

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO RESUMEN UDSLONGITUDANCHURAALTURA CANTIDAD PRECIO IMPORTE

07 ACCIÓN 7 ENTREPLANTA (SINDICATOS)

07.01 DEMOLICIONES CARPINTERÍA METÁLICA

07.01.01	m2 LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO					
	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de mu-					
	ros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manua-					
	les, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga,					
	con p.p. de medios auxiliares.					
	ENTREPLANTA					
	EP-01	2	1,49	1,40	4,17	
	EP-02	2	0,99	1,40	2,77	
	EP-03	1	0,59	0,89	0,53	
	EP-04	1	0,88	0,59	0,52	
	EP-05	2	0,99	1,40	2,77	
	EP-06	4	1,49	1,40	8,34	
	EP-07	2	1,49	1,40	4,17	
	EP-08	1	0,88	0,59	0,52	
					23,79	8,70
						206,97
	TOTAL 07.01					206,97

07.02 ALBAÑILERÍA

07.02.01	m2 RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR A REVESTIR					
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en mu-					
	ro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero					
	de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, total-					
	mente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpie-					
	za y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie re-					
	almente ejecutada. Base de precios de la Construcción de la					
	Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.					
	ENTREPLANTA					
	EP-01	1	1,49	1,40	2,09	
	EP-02	1	0,99	1,40	1,39	
	EP-03	1	0,59	0,89	0,53	
	EP-04	1	0,88	0,59	0,52	
	EP-05	1	0,99	1,40	1,39	
	EP-06	2	1,49	1,40	4,17	
	EP-07	1	1,49	1,40	2,09	
	EP-08	1	0,88	0,59	0,52	
					12,70	18,47
						234,57
	TOTAL 07.02					234,57

07.03 PINTURA

07.03.01	m2 RENOVACIÓN PINTURA PLÁSTICA BL/COLOR MATE INTERIOR					
	Renovación de pintura, previa limpieza de superficie, con pin-					
	tura plástica blanca/color mate para interior, de máxima cali-					
	dad y duración. Sin disolventes, gran cobertura, no salpica y					
	resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la apari-					
	ción de moho. Sobre superficies muy porosas aplicar una					
	mano de imprimación transparente y no peliculante al agua.					
	l/p.p. de medios auxiliares. Base de precios de la Construc-					
	ción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para					
	el Área 2.					
	ENTREPLANTA					
	EP-01	1	5,26	2,60	13,68	
	EP-02	1	3,42	2,60	8,89	
	EP-03	1	2,81	2,60	7,31	
	EP-04	1	2,50	2,60	6,50	
	EP-05	1	4,85	2,60	12,61	
	EP-06	1	10,94	2,60	28,44	
	EP-07	1	6,43	2,60	16,72	
	EP-08	1	14,10	2,60	36,66	
					130,81	8,18
						1.070,03

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.03.02	m2 RENOVACIÓN PINTURA FACHADAS ACRÍLICA MATE LISA B. AGUA Renovación de pintura acrílica previa eliminación de polvo y adheridos finos en superficies de enfoscado en estado de conservación malo, mediante cepillado de púas, rasquetas o lijadores mecánicos hasta su total eliminación y posterior aplicación de pintura acrílica al agua para exterior y fachadas de alta calidad, mate liso, blanca/colores, microporosa, transpirable, impermeable, no salpica y de alta resistencia a la alcalinidad. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al disolvente fondo penetrante. l/p.p. de medios auxiliares. Operación de mantenimiento recomendada cada 10-5 años, según condiciones. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	ENTREPLANTA							
	EP-01	1	5,78	0,41		2,37		
	EP-02	1	4,78	0,41		1,96		
	EP-03	1	2,96	0,41		1,21		
	EP-04	1	2,95	0,41		1,21		
	EP-05	1	2,78	0,41		1,14		
	EP-06	2	5,78	0,41		4,74		
	EP-07	1	5,78	0,41		2,37		
	EP-08	1	2,95	0,41		1,21		
						16,21	12,46	201,98
TOTAL 07.03.....								1.272,01

07.04 CARPINTERÍA Y CERRAJERÍA

07.04.01 VENTANAS

07.04.01.01	Ud A-40 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 149x140cm 1FIJO+2OSCILOBAT. Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente y una hoja practicable, con apertura hacia el interior, dimensiones 1490x105 mm, más un fijo inferior, dimensiones 1490x350 mm, acabado anodizado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.
-------------	--

