18	<p>u PLAFÓN CIRCULAR DE 25 cm DE DIÁM.</p> <p>Plafón circular de 25 cm de diámetro, en montaje superficial, formado por carcasa metálica esmaltada, equipo eléctrico con portalámparas de latón y bombilla de incandescencia de 60 W y difusor de plástico opal, incluso pequeño material, colocación y conexiones; instalado según REBT. Medida la unidad instalada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						7,000		
							7,000	26,47	185,29
09.05.03.19	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						8,000		
							8,000	42,90	343,20
09.05.03.20	<p>u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						10,000		
							10,000	64,22	642,20
09.05.03.21	<p>u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA</p> <p>Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	1.802,50	1.802,50
09.05.03.22	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	29,38	29,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.03.23	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	88,24	88,24
09.05.03.24	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,04	8,04
09.05.03.25	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.03 ELEC GIMNASIO								8.655,82	
APARTADO 09.05.04 ELEC RECEPCION									
09.05.04.01	<p>m MANGUERA Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 4X10mm2</p> <p>Conductor eléctrico, instalado con cable, de cuatro conductores RZ1-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento de polietileno reticulado (XLPE) y cubierta de Poliolefina termoplástica, bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada</p>								
	Presupuestos anteriores						30,000		
							30,000	8,44	253,20
09.05.04.02	<p>u INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO</p> <p>Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,32	125,32
09.05.04.03	<p>u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm</p> <p>Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.04.04	<p>u PICA DE PUESTA A TIERRA</p> <p>Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.04.05	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.04.06	m LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.04.07	u PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO Punto de luz de cruce múltiple instalado con cable H07V-K de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	119,48	1.433,76
09.05.04.08	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						7,000		
							7,000	20,88	146,16
09.05.04.09	u INTERRUPTOR SIMPLE Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada								
	Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	16,42	410,50
09.05.04.10	u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada								
	Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	66,23	1.655,75
09.05.04.11	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						24,000		
							24,000	34,99	839,76
09.05.04.12	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.04.13	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000	42,45	84,90
						4,000			
09.05.04.14	u AGRUPACIÓN DE TOMAS DE CORRIENTE PARA PUESTO DE TRABAJO Agrupación de tomas de corriente para puesto de trabajo de 4 módulos formado por una base doble schuko blanca, una base doble schuko roja, dos placas de voz datos con dos tomas RJ45 cada una e interruptor automático magnetotérmico bipolar (II) de 6A y 30mA. empotrado, mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	28,75	115,00
						4,000			
09.05.04.15	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	96,48	385,92
						1,000			
09.05.04.16	u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 1500x1200mm METÁLICO EMPOTRADO Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 336 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 1500x1200mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamiento, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	31,86	31,86
						1,000			
09.05.04.17	* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO Presupuestos anteriores						1,000	2.427,52	2.427,52
						25,000			
09.05.04.18	u LUMINARIA EMPOTRADA 2 TUBOS 40 W DIF. METACRILATO OPAL Luminaria para empotrar, formada por bandeja portatubos de chapa de acero fosfatada y esmaltada en caliente, difusor de metacrilato, opal, dos tubos fluorescentes de 40 W, equipo eléctrico en A.F. y accesorios, incluso montaje, conexiones y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						25,000	37,03	925,75
						12,000			
09.05.04.19	u PLAFÓN CIRCULAR DE 25 cm DE DIÁM. Plafón circular de 25 cm de diámetro, en montaje superficial, formado por carcasa metálica esmaltada, equipo eléctrico con portalámparas de latón y bombilla de incandescencia de 60 W y difusor de plástico opal, incluso pequeño material, colocación y conexiones; instalado según REBT. Medida al unidad instalada. Presupuestos anteriores						12,000	97,97	1.175,64
						12,000			
						12,000	26,47		317,64

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.04.20	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					4,000	42,90	171,60
09.05.04.21	<p>u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	5,000					5,000	64,22	321,10
09.05.04.22	<p>u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA</p> <p>Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	1.802,50	1.802,50
09.05.04.23	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	29,38	29,38
09.05.04.24	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					4,000	88,24	352,96
09.05.04.25	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	8,04	8,04
09.05.04.26	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	2,000					2,000	8,64	17,28
TOTAL APARTADO 09.05.04 ELEC RECEPCION									13.404,03

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.05.05 ELEC C SOCIAL									
09.05.05.01	m CONDUCTOR Cu RZ1-K(AS) 0.6/1 KV 1X16 mm2 Conductor eléctrico, instalado con cable, de un conductor RZ1-K(AS) de 16 mm2 de sección nominal y 0,6/1kV de tensión nominal, con aislamiento y cubierta de polietileno reticulado (XLPE), bajo tubo o en bandeja, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Según normas UNE, REBT y de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada								
	Presupuestos anteriores						150,000		
							150,000	6,34	951,00
09.05.05.02	u INSTALACIÓN MODULAR SEPARADA DE CONTADOR TRIFÁSICO Instalación modular separada de contador trifásico, con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado, tapa resistente a radiaciones y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,32	125,32
09.05.05.03	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.05.04	u PICA DE PUESTA A TIERRA Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23
09.05.05.05	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.05.06	m LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.05.07	u PUNTO DE LUZ DE CRUCE MÚLTIPLE EMPOTRADO Punto de luz de cruce múltiple instalado con cable H07V-K de cobre de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	119,48	1.792,20
09.05.05.08	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					11,000			
09.05.05.09	u INTERRUPTOR SIMPLE Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						11,000	20,88	229,68
	Presupuestos anteriores					13,000			
09.05.05.10	u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						13,000	16,42	213,46
	Presupuestos anteriores					9,000			
09.05.05.11	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.						9,000	66,23	596,07
	Presupuestos anteriores					32,000			
09.05.05.12	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						32,000	34,99	1.119,68
	Presupuestos anteriores					6,000			
09.05.05.13	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						6,000	42,45	254,70
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.05.05.14	u AGRUPACIÓN DE TOMAS DE CORRIENTE PARA PUESTO DE TRABAJO Agrupación de tomas de corriente para puesto de trabajo de 4 módulos formado por una base doble schuko blanca, una base doble schuko roja, dos placas de voz datos con dos tomas RJ45 cada una e interruptor automático magnetotérmico bipolar (II) de 6A y 30mA. empotrado, mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						4,000	28,75	115,00
	Presupuestos anteriores					2,000			
09.05.05.15	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						2,000	96,48	192,96
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	31,86	31,86

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.05.16	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 1500x1900mm METÁLICO EMPOTRADO</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 576 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 1500x1900mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	3.482,22	3.482,22
09.05.05.17	<p>* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						35,000		
							35,000	37,03	1.296,05
09.05.05.18	<p>u LUMINARIA EMPOTRADA 2 TUBOS 40 W DIF. METACRILATO OPAL</p> <p>Luminaria para empotrar, formada por bandeja portatubos de chapa de acero fosfatada y esmaltada en caliente, difusor de metacrilato, opal, dos tubos fluorescentes de 40 W, equipo eléctrico en A.F. y accesorios, incluso montaje, conexiones y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						10,000		
							10,000	97,97	979,70
09.05.05.19	<p>u PLAFÓN CIRCULAR DE 25 cm DE DIÁM.</p> <p>Plafón circular de 25 cm de diámetro, en montaje superficial, formado por carcasa metálica esmaltada, equipo eléctrico con portalámparas de latón y bombilla de incandescencia de 60 W y difusor de plástico opal, incluso pequeño material, colocación y conexiones; instalado según REBT. Medida la unidad instalada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						7,000		
							7,000	26,47	185,29
09.05.05.20	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						12,000		
							12,000	42,90	514,80
09.05.05.21	<p>u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						15,000		
							15,000	64,22	963,30
09.05.05.22	<p>u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA</p> <p>Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	1.802,50	1.802,50
09.05.05.23	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	29,38	29,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.05.24	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	88,24	88,24
09.05.05.25	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,64	8,64
09.05.05.26	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,04	8,04
TOTAL APARTADO 09.05.05 ELEC C SOCIAL									15.352,58
APARTADO 09.05.06 ELEC MOBILHOMES									
09.05.06.01	<p>m DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 6 mm2</p> <p>Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.</p>								
	Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	8,02	200,50
09.05.06.02	<p>u INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO</p> <p>Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	118,19	118,19
09.05.06.03	<p>u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm</p> <p>Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.06.04	<p>m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA</p> <p>Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.</p>								
	Presupuestos anteriores						8,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.06.05	<p>u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					8,000	3,06	24,48
09.05.06.06	<p>u INTERRUPTOR SIMPLE</p> <p>Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					4,000	20,88	83,52
09.05.06.07	<p>u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm²</p> <p>Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					4,000	16,42	65,68
09.05.06.08	<p>* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	2,000					4,000	28,75	115,00
09.05.06.09	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	4,000					2,000	37,03	74,06
09.05.06.10	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					4,000	42,90	171,60
09.05.06.11	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5 metros. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	29,38	29,38
09.05.06.12	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. METÁLICO SUPERFICIE</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, metálico para montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>						1,000	88,24	88,24

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.06.13	u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT) Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	32,86	32,86
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.06.14	u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	8,04	8,04
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.06 ELEC MOBILHOMES									11.357,50
APARTADO 09.05.07 ELEC BUNG 2PAX									
09.05.07.01	m DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 6 mm2 Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.								
	Presupuestos anteriores					25,000			
09.05.07.02	u INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.						25,000	8,02	200,50
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.07.03	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	118,19	118,19
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.07.04	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.						1,000	115,56	115,56
	Presupuestos anteriores					8,000			
09.05.07.05	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						8,000	3,06	24,48
	Presupuestos anteriores					4,000			
							4,000	20,88	83,52

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.07.06	<p>u PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO</p> <p>Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	41,61	41,61
09.05.07.07	<p>u INTERRUPTOR SIMPLE</p> <p>Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	16,42	32,84
09.05.07.08	<p>u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm²</p> <p>Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	28,75	115,00
09.05.07.09	<p>* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	37,03	74,06
09.05.07.10	<p>u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO</p> <p>Aplicado de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	42,90	171,60
09.05.07.11	<p>u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m</p> <p>Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	29,38	29,38
09.05.07.12	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, asó como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	88,24	88,24
09.05.07.13	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. METÁLICO SUPERFICIE</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, metálico para montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.07.14	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	32,86	32,86
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.07.15	u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT) Toma de usuario de telefonia basica (BAT), formada por mecanismo de toma telefonica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexionado; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	31,86	31,86
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.07.16	u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satellite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	8,04	8,04
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.07 ELEC BUNG 2PAX									5.881,90
APARTADO 09.05.08 ELEC BUNG 4PAX									
09.05.08.01	m DERIVACIÓN INDIVIDUAL MONOFÁSICA, 3 COND. 6 mm2 Derivación individual monofásica instalada con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 6 mm2 de sección nominal, empotrada y aislada con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT y normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada desde la centralización de contadores hasta la caja de protección individual.								
	Presupuestos anteriores					25,000			
09.05.08.02	u INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas dela compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.						25,000	8,02	200,50
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.08.03	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	118,19	118,19
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.08.04	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.						1,000	115,56	115,56
	Presupuestos anteriores					8,000			
							8,000	3,06	24,48

