

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 01 AISLAMIENTOS

01.01	M2	AISL TÉRMICO FACHADA INYECCIÓN EN CÁMARA			
		M2. Aislamiento térmico de fachadas con sistema ThermaBead o equivalente, consistente en la inyección conjunta a baja presión de perlas expandidas de EPS (Neopor de BASF) y adhesivo en la cámara de aire, que forman un aislamiento rígido y continuo que rellena la cámara completamente. Conductividad térmica (λ) 0,034 W/mK; mejora de la transmitancia térmica (U) entre un 62% y un 82%. Incluido inspección y sellado de la cámara, preparación de accesos a las áreas de trabajo, realización y posterior sellado de las perforaciones y cualquier tipo de medio auxiliar así como p.p. de andamiaje.			
U01AA007	0,180 Hr	Oficial primera	15,77	2,84	
U01AA009	0,180 Hr	Ayudante	12,93	2,33	
U15HG001B	1,050 M2	Inyecc. baja pres. perlas exp. EPS+adhesiv sist ThermaBead o eq.	11,46	12,03	
U02SA020B	0,180 Hr	Maquinaria inyección productos aislantes	13,20	2,38	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	19,60	0,59	
TOTAL PARTIDA.....					20,17

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con DIECISIETE CÉNTIMOS

01.02	M2	AISL TÉRMICO FACHADA INYECCIÓN EN CÁMARA (GIMNASIO)			
		M2. Aislamiento térmico de fachadas con sistema ThermaBead o equivalente, consistente en la inyección conjunta a baja presión de perlas expandidas de EPS (Neopor de BASF) y adhesivo la en cámara de aire, que forman un aislamiento rígido y continuo que rellena la cámara completamente. Conductividad térmica (λ) 0,034 W/mK; mejora de la transmitancia térmica (U) entre un 62% y un 82%. Incluido inspección y sellado de la cámara, preparación de accesos a las áreas de trabajo, realización y posterior sellado de las perforaciones y cualquier tipo de medio auxiliar así como p.p. de andamiaje.			
U01AA007	0,180 Hr	Oficial primera	15,77	2,84	
U01AA009	0,180 Hr	Ayudante	12,93	2,33	
U15HG001B	1,100 M2	Inyecc. baja pres. perlas exp. EPS+adhesiv sist ThermaBead o eq.	11,46	12,61	
U02SA020B	0,180 Hr	Maquinaria inyección productos aislantes	13,20	2,38	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	20,20	0,61	
TOTAL PARTIDA.....					20,77

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTE EUROS con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS

01.03	M2	AISLAMIENTO PANEL LANA ROCA SOBRE FORJADO 10cm 50kg/m3			
		M2. Instalación de aislamiento térmico, sobre forjado de planta superior, con panel semirrígido de lana de roca volcánica tipo ROCKCALM-E-220 de ROCKWOOL o equivalente, no revestido, de 100 mm de espesor, resistencia térmica 2,90 (m ² K)/W, densidad de 50 kg/m3, conductividad térmica 0,034 W/(mK) y Euroclase A1 de reacción al fuego, unidad totalmente colocado, con parte proporcional de coste indirectos, i/ apertura de huecos en forjado, desmontaje de falso techo existente para aprovechamiento posterior, montaje de falso techo existente una vez instalado el aislamiento, cierre de huecos abiertos en forjado, limpieza completa de la superficie de apoyo, con retirada y transporte a vertedero de cualquier elemento existente en el forjado que sea preciso eliminar, incluso desplazamiento de materiales u objetos existentes en esa zona, a un nuevo emplazamiento, según instrucciones de la dirección del centro o la DF.			
U01AA007	0,070 Hr	Oficial primera	15,77	1,10	
U01AA009	0,070 Hr	Ayudante	12,93	0,91	
U15AG313RR	1,100 M2	Panel semirrígido lana roca 100mm Rockcalm o equiv.	7,18	7,90	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	9,90	0,30	
TOTAL PARTIDA.....					10,21

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con VEINTIUN CÉNTIMOS

01.04	m2	PROY.POLIUR TECHOS 35/30			
		Aislamiento térmico mediante espuma rígida de poliuretano fabricada in situ por proyección sobre la cara inferior de forjado en techo, con una densidad nominal de 35 kg/m3. y un espesor nominal de 30 mm., s/UNE-92120-2. i/maquinaria auxiliar y medios auxiliares, Medido s/UNE 92310.			
O01OA030	0,090 h.	Oficial primera	17,62	1,59	
O01OA050	0,090 h.	Ayudante	16,06	1,45	
P07TO010	0,900 kg	Isocianato	2,50	2,25	
P07TO020	0,900 kg	Poliol 9131	2,50	2,25	
P07W150	1,000 ud	P.p. maquinaria proyección	0,26	0,26	
TOTAL PARTIDA.....					7,80

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con OCHENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
01.05		M2	 AISLAM. CÁMARAS WALLMATE CW 60 mm			
			M2. Aislamiento de camara de aire con placa rígida de poliestireno extruido WALLMATE CW de 60 mm. de espesor, perfectamente colocado.			
U01AA007	0,040	Hr	Oficial primera	15,77	0,63	
U01AA009	0,040	Hr	Ayudante	12,93	0,52	
U15HA445	1,050	M2	Placa pol. extruido WALLMATE CW 60	15,50	16,28	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	17,40	0,52	
TOTAL PARTIDA.....						17,95

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con NOVENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 02 CERRAMIENTOS						
02.01	M2		DEMOL. TABICÓN LADRILLO H/D.			
			M2. Demolición de tabicón de ladrillo hueco doble, por medios manuales, i/sus revestimientos (yeso, mortero,...), retirada de escombros a pie de carga, medios auxiliares de obra y p.p. de costes indirectos, según NTE/ADD-9.			
U01AA011	0,360	Hr	Peón suelto	13,76	4,95	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	5,00	0,15	
TOTAL PARTIDA						5,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
02.02	m2		DEM.MURO BLOQ.HGÓN.HUECO.MAN.			
			Demolición de muros de bloques prefabricados de hormigón huecos, de hasta 30 cm. de espesor, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
02.03	0,950	m2	TABICON LHD 24x 11,5x8cm.INT.MORT.M-7,5	17,72	16,83	
O01OA070	0,950	h.	Peón ordinario	15,35	14,58	
TOTAL PARTIDA						31,41
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN EUROS con CUARENTA Y UN CÉNTIMOS						
02.03	m2		TABICON LHD 24x11,5x8cm.INT.MORT.M-7,5			
			Tabique de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x8 cm., en distribuciones y cámaras, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río de dosificación, tipo M-7,5, i/ replanteo, aplomado y recibido de cercos, roturas, humedecido de las piezas y limpieza. Parte proporcional de andamiajes y medios auxiliares. Según UNE-EN-998-1:2004, RC-03, NTE-PTL, RL-88 y CTE-SE-F, medido a cinta corrida.			
O01OA030	0,410	h.	Oficial primera	17,62	7,22	
O01OA070	0,410	h.	Peón ordinario	15,35	6,29	
P01LH020	0,035	mud	Ladrillo hueco doble 24x 11,5x8 cm.	88,90	3,11	
P01MC030	0,016	m3	Mortero cem. gris II/B-M 32,5 M-7,5/CEM	68,85	1,10	
TOTAL PARTIDA						17,72
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con SETENTA Y DOS CÉNTIMOS						
02.04	M2		GUARNECIDO Y ENLUCIDO YESO VER.			
			M2. Guarnecido con yeso grueso YG de 12 mm. de espesor y enlucido de yeso fino YF de 1mm. de espesor, en superficies verticales, i/rayado del yeso tosco antes de enlucir, formación de rincones, aristas y otros remates, guardavivos de chapa galvanizada, distribución de material en planta, limpieza posterior de los tajos y p.p. de costes indirectos, s/NTE/RPG-10 y 12.			
U01AA011	0,080	Hr	Peón suelto	13,76	1,10	
U01FQ005	1,000	M2	Mano obra guarnecido/enlucido	5,20	5,20	
A01EA001	0,012	M3	PASTA DE YESO NEGRO	99,99	1,20	
A01EF001	0,003	M3	PASTA DE YESO BLANCO	100,99	0,30	
U13NA005	0,050	MI	Guardavivos chapa galvanizada	1,12	0,06	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	7,90	0,24	
TOTAL PARTIDA						8,10
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con DIEZ CÉNTIMOS						
02.05	m2		REVEST.MORT.MONOCAPA ENFOSCADO			
			Revestimiento de paramentos verticales con mortero monocapa impermeable de enfoscado en color a indicar por la DF, aplicado a llana, regleado y fratasado, con un espesor de 10 a 15 mm., con ejecución de despiece según planos y aplicado directamente sobre fábrica de ladrillo, hormigón, fábrica de bloques de hormigón, etc., i/p.p. de medios auxiliares, s/NTE-RPR-9, medido deduciendo huecos.			
O01OA030	0,210	h.	Oficial primera	17,62	3,70	
O01OA050	0,210	h.	Ayudante	16,06	3,37	
O01OA070	0,210	h.	Peón ordinario	15,35	3,22	
P04RM070	21,000	kg	Mortero monocapa (Katrol cal)	0,22	4,62	
P01DW050	0,008	m3	Agua	1,11	0,01	
TOTAL PARTIDA						14,92
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con NOVENTA Y DOS CÉNTIMOS						