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	EP - EP-07 pasillo					1,00		
	EP - EP-01 sindicato 1					1,00		
	EP - EP-06 sala informática					2,00		
						4,00	978,96	3.915,84
07.04.01.02	Ud A-41 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 99x140cm 1FIJO+1OSCILOBAT. Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobati- te, con apertura hacia el interior, dimensiones 990x1100 mm, más fijo inferior, dimensiones 990x300 mm, acabado anodi- zado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el es- pesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, se- gún UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristala- miento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanquei- dad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasifica- ción a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el reci- bido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de la hoja. Sellado perimetral de la junta entre la car- pintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades pre- vistas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unida- des realmente ejecutadas según especificaciones de Proyec- to.							
	EP - EP-05 sindicato 5					1,00		
	EP - EP-02 sindicato 2					1,00		
						2,00	705,55	1.411,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDSLONGITUDANCHURAALTAURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.04.01.03	<p>Ud A-42 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 87x59cm 1H BATIENTE HOR.</p> <p>Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja abatible, con apertura hacia el interior, dimensiones 870x590 mm, acabado anodizado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC.</p> <p>Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco.</p> <p>Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>				
	EP - EP-03 sindicato 3		1,00		
	EP - EP-08 pasillo		1,00		
			2,00	446,26	892,52

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDSLONGITUDANCHURAALTAURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.04.01.04	Ud A-43 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 60x80cm 1H OSCILOBAT. Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 600x800 mm, acabado anodizado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de la hoja. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.				

EP - EP-04 sindicato 4	1,00		
	1,00	451,06	451,06
TOTAL 07.04.01			6.670,52

07.04.02 CERRAJERÍA

07.04.02.01	m PROTECCIÓN TUBO ACERO LAMINADO D=50 mm Barra de protección formada por tubo hueco circular de acero laminado en frío de diámetro 50 mm, incluso parte proporcional de pletina de sujeción a paramentos, incluido montaje en obra (sin incluir recibido de albañilería). Conforme al CTE DB-SUA-1. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.				
A-40 EP - EP-06 informática	2	1,49	2,98		
A-40 EP - EP-01 sindicato 1	1	1,49	1,49		
A-40 EP - EP-07 pasillo	1	1,49	1,49		
			5,96	49,90	297,40
TOTAL 07.04.02					297,40
TOTAL 07.04					6.967,92

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.05	VIERTEAGUAS							
07.05.01	m VIERTEAGUAS CERÁMICO ESMALTADO 14x28 cm							
	Vierteaguas cerámico esmaltado en color y en piezas de 14x28 cm con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	reparación varios	1				0,40		0,40
	A-41 EP - EP-02 EP-05 sindicatos 2 y 5	2				0,99		1,98
	A-40 EP - EP-01 EP-06 EP-07 sala informática, sindicato 1 y pasi	4				1,49		5,96
							8,34	24,50
								204,33
	TOTAL 07.05.....							204,33

07.06 VIDRIOS

07.06.01	m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR							
	Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANITHERM XN F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", o similar, conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 24 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acúñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.							
	Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.							
	A-42 EP - EP-08 pasillo	1				0,24		0,24
	A-41 EP - EP-02 sindicatos 2	1				0,91		0,91
							1,15	128,01
								147,21

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfria

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.06.02	<p>m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR</p> <p>Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 32 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.</p> <p>Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.</p>							
	A-41 EP - EP-05 sindicatos 5	1				0,91	0,91	
	A-40 EP - EP-01 EP-06 sala informática, sindicato 1	3				1,25	3,75	
						4,66	163,92	763,87
07.06.03	<p>m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR</p> <p>Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 32 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.</p> <p>Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.</p>							
	A-43 EP - EP-04 sindicato 4	1				0,22	0,22	
	A-42 EP - EP-03 sindicato 3	1				0,24	0,24	
	A-40 EP - EP-07 pasillo	3				1,25	3,75	

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
						4,21	163,92	690,10
TOTAL 07.06								1.601,18
07.07	SEGURIDAD Y SALUD							
07.07.01	ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD							
						1,00	290,35	290,35
TOTAL 07.07								290,35
07.08	GESTIÓN DE RESIDUOS							
07.08.01	m3 CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS							
	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	hormigón	0,02	0,39	0,40				
	ladrillos	0,02	0,78	0,63		0,01		
	mat. ceramicos	0,02	0,39	0,63				
	madera	0,02	58,71	1,67		1,96		
	vidrio	0,02	125,25	0,40		1,00		
	plastico	0,02	19,57	1,11		0,43		
	metal	0,02	148,73	0,13		0,39		
	yeso	0,02	19,57	1,03		0,40		
	papel	0,02	15,66	11,11		3,48		
						7,67	19,86	152,33
07.08.02	t CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD ESCOMBROS NATURALEZA PÉTREA<20 km CARGA MANO							
	Carga y transporte de RCD escombros de naturaleza pétre a Planta de Reciclaje de Residuos de Construcción y Demolición (RCD´s) autorizada por transportista (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid), a una distancia menor de 20 km, considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante cargado a mano (considerando 2 peones), carga y parte proporcional de medios auxiliares. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	hormigón	0,02	0,39			0,01		
	ladrillos	0,02	0,78			0,02		
	mat. ceramicos	0,02	0,39			0,01		
						0,04	51,50	2,06
07.08.03	m3 CARGA RESIDUOS NO PELIGROSOS NATURALEZA NO PETREA VALORABLES S/DUMPER MANO							
	Carga de residuos no peligrosos valorables (maderas, plásticos, cartones, chatarras, etc.) sobre dumper o camión pequeño, por medios manuales, a granel, y considerando dos peones ordinarios en la carga, sin incluir transporte, sin medidas de protección colectivas. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	madera	0,02	58,71	1,67		1,96		
	vidrio	0,02	125,25	0,40		1,00		
	plastico	0,02	19,57	1,11		0,43		
	metal	0,02	148,73	0,13		0,39		
	yeso	0,02	19,57	1,03		0,40		
	papel	0,02	15,66	11,11		3,48		
						7,66	14,17	108,54

