

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

Este documento se ha obtenido directamente del original que contenía todas las firmas auténticas y se han ocultado los datos personales protegidos y los códigos que permitían acceder al original.

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01	REPARACIÓN FACHADAS							
01.01	m2 ALQ./INST.2 MES. AND.MET.TUB.8m<h<12m Alquiler , montaje y desmontaje de andamio metálico tubular de acero de 3,25 mm. de espesor de pared, galvanizado en caliente, con doble barandilla quitamiedo de seguridad, rodapié perimetral, plataformas de acero y escalera de acceso tipo barco, para alturas entre 8 y 12 m., ipor un periodo de dos meses, ncluso p.p. de arriostramientos a fachadas y colocación de mallas protectoras, y p.p. de medios auxiliares y trabajos previos de limpieza para apoyos. Según normativa CE y R.D. 2177/2004 y R.D. 1627/1997.							
		1	42,00		7,00	294,00		
		3	5,50		4,00	66,00		
		2	8,00		11,00	176,00		
		1	15,70		9,00	141,30		
		3	3,00		12,50	112,50		
						789,80	9,86	7.787,43
01.02	m2 DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.							
		1	42,00		3,00	126,00		
		2	2,50		1,50	7,50		
		2	5,50		0,70	7,70		
		2	10,20		1,50	30,60		
		2	3,14	2,50	8,50	133,45		
		4	2,00		1,00	8,00		
		1	1,30		1,30	1,69		
		2	8,20		4,50	73,80		
		3	2,20		11,50	75,90		
		1	28,00		1,40	39,20		
		-2	1,00		4,00	-8,00		
						495,84	12,75	6.321,96
01.03	u IMPLANT.EQUIPO CHORRO DE ARENA M.25km. Implantación de equipo necesario tamaño mediano para chorro de arena, a una distancia de almacén, de 25 km. (ida), en camión con grúa 6 t., comprendiendo, revisión y puesta a punto de la maquinaria, estudio de adecuación de la misma, carga y transporte al lugar de trabajo, primera implantación, mantenimiento, y traslado al lugar de origen.							
		1				1,00		
						1,00	650,00	650,00
01.04	m2 LIMPIEZA FACHADA ARENADO HÚMEDO Limpieza de fachada, con proyección de chorro de arena húmeda en proporción de 80% de arena y 20% de agua proyectada a baja presión (0,5 l./minuto filtro de aire de bronce), mediante equipo Torvocar AC 52 (unidad móvil consistente en sistema de chorreo 30U, con un depósito de 1000l. compresor hidráulico Atlas X AS 90 (5,2 m3 a 7 bares con manguera de decapado manual 25/7 de 2,5 m. con dispositivo de arranque y parada Clemco, mando a distancia y boquillas intercambiables y regulables, modificando la presión y el diámetro de las boquillas según el estado del paramento a tratar, se completará la limpieza con una revisión general de la fachada eliminando cascotes y disgregados existentes que pudieran desplomarse, realizado en franjas horizontales completas, incluso protección de todos los elementos expuestos junto a zonas a tratar, retirada de arena y restos. Sin valorar implantación de equipo.							
		1	42,00		3,00	126,00		
		2	2,50		1,50	7,50		
		2	5,50		0,70	7,70		
		2	10,20		1,50	30,60		
		2	3,14	2,50	8,50	133,45		
		4	2,00		1,00	8,00		
		1	1,30		1,30	1,69		
		2	8,20		4,50	73,80		
		3	2,20		11,50	75,90		
		1	28,00		1,40	39,20		
		-2	1,00		4,00	-8,00		
						495,84	7,00	3.470,88

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.05	m DESMONTAJE DE REMATES CUBIERTA Desmontaje de los remates de coronación de muros en cubiertas, por medios manuales, incluso parte proporcional de medios auxiliares.							
	CUBIERTA SUPERIOR	2	50,00			100,00		
		2	5,00			10,00		
						110,00	14,00	1.540,00
01.06	u DESVIO PROVISIONAL DE CHIMENEA Desvio provisional de chimenea de chapa de acero, mediante su desmontaje, posterior montaje anclada a estructura de andamio o paramento actual, incluyendo mano de obra, prolongación de chimenea mediante tubos y piezas del mismo material y constitución, elementos de anclaje, totalmente terminado.							
		1				1,00		
						1,00	350,00	350,00
01.07	u INSTALACIÓN DE CHIMENEA Instalación de chimenea en su posición definitiva mediante la colocación de placas ancladas al paramento actual, con prolongadores para absorber el grueso del revestimiento, posterior montaje anclada a soportes, incluyendo mano de obra, y aportación de tubos y piezas del mismo material y constitución, elementos de anclaje, totalmente terminado.							
		1				1,00		
						1,00	600,00	600,00
01.08	u DESMONTAJE Y MONTAJE MASTIL Desmontaje y posterior montaje de mastil de pararrayos, con desconexión provisional y acopio del mismo hasta su colocación definitiva, realizado según normas vigentes, en torre circular de caja de escalera, incluso material necesario de anclaje para absorber el grueso del revestimiento, totalmente terminado.							
		1				1,00		
						1,00	370,00	370,00
01.09	u DESMONTAJE BABERO LATERAL CUBIERTA METÁLICA Desmontaje de babero lateral en encuentro de cubierta metálica con paramento vertical, incluso carga y transporte a vertedero.							
		1				1,00		
						1,00	60,00	60,00
01.10	m REMATE LATERAL ACERO LACADO D=300 mm Remate lateral de chapa de acero lacado, de 300 mm. de desarrollo colocado en tejado de chapas o paneles, incluso parte proporcional de solapes y elementos de fijación, según NTE/QTG-11. Medido en verdadera magnitud.							
		2	3,00			6,00		
		1	4,00			4,00		
						10,00	22,24	222,40

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.11	m FORMACIÓN DE JUNTAS DILATACIÓN CERRAMIENTO Formación de juntas de dilatación en cerramiento de fabrica de ladrillo de medio pie de espesor, mediante corte mediante radial de fabrica de ladrillo en todo su espesor y dos centímetros de anchura,, disposición de llaves de dilatación cada metro, introducidas en la juntas de tendel, por vaciado mediante radial de las mismas, relleno de mortero de espacio sobrante, colocación de impermeabilización de paramentos mediante lamina Wutop 2SK, en desarrollo de un metro en toda la longitud de la junta, introducción de material de relleno y terminación mediante mastic de sellado especial para juntas de dilatación y aplicación de pintura de igualado de color al revestimiento vítreo, totalmente terminado.							
	FACHADA TRASERA	2	5,00			10,00		
		2	4,00			8,00		
	FACHADA DELANTERA	2	1,00			2,00		
		4	1,50			6,00		
						26,00	48,00	1.248,00
01.12	m SELLADO CORDON DE MASILLA DE POLIURETANO Sellado de fisura por dilatación de elemento estructural, mediante manifestación de la fisura, limpieza y aplicación de cordón de masilla de poliuretano del espesor necesario para garantizar la estanqueidad del sellado al paso del agua, medios auxiliares, totalmente terminado.							
	FACHADAS PRINCIPAL Y TRASERA	2	50,00			100,00		
	TORRE CIRCULAR	1	8,00			8,00		
						108,00	7,50	810,00
01.13	u FORRADO HUECOS CON CHAPA LACADA Forrado de huecos de hormigón translucido, con unas dimensiones de 120x60x30 cm, mediante chapa de acero lisa de 3 mm de espesor,, con refuerzo estructural y goterón en parte superior, vierteaguas de 4 cm en parte inferior, , preparación de bordes laterales para remate de revestimiento exterior y zona inferior con vierteagus de cuatro centímetros de vuelo, patillas de anclaje o sistema de sujeción alternativo, recebado de huecos para asiento de las piezas, mediante mortero y espuma de poliuretano, ayudas de albañilería al recibido, tratamiento antioxidante de superficies y lacado de las piezas al horno, en color a elegir por la Dirección Facultativa, totalmente terminado.							
		9				9,00		
						9,00	180,00	1.620,00
01.14	m REMATE LATERAL DE ELEMENTOS DE CERRAJERÍA EN REJILLAS Formación de remate lateral en rejillas de ventilación mediante perfil metalico en "L" de 50 mm , soldado a perimetro de cerco de rejilla, sellado perimetral en encuentro con piezas vitrificadas, imprimación antioxidante y lacado en color a determinar por la dirección facultativa, incluso parte proporcional de medios auxiliares.							
		2	4,00		1,50	12,00		
		2	5,50		1,50	16,50		
		4	1,50			6,00		
						34,50	32,00	1.104,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

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

01.15 m2 AISLAMIENTO TÉRMICO XPS 40 mm EXTERIOR FACHADAS SISTEMA STO THERM VARIO CERÁMICO

Realización de sistema SATE, StoTherm Vario, con acabado cerámico, constituido por:

Perfil STO de arranque, en la base a una distancia mínima del suelo de 15 cm, anclado a paramento mediante tornillos cada 30 cm.

