



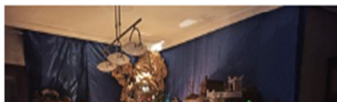
Destacado



Proyectos



Noticias



12/12/2022

La JGL aprueba convenios con entidades sociales por una cuantía



Perfil de contratar

09/01/2023

TERMINACIÓN DE LA



Fondo Europeo de Desarrollo
Regional
"Una manera de hacer Europa"



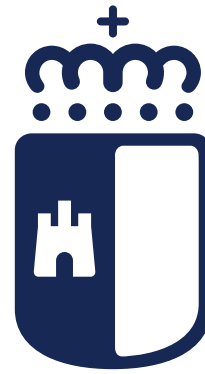
El Ayuntamiento de CUENCA ha recibido una ayuda de 1.267.140,98 € realizando una inversión de 1.583.926,23 € para la renovación del alumbrado público exterior del municipio, consistente en la instalación de 4.793 luminarias de diferentes potencias con tecnología LED, consiguiendo un ahorro de 2.187.355,16 kwh/año.

El proyecto se enmarca dentro las Actuaciones para ahorro y eficiencia energética en alumbrado público exterior, en el marco del Programa Operativo Feder Castilla-La Mancha 2014-2020, siendo subvencionado en un 80 %.

Normativa de la subvención

Resolución de 21/03/2018, de la Dirección General de Industria, Energía y Minería, por la que se aprueba la convocatoria de expresiones de interés para la selección y ejecución de proyectos, relativos a actuaciones para ahorro y eficiencia energética en alumbrado público exterior, en el marco del Programa Operativo Feder Castilla-La Mancha 2014-2020 (DOCM nº 61 de 27 de marzo de 2018), y Acuerdo de 22/01/2018, del Consejo de Gobierno, por el que se aprueban las normas reguladoras de las convocatorias de expresiones de interés, para la selección y ejecución de proyectos, en el marco del Programa Operativo Feder Castilla-La Mancha 2014-2020 (DOCM nº 22 de 31 de enero de 2018).

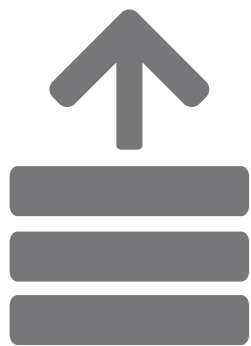




Castilla-La Mancha



**INVERSIÓN
TERRITORIAL
INTEGRADA**
en Castilla-La Mancha



Nombre Proyecto:

Expediente:

Objetivo del proyecto: Conseguir una economía más limpia y sostenible

Convocatoria: Resolución de 21/03/2018 de la Dirección General de Industria, Energía y Minería por la que se aprueba la convocatoria de expresiones de interés para la selección y ejecución de proyectos, relativos a actuaciones para ahorro y eficiencia energética en alumbrado público exterior, en el marco del Programa Operativo FEDER Castilla-La Mancha 2014-2020.

Importe ayuda:

***Una manera
de hacer Europa***

**Fondo Europeo de
Desarrollo Regional**



Unión Europea

INSTALACION DESPUÉS DE LA RENOVACION

B. Instalación después de la renovación		
MODELO	MARCA	UNIDADES
RESIDENCIAL	BDP260 1 xLED100-4S/740 DW50__59	84
RESIDENCIAL	BDP260 1 xLED39-4S/740 DW50__24	6
RESIDENCIAL	BDP260 1 xLED64-4S/727 DW50__40,5	8
RESIDENCIAL	BDP260 1 xLED64-4S/740 DM50__40,5	35
RESIDENCIAL	BDP260 1 xLED64-4S/740 DW50__40,5	86
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED45-4S/727 DM10__28	13
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED45-4S/740 DM10__28	78
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED45-4S/740 DW50__28	9
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED74-4S/727 DW50__45	6
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED74-4S/740 DM50__45	8
RESIDENCIAL	BDP265 1 xLED74-4S/740 DW50__45	60
RESIDENCIAL	BENITO CITIZEN ILCZ01242 12LED 19W 4000K T2__19	24
RESIDENCIAL	BENITO CITIZEN ILCZ01244 12LED 13W 4000K T4__13	65
RESIDENCIAL	BENITO CITIZEN ILCZ01642 16LED 26W 4000K T2__26	84
RESIDENCIAL	BENITO CITIZEN ILCZ01644 16LED 17W 4000K T4__17	11
VIAL	BGP281 T25 1 xLED30-4S/727 DM10__20	101
VIAL	BGP281 T25 1 xLED30-4S/727 DN10__20	2
VIAL	BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DM10__20	50
VIAL	BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DM12__20	67
VIAL	BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DN10__20	155
VIAL	BGP281 T25 1 xLED69-4S/740 DM12__44	506
VIAL	BGP281 T25 1 xLED69-4S/740 DM50__44	2
VIAL	BGP281 T25 1 xLED69-4S/740 DN10__44	314
VIAL	BGP281 T25 1 xLED69-4S/740 DN10__84	1
VIAL	BGP281 T25 1 xLED69-4S/740 DW10__44	138
VIAL	BGP282 T25 1 xLED135-4S/727 DM12__84	8
VIAL	BGP282 T25 1 xLED135-4S/740 DM10__84	47
VIAL	BGP282 T25 1 xLED135-4S/740 DM12__84	266
VIAL	BGP282 T25 1 xLED135-4S/740 DW10__84	123
VIAL	BGP282 T25 1 xLED94-4S/740 DM12__59	453
VIAL	BGP282 T25 1 xLED94-4S/740 DW10__59	143
VIAL	BGP282 T25 1 xLED94-4S/740 DW50__59	27
VIAL	BGP283 T25 1 xLED180-4S/740 DM11__110	47
VIAL	BGP283 T25 1 xLED180-4S/740 DW10__110	67
VIAL	BGP705 1 xLED550-4S/740 DM50__340	19
RESIDENCIAL	BSP530 1 xLED65-4S/740 DS50__43	34
FERNANDINA	FERNANDINO 12LED 40W T4000 SCL-OPT. BL DIM__39	12
FERNANDINA	HISPALED FERNANDINA FN20__20	141
VILLA	HISPALED VILLA V15__15	29
VILLA	HISPALED VILLA V20__20	5
VILLA	HISPALED VILLA V25__25	58
VILLA	HISPALED VILLA V45__45	5
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DM12 gris__20	318
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DM12 rojo__20	2