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.08.04	m3 CANON PLANTA RCD AUTORIZADA ESCOMBRO SUCIO Canon de vertedero de materiales procedentes de demolición o construcción catalogados como sucios. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. hormigón 0,02 0,39 0,40 ladrillos 0,02 0,78 0,63 mat. ceramicos 0,02 0,39 0,63 madera 0,02 58,71 1,67 vidrio 0,02 125,25 0,40 plastico 0,02 19,57 1,11 metal 0,02 148,73 0,13 yeso 0,02 19,57 1,03 papel 0,02 15,66 11,11							
						7,67	42,11	322,98
07.08.05	u ENTREGA, ALQUILER, RECOGIDA Y CANON DE CONTENEDOR RCD 4 m3 <10 km Coste del alquiler de contenedor de 4 m3 de capacidad para RCD, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. 0,2					0,20		
						0,20	107,96	21,59
07.08.06	u ALQUILER SACO ESCOMBROS 1 m3 Servicio de recogida de saco de escombros de 1 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y transporte a vertedero o planta de reciclaje considerando una distancia no superior a 20 km. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. 2					2,00		
						2,00	25,75	51,50
07.08.07	mesALQUILER CONTENEDOR CHATARRA 16 m3 Coste del alquiler de contenedor de 16 m3 de capacidad, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. 0,2					0,20		
						0,20	82,21	16,44

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
07.08.09	kg TRATAMIENTO RESTOS PINTURA Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de pintura y pinturas caducadas, almacenados en la instalación en bidones de tapones de 220 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por kg) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
		0,02	80,00			1,60		
						1,60	47,69	76,30
07.08.10	u TRATAMIENTO BIDÓN 60 LITROS RESTOS BARNICES Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de barniz y barnices caducados, almacenados en la instalación en bidones de 60 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por bidón) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
		0,2				0,20		
						0,20	88,37	17,67
TOTAL 07.08								769,41
TOTAL 07								11.546,74

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO RESUMEN UDSLONGITUDANCHURAALTURA CANTIDAD PRECIO IMPORTE

08 ACCIÓN 8 P. BAJA (CAPILLA Y SACRISTÍA)

08.01 DEMOLICIONES CARPINTERÍA METÁLICA

08.01.01	m2 LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO					
	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de mu-					
	ros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manua-					
	les, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga,					
	con p.p. de medios auxiliares.					
	B-06 norte	1	12,76	0,63	8,04	
	B-06 oeste	1	1,94	0,63	1,22	
	B-06 sur	1	9,80	0,63	6,17	
	B-06 este	1	5,00	0,63	3,15	
	B-07 vent. alta	1	2,96	0,63	1,86	
	B-07 vent. estandar	2	0,87	1,39	2,42	
					22,86	8,70
						198,88
	TOTAL 08.01					198,88

08.02 ALBAÑILERÍA

08.02.01	m2 RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR A REVESTIR					
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en mu-					
	ro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero					
	de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, total-					
	mente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpie-					
	za y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie re-					
	almente ejecutada. Base de precios de la Construcción de la					
	Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.					
	B-06 norte	1	12,76	0,63	8,04	
	B-06 oeste	1	1,94	0,63	1,22	
	B-06 sur	1	9,80	0,63	6,17	
	B-06 este	1	5,00	0,63	3,15	
	B-07 vent. alta	1	2,96	0,63	1,86	
	B-07 vent. estandar	1	0,87	1,39	1,21	
					21,65	18,47
						399,88
	TOTAL 08.02					399,88

