

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C01 OBRA CIVIL					
C01.1	m2	DEMOL.Y LEVANT.PAVIMENTO MBC e=10/20 cm Demolición y levantado de pavimento de M.B.C/F. de 10/20 cm. de espesor, incluso transporte de material a vertedero.			
O010A020	0,010 h.	Capataz	17,63	0,18	
O010A070	0,015 h.	Peón ordinario	15,35	0,23	
M05EN030	0,015 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	53,63	0,80	
M06MR230	0,015 h.	Martillo rompedor hidráulico 600	10,55	0,16	
M05RN020	0,005 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	36,80	0,18	
M07CB020	0,035 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,12	1,40	
M07N070	0,150 m3	Canon de escombros a vertedero	0,72	0,11	
TOTAL PARTIDA					3,06

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con SEIS CÉNTIMOS

C01.2	ud	DESMONTADO P.LUZ CON BÁCULO h=4m Desmontado de punto de luz en vías públicas, formado por luminaria, alojamiento de equipo eléctrico, y lámpara de descarga, montada sobre báculo de 4,00 m. de altura, aflojando los pernos de anclaje y placa de asiento, con recuperación del material, incluso medidas de protección, medios de elevación carga y descarga y transporte hasta lugar de acopio definido por la D.F, o en caso de no poder utilizarse transporte a vertedero.			
C01.2.1	1,000	Mano de obra	27,00	27,00	
C01.2.2	1,000	Maquinaria	18,00	18,00	
TOTAL PARTIDA					45,00

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUARENTA Y CINCO

C01.3	m2	DEMOLICIÓN Y LEVANTADO DE ACERAS Demolición y levantado de aceras de hormigón fratasado, de loseta hidráulica o adoquín, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.			
O010A020	0,008 h.	Capataz	17,63	0,14	
O010A070	0,024 h.	Peón ordinario	15,35	0,37	
M05EN030	0,024 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	53,63	1,29	
M06MR230	0,024 h.	Martillo rompedor hidráulico 600	10,55	0,25	
M05RN020	0,008 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	36,80	0,29	
M07CB020	0,016 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,12	0,64	
M07N070	0,200 m3	Canon de escombros a vertedero	0,72	0,14	
TOTAL PARTIDA					3,12

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con DOCE CÉNTIMOS

C01.4	m2	DEMOL.Y LEVANTADO PAVIMENTO HA e=15/25 cm. Demolición y levantado de pavimento de hormigón armado de 15/25 cm. de espesor, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.			
O010A020	0,015 h.	Capataz	17,63	0,26	
O010A040	0,045 h.	Oficial segunda	16,62	0,75	
O010A070	0,045 h.	Peón ordinario	15,35	0,69	
M12O010	0,045 h.	Equipo oxicorte	5,20	0,23	
M05EN030	0,045 h.	Excav.hidráulica neumáticos 100 CV	53,63	2,41	
M06MR230	0,045 h.	Martillo rompedor hidráulico 600	10,55	0,47	
M05RN020	0,010 h.	Retrocargadora neumáticos 75 CV	36,80	0,37	
M07CB020	0,020 h.	Camión basculante 4x4 14 t.	40,12	0,80	
M07N070	0,200 m3	Canon de escombros a vertedero	0,72	0,14	
TOTAL PARTIDA					6,12

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con DOCE CÉNTIMOS

C01.6	ud	DESCONEXIÓN LINEAS EXISTENTES Y CONEXIÓN POSTERIOR Desconexión de las líneas existentes y posterior conexión una vez terminada la obra.			
C01.6.1	1,000 ud	Mano de obra	150,00	150,00	
C01.6.2	1,000 ud	Maquinaria	10,00	10,00	
C01.6.3	1,000 ud	Resto de obra y materiales	25,00	25,00	
TOTAL PARTIDA					185,00

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO OCHENTA Y CINCO

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

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

CAPÍTULO C02 OBRA ELECTRICA

C02.0	m	CANALIZACIÓN EN TIERRA 2 PE 110 Canalización red de alumbrado público en zanja EN TIERRA, de 0,40x0,60 m. para 2 conducto de PE de 110 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubo, cuerda guía para cables y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra			
O01OA030	0,070 h.	Oficial primera	15,00	1,05	
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	15,35	1,07	
E02EM020	0,480 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	8,90	4,27	
E02SZ070	0,330 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	20,72	6,84	
R01CZ002	2,200 m	Tubo PE corrugado D= 110 mm	1,58	3,48	