Paneles de EPS blanco de espuma rígida de poliestireno según EN 13163 (tipo de calidad WAP, tipo de aplicación WAP S/ DIN 4108-10), con conductividad térmica declarada mínima de 0.040 W/m²K, en formato 100x50 cm, plano o curvo, y 4 cm. de espesor, borde de panel recto y una resistencia a flexión de 3-4 N/mm². Adheridos a paramento, mediante adhesivo StoAdhesivo de dispersión. Los paneles para superficies curvas, serán suministrados, curvados de fábrica.

Sellado de juntas entre paneles, mediante StoEspuma PU, lijado e igualado de superficies.

Fijación mecánica, mediante espigas de platillo de 60 mm. de diámetro, de la longitud necesaria, en una cuantía de 8 ud. x m².

Aplicación en toda la superficie de mortero de armadura StoLevel Uni, de densidad 1,4 gr/cm³, según DIN 18555, en un espesor mínimo de 4mm., con introducción mediante presión de malla de fibra de vidrio, StoMalla Fibra

de vidrio tipo G, con resistencia a la fisuración de 1750 N/750 mm., según DIN EN ISO 13934-1, parte proporcional de solapes.

Colocación de cinta de sellado lento StoCinta, en todos los encuentros del sistema con elementos o materiales con diferente coeficiente de dilatación.

Colocación de cantoneras en encuentros de esquina, mediante mortero de armadura.

Mano de obra de colocación de revestimiento vitreo (suministro a parte), mediante mortero cola SToColl KM, mortero de asentado flexible, según CEN EN 1346, de gran adherencia, resistencia a las heladas, aplicado con la técnica de dentado, extendido, y rejuntado mediante Mortero de juntas StoColl FM-S, aplicado mediante llenado de juntas individualizada.

Disposición de juntas de dilatación flexible (en superficies no superiores a 36 m² y seis m de longitud máxima de lados) a base de Sto-Perfil de junta de dilatación, fondo de junta y sellado, StoCinta para junta de dilatación Tipo 2 o StoSeal F505.

1	42,00		3,00	126,00
2	2,50		1,50	7,50
2	5,50		0,70	7,70
2	10,20		1,50	30,60
2	3,14	2,50	8,50	133,45
4	2,00		1,00	8,00
1	1,30		1,30	1,69
2	8,20		4,50	73,80
3	2,20		11,50	75,90
1	28,00		1,40	39,20
-2	1,00		4,00	-8,00

495,84 120,00 59.500,80

01.16 m2 REVESTIMIENTO LOSETA VÍTREO 40x40 mm SUMINISTRO

Suministro de loseta vitrea formado por paneles con piezas de 40x40 mm, sin mallar por la cara trasera y con papel despegable por la cara exterior, Bla según UNE-EN-67) en color a elegir.

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	42,00		3,00	126,00		
		2	2,50		1,50	7,50		
		2	5,50		0,70	7,70		
		2	10,20		1,50	30,60		
		2	3,14	2,50	8,50	133,45		
		4	2,00		1,00	8,00		
		1	1,30		1,30	1,69		
		2	8,20		4,50	73,80		
		3	2,20		11,50	75,90		
		1	28,00		1,40	39,20		
		-2	1,00		4,00	-8,00		
						495,84	27,00	13.387,68
01.17	m2 IMPERMEABILIZANTE PARA CUBIERTAS							
	Tratamiento antihumedad para cubiertas de revestimiento impermeabilizante elástico continuo, a base de polímeros acrílicos en emulsión acuosa, previa preparación del soporte, aplicación de dos manos con espátula dentada, con un rendimiento aproximado de entre 1-2 kg/m2 siguiendo las instrucciones de aplicación y preparación del soporte según se especifica en ficha técnica.							
	CUBIERTA SUPERIOR	2	50,00	0,50		50,00		
		2	5,00	0,50		5,00		
	CORONA CIRCULAR TORRE CAJA DE ESCALERA	1	8,00	0,50		4,00		
						59,00	23,86	1.407,74
01.18	m ALBARDILLA ZINC-TITANIO PREPATINADO-PRO GRIS 23 cm e=0,8 mm							
	Suministro y colocación de albardilla de zinc-titanio, acabado prepatinado-pro gris, de 23 cm de ancho y 0,8 mm de espesor, de 3.000 mm de longitud máxima, para cubrición de petos o coronación de muros de hasta 17 cm de espesor, con goterón, compuesto de un tablero de fibra orientada OSB de calidad hidrófuga 3 o superior y 22 mm de espesor, colocado con una pendiente suficiente para evacuar el agua sobre perfilería existente (no incluida en este precio), que sirve de base al perfil de protección acabado prepatinado-pro gris (prepatinado al carbonato de zinc); previa colocación de una lámina de separación entre ambos de tejido de poliamida abierto tridimensional. Incluso sellado entre piezas y uniones con los muros y p/p de elementos propios de fijación y uniones entre perfiles. Según reglas de oficio ZVSHK y CTE. DB HS Salubridad. Incluso preparación de la superficie de apoyo, preparación de la base y de los medios de fijación, colocación, nivelación y fijación del tablero base, replanteo de las piezas, colocación y fijación de la lámina de separación, colocación y fijación de las piezas metálicas niveladas y aplomadas, sellado de juntas y limpieza y protección del elemento hasta la finalización de las obras, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.							
	CUBIERTA SUPERIOR	2	50,00			100,00		
		2	5,00			10,00		
	CORONA CIRCULAR TORRE CAJA DE ESCALERA	1	8,00			8,00		
						118,00	40,70	4.802,60
01.19	m2 ESMALTE SATINADO S/METAL							
	Pintura al esmalte satinado, dos manos y una mano de minio o antioxidante sobre carpintería metálica o cerrajería, i/rascado de los óxidos y limpieza manual.							
	CERAJERIA EN LAMAS	2	5,50		1,50	16,50		
		4	2,60		1,20	12,48		
		1	2,60		2,60	6,76		
	CHIMENEA CALDERA	4	2,30		1,00	9,20		
		1	2,30	2,30		5,29		
						50,23	14,02	704,22

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
01.20	m PINTURA FACHADAS ACRÍLICA MATE LISA BASE AGUA 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.							
	JUNTAS DE PAVES	108	0,70			75,60		
		18	1,30			23,40		
		28	0,20			5,60		
						104,60	7,89	825,29
01.21	m PINTURA ESMALTE S/TUBO DESARROLLO 10 a 20 cm Pintura al esmalte sobre tubos, i/limpieza y capa antioxidante con un desarrollo entre 10 y 20 cm, s/normas DIN.							
		2	42,00			84,00		
		2	8,00			16,00		
		1	8,00			8,00		
		4	2,60			10,40		
	RECERCADOS DE PAVES	18	1,30			23,40		
		18	0,70			12,60		
		4	2,80			11,20		
		4	0,20			0,80		
						166,40	3,24	539,14
01.22	m3 CARGA/EVACUACIÓN ESCOMBROS EN SACOS Carga de escombros en sacos y evacuación a una distancia máxima de 20 m, por medios manuales, sobre camión pequeño, contenedor o tubo de evacuación, sin medidas de protección colectivas.							
		1	388,20			1,16	0,003	
						1,16	51,85	60,15
01.23	u ALQUILER CONTENEDOR 6 m3 Servicio de entrega y recogida de contenedor de 6 m3 de capacidad, colocado a pie de carga y considerando una distancia no superior a 10 km.							
		2				2,00		
						2,00	114,43	228,86
01.24	u LIMPIEZA DE OBRA Trabajos diarios de limpieza y protección de acceso a zonas de obra, con limpieza final.							
		1				1,00		
						1,00	800,00	800,00
TOTAL 01								108.411,15