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
02.06	m.	RODAPIÉ PIEDRA CALIZA 10x1cm.			
		Rodapié de piedra caliza de 10x1cm., recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena mezcla de mi-ga y río (M-5), i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL 22,5 X y limpieza, s/NTE-RSR-23, medido en su longitud.			
O01OB101	0,100 h.	Oficial marmolista	18,59	1,86	
O01OA070	0,100 h.	Peón ordinario	15,35	1,54	
P08PÑ040	1,050 m.	Rodapié piedra caliza 10x1 cm.	3,59	3,77	
A02A160	0,001 m3	MORTERO CEM. M-5 C/MEZCLA RIO-MIGA	63,80	0,06	
A01L090	0,001 m3	LECHADA CEM. BLANCO BL 22,5 X	118,06	0,12	
TOTAL PARTIDA					7,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

02.07	m2	FTE.ARM.CORR.LISO PINO P/PINTAR			
		Frente de armario empotrado corredero, con hojas, estantes interiores y maleteros lisos de pino del país para pintar de 11 mm. de espesor (A/MLM) con precerco de pino de 70x35 mm., con galce o cerco visto de pino macizo 70x30 mm., tapajuntas exteriores moldeados de DM rechapados de pino 70x10, tapetas interiores contrachapadas de pino 70x4 mm., herrajes de colgar y deslizamiento, y tiradores de cazoleta, montado y con p.p. de medios au-xiliares.			
O01OB150	1,000 h.	Oficial 1ª carpintero	18,12	18,12	
O01OB160	1,000 h.	Ayudante carpintero	16,38	16,38	
P11PP010	5,800 m.	Precerco de pino 70x35 mm.	2,05	11,89	
P11PR010	2,800 m.	Galce DM R.pino melix 70x30 mm.	2,68	7,50	
P11TR010	2,200 m.	Tapajunt. DM MR pino melix 70x10	1,41	3,10	
P11TM100	2,200 m.	Tapeta contrachap.pino 70x4 mm.	0,75	1,65	
P11AH010	0,750 ud	P.armario lisa ALM pino p/pintar	39,00	29,25	
P11AH050	0,750 ud	P.maleter.lisa MLM pino p/pintar	29,00	21,75	
P11JW100	1,500 ud	Juego accesorios armario corredero	7,54	11,31	
P11JW115	2,550 m.	Carril p. corred. Al. dorado	3,13	7,98	
P11RW060	2,550 m.	Perfil susp. doble p. corred. galv.	5,59	14,25	
P11WH100	1,500 ud	Cazoleta latón puerta corredera	1,45	2,18	
P11WP080	3,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,04	0,12	
TOTAL PARTIDA					145,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 03 CARPINTERÍA EXTERIOR Y VIDRIERÍA

03.01 M2 LEVANTADO CARPINTERÍA EXTERIOR I/ VIDRIO

M2. Levantado, por medios manuales, de carpintería acristalada de cualquier tipo situada en fachada, i/ premarcos y vidrios de cualquier tipo, i/ traslado y apilado de material recuperable, c/ retirada de productos a vertedero autorizado, incluso clasificación y canon de vertido y limpieza, maquinaria auxiliar de obra y p.p. de costes indirectos, según NTE/ADD-18.

U01AA011	0,180 Hr	Peón suelto	13,76	2,48	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	2,50	0,08	

TOTAL PARTIDA..... 2,56

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS EUROS con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS

03.02 M2 CARPINTERÍA AL. NAT. COR-4200 CORREDERA C/RPT o equiv.

M2. Suministro y colocación de carpintería exterior corredera, combinada con paños fijos, de aluminio anodizado, sistema tipo COR-4200 Cortizo o equivalente, con rotura de puente térmico, de canal europeo, de dimensiones, apertura, posición y colocación de ventanas según documentación gráfica. Compuesta por perfiles tsac o similar de aleación de aluminio 6063 y tratamiento T-5. Marco y hoja tienen una profundidad de 60 mm y 33 mm respectivamente. El espesor medio de los perfiles de aluminio es de 1,5 mm. Los perfiles de aluminio están provistos de rotura de puente térmico obtenida por inserción de varillas aislantes de poliamida 6.6 de 24 mm de profundidad reforzadas con un 25% de fibra de vidrio. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inox, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medios de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Perfilería, juntas y herrajes con certificación de marcado CE según UNE-EN 14351-1. Elaborado en taller. Acabado superficial anodizado, efectuado en un ciclo completo que comprende las operaciones de desengrase, lavado, oxidación anódica, coloreado y sellado. El espesor y calidad de la capa anódica con un valor mínimo clase 15 micras. Incluye colocación colocación del premarco metálico,colocación de la carpintería, ajuste de la hoja, sellado de juntas perimetrales, realización de pruebas de servicio, herrajes, manillas y remates. Incluso remates perimetrales exteriores e interiores en chapa plegada de aluminio anodizado, colocación según planos de detalle. Totalmente montada y probada. (Con valores Uf=4 W/m2K y permeabilidad al aire clase 3).

U01FX001	1,000 Hr	Oficial cerrajería	13,91	13,91	
U01FX003	1,000 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	12,95	
mt25pzt04070C	3,950 MI	Premarco de perfil de aluminio en bruto, sist Cor4200 "CORTIZO"	2,36	9,32	
MT25COR4200	1,050 M2	carp. Alum. COR-4200 C/RPT anodizado color "CORTIZO" o equiv .	110,52	116,05	
mt15sja10070B	0,150 Ud	Cartucho masilla de silicona neutra sellado, remat.y viert.alum.	6,79	1,02	
mt25pfx20070	1,000 Ud	Kit escuadras, tapas de condensación y salida agua y herrajes	11,50	11,50	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	164,80	4,94	