TOTAL PARTIDA 16,71

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS con SETENTA Y UN CÉNTIMOS

C02.0.0	m	CANALIZACIÓN EN TIERRA 3 PE 110 Canalización red de alumbrado público en zanja bajo acera, de 0,40x0,60 m. para 3 conducto de PE de 110 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubo, cuerda guía para cables y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra			
O01OA030	0,070 h.	Oficial primera	15,00	1,05	
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	15,35	1,07	
E02EM020	0,480 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	8,90	4,27	
E02SZ070	0,330 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	20,72	6,84	
R01CZ002	3,300 m	Tubo PE corrugado D= 110 mm	1,58	5,21	

TOTAL PARTIDA 18,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECIOCHO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

C02.1	m	CANALIZACIÓN BAJO CALZADA 4PE 110 Canalización red de alumbrado público en zanja bajo calzada, de 0,60x0,80 m. para 4 conductos, de PE 110 mm. de diámetro, embebidos en prisma de hormigón HM-20 de central de 8 cm. de recubrimiento superior e inferior y 10 cm. lateralmente, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubos, soportes distanciadores cada 70 cm, cuerda guía para cables, hormigón y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra. (Sin rotura, ni reposición de pavimento).			
O01OA030	0,070 h.	Oficial primera	15,00	1,05	
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	15,35	1,07	
E02EM020	0,480 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	8,90	4,27	
E02SZ070	0,330 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	20,72	6,84	
E02TT030	0,122 m3	TRANSP.VERTED.CARGA MEC.	11,55	1,41	
P01HM010	0,150 m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	68,00	10,20	
R01CZ002	4,400 m	Tubo PE corrugado D= 110 mm	1,58	6,95	

TOTAL PARTIDA 31,79

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con SETENTA Y NUEVE CÉNTIMOS

C02.2	m	CANALIZACIÓN BAJO ACERA 2 PE 110 Canalización red de alumbrado público en zanja bajo acera, de 0,40x0,60 m. para 2 conducto de PE de 110 mm. de diámetro, incluso excavación de tierras a máquina en terrenos flojos, tubo, cuerda guía para cables y relleno de la capa superior con tierras procedentes de la excavación, en tongadas <25 cm., compactada al 95% del P.N., ejecutado según pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra			
O01OA030	0,070 h.	Oficial primera	15,00	1,05	
O01OA070	0,070 h.	Peón ordinario	15,35	1,07	
E02EM020	0,480 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. FLOJOS	8,90	4,27	
E02SZ070	0,330 m3	RELL/COMP.ZANJA C/RANA S/APOR.	20,72	6,84	
E02TT030	0,122 m3	TRANSP.VERTED.CARGA MEC.	11,55	1,41	
R01CZ002	2,200 m	Tubo PE corrugado D= 110 mm	1,58	3,48	

TOTAL PARTIDA 18,12

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

RENOVACIÓN DE DESPUESTOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C02.3	ud	ARQUETA 60x60x80 CRUCE CALZADA Arqueta 60x60x80 cm. libres, para cruce de calzada, i/excavación, solera de 10 cm. de hormigón H-20, alzados de fábrica de ladrillo macizo 1/2 pie, enfoscada interiormente con mortero de cemento CEM II/B-P 32,5 N y arena de río 1/6, con cerco y tapa cuadrada 60x60 cm. en fundición, excavación y retirada de tierras sobrantes a vertedero, totalmente terminada.			
O010A090	0,940 h.	Cuadrilla A	35,20	33,09	
E02EM010	0,450 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. DISGREG.	6,67	3,00	
A03H060	0,038 m3	HORMIGÓN H-20	69,16	2,63	
12	0,940 m2	FÁB.LADR PERF.REV.7cm 1/2 p.FACH	17,88	16,81	
E08PFA030	0,951 m2	ENFOSCADO BUENA VISTA 1/6 VERTI.	7,13	6,78	
P27SA090	1,000 ud	Cerco 60x60 cm. y tapa fundición	17,41	17,41	
13	0,288 m3	TRANSP. VERTED. CARGA MEC.	11,55	3,33	
TOTAL PARTIDA					83,05