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02	ACCESIBILIDAD							
02.01	SEÑALIZACIÓN Y CIRCULACIONES EXTERIORES							
02.01.01	u SEÑALIZACIÓN ENTRADA A EDIFICIO ACCESIBLE 400x100 mm Suministro y puesta en obra de señalización de entrada accesible al edificio, de dimensiones 400x100 mm de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, según ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	2,15	2,15
02.01.02	u SEÑALIZACIÓN ITINERARIO ACCESIBLE MINUSVÁLIDOS 320x160 mm Suministro y puesta en obra de señalización de itinerario accesible minusválidos de dimensiones 320 mm x 160 mm, de polímero autoextinguible de 0,7 mm de grosor, Clase B, certificada por AENOR según ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	4,05	4,05
02.01.03	u SEÑALIZACIÓN DE PUNTOS DE LLAMADA ACCESIBLE 120x120 mm Suministro y puesta en obra de señalización de puntos de llamada accesible de 120x120 mm según UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según ISO 16069, ISO 3864, UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	3,90	3,90
02.01.04	u VIDEOPORTERO DIGITAL ACCESIBLE Videoportero blanco y negro digital , sistema digital de 3 hilos mas coaxial, pulsador de autoencendido de cámara, llamada y ganancia regulables, , incluyendo placa de calle, telecámara b/n, alimentador, abrepuertas y monitor b/n 4". Montado incluyendo cableado (2 hilos para la conexión de la placa de calle con el abrepuertas) y conexionado completo.							
	ENTRADA PRINCIPAL	1				1,00		
	ENTRADA GARAGE	1				1,00		
	ENTRADA DESDE GARAJE	1				1,00		
						3,00	670,45	2.011,35
02.01.05	u BUCLE ELECTROMAGNETICO Sistema de comunicación para puntos de atención al publico, bucle magnetico de inducción, de Ayutek, formado por dos microfonos, dos altavoces y bucle, conexicionados y totalmente instalados.							
	ENTRADA PRINCIPAL	1				1,00		
	ENTRADA GARAGE	1				1,00		
	ENTRADA DESDE GARAJE	1				1,00		
						3,00	250,00	750,00
02.01.06	u MARCAJE PLAZA DE APARCAMIENTO MINUSVALIDOS Marcaje de plaza de aparcamiento para personas discapacitadas, e itinerario de acceso al centro, según normativa, mediante pintura epoxi dos manos, i/lijado, limpieza, mano de imprimación epoxi, emplastecido con masilla especial y lijado de parches.							
		1				1,00		
						1,00	150,00	150,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.01.07	u BANDERIN DE PLAZA RESERVADA MINUSVÁLIDOS 300x300 mm Suministro y puesta en obra de señalización de plaza reservada para minusválidos, mediante banderín de dimensiones 300x300 mm según ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	4,05	4,05
TOTAL 02.01.....								2.925,50
02.02	RAMPA PLANTA DE ACCESO							
02.02.01	m2 DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS A MANO Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, de terrazo, cerámicas o de gres, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.	1	4,05	0,40		1,62		
						1,62	25,00	40,50
02.02.02	m2 PAVIMENTO ACANALADO O ABOTONADO ANTIDESLIZANTE BANDA GUIA BREINCO 20x20x4 CM Pavimento acanalado o abotonado, para uso como banda guía, de Breinco en baldosas de 20x20x40 , modelo a elegir , con textura antideslizante y compactado, teñido en masa recibido con mortero de cemento o mortero cola sobre superficie regularizada, incluido este trabajo, cumple con el requerimiento Clase 3 según norma UNE 12633:2003 del CTE en las pruebas de resistencia en húmedo a la resbaladidad y con la norma UNE-EN 13553:2002 de estanqueidad para pavimentos antideslizantes. Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada. cm.	1	4,05	0,40		1,62		
						1,62	55,00	89,10
02.02.03	m BARANDILLA ACERO LACADO Barandilla de escalera de 100 cm de altura con doble pasamanos de 50 mm. (uno a la altura máxima y el otro según normas de accesibilidad $65 < h < 75$ cm.) y pilastras de 50 mm, con rodapié inferior de 15 cm de altura , todos los perfiles de acero lacado al horno. Elaborada en taller y montaje en obra, incluso recibido de albañilería si fuese necesario, Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	2	4,05			8,10		
						8,10	275,00	2.227,50
TOTAL 02.02.....								2.357,10

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.03	SEÑALIZACIÓN Y CIRCULACIONES INTERIORES							
02.03.01	u SEÑALIZACIÓN DE PUNTOS DE ATENCIÓN ACCESIBLE 120x120 mm Suministro y puesta en obra de señalización de puntos de atención accesible 120x120 mm según UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según ISO 16069, ISO 3864, UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	3,90	3,90
02.03.02	u SEÑALIZACIÓN ACCESO ASCENSOR ACCESIBLE 120x120 mm Suministro y puesta en obra de señalización de acceso a ascensor accesible, de dimensiones 120x120 mm según ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según UNE 23035-3:2003.	1				1,00		
						1,00	3,80	3,80
02.03.03	u SEÑALIZACIÓN PUERTAS ENTRADA Señalización de puertas automaticas, mediante vinilos auto adhesivos, según normativa del servicio madrileño de salud.	2				2,00		
						2,00	35,00	70,00
02.03.04	u DESMONTAJE FELPUDO ENTRADA Desmontaje de felpudo en vestibulo de entrada, incluso carga y transporte a vertedero.	1				1,00		
						1,00	25,00	25,00
02.03.05	u AJUSTE DE PUERTAS DE ENTRADA Ajuste de funcionamiento de puertas automaticas, en caso de emergencia, según normativa vigente. Ajuste de detector de presencia para alturas pequeñas. Ajuste de tiempo de cierre a tiempo superior a cinco segundos.	1				1,00		
						1,00	250,00	250,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.03.06	<p>m2 SOLADO GRES PORCELÁNICO ANTIDESLIZANTE C-3</p> <p>Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas gres porcelánico con parte proporcional de rodapié, modelo a elegir por la DF, antideslizante, rectificado y biselado de formato nominal de 44x66 cm, espesor de 10 mm, conformadas por prensado en seco a unos 450 Kg/cm2, tratadas en monococción a temperatura máxima de 1220° C. Con una absorción de agua muy baja inferior a 0,1%, colocado con junta de 5 mm mínimo, suelos tránsito peatonal alto, uso antideslizante exterior, clase 3 según CTE SU1, recibidas sobre solera de mortero de cemento apta para la colocación en capa fina y tránsito previsto (no incluida), con adhesivo cementoso mejorado con tiempo abierto ampliado, Maxifluid Gris de Butech, C2ES1, según UNE-EN 12004:2008, y rejuntadas con mortero de juntas cementoso de fraguado y endurecimiento rápido Colorstuk rapid, de Butech, CG2, según UNE-EN 13888, color a elegir por la DF, para juntas de 2 a 15 mm. Incluso p/p de crucetas-cuña niveladoras especiales que consisten en un tipo de separador específico de altura regulable que nivela las baldosas adyacentes e impide movimientos posteriores, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales o de dilatación existentes en el soporte. Según NTE-RSR. Incluso limpieza y comprobación del grado de humedad de la base. Replanteo de niveles. Replanteo de la disposición de las baldosas y juntas de movimiento. Aplicación del adhesivo. Colocación de las crucetas. Colocación de las baldosas con llana dentada. Relleno de las juntas de movimiento. Rejuntado. Eliminación y limpieza del material sobrante. Limpieza inicial del pavimento al finalizar la obra.</p>	2	1,50	2,20		6,60		
						6,60	67,71	446,89
02.03.07	<p>m2 PAVIMENTO VINÍLICO BOTONES ANTIDESLIZANTE CHIP COLOR TONIF. ROLLO 2</p> <p>Pavimento vinílico de 2 mm de espesor flexible, de botones, antiestático, calandrado con textura antideslizante y compactado, teñido en masa con diseño no direccional de chip de color tonificados, compuesto exclusivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos. Conforme a la normativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P) y tipo I según EN ISO 10581. Suministrado en rollos de 183 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático, con tratamiento en la superficie con poliuretano reforzado para facilitar la limpieza e incrementar la resistencia al desgaste y al uso de alcoholes y otros productos químicos. Instalado sobre una base sólida (s/ incluir), plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), aplicación de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (BFL-s1), cumple con el requerimiento Clase 3 según norma UNE 12633:2003 del CTE en las pruebas de resistencia en húmedo a la resbaladidad y con la norma UNE-EN 13553:2002 de estanqueidad para pavimentos antideslizantes. Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.</p>							

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		1	1,20	1,20		1,44		
						1,44	45,39	65,36
02.03.08	m2 PAVIMENTO VINILICO ACANALADO ANTIDESLIZANTE BANDA GUIA Pavimento vinílico de 2 mm de espesor flexible, acanalado, para uso como banda guía, de Gerflor, modelo a elegir , antiestático, calandrado con textura antideslizante y compactado, teñido en masa con diseño no direccional de chip de color tonificados, compuesto exclusivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos. Conforme a la normativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P) y tipo I según EN ISO 10581. Suministrado en rollos de 183 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático, con tratamiento en la superficie con poliuretano reforzado para facilitar la limpieza e incrementar la resistencia al desgaste y al uso de alcoholes y otros productos químicos. Instalado sobre una base sólida (s/ incluir), plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), aplicación de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (BFL-s1), cumple con el requerimiento Clase 3 según norma UNE 12633:2003 del CTE en las pruebas de resistencia en húmedo a la resbaladidad y con la norma UNE-EN 13553:2002 de estanqueidad para pavimentos antideslizantes. Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.							
	ENCAMINAMIENTO A PUNTO DE ATENCIÓN	1	2,20	0,40		0,88		
		2	2,00	0,40		1,60		
	ASCENSOR	2	1,20	1,20		2,88		
	ESCALERA	2	1,45	1,20		3,48		
						8,84	55,00	486,20
02.03.09	u APOYO ISQUIATICO Suministro e instalación de apoyo isquiatico realizado en tubo de acero inoxidable, según normativa vigente.							
		6				6,00		
						6,00	550,00	3.300,00
02.03.10	u BUCLE ELECTROMAGNETICO Sistema de comunicación para puntos de atención al publico, bucle magnetico de inducción, de Ayutek, formado por dos microfonos, dos altavoces y bucle, conexionados y totalmente instalados.							
	PIUNTO DE ATENCIÓN	1				1,00		
						1,00	250,00	250,00
02.03.11	u AVISADOR FLASH ALARMA INCENDIOS Avisador óptico de tipo flash de alarma de incendio para uso interior o exterior, en color rojo; de 10 Cd de intensidad luminosa y grado de protección IP-54 ó IP-65. Equipo con certificado CE y CPR. Totalmente instalado; i/p.p. de conexiones, circuitos, protecciones en cuadro y conexión a centralita de detección..							
		12				12,00		
						12,00	58,71	704,52
TOTAL 02.03.....								5.605,67

