

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 01 PLANTA PRIMERA. TORRE N°3									
PA01	ud Vaciado de Instalación, conexión a red existente, llenado y pruebas de puesta en servicio. Vaciado de instalación de contraincendios, parada de grupo. Incluye red de BIES y Rociadores. Incluye llendo y pruebas						1,00	139,31	139,31
IOB030	Ud Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y pu Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y puerta semi-ciega de acero, acabado con pintura color rojo; devanadera metálica giratoria abatible; manguera semirrígida de 20 m de longitud; lanza de tres efectos y válvula de cierre, colocada en paramento.						1,00	440,15	440,15
IOB022	m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 1 1/2" DN 40 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.						20,00	36,06	721,20
LFA010	Ud Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, con cierrapuertas para uso moderado. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.						2,00	378,43	756,86
LFA010c	Ud Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, con cierrapuertas para uso moderado, barra antipánico, tapa ciega para la cara exterior. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.						1,00	462,08	462,08
LFA010b	Ud Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de dos hojas, 1600x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacad Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de dos hojas, 1600x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, ambas hojas provistas de cierrapuertas para uso frecuente, barra antipánico, tapa ciega para la cara exterior, electroimán. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.						1,00	1.281,98	1.281,98
E01	PA Ayudas de albañilería para reposición de instalaciones. PA. Ayudas de albañilería en edificio plurifamiliar, para instalación de protección contra incendios.						1,00	451,66	451,66
IOD004	Ud Pulsador de alarma convencional de rearme manual. Pulsador de alarma convencional de rearme manual.						1,00	39,33	39,33
IOD005	Ud Sirena electrónica, de color rojo, para montaje interior, con señal óptica y acústica. Sirena electrónica, de color rojo, para montaje interior, con señal óptica y acústica.						1,00	112,25	112,25
IOD002	Ud Detector térmico convencional, de ABS color blanco. Detector térmico convencional, de ABS color blanco.						2,00	39,33	78,66
IOD030	m Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2x1,5 mm ² de sección, con aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), pantalla de cinta de aluminio y poliéster (O2) con conductor de drenaje de cobre estañado y cubierta externa de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1) color rojo con franja verde, siendo su tensión asignada de 300/500 V.								
PA02	ud Conexionado y programación con el sistema de detección existente. Se incluyen pruebas y puesta en servicio. Conexionado y programación con el sistema de detección existente. Se incluyen pruebas y puesta en servicio.						40,00	2,93	117,20
IOX010	Ud Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agent Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agente extintor.						1,00	366,95	366,95
IOX010b	Ud Extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor. Extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor.						2,00	46,29	92,58
IOA020	Ud Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes. Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes.						1,00	91,11	91,11
IOS010	Ud Señalización de equipos contra incendios, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 420x420 mm. Señalización de equipos contra incendios, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 420x420 mm.						3,00	64,92	194,76
IOS020	Ud Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm. Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm.						6,00	12,94	77,64
							3,00	9,00	27,00
TOTAL CAPÍTULO 01 PLANTA PRIMERA. TORRE N°3									5.450,72