TOTAL PARTIDA..... 169,69

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO SESENTA Y NUEVE EUROS con SESENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.03	M2	CARPINTERÍA AL. NAT. PUERTA MILLENNIUM PLUS C/RPT o equiv. M2. Suministro y colocación de carpintería exterior abisagrada de 70 mm de aluminio anodizado, sistema tipo PUERTA MILLENNIUM PLUS Cortizo o equivalente, con rotura de puente térmico, de canal europeo, de dimensiones, apertura, posición y colocación de puertas según documentación gráfica, incluyendo dispositivo antipánico. Compuesta por perfiles tipo tsac de aleación de aluminio 6063 y tratamiento T-5. Marco y hoja tienen una sección de 70 mm con un espesor medio de los perfiles de aluminio es de 2,0 mm. La hoja y el marco son coplanarios. Las bisagras mecánicas de dos o tres palas soportan hasta 220 Kg de peso máximo por hoja y 120 Kg en el caso de bisagras ocultas. La resistencia al impacto de cuerpo blando es de Clase 5 según norma UNE. Los perfiles de aluminio están provistos de rotura de puente térmico obtenida por inserción de varillas aislantes de poliamida 6.6 de 24 mm de profundidad reforzadas con un 25% de fibra de vidrio. Estanqueidad por un sistema de triple junta de EPDM. Accesorios, herrajes de colgar y apertura antipánico homologados con la serie suministrados por STAC Cortizo, juntas de acristalamiento de EPDM de alta calidad, tornillería de acero inox, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra y ajuste final en obra. Perfilaría, juntas y herrajes con certificación de marcado CE según UNE-EN 14351-1. Elaborado en taller. Acabado superficial anodizado, efectuado en un ciclo completo que comprende las operaciones de desengrase, lavado, oxidación anódica, coloreado y sellado. El espesor y calidad de la capa anódica con un valor mínimo clase 15 micras. Incluye colocación del premarco metálico, colocación de la carpintería, ajuste de la hoja, sellado de juntas perimetrales, realización de pruebas de servicio, herrajes, manillas y remates. Incluso remates perimetrales exteriores e interiores en chapa plegada de aluminio anodizado en color natural, colocación según planos de detalle. Totalmente montada y probada. (Con valores Uf=2,5 W/m2K y permeabilidad al aire clase 3).			
U01FX001	1,000 Hr	Oficial cerrajería	13,91	13,91	
U01FX003	1,000 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	12,95	
mt25pfz04070	3,950 M	Premarco de perfil de aluminio en bruto, sist Cor-70, "CORTIZO"	2,36	9,32	
MT2PMILLENIUM	1,050 M2	Carp. Alum. Puerta Millenium Plus anodiz.color "CORTIZO"o equiv.	192,87	202,51	
mt15sja10070B	0,150 Ud	Cartucho masilla de silicona neutra sellado, remat y viert.alum.	6,79	1,02	
mt25pfx20070	1,000 Ud	Kit escuadras, tapas de condensación y salida agua y herrajes	11,50	11,50	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	251,20	7,54	
TOTAL PARTIDA.....					258,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y OCHO EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.04	M2	CARPINTERÍA ALUMINIO ANOD. COR 70 CC16 HOJA OCULTA o equiv. M2. Suministro y colocación de ventanas abisagradas Sistema COR 70 HO, de Canal Cortizo 16 o equivalente, compuestas por perfiles de aleación de aluminio 6063 con tratamiento térmico T-5, y herrajes y accesorios exclusivos de Canal Cortizo para garantizar el buen funcionamiento y los resultados obtenidos en los ensayos. Marco y hoja tienen una sección de 70 mm. y 69 mm. respectivamente tanto en ventanas como en puertas y una capacidad máxima de acristalamiento de 37 mm. El espesor medio de los perfiles de aluminio es de 1,5 mm. Los perfiles de aluminio están provistos de rotura de puente térmico obtenida por inserción de varillas aislantes de poliamida 6.6 de 35 mm. en marco y de 18 mm. en hoja de profundidad reforzadas con un 25 % de fibra de vidrio y de espuma de poliolefina perimetral en la zona del galce de vidrio. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados y exclusivos con la serie suministrados por STAC. Estanqueidad por un sistema de triple junta de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra, remate de encuentro con panel prefabricado de hormigón en jambas con perfil angular de aluminio de 30x30mm color idem carpintería (ver detalle en plano de carpintería exterior) y ajuste final en obra. Perfilería, juntas y herrajes con certificación de marcado CE según UNE-EN 14351-1 de obligado cumplimiento por la Comisión Europea. Elaborada en taller. Categorías alcanzadas en banco de ensayos*: Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 1026:2000 CLASE 4 Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 1027:2000 CLASE E750 Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12211:2000 CLASE C5 * Ensayo de referencia ventana de dos hojas de 1,20 x 1,20 m. Acabado Superficial, anodizado natural mate clase 20-24 micras, cumpliendo en: - Anodizado, efectuado en un ciclo completo que comprende las operaciones de desengrase, lavado, oxidación anódica, coloreado y sellado. El espesor y calidad de la capa anódica está garantizada por el sello EWAA-EURAS con un valor mínimo clase 15 micras. Totalmente montada y probada. Incluye colocación del premarco metálico, colocación de la carpintería, ajuste de la hoja, sellado de juntas perimetrales, realización de pruebas de servicio, herrajes, manillas y remates. Incluso remates perimetrales exteriores e interiores en chapa plegada de aluminio anodizado, colocación según planos de detalle. (Con valores $U_f=2,2$ W/m ² K y permeabilidad al aire clase 3).			
U01FX001	1,500 Hr	Oficial cerrajería	13,91	20,87	
U01FX003	1,500 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	19,43	
m25ptz04070	3,950 M	Premarco de perfil de aluminio en bruto, sist Cor-70, "CORTIZO"	2,36	9,32	
MT25COR70HO	1,050 M2	Carp. Alum. COR 70 CC16 Hoja oculta o equiv.	169,21	177,67	
mt15sja10070B	0,150 Ud	Cartucho masilla de silicona neutra sellado, remat y viert.alum.	6,79	1,02	
m25ptx20070	1,000 Ud	Kit escuadras, tapas de condensación y salida agua y herrajes	11,50	11,50	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	239,80	7,19	
TOTAL PARTIDA.....					247,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y SIETE EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.05	M2	CARPINTERÍA ALUMINIO ANOD. COR 70 CC16 FIJOS o equiv. M2. Suministro y colocación de fijos del Sistema COR-70 CC16 de Cortizo o equivalente, compuestas por perfiles tsac de aleación de aluminio 6063 con tratamiento térmico T-5, y herrajes y accesorios exclusivos de Canal Cortizo para garantizar el buen funcionamiento y los resultados obtenidos en los ensayos. Marco y hoja tienen una sección de 70 mm. y 75 mm. respectivamente tanto en ventanas como en puertas y una capacidad máxima de acristalamiento de 65 mm. El espesor medio de los perfiles de aluminio es de 1,5 mm. en ventana. Los perfiles de aluminio están provistos de rotura de puente térmico obtenida por inserción de varillas aislantes de poliamida 6.6 de 35 mm. de profundidad reforzadas con un 25 % de fibra de vidrio y de espuma de poliolefina perimetral en la zona del galce de vidrio. Accesorios, herrajes de colgar y apertura homologados y exclusivos con la serie suministrados por STAC Cortizo. Estanqueidad por un sistema de triple junta de EPDM, tornillería de acero inoxidable, elementos de estanqueidad, accesorios y utillajes de mecanizado homologados. Incluso p/p de garras de fijación, sellado perimetral de juntas por medio de un cordón de silicona neutra, remate de encuentro con panel prefabricado de hormigón en jambas con perfil angular de aluminio de 30x30mm color idem carpintería (ver detalle en plano de carpintería exterior) y ajuste final en obra. Perfilera, juntas y herrajes con certificación de marcado CE según UNE-EN 14351-1 de obligado cumplimiento por la Comisión Europea. Elaborada en taller. Categorías alcanzadas en banco de ensayos*: Permeabilidad al aire según Norma UNE-EN 1026:2000 CLASE 4 Estanqueidad al agua según Norma UNE-EN 1027:2000 CLASE E750 Resistencia al viento según Norma UNE-EN 12211:2000 CLASE C5 * Ensayo de referencia ventana de dos hojas de 1,20 x 1,20 m. Acabado Superficial,anodizado natural mate clase 20-24 micras, cumpliendo en: - Anodizado, efectuado en un ciclo completo que comprende las operaciones de desengrase, lavado, oxidación anódica, coloreado y sellado. El espesor y calidad de la capa anódica está garantizada por el sello EWAA-EURAS con un valor mínimo clase 15 micras. Totalmente montada y probada. Incluye colocación del premarco metálico,colocación de la carpintería, ajuste de la hoja, sellado de juntas perimetrales, realización de pruebas de servicio, herrajes, manillas y remates. Incluso remates perimetrales exteriores e interiores en chapa plegada de aluminio anodizado, colocación según planos de detalle. (Con valores Uf=1,7 W/m2K y permeabilidad al aire clase 3).			
U01FX001	1,050 Hr	Oficial cerrajería	13,91	14,61	
U01FX003	1,050 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	13,60	
m25p404070	3,950 M	Premarco de perfil de aluminio en bruto, sist Cor-70, "CORTIZO"	2,36	9,32	
MT25COR70FIJO	1,050 M2	Carp. Alum. COR 70 CC16 Fijos o equiv.	77,98	81,88	
mt15sja10070B	0,150 Ud	Cartucho masilla de silicona neutra sellado, remat.y viert.alum.	6,79	1,02	
m25p4x20070	1,000 Ud	Kit escuadras, tapas de condensación y salida agua y herrajes	11,50	11,50	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	131,90	3,96	
TOTAL PARTIDA.....					135,89