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.04	PUNTO DE ATENCIÓN ACCESIBLE							
02.04.01	PUNTO DE ATENCIÓN ACCESIBLE realización de trabajos en la zona de atención al público, en la formación de un punto de atención accesible, mediante los trabajos de carpintería necesarios, con colocación de un tablero con caras y cantos revestidos de melamina, de dimensiones y en posición accesible, totalmente terminado.	1				1,00		
						1,00	350,00	350,00
TOTAL 02.04.....								350,00
02.05	ACCESIBILIDAD DE ASCENSOR Y DESDE PLAZA DE APARCAMIENTO ACCESIBLE							
02.05.01	u BOTONERA INTERIOR ACCESIBLE Modificación de altura de botonera de mando interior, según normativa de accesibilidad.	1				1,00		
						1,00	450,00	450,00
02.05.02	u BUCLE ELECTROMAGNETICO Sistema de comunicación para puntos de atención al público, bucle magnético de inducción, de Ayutek, formado por dos microfonos, dos altavoces y bucle, conexiados y totalmente instalados.	1				1,00		
						1,00	250,00	250,00
02.05.03	u SISTEMA COMUNICACIÓN ASCENSORES/RECEPCIÓN Sistema de conexión de emergencia desde cabina de ascensor, con recepción del centro, con sistema audio visual, completamente terminado y dispuesto según normativa de accesibilidad.	1				1,00		
						1,00	800,00	800,00
02.05.04	u SEÑALIZACIÓN ACCESO ASCENSOR ACCESIBLE 120x120 mm Suministro y puesta en obra de señalización de acceso a ascensor accesible, de dimensiones 120x120 mm según ISO 16069, ISO 3864, UNE 43035-1/2/4:2003 y mantenimiento según UNE 23035-3:2003.	2				2,00		
						2,00	3,80	7,60

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.05.05	m2 PAVIMENTO VINÍLICO BOTONES ANTIDESLIZANTE CHIP COLOR TONIF. ROLLO 2 Pavimento vinílico de 2 mm de espesor flexible, de botones, anties-tático, calandrado con textura antideslizante y compactado, teñido en masa con diseño no direccional de chip de color tonificados, compuesto exclusivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos. Conforme a la normativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P) y tipo I según EN ISO 10581. Suministrado en rollos de 183 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático, con tratamiento en la superficie con poliuretano reforzado para facilitar la limpieza e incrementar la resis-tencia al desgaste y al uso de alcoholes y otros productos químicos. Instalado sobre una base sólida (s/ incluir), plana, limpia, perfecta-mente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), aplicación de pasta nivelado-ra, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Según CTE cumple el requerimiento de resistencia al fue-go (BFL-s1), cumple con el requerimiento Clase 3 según norma UNE 12633:2003 del CTE en las pruebas de resistencia en húmedo a la resbaladidad y con la norma UNE-EN 13553:2002 de estanqueidad para pavimentos antideslizantes. Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.	4	1,20	1,20		5,76		
						5,76	45,39	261,45
02.05.06	m2 PAVIMENTO VINILICO ACANALADO ANTIDESLIZANTE BANDA GUIA Pavimento vinílico de 2 mm de espesor flexible, acanalado, para uso como banda guía, de Gerflor, modelo a elegir , antiestático, calan-drado con textura antideslizante y compactado, teñido en masa con diseño no direccional de chip de color tonificados, compuesto exclu-sivamente por cloruro de polivinilo, plastificantes, estabilizantes y aditivos inorgánicos sin carga de sílice o silicatos. Conforme a la nor-mativa europea EN 685, clasificación UPEC U4 P3 E2 C2. Resistencia a la abrasión según EN 649:2011 (Grupo P) y tipo I según EN ISO 10581. Suministrado en rollos de 183 cm de ancho. Bacteriostático y fungistático, con tratamiento en la superficie con poliuretano refor-zado para facilitar la limpieza e incrementar la resistencia al desgase y al uso de alcoholes y otros productos químicos. Instalado sobre una base sólida (s/ incluir), plana, limpia, perfectamente seca (3% máximo de humedad) y sin grietas, según la norma UNE-CEN/TS 14472:2004 (partes 1 y 4), aplicación de pasta niveladora, i/alisado y limpieza; fijado con el adhesivo recomendado por el fabricante. Se-gún CTE cumple el requerimiento de resistencia al fuego (BFL-s1), cumple con el requerimiento Clase 3 según norma UNE 12633:2003 del CTE en las pruebas de resistencia en húmedo a la resbaladidad y con la norma UNE-EN 13553:2002 de estanqueidad para pavimen-tos antideslizantes. Colores a elegir por la D.F, con marcado CE y DdP (declaración de prestaciones) según Reglamento UE 305/2011. Medida la superficie ejecutada.							
	ENCAMINAMIENTO DESDE PLAZA APARCAMIENTO	1	8,00	0,40		3,20		
						3,20	55,00	176,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.05.07	m PASAMANOS TUBO ACERO INOXIDABLE D=50 mm Pasamanos de acero inoxidable para barandillas con tubo hueco de 50 mm de diámetro fijado con tornillería a pared de cabina, incluido montaje en obra. Totalmente terminado. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	1	1,20			1,20		
						1,20	71,12	85,34
TOTAL 02.05.....								2.030,39
02.06	ASEOS ACCESIBLES EN PLANTA BAJA							
02.06.01	u DESMONTAJE DE APARATOS SANITARIOS Desmontaje de aparato sanitario, su grifería y red de desagüe, con acopio del mismo, para su posterior reutilización.	10				10,00		
						10,00	50,00	500,00
02.06.02	u DESMONTAJE DE ENCIMERA	2				2,00		
						2,00	100,00	200,00
02.06.03	u DESMONTAJE DE INSTALACIÓN DE FONTANERÍA Desmontaje de la instalación de fontanería y desagües en el conjunto de la instalación de intervención, con carga y transporte de sobrantes a vertedero.	2				2,00		
						2,00	50,00	100,00
02.06.04	m2 LEVANTADO CARPINTERÍA EN TABIQUES A MANO Levantado de carpintería de cualquier tipo en tabiques, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.	4	1,15		2,00	9,20		
	MAMPARAS					9,20	13,92	128,06
02.06.05	m2 DEMOLICIÓN LADRILLO HUECO SENCILLO ALICATADO 1 CARA A MANO Demolición de tabiques de ladrillo hueco sencillo alicatado a una cara, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.	8	1,20		3,20	30,72		
						30,72	6,97	214,12
02.06.06	m2 DEMOLICIÓN SOLADO BALDOSAS A MANO Demolición de pavimentos de baldosas hidráulicas, de terrazo, cerámicas o de gres, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares, sin medidas de protección colectivas. Medición de superficie realmente ejecutada.	1	3,00		4,40	13,20		
		1	2,80		4,40	12,32		
						25,52	25,00	638,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.07	m2 DEMOLICIÓN ALICATADOS A MANO Demolición de alicatados de plaquetas recibidos con pegamento, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.	4	3,00		2,80	33,60		
		1	3,00		2,80	8,40		
		1	2,80		2,80	7,84		
						49,84	12,75	635,46
02.06.08	m2 DEMOLICIÓN FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA Demolición de falsos techos continuos de placas de escayola, yeso, corcho o material similar, por medios manuales, incluso limpieza y retirada de escombros a pie de carga, sin transporte al vertedero y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.	1	3,00	4,40		13,20		
		1	2,80	4,40		12,32		
						25,52	7,31	186,55
02.06.09	m2 TABICÓN LADRILLO HUECO DOBLE 24x11,5x7 cm MORTERO M-5 Tabicón de ladrillo cerámico hueco doble 24x11,5x7 cm, recibido con mortero de cemento CEM II/B-M 32,5 N y arena de río, tipo M-5, preparado en central y suministrado a pie de obra, para revestir, i/replanteo, nivelación y aplomado, rejuntado, limpieza y medios auxiliares. Según UNE-EN 998-2:2012, RC-16, NTE-PTL y CTE DB-SE-F, medido a cinta corrida. Materiales con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	2	1,20		3,20	7,68		
						7,68	15,55	119,42
02.06.10	m2 ENFOSCADO MAESTREADO-FRATASADO CSIV-W1 VERTICAL Enfoscado maestreado y fratasado con mortero CSIV-W1 de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río M-10, en paramentos verticales de 20 mm de espesor, i/regleado, sacado de aristas y rincones con maestras cada 3 m y andamiaje, s/NTE-RPE-7 y UNE-EN 998-1:2010, medido deduciendo huecos. Mortero con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	4	3,00		2,80	33,60		
		1	3,00		2,80	8,40		
		1	2,80		2,80	7,84		
						49,84	14,21	708,23
02.06.11	m2 PARTICIÓN MODULAR T. FENÓLICO ALTURA 200 cm 10 mm Módulo compuesto por dos cabinas sanitarias fabricada con tableros de fibras fenólicas con puertas abatibles de 80 cm. de anchura y puerta de hoja corredera, con herrajes accesibles en cabina accesible y paredes de 10 mm de espesor con altura de 200 cm y levantada 15 cm del suelo, en distintos colores, al igual que los herrajes de cuelgue y deslizamiento y accesorios que son de nailon reforzados con acero. Instalada.	2	1,15		2,00	4,60		
		1	3,00		2,00	6,00		
		1	2,80		2,00	5,60		
						16,20	195,00	3.159,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.12	<p>m2 SOLADO GRES PORCELÁNICO ANTIDESLIZANTE C-3</p> <p>Suministro y ejecución de pavimento mediante el método de colocación en capa fina, de baldosas gres porcelánico con parte proporcional de rodapié, modelo a elegir por la DF, antideslizante, rectificado y biselado de formato nominal de 44x66 cm, espesor de 10 mm, conformadas por prensado en seco a unos 450 Kg/cm2, tratadas en monococción a temperatura máxima de 1220° C. Con una absorción de agua muy baja inferior a 0,1%, colocado con junta de 5 mm mínimo, suelos tránsito peatonal alto, uso antideslizante exterior, clase 3 según CTE SU1, recibidas sobre solera de mortero de cemento apta para la colocación en capa fina y tránsito previsto (no incluida), con adhesivo cementoso mejorado con tiempo abierto ampliado, Maxifluid Gris de Butech, C2ES1, según UNE-EN 12004:2008, y rejuntadas con mortero de juntas cementoso de fraguado y endurecimiento rápido Colorstuk rapid, de Butech, CG2, según UNE-EN 13888, color a elegir por la DF, para juntas de 2 a 15 mm. Incluso p/p de crucetas-cuña niveladoras especiales que consisten en un tipo de separador específico de altura regulable que nivela las baldosas adyacentes e impide movimientos posteriores, formación de juntas perimetrales continuas, de anchura no menor de 5 mm, en los límites con paredes, pilares exentos y elevaciones de nivel y, en su caso, juntas de partición y juntas estructurales o de dilatación existentes en el soporte. Según NTE-RSR. Incluso limpieza y comprobación del grado de humedad de la base. Replanteo de niveles. Replanteo de la disposición de las baldosas y juntas de movimiento. Aplicación del adhesivo. Colocación de las crucetas. Colocación de las baldosas con llana dentada. Relleno de las juntas de movimiento. Rejuntado. Eliminación y limpieza del material sobrante. Limpieza inicial del pavimento al finalizar la obra.</p>							
		1	3,00	4,40		13,20		
		1	2,80	4,40		12,32		
						25,52	67,71	1.727,96
02.06.13	<p>m2 ALICATADO AZULEJO COLOR 20x20 cm RECIBIDO C/ADHESIVO</p> <p>Alicatado con azulejo color 20x20 cm (BIII s/UNE-EN 14411:2013), colocado a línea, recibido con adhesivo C1 según UNE-EN 12004:2008+A1:2012 ibersec til, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingletes, piezas especiales, rejuntado con adhesivo CG1 color según UNE-EN 13888:2009 ibersec junta color y limpieza, s/NTE-RPA-4, medido deduciendo huecos superiores a 1 m2.</p>							
		4	3,00	2,80		33,60		
		1	3,00	2,80		8,40		
		1	2,80	2,80		7,84		
						49,84	25,47	1.269,42
02.06.14	<p>m ENCIMERA DE MÁRMOL BLANCO MACAEL DELUX CON HUECO e=3 cm</p> <p>Encimera de mármol blanco Macael Delux de 3 cm de espesor, con hueco para lavabo, i/anclaje, faldón y zócalo, colocada, medida superficie ejecutada (mínima= 1 m2), con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.</p>							
		2	1,70			3,40		
						3,40	196,46	667,96