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 02 PLATA SEGUNDA. TORRE Nº3									
I0B030b	<p>Ud Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y pu</p> <p>Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y puerta semi-ciega de acero, acabado con pintura color rojo; devanadera metálica giratoria abatible; manguera semirrígida de 20 m de longitud; lanza de tres efectos y válvula de cierre, colocada en paramento.</p>						2,00	440,15	880,30
I0B022c	<p>m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg</p> <p>Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 2 1/2" DN 63 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.</p>						20,00	53,63	1.072,60
I0B022b	<p>m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg</p> <p>Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 1 1/2" DN 40 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.</p>						10,00	36,06	360,60
LFA010d	<p>Ud Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado</p> <p>Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, con cierrapuertas para uso moderado. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.</p>						1,00	378,43	378,43
I0D004b	<p>Ud Pulsador de alarma convencional de rearme manual.</p> <p>Pulsador de alarma convencional de rearme manual.</p>						1,00	39,33	39,33
I0D005b	<p>Ud Sirena electrónica, de color rojo, para montaje interior, con señal óptica y acústica.</p> <p>Sirena electrónica, de color rojo, para montaje interior, con señal óptica y acústica.</p>						1,00	112,25	112,25
I0D030b	<p>m Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2</p> <p>Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2x1,5 mm² de sección, con aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), pantalla de cinta de aluminio y poliéster (O2) con conductor de drenaje de cobre estañado y cubierta externa de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1) color rojo con franja verde, siendo su tensión asignada de 300/500 V.</p>						35,00	2,93	102,55
I0X010c	<p>Ud Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agent</p> <p>Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agente extintor.</p>						2,00	46,29	92,58
I0T030	<p>Ud Rociador automático montante, respuesta normal con ampolla fusible, rotura a 68°C, de 3/4" DN 20 mm de diámetro de rosca, coefic</p> <p>Rociador automático montante, respuesta normal con ampolla fusible, rotura a 68°C, de 3/4" DN 20 mm de diámetro de rosca, coeficiente de descarga K de 116 (métrico).</p>						13,00	24,29	315,77
I0B022f	<p>m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg</p>								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 2" DN 50 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.						8,00	44,91	359,28
IOB022d	m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 1 1/2" DN 40 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.						50,00	36,06	1.803,00
IOB022e	m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 1" DN 25 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.						26,00	26,97	701,22
E01	PA Ayudas de albañilería para reposición de instalaciones. PA. Ayudas de albañilería en edificio plurifamiliar, para instalación de protección contra incendios.						1,00	451,66	451,66
IOA020b	Ud Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes. Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes.						3,00	64,92	194,76
IOS010c	Ud Señalización de equipos contra incendios, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 420x420 mm. Señalización de equipos contra incendios, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 420x420 mm.						6,00	12,94	77,64
IOS020b	Ud Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm. Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm.						5,00	9,00	45,00
EAE100	m² Pavimento de rejilla electrosoldada antideslizante de 34x38 mm de paso de malla, acabado galvanizado en caliente, realizada con Pavimento de rejilla electrosoldada antideslizante de 34x38 mm de paso de malla, acabado galvanizado en caliente, realizada con pletinas portantes de acero laminado UNE-EN 10025 S235JR, en perfil plano laminado en caliente, de 20x2 mm, separadas 34 mm entre sí, separadores de varilla cuadrada retorcida, de acero con bajo contenido en carbono UNE-EN ISO 16120-2 C4D, de 4 mm de lado, separados 38 mm entre sí y marco de acero laminado UNE-EN 10025 S235JR, en perfil omega laminado en caliente, de 20x2 mm, fijado con piezas de sujeción, para meseta de escalera.						155,00	57,50	8.912,50
EAE030	u Rampas en acero S275JR en estructura de plataforma de trabajo, perfiles laminados en caliente, piezas simples de las serie UPN. Rampas de acceso en acero S275JR en estructura de plataforma de trabajo, perfiles laminados en caliente, piezas simples de las series IPN, IPE, UPN, HEA, HEB o HEM, estructura soldada.						3,00	243,63	730,89
TOTAL CAPÍTULO 02 PLATA SEGUNDA. TORRE N°3									16.630,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 03 PLANTA TERCERA. TORRE N°3									
FTY010	m ² Partición interior (separación dentro de una misma unidad de uso), sistema tabique TC-9 "PANELSYSTEM", de 90 mm de espesor total Partición interior (separación dentro de una misma unidad de uso), sistema tabique TC-9 "PANELSYSTEM", de 90 mm de espesor total, de panel aligerado de yeso reforzado con fibra de vidrio, TC-9 "PANELSYSTEM", de 90 mm de espesor.						5,00	32,55	162,75
I0B030c	Ud Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y pu Boca de incendio equipada (BIE) de 25 mm (1") de superficie, compuesta de: armario de acero, acabado con pintura color rojo y puerta semi-ciega de acero, acabado con pintura color rojo; devanadera metálica giratoria abatible; manguera semirrígida de 20 m de longitud; lanza de tres efectos y válvula de cierre, colocada en paramento.						1,00	440,15	440,15
I0B022g	m Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero neg Red aérea de distribución de agua para abastecimiento de los equipos de extinción de incendios, formada por tubería de acero negro con soldadura, de 1 1/2" DN 40 mm de diámetro, unión roscada, con dos manos de esmalte rojo.						12,00	36,06	432,72
E01	PA Ayudas de albañilería para reposición de instalaciones. PA. Ayudas de albañilería en edificio plurifamiliar, para instalación de protección contra incendios.						1,00	451,66	451,66
LFA010e	Ud Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, con cierrapuertas para uso moderado. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.						1,00	378,43	378,43
I0D002b	Ud Detector térmico convencional, de ABS color blanco. Detector térmico convencional, de ABS color blanco.						2,00	39,33	78,66
I0D030c	m Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2 Cableado formado por cable bipolar Z1O2Z1-K (AS), no propagador de la llama, con conductor multifilar de cobre clase 5 (-K) de 2x1,5 mm ² de sección, con aislamiento de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1), pantalla de cinta de aluminio y poliéster (O2) con conductor de drenaje de cobre estañado y cubierta externa de compuesto termoplástico a base de poliolefina libre de halógenos con baja emisión de humos y gases corrosivos (Z1) color rojo con franja verde, siendo su tensión asignada de 300/500 V.						15,00	2,93	43,95
I0X010e	Ud Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agent Extintor portátil de polvo químico ABC polivalente antibrasa, con presión incorporada, de eficacia 21A-144B-C, con 6 kg de agente extintor.						1,00	46,29	46,29
I0X010d	Ud Extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor. Extintor portátil de nieve carbónica CO2, de eficacia 34B, con 2 kg de agente extintor.						1,00	91,11	91,11
I0A020c	Ud Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluorescente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes. Luminaria de emergencia, empotrada en techo, con tubo lineal fluores-								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	cente, 6 W - G5, flujo luminoso 155 lúmenes.								
IOS020c	Ud Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm. Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm.						1,00	64,92	64,92
IOS020d	Ud Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm. Señalización de medios de evacuación, mediante placa de poliestireno fotoluminiscente, de 210x210 mm.						2,00	9,00	18,00
							2,00	9,00	18,00
TOTAL CAPÍTULO 03 PLANTA TERCERA. TORRE Nº3									2.226,64

