

Regidoria de Contractació i Patrimoni

Residus, Neteja viària i Via pública

c/Sant Jaume 16-26, 5a planta. Despatx 504 Edifici Vila Oberta - 08401 Granollers Tel: 938426670 serveis@granollers.cat

Manuel Monfort Pastor, secretari general de l'Ajuntament de Granollers

CERTIFICO: Que en data 27/06/2024, el/la regidor/a delegat/ada ha dictat la **Resolució núm. E-6001/2024** següent:

Preparació, gestió i adjudicació del contracte (CONT)

Assumpte: Esmenar el plec de prescripcions tècniques de la licitació del contracte de subministrament d'un sistema tecnològic de comunicació del mercat municipal de Sant Carles de Granollers i la seva llicència d'ús, i el servei d'instal·lació, posada en funcionament i formació d'usuaris, finançat per la Unió Europea mitjançant els Fons Next Generation EU

Número Expedient: 2024/061 (78/2024/CONT)

Fets:

1.- En data 18 de juny de 2024 mitjançant resolució n°E-5698/2024 del Regidor delegat de Contractació, s'aprova l'expedient licitatori del contracte del subministrament d'un sistema tecnològic de comunicació del mercat municipal de Sant Carles de Granollers i la seva llicència d'ús, i el servei d'instal·lació, posada en funcionament i formació d'usuaris, finançat per la Unió Europea mitjançant els Fons Next Generation EU, per un import de 7.993,68 € més 1.678,67 € en concepte d'IVA (21%), que fan un total 9.672,35 €, amb una durada de 16 setmanes des de la data de formalització del contracte.

En aquesta mateixa resolució s'aproven els plecs de clàusules administratives particulars i de prescripcions tècniques particulars que han de regir el contracte i el seu procés d'adjudicació, mitjançant procediment obert simplificat abreujat (sumari) i tramitació ordinària.

2.- En data 19 de juny de 2024 es publica anunci al perfil del contractant amb data límit de presentació d'ofertes el 5 de juliol de 2024.

3.- En data 21 de juny de 2024, el responsable del contracte emet informe tècnic on proposa esmenar el plec de prescripcions tècniques amb el següent detall:

Allà on diu:

«3.1 Subministrament de la pantalla LED i dispositius perifèrics de control»

El contracte inclou el subministrament de tot l'equip tecnològic necessari, en concret:

- *1 Pantalla LED a 1 cara amb les següents característiques:*
 - *Dimensions 750 mm (ample) x 1500 mm (alt)*
 - *Ha d'incloure una estructura de suport i fixació a terra per estar posicionada verticalment a l'interior del mercat, inclòs el marc perimetral i el cabinet de suport.*

La pantalla s'instal·larà a l'interior de l'accés principal del Mercat de Sant Carles, i ha d'incorporar l'opció de connexió wifi.

- *Els següents dispositius perifèrics de control compatibles amb la pantalla LED subministrada:*
 - *1 processador d'imatge*
 - *1 reproductor digital»*

Ha de dir:

«3.1 Subministrament de la pantalla LED i dispositius perifèrics de control»

- *1 Pantalla LED a 1 cara amb les següents característiques:*
 - *Dimensions 750 mm (ample) x 1500 mm (alt). Gruix fins a 45 mm*
 - *Manteniment davanter*
 - *LED interior per a instal·lacions fixes*
 - *Ha d'incloure una estructura de suport i fixació a terra per estar posicionada verticalment a l'interior del mercat, inclòs el marc perimetral i el cabinet de suport (monocasc de fosa d'alumini). Pes de la pantalla fins a 25 kg.*
 - *Especificacions tècniques pantalla LED: alta definició, angle de visió (H/V) de 160°/120°, resolució del mòdul 384x192 px, densitat de píxels 147456 px, taxa de refresc 3840 Hz, freqüència de pantalla 60 Hz, Pixel Pitch mínim 2.6, lluminositat 700 cd/m², escala de grisos 14bits, contrast 3000:1, temperatura de color fins a 12.000°, consum màxim 530W/m², consum mitjà 175W/m², connexió Hot Swapping, protecció IP45, marcatge CE i ROHS*

La pantalla s'instal·larà a l'interior de l'accés principal del Mercat de Sant Carles, i ha d'incorporar la connexió wifi.

- *Els següents dispositius perifèrics de control compatibles amb la pantalla LED subministrada:*

- 1 processador d'imatge. Especificacions tècniques del processador d'imatge: capacitat de càrrega 2.6 milions de píxels, mínim ample per alt 10240x8192px, capes 2K+1K, presets mínim 10. Connectors d'entrada: 1x 3G-SDI, 2xHDMI 1.3, 1xDVI, 1xOPT1. Connectors de sortida: 4 ports ethernet, 1x3G-SDI, 2xHDMI 1.3, 1xDVI, 2xOPT. Connectors de control: 1 port ethernet, 2 x USB, 1 x sensor de llum. Marcatge CE i ROH
- 1 reproductor digital. PC ús industrial 24/7 Barebone, 4Gb RAM on board, Intel UHD Graphics 1 Gb, 1xm SATA, Intel dual band Wireless, Windows 10 IOT»

Fonaments de dret:

- L'article 109.2 de la Llei 39/2015 de l'1 d'octubre, del Procediment administratiu Comú de les Administracions Públiques, sobre la rectificació d'errors materials, de fet o aritmètics.
- L'article 136 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, pel que fa a la qualificació dels contractes mixtos, pel que fa l'ampliació del termini inicial de presentació d'ofertes.
- L'article 18 de la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de contractes del sector públic, pel que fa a la qualificació dels contractes mixtos.
- Reial decret llei 36/2020, de 30 de desembre, pel qual s'aproven mesures urgents per a la modernització de l'Administració pública i per a l'execució del Pla de recuperació, transformació i resiliència (PRTR).
- Reglament (UE) 2021/241 del Parlament Europeu i del Consell de 12 de febrer de 2021 pel qual s'estableix el Mecanisme de Recuperació i Resiliència.
- Ordre HFP/1030/2021, de 29 de setembre, per la qual es configura el sistema de gestió del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.
- Ordre HFP/1031/2021, de 29 de setembre, per la qual s'estableix el procediment i el format de la informació a proporcionar per les Entitats del Sector Públic Estatal, Autonòmic i Local per al seguiment del compliment de fites i objectius i d'execució pressupostària i comptable de les mesures dels components del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.

- Instrucció de 23 de desembre de 2021 de la Junta Consultiva de Contractació Pública de l'Estat sobre aspectes a incorporar en els expedients i en els plecs rectors dels contractes que es van a finançar amb fons procedents del Pla de Recuperació, Transformació i Resiliència.

Per tot allò exposat, en exercici de les atribucions delegades per l'Alcaldia, d'acord amb la Resolució núm. E-5676/2023, de 19 de juny de 2023,

Resolc

Primer.- Aprovar el plec de prescripcions tècniques esmenat de la licitació del contracte de subministrament d'un sistema tecnològic de comunicació del mercat municipal de Sant Carles de Granollers i la seva llicència d'ús, i el servei d'instal·lació, posada en funcionament i formació d'usuaris, finançat per la Unió Europea mitjançant els Fons Next, amb els canvis indicats a continuació:

Allà on diu:

«3.1 Subministrament de la pantalla LED i dispositius perifèrics de control

El contracte inclou el subministrament de tot l'equip tecnològic necessari, en concret:

- 1 Pantalla LED a 1 cara amb les següents característiques:
 - *Dimensions 750 mm (ample) x 1500 mm (alt)*
 - *Ha d'incloure una estructura de suport i fixació a terra per estar posicionada verticalment a l'interior del mercat, inclòs el marc perimetral i el cabinet de suport.*

La pantalla s'instal·larà a l'interior de l'accés principal del Mercat de Sant Carles, i ha d'incorporar l'opció de connexió wifi.

- *Els següents dispositius perifèrics de control compatibles amb la pantalla LED subministrada:*
 - *1 processador d'imatge*
 - *1 reproductor digital»*

Ha de dir:

«3.1 Subministrament de la pantalla LED i dispositius perifèrics de control

- **1 Pantalla LED a 1 cara amb les següents característiques:**

- *Dimensions 750 mm (ample) x 1500 mm (alt). Gruix fins a 45 mm*
- *Manteniment davanter*
- *LED interior per a instal·lacions fixes*
- *Ha d'incloure una estructura de suport i fixació a terra per estar posicionada verticalment a l'interior del mercat, inclòs el marc perimetral i el cabinet de suport (monocasc de fosa d'alumini). Pes de la pantalla fins a 25 kg.*
- *Especificacions tècniques pantalla LED: alta definició, angle de visió (H/V) de 160°/120°, resolució del mòdul 384x192 px, densitat de píxels 147456 px, taxa de refresc 3840 Hz, freqüència de pantalla 60 Hz, Pixel Pitch mínim 2.6, lluminositat 700 cd/m2, escala de grisos 14bits, contrast 3000:1, temperatura de color fins a 12.000°, consum màxim 530W/m2, consum mitjà 175W/m2, connexió Hot Swapping, protecció IP45, marcatge CE i ROHS*

La pantalla s'instal·larà a l'interior de l'accés principal del Mercat de Sant Carles, i ha d'incorporar la connexió wifi.

- **Els següents dispositius perifèrics de control compatibles amb la pantalla LED subministrada:**

- *1 processador d'imatge. Especificacions tècniques del processador d'imatge: capacitat de càrrega 2.6 milions de píxels, mínim ample per alt 10240x8192px, capes 2K+1K, presets mínim 10. Connectors d'entrada: 1x 3G-SDI, 2xHDMI 1.3, 1xDVI, 1xOPT1. Connectors de sortida: 4 ports ethernet, 1x3G-SDI, 2xHDMI 1.3, 1xDVI, 2xOPT. Connectors de control: 1 port ethernet, 2 x USB, 1 x sensor de llum. Marcatge CE i ROH*
- *1 reproductor digital. PC ús industrial 24/7 Barebone, 4Gb RAM on board, Intel UHD Graphics 1 Gb, 1xm SATA, Intel dual band Wireless, Windows 10 IOT»*

Segon.- Publicar el plec de prescripcions tècniques esmenat en el perfil del contractant i el seu anunci amb indicació del termini de presentació de proposicions que allà s'indiqui.

I perquè així consti als efectes oportuns es lliura el present certificat per ordre i amb el vistiplau de l'alcalde, a Granollers el 27/06/2024