

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP 1 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTO DE TIERRAS							
02.01.01	Ud RETIRADA/TRASLADO DE ELEMENTO SEÑALIZACIÓN O MOBILIARIO Retirada de elemento de señalización o mobiliario, considerándose incluidos señales o paneles de señalización, buzones, cabinas telefónicas, vallados, papeleras, bancos, bolardos y otros elementos, públicos o privados. acopio para posterior o uso o traslado a depósito municipal. Presupuestos anteriores						10,00
							10,00
02.01.06	MI DEMOLICIÓN RIGOLA DE HORMIGÓN Demolicion rigola de hormigon en masa existente, incluso corte de aglomerado con disco y carga y transporte a vertedero.						
		2	30,00				60,00
		4	15,00				60,00
		2	8,00				16,00
							136,00
							136,00
02.01.07	MI DESMONTE DE BORDILLO DE CUALQUIER MATERIAL Desmonte de bordillo, incluso extraccion de cimient, incluso carga y transporte a los almacenes municipales o vertedero.						
		4	15,00				60,00
		2	8,00				16,00
		2	30,00				60,00
							136,00
							136,00
02.01.08	M² DESMONTE PAVIMENTO Y SOLERA ACERAS Desmonte del pavimento y solera actual en aceras de cualquier tipo, bordillos y rigolas incluidos, incluso carga y transporte de escombros a vertedero.						
		2	3,30	10,00			66,00
		2	2,40	8,00			38,40
		2	2,65	8,00			42,40
		2	3,50	30,00			210,00
							356,80
							356,80
02.01.10	M² DESMONTE PAVIMENTO ACERAS (SIN SOLERA) Desmonte del pavimento actual en aceras de cualquier tipo hasta llegar a la cota necesaria, incluso transporte de escombros a vertedero.						
		2	3,30	10,00			66,00
							66,00
							66,00
02.01.03	M² DESMONTE CALZADAS DE AGLOMERADO Y HORMIGON Desmonte del pavimento y solera actual en calzada de aglomerado asphaltico sobre solera de hormigon hasta llegar a la cota necesaria, incluso p.p. de corte y carga y transporte de escombros a vertedero.						
		2	10,00	2,00			40,00
		2	10,00	2,00			40,00
							80,00
							80,00
02.01.12	Ud CATA LOCALIZACIÓN SERVICIOS Cata para localizacion de servicios, por medios manuales, incluso paso de detectores, proteccion de servicios existentes, saneo y refino de la zona, rellenos, carga y transporte de productos a vertedero incluso posterior protección de la zanja.						
		6					6,00
							6,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
							6,00
02.02.011	M³ EXCAVACIÓN DE CUALQUIER TIPO S/D Excavación de cualquier tipo de terreno por medios mecánicos o manuales, incluso carga y transporte a vertedero.						
		2	2,00	10,00	0,20	8,00	
							8,00
02.02.005	M² PREPARACION TERRENO PERFILADO COMPACTADO Preparacion de superficie del terreno previo al extendido de la capa de rodadura o firme, con perfilado de motoriveladora, compactado con rodillo y barrido de la plataforma.						
		2	2,40	8,00		38,40	
		2	2,65	8,00		42,40	
							80,80
02.02.017	M³ RELLENO ZAHORRAS Relleno y compactación de zanjas con zahorra cribada, tamaño máximo 65 mm., hasta 30 cm. por encima de la generatriz superior de la campana del tubo, hasta alcanzar el 95 % del proctor modificado. (a medir sobre perfil).						