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.08.05	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	12,000							
							12,000	20,88	250,56
09.05.08.06	u PUNTO DE LUZ CONMUTADO EMPOTRADO Punto de luz conmutado instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	2,000							
							2,000	41,61	83,22
09.05.08.07	u INTERRUPTOR SIMPLE Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores	4,000							
							4,000	16,42	65,68
09.05.08.08	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm² Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm ² de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	8,000							
							8,000	28,75	230,00
09.05.08.09	* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO Presupuestos anteriores	4,000							
							4,000	37,03	148,12
09.05.08.10	u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	5,000							
							5,000	42,90	214,50
09.05.08.11	u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores	1,000							
							1,000	29,38	29,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.08.12	<p>u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA</p> <p>Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado según norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptación para ser montada en caja informática específica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capítulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, así como su distribución por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final, incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	88,24	88,24
09.05.08.13	<p>u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 9 ELEM. METÁLICO SUPERFICIE</p> <p>Armario para cuadro de mando y distribución, para 9 elementos, metálico para montaje superficial, con aparellaje, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	32,86	32,86
09.05.08.14	<p>u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2</p> <p>Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	31,86	31,86
09.05.08.15	<p>u TOMA USUARIO TELEFONÍA BASICA (BAT)</p> <p>Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexión; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,04	8,04
09.05.08.16	<p>u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA</p> <p>Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,64	8,64
TOTAL APARTADO 09.05.08 ELEC BUNG 4PAX									8.249,15

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.05.09 ELEC NUCLEOS ASEOS									
09.05.09.01	m	CIRCUITO MONOFÁSICO 3x10 mm2 EMPOTRADO							
	Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 10 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.								
	Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	12,96	324,00
09.05.09.02	u	INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO							
	Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas dela compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	118,19	118,19
09.05.09.03	u	ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm							
	Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	115,56	115,56
09.05.09.04	u	PICA DE PUESTA A TIERRA							
	Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	120,23	120,23
09.05.09.05	m	DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA							
	Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.09.06	m	LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA							
	Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexion.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.09.07	u	PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO							
	Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						16,000		
							16,000	20,88	334,08
09.05.09.08	u	INTERRUPTOR SIMPLE							
	Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.05.09.09	u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						12,000	16,42	197,04
	Presupuestos anteriores					10,000			
09.05.09.10	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada.						10,000	66,23	662,30
	Presupuestos anteriores					10,000			
09.05.09.11	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	34,99	349,90
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.09.12	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	42,45	42,45
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.09.13	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	28,75	28,75
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.09.14	u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 600x350mm METÁLICO EMPOTRADO Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 48 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 600x350mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada						1,000	31,86	31,86
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.09.15	* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO						1,000	462,17	462,17
	Presupuestos anteriores					3,000			
09.05.09.16	u INTERRUPTOR SIMPLE ESTANCO Interruptor para punto de luz sencillo estanco, en montaje superficial, interruptor de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						3,000	37,03	111,09

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					13,000			
09.05.09.17	u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						13,000	37,33	485,29
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.05.09.18	u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						12,000	42,90	514,80
	Presupuestos anteriores					5,000			
09.05.09.19	u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada						5,000	64,22	321,10
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	29,38	29,38
TOTAL APARTADO 09.05.09 ELEC NUCLEOS ASEOS									13.154,67
APARTADO 09.05.10 ELEC APARTAMENTOS									
09.05.10.01	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3x10 mm² EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K(AS) de 10 mm ² de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 29 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de mando y protección REBT hasta la caja de registro del ultimo recinto suministrado.								
	Presupuestos anteriores					25,000			
09.05.10.02	u INSTALACIÓN MODULAR DE CONTADOR MONOFÁSICO CENTRALIZADO Instalación modular de contador monofásico centralizado con fusibles de seguridad y embarrado, incluso módulos homologado y p.p. de ayudas de albañilería; construida según REBT y normas dela compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.						25,000	12,96	324,00
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.10.03	u ARQUETA DE CONEXIÓN DE PUESTA A TIERRA DE 38x50x25 cm Arqueta de conexión de puesta a tierra de 38x50x25cm formada por fábrica de ladrillo macizo de medio pie de espesor, solera de hormigón HM-20 y tapa de hormigón HM-20 con cerco de perfil laminado L 60.6, tubo de fibrocemento de 60 mm de diámetro interior y punto de puesta a tierra, incluso excavación, relleno y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	118,19	118,19
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.10.04	u PICA DE PUESTA A TIERRA Pica de puesta a tierra formada por electrodo de acero recubierto de cobre de 14 mm de diámetro y 2 m de longitud, incluso hincado y conexiones, construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	115,56	115,56
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	120,23	120,23

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.10.05	m DERIVACIÓN DE PUESTA A TIERRA Derivación de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la longitud ejecutada desde la caja de protección individual hasta la línea principal de puesta a tierra. Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	3,06	30,60
09.05.10.06	m LÍNEA PRINCIPAL PUESTA TIERRA, 16 mm2 EMPOTRADA Línea principal de puesta a tierra instalada con conductor de cobre desnudo de 16 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación, ayudas de albañilería y conexión al punto de puesta a tierra; construida según REBT. Medida longitud ejecutada desde la primera derivación hasta la arqueta de conexión. Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,61	106,10
09.05.10.07	u PUNTO DE LUZ SENCILLO EMPOTRADO Punto de luz sencillo instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						16,000		
							16,000	20,88	334,08
09.05.10.08	u INTERRUPTOR SIMPLE Interruptor para punto de luz sencillo empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	16,42	197,04
09.05.10.09	u PULSADOR TEMPORIZADO 2 ELEMENTOS Pulsador temporizado empotrado, incluso mecanismos de primera calidad empotrados y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	66,23	662,30
09.05.10.10	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente empotrada de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso mecanismo de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	34,99	874,75
09.05.10.11	u TOMA CORRIENTE EMPOTRADA 20 A CON 4 mm2 Toma de corriente empotrada de 20 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 4 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado bajo tubo de PVC flexible de 16 mm de diámetro, incluso mecanismos de primera calidad y p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	42,45	42,45
09.05.10.12	u TOMA CORRIENTE MONTAJE SUPERFICIAL 16 A CON 2,5 mm2 Toma de corriente en montaje superficial de 16 A con puesta a tierra, instalada con cable de cobre H07V-K de 2,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC rígido de 13 mm de diámetro y 1 mm de pared, toma de corriente formada por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construida según REBT. Medida la cantidad ejecutada.								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.05.10.13	u PUNTO TIMBRE 1,5 mm2 Punto de timbre con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, aislado con tubo de PVC flexible de 13mm de diámetro, incluso zumbador y mecanismo pulsador de primera calidad, p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	28,75	115,00
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.10.14	u ARMARIO CUADRO MANDO Y DISTRIB. 600x350mm METÁLICO EMPOTRADO Armario para cuadro de mando y distribución, hasta 48 elementos, estructura metálica, para empotrar, de dimensiones aproximadas 600x350mm, IP43, formado por armario, soportes, apartamenta, barras, repartidores, circulaciones, acabados y revestimientos, incluso ayudas de albañilería y conexión, construido según normas UNE, REBT e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada						1,000	31,86	31,86
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.05.10.15	* u ILUMINACION DE ZONAS COMUNES CON LAMPARA LED S/DISEÑO PROYECTO Presupuestos anteriores						1,000	462,17	462,17
	Presupuestos anteriores					8,000			
09.05.10.16	u INTERRUPTOR SIMPLE ESTANCO Interruptor para punto de luz sencillo estanco, en montaje superficial, interruptor de corte bipolar, formado por caja estanca, mecanismo y tapa articulada, colocado con prensaestopas, muelles de acero inoxidable y conos, incluso cajas de conexiones, grapas, ayudas de albañilería y conexiones; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada						8,000	37,03	296,24
	Presupuestos anteriores					13,000			
09.05.10.17	u APLIQUE TECHO/PARED RECTANG. HERMÉT. BLIND. ANTIVANDÁLICO Aplique de pared o techo rectangular, hermético, blindado, antivandálico, formado por cuerpo y reja de fundición de aluminio, difusor de vidrio prensado, junta de cierre de neopreno y lámpara incandescente de 100 W, accesorios, incluso montaje y conexiones; instalado según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						13,000	37,33	485,29
	Presupuestos anteriores					42,000			
09.05.10.18	u PUNTO DE LUZ DE EMERGENCIA EMPOTRADO Punto de luz de emergencia instalado con cable de cobre H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; construido según REBT. Medida la cantidad ejecutada.						42,000	42,90	1.801,80
	Presupuestos anteriores					5,000			
09.05.10.19	u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada						5,000	64,22	321,10
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	29,38	29,38
TOTAL APARTADO 09.05.10 ELEC APARTAMENTOS									51.745,12
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.05 ELECTRICIDAD EDIFICIOS									157.657,70