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
CAPÍTULO 04 PLANTA PRIMERA. ADAPTACIÓN BAÑO. TORRE Nº4									
DRS010	m ² Demolición de pavimento existente en el interior del edificio, de baldosas de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los e Demolición de pavimento existente en el interior del edificio, de baldosas de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.						5,22	15,87	82,84
RSG010	m ² Solado de baldosas cerámicas de gres porcelánico, acabado pulido, de 30x30 cm, 8 €/m ² , capacidad de absorción de agua E<0,5%, gr Solado de baldosas cerámicas de gres porcelánico, acabado pulido, de 30x30 cm, 8 €/m ² , capacidad de absorción de agua E<0,5%, grupo Bla, resistencia al deslizamiento Rd<=15, clase 0, recibidas con adhesivo cementoso normal, C1 sin ninguna característica adicional, color gris y rejuntadas con lechada de cemento blanco, L, BL-V 22,5, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), coloreada con la misma tonalidad de las piezas.						5,22	50,04	261,21
DRS011	m Demolición de rodapié de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobr Demolición de rodapié de terrazo, con medios manuales, sin deteriorar los elementos constructivos contiguos, y carga manual sobre camión o contenedor.						5,96	1,76	10,49
DRF011	m ² Eliminación de enfoscado de cemento, aplicado sobre paramento vertical interior de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin Eliminación de enfoscado de cemento, aplicado sobre paramento vertical interior de hasta 3 m de altura, con medios manuales, sin deteriorar la superficie soporte, que quedará al descubierto y preparada para su posterior revestimiento, y carga manual sobre camión o contenedor.						18,50	14,06	260,11
ANS010	m ² Solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, realizada con hormigón HM-15/B/20/I fabricado en central y vertido desde camión, Solera de hormigón en masa de 10 cm de espesor, realizada con hormigón HM-15/B/20/I fabricado en central y vertido desde camión, extendido y vibrado manual, con juntas de retracción.						5,96	21,62	128,86
RSG020	m Rodapié cerámico de gres porcelánico acabado pulido, de 7 cm, 3 €/m, recibido con adhesivo cementoso de uso exclusivo para inter Rodapié cerámico de gres porcelánico acabado pulido, de 7 cm, 3 €/m, recibido con adhesivo cementoso de uso exclusivo para interiores, Ci sin ninguna característica adicional, gris y rejuntado con mortero de juntas cementoso, CG1, para junta mínima (entre 1,5 y 3 mm), con la misma tonalidad de las piezas.						5,96	12,81	76,35
GRA010	Ud Transporte de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 4, Transporte de mezcla sin clasificar de residuos inertes producidos en obras de construcción y/o demolición, con contenedor de 4,2 m ³ , a vertedero específico, instalación de tratamiento de residuos de construcción y demolición externa a la obra o centro de valorización o eliminación de residuos.						2,00	176,77	353,54
FBY015	m ² Tabique especial W115.es "KNAUF" (12,5+12,5+48 + 48+12,5+12,5)/400 (48 + 48) (4 Standard (A)) con placas de yeso laminado, sobre Tabique especial W115.es "KNAUF" (12,5+12,5+48 + 48+12,5+12,5)/400 (48 + 48) (4 Standard (A)) con placas de yeso laminado, sobre banda acústica "KNAUF", formado por una estructura doble sin arriostrar, con disposición normal "N" de los montantes; 146 mm de espesor total.						8,40	63,18	530,71
RRY010	m ² Trasdosado directo, sistema W622.es "KNAUF", realizado con placa de yeso laminado - /15 Standard (A)/, anclada al paramento vert Trasdosado directo, sistema W622.es "KNAUF", realizado con placa de yeso laminado - /15 Standard (A)/, anclada al paramento vertical mediante maestras; 30 mm de espesor total; separación entre maestras								