		2	2,00	10,00	0,20	8,00	
							8,00
							8,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP2 AGUA POTABLE Y SANEAMIENTO							
02.05.01.04	<p>MI. Canalización en tierras 150 mm F.D.</p> <p>canalización en tierras, con tubería de fundición dúctil centrifugada de 150 mm. de d.n., revestida interiormente de mortero de cemento y recubierta exteriormente con pintura bituminosa, según norma en-545 clase c-40, incluso parte proporcional de todas las piezas especiales con recubrimiento interior y exterior epoxi-atóxico necesarias para el montaje de tubería, juntas automáticas, excavación de zanjas, transporte a vertedero, arena en lecho de asiento y marita hasta 30 cm por encima de la generatriz superior del tubo, relleno con zahorras de 65 mm de tamaño máximo y compactación.</p>	2	36,00			72,00	72,00
							72,00
							72,00
02.05.03.05	<p>Ud. Válvula compuerta 150 D.N.</p> <p>válvula de compuerta de fundición dúctil de asiento blando, tipo "inglés" (husillo rosca derecha), p.n: 16 kg/cm2, de 150 mm de d.n., con recubrimiento interior y exterior de epoxy-atóxico, según norma en-545, colocada con juntas, tornillería y anclaje, arqueta registrable, incluso registro de campana, totalmente terminada.</p>	4				4,00	4,00
							4,00
							4,00
02.05.05.03	<p>Ud. Desagüe 80 mm - 150 mm</p> <p>desagüe de agua potable de 80 mm. insertado en tubería de 150 mm. de d.n., incluso excavación, canalización de polietileno de 3", te de enchufes derivación a brida 150/80, válvula de compuerta d.n. 80 mm., brida antitracción, relleno y compactación, transporte de sobrantes a vertedero, arqueta, registro, totalmente colocada.</p>	2				2,00	2,00
							2,00
							2,00
02.05.07.04	<p>Ud. Boca de Riego 80 mm - 150</p> <p>boca de riego tipo bilbao de 80 mm. de d.n., colocada sobre tubería de fundición dúctil de 150 mm. de d.n., con recubrimiento interior de epoxi-atóxico, según norma en-545, incluso te, carrete, piezas necesarias, arqueta y registro, totalmente terminada.</p>	2				2,00	2,00
							2,00
							2,00
02.05.01.38	<p>Ud Conexión a red existente</p> <p>conexion a la red existente de diametro variable, incluyendo las oportunas excavaciones a máquina y a mano, piezas especiales (tes ,manguitos, virolas, reducciones, etc) y sus correspondientes anclajes, corte del suministro y desagüe de la red, incluso la repercusión por trabajos en días festivos o fuera de la jornada laboral legalmente establecida, hasta lograr el restablecimiento normal del suministro.</p>	4				4,00	4,00
							4,00
							4,00
02.04.02.01	<p>Ud. SUMIDERO SIFONICO PREFABRICADO</p> <p>sumidero sifónico prefabricado, recibido y colocado, incluso rejilla y marco de fundición homologada y accesible para sumidero.</p>	8				8,00	8,00
							8,00
							8,00
02.04.01.02.0	<p>MI. Canal. PVC saneamiento 200</p> <p>tubería de pvc saneamiento, color teja, norma une en 1401, de 4 kn/m2 de rigidez, con junta de goma, de 200 mm de diámetro nominal y 4.4 mm de espesor, incluso parte proporcional de junta, soleira, estribos arriñonados y recubrimiento de tubería hasta 30 cm. por encima de la generatriz superior con grava 8/12, totalmente colocada y probada. sección tipo según plano de detalle.</p>						

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
		4	6,00			24,00	
		4	1,00			4,00	
							28,00
							28,00
02.12.35	Ud PRUEBA DE HIPOCLORITO						
	Ensayo en la red de abastecimiento de agua potable, homologada por técnicos municipales, mediante hipoclorito, según los criterios del ayuntamiento.						
		2				2,00	
							2,00
							2,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP3 ALUMBRADO PUBLICO							
02.06.02.19	Ud Traslado de punto de luz completo traslado de punto de luz, incluso desmontaje y montaje de báculo, luminaria, incluso parte proporcional de cableado y pequeño material necesario para correcta ejecución, y retirada de material sobrante (cemento y pernos) a vertedero autorizado, totalmente colocado y en funcionamiento.	2				2,00	2,00
							2,00
02.06.01.06	Ud Cimentación columna de 10 a 12m. anclaje para columna o báculo de altura superior a 10 m. e inferior a 12 m. formado por un dado de hormigón hm-20/b/15 de dimensiones 700x700x1000 mm. con tubería corrugada de 63 mm de diámetro, incluso plantilla y 4 pernos de anclaje de 22 mm. de diámetro, con tuercas y arandelas de fijación, excavado a mano, incluso reposición de pavimento si fuera necesario, y retirada de productos sobrantes a vertedero, incluyendo parte proporcional de pequeño material, para la correcta realización, totalmente ejecutada.	2				2,00	2,00