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 09.06 FONTANERÍA EDIFICIOS									
APARTADO 09.06.01 RESTAURANTE FONTYDES									
09.06.01.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm								
	Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	508,87	508,87
09.06.01.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm								
	Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	336,78	336,78
09.06.01.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm								
	Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						18,000		
							18,000	10,88	195,84
09.06.01.04	m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC								
	Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	20,87	313,05
09.06.01.05	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm								
	Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	30,10	150,50
09.06.01.06	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm								
	Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	18,12	54,36
09.06.01.07	u DESAGÜE FREGADERO DOS SENOS, CON SIFÓN IND. CON PVC 40x1,9 mm								
	Desagüe de fregadero de dos senos, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	20,07	40,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.01.08	<p>u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	42,16	210,80
09.06.01.09	<p>m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	13,12	196,80
09.06.01.10	<p>u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC</p> <p>Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas co discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	137,96	137,96
09.06.01.11	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	104,76	314,28
09.06.01.12	<p>u EQUIPO GRIFERÍA FREGADERO 2 SENOS MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería para fregadero de dos senos, de latón cromado de primera calidad, con mezcladora exterior, crucetas cromadas, caño giratorio con aireador, válvulas de desagüe, enlace, tapones, cadenillas y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	77,23	154,46
09.06.01.13	<p>u EQUIPO FLUXÓMETRO URINARIO 1/2"</p> <p>Equipo de fluxometro de latón cromado para urinario de 1/2", con tubo de descarga incorporado, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	108,89	326,67
09.06.01.14	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVADORA/LAVAVAJILLAS CALIDAD MEDIA</p> <p>Equipo de grifería para lavadora o lavavajillas de latón cromado de calidad media, formado por llave de paso con cruceta cromada; construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	16,73	33,46
09.06.01.15	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	297,24	1.486,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.01.16	<p>u INODORO PERS CON DISC APERTURA FRONTAL ALT. 480 mm SALIDA H/V</p> <p>Inodoro accesible para personas con discapacidad de tanque bajo altura 480 mm, cerámico color blanco, formado por taza con salida vertica o horizontal, tanque con apertura fronta, con asiento y tapa, juego de mecanismos, tornillos de fijación, asiento y tapa y llave de regulación, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	450,38	450,38
09.06.01.17	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	70,93	283,72
09.06.01.18	<p>u FREGADERO 2 SENOS CON ESCURRIDOR PORC. VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Fregadero de dos senos con escurridor, en porcelana vitrificada de color blanco de 1,20x0,50 m con rebosadero integral, orificios de desagüe de 54 mm y orificios insinuados para griferías, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	162,73	325,46
09.06.01.19	<p>u URINARIO MURAL CON SEPARADORES PORC. VITRIF. BLANCO</p> <p>Urinario mural con separadores y sifón incorporados, de porcelana vitrificada, color blanco, de 0,45x0,30x0,70 m rociador integral, manguito de alimentación, tapón de limpieza y juego de tornillos y ganchos de suspensión, incluso colocación y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	212,00	636,00
09.06.01.20	<p>u PILETA LAVADERO PORC. VITRIF. 0,60x0,45 m BLANCO</p> <p>Pileta lavadero de porcelana vitrificada, en color blanco, de 0,60x0,45 m, con rebosadero integral y orificios de desagüe, construida según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	86,23	86,23
09.06.01.21	<p>u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l</p> <p>Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	272,33	272,33
09.06.01.22	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm)</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalizaciom de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	11,41	45,64
09.06.01.23	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						12,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.01.24	u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM. Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	1,000					12,000	14,73	176,76
09.06.01.25	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	4,000					1,000	11,77	11,77
09.06.01.26	u CAMARA DE GRASAS 1x0,80 m PROFUNDIDAD 1,50 m Camara de grasas de 1x0.80 m y 1,50 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20, de 15 cm, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	1,000					4,000	72,41	289,64
							1,000	444,41	444,41
TOTAL APARTADO 09.06.01 RESTAURANTE FONTYDES ...									7.482,51
APARTADO 09.06.02 POLIV FONTYDES									
09.06.02.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	1,000					1,000	508,87	508,87
09.06.02.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	1,000					1,000	336,78	336,78
09.06.02.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores	120,000					120,000	10,88	1.305,60
09.06.02.04	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores	5,000					5,000	30,10	150,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.02.05	<p>u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm</p> <p>Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	18,12	54,36
09.06.02.06	<p>u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						5,000		
							5,000	42,16	210,80
09.06.02.07	<p>m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						80,000		
							80,000	13,12	1.049,60
09.06.02.08	<p>u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC</p> <p>Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	137,96	137,96
09.06.02.09	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	104,76	419,04
09.06.02.10	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	297,24	891,72
09.06.02.11	<p>u INODORO PERS CON DISC APERTURA FRONTAL ALT. 480 mm SALIDA H/V</p> <p>Inodoro accesible para personas con discapacidad de tanque bajo altura 480 mm, cerámico color blanco, formado por taza con salida vertical o horizontal, tanque con apertura frontal, con asiento y tapa, juego de mecanismos, tornillos de fijación, asiento y tapa y llave de regulación, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	450,38	450,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.02.12	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	70,93	283,72
09.06.02.13	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm)</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	11,41	34,23
09.06.02.14	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						8,000		
							8,000	14,73	117,84
09.06.02.15	<p>u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM.</p> <p>Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	11,77	11,77
09.06.02.16	<p>u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO</p> <p>Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.02 POLIV FONTYDES									6.252,81
APARTADO 09.06.03 GIMNASIO FONTYDES									
09.06.03.01	<p>u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm</p> <p>Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	508,87	508,87
09.06.03.02	<p>u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm</p> <p>Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	336,78	336,78
09.06.03.03	<p>m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm</p> <p>Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						21,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.03.04	m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.						21,000	10,88	228,48
	Presupuestos anteriores					32,000			
09.06.03.05	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						32,000	20,87	667,84
	Presupuestos anteriores					5,000			
09.06.03.06	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						5,000	30,10	150,50
	Presupuestos anteriores					6,000			
09.06.03.07	u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						6,000	18,12	108,72
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.03.08	u DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm Desagüe de plato de ducha, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	42,16	168,64
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.03.09	m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.						4,000	20,37	81,48
	Presupuestos anteriores					40,000			
09.06.03.10	u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						40,000	13,12	524,80
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.06.03.11	u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	137,96	137,96

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.03.12	u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	104,76	419,04
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.03.13	u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	297,24	1.188,96
	Presupuestos anteriores					6,000			
09.06.03.14	u PLATO DUCHA PERS CON DISC ABS COLOR BLANCO 700x700 mm Plato de ducha accesible para personas con discapacidad, para revestir, en plástico ABS, en color blanco de 700x700 mm, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						6,000	70,93	425,58
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.03.15	u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	328,59	1.314,36
	Presupuestos anteriores					2,000			
09.06.03.16	u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm) Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						2,000	272,33	544,66
	Presupuestos anteriores					2,000			
09.06.03.17	u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						2,000	11,41	22,82
	Presupuestos anteriores					6,000			
09.06.03.18	u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM. Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						6,000	14,73	88,38
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.06.03.19	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	11,77	11,77
	Presupuestos anteriores					4,000			
							4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.03 GIMNASIO FONTYDES									7.219,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.06.04 RECEP FONTYDES									
09.06.04.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	508,87	508,87
09.06.04.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	336,78	336,78
09.06.04.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	10,88	272,00
09.06.04.04	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	30,10	150,50
09.06.04.05	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	18,12	72,48
09.06.04.06	u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	42,16	168,64
09.06.04.07	m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						25,000		
							25,000	13,12	328,00
09.06.04.08	u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.04.09	u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	137,96	551,84
09.06.04.10	u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	104,76	419,04
09.06.04.11	u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	297,24	1.188,96
09.06.04.12	u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	70,93	283,72
09.06.04.13	u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm) Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	272,33	272,33
09.06.04.14	u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000	11,41	45,64
09.06.04.15	u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM. Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						8,000	14,73	117,84
09.06.04.16	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	11,77	11,77
							4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.04 RECEP FONTYDES								5.018,05	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.06.05 NUCLEOS ASEOS FONTYDES									
09.06.05.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	508,87	508,87
09.06.05.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	336,78	336,78
09.06.05.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						36,000		
							36,000	10,88	391,68
09.06.05.04	m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	20,87	313,05
09.06.05.05	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	30,10	240,80
09.06.05.06	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	18,12	108,72
09.06.05.07	u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	42,16	337,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.05.08	<p>u DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm</p> <p>Desagüe de plato de ducha, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	20,37	81,48
09.06.05.09	<p>m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						24,000		
							24,000	13,12	314,88
09.06.05.10	<p>u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC</p> <p>Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	137,96	275,92
09.06.05.11	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadencia y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	104,76	419,04
09.06.05.12	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	297,24	2.377,92
09.06.05.13	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	70,93	425,58
09.06.05.14	<p>u PLATO DUCHA PERS CON DISC ABS COLOR BLANCO 700x700 mm</p> <p>Plato de ducha accesible para personas con discapacidad, para revestir, en plástico ABS, en color blanco de 700x700 mm, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	328,59	1.314,36
09.06.05.15	<p>u FREGADERO 2 SENOS CON ESCURRIDOR PORC. VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Fregadero de dos senos con escurridor, en porcelana vitrificada de color blanco de 1,20x0,50 m con rebosadero integral, orificios de desagüe de 54 mm y orificios insinuados para griferías, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						8,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE	
09.06.05.16	u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					2,000	8,000	162,73	1.301,84	
09.06.05.17	u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm) Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					2,000	2,000	272,33	544,66	
09.06.05.18	u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					4,000	2,000	11,41	22,82	
09.06.05.19	u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM. Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					1,000	4,000	14,73	58,92	
09.06.05.20	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					4,000	1,000	11,77	11,77	
								4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.05 NUCLEOS ASEOS FONTYDES.....									29.028,03	
APARTADO 09.06.06 APARTAMENTOS FONTYDES										
09.06.06.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					1,000	1,000	508,87	508,87	
09.06.06.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores					1,000	1,000	336,78	336,78	
09.06.06.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.						1,000	336,78	336,78	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					20,000			
09.06.06.04	m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.						20,000	10,88	217,60
	Presupuestos anteriores					15,000			
09.06.06.05	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						15,000	20,87	313,05
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.06.06.06	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						12,000	30,10	361,20
	Presupuestos anteriores					14,000			
09.06.06.07	u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						14,000	18,12	253,68
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.06.06.08	u DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm Desagüe de plato de ducha, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						12,000	42,16	505,92
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.06.06.09	m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.						12,000	20,37	244,44
	Presupuestos anteriores					38,000			
09.06.06.10	u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas co discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						38,000	13,12	498,56
	Presupuestos anteriores					2,000			
							2,000	137,96	275,92

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.06.11	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						14,000		
							14,000	104,76	1.466,64
09.06.06.12	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	297,24	3.566,88
09.06.06.13	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						14,000		
							14,000	70,93	993,02
09.06.06.14	<p>u PLATO DUCHA PERS CON DISC ABS COLOR BLANCO 700x700 mm</p> <p>Plato de ducha accesible para personas con discapacidad, para revestir, en plástico ABS, en color blanco de 700x700 mm, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	328,59	3.943,08
09.06.06.15	<p>u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l</p> <p>Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	272,33	816,99
09.06.06.16	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm)</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	11,41	34,23
09.06.06.17	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	14,73	58,92
09.06.06.18	<p>u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM.</p> <p>Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	11,77	11,77

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.06.19	<p>u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO</p> <p>Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					4,000			
							4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.06 APARTAMENTOS FONTYDES									58.788,76
APARTADO 09.06.07 C. SOCIAL FONTYDES									
09.06.07.01	<p>u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm</p> <p>Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	508,87	508,87
09.06.07.02	<p>u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm</p> <p>Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	336,78	336,78
09.06.07.03	<p>m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm</p> <p>Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					18,000			
							18,000	10,88	195,84
09.06.07.04	<p>m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC</p> <p>Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					15,000			
							15,000	20,87	313,05
09.06.07.05	<p>u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm</p> <p>Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					5,000			
							5,000	30,10	150,50
09.06.07.06	<p>u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm</p> <p>Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores					3,000			
							3,000	18,12	54,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.07.07	<p>u DESAGÜE FREGADERO DOS SENOS, CON SIFÓN IND. CON PVC 40x1,9 mm</p> <p>Desagüe de fregadero de dos senos, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	20,07	40,14
09.06.07.08	<p>u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	42,16	210,80
09.06.07.09	<p>m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm</p> <p>Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	13,12	196,80
09.06.07.10	<p>u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC</p> <p>Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	137,96	137,96
09.06.07.11	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	104,76	314,28
09.06.07.12	<p>u EQUIPO GRIFERÍA FREGADERO 2 SENOS MEZCL. PRIMERA CALIDAD</p> <p>Equipo de grifería para fregadero de dos senos, de latón cromado de primera calidad, con mezcladora exterior, crucetas cromadas, caño giratorio con aireador, válvulas de desagüe, enlace, tapones, cadenillas y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	77,23	154,46
09.06.07.13	<p>u EQUIPO FLUXÓMETRO URINARIO 1/2"</p> <p>Equipo de fluxometro de latón cromado para urinario de 1/2", con tubo de descarga incorporado, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	108,89	326,67
09.06.07.14	<p>u EQUIPO GRIFERÍA LAVADORA/LAVAVAJILLAS CALIDAD MEDIA</p> <p>Equipo de grifería para lavadora o lavavajillas de latón cromado de calidad media, formado por llave de paso con cruceta cromada; construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	16,73	33,46

