

**ANEXO IV DE MEJORAS PARA CONTRATACIÓN**  
**PLANES DE OBRAS Y SERVICIOS ANUALIDAD 2016**

## RESUMEN DE MEJORAS.

<b>Nº MEJORA</b>	<b>UBICACIÓN</b>	<b>PRESUPUESTO</b>
1	Calle del Agua	13.220,10 €
2	Camino Escobares - Calle Rus	35.321,15 €
3	Calle Rus - Calle Bibiano Hellín	12.974,35 €
4	Calle Rus - Camino Vara de Rey	14.353,00 €

## MEJORA Nº 1 C/ CALLE DEL AGUA

### SUB. CAP. 01. 01 DEMOLICIONES Y MOVIMIENTOS DE TIERRAS.

29,60	m3	Demolición y levantado de pavimento de M.B.C. de espesor variable, incluso carga y transporte en camión del escombro resultante al lugar de acopio en obra, para su posterior transporte a planta de RCD. I/p.p. de medios auxiliares.		<b>369,41</b>
			a	
				12,48 Euros /m2
308,00	m3	Excavación de tierra en caja de ensanche de plataforma, con profundidad <0,50 m, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo y con p.p. de medios auxiliares.		<b>883,96</b>
			a	
				2,87 Euros /m2
			<b>Total ...</b>	<b>1.253,37</b>

**SUB. CAP. 01. 02 RED DE SANEAMIENTO.**

9,00	Ud. Acometida domiciliaria de saneamiento a la red general municipal, hasta una distancia máxima de 8 m, formada por: corte de pavimento por medio de sierra de disco, rotura del pavimento con martillo picador, excavación mecánica de zanjas de saneamiento en terrenos de consistencia dura, rotura, conexión y reparación del colector existente, colocación de tubería de PVC corrugado de 20 cm de diámetro interior, tapado posterior de la acometida y reposición del pavimento con hormigón en masa HM-20/P/40/I, sin incluir formación del pozo en el punto de acometida y con p.p. de medios auxiliares.	<b>2.394,81</b>
	a	
	266,09 Euros /m2	_____
	<b>Total ...</b>	<b>2.394,81</b>

**SUB. CAP. 01. 03 REPOSICIÓN DE FIRMES Y PAVIMENTOS.**

158,00	m3	Zahorra natural, husos ZN(50)/ZN(20), puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/25 cm de espesor y con índice de plasticidad cero, medido sobre perfil. Árido con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	<b>2.472,70</b>
	a		
		15,65 Euros /m2	
131,32	m3	Zahorra artificial, puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento en capas de 20/30 cm de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los ángulos de los áridos < 30. Árido con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	<b>2.328,30</b>
	a		
		17,73 Euros /m3	
656,60	m2	Riego de imprimación, con emulsión asfáltica catiónica de imprimación ECI, de capas granulares, con una dotación de 1 kg/m2, incluso barrido y preparación de la superficie.	<b>374,26</b>
	a		
		0,57 Euros /m2	
56,22	m3	Mezcla bituminosa en caliente tipo AC-16 SURF 50/70 D en capa de rodadura, con áridos con desgaste de los ángulos < 25, fabricada y puesta en obra, extendido y compactación, excepto filler de aportación. Árido con marcado CE y DdP (Declaración de prestaciones) según Reglamento (UE) 305/2011.	<b>2.396,66</b>
	a		
		42,63 Euros /m3	
		<b>Total ...</b>	<b>7.571,92</b>

**SUB. CAP. 01. 04 VARIOS.**

1,00 u.d. Partida Alzada en concepto de identificación reposición de todos los servicios, municipales o no, que pudieran resultar afectados durante la ejecución de las obras.

a

2.000,00 Euros /ud. **2.000,00**

---

**Total ... 2.000,00**

**TOTAL MEJORA 1: 13.220,10 €**

## MEJORA Nº 2. CAMINO ESCOBARES - C/ RUS

### SUB. CAP. 02. 01 ACTUACIONES PREVIAS

543,30	m2	Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o equivalente, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.	a		<b>2.477,45</b>
				4,56 Euros /m2	
209,40	m.	Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.	a		<b>297,35</b>
				1,42 Euros /m.	
89,87	m3	Excavación de tierra en caja de ensanche de plataforma, con profundidad <0,50 m., incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	a		<b>296,57</b>
				3,30 Euros /m3	
8,40	m2	Demolición y levantado de pavimento de M.B.C/F. de 10/20 cm. de espesor, incluso transporte del material resultante a vertedero.	a		<b>71,90</b>
				8,56 Euros /m2	
				<b>Total ...</b>	<b>3.143,27</b>