							2,00
02.06.01.02	Ud Arqueta de 60x60 cm. arqueta de cruce de calzada de 60*60x80 cm, incluso excavación, solera de hormigón, paredes de hormigón de 15 cm de espesor, su profundidad vendrá determinada por la de los tubos mas el lecho de lava gruesa de 0,10m de profundidad, incluyendo marco y tapa para arqueta, según detalles constructivos de normas de alumbrado exterior público del ayuntamiento de logroño, de dimensiones mínimas de marco y tapa de 0,54x0,54, totalmente colocado.	10				10,00	10,00
							10,00
02.06.01.10	MI Canalización acera. canalización en tierra con apertura de zanja 0,40x0,40x0,60 m; incluso excavación a máquina, colocando dos tubos de polietileno de alta densidad de 110 mm de diámetro exterior, de doble capa corrugada, color azul, la exterior y lisa la interior, con alambre fiador, situados a una distancia mínima de 3 cm. según la norma une-53112. el relleno del prisma de los tubos de plástico, se realizará con hormigón hm-20/b/15, el resto de la zanja se rellenará con zahorra seleccionada tipo s-1, compactándolo mecánicamente por tongadas no superiores a 15 cm. se colocará a 0,25 m de la superficie superior de los tubos corrugados, y a una distancia mínima de 0,10 del nivel del suelo una cinta de señalización que avise de la existencia de cables de alumbrado exterior enterrados, según la norma une 48103, incluso retirada de sobrantes a vertedero, realizado según detalles constructivos dc04 ref.004 existentes en las normas técnicas municipales para instalaciones de alumbrado exterior público del ayuntamiento de logroño, totalmente ejecutado.	2	30,00			60,00	
		4	10,00			40,00	
							100,00
							100,00
02.06.11.10	ml. Cable cobre tierra 1x35 mm2 cable de cobre rígido desnudo para toma de tierra, con una sección de 1x35 mm ² , según une 21022 formación en clase 2, con 7 alambres de diámetro mínimo 2,50mm, con resistencia óhmica 0,524 ohm/km, incluso parte proporcional de pequeño material, como terminales, etc, para su correcta instalación en la red subterránea de alumbrado exterior público, totalmente colocado y en funcionamiento.	2	30,00			60,00	
		4	10,00			40,00	
							100,00
							100,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
AEPL29.005	<p>u Toma de tierra, pica 1,5 m.</p> <p>ud. de toma de tierra con pica de acero cobreado de 1,5 m. de longitud y grapa de conexión, totalmente colocada y conexionada.</p> <p>Presupuestos anteriores</p>					6,00	
		6				6,00	6,00
							6,00
02.06.11.14	<p>ml. Cable RV-K 0,6/1KV 2x2,5 mm2.</p> <p>cable flexible de cobre electrolítico con aislamiento rv-k 0,6/1kv según une 21123-2, con una sección de 2x2,5 mm2, de colores verde-amarillo para toma de tierra, azul, marrón, gris, negro, modelo retenax flex iris tech de pirelli o equivalente, para una temperatura de servicio entre -25°C y +90°C., con un ensayo de tensión en c.a. durante 5 minutos de 3.500v, no propagador de la llama, según une en 50265-2-1, iec 60332-1, y nfc 32070-c2, no propagación del incendio ieee 383, con reducida emisión de halógenos según une en 50267-2-1, iec 60754-1, con emisión cih<14%, de flexibilidad clase 5 según une 21022, con temperatura máxima en el conductor de 90°C en servicio continuo, 250°C en cortocircuito según la norma une 21123-2, con aislamiento aislado con polietileno reticulado tipo dix3 s/hd 603-1, y cubierta de pvc tipo dmv-18 s/hd 603-1, incluso parte proporcional de pequeño material, como terminales, etc, para su correcta instalación, totalmente colocado y en funcionamiento.</p>					12,00	
		6	2,00			12,00	12,00
							12,00
02.06.11.34	<p>ml. Cable RV-K 0,6/1KV 4x10 mm2</p> <p>cable flexible de cobre electrolítico con aislamiento rv-k 0,6/1kv según une 21123-2, con una sección de 4x10 mm2, modelo retenax flex iris tech de pirelli o equivalente, para una temperatura de servicio entre -25°C y +90°C., con un ensayo de tensión en c.a. durante 5 minutos de 3.500v, no propagador de la llama, según une en 50265-2-1, iec 60332-1, y nfc 32070-c2, no propagación del incendio ieee 383, con reducida emisión de halógenos según une en 50267-2-1, iec 60754-1, con emisión cih<14%, de flexibilidad clase 5 según une 21022, con temperatura máxima en el conductor de 90°C en servicio continuo, 250°C en cortocircuito según la norma une 21123-2, con aislamiento aislado con polietileno reticulado tipo dix3 s/hd 603-1, y cubierta de pvc tipo dmv-18 s/hd 603-1, incluso parte proporcional de pequeño material, como terminales, etc, para su correcta instalación, totalmente colocado y en funcionamiento.</p>					40,00	