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.07.15	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						5,000		
							5,000	297,24	1.486,20
09.06.07.16	<p>u INODORO PERS CON DISC APERTURA FRONTAL ALT. 480 mm SALIDA H/V</p> <p>Inodoro accesible para personas con discapacidad de tanque bajo altura 480 mm, cerámico color blanco, formado por taza con salida vertical o horizontal, tanque con apertura frontal, con asiento y tapa, juego de mecanismos, tornillos de fijación, asiento y tapa y llave de regulación, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	450,38	450,38
09.06.07.17	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000		
							4,000	70,93	283,72
09.06.07.18	<p>u FREGADERO 2 SENOS CON ESCURRIDOR PORC. VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Fregadero de dos senos con escurridor, en porcelana vitrificada de color blanco de 1,20x0,50 m con rebosadero integral, orificios de desagüe de 54 mm y orificios insinuados para griferías, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	162,73	325,46
09.06.07.19	<p>u URINARIO MURAL CON SEPARADORES PORC. VITRIF. BLANCO</p> <p>Urinario mural con separadores y sifón incorporados, de porcelana vitrificada, color blanco, de 0,45x0,30x0,70 m rociador integral, manguito de alimentación, tapón de limpieza y juego de tornillos y ganchos de suspensión, incluso colocación y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						3,000		
							3,000	212,00	636,00
09.06.07.20	<p>u PILETA LAVADERO PORC. VITRIF. 0,60x0,45 m BLANCO</p> <p>Pileta lavadero de porcelana vitrificada, en color blanco, de 0,60x0,45 m, con rebosadero integral y orificios de desagüe, construida según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	86,23	86,23
09.06.07.21	<p>u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l</p> <p>Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	272,33	272,33
09.06.07.22	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm)</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.07.23	u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	11,41	45,64
	Presupuestos anteriores					12,000			
09.06.07.24	u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM. Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.						12,000	14,73	176,76
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.06.07.25	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	11,77	11,77
	Presupuestos anteriores					4,000			
09.06.07.26	u CAMARA DE GRASAS 1x0,80 m PROFUNDIDAD 1,50 m Cámara de grasas de 1x0.80 m y 1,50 m de profundidad, formada por: solera de hormigón HM-20, de 15 cm, fábrica de ladrillo perforado de 1 pie, enfoscada y bruñida por el interior, tapa de hormigón armado y conexión de tubos de entrada y salida, incluso excavación y relleno. Medida la cantidad ejecutada.						4,000	72,41	289,64
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	444,41	444,41
TOTAL APARTADO 09.06.07 C. SOCIAL FONTYDES									7.482,51
APARTADO 09.06.08 BUNG 4PAX FONTYDES									
09.06.08.01	u ACOMETIDA DE AGUA DE 20 A 32 mm Acometida de aguas realizada en tubo de polietileno de media o alta densidad, de 20 a 32 mm de diámetro exterior, desde el punto de toma hasta la llave de registro, incluso p.p. de piezas especiales, obras complementarias y ayuda de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.06.08.02	u CONTADOR GENERAL DE AGUA, DE 20 mm Contador general de agua, de 20 mm de calibre, instalado en armario de 0,9x0,5x0,3 m, incluso llaves de compuerta, grifo de comprobación, manguitos, pasamuros y p.p. de pequeño material, conexiones y ayudas de albañilería; construido según CTE y normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	508,87	508,87
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.06.08.03	m CANALIZACIÓN COBRE, SIN CALORIFUGAR, EMPOTRADA DE 18 mm Canalización de cobre sin calorifugar, empotrada, de 18 mm de diámetro exterior y 1 mm espesor, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.						1,000	336,78	336,78
	Presupuestos anteriores					90,000			
							90,000	10,88	979,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.08.04	m CANALIZACIÓN COBRE CALORIFUGADA 16 mm DIÁM. FUNDA PVC Canalización calorifugada, empotrada, realizada con tubo de cobre de 16 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada (PVC), incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						22,000		
							22,000	20,87	459,14
09.06.08.05	u DESAGÜE DE INODORO VERTEDERO CON MANGUETÓN PVC 93 mm Desagüe de inodoro o vertedero, formado por manguetón de PVC de 93 mm de diámetro exterior y 3 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	30,10	30,10
09.06.08.06	u DESAGÜE LAVABO UN SENO CON PVC DIÁM. 32x2,4 mm Desagüe de lavabo de un seno formado por tubo con PVC de 32 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el bote sifónico, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	18,12	18,12
09.06.08.07	u BOTE SIFÓNICO SUMIDERO PVC 125 mm CON TUBO PVC DIÁM. 50x2,4 mm Bote sifónico sumidero de PVC de 125 mm de diámetro y tapa sumidero sifónico de latón, instalado con tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor al manguetón, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	42,16	84,32
09.06.08.08	u DESAGÜE PLATO DE DUCHA, CON SIFÓN IND. CON PVC DIÁM. 40x1,9 mm Desagüe de plato de ducha, con sifón individual, formado por tubo y sifón de PVC de 40 mm de diámetro exterior y 1,9 mm de espesor, instalado desde la válvula hasta el manguetón o canalización de derivación, incluso conexiones, contratubo, uniones con piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,37	20,37
09.06.08.09	m CANALIZACIÓN DERIVACIÓN PARA DESAGÜES PVC DIÁM. 50x2,4 mm Canalización de derivación para desagües, formada por tubo de PVC de 50 mm de diámetro exterior y 2,4 mm de espesor, incluso conexiones, contratubo, p.p. de uniones, piezas especiales, pequeño material y ayudas de albañilería; según CTE. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						42,000		
							42,000	13,12	551,04
09.06.08.10	u EQUIPO GRIFERIA LAVABO GERONTOLÓGICO USO PERS CON DISC Equipo de grifería monomando gerontológico para lavabo, accesible para personas con discapacidad, de latón cromado, con gran palanca de apertura y cierre, mezclador con aireador, desagüe automático, enlaces de alimentación flexible, y llaves de regulación; construido según CTE/DB-HS 4 e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	137,96	137,96
09.06.08.11	u EQUIPO GRIFERÍA LAVABO MEZCL. PRIMERA CALIDAD Equipo de grifería mezcladora para lavabo, de latón cromado de primera calidad, con crucetas cromadas, caño central con aireador, válvula de desagüe, enlace, tapón y cadenilla y llaves de regulación; construido según CTE e instrucciones de fabricante. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	137,96	137,96

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.08.12	<p>u INODORO DE FLUXÓMETRO, PORCELANA VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Inodoro de fluxometro, de porcelana vitrificada, de color blanco, formado por, taza con salida vertical, manguito tubo y válvula de descarga, tornillos de fijación, asiento y tapa, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	104,76	104,76
09.06.08.13	<p>u LAVABO MURAL PORC. VITRIF. 0,50x0,40 m BLANCO</p> <p>Lavabo mural de porcelana vitrificada de color blanco formado por lavabo de 0,50x0,40 m, dos soportes articulados de hierro fundido con topes de goma, rebosadero integral y orificios insinuados para grifería, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	297,24	297,24
09.06.08.14	<p>u PLATO DUCHA PERS CON DISC ABS COLOR BLANCO 700x700 mm</p> <p>Plato de ducha accesible para personas con discapacidad, para revestir, en plástico ABS, en color blanco de 700x700 mm, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería, construido según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	70,93	70,93
09.06.08.15	<p>u FREGADERO 2 SENOS CON ESCURRIDOR PORC. VITRIFICADA BLANCO</p> <p>Fregadero de dos senos con escurridor, en porcelana vitrificada de color blanco de 1,20x0,50 m con rebosadero integral, orificios de desagüe de 54 mm y orificios insinuados para griferías, construido según CTE, e instrucciones del fabricante, incluso colocación, sellado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	328,59	328,59
09.06.08.16	<p>u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l</p> <p>Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	162,73	162,73
09.06.08.17	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 3/4" (15/20 mm)</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería, colocada en canalización de 3/4" (15/20 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	272,33	272,33
09.06.08.18	<p>u LLAVE PASO DIÁM. 1/2" (10/15 mm) CAL. MEDIA</p> <p>Llave de paso cromada a juego con grifería de calidad media, colocada en canalización de 1/2" (10/15 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000	11,41	11,41
09.06.08.19	<p>u VÁLVULA RETENCIÓN 1" (22/25 mm) DE DIÁM.</p> <p>Válvula de retención colocada en canalización de 1" (22/25 mm) de diámetro, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						6,000	14,73	88,38

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.06.08.20	u SUMIDERO PARA AZOTEA NO TRANSITABLE DE PLOMO						1,000	11,77	11,77
	Sumidero, para azotea no transitable formado por manguetón de plomo de 100 mm de diámetro interior, cazoleta de plomo de 20x20 cm y rejilla cilíndrica, incluso soldaduras, contratubo, pequeño material y ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					4,000			
							4,000	72,41	289,64
TOTAL APARTADO 09.06.08 BUNG 4PAX FONTYDES									52.400,48
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.06 FONTANERÍA EDIFICIOS.....									173.672,43
SUBCAPÍTULO 09.07 TELEFONIA ICT									
09.07.01	m CANALIZACIÓN TELEFÓNICA, DOS CONDUCTOS DE T. DE PVC DE 110 mm								
	Canalización telefonica realizada con dos conductos de tubería ligera de PVC de 110 mm de diámetro, incluso guías de alambre galvanizado. solera y envoltura de hormigón HM-20, con un espesor total de 27 cm construida según normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					619,000			
							619,000	22,06	13.655,14
09.07.02	m CANALIZACIÓN TELEFÓNICA, DOS CONDUCTOS DE T. DE PVC DE 63 mm								
	Canalización telefonica realizada con dos conductos de tubería ligera de PVC de 63 mm de diámetro, incluso guías de alambre galvanizado, solera y envoltura de hormigón HM-20, con un espesor total de 19 cm construida según normas de la compañía suministradora. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					135,000			
							135,000	17,77	2.398,95
09.07.03	m3 EXC. ZANJA TIERRA C. MEDIA, PROF. MAX. 1,5 m M. MEC. CUCH. 40 cm								
	Excavación, en zanjas, de tierras de consistencia media, realizada con medios mecánicos hasta una profundidad máxima de 1,5 m y cuchara de 40 cm ancho, incluso extracción a los bordes y perfilado de fondos y laterales. Medido el volumen en perfil natural.								
	Presupuestos anteriores					543,000			
							543,000	4,73	2.568,39
09.07.04	u ARQUETA DE REGISTRO NORMALIZADA TIPO D								
	Arqueta de registro normalizada tipo D, formada por excavación de tierras, extracción a los bordes, carga y transporte, compactación del fondo al 95% proctor normal. solera y paredes de hormigón HA-25 con armadura B 400 S, encofrado y desencofrado, enfoscado interior con mortero M2,5 (1:8), incluso formación de pendiente sobre solera, desagüe y embocaduras de tuberías, cerco metálico y tapa, construida según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					15,000			
							15,000	593,34	8.900,10
09.07.05	u ARQUETA DERIVACION A PUNTO ALUMBRADO DE 30x30 cm								
	Arqueta derivacion a punto de alumbrado, medidas 30x30x60cm., formada por excavación de tierras, carga y transporte, compactación del fondo al 95% proctor normal solera y paredes de hormigón HA-25 con armadura B 400 S, encofrado y desencofrado, enfoscado interior con mortero M2,5 (1:8), incluso formación de pendiente sobre solera, desagüe y embocaduras de tuberías, cerco metálico y tapa de hormigón con cerco continuo metálico; construido según normas de la compañía suministradora. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					10,000			
							10,000	84,60	846,00
09.07.06	u ACOMETIDA A RED DE TELEFONÍA								
	Acometida a red de telefonía mediante cable de fibra de vidrio de hasta 50 m a conectar en arqueta de la compañía y hasta rack de entrada del edificio, incluso material complementario y piezas especiales. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					1,000			