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES con CINCO CÉNTIMOS

C02.4	m.	LÍN.ALUMB.P.4(1x6)+T.16Cu. Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm2 con aislamiento tipo RV-0,6/1 kV, incluso cable para red equipotencial tipo VV-750, canalizados bajo tubo de PVC de D=110 mm. en montaje enterrado en zanja en cualquier tipo de terreno, de dimensiones 40 cm. de ancho por 60 cm. de profundidad, incluso excavación, relleno con materiales sobrantes, sin reposición de acera o calzada, retirada y transporte a vertedero de los productos sobrantes de la excavación, totalmente instalada, transporte, montaje y conexionado.			
O010B200	0,150 h.	Oficial 1ª electricista	14,08	2,11	
O010B210	0,150 h.	Oficial 2ª electricista	13,00	1,95	
P15AD010	4,000 m.	Cond.aisla. RV-k 0,6-1kV 6 mm2 Cu	0,30	1,20	
P15GA060	1,000 m.	Cond. rigi. 750 V 16 mm2 Cu	1,00	1,00	
TOTAL PARTIDA					6,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SEIS con VEINTISEIS CÉNTIMOS

C02.5	m.	LÍN.ALUM.P.4(1x10)+T.16 Cu. Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x10) mm2. con aislamiento tipo RV-K-0,6/1 kV, incluso cable para red equipotencial tipo VV-750, totalmente instalada y conexionado.			
O010B200	0,150 h.	Oficial 1ª electricista	14,08	2,11	
O010B210	0,150 h.	Oficial 2ª electricista	13,00	1,95	
P15AD020	4,000 m.	Cond.aisla. 0,6-1kV 10 mm2 Cu	0,52	2,08	
P15GA060	1,000 m.	Cond. rigi. 750 V 16 mm2 Cu	1,00	1,00	
TOTAL PARTIDA					7,14

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con CATORCE CÉNTIMOS

E17RBB020	m.	LÍN.ALUM.P.4(1x16)+T.16 Cu. Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x16) mm2. con aislamiento tipo RV-K-0,6/1 kV, incluso cable para red equipotencial tipo VV-750, totalmente instalada y conexionado.			
O010B200	0,150 h.	Oficial 1ª electricista	14,08	2,11	
O010B210	0,150 h.	Oficial 2ª electricista	13,00	1,95	
P15GA060	1,000 m.	Cond. rigi. 750 V 16 mm2 Cu	1,00	1,00	
112	4,000	Cond aisla 0.6- 1kV 16 mm2 Cu	0,80	3,20	
TOTAL PARTIDA					8,26

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHO con VEINTISEIS CÉNTIMOS

C02.8	ud	CIMENTACIÓN COLUMNA H= 6,00 m Cimentación para columna de 6 m de dimensiones 90x90x100 realizada con hormigón HM-20/P/40 y pernos de anclaje, excavación y transporte a vertedero de sobrantes incluido. Pica de toma a tierra y conductor de cobre desnudo de 35 mm, caja conexión fusibles, conexión de pica a farola con conductor de 2,5 mm2 Cu, arqueta de paso/derivación. Conjunto totalmente instalado y terminado.			
O010A090	0,800 h.	Cuadrilla A	35,20	28,16	
E02EM010	0,972 m3	EXC.ZANJA A MÁQUINA T. DISGREG.	6,67	6,48	
E02TT030	0,972 m3	TRANSP.VERTED.CARGA MEC.	11,55	11,23	
E04CM075	0,768 m3	HORM. HM-20/P/40 V. MANUAL	86,76	66,63	
P27SA020	1,000 ud	Codo PVC 90° D=110 mm	7,00	7,00	
P27SA050	4,000 ud	Perno anclaje D=2,0 cm L=70 cm	3,00	12,00	
P15GK110	1,000 ud	Caja conexión con fusibles	5,00	5,00	
P15AE002	12,000 m.	Cond.aisla. 0,6-1kV 3x2,5 mm2 Cu	1,00	12,00	
P15EA010	1,000 ud	Pica de t.t. 200/14,3 Fe+Cu	8,00	8,00	
U11SAA010	1,000 ud	ARQUETA 60x60x60 PASO/DERIV.	83,04	83,04	
P15EB010	2,000 m.	Conduc cobre desnudo 35 mm2	1,31	2,62	
TOTAL PARTIDA					242,16