B. Instalación después de la renovación		
MODELO	MARCA	UNIDADES
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DN10 gris__20	30
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED30-4S/740 DN10 rojo__20	7
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED35-4S/740 DM12 gris__22	26
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED35-4S/740 DM12 rojo__22	3
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED35-4S/740 DW10 gris__22	20
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED40-4S/740 DN10 gris__25	39
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DM12 gris__34,5	8
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DM12 rojo__34,5	1
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DM50 gris__34,5	13
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DN10 gris__34,5	2
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DN10 rojo__34,5	2
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DW10 gris__34,5	4
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED54-4S/740 DW10 rojo__34,5	1
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED56-4S/740 DM12 gris__36	3
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED64-4S/740 DM12 gris__42	42
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED64-4S/740 DM12 rojo__42	6
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP281 T25 1 xLED64-4S/740 DW10 gris__42	4
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED120-4S/740 DM12 gris__75	9
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED120-4S/740 DM12 rojo__75	9
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED120-4S/740 DW10 gris__75	37
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED120-4S/740 DW10 rojo__75	44
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED130-4S/740 DM12 gris__82	26
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED130-4S/740 DW10 rojo__82	11
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED85-4S/740 DM12 gris__54	19
VIAL	PHILIPS UNISTREET BGP282 T25 1 xLED85-4S/740 DM12 rojo__54	10
PROYECTOR	PROYECTOR CLEARFLOOD BVP650 LED160-4S/740 PSD II OFA52 ALU__95	28
PROYECTOR	PROYECTOR CLEARFLOOD BVP650 LED220-4S/740 PSD II OFA52 ALU__136	138
PROYECTOR	PROYECTOR CLEARFLOOD BVP650 LED80-4S/740 PSD II OFA52 ALU__47	45
PROYECTOR	PROYECTOR CLEARFLOOD BVP650 LED80-4S/740 PSD II OFA52 ALU__80	13
VILLA	VILLA 12LED 40W T2700 T3-OPT. BL DIM__39	51
VILLA	VILLA 12LED 40W T4000 K-OPT. BL DIM__39	146
VILLA	VILLA 12LED 40W T4000 P-OPT. BL DIM__39	68
VILLA	VILLA 12LED 40W T4000 PZ-OPT. BL DIM__39	40
VILLA	VILLA 12LED 40W T4000 T2-OPT. BL DIM__39	94
VILLA	VILLA 12LED 40W T4000 T3-OPT. BL DIM__39	77
TOTAL		4.793

LÁMPARA (1)	POT. LÁMPARA	POT. EQUI. AUX.	POT CALCULO	Nº UNIDADES	POTENCIA TOTAL
LED	20,0 W	0,0 W	20,0 W	878	17.560,0 W
LED	39,0 W	0,0 W	39,0 W	488	19.032,0 W
LED	47,0 W	0,0 W	47,0 W	45	2.115,0 W
LED	80,0 W	0,0 W	80,0 W	13	1.040,0 W
LED	95,0 W	0,0 W	95,0 W	28	2.660,0 W
LED	134,0 W	0,0 W	134,0 W	0	0,0 W
LED	136,0 W	0,0 W	136,0 W	138	18.768,0 W
LED	13,0 W	0,0 W	13,0 W	65	845,0 W
LED	17,0 W	0,0 W	17,0 W	11	187,0 W
LED	19,0 W	0,0 W	19,0 W	24	456,0 W
LED	24,0 W	0,0 W	24,0 W	6	144,0 W
LED	26,0 W	0,0 W	26,0 W	84	2.184,0 W
LED	28,0 W	0,0 W	28,0 W	100	2.800,0 W
LED	40,5 W	0,0 W	40,5 W	129	5.224,5 W
LED	43,0 W	0,0 W	43,0 W	34	1.462,0 W
LED	45,0 W	0,0 W	45,0 W	79	3.555,0 W
LED	59,0 W	0,0 W	59,0 W	707	41.713,0 W
LED	22,0 W	0,0 W	22,0 W	49	1.078,0 W
LED	34,5 W	0,0 W	34,5 W	31	1.069,5 W
LED	36,0 W	0,0 W	36,0 W	3	108,0 W
LED	42,0 W	0,0 W	42,0 W	52	2.184,0 W
LED	44,0 W	0,0 W	44,0 W	960	42.240,0 W
LED	54,0 W	0,0 W	54,0 W	29	1.566,0 W
LED	75,0 W	0,0 W	75,0 W	99	7.425,0 W
LED	82,0 W	0,0 W	82,0 W	37	3.034,0 W
LED	84,0 W	0,0 W	84,0 W	445	37.380,0 W
LED	110,0 W	0,0 W	110,0 W	114	12.540,0 W
LED	340,0 W	0,0 W	340,0 W	19	6.460,0 W
LED	25,0 W	0,0 W	25,0 W	97	2.425,0 W
LED	15,0 W	0,0 W	15,0 W	29	435,0 W
			TOTAL (2')	4793	237.690,0 W