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.07.07	m LINEA ENTRADA INF COMUNC 6x DIAM.50mm PVC ENTERRADA Canalización externa inferior para ICT enterrada formada por 6 conductos de PVC rígido de diám. 50 mm y 2,4 mm de espesor en prisma de hormigón HM-20/P/20/I, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería. construida según reglamento de ICT. Medida longitud ejecutada desde el punto de conexión hasta el rack de entrada al edificio.						1,000	1.802,50	1.802,50
	Presupuestos anteriores						15,000		
09.07.08	u CAJA DE REGISTRO SECUNDARIO SUPERFICIAL 500X500X150mm Caja metálica superficial de registro secundario para red de comunicaciones de 500x500x150mm IP55 con acabado lacado blanco. Construida según reglamento ICT. Medida la cantidad ejecutada.						15,000	34,08	511,20
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.07.09	u ARQUETA DE ENTRADA PARA ICT DE 0,80x0,70x0,82 m Arqueta de entrada para ICT de 0,80x0,70x0,82 m de hormigón prefabricado, incluso excavación, transporte de tierras a vertedero y p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada						1,000	62,27	62,27
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.07.10	u ARMARIO REGISTRO TERMINACIÓN RED (PAU) ICT 0,50x0,40x0,12 m Armario de registro de terminación de red (PAU) empotrado para ICT de 0,50x0,40x0,12 m, incluso p.p. de pequeño material y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada						1,000	170,59	170,59
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.07.11	u ARMARIO DISTR. RACK 19" 42u (2026x800x800 mm) PASAHILOS VERT. Armario metálico de distribución de comunicaciones RACK, de dimensiones 2026x800x800mm (42 unidades de altura) y bastidores de 19", completamente desmontable y con puerta frontal dotada de cristal templado y cerradura. Provisto de 4 ventiladores en techo dotados de termostato y piloto luminoso en panel. Base eléctrica con interruptor luminoso y 6 tomas F+N+T 10/16A 250V y soporte para montaje en bastidor de 19". Guías pasacables verticales para bastidor en ambos laterales y de mínimo 5 anillas. Rejilla metálica interior para conducción del cableado de 300x60mm. Colocado sobre 4 soportes antivibratorios y regulables en altura. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	29,38	29,38
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.07.12	m CONEX. DE FIBRA ÓPTICA ENTRE ARMARIOS DE DISTRIBUCIÓN RACK Conexión de fibra óptica multimodo de 12 pares entre armarios de comunicaciones, de índice gradual 50/125µm con cubierta LSZH, colocado en bandeja de PVC con tapa. Medida la longitud ejecutada.						1,000	1.236,55	1.236,55
	Presupuestos anteriores						30,000		
09.07.13	u LATIGUILLO DE PARCHEO 2M EN ARMARIO RACK Latiguillo de parcheo en armario de comunicaciones de máximo 2 m de longitud con cable UTP Cat. 6 de color blanco para conexiones de datos y naranja para las conexiones wifi. Pineado según norma EIA/TIA 568B. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	15,40	15,40
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.07.14	u LATIGUILLO DUPLEX FIBRA ÓPTICA PARA CONEX. ARMARIO DISTR. RACK Latiguillo duplex mediante cable de fibra óptica multimodo de índice gradual 50/125µm con revestimiento LSZH de longitud máxima 3 metros para conexiones en armario distribuidor. Medida la cantidad ejecutada.						1,000	15,03	15,03
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	73,14	73,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.07.15	u PANEL DE PARCHEO 19" DE 24 PUERTOS RJ45 CAT 6 Panel de parcheo 19" para 24 puertos RJ45 de categoría 6, colocado en armario de distribución de planta (Rack), incluso conexionado de líneas y señalización de líneas. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	125,19	125,19
09.07.16	u PANEL PASAHILOS HORIZONTAL 19" Panel pasahilos horizontal colocado en armario de distribución rack. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	27,56	27,56
09.07.17	u TOMA DE CONEXIÓN UTP CAT6 EN PUESTO DE TRABAJO O ROSETA Punto de datos en puesto de trabajo suministrado desde armario rack de planta situado a una distancia media de 20m, realizada con un cable UTP de 4 pares cat 6 libres de halogenos y conector RJ45 hembra de Categoría 6 pineado segun norma EIA/TIA 568B y tapa de adaptacion para ser montada en caja informatica especifica, empotrada, de superficie o de suelo, contempladas en partida aparte del capitulo de electricidad, incluyendo parte proporcional de tubo corrugado diam. min 20 mm libre de halogenos, en su caso, asø como su distribucion por techo en bandeja o falso suelo, cajas de paso y fijaciones, conexionado en armario rack y toma final , incluso latiguillo de conexión para equipos con cable UTP CAT6 de longitud máxima 5metros. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	88,24	352,96
09.07.18	u ROSETA INDEPENDIENTE PARA CONEXIÓN UTP CAT. 6 Roseta para conector RJ45 empotrada en pared sobre cajillo universal enlazable incluso parte proporcional de tubo corrugado y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	9,01	18,02
09.07.19	u ARMARIO DISTR. DE COMUN. PLANTA PARA 48 CONEXIONES Armario distribuidor de comunicaciones de planta, formado por: armario de distríbución rack de 19" con pasahilos verticales, 2 paneles de parcheo para tomas RJ45 de categoria 6, 2 paneles pasahilos horizontales para organización de conexiones, 48 latiguillos de parcheo de 2m en color y conexión en fibra óptica multimodo de 12 pares para conexión entre armarios rack hasta una distancia de 10 metros. Incluso bandejas metalicas de organización en el interior de armario, base de conexión electrica y material complementario. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	2.510,26	2.510,26
09.07.20	u PLACA EXTERIOR PORTERO ELECTRÓNICO, UN PULSADOR Placa exterior de portero electronico, de un pulsador con amplificador incorporado, luz en tarjetero y micro altavoz habla-escucha, instalado con alimentador estabilizado, incluso colocación, conexiones y ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	154,87	154,87
09.07.21	u ARMARIO DE BASE PARA TELEFONÍA 60x60 cm SEMIEMPOTRADO Armario de base para telefonia de 60x60 cm semi empotrado, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	203,16	203,16
09.07.22	u TELÉFONO INTERIOR PARA PORTERO ELECTRÓNICO Telefono interior para portero electronico, con pulsador para apertura de puerta, microfono y altavoz, instalado colgado con cordón rizado, incluso colocación, conexiones y ayudas de albañilería. Medida la instalada. Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	159,28	159,28

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.07.23	u TOMA USUARIO TELEFONÍA BÁSICA (BAT) Toma de usuario de telefonía básica (BAT), formada por mecanismo de toma telefónica de 2 contactos y 6 vías, incluso montaje y conexión; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,04	8,04
09.07.24	u REGISTRO DE TOMA DE USUARIO DE TLCA Registro de toma para telecomunicación por cable (TLCA), empotrado, formada por caja de registro y tapa ciega, incluso colocación y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	4,03	4,03
09.07.25	u DISPOSITIVO DE AUTOCERRADO EN PUERTA DE ENTRADA Dispositivo de autocerrado, instalado en la puerta de entrada, incluso pequeño material y colocación. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	50,05	50,05
09.07.26	m CIRCUITO GENERAL PARA PORTERO ELECTRÓNICO Circuito general para portero electrónico instalado con conductores de cobre, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada desde la placa exterior hasta la última caja de derivación.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	5,57	83,55
09.07.27	m CIRCUITO INTERIOR PARA PORTERO ELECTRÓNICO Circuito interior para portero electrónico instalado con conductores de cobre, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería. Medida la longitud ejecutada desde la caja de derivación hasta el teléfono.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	4,88	73,20
09.07.28	m CABLE TELEFÓNICO 50 PARES Cable telefónico multipar de 50 pares, en red de distribución de telefonía básica, montado en interior de canalización; formado por cable de 50 pares de 0,5 mm de diám., incluso colocación y conexión; construido según reglamento de ICT. Medida la longitud ejecutada desde el RITI hasta la red de dispersión.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	5,50	82,50
09.07.29	u EQUIPO DE CAPTACIÓN PARA UHF-VHF Y FM S/MASTIL Y TORRETA Equipo de captación para UHF-VHF-FM, con ganancia de 14 dB, formado por mastil de 6 m de altura y torreta de 1 m, de acero galvanizado, placa de anclaje, antenas, cable coaxial y conductor de puesta a tierra hasta el equipo de cabecera, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; construida según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	260,14	260,14
09.07.30	u EQUIPO DE CABECERA PARA TV Y FM TERR. 50 db (AMPL.Y DISTR.) Equipo de cabecera para procesamiento de señales TV y FM terrestre (amplificación y distribución) formado por amplificadores monocanales de 50 dB de ganancia, para 9 canales de TV y uno de FM, incluso armario de protección, colocación, conexión, ajuste y ayudas de albañilería; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	738,17	738,17