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y CINCO EUROS con OCHENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

03.06	M2	CLIMALIT SILENCE+PLT "S" 4/14/3+3 (int./cám./ext.) M2. Doble acristalamiento Climalit y espesor total 24 mm, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm S incoloro de 4 mm (76/60) y un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadip Silence 6 mm. de espesor (3+3) y cámara de aire deshidratado de 14 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. Transmitancia del vidrio Ug=1,6 W/m2.K.			
U01FZ303	1,150 Hr	Oficial 1ª vidriería	13,85	15,93	
U23GH085B	1,006 M2	DOBLE ACRIST. SEG 33.1/14/6 B.EMIS.	42,36	42,61	
U23OV511	7,000 MI	Sellado con silicona neutra	0,80	5,60	
U23OV520	1,500 Ud	Materiales auxiliares	1,13	1,70	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	65,80	1,97	
TOTAL PARTIDA.....					67,81

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.07	M2	DOBLE ACRIST. SEG 55.1/12/44.1 SEG.+B.EMIS.			
		M2. Doble acristalamiento de espesor total 30 mm, formado por un vidrio exterior laminado acústico y de seguridad de 10 mm. de espesor (5+5), vidrio interior laminado acústico y de seguridad de baja emisividad incoloro de 8mm. de espesor (4+4) y cámara de aire deshidratado de 12 mm con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral de butilo y silicona, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP. Transmitancia del vidrio Ug=1,4 W7m2.K, Factor solar g=0,61; medido en superficie realmente ejecutada.			
U01FZ303	1,150 Hr	Oficial 1ª vidriería	13,85	15,93	
U23GH110	1,006 M2	DOBLE ACRIST. SEG 55.1/12/44.1 SEG.+B.EMIS.	64,49	64,88	
U23OV511	7,000 MI	Sellado con silicona neutra	0,80	5,60	
U23OV520	1,500 Ud	Materiales auxiliares	1,13	1,70	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	88,10	2,64	

TOTAL PARTIDA..... 90,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de NOVENTA EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

03.08	M2	CLIMALIT PLUS SIL.+PLT FUT. 4/12/33.1 36dB			
		M2. Doble acristalamiento CLIMALIT PLUS Silence de Rw=36 dB y espesor total 20/22/24/26 mm, formado por un vidrio bajo emisivo Planitherm Futur N incoloro de 4 mm (88/64) y un vidrio laminado acústico y de seguridad Stadi Silence 6 mm. de espesor (3+3) y cámara de aire deshidratado de 10/12/14/16 mm (ancho a especificar por la DF) con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, fijado sobre carpintería con acuíñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales y sellado en frío con silicona neutra, incluso colocación de junquillos, según NTE-FVP, i/ retirada de vidrio existente con transporte a vertedero, preparación de la carpintería para colocación del vidrio y p.p. de media auxiliares.			
U01FZ303	1,150 Hr	Oficial 1ª vidriería	13,85	15,93	
U23GH005	1,006 M2	CLIMALIT PLUS SIL.+PLT FUT. 4/12/33.1 36dB	39,01	39,24	
U23OV511	7,000 MI	Sellado con silicona neutra	0,80	5,60	
U23OV520	1,500 Ud	Materiales auxiliares	1,13	1,70	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	62,50	1,88	

TOTAL PARTIDA..... 64,35

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA Y CUATRO EUROS con TREINTA Y CINCO CÉNTIMOS

03.09	MI	CAJA DE PERSIANA COMPACTA			
		MI. Caja de persiana compacta, de chapa de aluminio, anodizado en color natural, de 1,5 mm. de espesor, tornillería y prisioneros de acero inoxidable, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, incluso sellado de juntas con silicona neutra, limpieza y costes indirectos. Totalmente montada y funcionando.			
U01FX001	0,200 Hr	Oficial cerrajería	13,91	2,78	
U01FX003	0,200 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	2,59	
U20SF005AL	1,000 MI	Cajón de aluminio anodiz. para compacto e.1,5mm i/acc. acero inox	23,74	23,74	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	29,10	0,87	

TOTAL PARTIDA..... 29,98

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con NOVENTA Y OCHO CÉNTIMOS

03.10	M2	PERS. ENR. ALUM. 8X30 ANODIZ. AISL			
		M2. Persiana enrollable de aluminio anodizado, con lamas de 80x30 mm. Y aislamiento térmico a base de espuma inyectada de poliuretano. Con sus correspondientes guías para las lamas, i/accesorios, montaje, desmontaje de la persiana existente (de ser el caso) y p.p. de costes indirectos.			
U01FX001	0,340 Hr	Oficial cerrajería	13,91	4,73	
U01FX003	0,340 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	4,40	
U20SA155	1,250 M2	Persiana enrollable aluminio térmico	32,07	40,09	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	49,20	1,48	

TOTAL PARTIDA..... 50,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCUENTA EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.11		Ud	TORNO MANUAL ACCNTO. PERSIANA			
			Ud. Torno para accionamiento de persiana mediante cable bajo guía y manecilla de aluminio incluso caja de mecanismo y recibido, totalmente montado e instalado, dentro del perfil de la ventana.			
U01FX001	0,400	Hr	Oficial cerrajería	13,91	5,56	
U01FX003	0,400	Hr	Ayudante cerrajería	12,95	5,18	
U22AE001T	1,000	Ud	Torno manual accto. persiana i/ caja y accesorios	31,92	31,92	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	42,70	1,28	
TOTAL PARTIDA						43,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y TRES EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

03.12		MI	ASLAMIENTO CAJA PERSIANA COMPACTA Y FORMACIÓN CAPIALZ. SOBRESAL			
			MI. Incorporación de aislamiento térmico en caja compacta de persiana enrollable, formado por un cuerpo base de EPS U=0,035W/mK con núcleo integrado de NEOPOR U=0,032W/mK, de dimensiones: altura de la caja y espesor 40mm, y sellado de encuentros y juntas con espuma de poliuretano, sistema TermoFIX de Beck&Heun o equivalente. Posteriormente al aislamiento de la caja compacta, se procederá a la realización del capialzado sobresaliente con tapa frontal registrable, realizado con tablero DM de 12mm de espesor sobre bastidor de listones de madera tratados de 50x50mm, y posterior pintado de los tableros DM. Herrajes de acero inox. AISI 304 acabado pulido mate Scotch. Fabricados todos los componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocado y con p.p. de medios auxiliares. Diseño según directrices de la D.F. i/ desmontaje de falso techo existente para aprovechamiento posterior; y montaje de falso techo existente una vez realizado el capialzado, incluso completando cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes, y continuación de capialzado sobresaliente hasta esquina entre paramentos verticales. Medida el ancho real de ventana.			
U01AA007	0,080	Hr	Oficial primera	15,77	1,26	
U01AA009	0,080	Hr	Ayudante	12,93	1,03	
U15AG317B	1,000	MI	Panel EPS núcleo integ. Neopor h=caja e.40mm Termo Fix o equiv.	5,50	5,50	
U15AG316B	0,150	Ud	Aerosol 750cm3 esp. poliuret. 25Kg/m3 0,04W/(mk) 18N/m2 150%exp.	9,20	1,38	
U01FV001	0,100	Hr	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	27,03	2,70	
U19SJ165C	1,000	MI	Cajón capial.salien.DM 12mm pint. bastid.list.mad.trat.50x50	18,00	18,00	
U19XI210B	2,000	Ud	Bisagras, pernios acero 10cm y tornillos acero inox. 21/35 mm.	0,85	1,70	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	31,60	0,95	
TOTAL PARTIDA						32,52