08.03 PINTURA

08.03.01	m2 RENOVACIÓN PINTURA PLÁSTICA BL/COLOR MATE INTERIOR					
	Renovación de pintura, previa limpieza de superficie, con pin-					
	tura plástica blanca/color mate para interior, de máxima cali-					
	dad y duración. Sin disolventes, gran cobertura, no salpica y					
	resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la apari-					
	ción de moho. Sobre superficies muy porosas aplicar una					
	mano de imprimación transparente y no peliculante al agua.					
	I/p.p. de medios auxiliares. Base de precios de la Construc-					
	ción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para					
	el Área 2.					
	PLANTA BAJA					
	B-06 norte	1	13,50	4,00	54,00	
	B-06 oeste	1	1,94	4,00	7,76	
	B-06 sur	1	9,80	4,00	39,20	
	B-06 este	1	5,00	4,00	20,00	
	B-07 vent. alta	1	2,96	4,00	11,84	
	B-07 vent. estandar	1	1,80	4,00	7,20	
	A DEDUCIR HUECOS					
	PLANTA BAJA					
	B-06 norte	-1	12,76	0,63	-8,04	
	B-06 oeste	-1	1,94	0,63	-1,22	
	B-06 sur	-1	9,80	0,63	-6,17	
	B-06 este	-1	5,00	0,63	-3,15	
	B-07 vent. alta	-1	2,96	0,63	-1,86	
	B-07 vent. estandar	-1	0,87	1,39	-1,21	
					118,35	8,18
						968,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.03.02	m2 RENOVACIÓN PINTURA FACHADAS ACRÍLICA MATE LISA B. AGUA Renovación de pintura acrílica previa eliminación de polvo y adheridos finos en superficies de enfoscado en estado de conservación malo, mediante cepillado de púas, rasquetas o lijadores mecánicos hasta su total eliminación y posterior aplicación de pintura acrílica al agua para exterior y fachadas de alta calidad, mate liso, blanca/colores, microporosa, transpirable, impermeable, no salpica y de alta resistencia a la alcalinidad. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al disolvente fondo penetrante. l/p.p. de medios auxiliares. Operación de mantenimiento recomendada cada 10-5 años, según condiciones. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	B-06 norte	1	13,63			3,00	40,89	
	B-06 oeste	1	2,54			3,00	7,62	
	B-06 sur	1	10,90			3,00	32,70	
	B-06 este	1	6,68			3,00	20,04	
	B-07 vent. alta	1	4,11			3,00	12,33	
	B-07 vent. estandar	1	4,56			0,21	0,96	
						114,54	12,46	1.427,17
TOTAL 08.03								2.395,27

08.04 CARPINTERÍA DE ALUMINIO

08.04.01 VENTANAS

08.04.01.01	Ud A-34 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 1276x63cm COMBINACIÓN FIJO+CORREDERAS Ventana de aluminio, serie 4900HI Corredera "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, cinco juegos de dos hojas correderas, dimensiones 1940x630 mm, más 3 fijos, dimensiones 1020x630 mm, acabado anodizado natural con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja y marco, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 4,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 34 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.							
	PB - B-06 - capilla					1,00		
						1,00	2.528,46	2.528,46

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDSLONGITUDANCHURAALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.04.01.02	<p>Ud A-35 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 245x63cm 1 FIJO+1CORREDERA</p> <p>Ventana de aluminio, serie 4900HI Corredera "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 2450x630 mm, acabado anodizado natural con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja y marco, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 4,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 34 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco.</p> <p>Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>				
	PB - B-06 - capilla		1,00		
			1,00	487,32	487,32

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.04.01.03	<p>Ud A-36 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 658x63cm COMBINACIÓN 4FIJOS+1CORREDERAS</p> <p>Ventana de aluminio, serie 4900HI Corredera "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, dos hojas correderas, dimensiones 2570x630 mm, más 3 fijos, dimensiones 1340x630 mm, acabado anodizado natural con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja y marco, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: $U_{h,m}$ = desde 4,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 34 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco.</p> <p>Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio.</p> <p>Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto.</p> <p>Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.</p>							
	PB - B-06 - capilla					1,00		
						1,00	1.141,53	1.141,53

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.04.01.04	Ud A-37 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 1070x63cm COMBINACIÓN 6FIJOS+4CORREDERAS							
	Ventana de aluminio, serie 4900HI Corredera "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, 4 grupos de dos hojas correderas, dimensiones 2120x630 mm, más 2 fijos, dimensiones 1110x630 mm, acabado anodizado natural con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja y marco, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 4,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 34 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 3, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase 7A, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.							
	PB - B-06 - capilla					1,00		
						1,00	2.033,00	2.033,00

Mejoras Hospital Fuenfría

22 julio 2024

Mejoras Hospital Fuenfría

PB - B-07 - sacristía

TOTAL 08.04	7.515,92
--------------------------	-----------------

08.05.01 m VIERTEAGUAS CERÁMICO ESMALTADO 14x28 cm

reparación varios

TOTAL 08.05.....	4.90
-------------------------	-------------

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfria

CÓDIGO RESUMEN UDSLONGITUDANCHURAALTURA CANTIDAD PRECIO IMPORTE

08.06 VIDRIOS

08.06.01 m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR

Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANITHERM XN F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", o similar, conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 24 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.

Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.

A-34 PB - B-06 - capilla	1	5,66	5,66		
			5,66	128,01	724,54

08.06.02 m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR

Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 32 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuíado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.

Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.

A-39 PB - B-07 - sacristía	1	0,77	0,77		
----------------------------	---	------	------	--	--

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
	A-38 PB - B-07 - sacristía	1	1,33			1,33		
	A-37 PB - B-06 - capilla	1	4,79			4,79		
						6,89	163,92	1.129,41
08.06.03	m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR							
	Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 32 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.							
	Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.							
	A-36 PB - B-06 - capilla	1	3,09			3,09		
	A-35 PB - B-06 - capilla	1	1,09			1,09		
						4,18	163,92	685,19
	TOTAL 08.06							2.539,14
08.07	SEGURIDAD Y SALUD							
08.07.01	ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD							
						1,00	322,48	322,48
	TOTAL 08.07							322,48
08.08	GESTIÓN DE RESIDUOS							
08.08.01	m3 CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS							
	Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	hormigón	0,02	0,39	0,40				
	ladrillos	0,02	0,78	0,63		0,01		
	mat. ceramicos	0,02	0,39	0,63				
	madera	0,02	58,71	1,67		1,96		
	vidrio	0,02	125,25	0,40		1,00		
	plastico	0,02	19,57	1,11		0,43		
	metal	0,02	148,73	0,13		0,39		
	yeso	0,02	19,57	1,03		0,40		
	papel	0,02	15,66	11,11		3,48		
						7,67	19,86	152,33

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.02	t CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD ESCOMBROS NATURALEZA PÉTREA<20 km CARGA MANO Carga y transporte de RCD escombros de naturaleza pétrea a Planta de Reciclaje de Residuos de Construcción y Demolición (RCD's) autorizada por transportista (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid), a una distancia menor de 20 km, considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante cargado a mano (considerando 2 peones), carga y parte proporcional de medios auxiliares. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. hormigón ladrillos mat. ceramicos	0,02 0,02 0,02	0,39 0,78 0,39			0,01 0,02 0,01		
						0,04	51,50	2,06
08.08.03	m3 CARGA RESIDUOS NO PELIGROSOS NATURALEZA NO PETREA VALORABLES S/DUMPER MANO Carga de residuos no peligrosos valorables (maderas, plásticos, cartones, chatarras, etc.) sobre dumper o camión pequeño, por medios manuales, a granel, y considerando dos peones ordinarios en la carga, sin incluir transporte, sin medidas de protección colectivas. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. madera vidrio plastico metal yeso papel	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	58,71 125,25 19,57 148,73 19,57 15,66	1,67 0,40 1,11 0,13 1,03 11,11		1,96 1,00 0,43 0,39 0,40 3,48		
						7,66	14,17	108,54
08.08.04	m3 CANON PLANTA RCD AUTORIZADA ESCOMBRO SUCIO Canon de vertedero de materiales procedentes de demolición o construcción catalogados como sucios. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2. hormigón ladrillos mat. ceramicos madera vidrio plastico metal yeso papel	0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02 0,02	0,39 0,78 0,39 58,71 125,25 19,57 148,73 19,57 15,66	0,40 0,63 0,63 1,67 0,40 1,11 0,13 1,03 11,11		0,01 1,96 1,00 0,43 0,39 0,40 3,48		
						7,67	42,11	322,98
08.08.05	u ENTREGA, ALQUILER, RECOGIDA Y CANON DE CONTENEDOR RCD 4 m3 <10 km Coste del alquiler de contenedor de 4 m3 de capacidad para RCD, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.	0,2				0,20		
						0,20	107,96	21,59

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDSLONGITUDANCHURAALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
08.08.06	u ALQUILER SACO ESCOMBROS 1 m3 Servicio de recogida de saco de escombros de 1 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y transporte a vertedero o planta de reciclaje considerando una distancia no superior a 20 km. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.	2	2,00		
			2,00	25,75	51,50
08.08.07	mesALQUILER CONTENEDOR CHATARRA 16 m3 Coste del alquiler de contenedor de 16 m3 de capacidad, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.	0,2	0,20		
			0,20	82,21	16,44
08.08.09	kg TRATAMIENTO RESTOS PINTURA Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de pintura y pinturas caducadas, almacenados en la instalación en bidones de tapones de 220 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por kg) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.	0,02 80,00	1,60		
			1,60	47,69	76,30
08.08.10	u TRATAMIENTO BIDÓN 60 LITROS RESTOS BARNICES Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de barniz y barnices caducados, almacenados en la instalación en bidones de 60 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por bidón) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.	0,2	0,20		
			0,20	88,37	17,67
TOTAL 08.08.....					769,41
TOTAL 08.....					14.145,88