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.07.31	u EQUIPO DE AMPLIFICACIÓN SECUNDARIO TV/FM/FI Equipo de amplificación secundario de banda ancha para amplificación de las señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), de 40 dB de ganancia, colocación, conexión, y ajuste; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	273,04	273,04
09.07.32	m CABLE COAXIAL EN RED DE TV/FM/FI Cable coaxial de expansión física, de atenuación 30 dB/100 m en la banda de FI, para formación de red de distribución, dispersión e interior de usuario de señal de TV y FM terrestre y de satélite en FI (frecuencia intermedia), montado en interior de canalización, incluso conexionado a los diferentes elementos de la red; construido según reglamento de ICT. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	1,16	17,40
09.07.33	u DERIVADOR DE TV/FM/FI 4 SALIDAS Derivador de cuatro salidas para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), incluso p.p. de resistencias de cierre, colocación, conexión, y ajuste; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,73	20,73
09.07.34	u DISTRIBUIDOR DE TV/FM/FI (PAU) 4 SALIDAS Distribuidor de cuatro salidas para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), colocado en punto de acceso al usuario (PAU), incluso p.p. de resistencias de cierre, colocación, conexión, y ajuste; construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	19,49	19,49
09.07.35	u TOMA DE USUARIO DE TV/FM/FI EMPOTRADA Toma de usuario (BAT) para señales de TV y FM terrestres y de satélite en FI (frecuencia intermedia), formada por mecanismo de toma separadora final, incluso colocación en caja de registro y conexión. construido según reglamento de ICT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	8,64	8,64
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.07 TELEFONIA ICT									37.921,52
SUBCAPÍTULO 09.08 ACS SOLAR TERMICA									
09.08.01	u CAPTADOR SOLAR PLANO MONTAJE HORIZONTAL SUP. ABSORBEDORA 1,80 m Captador solar plano de alto rendimiento para calentamiento de agua, bastidor de fibra de vidrio reforzada con polímeros, absorbedora en cobre, aislamiento de lana mineral de 50-60 mm de espesor, superficie útil 1,80 m2, presión máxima de trabajo 10 kg/cm2, uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido; instalado según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada..								
	Presupuestos anteriores						32,000		
							32,000	354,48	11.343,36
09.08.02	I FLUIDO CALOPORTADOR PARA CIR. CAPTADOR SOLAR Carga de fluido caloportador tipo, para circuito de captador solares. Medido el volumen ejecutado.								
	Presupuestos anteriores						190,000		
							190,000	7,68	1.459,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.08.03	<p>u INTERACUMULADOR SOLAR CON DOBLE SERPENTÍN FIJO DE CAPACIDAD 1000</p> <p>Instalación de depósito para producción y acumulación de ACS, en instalación vertical sobre suelo e instalación mural, de 1000 litros de capacidad, fabricado en acero vitrificado, aislado térmicamente con espuma rígida de poliuretano inyectado en molde, de 50 mm de espesor y acabado exterior con forro de propileno acolchado desmontable y cubiertas en la parte superior e inferior, diseñado especialmente para instalaciones de energía solar térmica, intercambiador en la parte inferior y cuadro de acoplamiento para resistencia y termostato en parte superior, temperatura máxima del depósito acumulador de A.C.S. es de 90° C, presión máxima del depósito acumulador es de 10 bar; incluso p.p de material complementario, instalado según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	1.819,66	10.917,96
09.08.04	<p>u ESTACIÓN SOLAR 2 SECCIONES 1,5 l /6 min INTERCAMB. 20 PLACAS</p> <p>Estación solar para sistemas de energía solar, formado por llave esférica de cierre y de llenado, bomba de circulación con una presión máxima de trabajo 5 bars y tensión 230/50 Hz, rango de temperatura de líquido entre 2 a 110° C, válvula de compensación, y intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable, de 20 placas y potencia 22,8 KW, incluso conexiones al depósito de expansión y termómetro y p.p. de material complementario. Ejecutado según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	1.885,06	7.540,24
09.08.05	<p>u ESTRUCTURA INCLINADA SEIS COLECTORES MONT. HORIZONTAL</p> <p>Estructura para superficie inclinada con capacidad para seis colectores, montaje horizontal, montada mediante uniones atornilladas, adaptable a varias inclinaciones, atornillada a soporte, incluso p.p de ayudas de albañilería y pequeño material; instalado según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	1.001,29	6.007,74
09.08.06	<p>u INTERCAMBIADOR INOX. DESMONTABLE 20 PLACAS, POTENCIA 22,8 kW</p> <p>Instalación de intercambiador de placas de acero inoxidable desmontable, de 20 placas y potencia 22,8 KW, con temperatura de primario de 55° C y de secundario 45° C, con un caudal de 2,4 m3/h, incluso llaves de corte y aislamiento. Ejecutado según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	673,48	2.693,92
09.08.07	<p>u VÁLVULA LLENADO AUTOMÁTICO</p> <p>Instalación de válvula de llenado automático de 1/2" de diámetro, de latón fundido, con regulación de presión de trabajo y manómetro, colocada mediante unión roscada. Ejecutada según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	31,22	187,32
09.08.08	<p>u REGULADOR CAUDAL BYPASS</p> <p>Instalación de regulador de caudal en bypass, H-H 1" - 1", con rango de 8 a 30 litros minuto, Ejecutada según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	126,53	759,18
09.08.09	<p>m CANALIZACIÓN COBRE RECOCIDO CALORIFUGADA 28 mm DIÁM.</p> <p>Canalización calorifugada, realizada con tubo de cobre recocido de 28 mm de diám. exterior y 1 mm de espesor con funda de resina polivinílica plastificada resistente al exterior, incluso p.p. de uniones, piezas especiales, grapas, pequeño material y ayudas de albañilería; construida según CTE y RITE. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						270,000		
							270,000	54,87	14.814,90

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.08.10	<p>u CENTRALITA SIST. SOLAR, 2 ENTRADAS 1 SALIDA</p> <p>Instalación de centralita solar de regulación con display LCD para visualización de la temperatura de captadores y acumulador, con función anti-hielo, posibilidad de paro y marcha forzado, ajuste de calibrado de sondas por separado, y ajuste diferencial de activación y desactivación por separado, incluye dos sondas de temperatura e instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Ejecutada según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	78,86	473,16
09.08.11	<p>u TERMOSTATO DIFERENCIAL AJUSTABLE CON VISUALIZACIÓN.</p> <p>Instalación de termostato diferencial ajustable para sistemas solares de A.C.S., visualización de dos temperaturas, captador y acumulador, con dos sondas de temperatura incluidas, incluye la instalación eléctrica hasta batería de captadores y acumuladores. Ejecutada según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	132,93	797,58
09.08.12	<p>u VASO DE EXPANSION 250L PRESIÓN MÁX 10 BAR</p> <p>Instalación de vaso de expansión de 250 litros de 3,5 bar y presión máxima 10 bar con una temperatura de trabajo de -10°C a +99°C, incluso p.p.material complementario y pequeño material. Ejecutada según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	471,75	2.830,50
09.08.13	<p>u REGULADORES DE CAUDAL Y EQUILIBRADO SIMPLE 1"</p> <p>Instalación válvula de equilibrado y cierre para aspiración en bombas, fabricada en latón y con resortes internos en acero inoxidable, con indicación de caudal y lectura directa para el uso en sistemas solares de A.C.S y uso de glicol, colocada con diámetro de 1" de conexión y 1" de descarga, para una presión máxima de de trabajo de 8 bar, incluso pequeño material; construida según CTE, e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	68,69	412,14
09.08.14	<p>u DISIPADOR DE CALOR DINÁMICO 30 KW INST. ACS</p> <p>Disipador de calor dinámico de 30 kW para instalaciones de Energía Solar Térmica para un máximo de 32 m2, para instalar a la intemperie, formado por ventiladores helicoidales con rejilla protectora, baterías de disipación fabricadas en tubo de cobre, aleta de aluminio y reja de protección en la salida de aire; Instalada según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	1.520,37	9.122,22
09.08.15	<p>u EQUIPO TERMOSIFÓN 300 l. CROMO NEGRO</p> <p>Equipo termosifón de 300 litros de almacenamiento, formado por: captador solar plano de alto rendimiento, con recubrimiento de cromo negro, para calentamiento de agua, bastidor de fibra de vidrio reforzada con polímeros, absorbedora en cobre, aislamiento de lana mineral de 50-60 mm de espesor, un acumulador de 300 l aislado con espuma de poliuretano, uniones mediante manguitos flexibles con abrazaderas de ajuste rápido; instalado según CTE e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada..</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	2.283,45	13.700,70
09.08.16	<p>u CALENTADOR IND. ACUMULADOR ELECTRICO 100 l</p> <p>Calentador individual acumulador eléctrico, de 100 l de capacidad, con 1500 W de potencia, incluso colocación, conexión y ayudas de albañilería; instalado según CTE, REBT; e instrucciones del fabricante. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	272,33	1.633,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL SUBCAPÍTULO 09.08 ACS SOLAR TERMICA.....									84.694,10
SUBCAPÍTULO 09.09 PROTECCIÓN CONTRA INCENDIOS									
APARTADO 09.09.01 PCI RESTAURANTE									
09.09.01.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES								
	Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	85,21	1.022,52
09.09.01.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	10,31	41,24
09.09.01.03	u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	10,31	82,48
09.09.01.04	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS								
	Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	764,80	764,80
09.09.01.05	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS								
	Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isótopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	45,32	271,92
09.09.01.06	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE								
	Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.01.07	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.								
	Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.01.08	<p>u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg</p> <p>Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	8,000					8,000	43,39	347,12
09.09.01.09	<p>u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG</p> <p>Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	2,000					2,000	78,90	157,80
09.09.01.10	<p>u PUESTO CONTROL 65 mm DIÁM. PARA ROCIADORES AUT. AGUA</p> <p>Puesto de control de 65 mm diám. (2 1/2"), para instalación de rociadores automáticos de agua, sistema tubería mojada, formado por: válvula de retención y alarma, de clapeta, de 65 mm diám., cámara de retardo con una capacidad > 8 l, alarma acústica con turbina hidráulica, construido todo en fundición perlítica y los componentes móviles en bronce especial, dos manómetros, una válvula de globo de 50 mm diám., dos válvulas de retención de 20 mm diám., dos de cierre y dos llaves globo para manómetros, conexiones, con tubería de hierro galvanizado entre los distintos componentes y desagües de estos, incluso contrabridas para unión a red de agua y ayudas de albañilería; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	921,66	921,66
09.09.01.11	<p>m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO</p> <p>Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	15,000					15,000	3,93	58,95
09.09.01.12	<p>u PARARRAYOS DE PUNTAS</p> <p>Pararrayos de puntas formado por: cabeza de captación de puntas, pieza de adaptación, mastil en tubo de acero galvanizado de 50 mm de diámetro nominal de paso y 4 m de altura y piezas especiales de fijación superior e inferior en perfiles galvanizados L de 50.5 y T de 30.4, incluso ayudas de albañilería; construido según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	1,000					1,000	160,07	160,07
09.09.01.13	<p>m RED CONDUCTORA CON CABLE RÍGIDO 50 mm2</p> <p>Red conductora ejecutada con cable de cobre rígido de 50 mm2 de sección, incluso p.p. de piezas especiales de fijación a cumbrera, faldón y muro, tubo de protección en la base de 2 m de altura en acero galvanizado de 40 mm de diámetro, soldadura aluminotérmica y ayudas de albañilería; construida según CTE. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>	12,000					12,000	15,94	191,28
TOTAL APARTADO 09.09.01 PCI RESTAURANTE.....									4.077,29