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y DOS EUROS con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.13	MI	 AISLAMIENTO CAJÓN PERSIANA Y MODIFICACIÓN CAPITALIZADO EXISTENTE MI. Desmontaje, por medios manuales, de capitalizado sobresaliente existente para persiana, realizado en tablero DM sobre bastidor de madera, para posterior aislamiento del cajón de persiana y modificación de la tapa frontal del capitalizado. Incorporación de aislamiento térmico en cajón sobresaliente de persiana enrollable, dispuesto en la zona del registro y la zona superior e inferior, de 110 cm de longitud, formado por panel flexible multicapa, de 1000x790x30 mm, compuesto por una capa de poliestireno expandido (EPS) de alta densidad, conductividad térmica 0,035 W/(mK), una capa de difusión y una tercera capa de poliestireno expandido con partículas de grafito, de conductividad térmica 0,031 W/(mK) y sellado de encuentros y juntas con espuma de poliuretano, sistema TermoFlex de Beck&Heun o equivalente. Posteriormente al aislamiento del cajón, se procederá a la modificación del capitalizado sobresaliente, mediante formación de tapa frontal registrable realizado con tablero DM de 12mm de espesor sobre bastidor de listones de madera tratados de 50x50mm y posterior pintado de los tableros DM. Herrajes de acero inox. AISI 304 acabado pulido mate Scotch. Fabricados todos los componentes bajo la norma ISO 90001, i/sellado perimetral, totalmente colocado y con p.p. de medios auxiliares. Diseño según directrices de la D.F. i/ desmontaje de falso techo existente para aprovechamiento posterior, montaje de falso techo existente una vez realizado el capitalizado, incluso completando cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes, y continuación de capitalizado sobresaliente hasta esquina entre paramentos verticales. Medida el ancho real de ventana.			
U01AA010	0,080 Hr	Peón especializado	14,25	1,14	
U01AA007	0,080 Hr	Oficial primera	15,77	1,26	
U01AA009	0,080 Hr	Ayudante	12,93	1,03	
U15AG315B	1,000 Ud	Panel flex.multic.1000x790x30mm EPS TermoFlex o equiv.	14,75	14,75	
U15AG316B	0,300 Ud	Aerosol 750cm3 esp. poliuret. 25Kg/m3 0,04W/(mk) 18N/m2 150%exp.	9,20	2,76	
U01FV001	0,100 Hr	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	27,03	2,70	
U19SJ165B	1,000 MI	Mod.cajón capital.salien.DM 12mm pint. bastid.list.mad.trat.50x50	10,50	10,50	
U19XI210B	2,000 Ud	Bisagras, pernos acero 10cm y tornillos acero inox. 21/35 mm.	0,85	1,70	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	35,80	1,07	
TOTAL PARTIDA.....					36,91

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SEIS EUROS con NOVENTA Y UN CÉNTIMOS

03.14	M2	 PAÑO OPACO CARP. PANEL SANDWICH ALUM+AISL M2. Paño opaco a instalar en carpintería de aluminio tipo fija formado por panel sandwich integrado en la carpintería con un espesor total de 30mm aprox., formado por dos chapas de aluminio de espesor 2mm, acabado idem carpintería, y alma de espuma rígida de poliuretano. El panel quedará enrasado por el exterior con la carpintería metálica de la ventana, fijado mediante piezas especiales, i/elementos de remate y p.p. de costes indirectos. Acabado Superficial,anodizado natural mate clase 20-24 micras, cumpliendo en: - Anodizado, efectuado en un ciclo completo que comprende las operaciones de desengrase, lavado, oxidación anódica, coloreado y sellado. El espesor y calidad de la capa anódica está garantizada por el sello EWAA-EURAS con un valor mínimo clase 15 micras. Totalmente montado y probado. Colocación del panel en la carpintería. Ajuste final de las hojas. Sellado de juntas perimetrales. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Unidad proyectada, según documentación gráfica de Proyecto.			
U01FX001	0,250 Hr	Oficial cerrajería	13,91	3,48	
U01FX003	0,250 Hr	Ayudante cerrajería	12,95	3,24	
MT25SANDWICH3	1,050 M2	Panel sandwich alum. anodizado nat. mate alma poliuretano 30mm	26,58	27,91	
MT25SANWICH2	1,670 M2	Pieza fijación c/tornillo y piezas especiales	1,28	2,14	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	36,80	1,10	
TOTAL PARTIDA.....					37,87

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y SIETE EUROS con OCHENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
03.15		MI	VIERTAGUAS ALUM. LACADO COL.			
			MI. Vierteaguas de chapa de aluminio lacado en color a elegir por la DF, con goterón, de 1,5 mm. de espesor, y 40 cm. de desarrollo, recibido con mortero de cemento y arena de río 1/6, i/sellado de juntas, limpieza y costes indirectos.			
U01FX001	0,100	Hr	Oficial cerrajería	13,91	1,39	
U01FX003	0,100	Hr	Ayudante cerrajería	12,95	1,30	
U20HH005	1,000	MI	Vierteaguas aluminio lac. bl. c/goterón	24,78	24,78	
A01JF006	0,006	M3	MORTERO CEMENTO (1/6) M 5	78,53	0,47	
A01GK001	0,001	M3	PASTA CEM.BLANCO BL-V 22,5	309,35	0,31	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	28,30	0,85	
TOTAL PARTIDA						29,10

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTINUEVE EUROS con DIEZ CÉNTIMOS

03.16		M2	ESTOR ENROLLABLE PVC BLACK OUT COLOR BLANCO			
			M2. Estor enrollable con cajón de PVC color blanco tejido black out, con cofre enrollable y accionado con cadena, totalmente montado sobrepasando las jambas de la ventana en 10cm. a cada lado para conseguir un oscurecimiento total.			
U01FV001	0,300	Hr	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	27,03	8,11	
U21JA510	1,000	M2	Estor PVC enrollable black out	26,32	26,32	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	34,40	1,03	
TOTAL PARTIDA						35,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y CINCO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 04 ILUMINACIÓN

04.01	Ud	EQUIPO DE LUMINARIA NO REGULABLE 60x60 CM UGR<22			
		Ud. Suministro y colocación de iluminación de empotrar de LED (según el resultado del estudio lumínico del recinto), para pasillos, aseos y zonas comunes sin entradas de luz natural a menos de 5 metros, modelo CoreLine Panel RC125B LED34S/840 PSU W60L60 NOC de Philips o similar, con cable flexible 750 V 2x 1,5+TTT mm2 Cu ES07Z1-K(As), tubo PVC refor. Abocar. M20/gp7 o minicanal de color blanco,p.p. cajas de derivación, regletas, soportes, anclajes y pequeño material para la alimentación de las luminarias desde los puntos de alimentación existentes, conjunto del sistema con eficacia luminosa>80 lum/W, en LED, con un índice de reproducción cromática>80%, con una temperatura de color del entorno de 4.000°K. Vida útil>=50.000h L70. Con un equipo electrónico con una tensión de rizado ORC<4%. Incluida mano de obra y pequeño material, i/ desmontaje de luminarias existentes para aprovechamiento posterior, almacenaje de material recuperable y completar cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes.			
RC125BLED34S	1,000 Ud	Luminaria CoreLine Panel RC125B LED34S/840 PSU W60L60 NOC	57,26	57,26	
YELC.7B	15,000 MI	Conductor Cu.flexible ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,19	2,85	
P15GB010B	5,000 ML	Tubo PVC corrugado M 20/gp7 o minical color bl.	0,17	0,85	
P15GB010B2	1,000 Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,400 Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	5,56	
O01OB220	0,400 Hr	Ayudante electricista	11,85	4,74	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	75,80	2,27	

TOTAL PARTIDA..... 78,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y OCHO EUROS con TRES CÉNTIMOS