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOSCIENTOS CUARENTA Y DOS con DIECISEIS CÉNTIMOS

CUADRO DE DESCOMPUESTOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C02.9	ud	PROYECTO DE LEGALIZACIÓN Proyecto de legalización de la instalación y sus correspondientes gestiones para el dado de alta de dicha instalación, inspecciones incluidas			
R11LG002	1,000 ud	Proyecto de legalización	1.668,81	1.668,81	
TOTAL PARTIDA					1.668,81

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de MIL SEISCIENTOS SESENTA Y OCHO con OCHENTA Y UN CÉNTIMOS

C02.11	ud	COLUMNA 6 m Suministro y montaje de columnas totalmente cilíndricas de 6 mts de altura total, construida en tubo de acero de Ø 168 mm y 4 mm de espesor, con placa de anclaje de 400x400 y longitud de pernos 700 mm., según planos de detalle, incluida caja de protección CLAVED . Pintado según RAL a definir por el Ayuntamiento			
O01OB200	0,500 h.	Oficial 1º electricista	14,08	7,04	
CR05BC002	1,000 ud	Columna de 6 m	312,00	312,00	
M02GE010	0,200 h.	Grúa telescópica autoprop. 20 t.	73,00	14,60	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,75	0,75	
TOTAL PARTIDA					334,39

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS TREINTA Y CUATRO con TREINTA Y NUEVE CÉNTIMOS

C02.12	ud	CUADRO DE MANDO ALUMBRADO P. 6 SAL Centro de mando y cuadro de protección y medida para alumbrado de PINAZO, ARELSA o equivalente de 4 puertas montado en armario de acero inoxidable de 1200x1200x500 en chapa de 2 mm de espesor de calidad AISI 304L IP55-IP10 con cuatro puertas independientes para albergar, Equipo de medida de la Cía Suministradora, módulo de control "SGC" con función de encendidos y apagados astronómicos, con asociación a célula fotoeléctrica, registro de datos, programación de parámetros, gestión integral del cuadro de mando y protección así como del controlador de potencia y preparado para telecontrol, controlador de potencia modelo "CSL-LR" de 30 kV con las siguientes características: Tensión de entrada 400/230 V, Intensidad máxima por fase 43A, escalones de estabilización 0.7 V, precisión de estabilización mejor del 0.5% (para istéresis 1), independencia total de fases, detección de microcortes en red y reencendido automático, medida parámetros de tensiones e intensidades de cada fase así como el cos fi correspondiente, medida de la temperatura de los transformadores, encendido "No break" automático, independiente para cada fase, By pass externo automático y manual, independiente por fase, leds de señalización de estado por fase, dispositivo para actuar sin contactor en cabecera, Sistema No break coordinación con diferenciales reenganchables. Cuadro de protección y maniobra del alumbrado de 6 salidas protegida con diferenciales manuales rearmables, automáticos de corte unipolar, magnetotérmicos unipolares, interruptor de By pass y elementos según esquema eléctrico y especificaciones de fabricante, Modem GSM Wavecom, cable de datos de audio, antena para moden acodada y fuente de alimentación incluso p.p. de programa "SCOM" para telecontrol, obra civil mediante pedestal de hormigón, excavación carga y transporte a vertedero de escombros o tierras sobrantes, relleno posterior, recibido del armario, completamente colocado, conexionado y cableado.			
2.121	1,000	Mano de obra	319,08	319,08	
2.122	1,000	Resto de obra y materiales	6.850,00	6.850,00	
TOTAL PARTIDA					7.169,08

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE MIL CIENTO SESENTA Y NUEVE con OCHO CÉNTIMOS

C02.13	ud	CIMENTACIÓN CENTRO DE MANDO Base de zócalo para armario compuesta de cimentación para centro de mando de alumbrado exterior de 180x60x50 cm. en hormigón HM-20P/40, incluso pernos de anclaje de 30 cm de longitud y codos para la canalización, i/excavación, carga y transporte de tierras, totalmente terminada.			
2.131	1,000 ud	Mano de obra	46,01	46,01	
2.132	1,000 ud	Maquinaria	3,07	3,07	
2.133	1,000 ud	Resto de obra y materiales	34,49	34,49	
TOTAL PARTIDA					83,57