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.09.02 PCI POLIVALENTE									
09.09.02.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES								
	Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						9,000		
							9,000	85,21	766,89
09.09.02.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	10,31	61,86
09.09.02.03	u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						12,000		
							12,000	10,31	123,72
09.09.02.04	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS								
	Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	764,80	764,80
09.09.02.05	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS								
	Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isótopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	45,32	226,60
09.09.02.06	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE								
	Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bombas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.02.07	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.								
	Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.02.08	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	43,39	260,34
09.09.02.09	u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	78,90	157,80
09.09.02.10	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	3,93	58,95
TOTAL APARTADO 09.09.02 PCI POLIVALENTE.....									2.478,41
APARTADO 09.09.03 PCI GIMNASIO									
09.09.03.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	85,21	681,68
09.09.03.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	10,31	41,24
09.09.03.03	u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	10,31	82,48
09.09.03.04	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.03.05	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isotopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	764,80	764,80
						6,000			
09.09.03.06	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						6,000	45,32	271,92
						1,000			
09.09.03.07	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	20,92	20,92
						1,000			
09.09.03.08	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	36,53	36,53
						6,000			
09.09.03.09	u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada. Presupuestos anteriores						6,000	43,39	260,34
						1,000			
09.09.03.10	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada. Presupuestos anteriores						1,000	78,90	78,90
						15,000			
							15,000	3,93	58,95
TOTAL APARTADO 09.09.03 PCI GIMNASIO.....									2.297,76

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.09.04 PCI RECEPCION									
09.09.04.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES								
	Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	85,21	681,68
09.09.04.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	10,31	51,55
09.09.04.03	u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	10,31	103,10
09.09.04.04	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS								
	Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	764,80	764,80
09.09.04.05	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS								
	Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isotopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	45,32	271,92
09.09.04.06	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE								
	Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.04.07	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.								
	Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.04.08	<p>u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg</p> <p>Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						5,000		
							5,000	43,39	216,95
09.09.04.09	<p>u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG</p> <p>Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000		
							2,000	78,90	157,80
09.09.04.10	<p>m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO</p> <p>Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						15,000		
							15,000	3,93	58,95
09.09.04.11	<p>u PILOTO DE SEÑALIZACIÓN DE ACCIÓN REMOTA</p> <p>Piloto de señalización de acción remota construido en plástico termorresistente, difusor luminoso rojo con lámpara de 2 W y alimentación de 24 VCC, incluso pequeño material y conexionado. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						1,000		
							1,000	18,44	18,44
TOTAL APARTADO 09.09.04 PCI RECEPCION									2.382,64
APARTADO 09.09.05 PCI COMEDOR									
09.09.05.01	<p>u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES</p> <p>Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						18,000		
							18,000	85,21	1.533,78
09.09.05.02	<p>u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM</p> <p>Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						21,000		
							21,000	10,31	216,51
09.09.05.03	<p>u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM</p> <p>Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						18,000		
							18,000	10,31	185,58

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.05.04	<p>u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS</p> <p>Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	764,80	764,80
09.09.05.05	<p>u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS</p> <p>Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isotopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						8,000		
							8,000	45,32	362,56
09.09.05.06	<p>u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE</p> <p>Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	20,92	41,84
09.09.05.07	<p>u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.</p> <p>Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	36,53	73,06
09.09.05.08	<p>u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg</p> <p>Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						10,000		
							10,000	43,39	433,90
09.09.05.09	<p>u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG</p> <p>Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	78,90	157,80

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.05.10	<p>u PUESTO CONTROL 65 mm DIÁM. PARA ROCIADORES AUT. AGUA</p> <p>Puesto de control de 65 mm diám. (2 1/2"), para instalación de rociadores automáticos de agua, sistema tubería mojada, formado por: válvula de retención y alarma, de clapeta, de 65 mm diám., cámara de retardo con una capacidad > 8 l, alarma acústica con turbina hidráulica, construido todo en fundición perlítica y los componentes móviles en bronce especial, dos manómetros, una válvula de globo de 50 mm diám., dos válvulas de retención de 20 mm diám., dos de cierre y dos llaves globo para manómetros, conexiones, con tubería de hierro galvanizado entre los distintos componentes y desagües de estos, incluso contrabridas para unión a red de agua y ayudas de albañilería; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	921,66	921,66
09.09.05.11	<p>m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO</p> <p>Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						15,000		
							15,000	3,93	58,95
09.09.05.12	<p>u ROCIADOR AUT. AGUA 15 mm DETEC. AMPOLLA</p> <p>Rociador automático de agua, de 15 mm (1/2") de diámetro, construido en bronce, con elemento detector de ampolla de cuarzo para funcionamiento a 68°, deflector, montante o colgante, homologado, incluso pequeño material y conexionado a tubería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	18,65	37,30
09.09.05.13	<p>m CANALIZACIÓN EMPOTRADA AC. NEGRO ESTIRADO DIÁM. 1 1/4"</p> <p>Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040, de 33,7 mm diám. exterior (1 1/4") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujeción, pequeño material y ayudas de albañilería, instalada según CTE y RIPCI. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						31,000		
							31,000	13,83	428,73
TOTAL APARTADO 09.09.05 PCI COMEDOR.....									5.216,47
APARTADO 09.09.06 PCI PASEOS COM									
09.09.06.01	<p>u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES</p> <p>Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	85,21	511,26
09.09.06.02	<p>u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM</p> <p>Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.</p>								
	Presupuestos anteriores						6,000		
							6,000	10,31	61,86
09.09.06.03	<p>u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM</p> <p>Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	10,31	30,93

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.06.04	<p>u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 6 ZONAS</p> <p>Central de señalización de detección automática de incendios para 6 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos relés de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de relés de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	764,80	764,80
09.09.06.05	<p>u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS</p> <p>Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isótopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	45,32	135,96
09.09.06.06	<p>u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE</p> <p>Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.06.07	<p>u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.</p> <p>Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53
09.09.06.08	<p>u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg</p> <p>Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	43,39	43,39
09.09.06.09	<p>u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG</p> <p>Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE. Medida la cantidad ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	78,90	78,90
09.09.06.10	<p>m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO</p> <p>Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p>								
	Presupuestos anteriores						12,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
							12,000	3,93	47,16
TOTAL APARTADO 09.09.06 PCI PASEOS COM								5.195,13	
APARTADO 09.09.07 PCI MOBIL HOMES									
09.09.07.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES								
	Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM							85,21	85,21
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.03	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 2 ZONAS							10,31	10,31
	Central de señalización de detección automática de incendios para 2 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos reles de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de reles de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.04	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS							493,12	493,12
	Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isotopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.05	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE							45,32	45,32
	Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bombas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.06	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.							20,92	20,92
	Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
09.09.07.07	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg							36,53	36,53
	Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.09.07.08	u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.						1,000	43,39	43,39
	Presupuestos anteriores					1,000			
09.09.07.09	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT . Medida la longitud ejecutada.						1,000	78,90	78,90
	Presupuestos anteriores					5,000			
							5,000	3,93	19,65
TOTAL APARTADO 09.09.07 PCI MOBIL HOMES									12.500,25
APARTADO 09.09.08 PCI BUNGALOW 2MO									
09.09.08.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					3,000			
							3,000	85,21	255,63
09.09.08.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores					3,000			
							3,000	10,31	30,93
09.09.08.03	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 2 ZONAS Central de señalización de detección automática de incendios para 2 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos reles de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de reles de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					1,000			
							1,000	493,12	493,12
09.09.08.04	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isótopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores					2,000			
							2,000	45,32	90,64

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.08.05	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.08.06	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM. Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53
09.09.08.07	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	43,39	43,39
09.09.08.08	u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	78,90	78,90
09.09.08.09	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	3,93	19,65
TOTAL APARTADO 09.09.08 PCI BUNGALOW 2MO								8.557,68	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.09.09 PCI BUNGALOW 4MO									
09.09.09.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES								
	Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	85,21	426,05
09.09.09.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM								
	Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	10,31	30,93
09.09.09.03	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. INCENDIOS, MODULAR 2 ZONAS								
	Central de señalización de detección automática de incendios para 2 zonas, modular, formada por armario de chapa de acero pintada al horno y tapa de metacrilato, conteniendo un bloque de alimentación con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, acumulador a 24 VCC para 24 horas, dos reles de salida para maniobras por cada zona, alarma acústica, pilotos de señalización de alarma, de avería y de servicio por zona y de la central, pulsadores de paro de señales, de inhibición de reles de rearme y de prueba de la alarma y de los pilotos, pulsador de alarma, interrup. de puesta en servicio la central y de corte tensión de entrada, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	493,12	493,12
09.09.09.04	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS								
	Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isótopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	45,32	135,96
09.09.09.05	u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE								
	Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	20,92	20,92
09.09.09.06	u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.								
	Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	36,53	36,53
09.09.09.07	u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg								
	Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	43,39	86,78

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.09.08	u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	78,90	78,90
09.09.09.09	m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						5,000		
							5,000	3,93	19,65
TOTAL APARTADO 09.09.09 PCI BUNGALOW 4MO									14.617,24
APARTADO 09.09.10 PCI APARTAMENTOS									
09.09.10.01	u EQUIPO AUT. ALUMBRADO EMERG. Y SEÑAL, 300 LÚMENES Equipo autónomo de alumbrado de emergencia y señalización permanente de 300 lúmenes en emergencia, con lámpara fluorescente, para tensión 220 V y para cubrir una superficie de 60 m2, incluso accesorios, fijación y conexión; instalado según CTE, RIPCI y REBT. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	85,21	340,84
09.09.10.02	u ROTULO SALIDA, DIM 297X210 MM Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de medios de salidas, dimensión 297x210mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	10,31	41,24
09.09.10.03	u ROTULO RECORRIDO DIM 297X210 MM Rótulo de señalización fotoluminiscente, de identificación de recorrido, dimensión 297x210 mm incluso pequeño material y montaje; según CTE. Medido la unidad instalada.								
	Presupuestos anteriores						4,000		
							4,000	10,31	41,24
09.09.10.04	u CENTRAL DETECCIÓN AUT. 12 ZONAS, EXTINC. 6 ZONAS, INCENDIOS Central de señalización de detección automática y extinción de incendios, para 12 zonas detección y 6 extinción, formada por armario con tapa de metacrilato conteniendo: un bloque aliment. con transformador-rectificador 220 VCA/24 VCC, batería a 24 VCC para 24 horas, alarma acústica, módulos de detección con dos relés de salida pilotos de alarma avería y servicio pulsadores de alarma para señal e inhibición y rearme módulos de extinción con piloto pulsador de extinción y paro temporizador 0-1 min. para disparo automático de extinción pilotos de la central e interrup. servicio de corte tensión y prueba de alarma y pilotos letrero de "extinción disparada", incluso pequeño material, montaje, conexiónado y ayudas albañilería; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	1.485,16	1.485,16
09.09.10.05	u DETECTOR IÓNICO DE HUMOS Detector ionico de humos, construido con plástico termorresistente, formado por zócalo intercambiable con piloto de alarma y bornes de conexión y de salida para piloto remoto, equipo captador compuesto por dos cámaras ionizadas con isotopo radiactivo de americio 241 con radiaciones alfa menor de 1 microcurio, tensión de alimentación a 24 VCC, homologado, incluso pequeño material, conexiones y montaje; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						8,000		