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09	ACCIÓN 9 P. BAJA (VELATORIOS) Y P. SOT. 2							
09.01	DEMOLICIONES CARPINTERÍA METÁLICA							
09.01.01	m2 LEVANT.CERJ.EN MUROS A MANO							
	Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de mu- ros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manua- les, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, con p.p. de medios auxiliares.							
	B-05	14	2,59	3,31		120,02		
	SS-2 despacho	1	0,89	1,40		1,25		
	SS-2 ventanal	1	2,65	1,86		4,93		
						126,20	8,70	1.097,94
	TOTAL 09.01							1.097,94
09.02	ALBAÑILERÍA							
09.02.01	m2 RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR A REVESTIR							
	Recibido de cercos o precercos de cualquier material en mu- ro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-5, total- mente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpie- za y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie re- almente ejecutada. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	B-05	7	2,59	3,31		60,01		
	SS-2 despacho	1	0,89	1,40		1,25		
	SS-2 ventanal	1	2,65	1,86		4,93		
						66,19	18,47	1.222,53
	TOTAL 09.02							1.222,53
09.03	PINTURA							
09.03.01	m2 RENOVACIÓN PINTURA PLÁSTICA BL/COLOR MATE INTERIOR							
	Renovación de pintura, previa limpieza de superficie, con pin- tura plástica blanca/color mate para interior, de máxima cali- dad y duración. Sin disolventes, gran cobertura, no salpica y resistente al frote húmedo según DIN 53778. Evita la apari- ción de moho. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al agua. l/p.p. de medios auxiliares. Base de precios de la Construc- ción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	B-05	1	29,10	4,00		116,40		
	PLANTA SÓTANO 2							
	SS-2	1	6,72	2,50		16,80		
	A DEDUCIR HUECOS							
	B-05	-7	2,59	3,31		-60,01		
	PLANTA SÓTANO 2							
	SS-2 despacho	-1	0,89	1,40		-1,25		
	SS-2 ventanal	-1	2,65	1,86		-4,93		
						67,01	8,18	548,14

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.03.02	m2 RENOVACIÓN PINTURA FACHADAS ACRÍLICA MATE LISA B. AGUA Renovación de pintura acrílica previa eliminación de polvo y adheridos finos en superficies de enfoscado en estado de conservación malo, mediante cepillado de púas, rasquetas o lijadores mecánicos hasta su total eliminación y posterior aplicación de pintura acrílica al agua para exterior y fachadas de alta calidad, mate liso, blanca/colores, microporosa, transpirable, impermeable, no salpica y de alta resistencia a la alcalinidad. Sobre superficies muy porosas aplicar una mano de imprimación transparente y no peliculante al disolvente fondo penetrante. l/p.p. de medios auxiliares. Operación de mantenimiento recomendada cada 10-5 años, según condiciones. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	B-05	14	11,80	0,38		62,78		
	SS-2 despacho	1		0,89	1,40	1,25		
	SS-2 ventanal	1		7,00	3,00	21,00		
	A DEDUCIR HUECOS							
	SS-2 despacho	-1		0,89	1,40	-1,25		
	SS-2 ventanal	-1		2,65	1,86	-4,93		
						78,85	12,46	982,47
TOTAL 09.03								1.530,61
09.04	CARPINTERÍA DE ALUMINIO Y PVC							
09.04.01	VENTANAS							
09.04.01.01	Ud A-28 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 265x186cm COMBINACION OSCIOBATIENTE+FIJOS Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 890x1400 mm, dos fijos laterales, dimensiones 880x1400 mm y un fijo superior, dimensiones 2650x460mm, acabado anodizado, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.							
	PS2 - SS-02- taller mantenimiento					1,00		
						1,00	1.245,99	1.245,99

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.04.01.02	Ud A-29 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 89x140cm 1H OSCILOBAT. Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, una hoja oscilobatiente, con apertura hacia el interior, dimensiones 890x1400 mm, acabado anodizado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de la hoja. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.							
	PS2 - SS-02- taller mantenimiento					1,00		
						1,00	550,20	550,20

