

ANNEX 2**Identificació de l'expedient:**

Denominació del contracte:	SUBSTITUCIÓ DE LLUMENERES DELS EQUIPAMENTS ESPORTIUS DEL MUNICIPI DE SANT CUGAT SESGARRIGUES CORRESPONENT A LA "MILLORA EFICIÈNCIA DE L'ENLLUMENAT PÚBLIC A SANT CUGAT SESGARRIGUES", ACTUACIÓ INCLOSA A L'OPERACIÓ "PENEDÈS, MUNICIPIS COMPROMESOS AMB LA SOSTENIBILITAT", COFINANÇADA PEL PO FEDER DE CATALUNYA 2014-2020, EIX PRIORITARI 4
Codi d'expedient:	G5037-000003/2023
Tipus de contracte:	Mixt (Subministrament i serveis)
Tipus d'expedient:	Ordinari
Procediment de licitació:	Obert simplificat

PROPOSTA ECONÒMICA I CRITERIS D'AVALUACIÓ AUTOMÀTICA

El/la senyor/a _____, com a representant de
l'empresa _____ amb NIF _____,

DECLARA

Assabentat/ada de les condicions i els requisits que s'exigeixen per poder ser adjudicatari/ària del contracte, es compromet a executar-lo amb estricta subjecció als requisits i criteris d'adjudicació estipulats i amb l'adscripció dels mitjans que es detallen, pels imports i amb el desglossament següent:

➤ Oferta econòmica

PARTIDA	IMPORT
Substitució de llumeneres dels equipaments esportius del municipi de Sant Cugat Sesgarrigues corresponent a la "Millora eficiència de l'enllumenat públic a Sant Cugat Sesgarrigues"	€
Subtotal (COSTOS DIRECTES)	€
% del subtotal - Despeses generals	€
% del subtotal - Benefici industrial	€
BASE IMPOSABLE (IMPORT OFERTA IVA EXCLÒS)	€
IVA (21%)	€
TOTAL OFERTA (IVA INCLÒS)	€

Import total del contracte IVA exclòs (en lletres):

➤ Característiques del material ofertat (sistema il·luminació focus)

Característiques mínimes licitació		LLUMENERES OFERTADES						
		Potència (W)	Grau protecció (IP)	Flux Luminós (LM)	Temperatura color (K)	Vida útil (hores)	Marca	Model
1	Projector de fosa d'alumini EN AC-44100, amb vidre trempat de 5mm. IP66, IK09 i AC220-240V. Amb components intercanviables d'estàndard Zhaga certificació ENEC. Vidre pla (CC). 4.100lm 31W 3000K (24 LEDs a 400mA). <u>Distribució òptica AMA1</u> . Forquilla acer. Tensió AC220- 240V. Classe elèctrica Classe I. Driver programat segons client. Amb protector de sobretensions (10kA,10kV). Llumenera negre intens RAL 9005 Texturat (905T).							
2	Projector de fosa d'alumini EN AC-44100, amb vidre trempat de 5mm. IP66, IK09 i AC220-240V. Amb components intercanviables d'estàndard Zhaga certificació ENEC. Vidre pla (CC). 4.100lm 31W 3000K (24 LEDs a 400mA). <u>Distribució òptica AMA2</u> . Forquilla acer. Tensió AC220- 240V. Classe elèctrica Classe I. Driver programat segons client. Amb protector de sobretensions (10kA,10kV). Llumenera negre intens RAL 9005 Texturat (905T).							
3	Projector LED 100 W , distribuïts segons estudi a les 8 jàssenes a 6.9 m, amb marc d'alumini fos i òptica de policarbonat. IP65, IK08 i AC120-277V. 15.000lm 4000K. distribució òptica 90°. Temperatura ambient (-40 a 60°C). Tensió AC120-277V. Regulable protocol DALI (LRD). Lluminiària Blau negrós RAL 5004 Texturat (504T). Amb baga per anar penjada.							
4	Projector LED, armadura en fosa injectada d'alumini EN AC-44100, tancament de vidre temperat de 4mm. IP66, IK09 i AC120-277V. 2 mòduls, amb caixa unida a lluminària. Vidre pla (CC). 82100lm 600W 4000K (816 LEDs a 100mA). Distribució òptica SCE4. Fixació Forquilla. Tensió AC120-277V. Classe elèctrica Classe I. Driver regulable protocol DALI. Amb protector de sobretensions 10kV-10kA. Lluminiària grisa ombra RAL 7022 Brillant (722B).							
5	Projector LED, armadura en fosa injectada d'alumini EN AC-44100, tancament de vidre temperat de 4mm. IP66, IK09 i AC120-277V. 2 mòduls, amb caixa unida a lluminària. Vidre pla (CC). 167600lm 1200W 4000K (1632 LEDs a 100mA). Distribució òptica SCE4. Fixació Forquilla. Tensió AC120-277V. Classe elèctrica Classe I. Driver regulable protocol DALI. Amb							

Característiques mínimes licitació		LLUMENERES OFERTADES						
		Potència (W)	Grau protecció (IP)	Flux Luminós (LM)	Temperatura color (K)	Vida útil (hores)	Marca	Model
	protector de sobretensions 10kV-10kA. Luminària grisa ombra RAL 7022 Brillant (722B).							
6	Node Bluetooth amb base per sistema bus DALI. Botonera Bluetooth formada per caixa de connexions de PVC 230 V, font d'alimentació, mòdul passarel·la i 4 polsadors (CAMP DE FUTBOL)							
7	Node Bluetooth amb base per sistema bus DALI. Botonera Bluetooth formada per caixa de connexions de PVC 230 V, font d'alimentació, mòdul passarel·la i 4 polsadors (POLIESPORTIU)							

➤ **Ampliació del termini de garantia:**

	Marcar si s'opta a la millora
<i>No s'amplia el termini mínim de garantia</i>	<input type="checkbox"/>
increment del termini de garantia (producte i/o servei) d'1 any	<input type="checkbox"/>
increment del termini de garantia (producte i/o servei) de 2 anys	<input type="checkbox"/>
increment del termini de garantia (producte i/o servei) de 3 anys	<input type="checkbox"/>
increment del termini de garantia (producte i/o servei) de 4 anys	<input type="checkbox"/>
increment del termini de garantia (producte i/o servei) de 5 anys	<input type="checkbox"/>

Lloc i data

, de/d' de 2023

Signatura