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	400 mm.								
LPM010	<p>Ud Puerta interior abatible, ciega, de una hoja de 203x82,5x3,5 cm, de tablero de MDF, prelacada en blanco, con moldura de forma re</p> <p>Puerta interior abatible, ciega, de una hoja de 203x82,5x3,5 cm, de tablero de MDF, prelacada en blanco, con moldura de forma recta; precerco de pino país de 90x35 mm; galces de MDF de 90x20 mm; tapajuntas de MDF de 70x10 mm; con herrajes de colgar y de cierre.</p>						21,00	31,40	659,40
RTD021	<p>m² Falso techo registrable, situado a una altura menor de 4 m, decorativo, sistema D143.es "KNAUF", formado por placas de yeso lami</p> <p>Falso techo registrable, situado a una altura menor de 4 m, decorativo, sistema D143.es "KNAUF", formado por placas de yeso laminado, lisas, acabado sin revestir, tipo A "KNAUF", de 1200x600x9,5 mm, con perfilera vista.</p>						1,00	283,97	283,97
IFB005	<p>m Tubería para alimentación de agua potable, colocada superficialmente, formada por tubo de polipropileno copolímero random (PP-R)</p> <p>Tubería para alimentación de agua potable, colocada superficialmente, formada por tubo de polipropileno copolímero random (PP-R), de 32 mm de diámetro exterior, PN=10 atm.Cantidades a justificar durante la obra.</p>						5,96	23,39	139,40
IFI010	<p>Ud Instalación interior de fontanería para aseo con dotación para: inodoro, lavabo sencillo, realizada con polietileno reticulado (</p> <p>Instalación interior de fontanería para aseo con dotación para: inodoro, lavabo sencillo, realizada con polietileno reticulado (PE-X), para la red de agua fría y caliente.</p>						10,00	6,81	68,10
ISD005	<p>m Red de pequeña evacuación, empotrada, de PVC, serie B, de 40 mm de diámetro, unión pegada con adhesivo.</p> <p>Red de pequeña evacuación, empotrada, de PVC, serie B, de 40 mm de diámetro, unión pegada con adhesivo.</p>						1,00	473,82	473,82
ISD005b	<p>m Red de pequeña evacuación, empotrada, de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro, unión pegada con adhesivo.</p> <p>Red de pequeña evacuación, empotrada, de PVC, serie B, de 110 mm de diámetro, unión pegada con adhesivo.</p>						2,50	7,69	19,23
PA03	<p>Ud Conexionado a red existente de saneamiento</p> <p>Conexionado a red existente de saneamiento</p>						2,00	19,23	38,46
IEI130	<p>Ud Instalación interior eléctrica para aseo.</p> <p>Cuadro eléctrico secundario de alumbrado de 4 módulos compuesto de: 1 minuter, 1 interruptor magnetotérmico de 16 A (2P), 1 interruptor diferencial de 40 A (2P) y de un colector de tierra.</p>						1,00	366,94	366,94
III100	<p>Ud Luminaria de techo Downlight, de 250 mm de diámetro, para 2 lámparas fluorescentes TC-D de 18 W.</p> <p>Luminaria de techo Downlight, de 250 mm de diámetro, para 2 lámparas fluorescentes TC-D de 18 W.</p>						1,00	182,07	182,07
SPA050	<p>Ud Espejo reclinable, para baño, de aluminio y nylon.</p> <p>Espejo reclinable, para baño, de aluminio y nylon.</p>						2,00	119,63	239,26
SPA020	<p>Ud Barra de sujeción para minusválidos, rehabilitación y tercera edad, para inodoro, colocada en pared, abatible, con forma de U, d</p> <p>Barra de sujeción para minusválidos, rehabilitación y tercera edad, para inodoro, colocada en pared, abatible, con forma de U, de acero inoxidable AISI 304.</p>						1,00	384,07	384,07
SPI010	<p>Ud Taza de inodoro de tanque alto adaptado, de porcelana sanitaria, para adosar a la pared, color blanco, con cisterna de inodoro v</p>						1,00	163,79	163,79