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.04.01.03	Ud A-33 VENT. ALU. ANODIZADO NATURAL RPT 45mm 259x331cm COMBINACION OSCILOBATIENTE+FIJOS							
	Ventana de aluminio, serie Cor-70 Hoja Oculta "CORTIZO", o similar, con rotura de puente térmico, dos hojas oscilobatientes, dimensiones 640x1410 mm, con apertura hacia el interior, más un fijo central, dimensiones 1310x1400 mm, una fila de fijos intermedia, dimensiones 640x1410 mm los laterales y 1310x1410 el central, y otra fila superior, dimensiones 640x500 los laterales y 1310x500 mm el central, acabado anodizado natural, con el sello EWAA-EURAS, que garantiza el espesor y la calidad del proceso de anodizado, compuesta de hoja de 70 mm y marco de 70 mm, junquillos, galce, juntas de estanqueidad de EPDM, manilla estándar y herrajes, según UNE-EN 14351-1; transmitancia térmica del marco: Uh,m = desde 2,0 W/(m²K); espesor máximo del acristalamiento: 40 mm, con clasificación a la permeabilidad al aire clase 4, según UNE-EN 12207, clasificación a la estanqueidad al agua clase E1650, según UNE-EN 12208, y clasificación a la resistencia a la carga del viento clase C5, según UNE-EN 12210, con cerradura de seguridad, con premarco y sin persiana. Incluso sellador adhesivo y silicona neutra para sellado perimetral de las juntas exterior e interior, entre la carpintería y la obra. TSAC. Criterio de valoración económica: El precio no incluye el recibido en obra del premarco. Incluye: Colocación de la carpintería sobre el premarco. Ajuste final de las hojas. Sellado perimetral de la junta entre la carpintería exterior y el paramento. Realización de pruebas de servicio. Criterio de medición de proyecto: Número de unidades previstas, según documentación gráfica de Proyecto. Criterio de medición de obra: Se medirá el número de unidades realmente ejecutadas según especificaciones de Proyecto.							
	PB - B-05- velatorios					7,00		
						7,00	2.549,99	17.849,93
	TOTAL 09.04.01							19.646,12
	TOTAL 09.04							19.646,12

09.05 VIDRIOS

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfria

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.05.01	<p>m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR</p> <p>Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANITHERM XN F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", o similar, conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 24 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.</p> <p>Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.</p>							
	A-33 PB - B-05- velatorios	7	7,16				50,12	
							50,12	128,01
								6.415,86
09.05.02	<p>m² Doble acristalamiento "SAINT GOBAIN" O SIMILAR</p> <p>Doble acristalamiento SGG CLIMALIT PLUS PLANISTAR ONE F2 44.2/16 argón 90%/44.2 "SAINT GOBAIN", conjunto formado por vidrio exterior STADIP de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante una lámina incolora de butiral de polivinilo, con capa de control solar y baja emisividad térmica incorporada en la cara interior, cámara de gas deshidratada con perfil separador de aluminio y doble sellado perimetral, de 16 mm, rellena de gas argón y vidrio interior STADIP PROTECT de 4+4 mm, compuesto por dos lunas de vidrio laminar de 4 mm unidas mediante dos láminas incoloras de butiral de polivinilo; 32 mm de espesor total, fijado sobre carpintería con acuñado mediante calzos de apoyo perimetrales y laterales, sellado en frío con silicona Sikasil WS-305-N "SIKA", compatible con el material soporte.</p> <p>Incluye: Colocación, calzado, montaje y ajuste en la carpintería. Sellado final de estanqueidad. Señalización de las hojas. Criterio de medición de proyecto: Superficie de carpintería a acristalar, según documentación gráfica de Proyecto, incluyendo en cada hoja vidriera las dimensiones del bastidor. Criterio de medición de obra: Se medirá la superficie realmente ejecutada según especificaciones de Proyecto, sumando, para cada una de las piezas, la superficie resultante de redondear por exceso cada una de sus aristas a múltiplos de 30 mm.</p>							
	A-29 PS2 - SS-02- taller mantenimiento	1	0,79				0,79	
	A-28 PS2 - SS-02- taller mantenimiento	1	4,10				4,10	
							4,89	163,92
								801,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
TOTAL 09.05								7.217,43
09.06	VIERTEAGUAS Y ALBARDILLAS							
09.06.01	m VIERTEAGUAS CERÁMICO ESMALTADO 14x28 cm							
Vieriteaguas cerámico esmaltado en color y en piezas de 14x28 cm con goterón, recibido con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-5, i/rejuntado con lechada de cemento blanco BL-V 22,5 y limpieza, medido en su longitud, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.								
A-29 PS2 - SS-02- taller mantenimiento		1	0,89			0,89		
A-28 PS2 - SS-02- taller mantenimiento		1	2,65			2,65		
A-33 PB - B-05- velatorios		7	2,59			18,13		
						21,67	24,50	530,92
TOTAL 09.06								530,92
09.07	SEGURIDAD Y SALUD							
09.07.01	ESTUDIO BÁSICO DE SEGURIDAD Y SALUD							
						1,00	855,21	855,21
TOTAL 09.07								855,21
09.08	GESTIÓN DE RESIDUOS							
09.08.01	m3 CLASIFICACIÓN DE RESIDUOS							
Clasificación a pie de obra de residuos de construcción o demolición en fracciones según normativa vigente, con medios manuales. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.								
hormigón		0,16	0,39	0,40		0,02		
ladrillos		0,16	0,78	0,63		0,08		
mat. ceramicos		0,16	0,39	0,63		0,04		
madera		0,16	58,71	1,67		15,69		
vidrio		0,16	125,25	0,40		8,02		
plastico		0,16	19,57	1,11		3,48		
metal		0,16	148,73	0,13		3,09		
yeso		0,16	19,57	1,03		3,23		
papel		0,16	15,66	11,11		27,84		
						61,49	19,86	1.221,19
09.08.02	t CARGA Y TRANSPORTE PLANTA RCD ESCOMBROS NATURALEZA PÉTREA<20 km CARGA MANO							
Carga y transporte de RCD escombros de naturaleza pétrea a Planta de Reciclaje de Residuos de Construcción y Demolición (RCD's) autorizada por transportista (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid), a una distancia menor de 20 km, considerando ida y vuelta, con camión bañera basculante cargado a mano (considerando 2 peones), carga y parte proporcional de medios auxiliares. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.								
hormigón		0,16	0,39			0,06		
ladrillos		0,16	0,78			0,12		
mat. ceramicos		0,16	0,39			0,06		
						0,24	51,50	12,36