		4	10,00			40,00	
		2	30,00			60,00	100,00
							100,00
02.06.07.11	<p>u Cofred de protección c/16 mm2</p> <p>cofred de protección en poliéster reforzado con fibra de vidrio color ral 7035, con material aislante de clase térmica a, según une 21305, autobextinguible, según une 53315. - resistencia a los álcalis, según une 21095. elementos de conexión: - fabricados en latón ms 58 estañado. elementos de protección: - admiten cartuchos fusibles de cápsula cilíndrica tamaño 10x38, según une 21103. para instalaciones en columna, ip 44, así como para instalaciones en fachada. - según une 20324, las resistencias de aislamiento entre las partes activas y masa es superior a 1000 Ω/v. rigidez dieléctrica: cumple la norma une 21095. , autobextinguible. doble aislamiento. bases cortacircuitos con fusibles incorporados para una intensidad máxima de 20 a, totalmente colocada e instalada.</p>					6,00	
		6				6,00	6,00
							6,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP4 PAVIMENTACION							
02.03.03.07	MI BORDILLO RECTO CALIZO T/ CALATORAO 100X25X15 CM ABUJ. Suministro y colocación de bordillo recto de caliza tipo calatorao de 100x25x15, con abujardado superficial, incluso chaflán de 2 cm., rejuntado con mortero, cortes, excavación de caja de 30x20 cm y cemento de hormigón hm-20/p/20/i, de 10 cm de espesor.	2	35,00			70,00	
		4	2,00			8,00	
		4	8,00			32,00	
							110,00
							110,00
02.03.03.08	MI BORDILLO CURVO CALIZO T/ CALATORAO 100X25X15 CM ABUJ. Suministro y colocación de bordillo curvo de caliza tipo calatorao de 100x25x15, con abujardado superficial, incluso chaflán de 2 cm., rejuntado con mortero, cortes, excavación de caja de 30x20 cm y cemento de hormigón hm-20/p/20/i, de 10 cm de espesor.	4	8,00			32,00	
							32,00
							32,00
02.03.03.14	MI BORDILLO VADO EN CALIZA CALATORAO 60 CM. + P.P. PIEZAS Suministro y colocación de pieza de rampa para vado, de piedra natural tipo calatorao, dimensiones según modelo ayuntamiento, colocado sobre solera de hormigón central hm-20/p/20/i no estructural, de 20 cm de espesor, incluida excavación necesaria, rejuntado con mortero 1/4 de cemento gris, y limpieza, incluyendo piezas especiales de remate en los extremos, colocada en obra según detalle de planos	1	5,00			5,00	
							5,00
							5,00
02.03.03.18	MI RIGOLA INSITU DE HM-30/I HORMIGON de 35 cm Ejecución de rígola insitu de hormigón hm-30/i de 0,35x0,20m según detalle incluso excavación de caja, encofrado y enlucido superior.	2	35,00			70,00	
		4	8,00			32,00	
		2	8,00			16,00	
		4	2,00			8,00	
							126,00
							126,00
02.03.04.05	M² HORMIGON HM-25/I DE 15 cm TERMINADO Suministro y puesta en obra de firme de hormigón en masa tipo hm-25/i, con arido silíceo rodado, de 15 cm. de espesor, incluso vertido, vibrado y parte proporcional de juntas. incluso talochado superficial.	1	35,00	3,50		122,50	
		1	35,00	3,10		108,50	
		2	4,50	10,00		90,00	
		2	4,30	10,00		86,00	
		2	3,30	5,00		33,00	
							440,00
							440,00
02.03.02.003	M² PAV. BAL. PETREA CURVILINEA DE 36 TACOS 30X30X4 CM. Pavimento baldosa pétreo curvilínea en 36 tacos, pulida con tratamiento superficial de cuarzo de 30x30x4 cm. incluso p.p. de baldosa especial en pasos de peatones y mortero de agarre, proporción 1:5, incluso cortes, colocación y enlechado.	1	35,00	3,50		122,50	
		1	35,00	3,10		108,50	
		2	4,50	10,00		90,00	
		2	4,30	10,00		86,00	

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
		2	3,30	5,00		33,00	440,00
							440,00
02.03.02.015	M² TRAT.SUPERF.PAV.HORM.C/HORM.IMPRESO						
	Tratamiento superficial de pavimento continuo de hormigón con mortero aditivado con resinas, coloreado y endurecido en masa, acabado impreso en relieve mediante estampación de moldes de goma, limpieza y saneamiento de la superficie de asiento, aplicación de resina como unión entre pavimentos, aplicación del mortero, texturado y curado, limpieza con agua a presión y sellado de juntas, todo ello con productos tipo paviprint o equivalente.						
