



Referència:	<b>060306/2021/4</b>
Procediment:	<b>Enllumenat</b>
Interessat:	<b>INGENIEROS EMETRES, SL</b>
Representant:	<b>JORDI CALL VINYALS</b>

Es certifica que:

La proposta de resolució de l'expedient número: 060306/2021/4, s'ha resolt amb l'estat Favorable per la Junta de Govern Local, celebrada en sessió Ordinària en data 18 de gener de 2022

#### **APROVACIÓ DEFINITIVA DEL PROJECTE DE MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA DE L'ENLLUMENAT PÚBLIC DE SANT PERE DE RIBES**

Abigail Garrido Tinta, Alcaldessa i responsable de la regidoria d'Espai Públic, presento davant la Junta de Govern Local la següent:

#### **ANTECEDENTS I PROPOSTA**

Per acord de Junta de Govern Local de 22 de desembre de 2020, s'adjudica pressupost presentat per la empresa INGENIEROS EMETRES S.L.P., amb NIF B60626397, en concepte de Redacció del Projecte executiu de la 2ª fase de millora de l'eficiència energètica de l'Enllumenat del municipi de St. Pere de Ribes.

En data 11 de juny de 2021 i registre d'entrada E2021011768, INGENIEROS EMETRES, SLP, presenta el "PROJECTE EXECUTIU DE LA 2ª FASE DE MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGETICA DE L'ENLLUMENAT PÚBLIC DE SANT PERE DE RIBES", i l'estudi de seguretat i salut, amb un import de Pressupost total d' Execució per Contracte de 794.398,83 euros iva inclòs.

El present projecte, s'ha redactat com a una segona fase de l'actuació que ja es va dur a terme amb el projecte executat l'any 2020, aprovat per la Junta de Govern Local del 30 d'octubre del 2018, "PROJECTE DE MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGÈTICA DE L'ENLLUMENAT PÚBLIC DE SANT PERE DE RIBES", i on es van substituir 2.621 llumeneres existents de descàrrega, per unes noves llumeneres més eficients de tecnologia LED. El present projecte contempla la substitució de la resta de llumeneres existents de descàrrega per instal·lar-hi noves llumeneres LED.

Les noves llumeneres LED, a més de tenir una millor eficiència energètica (>80 lúmens/Watt), també tenen una major durabilitat de funcionament. Les fonts d'alimentació de les llumeneres, o "divers", disposaran d'una configuració de fàbrica per reduir el consum a les hores nocturnes per tal d'aconseguir un major estalvi energètic.

L'actuació millora i adequa les condicions lumíniques existents i les adapta a les exigències del Reglament d'Eficiència Energètica en instal·lacions d'Enllumenat Exterior i el Decret 190/2015, de 25 d'Agost. L'estalvi energètic total estimat previst de l'actuació és d'un 48% de la potència d'instal·lació substituïda i s'estima una disminució d'emissions anual de 276,25 tn de CO2.

Que la Junta de Govern Local celebrada en sessió Ordinària en data 5 d'octubre de 2021 va adoptar, entre d'altres, l' Aprovació inicial del projecte executiu de la 2a fase de millora de l'enllumenat públic de Sant Pere de Ribes.

Que transcorregut el període d'informació pública, 30 dies a comptar des de l'endemà de la publicació en el Butlletí Oficial de la Província de Barcelona, i atès que no hi ha hagut al·legacions ni canvis en el projecte aprovat inicialment, aquest tècnic estima oportú informar FAVORABLEMENT l'aprovació definitiva del projecte.

De conformitat amb tots els antecedents esmentats i amb l'informe de data 10 de gener de 2022,



proposo a la Junta de Govern Local l'adopció dels acords següents:

### **ACORDS**

1r.- APROVACIÓ DEFINITIVA del PROJECTE EXECUTIU DE LA 2ª FASE DE MILLORA DE L'EFICIÈNCIA ENERGETICA DE L'ENLLUMENAT PÚBLIC DE SANT PERE DE RIBES, carregant la despesa a l'aplicació pressupostària següent i desglossada com es descriu a continuació:

CODI PAM:

ORGÀNIC:

PROGRAMA:

ECONÒMIC:

CLAU ESPECÍFICA:

NÚM. EXPEDIENT: 060306/2021/4

IMPORT (IVA INCLÒS): NO GENERA DESPESA

2n.- NOTIFICAR els presents acords als interessats, amb indicació dels recursos legalment procedents.

Aprovat per unanimitat dels membres presents.