



PROPUESTA INCLUIDA EN LOS PRESUPUESTOS PARTICIPATIVOS

Nº Registro:2741

1. DATOS DE LA PROPUESTA

1.1. Nombre de la propuesta

Cambio iluminación pista pabellón municipal

Clasificación de la propuesta	Inversiones		
Coste económico	14542€	Valoración técnica (puntos obtenidos)	50

1.2. Justificación de la propuesta (motivos por los que se quiere proponer)

- Por ahorro y eficiencia energética.
- Las actuales luminarias tienen un consumo muy alto. Hacen ruido, el encendido es muy lento



1.3. Descripción de la propuesta (¿qué se quiere proponer y en qué consiste?)

- Proponemos esta propuesta, ya que el ahorro energético sería importante con el cambio de dichos focos , con estas nuevas luminarias se dará un mejor servicio a los usuarios.

1.4. Finalidad de la propuesta (¿qué se pretende conseguir?)

- Ahorro energético, mejor iluminación y óptimo servicio al usuario

2. OBSERVACIONES

- Presupuesto detallado adjunto



C/ Alibarra nº 60 01010 Vitoria-Gasteiz (Álava)



945.12.18.98 Fax:945.13.20.39



ekoargi@ekoargi.com



www.ekoargi.com

AYUNTAMIENTO DE LODOSA

CLANCHA Nº 1,

31580 LODOSA

Navarra

A la atención de: AYUNTAMIENTO DE LODOSA

PRESUPUESTO

Fecha: 30/10/2019

Referencia: PABELLON POLIDEPORTI

PRESUPUESTO Nº: 9000682 PABELLON POLIDEPORTIVO LODOSA

ANEXO: 00

VERSIÓN: 01

Cliente: AYUNTAMIENTO DE LODOSA

CLANCHA Nº 1,

31580 LODOSA

Navarra

A la atención de: AYUNTAMIENTO DE LODOSA



C/ Alibarra nº 60 01010 Vitoria-Gasteiz (Álava)

945.12.18.98 Fax:945.13.20.39

ekoargi@ekoargi.com

www.ekoargi.com

AYUNTAMIENTO DE LODOSA

CLANCHA Nº 1,
31580 LODOSA

Navarra

A la atención de: AYUNTAMIENTO DE LODOSA

Presupuesto: 9000682

Anexo: 00 Versión: 01

s/ref: PABELLON POLIDEPORTI

Fecha: 30/10/2019

CANTIDAD	DESCRIPCIÓN	IMPORTE							
		UNITARIO	TOTAL						
	001 - SUSTITUCIÓN LUMINARIAS PABELLÓN POLIDEPORTIVO LODOSA								
40,00	001- UD. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE CAMPANA HIGHBAY LED 240W Desmontaje de luminaria existente y suministro e instalación de campana Highbay led de alta eficiencia: 140lm/W. Cuerpo de aluminio y cierre de policarbonato. Driver Meanwell y LED CREE. Potencia de 240W lente 90º y temperatura de color 4000K. Totalmente instalado y conexionado. Incluso medios de elevación necesarios para la realización de los trabajos.	231,40	9.256,00						
8,00	002- UD. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PROYECTOR LED 100W Desmontaje de luminaria existente y suministro e instalación de proyector led de gran resistencia a los agentes externos, de alta eficiencia lumínica y perfil ultrafino. Potencia de 100W y temperatura de color 4000K. Totalmente instalado y conexionado. Incluso medios de elevación necesarios para la realización de los trabajos.	161,65	1.293,20						
16,00	003- UD. SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PANTALLA ESTANCA LED 50W Desmontaje de luminaria existente y suministro e instalación de pantalla estanca de elevada eficiencia que consta de cuerpo de policarbonato y cierres de acero inoxidable. Se caracteriza por su alta resistencia a impactos (IK08), agua, polvo, insectos (IP65), etc. Potencia de 50W y temperatura de color 4000K. Totalmente instalado y conexionado. Incluso medios de elevación necesarios para la realización de los trabajos.	91,79	1.468,64						
<table border="1" style="margin: auto;"> <tr> <td>TOTAL PRESUPUESTO</td> <td>12.017,84 €</td> </tr> <tr> <td>I.V.A. 21,00 %</td> <td>2.523,75€</td> </tr> <tr> <td>TOTAL IVA INCLUIDO</td> <td>14.541,59€</td> </tr> </table>		TOTAL PRESUPUESTO	12.017,84 €	I.V.A. 21,00 %	2.523,75€	TOTAL IVA INCLUIDO	14.541,59€		
TOTAL PRESUPUESTO	12.017,84 €								
I.V.A. 21,00 %	2.523,75€								
TOTAL IVA INCLUIDO	14.541,59€								
Validez de la oferta: 30 días. Forma de pago: Según Ley de Pagos 15/2010. Obra civil no incluida. Una vez instalado el material en la obra, si se producen robos o destrozos, dicho material corre por cuenta del contratista o de La Propiedad. Unidades sujetas a replanteo y medición final. Si nuestra oferta es de su interés rogamos devuelva copia firmada y sellada de la misma.									