## SUB. CAP. 02. 02 PAVIMENTACIÓN

209,40	m.	Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 12 y 15 cm. de bases superior e inferior y 25 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	a	10,96 Euros /m.	<b>2.295,02</b>
459,70	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor,colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, armado con malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.	a	25,40 Euros /m2	<b>11.676,38</b>
83,60	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor,colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm. de espesor, armado con doble malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.	a	30,80 Euros /m2	<b>2.574,88</b>

58,52	m3	Zahorra artificial, husos ZA(40)/ZA(25) en capas de base, con 75 % de caras de fractura, puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los ángeles de los áridos < 30.	a	16,43 Euros /m3	<b>961,48</b>
8,40	m2	Riego de imprimación, con emulsión asfáltica catiónica de imprimación ECI, de capas granulares, con una dotación de 1 kg/m2, incluso barrido y preparación de la superficie.	a	0,34 Euros /m2	<b>2,86</b>
1,01	t.	Mezcla bituminosa en caliente tipo AC 16 surf 60/70 S (antes S-12) en capa de rodadura, con áridos con desgaste de los ángeles < 30, fabricada y puesta en obra, extendido y compactación, excepto filler de aportación.	a	43,64 Euros /t.	<b>44,08</b>
				<b>Total ...</b>	<b>17.554,70</b>

## SUB. CAP. 02. 03 REDES DE SERVICIOS MUNICIPALES

304,70	m3	Excavación en zanja todo tipo terreno, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	a		<b>1.657,57</b>
				5,44 Euros /m3	
25,40	m3	Zahorra natural, husos ZN(50)/ZN(20),en relleno de zanjas puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 15/25 cm. de espesor y con índice de plasticidad cero, medido sobre perfil.	a		<b>339,09</b>
				13,35 Euros /m3	
210,00	m.	Tubería de polietileno alta densidad PE100, de 110 mm. de diámetro nominal y una presión nominal de 16 bar, suministrada en barras, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja, colocada s/NTE-IFA-13.	a		<b>1.619,10</b>
				7,71 Euros /m.	
7,00	ud	Acometida de agua potable realizada con tubería de polietileno de alta densidad de 32 mm. PN10, conectada a la red principal de abastecimiento de PE de 110 mm. de diámetro, con collarín de toma de fundición salida 1", racor rosca-macho de latón y llave de corte de 1", con una longitud máxima de 10 m, incluso excavación en zanja y relleno posterior. Medida la unidad terminada.	a		<b>1.491,42</b>
				213,06 Euros /ud	
1,00	ud	Te reducida 90º de polipropileno de 90/75 mm. de diámetro, colocado en tubería de polietileno de			

abastecimiento de agua, sin incluir el dado de anclaje, completamente instalado.

a

**31,53**

31,53 Euros /ud

1,00 ud Válvula de compuerta de fundición PN 16 de 125 mm. de diámetro interior, cierre elástico, colocada en tubería de abastecimiento de agua, incluso uniones y accesorios, completamente instalada.

a

**290,19**

290,19 Euros /ud

1,00 ud Arqueta para alojamiento de válvulas en conducciones de agua, de diámetros comprendidos entre 60 y 250 mm., de 110x110x150 cm. interior, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM/20/P/20/I de 10 cm. de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, losa de hormigón 20 cm. y tapa de fundición, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.

a

**349,00**

349,00 Euros /ud

208,60 m. Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm<sup>2</sup> 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 0,40 cm. de ancho por 0,60 cm. de profundidad, incluso excavación, relleno con arena, cuerda guía para cables, sin reposición de acera o calzada, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, instalada, transporte, montaje y conexionado.

a

**3.736,03**

17,91 Euros /m.

