

SUMINISTRO DE MATERIAL ELÉCTRICO PARA LAS OBRAS DE REFORMA PARCIAL DE VIVIENDAS EN EL MÓDULO I DEL CENTRO DE ATENCIÓN DE PERSONAS CON DISCAPACIDAD INTELECTUAL GUADIANA CR

TSA70636

Nº UD	UD	DESCRIPCIÓN	PRECIO DE LICITACIÓN		MONTAJES ELÉCTRICOS SAGAS SLL	
			PRECIO/UD	TOTAL	PRECIO/UD	TOTAL
100	ud	Suministro de aro para lámpara halógena dicróica 50W/12V incluye transformador.	9,53	953,00	7,50	750,00
100	ud	Suministro de lámpara halógena dicróica 12V/50W.	2,6	260,00	2,39	239,00
328	ud	Suministro de caja mecanismo empotrar enlazable.	0,38	124,64	0,31	101,68
180	ud	Suministro de bipolar TT lateral tipo Schuko y embornado rápido blanco estándar.	5,12	921,60	4,98	896,40
4	ud	Suministro de toma TF 6 contactos para conector RJ-12 blanco estándar.	11,7	46,80	11,03	44,12
4	ud	Suministro de toma R-TV + SAT - única para satélite blanco estándar.	16,26	65,04	14,09	56,36
70	ud	Suministro de interruptor unipolar blanco gama básica.	11,36	795,20	5,49	384,30
72	ud	Suministro de conmutador blanco gama básica.	10,86	781,92	6,95	500,40
4	ud	Suministro de base enchufe 25 A (II+TT) tipo Schuko.	10,47	41,88	9,81	39,24
4	ud	Suministro de pulsador, gama básica, con tecla con símbolo de timbre y marco de 1 elemento de color blanco y embellecedor de color blanco.	5,44	21,76	5,42	21,68
56	ud	Suministro de luminaria downlight; led de 18 W con aro embellecedor de aluminio inyectado, termoesmaltado. Protección IP 20 y aislamiento clase F. Incluso lámparas de 3000k para dormitorios y pasillos, y 4000k para cocinas y baños.	115,7	6.479,20	59,95	3.357,20
15	ud	Suministro de luminaria Downlight; led de 18w con aro embellecedor de aluminio inyectado, termoesmaltado. Protección IP 20 y aislamiento clase F. Incluso lámparas de 3000k para dormitorios y pasillos, y 4000k para cocinas y baños.	115,7	1.735,50	59,95	899,25
4	ud	Suministro de caja de empotrar para toma de 25 A (especial para toma de corriente en cocinas).	1,66	6,64	0,38	1,52
27	ud	Suministro de caja de derivación para empotrar de 105x105 mm, con grado de protección normal, regletas de conexión y tapa de registro.	1,48	39,96	1,40	37,80
4	ud	Suministro de interruptor general automático (IGA), de 4 módulos, tetrapolar (4P), con 6 kA de poder de corte, de 25 A de intensidad nominal.	44,43	177,72	43,48	173,92
12	ud	Suministro de interruptor automático magnetotérmico, de 2 módulos, bipolar (2P), con 6 kA de poder de corte, de 10 A de intensidad nominal, cobre	8,62	103,44	7,88	94,56
32	ud	Suministro de interruptor automático magnetotérmico, de 2 módulos, bipolar (2P), con 6 kA de poder de corte, de 16 A de intensidad nominal, cobre	8,81	281,92	8,21	262,72
4	ud	Suministro de interruptor automático magnetotérmico, de 2 módulos, bipolar (2P), con 6 kA de poder de corte, de 25 A de intensidad nominal, cobre	9,16	36,64	9,11	36,44
4	ud	Suministro de interruptor automático magnetotérmico, de 4 módulos, tetrapolar (4P), con 6 kA de poder de corte, de 25 A de intensidad nominal, curva C	48,56	194,24	43,48	173,92
12	ud	Suministro de interruptor diferencial instantáneo, 2P/25A/30mA, de 2 módulos. Según UNE-EN 61008-1.	46,27	555,24	32,68	392,16
4	ud	Suministro de interruptor diferencial instantáneo, 4P/25A/30mA, de 4 módulos. Según UNE-EN 61008-1.	87,66	350,64	86,35	345,40
4	ud	Suministro de caja empotrable con puerta opaca, para alojamiento del interruptor de control de potencia (ICP) en compartimento independiente y precintable y de los interruptores de protección de la instalación, 1 fila de 4 módulos (ICP) + 2 filas de 24 módulos. Fabricada en ABS autoextinguible, con grado de protección IP 40, doble aislamiento (clase II), color blanco RAL 9010. Según UNE-EN 60670-1.	17,34	69,36	17,33	69,32
4	ud	Suministro de caja de protección y medida CPM1-S2, de hasta 63 A de intensidad, para 1 contador monofásico,	80,95	323,80	80,10	320,40
12	m	Suministro de tubo de PVC liso, serie B, de 160 mm de diámetro exterior y 3,2 mm de espesor, según UNE-EN 1329-1.	4,5	54,00	3,91	46,92
320	m	Suministro de cable unipolar RZ1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 6 mm² de sección, con aislamiento de polietileno reticulado (R) y cubierta de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV.	0,81	259,20	0,80	256,00
20	m	Suministro de cable unipolar RZ1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 16 mm² de sección, con aislamiento de polietileno reticulado (R) y cubierta de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV.	1,84	36,80	1,83	36,60
70	m	Suministro de cable unipolar RZ1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 25 mm² de sección, con aislamiento de polietileno reticulado (R) y cubierta de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV.	2,69	188,30	2,69	188,30
1.624	m	Suministro de cable unipolar ES07Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 1,5 mm² de sección, con aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), siendo su tensión asignada de 450/750 V.	0,34	552,16	0,33	535,92
4.790	m	Suministro de cable unipolar H07V-K con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 1,5 mm² de sección, con aislamiento de PVC (V) con baja emisión de humos y gases corrosivos, siendo su tensión asignada de 450/750 V.	0,17	814,30	0,17	814,30
5.700	m	Suministro de cable unipolar H07V-K con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2,5 mm² de sección, con aislamiento de PVC (V) con baja emisión de humos y gases corrosivos, siendo su tensión asignada de 450/750 V.	0,25	1.425,00	0,25	1.425,00
340	m	Suministro de cable unipolar H07V-K con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 6 mm² de sección, con aislamiento de PVC (V) con baja emisión de humos y gases corrosivos, siendo su tensión asignada de 450/750 V.	0,77	261,80	0,77	261,80
84	m	Suministro de conductor rígido unipolar de cobre, aislado, 750 V y 4 mm² de sección, para red equipotencial.	0,4	33,60	0,39	32,76
60	ud	Suministro de abrazadera de latón.	1,16	69,60	1,11	66,60
TOTAL PRESUPUESTO (excluido IVA)				18.060,90		12.861,99

VALORACIÓN CRITERIOS DE ADJUDICACIÓN			
Precio: 98 puntos			98,00
Mejora de plazo: 2 puntos	48 H	24	2,00
Puntuación total: 100 puntos			100,00