		1	4,00	3,00		12,00	12,00
							12,00
02.03.02.004	M² PAV. ESPECIAL BALDOSA BOTONES - DIRECCIONAL 30X30X4 CM						
	Pavimento de baldosa especial de rebajes de bordillo con botones o direccional antideslizante de 30x30x4 cm., colocado con mortero de cemento 1.4, cortes y enlechado, totalmente terminado.						
		4	5,20	0,60		12,48	
		4	3,80	0,90		13,68	
							26,16
							26,16
02.03.07.10	Ud LEVANTAMIENTO REGISTRO ALUMBRADO DE 60X60 CM						
	Levantamiento, colocación y recibido a nueva rasante de marco y tapa de registro de fundición de 60x60cm. sobre acera						
		4				4,00	4,00
							4,00
02.03.07.11	Ud RECOLOCACION MARCO Y TAPA 62 cm HORMIGON						
	Levantamiento de tapa y cerco de pozo en buen estado, incluso demolición de firme de calzada, según criterio de la dirección facultativa, fabricación de dado de hormigón armado, colocación y recibido a nueva rasante con mortero m-45, totalmente terminado.						
		4				4,00	
		4				4,00	
							8,00
							8,00
02.03.07.01	Ud ALCORQUE DE HORMIGON PREFABRICADO 90x90						
	Alcorque de hormigón prefabricado, asentado sobre hormigón en masa 150 kg/cm².						
	Presupuestos anteriores					7,00	
							7,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP5 SEÑALIZACION Y MOB. URBANO							
02.09.03.09	Ud MONTAJE DE COLUMNA SEMAFÓRICA Montaje de columna semafórica de hasta 3 m. de altura, sustentadora de señales luminosas, completamente terminado y funcionando. Presupuestos anteriores						2,00
							2,00
02.09.03.10	Ud DESMONTAJE DE COLUMNA SEMAFÓRICA Desmontaje de columna semafórica de hasta 3 m. de altura, sustentadora de señales luminosas, y traslado o acopio según ordenes de la dirección facultativa de las obras. Presupuestos anteriores						2,00
							2,00
02.09.01.03	M² FRESADO DE PINTURA EN CALZADA Fresado de pintura en calzada, procedente de señalización horizontal, mediante fresadora de pintura, incluido barrido de los sobrantes, totalmente terminado						
		2	5,00	5,00	0,50		25,00
		1	12,00	5,00	0,50		30,00
							55,00
							55,00
02.09.01.01	M² MARCAS VIALES DE PASO DE PEATONES Pintura plástica en frío de dos componentes rugosa en cebreados, de aplicación manual en marcas viales, en color blanco, realmente pintado, incluso barrido y premarcaje sobre el pavimento. el agente de curado será peróxido orgánico en proporción 1,2% en peso, la dosificación estará comprendida entre 2500 y 3500kg/m² y 0,700 kg/m² de microesferas de vidrio, para un espesor de capa de 2mm y la aplicación será manual con espátula, llana o zapatón. el tiempo de secado conforme a la norma une 135202 ex será t<= 30 minutos, y la marca ejecutada deberá ofrecer una resistencia al deslizamiento str>= 55.						
		2	5,00	5,00	0,50		25,00
		1	12,00	5,00	0,50		30,00
		2	5,00	0,40			4,00
		2	5,00	0,40			4,00
							63,00
							63,00
02.09.01.02	M² MARCAS VIALES DE CALZADAS Pintura en marca vial reflexiva continua/discontinua blanca/amarilla, ejecutada con pintura acrílica, de consistencia comprendida entre 80 y 100 unidades kerbs a 25°C ±0.2°C, aplicada con sistema aerográfico a un rendimiento de 720grs ±10% por m² y con una reflectancia luminosa aparente superior a 80 según la norma melc 12.97. se realizará adición por espolvoreo manual o automático de material antideslizante con una carga de 300 grs/m². la resistencia al deslizamiento según ensayo con péndulo tr2 será superior a 45 unidades, realmente pintado, excepto premarcaje.						