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de OCHENTA Y TRES con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS

CR04LM001	ud	LUMINARIA SCM3-175 SAP 100 W DE GE LIGHTING Suministro y montaje de luminaria modelo SCM3-175 SAP 100 W de GE Lighting o equivalente, clase II, con equipo de encendido y lámpara incorporados, totalmente instalada. Pintada según RAL a definir por la D.F. (gris RAL 7035)			
O01OB200	0,500 h.	Oficial 1º electricista	14,08	7,04	
O01OB210	0,500 h.	Oficial 2º electricista	13,00	6,50	
15369	1,000	Luminaria SCM3-175 SAP 100 W, equipo de encendido, lámpara	350,00	350,00	
TOTAL PARTIDA					363,54

Asciede el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRESCIENTOS SESENTA Y TRES con CINCUENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

CAPÍTULO C03 REPOSICIONES

CÓDIGO CANTIDAD UD RESUMEN PRECIO SUBTOTAL IMPORTE

CAPÍTULO C03 REPOSICIONES

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C03.1	m3		HORMIGÓN HM-20 EN BASE.			
			m3 hormigón en masa HM-20, en base para cruces de calzada.			
0010A030	0,100	h.	Oficial primera	15,00	1,50	
0010A070	0,100	h.	Peón ordinario	15,35	1,54	
P01HM010	1,000	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	68,00	68,00	
TOTAL PARTIDA						71,04

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SETENTA Y UN con CUATRO CÉNTIMOS

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C03.2	m2		CAPA RODADURA D-12 e=5 cm.D.A.<30			
			Suministro y puesta en obra de M.B.C. tipo D-12 en capa de rodadura de 5 cm. de espesor, con áridos con desgaste de los Ángeles < 30, extendida y compactada, incluido riego asfáltico, filler de cemento y betún.			
Actividad 001	0,120	10,0	0,60	38,94	4,67	
U03RA060	1,000	10,0	0,60	1,88	1,88	
U03VC125	0,009	30,0	0,60	230,00	2,07	
U03VC100	0,007	t.	BETÚN ASFÁLTICO B 60/70 EN M.B.C	150,00	1,05	
TOTAL PARTIDA						9,67

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

CÓDIGO	CANTIDAD	UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
U04VBH025	m2		PAV.LOSETA 4 PAST.CEM.GRIS 20x20			
			Pavimento de loseta hidráulica, 4 pastillas, color gris de 20x20 cm. sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm., sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enluchado y limpieza.			
0010A090	0,300	h.	Cuadrilla A	35,20	10,56	
P01HM010	0,100	m3	Hormigón HM-20/P/20/I central	68,00	6,80	
A02A080	0,030	m3	MORTERO CEMENTO 1/6 M-40	64,30	1,93	
P08XVH025	1,000	m2	Loseta 4 past.cem.gris 20x20 cm	4,87	4,87	
A01L030	0,001	m3	LECHADA CEMENTO 1/3 CEM III/B-P 32,5 N	61,13	0,06	
P08XW015	1,000	ud	Junta dilatación/m2 pavim.piezas	0,22	0,22	
TOTAL PARTIDA						24,44

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de VEINTICUATRO con CUARENTA Y CUATRO CÉNTIMOS