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.15	m CENEFA CERÁMICA 20x20 cm COLOR C/ADHESIVO Cenefa cerámica color de 20x20 cm, recibido con adhesivo C1 según EN-12004 blanco, sin incluir enfoscado de mortero, p.p. de cortes, ingleses, piezas especiales, rejuntado con adhesivo CG1 según EN-13888 y limpieza, s/NTE-RPA-3, medida en su longitud, con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	4 2 2	1,50 3,00 2,80			6,00 6,00 5,60		
						17,60	11,86	208,74
02.06.16	m2 FALSO TECHO CONTINUO ESCAYOLA LISA Falso techo de placas de escayola lisa de 100x60 cm, recibida con esparto y pasta de escayola, i/repaso de juntas, limpieza, montaje y desmontaje de andamios, s/NTE-RTC-16, medido deduciendo huecos. Placas de escayola y pasta de escayola con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	1 1	3,00 2,80	4,40 4,40		13,20 12,32		
						25,52	17,62	449,66
02.06.17	m2 PINTURA PLÁSTICA LISA MATE ECONÓMICA BLANCO/COLOR Pintura plástica lisa mate económica en blanco o pigmentada, sobre paramentos verticales y horizontales, dos manos, incluso mano de fondo, imprimación.	1 1	3,00 2,80	4,40 4,40		13,20 12,32		
						25,52	4,75	121,22
02.06.18	u DESVIO CONDUCTOS VERTICALES Desvío de conductos verticales ocultos en mochetas, de cualquier tipo, a posición a designar en obra.	2				2,00		
						2,00	150,00	300,00
02.06.19	u INSTALACIÓN AF/ACS COBRE LAVABO Instalación de punto de consumo de agua fría y ACS, para lavabo, realizado con tuberías de cobre de 15 mm de diámetro nominal, conforme UNE-EN 1057+A1. Tuberías protegidas en paramentos empotrados con tubo corrugado de protección, calorifugada la tubería de agua caliente, según RITE. Red de desagüe realizada con tubería de PVC, serie B, conforme UNE-EN 1453. Totalmente montado, conexionado y probado; p.p. de derivación particular, p.p. de bote sífónico, p.p. de piezas especiales (codos, manguitos, etc...) de las tuberías y p.p. de medios auxiliares. Sin incluir sanitarios, ni griferías. Conforme a CTE DB HS-4 y DB HS-5.	4				4,00		
						4,00	123,08	492,32
02.06.20	u INSTALACIÓN AF COBRE INODORO Instalación de punto de consumo de agua fría, para inodoro, realizado con tuberías de cobre de 15 mm de diámetro nominal, UNE-EN 1057:2007+A1:2010. Tubería protegida en paramentos empotrados con tubo corrugado de protección. Manguetón de conexión inodoro realizada con tubería de PVC, serie B, conforme UNE-EN 1453. Totalmente montado, conexionado y probado; p.p. de derivación particular, p.p. de piezas especiales (codos, manguitos, etc...) de las tuberías y p.p. de medios auxiliares. Sin incluir sanitarios, ni griferías. Conforme a CTE DB HS-4 y DB HS-5.	4				4,00		
						4,00	95,71	382,84

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.21	MONTAJE LAVABO PREVIAMENTE DESMONTADO Montaje de lavabo para encastrar y su grifería, previamente desmontado, incluso pequeño material necesario	4				4,00		
						4,00	80,00	320,00
02.06.22	MONTAJE INODORO PREVIAMENTE DESMONTADO Montaje de inodoro de deposito oculto, previamente desmontado, incluso pequeño material necesario.	2				2,00		
						2,00	150,00	300,00
02.06.23	u LAVABO MURAL ACCESIBLE 640x550 mm Lavabo mural accesible de 1 seno, fabricado en porcelana vitrificada en blanco, de medidas de 640 mm de ancho y 550 mm de fondo, colocado mediante anclajes de fijación a la pared, con conjunto de desagüe con sifón y rebosadero. Totalmente instalado y conectado, conforme a CTE DB SUA-9.	2				2,00		
						2,00	164,09	328,18
02.06.24	u GRIFO MONOMANDO REPISA FREGADERO MANETA ACCESIBLE C/CAÑO GIRATORIO Grifo monomando mezclador de repisa para fregadero, con maneta accesible (gerontológica) y caño giratorio, con acabado cromado, con aireador, llaves de escuadra de 1/2" cromadas, y latiguillos flexibles de 1/2". Totalmente instalado, probado y funcionando. Conforme a CTE DB SUA-9.	2				2,00		
						2,00	190,11	380,22
02.06.25	u INODORO GALA SERIE BLUE 71,5x36 cm ALTURA 48 cm Suministro y colocación de inodoro apto para minusválidos, Gala serie Blue, de porcelana vitrificada, formado por taza, tanque, tabloncillo y tapa, de dimensiones totales 71,5 x 36 cm y 48 cm de altura, blanco, salida dual y mecanismo de doble descarga, incluso juego de anclajes, colocado s/CTE-DB-SUA. Incluso parte proporcional de pequeño material y medios auxiliares.	2				2,00		
						2,00	431,81	863,62
02.06.26	u BARRA DOBLE ABATIBLE ACERO PULIDO 800 mm Barra doble abatible, de instalación mural, de 800 mm de longitud, fabricada en acero con acabado pulido brillo, 100% libre de bacterias, con accionamiento por muelle y bloqueo en posición vertical, con sistema antiatrapamiento de los dedos. Totalmente instalada sobre paramento; i/p.p. de fijaciones mediante tacos y tornillos y medios auxiliares. Conforme a CTE DB SUA-9.	4				4,00		
						4,00	164,66	658,64
02.06.27	u ESPEJO RECLINABLE MARCO ACERO INOXIDABLE AISI-304 800x600 mm Espejo reclinable de dimensiones totales de alto 800 mm y ancho 600 mm, con marco en acero inoxidable AISI-304 en acabado satinado, de 28 mm de grosor, totalmente instalado; i/p.p. de anclajes y fijaciones.	2				2,00		
						2,00	264,25	528,50