6,00 ud Arqueta prefabricada, de dimensiones interiores 0,40x0,40x0,60 m., con ventanas para entrada de

conductos, incluso excavación de zanja en terreno flojo, 10 cm. de hormigón de limpieza HM-20 N/mm<sup>2</sup>, embocadura de conductos, relleno de tierras lateralmente y transporte de sobrantes a vertedero, ejecutada según REBT y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra.

a

115,13 Euros /ud

**690,78**

**Total ...**

**10.204,71**

#### **SUB. CAP. 02. 04 VARIOS**

2,00 m3 Demolición de obra de fábrica de hormigón en masa, incluso retirada del material resultante a vertedero.

a

12,02 Euros /m3

**24,04**

37,50 m Desmontaje de barandilla de protección peatonal existente, traslado a lugar de acopio y montaje posterior de la misma.

a

16,07 Euros /m

**602,63**

20,00 m. Colocación de balaustrada, compuesta por módulos artísticos, columnas y pasamanos, realizada en fundición dúctil, con separación entre columnas ajustada al diseño y necesidades de la obra, de una altura total de 1,05 m, i/recibido de pies en dados de hormigón, remates de pavimento y limpieza.

a

164,09 Euros /m.

**3.281,80**

7,00 Ud Partida alzada para adaptación tapas de registro hasta nueva cota.

a

**210,00**

			30,00 Euros /Ud	
4,00	ud	Partida alzada para colocación de farolas y semáforos existentes hasta nueva cota.		
			a	
				<b>160,00</b>
			40,00 Euros /ud	
1,00	Ud	Partida Alzada a justificar para imprevistos durante la ejecución de las obras, seguridad y salud, control de calidad y gestión de residuos.		
			a	
				<b>140,00</b>
			140,00 Euros /Ud	
				<hr/>
			<b>Total ...</b>	<b>4.418,47</b>

**TOTAL MEJORA 2 ... 35.321,15 €**

## MEJORA Nº 3. C/ RUS - C/ BIBIANO

### SUB. CAP. 03. 01 ACTUACIONES PREVIAS

279,90	m2	Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o equivalente, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.	a		<b>1.500,26</b>
				5,36 Euros /m2	
124,00	m.	Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.	a		<b>225,68</b>
				1,82 Euros /m.	
51,28	m3	Excavación de tierra en caja de ensanche de plataforma, con profundidad <0,50 m., incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	a		<b>169,22</b>
				3,30 Euros /m3	
				<b>Total ...</b>	<b>1.895,16</b>

### SUB. CAP. 03. 02 PAVIMENTACIÓN

93,00	m.	Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 12 y 15 cm. de bases superior e inferior y 25 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	a	10,96 Euros /m.	<b>1.019,28</b>
31,00	m.	Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 10 cm. de bases superior e inferior y 20 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.	a	9,34 Euros /m.	<b>289,54</b>
187,00	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, armado con malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.	a	25,40 Euros /m2	<b>4.749,80</b>
16,80	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm. de espesor, armado con doble malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.			

		a		<b>517,44</b>
			30,80 Euros /m2	
76,10	m2	Pavimento continuo de hormigón HA-25/P/20/I, de 15 cm. de espesor, armado con mallazo de acero 15x15x6, enriquecido superficialmente con cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de cuarzo, con acabado fratasado a máquina, sobre firme no incluido en el presente precio, i/preparación de la base, extendido, regleado, vibrado, fratasado curado y p.p. de juntas.		
		a		<b>1.752,58</b>
			23,03 Euros /m2	
32,64	m3	Zahorra artificial, husos ZA(40)/ZA(25) en capas de base, con 75 % de caras de fractura, puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los ángulos de los áridos < 30.		
		a		<b>536,28</b>
			16,43 Euros /m3	
			<b>Total ...</b>	<b>8.864,92</b>

**SUB. CAP. 03. 03 REDES DE SERVICIOS MUNICIPALES**

82,00	m.	Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> 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 0,40 cm. de ancho por 0,60 cm. de profundidad, incluso excavación, relleno con arena, cuerda guía para cables, sin reposición de acera o calzada, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, instalada, transporte, montaje y conexionado.		
			a	
				<b>1.468,62</b>
			17,91 Euros /m.	
5,00	ud	Arqueta prefabricada, de dimensiones interiores 0,40x0,40x0,60 m., con ventanas para entrada de conductos, incluso excavación de zanja en terreno flojo, 10 cm. de hormigón de limpieza HM-20 N/mm <sup>2</sup> , embocadura de conductos, relleno de tierras lateralmente y transporte de sobrantes a vertedero, ejecutada según REBT y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra.		
			a	
				<b>575,65</b>
			115,13 Euros /ud	
				<hr/>
			<b>Total ...</b>	<b>2.044,27</b>