ADRO DE DESCMPUESTOS

Renovación Alumbrado Público Guadamonte

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
CAPÍTULO C04 SEGURIDAD Y SALUD					
C04.1	m.	CINTA BALIZAMIENTO BICOLOR 8 cm. Cinta de balizamiento bicolor rojo/blanco de material plástico, incluso colocación y desmontaje. s/ R.D. 485/97.			
O010A070	0,050 h.	Peón ordinario	15,35	0,77	
P31SB010	1,100 m.	Cinta balizamiento bicolor 8 cm.	0,00	0,00	
TOTAL PARTIDA					0,77
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CERO con SETENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
C04.2	ud	BALIZA LUMINOSA INTERMITENTE Foco de balizamiento intermitente, (amortizable en cinco usos). s/ R.D. 485/97.			
O010A070	0,100 h.	Peón ordinario	15,35	1,54	
P31SB050	0,200 ud	Baliza luminosa intermitente	54,97	10,99	
TOTAL PARTIDA					12,53
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOCE con CINCUENTA Y TRES CÉNTIMOS					
C04.3	ud	SEÑAL TRIANGULAR L=70cm. I/SOPORTE Señal de seguridad triangular de L=70 cm., normalizada, con trípode tubular, amortizable en cinco usos, i/colocación y desmontaje. s/ R.D. 485/97.			
O010A050	0,150 h.	Ayudante	12,52	1,88	
P31SV010	0,200 ud	Señal triang. L=70 cm.reflex. EG	50,00	10,00	
P31SV155	0,200 ud	Caballete para señal D=60 L=90,70	23,00	4,60	
TOTAL PARTIDA					16,48
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISEIS con CUARENTA Y OCHO CÉNTIMOS					
C04.5	ud	PANEL DIRECCIONAL C/SOPORTE Panel direccional reflectante de 60x90 cm., con soporte metálico, amortizable en cinco usos, i/p.p. de apertura de pozo, hormigonado H-100/40, colocación y montaje. s/ R.D. 485/97.			
O010A070	0,205 h.	Peón ordinario	15,35	3,15	
P31SV100	0,200 ud	Panel direc. reflex. 164x45 cm.	105,00	21,00	
P31SV110	0,200 ud	Soporte panel direc. metálico	13,00	2,60	
A03H060	0,064 m3	HORMIGÓN H-20	69,16	4,43	
TOTAL PARTIDA					31,18
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TREINTA Y UN con DIECIOCHO CÉNTIMOS					
C04.6	ud	TAPA PROVISIONAL ARQUETA 51x51 Tapa provisional para arquetas de 51x51 cm., huecos de forjado o asimilables, formada mediante tablonces de madera de 20x5 cm. armados mediante clavazón, incluso colocación, (amortizable en dos usos).			
O010A070	0,050 h.	Peón ordinario	15,35	0,77	
P31CA020	0,500 ud	Tapa provisional arqueta 51x51	8,00	4,00	
P01DW090	1,000 ud	Pequeño material	0,75	0,75	
TOTAL PARTIDA					5,52
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y DOS CÉNTIMOS					
C04.7	ud	VALLA CONTENCIÓN DE PEATONES Valla de contención de peatones, metálica, prolongable de 2,50 m. de largo y 1 m. de altura, color amarillo, amortizable en 5 usos, incluso colocación y desmontaje. s/ R.D. 486/97.			
O010A070	0,100 h.	Peón ordinario	15,35	1,54	
P31CB050	0,200 ud	Valla contenc. peatones 2,5x1 m.	58,00	11,60	
TOTAL PARTIDA					13,14
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con CATORCE CÉNTIMOS					
C04.8	m2	PASARELA METÁLICA SOBRE ZANJAS Pasarela de protección de zanjás, pozos o hueco, en superficies horizontales con chapa de acero de 12 mm. , incluso colocación y desmontaje (amortiz. en 10 usos). s/ R.D. 486/97.			
O010A070	0,100 h.	Peón ordinario	15,35	1,54	
M05PN010	0,100 h.	Pala cargadora neumáticos 85 CV/	37,26	3,73	
P31CB230	0,100 m2	Plancha de acero de e=12 mm.	3,00	0,30	
TOTAL PARTIDA					5,57
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CINCO con CINCUENTA Y SIETE CÉNTIMOS					
C04.9	ud	PETO REFLECTANTE DE SEGURIDAD Peto reflectante de seguridad personal en colores amarillo y rojo, (amortizable en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P31IC140	0,333 ud	Peto reflectante a/r.	22,00	7,33	
TOTAL PARTIDA					7,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SIETE con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
C04.10	ud	PAR GUANTES DE LONA REFORZADOS Par guantes de lona reforzados. Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P31IM006	1,000 ud	Par guantes lona reforzados	2,99	2,99	
TOTAL PARTIDA					2,99
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS con NOVENTA Y NUEVE CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS**Renovación Alumbrado Público Guadamonte**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C04.11	ud	PAR GUANTES AISLANTES 1000 V.			
		Par de guantes aislantes para protección de contacto eléctrico en tensión de hasta 10.000 V, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311M060	0,333 ud	Par guantes aislam. 10.000 V.	40,00	13,32	
TOTAL PARTIDA					13,32
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRECE con TREINTA Y DOS CÉNTIMOS					
C04.12	ud	PAR DE BOTAS DE SEGURIDAD			
		Par de botas de seguridad con plantilla y puntera de acero, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311P025	0,330 ud	Par botas de seguridad	32,00	10,56	
TOTAL PARTIDA					10,56
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIEZ con CINCUENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
C04.13	ud	MONO DE TRABAJO POLIESTER-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.			
P311C098	1,000 ud	Mono de trabajo poliéster-algod.	17,00	17,00	
TOTAL PARTIDA					17,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DIECISIETE					
C04.14	ud	FAJA DE PROTECCIÓN LUMBAR			
		Faja protección lumbar, (amortizable en 4 usos). Certificado CE EN385. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311C050	0,252 ud	Faja protección lumbar	12,00	3,02	
TOTAL PARTIDA					3,02
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con DOS CÉNTIMOS					
C04.15	ud	GAFAS CONTRA IMPACTOS			
		Gafas protectoras contra impactos, incoloras, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311A120	0,333 ud	Gafas protectoras	10,00	3,33	
TOTAL PARTIDA					3,33
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de TRES con TREINTA Y TRES CÉNTIMOS					
C04.16	ud	CASCOS PROTECTORES AUDITIVOS			
		Protectores auditivos con arnés a la nuca, (amortizables en 3 usos). Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311A200	0,334 ud	Cascos protectores auditivos	12,00	4,01	
TOTAL PARTIDA					4,01
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CUATRO con UN CÉNTIMOS					
C04.17	ud	CASCO DE SEGURIDAD			
		Casco de seguridad con arnés de adaptación. Certificado CE. s/ R.D. 773/97 y R.D. 1407/92.			
P311A010	1,000 ud	Casco seguridad	2,00	2,00	
TOTAL PARTIDA					2,00
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de DOS					
C04.18	ud	BOTIQUÍN DE OBRA, HOMOLOGADO			
		Botiquín de obra instalado, homologado			
C04.18.1	1,000 UD	Botiquin de obra instalado, homologado	109,86	109,86	
TOTAL PARTIDA					109,86
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO NUEVE con OCHENTA Y SEIS CÉNTIMOS					
C04.19	mes	ALQUILER CASETA 14.40 m2 VESTUARIO			
		Alquiler mensual de caseta prefabricada modulada de 14,40 m2 de superficie, para instalaciones de vestuarios (incluyendo distribución interior e instalaciones), formada por estructura de perfiles laminados en frío, paneles tipo sandwich en cubierta y cerramientos, suelo con perfilera metálica panel fenólico y pavimento, aislamientos térmicos, carpintería en aluminio anodizado con rejillas de protección, incluso preparación del terreno, cimentación y soportes de hormigón armado, placas de asiento, conexión de instalaciones, transporte, colocación y desmontaje			
C04.19.1	1,000	Alquiler mensual caseta	105,46	105,46	
TOTAL PARTIDA					105,46
Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de CIENTO CINCO con CUARENTA Y SEIS CÉNTIMOS					