04.02	Ud	EQUIPO DE LUMINARIA NO REGULABLE 60x60 CM UGR<19			
		Ud. Suministro y colocación de iluminación de empotrar de LED (según el resultado del estudio lumínico del recinto), para filas en aulas, biblioteca, sala profesores y despachos sin entradas de luz natural a menos de 5 metros, modelo CoreLine Panel RC120B LED37S/830 PSU W60L60 OC de Philips o similar, con cable flexible 750 V 2x 1,5+TTT mm2 Cu ES07Z1-K(As), tubo PVC refor. Abocar. M20/gp7 o minicanal de color blanco, p.p. cajas de derivación, regletas, soportes, anclajes y pequeño material para la alimentación de las luminarias desde los puntos de alimentación existentes, conjunto del sistema con eficacia luminosa>80 lum/W, en LED, con un índice de reproducción cromática>80%, UGR<19 y con una temperatura de color del entorno de 4.000°K. Vida útil>=50.000h L70. Con un equipo electrónico con una tensión de rizado ORC<4%. Incluida mano de obra y pequeño material, i/ desmontaje de luminarias existentes para aprovechamiento posterior, almacenaje de material recuperable y completar cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes.			
RC127VLED34S	1,000 Ud	Luminaria CoreLine Panel RC127V LED34S/840 PSU W60L60 OC	87,33	87,33	
YELC.7B	15,000 MI	Conductor Cu.flexible ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,19	2,85	
P15GB010B	5,000 ML	Tubo PVC corrugado M 20/gp7 o minical color bl.	0,17	0,85	
P15GB010B2	1,000 Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,400 Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	5,56	
O01OB220	0,400 Hr	Ayudante electricista	11,85	4,74	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	105,80	3,17	

TOTAL PARTIDA..... 109,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.03	Ud	EQUIPO DE LUMINARIA REGULABLE 60x60 CM UGR<19			
		Ud. Suministro y colocación de iluminación de empotrar de LED (según el resultado del estudio lumínico del recinto), modelo CoreLine empotrable RC120B LED 37S/830 PSD W60L60 OC de Philips o similar, con cable flexible 750 V 2x 1,5+TTT mm2 Cu ES07Z1-K(As), tubo PVC refor. Abocar. M20/gp7 o minicanal de color blanco, p.p. cajas de derivación, regletas, soportes, anclajes y pequeño material para la alimentación de las luminarias desde los puntos de alimentación existentes, conjunto del sistema con eficacia luminosa>80 lum/W, en LED, con un índice de reproducción cromática>80%, UGR<19 y con una temperatura de color del entorno de 4.000°K. Con un equipo electrónico con una tensión de rizado ORC<4%. Vida útil>=50.000h L70. Incluida mano de obra y pequeño material, i/ desmontaje de luminarias existentes para aprovechamiento posterior, almacenaje de material recuperable y completar cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes.			
RC127VLED34SR	1,000 Ud	Luminaria CoreLine empotrable RC127V LED34S/840 PSD W60L60 OC	115,44	115,44	
YELC.7B	15,000 MI	Conductor Cu.flexible ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,19	2,85	
P15GB010B	5,000 ML	Tubo PVC corrugado M 20/gp7 o minical color bl.	0,17	0,85	
YELC.6ab	10,000 m	Conductor control DALI tipo AFUMEX ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,30	3,00	
P15GB010B2	1,000 Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,400 Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	5,56	
O01OB220	0,400 Hr	Ayudante electricista	11,85	4,74	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	136,90	4,11	

TOTAL PARTIDA..... 141,05

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CUARENTA Y UN EUROS con CINCO CÉNTIMOS

04.04	Ud	EQUIPO DE REGULACIÓN			
		Ud. Suministro y colocación de sistema de regulación multisensor y controlador de iluminación DALI en un sólo equipo para el control de ocupación, luz natural, regulando gradualmente el flujo de la luminaria cuando el nivel de iluminancia sobre el plano de trabajo debido a la aportación de luz natural, éste por encima del valor seleccionado, modelo OccusSwitch Dali BMS LRM 2090 BMS de Philips o similar. Capacidad para controlar un mínimo de 15 luminarias. Compatible con el estándar de gestión BMS. Para montaje empotrado en techo o superficie y para alturas de entre 2,5 y 4 metros.			
DALIBMSLRM209	1,000 Ud	Sist. regulación OccusSwitch dali BMS LM 2090 BMS	98,63	98,63	
YELC.6ab	10,000 m	Conductor control DALI tipo AFUMEX ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,30	3,00	
P15GB010B2	1,000 Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,400 Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	5,56	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	111,70	3,35	

TOTAL PARTIDA..... 115,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO QUINCE EUROS con CUATRO CÉNTIMOS

04.05	Ud	EQUIPO DE LUMINARIA ESTANCA NO REGULABLE DE SUPERFICIE			
		Ud. Suministro y colocación de iluminación de superficie de LED, para cocinas, zonas de ducha y sala calderas, modelo CoreLine Estanca WT120C LED40S/840 PSU L1200 o similar, con un mínimo de P44, con cable flexible 750 V 2x 1,5+TTT mm2 Cu ES07Z1-K(As), tubo PVC refor. Abocar. M20/gp7 o minicanal de color blanco, p.p. cajas de derivación, regletas, soportes, anclajes y pequeño material para la alimentación de las luminarias desde los puntos de alimentación existentes, conjunto del sistema con eficacia luminosa>90 lum/W, con un índice de reproducción cromática>80%, UGR<19 y con una temperatura de color del entorno de 4.000°K. Vida útil>=50.000h L70. Con un equipo electrónico con una tensión de rizado ORC<4%.Incluida mano de obra y pequeño material, i/ desmontaje de luminarias existentes para aprovechamiento posterior, almacenaje de material recuperable y completar cuadrículas de falso techo con placas similares a las existentes.			
WT120CLED40S	1,000 Ud	Luminaria CoreLine Estanca WT120C LED40S/840 PSU L1200	56,87	56,87	
YELC.7B	15,000 MI	Conductor Cu.flexible ES07Z1-K[AS] 750V 2x 1,5mm²	0,19	2,85	
P15GB010B	5,000 ML	Tubo PVC corrugado M 20/gp7 o minical color bl.	0,17	0,85	
P15GB010B2	1,000 Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,400 Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	5,56	
O01OB220	0,400 Hr	Ayudante electricista	11,85	4,74	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	75,40	2,26	

TOTAL PARTIDA..... 77,63

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y SIETE EUROS con SESENTA Y TRES CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
04.06		Ud	EQUIPO DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO			
			Ud. Suministro y colocación de sistema de detección de movimiento para el encendido y apagado de luminarias en zonas comunes, modelo LRM1000 de Philips o similar. Capacidad de carga máxima de 400 VA (lámparas LED) para altura de montaje en techo de 2-4 metros, tiempo de retardo (ajustable) de 10s a 5 min., inhibición luz diurna (ajustable) de 2 a 2.000 lux, con un área mínima de detección desde techo a 2,8m (5m pequeño movimientos, 12m mov. transversales).			
U30VB154B	1,000	Ud	Detector movimiento LRM1000 Philips o equiv.	19,14	19,14	
P15GB010B2	1,000	Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,150	Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	2,09	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	25,70	0,77	
TOTAL PARTIDA.....						26,50

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTISEIS EUROS con CINCUENTA CÉNTIMOS

04.07		Ud	EQUIPO DE DETECCIÓN DE MOVIMIENTO ESTANCO			
			Ud. Suministro y colocación de sistema de detección de movimiento para el encendido y apagado de luminarias en cocinas y salas técnicas, modelo LRM1011 de Philips o similar. Capacidad de carga máxima de 900 VA (fluo EM) y 500VA (lámparas LED) para altura de montaje en techo de 2-5 metros, tiempo de retardo (ajustable) de 10s a 30 min., inhibición luz diurna (ajustable) de 2 a 1.000 lux, con un área mínima de detección desde techo a 2,5m (5m pequeño movimientos, 6m mov. transversales).			
U30VB154C	1,000	Ud	Detector movimiento LRM1011 Philips o equiv.	38,75	38,75	
P15GB010B2	1,000	Ud	P.p caj. derivacion, regletas, soportes, anclajes y material aux	4,50	4,50	
O01OB200	0,150	Hr	Oficial 1ª electricista	13,91	2,09	
%CI	3,000	%	Costes indirectos..(s/total)	45,30	1,36	
TOTAL PARTIDA.....						46,70

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y SEIS EUROS con SETENTA CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 05 INSTALACIÓN DE CALEFACCIÓN					
05.01	ud	TERMOSTATO AMBIENT.PROGRAMAB.			
		Termostato ambiente desde 8°C a 32°C, con programación independiente para cada día de la semana de hasta 6 cambios de nivel diarios, con tres niveles de temperatura ambiente: confort, actividad y reducido; programa especial para período de vacaciones, con visor de día, hora, temperatura de consigna y ambiente, perfectamente instalado y funcionando, i/ p.p. de medios auxiliares.			
O01OB170	0,500 h.	Oficial 1ª fontanero calefactor	18,24	9,12	
P20WT010	1,000 ud	Termostato ambiente programable	122,82	122,82	
TOTAL PARTIDA					131,94