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.09.10.06	<p>u PULSADOR PARA DISPARO MANUAL DE ALARMA-SUPERFICIE</p> <p>Pulsador para el disparo manual de alarma, en montaje superficial, compuesto por caja de plástico, color rojo, con marco frontal conteniendo lámina de vidrio con inscripción indeleble, "rompase en caso de incendio", pulsador, piloto de señalización, contactor y bornas, de conexión, incluso montaje y conexiones; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						8,000	45,32	362,56
						2,000			
09.09.10.07	<p>u CAMPANA DE ALARMA DE 150 mm (6") DE DIAM.</p> <p>Campana de alarma de 150 mm (6") de diámetro y 81 dB, tensión de alimentación 24 VCC, incluso pequeño material, montaje y conexionado; instalada según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000	20,92	41,84
						4,000			
09.09.10.08	<p>u EXTINTOR MÓVIL, DE POLVO ABC, 6 kg</p> <p>Extintor móvil, de polvo ABC, con 6 kg de capacidad eficacia 13-A, 89-B, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, homologado por el M.I., según rgto. de recipientes a presión, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000	36,53	146,12
						6,000			
09.09.10.09	<p>u EXTINTOR MOVIL, DE ANHIDRIDO CARBÓNICO, CON 5KG</p> <p>Extintor móvil, de anhídrido carbónico, con 5 Kg. de capacidad eficacia 89-b, formado por recipiente de chapa de acero electrosoldada, con presión incorporada, válvula de descarga, de asiento con palanca para interrupción, manómetro, herrajes de cuelgue, placa de timbre, incluso pequeño material, montaje y ayudas de albañilería; instalado según CTE . Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						6,000	43,39	260,34
						2,000			
09.09.10.10	<p>m CIRCUITO MONOFÁSICO 3 COND. 1,5 mm2 EMPOTRADO</p> <p>Circuito monofásico, instalado con cable de cobre de tres conductores H07V-K de 1,5 mm2 de sección nominal mínima, empotrado y aislado con tubo de PVC flexible de 13 mm de diámetro, incluso p.p. de cajas de derivación y ayudas de albañilería; instalado según REBT. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						2,000	78,90	157,80
						15,000			
09.09.10.11	<p>u ROCIADOR AUT. AGUA 15 mm DETEC. AMPOLLA</p> <p>Rociador automático de agua, de 15 mm (1/2") de diámetro, construido en bronce, con elemento detector de ampolla de cuarzo para funcionamiento a 68°, deflector, montante o colgante, homologado, incluso pequeño material y conexionado a tubería; instalado según CTE y RIPCI. Medida la cantidad ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						15,000	3,93	58,95
						4,000			
09.09.10.12	<p>m CANALIZACIÓN EMPOTRADA AC. NEGRO ESTIRADO DIÁM. 1 1/4"</p> <p>Canalización, empotrada, realizada con tubería de acero negro estirada, sin soldadura, calidad según UNE 19040, de 33,7 mm diám. exterior (1 1/4") y 3,25 mm de espesor, uniones roscadas, p.p. de piezas especiales, pasamuros y elementos de sujección, pequeño material y ayudas de albañilería, instalada según CTE y RIPCI. Medida la longitud ejecutada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>						4,000	18,65	74,60
						23,000			
							23,000	13,83	318,09
TOTAL APARTADO 09.09.10 PCI APARTAMENTOS									13.315,12

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 09.10 CLIMATIZACIÓN EDIFICIOS									
APARTADO 09.10.01 C RESTAURANTE									
09.10.01.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evapor. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	5.997,18	17.991,54
									17.991,54
									TOTAL APARTADO 09.10.01 C RESTAURANTE 17.991,54
APARTADO 09.10.02 C POLIVANLENTE									
09.10.02.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evapor. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	5.997,18	17.991,54
									17.991,54
									TOTAL APARTADO 09.10.02 C POLIVANLENTE 17.991,54
APARTADO 09.10.03 C GIMNASIO									
09.10.03.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evapor. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	5.997,18	11.994,36
									11.994,36
									TOTAL APARTADO 09.10.03 C GIMNASIO 11.994,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
APARTADO 09.10.04 C RECEPCION									
09.10.04.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evap. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	5.997,18	11.994,36
									11.994,36
									TOTAL APARTADO 09.10.04 C RECEPCION.....
APARTADO 09.10.05 C SALON COMEDOR									
09.10.05.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evap. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						3,000		
							3,000	5.997,18	17.991,54
									17.991,54
									TOTAL APARTADO 09.10.05 C SALON COMEDOR.....
APARTADO 09.10.06 C APARTAMENTOS									
09.10.06.01	u BOMBA CALOR 11500 frig/h Y 13000 kcal/h								
	Equipo de acondicionamiento de aire bomba de calor con inversión de ciclo aire-aire, compacto horizontal de 11500 frg/h. y 13000 kcal/h de capacidad totales para cond. de funcionamiento en frío y alta temp. en bomba de calor, mueble de chapa galvanizada pintada al horno aislamiento termo-acústico conteniendo: un compresor hermetico 4,40 kW pot. abs. frío 220-0-380.3.50, baterías evapor. y condens. circuito cargado con gas un ventilador centrifugo 3/4 CV para cond. y otro de 3/4 CV para evap. 2700 m3/h de caudal y presión est. disp. >8 mm.c.a., filtro aire, cuadro eléctrico de maniobra, presostatos alta y baja, válvula reversible temporizador, sifones de Cu para desagües, colocada sobre apoyos. elast., ayudas de albañilería. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						2,000		
							2,000	5.997,18	11.994,36
									47.977,44
									TOTAL APARTADO 09.10.06 C APARTAMENTOS.....
									TOTAL SUBCAPÍTULO 09.10 CLIMATIZACIÓN EDIFICIOS... 125.940,78

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 09.11 ADICIONALES PREVISION									
09.11.01	u CASETA PREFABRICADA PARA CENTRO TRANSFORMACIÓN								
	Caseta prefabricada en hormigón para centro de transformación, de dimensiones exteriores 4,28x2,52x3,05 m, formada por: envolvente de hormigón armado vibrado, puertas y rejillas de ventilación natural, armaduras conectadas a la toma de tierra, puertas y rejillas con una resistencia de 10 kilo-ohmios respecto a tierra de la envolvente, pintada con pintura acrílica rugosa de color blanco en las paredes y marrón en techos, puertas y rejillas, incluso alumbrado normal y de emergencia, elementos de protección y señalización como: banquillo aislante, guantes de protección y placas de peligro de muerte en el transformador y accesos al local; según la norma RU 1303. Medida la cantidad ejecutada.								
	Presupuestos anteriores						1,000		
							1,000	11.013,00	11.013,00
	TOTAL SUBCAPÍTULO 09.11 ADICIONALES PREVISION								11.013,00
	TOTAL CAPÍTULO 09 INSTALACIONES.....								1.373.263,63

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 10 EQUIPAMIENTO									
SUBCAPÍTULO 10.01 PP. ZONAS HABITABLES									
10.01.01	BUNGALOW 2								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	170.005,72
10.01.02	BUNGALOW 4								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	347.713,27
10.01.03	CASITA CIRCULAR								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	120.007,57
10.01.04	TIENDA DE CAMPAÑA IZASKUN								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	53.973,34
10.01.05	TIENDA DE CAMPAÑA COMERCIAL								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	107.400,74
10.01.06	ALBERGUE								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	510.192,72
								1,000	510.192,72
									104.743,47
									TOTAL SUBCAPÍTULO 10.01 PP. ZONAS HABITABLES.....
SUBCAPÍTULO 10.02 PP. ZONAS DE SERVICIOS									
10.02.01	RECEPCIÓN								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	139.557,56
10.02.02	COMEDOR								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	340.724,16
10.02.03	ZONA POLIVALENTE Y NIÑOS								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	244.748,13
								1,000	244.748,13
									58.002,39
									TOTAL SUBCAPÍTULO 10.02 PP. ZONAS DE SERVICIOS

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
SUBCAPÍTULO 10.03 PP. ZONAS HUMEDAS									
10.03.01	Restaurante								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	342.885,60
10.03.02	Vestuario Caravana								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	70.726,05
10.03.03	Vestuario Tiendas campaña								
	Presupuestos anteriores						1,000		
								1,000	74.382,94
								1,000	74.382,94
									39.039,57
SUBCAPÍTULO 10.04 PP. GIMNASIO									
									15.429,48
SUBCAPÍTULO 10.05 PP. PISCINAS									
									17.176,69
									0,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 11 GESTIÓN DE RESIDUOS									
11.01	Ud								
	GESTIÓN DE RESIDUOS EN OBRA								
	Coste estimado de la gestión de residuos en obra según estudio de gestión de residuos del proyecto.								
		1					1,000		
							1,000	9.882,59	9.882,59
11.02	m3								
	CARGA/TRAN.VERT.<50km.MAQ/CAM								
	Escombro Hormigón	1,2	243,500						292,200
	Escombro Edificación	1,2	3.209,400	0,300					1.155,384
	Escombro Ladrillo Macizo	1,2	65,750						78,900
	Escombro Ladrillo Hueco	1,2	271,250	0,100					32,550
	Escombro Vallado	1,2	349,600	0,050					20,976
	Escombro Aglomerado	1,2	2.434,000	0,300					876,240
	Escombro Alicatado	1,2	340,550	0,050					20,433
							2.476,683	10,69	26.475,74
11.03	m3								
	CANON DE VERTIDO POR ENTREGA								
	Canon de vertido por entrega de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, en vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos. Medido volumen demolido.								
		2476					2.476,000		
							2.476,000	7,29	18.050,04
TOTAL CAPÍTULO 11 GESTIÓN DE RESIDUOS									54.408,37

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	CAPÍTULO 12 SEGURIDAD Y SALUD								
12.01	Ud								
	SEGURIDAD Y SALUD EN OBRA								
	Coste estimado de los medios de seguridad y salud en obra según Estudio de Seguridad y Salud del proyecto.								
		1					1,000		
								1,000	113.257,98
									113.257,98
	TOTAL CAPÍTULO 12 SEGURIDAD Y SALUD.....								113.257,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES.

Camping El Caminito del Rey. El Chorro. CP 29552. Álora. Málaga.

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 13 CONTROL DE CALIDAD									
13.01	Ud								CONTROL DE CALIDAD
	El control de calidad durante la ejecución de las obras se realizará por parte de la empresa adjudicataria de la correspondiente licitación, y su coste no será inferior al 1% del importe de adjudicación de las mismas, además se incluye en la medición y presupuesto un 0,5% adicional al 1% anterior. El Plan de Control de Calidad será aprobado por la DF antes del inicio de las obras.								
		1					1,000		
							1,000	25.750,00	25.750,00
	TOTAL CAPÍTULO 13 CONTROL DE CALIDAD								25.750,00
	TOTAL								6.398.342,47