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.28	<p>u SECAMANOS SENSOR ELECTRÓNICO ACERO BLANCO 2250 W</p> <p>Secador de manos por aire caliente de accionamiento automático mediante sensor electrónico de proximidad, formado por una carcasa de una sola pieza y una tobera giratoria. La carcasa es de chapa de acero de 1,5 mm de espesor acabado epoxi blanco, y la tobera es de inyección de zamac cromado. Instalación del conjunto carcasa-base sobre pared mediante tornillos y tacos universales. Motor de tipo universal con escobillas con una potencia total de 2250 W, 5500 rpm (potencia motor 250 W). Caudal de aire de 4500 l/min (270 m3/h) a una Velocidad del aire 100 km/h. Apagado automático del equipo cuando no se detecten las manos. Tiempo estimado de secado de 29 s. Nivel sonoro (a 2 m) de 70 dB(A). Índice de protección: IP23. Dimensiones: 278x248x221 mm. Peso neto de 5,9 kg. Completamente instalado, probado y funcionando; i/p.p. de fijaciones, conexiones y medios auxiliares.</p>	2				2,00		
						2,00	300,33	600,66
02.06.29	<p>u DISPENSADOR TOALLA BOBINA PLÁSTICO ABS BLANCO/FUMÉ D=220 mm</p> <p>Dispensador de papel toalla de tipo bobina, de un diámetro máximo de 220 mm, de instalación mural en superficie mediante tornillos y tacos. Formado por base en material termoplástico ABS de 3 mm de espesor en color blanco, cuerpo-tapa en material termoplástico ABS transparente de 3 mm de espesor en color fumé con apertura del mismo mediante tirador semiculto y cierre a presión; y boca de salida metálica dentada para corte del papel. Totalmente instalado; i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.</p>	2				2,00		
						2,00	52,06	104,12
02.06.30	<p>u DISPENSADOR TOALLA PLEGADO C/Z 400-600 ud ABS BLANCO</p> <p>Dispensador de papel toalla plegado de tipo C/Z, con capacidad para 400-600 usos, formado por cuerpo de montaje a pared mediante tornillos y tacos fabricado en material plástico ABS, y tapa de cierre en plástico ABS con acabado en blanco con visor transparente de contenido. Incorpora llave para la apertura de la carcasa. Dimensiones: 415x285x145 mm. Peso neto: 1,3 kg. Completamente instalado; i/p.p. de fijaciones y medios auxiliares.</p>	2				2,00		
						2,00	53,06	106,12
02.06.31	<p>u DOSIFICADOR JABÓN LÍQUIDO MANUAL ABS 1 l</p> <p>Dosificador de jabón fabricado en plástico ABS, en color blanco, con visor de nivel transparente, depósito de 1 l de capacidad, con pulsador de funcionamiento manual por presión. Dosificador de instalación mural adosado a pared mediante tornillos con taco. Dimensiones: 231x114x111 mm (alto x ancho x fondo). Totalmente instalado; i/p.p. de material de fijación y medios auxiliares.</p>	2				2,00		
						2,00	30,76	61,52
02.06.32	<p>u AVISADOR ALARMA ASEO ADAPTADO</p> <p>sistema de alarma para aseos adaptados, formado por botón anti-vandálico, botón de reseteo, avisador de alarma acustico luminoso, fuente de alimentación de Ayutek, con conexionado e instalado completo</p>	2				2,00		
						2,00	170,00	340,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.33	<p>u DESMONTAJE/MONTAJE ACCESORIOS</p> <p>Desmontaje y montaje posterior de accesorios de aseo previamente desmontados, con aportación de pequeño material.</p>	2				2,00		
						2,00	60,00	120,00
02.06.34	<p>u PUNTO LUZ SENCILLO UNIPOLAR BLANCO</p> <p>Punto de luz sencillo realizado con tubo PVC corrugado de M16/gp5 y conductor de cobre unipolar aislado para una tensión nominal de 750 V y sección de 1,5 mm² (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja de mecanismo universal con tornillo, interruptor unipolar con tecla gama estándar, marco respectivo y casquillo, totalmente montado e instalado.</p>	6				6,00		
						6,00	23,65	141,90
02.06.35	<p>u BASE ENCHUFE 10/16 A (II+TT) SCHÜKO BLANCO</p> <p>Base enchufe con toma de tierra lateral realizado en tubo PVC corrugado M20/gp5 y conductor de cobre unipolar, aislados para una tensión nominal de 750 V y sección 2,5 mm² (activo, neutro y protección), incluido caja de registro, caja mecanismo universal con tornillo, base enchufe 10/16 A (II+T.T.), sistema "Schuko" gama estándar, así como marco respectivo, totalmente montado e instalado.</p>	4				4,00		
						4,00	27,02	108,08
02.06.36	<p>u DOWNLIGHT P/EMPOTRAR 4xLED 620 lm-3000 K D=85 mm</p> <p>Luminaria Downlight LED para empotrar, circular de 85 mm diámetro; grado de protección IP20 - IK01 / Clase II, aislamiento clase F, según UNE-EN 60598 y UNE-EN 50102. Óptica de haces 25° o 40°, equipado con 4 LEDs de alto brillo de 620 lm, con un consumo de 13 W, temperatura de color blanco cálido (3000 K), transformador externo de la fuente de alimentación regulable, para alumbrado de acento y ambiente. Con marcado CE según Reglamento (UE) 305/2011. Instalada, incluyendo replanteo, accesorios de anclaje y conexionado.</p>	10				10,00		
						10,00	88,56	885,60
02.06.37	<p>u AYUDAS ALBAÑILERÍA</p> <p>Ayuda de albañilería a instalaciones de electricidad y fontanería, montaje de termo eléctrico incluyendo mano de obra en carga y descarga, materiales, apertura y tapado de rozas y recibidos remates de revestimientos, apertura y tapado de falsos techos, i/p.p. de material auxiliar, limpieza y medios auxiliares</p>	1				1,00		
						1,00	350,00	350,00
02.06.38	<p>u REMATES DE ALBAÑILERÍA Y PINTURA</p> <p>Remates necesarios de albañilería no contemplados en los trabajos anteriores, revestimientos y acabados, corte de fabrica y vierteaguas de remate, materiales necesarios, por la intervención planteada, incluso parte proporcional de medios auxiliares.</p>	1				1,00		
						1,00	300,00	300,00

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
02.06.39	u CARGA Y TANSPORTE DE ESCOMBROS							
	Carga y transporte de los escombros a vertedero, incluso canones de gestión de residuos.							
		1				1,00		
						1,00	300,00	300,00
TOTAL 02.06.....								19.006,12
TOTAL 02.....								32.274,78