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	Taza de inodoro de tanque alto adaptado, de porcelana sanitaria, para adosar a la pared, color blanco, con cisterna de inodoro vista, con pulsador en la pared, de ABS blanco, asiento de inodoro extraíble y antideslizante.						1,00	706,45	706,45
SPL010	Ud Lavabo de porcelana adaptado sanitaria, mural, de altura fija, de 680x580 mm, equipado con grifería, instalado sobre ménsulas fi Lavabo de porcelana adaptado sanitaria, mural, de altura fija, de 680x580 mm, equipado con grifería, instalado sobre ménsulas fijadas a bastidor metálico regulable.						1,00	730,17	730,17
SGL020	Ud Grifería monomando formada por grifo mezclador monomando de repisa para lavabo, elementos de conexión, enlaces de alimentación f Grifería monomando formada por grifo mezclador monomando de repisa para lavabo, elementos de conexión, enlaces de alimentación flexibles de 3/8" de diámetro y 350 mm de longitud, válvula antirretorno y dos llaves de paso.						1,00	63,54	63,54
SMB010	Ud Secamanos eléctrico, de 1600 W de potencia calorífica, con carcasa de acero inoxidable, con interruptor óptico por aproximación Secamanos eléctrico, de 1600 W de potencia calorífica, con carcasa de acero inoxidable, con interruptor óptico por aproximación de las manos con 1' de tiempo máximo de funcionamiento.						1,00	213,06	213,06
IEH010	m Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Cca-s1b,d1,a1, con conductor de cob Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Cca-s1b,d1,a1, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 3G1,5 mm ² 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). Cantidades a justificar durante la obra.						10,00	1,81	18,10
IEH010b	m Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Cca-s1b,d1,a1, con conductor de cob Cable multipolar RZ1-K (AS), siendo su tensión asignada de 0,6/1 kV, reacción al fuego clase Cca-s1b,d1,a1, con conductor de cobre clase 5 (-K) de 3G2,5 mm ² 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). Cantidades a justificar durante la obra.						10,00	2,18	21,80
TOTAL CAPÍTULO 04 PLANTA PRIMERA. ADAPTACIÓN BAÑO. TORRE Nº4.....								6.475,74	6.475,74

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

MERCAT DE L'OLIVAR

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
--------	---------	-----	----------	---------	--------	-----------	----------	--------	---------

CAPÍTULO 05 PLANTA PRIMERA. TORRE N° 4

LFA010f	Ud	Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado							
---------	----	---	--	--	--	--	--	--	--

Puerta cortafuegos de acero galvanizado homologada, EI2 60-C5, de una hoja, 800x2000 mm de luz y altura de paso, acabado lacado en color blanco, con cierrapuertas para uso moderado. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente. Se incluye desmontaje y retirada a vertedero de puerta existente.

							2,00	378,43	756,86
TOTAL CAPÍTULO 05 PLANTA PRIMERA. TORRE N° 4									756,86
TOTAL									31.540,32