	Amarillo	1	20,00	0,15			3,00
	Amarillo	1	20,00	0,15			3,00
							6,00
							6,00
02.09.02.009	Ud SEÑAL INFORMATIVA CUADRADA 600X600 Señal informativa cuadrada de 600x600 mm., reflectante nivel h.i., incluso colocación.						
		4					4,00
							4,00
							4,00
02.09.02.016	MI POSTE T.R. 80X40X2 MM. Poste t.r. de 80x40x2 mm., incluso excavación y cemento de hormigón, totalmente colocado						
		4	3,50				14,00
							14,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
							14,00
02.08.05.010	Ud BANCO DE MADERA, PATAS DE FUNDICION DE 1,8 M. Neobarmino Suministro y colocación banco de madera modelo neobarmino (o similar) de 1.80 m. de largo por 0,80 m. de alto, con patas de fundición de hierro pintado, con asiento de 3 tablones y respaldo de 3 tablones, ambos de madera tratada con protector fungicida, insecticida e hidrófugo, tornillería en acero inoxidable y anclaje al suelo con pernos ciegos, incluso anclaje, limpieza, remates del pavimento, medida la unidad instalada en obra.	2				2,00	2,00
							2,00
02.08.06.07	MI VALLA METALICA MOD. MUNICIPAL Suministro de valla metálica formada por dos tubos de 60 mm. de diámetro, modelo municipal, incluso pintura color corporativo, excavación y cimiento, completamente terminado y rematado con el pavimento.	2	12,00			24,00	44,00
		2	10,00			20,00	44,00
							44,00
02.08.05.001	Ud PAPELERA MODELO LOGROÑO. Papelería metálica modelo ayto. de logroño, construida en chapa de acero de 1,5 mm de espesor mínimo, protegida contra corrosión mediante baño electrolítico de zinc, pintada posteriormente con pintura epoxi color verde ral-6002 y secado al horno. dispondrán de labio metálico en la abertura de recepción. totalmente colocada adosada a columnas.	2				2,00	2,00
							2,00

MEDICIONES

MEJORA Y AMPL. ACERAS EN INTERSECCION C/ CHILE CON C/ VITORIA

CÓDIGO	RESUMEN	UDS	LONGITUD	ANCHURA	ALTURA	PARCIALES	CANTIDAD
CAPÍTULO CAP6 RCD							
02.11.18	Tn CANON DE GESTIÓN Y VERTIDO DE RESIDUOS PELIGROSOS (fibrocemento) Tratamiento en planta por gestor autorizado (por la consejería de medio ambiente de la comunidad autónoma de la rioja) de amianto, almacenadas en la instalación y paletizadas, i/ etiquetación por parte de peón (real decreto 833/1988, de 20 de julio. orden mam/304/2002, de 8 de febrero) Presupuestos anteriores					6,25	
							6,25
02.11.19	M³ CANON DE GESTIÓN DE HORMIGÓN Canon de gestión y vertido de hormigón a gestor autorizado. según real decreto 105/2008, de 1 de febrero por el que se regula la producción y gestión de los residuos de construcción y demolición, a vertedero autorizado por la consejería de medio ambiente de la comunidad autónoma de la rioja Presupuestos anteriores					120,46	
							120,46
02.11.22	Tn GESTIÓN DE MEZCLAS BITUMINOSAS DISTINTAS A LAS DEL CÓDIGO 17 03 Canon de gestión y vertido de mezclas bituminosas distintas a las del código 17 03 01 a gestor autorizado a vertedero autorizado por la consejería de medio ambiente de la comunidad autónoma de la rioja, según real decreto 105/2008, de 1 de febrero						0,00
							0,00
02.11.24	M³ GESTIÓN DE TIERRAS Y PIEDRAS DISTINTAS DE LAS ESPECIFICADAS EN E Canon de gestión y vertido de tierras y piedras distintas a las especificadas en el código 17 05 03 a gestor autorizado a vertedero autorizado por la consejería de medio ambiente de la comunidad autónoma de la rioja, según real decreto 105/2008, de 1 de febrero Presupuestos anteriores					36,00	
							36,00