**SUB. CAP. 03. 04 VARIOS**

3,00	Ud	Partida alzada para adaptación tapas de registro hasta nueva cota.		
			a	
				<b>90,00</b>
			30,00 Euros /Ud	
2,00	ud	Partida alzada para colocación de farolas y semáforos existentes hasta nueva cota.		
			a	
				<b>80,00</b>
			40,00 Euros /ud	
			<b>Total ...</b>	<b>170,00</b>

**TOTAL MEJORA 3 ... 12.974,35 €**

---

## MEJORA Nº 4 C/ RUS - CAMINO VARA DE REY

### SUB. CAP. 04. 01 ACTUACIONES PREVIAS

301,20	m2	Demolición y levantado de aceras de loseta hidráulica o equivalente, con solera de hormigón en masa 10/15 cm. de espesor, incluso carga y transporte de material resultante a vertedero.	a		<b>1.373,47</b>
				4,56 Euros /m2	
65,00	m.	Demolición y levantado de bordillo de cualquier tipo y cimientos de hormigón en masa, de espesor variable, incluso carga y transporte del material resultante a vertedero.	a		<b>92,30</b>
				1,42 Euros /m.	
51,52	m3	Excavación de tierra en caja de ensanche de plataforma, con profundidad <0,50 m., incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	a		<b>170,02</b>
				3,30 Euros /m3	
				<b>Total ...</b>	<b>1.635,79</b>

## SUB. CAP. 04. 02 PAVIMENTACIÓN

69,00	m.	Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 12 y 15 cm. de bases superior e inferior y 25 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.		
			a	
				<b>756,24</b>
				10,96 Euros /m.
19,80	m.	Bordillo de hormigón bicapa, de color gris, achaflanado, de 9 y 10 cm. de bases superior e inferior y 20 cm. de altura, colocado sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I, de 10 cm. de espesor, rejuntado y limpieza, sin incluir la excavación previa ni el relleno posterior.		
			a	
				<b>184,93</b>
				9,34 Euros /m.
237,90	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 10 cm. de espesor, armado con malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.		
			a	
				<b>6.042,66</b>
				25,40 Euros /m2
13,60	m2	Pavimento con adoquín de hormigón de doble capa rectangular color a determinar por D.F. de 40x20 cm y 6 cm de espesor, colocado sobre cama de arena de río, rasanteada, de 3/4 cm. de espesor, dejando entre ellos una junta de separación de 2/3 mm. para su posterior relleno con arena caliza de machaqueo, i/recebado de juntas, barrido y compactación, a colocar sobre solera de hormigón HM-20/P/20/I de 15 cm. de espesor,		

armado con doble malla de acero de 15x15x6, sentada con mortero de cemento, i/p.p. de junta de dilatación, enlechado y limpieza.

		a		<b>418,88</b>
			30,80 Euros /m2	
49,70	m2	Pavimento continuo de hormigón HA-25/P/20/I, de 15 cm. de espesor, armado con mallazo de acero 15x15x6, enriquecido superficialmente con cemento CEM II/A-L 32,5 N y arena de cuarzo, con acabado fratasado a máquina, sobre firme no incluido en el presente precio, i/preparación de la base, extendido, regleado, vibrado, fratasado curado y p.p. de juntas.		
		a		<b>1.144,59</b>
			23,03 Euros /m2	
33,29	m3	Zahorra artificial, husos ZA(40)/ZA(25) en capas de base, con 75 % de caras de fractura, puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 20/30 cm. de espesor, medido sobre perfil. Desgaste de los ángulos de los áridos < 30.		
		a		<b>546,95</b>
			16,43 Euros /m3	
			<b>Total ...</b>	<b>9.094,25</b>