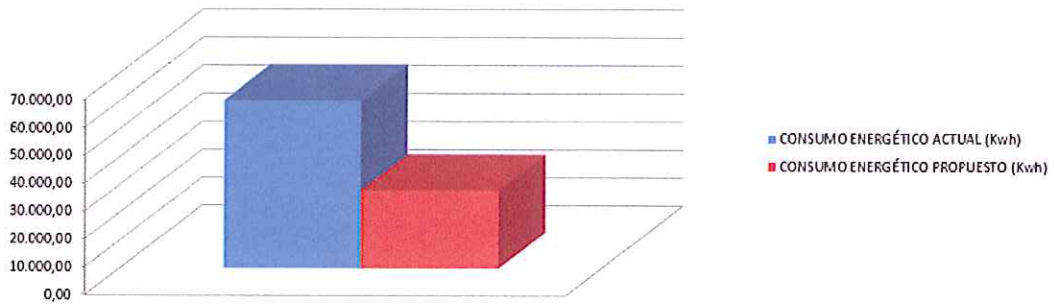
PROPUESTA AHORRO ENERGÉTICO PABELLON POLIDEPORTIVO LODOSA

HORAS DE FUNCIONAMIENTO DIARIO	8
DIAS DE FUNCIONAMIENTO ANUALES	312
HORAS DE FUNCIONAMIENTO ANUAL	2496
PRECIO KW/H EN EUROS	0,16

LUMINARIA	EXISTENTE			PROPUESTA		
	CAMPANA VSAP 400W	PROYECTOR HM 500W	PANTALLA ESTANCA 2x58w	CAMPANA LED 240W	PROYECTOR LED 100W	PANTALLA ESTANCA LED 50W
UNIDADES	40	8	16	40	8	16
POTENCIA (W)	400	500	116	240	100	50
CONSUMO EQUIPO (W)	35	44	12	0	0	0
POTENCIA TOTAL LÁMPARA (W)	435	544	128	240	100	50
POTENCIA INSTALADA (kW)	17,400	4,352	2,048	9,6	0,8	0,8
ENERGÍA ANUAL CONSUMIDA (kWh)	60.128,64			27.955,20		
CONSUMO ANUAL	9.620,58 €			4.472,83 €		
AHORRO CONSUMO ANUAL	-			5.147,75 €		
INVERSIÓN (€)	-			12.017,84 €		
INVERSIÓN (€) IVA INCLUIDO	-			14.541,59 €		
AMORTIZACIÓN (años)	-			2,82		



CONSUMO ENERGÉTICO ANUAL



ENERGÍA AHORRADA : 70,24%