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO TREINTA Y UN EUROS con NOVENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 06 PINTURAS

06.01	m2	P. PLÁST. BL/COLOR MATE INTERIOR			
		Pintura plástica blanca/colores mate para interior de máxima calidad y duración, sobre paramentos horizontales y verticales, dos manos. Con varios colores en cada local según planos. Sin disolventes, gran cubrición, no salpica y resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la aparición de moho. i/ pp protección de elementos, cepillado para eliminar la pintura vieja no adherida y reparación de zonas dañadas con masilla plastica sobre soportes pintados anteriormente. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no pelificante al agua.			
O01OB230_B	0,130 h	Oficial 1ª pintura	17,24	2,24	
O01OB240_B	0,130 h	Ayudante pintura	13,13	1,71	
P25OZ040_B	0,070 l	E. fijadora muy penetrante obra/mad e/int	4,45	0,31	
P25OG040_B	0,060 kg	Masilla ultrafina acabados	1,73	0,10	
P25EI070_B	0,150 l	P. plástica mate al agua alta calidad	4,55	0,68	
P25WW220_B	0,200 ud	Pequeño material	1,09	0,22	

TOTAL PARTIDA.....	5,26
---------------------------	-------------

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

06.02	m2	REVESTIMIENTO MINERAL AL SILICATO INT.			
		Pintura mineral de sol-silicato ultra mate para interiores de máxima calidad a base de silicato potásico y pigmentos inorgánicos (Optil de Keim o similar), máxima adherencia y transpirable, para uso interior o incluso exterior en fachadas; sobre soportes minerales, acabado liso mate, imprescindible imprimación con solución de silicato potásico; en varios colores en cada local según planos. Características: Base ligante, sol-silicato. Contenido orgánico < 5% según DIN 18 363, 2.4.1. Con certificado ecológico "natureplus". Sin conservantes ni plastificantes. Reacción al fuego, clase A2-s1,d0 según EN 13501-1. Resistencia al paso del vapor de agua, sd < 0,01 m. Resistencia al frote húmedo, clase 2 según EN 13300. Muy mate (grado de brillo a 85°, 1,5). Aplicación a cepillo, rodillo o air-less, según Ficha Técnica del fabricante.			
O01OB230_B	0,155 h	Oficial 1ª pintura	17,24	2,67	
O01OB240_B	0,155 h	Ayudante pintura	13,13	2,04	
P25FI020_B	0,100 kg	Solución de silicato transparente	4,90	0,49	
P25FI015_B	0,300 l	P. mineral inorganica elev. adheren.	10,71	3,21	
P25WW220_B	0,190 ud	Pequeño material	1,09	0,21	

TOTAL PARTIDA.....	8,62
---------------------------	-------------

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO EUROS con SESENTA Y DOS CÉNTIMOS

06.03	m2	IMPRIMACIÓN MULTIADHERENTE			
		Imprimación multiadherente (Beisser todo terreno o similar) de color blanco que actúa como puente de adherencia y preparación para pintar sobre todo tipo de superficies (melaminas o laminados), i/limpieza previa de la superficie con detergente amoniacal y lijado suave, aplicada a brocha o pistola, según NTE-RPP-3.			
O01OB230_B	0,145 h	Oficial 1ª pintura	17,24	2,50	
O01OB240_B	0,145 h	Ayudante pintura	13,13	1,90	
P25OW025_B	0,125 l	Imprimación multiadherente	10,96	1,37	
P25WW220_B	0,060 ud	Pequeño material	1,09	0,07	

TOTAL PARTIDA.....	5,84
---------------------------	-------------

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO EUROS con OCHENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

06.04	m2	ESMALTE SATINADO S/MADERA - CARPINTERÍAS			
		Pintura al esmalte satinado sobre carpintería de madera, melamina o laminados, en colores variados definidos en planos, i/lijado, imprimación, plastecido, mano de fondo y acabado con dos manos de acabado de esmalte.			
O01OB230_B	0,320 h	Oficial 1ª pintura	17,24	5,52	
O01OB240_B	0,320 h	Ayudante pintura	13,13	4,20	
P25OS030_B	0,200 l	Imprimac. sintética bla. satin.	9,38	1,88	
P25JA025_B	0,165 l	Esmalte satinado	14,56	2,40	
P25WW220_B	0,110 ud	Pequeño material	1,09	0,12	

TOTAL PARTIDA.....	14,12
---------------------------	--------------

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CATORCE EUROS con DOCE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
06.05	m2	PINTURA ANTICALÓRICA RADIADOR/CONDUCCIONES CALEFACCIÓN			
		Esmalte sintético resistente a altas temperaturas, color igual al paramento sobre el que se sitúe el radiador o tuberías de calefacción, sobre superficie de hierro o acero, limpieza y preparación de la superficie a pintar, mediante medios manuales hasta dejarla exenta de grasas, dos manos de imprimación anticalórica con propiedades anticorrosivas y dos manos de acabado con esmalte sintético resistente a altas temperaturas.			
O01OB230_B	0,420 h	Oficial 1ª pintura	17,24	7,24	
O01OB240_B	0,325 h	Ayudante pintura	13,13	4,27	
P25JA025_B	0,165 l	Esmalte satinado	14,56	2,40	
P25OU075_B	0,250 l	Imprimación anticalórica anticorrosiva	12,37	3,09	
P25WW220_B	0,030 ud	Pequeño material	1,09	0,03	
TOTAL PARTIDA					17,03

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE EUROS con TRES CÉNTIMOS

06.06	m2	ESMALTE SATINADO S/METAL			
		Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de imprimación o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.			
O01OB230_B	0,355 h	Oficial 1ª pintura	17,24	6,12	
P25OU060_B	0,260 l	Imprimación de secado rápido	4,80	1,25	
P25JA025_B	0,200 l	Esmalte satinado	14,56	2,91	
P25WW220_B	0,100 ud	Pequeño material	1,09	0,11	
TOTAL PARTIDA					10,39

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 07 OTRAS ACTUACIONES

07.01	M2	FALSO TECHO REG. 60x60 CM EKLA 20 MM			
		M2. Suministro y montaje de falso techo registrable constituido por panel acústico autoportante de lana de roca, modelo Ekla de Rockfon o similar, compuesto por módulos de 600x600x20 mm, con absorción acústica $\alpha_w=1,00$ y reacción al fuego A1, instalado con perfilería vista, incluso p.p. de perfiles primarios y secundarios, ángulo de borde, elementos de remate y elementos de suspensión y fijación (varilla roscada), tabicas de cartón-yeso, elementos de remate y cualquier tipo de medio auxiliar así como p.p. de andamiaje, según NTE-RTP. Se incluye el desmontaje o la demolición del falso techo existente, si lo hay.			
U01AA505	0,180 Hr	Cuadrilla E	29,53	5,32	
U14AP031R	1,050 M2	Panel acústico Ekla lana roca 60x60x20mm	10,67	11,20	
U14AP402R	0,700 MI	Perfil prim. en T 24x38x3600mm acero galv.cara vista alum.lac.bl	0,87	0,61	
U14AP403R	1,500 MI	Perfil sec.en T 24x28x600mm acero galv.cara vista alum.lac.bl	0,87	1,31	
U14AP404R	0,400 MI	Perfil angular L 24x24x3000mm acero galv.cara vista alum.lac.bl	0,71	0,28	
U14AP406R	2,000 MI	Varilla metálica acero galv diám.6mm	0,32	0,64	
U14AP407R	1,000 Ud	Accesorios instalacion falsos techos regist.	1,61	1,61	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	21,00	0,63	

TOTAL PARTIDA..... 21,60

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTIUN EUROS con SESENTA CÉNTIMOS

07.02	m2	LEV.CARP.TABIQ.MANO C/RECUPER.			
		Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales y con recuperación del material desmontado, apilado y traslado a pie de carga, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero y con p.p. de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas.			
O01OA050	0,600 h.	Ayudante	16,06	9,64	
O01OA070	0,600 h.	Peón ordinario	15,35	9,21	