#### SUB. CAP. 04. 03 REDES DE SERVICIOS MUNICIPALES

70,99	m3	Excavación en zanja todo tipo terreno, incluso carga y transporte de los productos de la excavación a vertedero o lugar de empleo.	a		<b>386,19</b>
				5,44 Euros /m3	
5,92	m3	Zahorra natural, husos ZN(50)/ZN(20),en relleno de zanjas puesta en obra, extendida y compactada, incluso preparación de la superficie de asiento, en capas de 15/25 cm. de espesor y con índice de plasticidad cero, medido sobre perfil.	a		<b>79,03</b>
				13,35 Euros /m3	
47,70	m.	Tubería de polietileno alta densidad PE100, de 110 mm. de diámetro nominal y una presión nominal de 16 bar, suministrada en barras, colocada en zanja sobre cama de arena, relleno lateral y superior hasta 10 cm. por encima de la generatriz con la misma arena, i/p.p. de elementos de unión y medios auxiliares, sin incluir la excavación ni el relleno posterior de la zanja, colocada s/NTE-IFA-13.	a		<b>367,77</b>
				7,71 Euros /m.	
2,00	ud	Acometida de agua potable realizada con tubería de polietileno de alta densidad de 32 mm. PN10, conectada a la red principal de abastecimiento de PE de 110 mm. de diámetro, con collarín de toma de fundición salida 1", racor rosca-macho de latón y llave de corte de 1", con una longitud máxima de 10 m, incluso excavación en zanja y relleno posterior. Medida la unidad terminada.	a		<b>426,12</b>
				213,06 Euros /ud	
1,00	ud	Te reducida 90º de polipropileno de 90/75 mm. de diámetro, colocado en tubería de polietileno de abastecimiento de agua, sin incluir el dado de anclaje, completamente instalado.			

		a	<b>31,53</b>
		31,53 Euros /ud	
1,00	ud	Válvula de compuerta de fundición PN 16 de 125 mm. de diámetro interior, cierre elástico, colocada en tubería de abastecimiento de agua, incluso uniones y accesorios, completamente instalada.	
		a	<b>290,19</b>
		290,19 Euros /ud	
1,00	ud	Arqueta para alojamiento de válvulas en conducciones de agua, de diámetros comprendidos entre 60 y 250 mm., de 110x110x150 cm. interior, construida con fábrica de ladrillo macizo tosco de 1 pie de espesor, recibido con mortero de cemento, colocado sobre solera de hormigón en masa HM/20/P/20/I de 10 cm. de espesor, enfoscada y bruñida por el interior con mortero de cemento, losa de hormigón 20 cm. y tapa de fundición, terminada y con p.p. de medios auxiliares, sin incluir la excavación, ni el relleno perimetral posterior.	
		a	<b>349,00</b>
		349,00 Euros /ud	
58,50	m.	Línea de alimentación para alumbrado público formada por conductores de cobre 4(1x6) mm <sup>2</sup> 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 0,40 cm. de ancho por 0,60 cm. de profundidad, incluso excavación, relleno con arena, cuerda guía para cables, sin reposición de acera o calzada, retirada y transporte a vertedero o planta de reciclaje de los productos sobrantes de la excavación, instalada, transporte, montaje y conexionado.	
		a	<b>1.047,74</b>
		17,91 Euros /m.	
3,00	ud	Arqueta prefabricada, de dimensiones interiores 0,40x0,40x0,60 m., con ventanas para entrada de conductos, incluso excavación de zanja en terreno flojo, 10 cm. de hormigón de limpieza HM-20 N/mm <sup>2</sup> , embocadura de conductos, relleno de tierras lateralmente y transporte de sobrantes a vertedero,	

ejecutada según REBT y pliego de prescripciones técnicas particulares de la obra.

a

115,13 Euros /ud

**345,39**

**Total ...**

**3.322,96**

**SUB. CAP. 04. 04 VARIOS**

4,00 Ud Partida alzada para adaptación tapas de registro hasta nueva cota.

a

30,00 Euros /Ud

**120,00**

1,00 ud Partida alzada para colocación de farolas y semáforos existentes hasta nueva cota.

a

40,00 Euros /ud

**40,00**

1,00 Ud Partida Alzada a justificar para imprevistos durante la ejecución de las obras, seguridad y salud, control de calidad y gestión de residuos.

a

140,00 Euros /Ud

**140,00**

**Total ...**

**300,00**

**TOTAL MEJORA 4 ... 14.353,00 €**