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.08.03	m3 CARGA RESIDUOS NO PELIGROSOS NATURALEZA NO PETREA VALORABLES S/DUMPER MANO Carga de residuos no peligrosos valorables (maderas, plásticos, cartones, chatarras, etc.) sobre dumper o camión pequeño, por medios manuales, a granel, y considerando dos peones ordinarios en la carga, sin incluir transporte, sin medidas de protección colectivas. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	madera	0,16	58,71	1,67		15,69		
	vidrio	0,16	125,25	0,40		8,02		
	plastico	0,16	19,57	1,11		3,48		
	metal	0,16	148,73	0,13		3,09		
	yeso	0,16	19,57	1,03		3,23		
	papel	0,16	15,66	11,11		27,84		
						61,35	14,17	869,33
09.08.04	m3 CANON PLANTA RCD AUTORIZADA ESCOMBRO SUCIO Canon de vertedero de materiales procedentes de demolición o construcción catalogados como sucios. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
	hormigón	0,16	0,39	0,40		0,02		
	ladrillos	0,16	0,78	0,63		0,08		
	mat. ceramicos	0,16	0,39	0,63		0,04		
	madera	0,16	58,71	1,67		15,69		
	vidrio	0,16	125,25	0,40		8,02		
	plastico	0,16	19,57	1,11		3,48		
	metal	0,16	148,73	0,13		3,09		
	yeso	0,16	19,57	1,03		3,23		
	papel	0,16	15,66	11,11		27,84		
						61,49	42,11	2.589,34
09.08.05	u ENTREGA, ALQUILER, RECOGIDA Y CANON DE CONTENEDOR RCD 4 m3 <10 km Coste del alquiler de contenedor de 4 m3 de capacidad para RCD, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
		0,25				0,25		
						0,25	107,96	26,99
09.08.06	u ALQUILER SACO ESCOMBROS 1 m3 Servicio de recogida de saco de escombros de 1 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y transporte a vertedero o planta de reciclaje considerando una distancia no superior a 20 km. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.							
		2				2,00		
						2,00	25,75	51,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfría

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
09.08.08	mes ALQUILER CONTENEDOR CHATARRA 22 m3 Coste del alquiler de contenedor de 22 m3 de capacidad, sólo permitido éste tipo de residuo en el contenedor por el gestor de residuos no peligrosos (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid). Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.					0,25		
						0,25	91,38	22,85
09.08.09	kg TRATAMIENTO RESTOS PINTURA Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de pintura y pinturas caducadas, almacenados en la instalación en bidones de tapones de 220 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por kg) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.					0,16 80,00		
							12,80	
							12,80	47,69 610,43
09.08.11	u TRATAMIENTO BIDÓN 150 LITROS RESTOS PINTURA Tratamiento en planta por gestor (autorizado por la Consejería competente en materia de medio ambiente y gestión de residuos de la construcción y demolición de la Comunidad de Madrid) de restos de pintura y pinturas caducadas, almacenados en la instalación en bidones de 150 l y paletizados, que deben adquirirse la primera vez. El precio (por bidón) incluye la etiquetación por parte de peón del bidón correspondiente. Según Real Decreto 105/2008 y Orden 2726/2009 por la que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición en la Comunidad de Madrid. Base de precios de la Construcción de la Comunidad de Madrid. Precio particularizado para el Área 2.					0,25		
							0,25	139,28 34,82
TOTAL 09.08.....								5.438,81
TOTAL 09.....								37.539,57

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Mejoras Hospital Fuenfria

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
10	LICENCIAS Y TASAS							
10.01	LICENCIAS, IMPUESTOS Y TASAS							
						1,00	17.553,12	17.553,12
	TOTAL 10.....							17.553,12
	TOTAL							452.755,48