TOTAL PARTIDA..... 18,85

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO EUROS con OCHENTA Y CINCO CÉNTIMOS

07.03	m2	DEMOL.TABICÓN LAD.HUECO DOBLE			
		Demolición de tabicones de ladrillo hueco doble, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con p.p. de medios auxiliares.			
O01OA070	0,700 h.	Peón ordinario	15,35	10,75	

TOTAL PARTIDA..... 10,75

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ EUROS con SETENTA Y CINCO CÉNTIMOS

07.04	M2	PUERTA ENTRADA LISA SAPELLO/PINO			
		M2. Puerta de entrada con hoja lisa formada por tablero rechapado en madera de Sapelly o Pino, rebajado y con moldura, de medidas 2030 x 925/ 825 x 45 mm. Precerco en madera de pino de 90x35 mm, cerco visto de 90x30 mm rechapado en sapelly o pino y tapajuntas de 70x10 rechapado igualmente. Con 4 bisagras de hierro latonado y cerradura de seguridad de un punto de embutir Tesa ó similar, mirilla óptica de latón gran angular, manivela interior con placa y pomo exterior. Totalmente montada, incluso en p.p. de medios auxiliares.			
U01FV001	1,000 Hr	Equip.montaje carp.(of.+ay.)	27,03	27,03	
U19AJ710	2,950 MI	Cerco Sapelly 90x30 mm	13,38	39,47	
U19AA015	0,520 Ud	Precerco pino 2ª 13x3,5 cm.	13,60	7,07	
U19DJ010	0,520 Ud	Puerta entrada Sapelly canteada	260,40	135,41	
U19QA110	6,000 MI	Tapajuntas Sapelly 70x15 mm.	2,53	15,18	
U19XG010	0,520 Ud	Cerradura p. entrada "Tesa"	14,70	7,64	
U19XE010	0,520 Ud	Tirador p. entrada latón c/esc	13,90	7,23	
U19XG710	0,520 Ud	Mirilla óptica latón gran ang	7,10	3,69	
U19XI275	2,000 Ud	Pern.latonado antipalan. 14cm	2,40	4,80	
U19XK610	6,000 Ud	Tornillo latón 21/35 mm.	0,06	0,36	
%CI	3,000 %	Costes indirectos..(s/total)	247,90	7,44	

TOTAL PARTIDA..... 255,32

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CINCUENTA Y CINCO EUROS con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
07.05	ud	P.P. LISA HUECA,PINO P/PINTAR CERCO/DTO. Puerta de paso ciega normalizada, de 80 cm de paso libre, serie económica, lisa hueca (CLH) de pino para pintar o lacar, con cerco directo de pino macizo 70x50 mm., tapajuntas lisos de DM rechapados de pino 70x10 mm. en ambas caras, y herrajes de colgar y de cierre latonados, montada, incluso p.p. de medios auxiliares y trabajos de albañilería y pintura necesarios.			
O01OB150	1,000 h.	Oficial 1ª carpintero	18,12	18,12	
O01OB160	1,000 h.	Ayudante carpintero	16,38	16,38	
P11PD010	5,500 m.	Cerco directo p.melix M. 70x50mm	6,90	37,95	
P11TL010	11,000 m.	Tapajunt. DM LR pino melix 70x10	1,14	12,54	
P11CH010	1,000 ud	P.paso CLH pino para pintar	32,00	32,00	
P11RB040	3,000 ud	Pernio latón 80/95 mm. codillo	0,57	1,71	
P11WP080	18,000 ud	Tornillo ensamble zinc/pavón	0,04	0,72	
P11RP010	1,000 ud	Pomo latón normal con resbalón	9,04	9,04	
TOTAL PARTIDA.....					128,46

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO VEINTIOCHO EUROS con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS

07.06	Ud	PARTIDA ELEMENTO DE IDENTIDAD CORPORATIVA Ud. Partida alzada para un elemento de identidad corporativa, características a determinar por la D.F., según estudio en elaboración en el COAG.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					4.000,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO MIL EUROS

07.07	Ud	P.A. INSTALACIÓN DE DUCHA Y MEJORAS VARIAS EN ASEOS-VESTUARIOS P.A. consistente en: - la anulación y la retirada de un inodoro y la sustitución de éste por un plato de ducha con todas las actuaciones necesarias de fontanería (agua fría y ACS) y saneamiento para el perfecto funcionamiento de la ducha, siguiendo las indicaciones de la DF, i/ trabajos necesarios de fontanería y saneamiento así como las piezas necesarias de fontanería y saneamiento. La ducha contará con ACS; - instalación de radiadores de 5 módulos en los tres aseos/vestuarios objeto de esta partida (los dos situados frente a la cocina y el situado junto a la despensa); - Incorporación de ACS a la ducha existente en el aseo situado junto a la despensa. Todo perfectamente rematado y funcionando.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					1.100,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL CIENTO EUROS

07.08	Ud	P.A. EJECUCIÓN DE NUEVA AULA SEGÚN PLANO Y MEMORIA P.A. consistente en la creación de un aula nueva tal y como se refleja en planos, incluyendo demolición de tabiques, desmontado de puerta, ejecución de tabiques nuevos, tapiado de hueco de puerta, revestimientos, y todo lo necesario para el perfecto acabado de la actuación, según las directrices de la DF. Se reutilizará la puerta existente.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					800,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS EUROS

07.09	Ud	P.A. COLOCACIÓN DE MALLA METÁLICA PROTECTORA EN FORJADO EDIF. AD P.A. consistente en la colocación de una malla metálica protectora en el forjado de techo del edificio administrativo, para evitar la caída de piezas, todo ello según indicaciones de la DF, i/ Retirada previa y posterior colocación del falso techo y de todos los elementos que sea necesario, medios auxiliares de obra, andamiaje y p.p de costes indirectos.			
Sin descomposición					
TOTAL PARTIDA.....					820,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHOCIENTOS VEINTE EUROS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
--------	-------------	---------	--------	----------	---------

CAPÍTULO 08 SEGURIDAD Y SALUD

08.01

Ud **SEGURIDAD Y SALUD**

Ud. Ejecución del Plan de Seguridad y Salud, previa aprobación por parte de la dirección facultativa del mencionado Plan, incluyendo: todas las instalaciones provisionales de obra y señalizaciones, protecciones personales, protecciones colectivas, la dotación de servicios higiénicos y de Seguridad y Salud; todo ello cumpliendo la reglamentación vigente.

Sin descomposición

TOTAL PARTIDA

2.183,48

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS MIL CIENTO OCHENTA Y TRES EUROS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO 09 GESTIÓN RESIDUOS					
09.01	Ud	GESTIÓN DE RESIDUOS <p>Ud. Gestión de los residuos de construcción y demolición, incluyendo la redacción del Plan y obtención de los certificados y demás documentación acreditativa de la Gestión de los Residuos de la obra según la Normativa vigente.</p> <p>Gestión de recogida por parte de gestor autorizado de residuos de construcción y demolición, almacenados en contenedor correspondiente habilitado durante el transcurso de la obra para dichos residuos,incluyendo p.p. de:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Clasificación de los residuos. - Carga y transporte de escombros a vertedero autorizado,a cualquier distancia, considerando ida y vuelta, sobre camión con elevador de colectores, canon de vertedero y permisos necesarios de protección del medio, y p.p. de medios auxiliares. - Registro en el que figure la cantidad de residuos gestionados, expresado en este caso en m3, indicando claramente el tipo de residuo codificado de acuerdo a la lista europea de residuos publicada por la Orden MAM/304/2002 o norma que la sustituya, la identificación del productor, del poseedor y de la obra de donde proceden, el método de gestión aplicado, así como las cantidades en este caso en m3, y destinos de los productos y residuos resultantes de la actividad. - Extensión al poseedor que le entregue los residuos de construcción y demolición, de los certificados acreditativos de la gestión de residuos recibidos, especificando el productor y, en su caso, el número de licencia de la obra de procedencia, así como la identificación del gestor al que se le entregaron los residuos, y los certificados de la operación de valorización o de eliminación a la que fueron destinados los residuos. <p>Todo esto según RD 105/2008 por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición.</p>			
			Sin descomposición		
		TOTAL PARTIDA			1.012,26
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL DOCE EUROS con VEINTISEIS CÉNTIMOS					