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
03	EVACUACIÓN							
03.01	m2 LEVANTADO CERRAJERÍA EN MUROS A MANO Levantado de carpintería metálica, en cualquier tipo de muros, incluidos cercos, hojas y accesorios, por medios manuales, incluso limpieza, retirada de escombros a pie de carga, sin transporte a vertedero o planta de reciclaje y con parte proporcional de medios auxiliares. Medición de superficie realmente ejecutada.	4	2,65		2,10	22,26		
						22,26	25,00	556,50
03.02	m2 RECIBIDO CERCOS EN MURO EXTERIOR A REVESTIR Recibido de cercos o precercos de cualquier material en muro de cerramiento exterior para revestir, utilizando mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río tipo M-10, totalmente colocado y aplomado. Incluso material auxiliar, limpieza y medios auxiliares. Según RC-16. Medida la superficie realmente ejecutada.	4	2,65		2,10	22,26		
						22,26	35,00	779,10
03.03	m2 VENTANA ALUMINIO LACADO COLOR FIJO ESCAPARATE Carpintería de aluminio lacado color, en ventanales fijos para escaparates o cerramientos en general mayores de 4 m2 de superficie, para acristalar, compuesta por cerco sin carriles para persiana o cierre, junquillos y accesorios, instalada sobre precerco de aluminio, incluso p.p. de medios auxiliares.	2	1,65		2,10	6,93		
						6,93	180,00	1.247,40
03.04	m2 DOBLE ACRISTALAMIENTO TEMPLADO LAMINADO 6/12/4+4 mm Doble acristalamiento formado por un vidrio incoloro de 6 mm de espesor, cámara de aire deshidratado de 12 mm de espesor con perfil separador de aluminio y vidrio laminado acústico y de seguridad de 8 mm de espesor (4+4), incluido sellado perimetral de silicona neutra.	2	1,65		2,10	6,93		
						6,93	70,00	485,10
03.05	u MODIFICACIÓN CERRAJERÍA EXTERIOR Modificación de dimensiones de puerta de acceso o salida de centro, compuesta de transporte a taller del elemento, modificación de dimensiones de puerta de acceso, para darle una anchura libre de paso de 95 cm, tratamiento de protección igualmente al existente remates de cerrajería y transporte a obra.	2				2,00		
						2,00	700,00	1.400,00
03.06	u PUERTA CORTAFUEGOS EI2-90 1 HOJA 950x2030 mm Puerta metálica cortafuegos de una hoja de dimensiones 950x2030 mm (hueco libre de paso), homologada EI2-90-C5, formada por marco en chapa de acero galvanizado, junta intumescente alrededor del marco, hoja de puerta construida por 2 bandejas de chapa de acero galvanizado y cámara intermedia rellena de material aislante ignífugo. Incluye patillas metálicas para fijación en obra, maneta metálica forrada de poliamida en negro conforme a UNE-EN 179 y bombín conforme a UNE-EN 12209. Puerta con acabado lacado al horno en color blanco RAL 9002, 9010 ó similar. Puerta, cerradura y bisagras con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011. Conjunto de puerta conforme a UNE-EN 1634-1 y UNE-EN 13501-2 y CTE DB SI. No incluye ni ayudas ni recibidos.							

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		2				2,00		
						2,00	221,37	442,74
03.07	u BARRA ANTIPÁNICO PARA PUERTA 1 HOJA Conjunto de barra antipánico para apertura de puerta de 1 hoja, modelo estándar, de ancho máximo de 1000 mm. Totalmente instalado sobre puerta. Dispositivo con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011, y fabricado según UNE-EN 1125. Conforme a CTE DB SI.	2				2,00		
						2,00	114,07	228,14
03.08	u REMATES DE ALBAÑILERÍA Y PINTURA Remates necesarios de albañilería no contemplados en los trabajos anteriores, revestimientos y acabados, corte de fabrica y vierteaguas de remate, materiales necesarios, por la intervención planteada, incluso parte proporcional de medios auxiliares.							
		1				1,00		
						1,00	300,00	300,00
03.09	u CARGA Y TRANSPORTE DE ESCOMBROS Carga y transporte de los escombros a vertedero, incluso canones de gestión de residuos.							
		1				1,00		
						1,00	300,00	300,00
TOTAL 03.....								5.738,98

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
04	CONTROL DE CALIDAD							
04.01	u DILATACIÓN POR HUMEDAD Ensayo para determinación de la dilatación por humedad de baldosas cerámicas, s/UNE-EN ISO 10545-10:1997.	3				3,00		
						3,00	96,61	289,83
04.02	u DILATACIÓN TÉRMICA LINEAL Ensayo para determinación de la dilatación térmica lineal de baldosas cerámicas, s/UNE-EN ISO 10545-8:2014.	3				3,00		
						3,00	156,26	468,78
04.03	u ADHERENCIA A LA BASE Ensayo para la comprobación de la adherencia a la base de revestimientos cerámicos.	3				3,00		
						3,00	270,46	811,38
TOTAL 04.....								1.569,99

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05	SEGURIDAD Y SALUD							
05.01	INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR Y SEÑALIZACIÓN							
05.01.01	m ACOMETIDA ELÉCTRICA CASETA 4x4 mm2 Acometida provisional de electricidad a caseta de obra, desde el cuadro general formada por manguera flexible de 4x4 mm2 de tensión nominal 750 V, incorporando conductor de tierra color verde y amarillo, fijada sobre apoyos intermedios cada 2,50 m. Instalada.	1	20,00			20,00		
						20,00	3,94	78,80
05.01.02	u ACOMETIDA PROVISIONAL FONTANERÍA 25 mm Acometida provisional de fontanería para obra de la red general municipal de agua potable hasta una longitud máxima de 8 m, realizada con tubo de polietileno de 25 mm de diámetro, de alta densidad y para 10 atmósferas de presión máxima con collarín de toma de fundición, p.p. de piezas especiales de polietileno y tapón roscado, incluso derechos y permisos para la conexión, terminada y funcionando, y sin incluir la rotura del pavimento.	2				2,00		
						2,00	118,05	236,10
05.01.03	mes ALQUILER WC QUÍMICO ESTÁNDAR 1,26 m2 Mes de alquiler de WC químico estándar de 1,13x1,12x2,24 m y 91 kg de peso. Compuesto por urinario, inodoro y depósito para desecho de 266 l. Sin necesidad de instalación. Incluso portes de entrega y recogida. Según RD 486/97.	4				4,00		
						4,00	115,75	463,00
05.01.04	mes ALQUILER CASETA COMEDOR 11,36 m2 Mes de alquiler de caseta prefabricada para vestuario y comedor de obra de 4,64x2,45x2,45 m de 11,36 m2. Estructura y cerramiento de chapa galvanizada pintada, aislamiento de poliestireno expandido autoextinguible, interior con tablero melaminado en color. Cubierta de chapa galvanizada reforzada con perfil de acero; fibra de vidrio de 60 mm, interior con tablex lacado. Suelo de aglomerado revestido con PVC continuo de 2 mm, y poliestireno de 50 mm con apoyo en base de chapa galvanizada de sección trapezoidal. Puerta de 0,80x2,00 m, de chapa galvanizada de 1 mm, reforzada y con poliestireno de 20 mm, picaporte y cerradura. Dos ventanas aluminio anodizado corredera, contraventana de acero galvanizado. Instalación eléctrica a 220 V, toma de tierra, automático, 2 fluorescentes de 40 W, enchufes para 1500 W y punto luz exterior de 60 W., con punto de agua y desgüe, fregadero sobre encimera Con transporte a 150 km (ida y vuelta). Entrega y recogida del módulo con camión grúa. Según R.D. 486/97.	4				4,00		
						4,00	191,63	766,52
05.01.05	u HORNO MICROONDAS Horno microondas de 18 l de capacidad, con plato giratorio incorporado (amortizable en 5 usos).	1				1,00		
						1,00	21,15	21,15
05.01.06	u TAQUILLA METÁLICA INDIVIDUAL Taquilla metálica individual para vestuario de 1,80 m de altura en acero laminado en frío, con tratamiento antifosfatante y anticorrosivo, con pintura secada al horno, cerradura, balda y tubo percha, lamas de ventilación en puerta, colocada (amortizable en 3 usos).							

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
		6				6,00		
						6,00	28,07	168,42
05.01.07	u MESA MELAMINA PARA 10 PERSONAS Mesa de melamina para comedor de obra con capacidad para 10 personas (amortizable en 3 usos).	1				1,00		
						1,00	53,75	53,75
05.01.08	u BANCO MADERA PARA 5 PERSONAS Banco de madera con capacidad para 5 personas (amortizable en 3 usos).	2				2,00		
						2,00	30,76	61,52
05.01.09	u DEPÓSITO-CUBO DE BASURAS Cubo para recogida de basuras (amortizable en 2 usos).	1				1,00		
						1,00	5,48	5,48
05.01.10	u BOTIQUÍN DE URGENCIA Botiquín de urgencia para obra fabricado en chapa de acero, pintado al horno con tratamiento anticorrosivo y serigrafía de cruz. Color blanco, con contenidos mínimos obligatorios, colocado.	1				1,00		
						1,00	65,88	65,88
05.01.11	u ARMARIO PARA EPIS PEQUEÑO Armario para EPIs especialmente diseñado para el correcto almacenaje de toda clase de equipos de protección individual, fabricado en acero laminado en frío de 0,7 mm de espesor con dos bandejas regulables en altura. Pintado en colores azul y amarillo con visor en policarbonato. Cerradura de llave estándar con juego de llaves incluidos y de dimensiones 750x300x225 mm.	1				1,00		
						1,00	19,03	19,03
05.01.12	m CINTA BALIZAMIENTO BICOLOR 8 cm Cinta de balizamiento bicolor rojo/blanco de material plástico, incluso colocación y desmontaje, s/R.D. 485/97.	1	30,00			30,00		
						30,00	0,92	27,60
05.01.13	u PANEL COMPLETO PVC 700x1000 mm Panel completo serigrafiado sobre planchas de PVC blanco de 0,6 mm de espesor nominal. Tamaño 700x1000 mm. Válido para incluir hasta 15 símbolos de señales, incluso textos "Prohibido el paso a toda persona ajena a la obra", incluido colocación, s/R.D. 485/97.	1				1,00		
						1,00	15,20	15,20
05.01.14	u CARTEL PVC 220x300 mm OBLIGACIÓN/PROHIBICIÓN/ADVERTENCIA Cartel serigrafiado sobre planchas de PVC blanco de 0,6 mm de espesor nominal. Tamaño 220x300 mm. Válidas para señales de obligación, prohibición y advertencia, incluido colocación, s/R.D. 485/97.	2				2,00		
						2,00	4,46	8,92
05.01.15	u PLACA SEÑALIZACIÓN RIESGO Placa señalización-información en PVC serigrafiado de 50x30 cm, fijada mecánicamente (amortizable en 2 usos), incluso colocación y desmontaje, s/R.D. 485/97.	2				2,00		
						2,00	5,95	11,90
TOTAL 05.01.....								2.003,27