CUADRO DE DESCOMPUESTOS**Renovación Alumbrado Público Guadamonte**

CÓDIGO	CANTIDAD UD	RESUMEN	PRECIO	SUBTOTAL	IMPORTE
C04.20		mes ALQUILER CASETA ASEOS Alquiler mensual de caseta prefabricada modulada, para instalaciones de aseos o botiquien(incluyendo distribución interior, instalaciones y /o aparatos sanitarios), formada por estructura de perfiles laminados en frío, paneles tipo sandwich en cubierta y cerramientos, suelo con perfilera metálica panel fenólico y pavimento, aislamientos térmicos, carpintería en aluminio anodizado con rejas de protección, incluso preparación del terreno, cimentación y soportes de hormigón armado, placas de asiento, conexión de instalaciones, transporte, colocación y desmontaje.			
C04.20.1	1,000	Alquiler mensual caseta aseos	60,00	60,00	
TOTAL PARTIDA					60,00

Asciende el precio total de la partida a la mencionada cantidad de SESENTA

C04.21		ud ACOMETIDAS A CASETAS Acometida de agua desde arqueta de distribución, para aseos. Acometida a la red de saneamiento. Acometida eléctrica desde cuadro general de distribución, para vestuarios, aseos.			
C0.4.21.1	1,000	Acometida de agua, luz y saneamiento	850,00	850,00	
TOTAL PARTIDA					850,00

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