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.02	PROTECCIONES PERSONALES							
05.02.01	u CASCO DE SEGURIDAD AJUSTABLE RUEDA Casco de seguridad con arnés de cabeza ajustable por medio de rueda dentada, para uso normal y eléctrico hasta 440 V. Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	6				6,00		
						6,00	9,02	54,12
05.02.02	u GAFAS CONTRA IMPACTOS Gafas protectoras contra impactos, incoloras (amortizables en 3 usos). Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	3				3,00		
						3,00	2,68	8,04
05.02.03	u GAFAS ANTIPOLVO Gafas antipolvo antiempañables, panorámicas (amortizables en 3 usos). Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4				4,00		
						4,00	2,62	10,48
05.02.04	u SEMI MÁSCARA ANTIPOLVO 1 FILTRO Semi-mascarilla antipolvo un filtro (amortizable en 3 usos). Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4				4,00		
						4,00	5,47	21,88
05.02.05	u FILTRO RECAMBIO MASCARILLA Filtro de recambio de mascarilla para polvo y humos. Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	8				8,00		
						8,00	1,62	12,96
05.02.06	u JUEGO TAPONES ANTIRRUIDO ESPUMA POLIURETANO Juego de tapones antirruido de espuma de poliuretano ajustables. Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4				4,00		
						4,00	0,41	1,64
05.02.07	u MONO DE TRABAJO POLIÉSTER-ALGODÓN Mono de trabajo de una pieza de poliéster-algodón (amortizable en un uso). Certificado CE, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	6				6,00		
						6,00	15,51	93,06
05.02.08	u PAR GUANTES LÁTEX ANTICORTE Par de guantes de goma látex anticorte. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	6				6,00		
						6,00	1,90	11,40
05.02.09	u PAR GUANTES USO GENERAL SERRAJE Par de guantes de uso general de lona y serraje. Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	6				6,00		
						6,00	2,31	13,86
05.02.10	u PAR GUANTES AISLANTES 5000 V Par de guantes aislantes para protección de contacto eléctrico en tensión hasta 5000 V (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	1				1,00		
						1,00	8,91	8,91
05.02.11	u PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD Par de botas de seguridad con plantilla y puntera de acero (amortizables en 1 usos). Certificado CE. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	6				6,00		
						6,00	25,24	151,44

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
05.02.12	u ARNÉS AMARRE DORSAL + CINTURÓN Arnés de seguridad con amarre dorsal con anilla, regulación en piernas y hombros y hebillas automáticas + cinturón de amarre lateral de doble regulación, fabricados con cinta de nailon de 45 mm y elementos metálicos de acero inoxidable (amortizable en 5 obras). Certificado CE Norma UNE-EN 361:2002 y UNE-EN 358:2000, s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4				4,00		
						4,00	37,25	149,00
05.02.13	u ESLINGA 12 mm 2,00 m 1 MOSQUETÓN + 1 GANCHO Eslinga de amarre y posicionamiento compuesta por cuerda de poliamida de 12 mm de diámetro y 2,00 m de longitud, con un mosquetón de 17 mm de apertura y un gancho de 60 mm de apertura (amortizable en 4 usos). Certificado CE UNE-EN 354:2011. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	4				4,00		
						4,00	15,65	62,60
05.02.14	u EQUIPO PARA TRABAJO VERTICAL Equipo completo para trabajos en vertical y en fachadas, compuesto por un arnés de seguridad con amarre dorsal fabricado con cinta de nailon de 45 mm y elementos metálicos de acero inoxidable, un dispositivo anticaídas deslizante con eslinga de 30 cm y un rollo de cuerda poliamida de 14 mm de 2,00 m con lazada, incluso bolsa portaequipo (amortizable en 5 obras). Certificado CE norma UNE-EN 360:2002, UNE-EN ISO 1140:2005 y UNE-EN 353-2:2002. s/R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.	2				2,00		
						2,00	23,13	46,26
TOTAL 05.02.....								645,65
05.03	PROTECCIONES COLECTIVAS							
05.03.01	u CUADRO SECUNDARIO OBRA P _{máx.} 20 kW Cuadro secundario de obra para una potencia máxima de 20 kW compuesto por armario metálico con revestimiento de poliéster, de 90x60 cm, índice de protección IP 559, con cerradura, interruptor automático magnetotérmico de 4x40 A, un interruptor automático diferencial de 4x40 A 300 mA, dos interruptores automáticos magnetotérmicos de 4x30 A, dos de 2x25 A y dos de 2x16 A, dos bases de enchufe IP 447 de 400 V 32 A 3p+T, dos de 230 V 32 A 2p+T, y dos de 230 V 16 A 2p+T, incluyendo cableado, rótulos de identificación de circuitos, bornes de salida y p.p. de conexión a tierra, para una resistencia no superior de 80 Ohm, instalado (amortizable en 4 obras), s/R.D. 486/97, ITC-BT-33 del REBT, RD 842/2002 y R.D. 614/2001.	1				1,00		
						1,00	203,50	203,50
05.03.02	u EXTINTOR POLVO ABC 6 kg PROTECCIÓN INCENDIOS Extintor de polvo químico ABC polivalente antibrasa de eficacia 21A/113B, de 6 kg de agente extintor, con soporte, manómetro comprobable y boquilla con difusor. Medida la unidad instalada, s/R.D. 486/97.	1				1,00		
						1,00	43,52	43,52
TOTAL 05.03.....								247,02
TOTAL 05.....								2.895,94

PRESUPUESTO Y MEDICIONES

CS LEGANES NORTE

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	CANTIDAD	PRECIO	IMPORTE
06	GESTIÓN DE RESIDUOS							
06.01	GESTIÓN Y TRATAMIENTO DE RESIDUOS							
	Gestión y tratamiento de residuos según normativa.							
		1				1,00		
						1,00	280,65	280,65
	TOTAL 06.....							280,65
	TOTAL.....							151.171,49

RESUMEN DE PRESUPUESTO

CS LEGANES NORTE

CAPÍTULO	RESUMEN	IMPORTE
01	REPARACIÓN FACHADAS	108.411,15
02	ACCESIBILIDAD	32.274,78
02.01	SEÑALIZACIÓN Y CIRCULACIONES EXTERIORES.....	2.925,50
02.02	RAMPA PLANTA DE ACCESO.....	2.357,10
02.03	SEÑALIZACIÓN Y CIRCULACIONES INTERIORES.....	5.605,67
02.04	PUNTO DE ATENCIÓN ACCESIBLE	350,00
02.05	ACCESIBILIDAD DE ASCENSOR Y DESDE PLAZA DE APARCAMIENTO ACCESIBLE....	2.030,39
02.06	ASEOS ACCESIBLES EN PLANTA BAJA.....	19.006,12
03	EVACUACIÓN	5.738,98
04	CONTROL DE CALIDAD	1.569,99
05	SEGURIDAD Y SALUD.....	2.895,94
05.01	INSTALACIONES DE HIGIENE Y BIENESTAR Y SEÑALIZACIÓN	2.003,27
	Conjunto de instalaciones de higiene y bienestar	
05.02	PROTECCIONES PERSONALES.....	645,65
	Conjunto de protecciones personales	
05.03	PROTECCIONES COLECTIVAS	247,02
	Conjunto de protecciones colectivas	
06	GESTIÓN DE RESIDUOS	280,65
	PRESUPUESTO DE EJECUCIÓN MATERIAL	151.171,49
	13,00 % Gastos generales.....	19.652,29
	6,00 % Beneficio industrial	9.070,29
	Suma	28.722,58
	PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN SIN IVA	179.894,07
	21% IVA	37.777,75
	PRESUPUESTO BASE DE LICITACIÓN	217.671,82

Asciende el presupuesto a la expresada cantidad de DOSCIENTOS DIECISIETE MIL SEISCIENTOS SETENTA Y UN EUROS con OCHENTA Y DOS CÉNTIMOS

Leganés, mayo de 2022.

FERNANDEZ

JALVO JOSE JAVIER 2022.05.18

[Redacted Signature]

Fecha:

2022.05.18

14:29:05 +02'00'