

Dijous, 6 d'abril de 2017

## ADMINISTRACIÓ LOCAL

### Ajuntament de Castellar del Vallès

#### ANUNCI de formalització de contracte

1. Entitat adjudicadora:

- a) Organisme: Ajuntament de Castellar del Vallès.
- b) Dependència que tramita l'expedient: Unitat de compres i contractació.
- c) Número d'expedient: CONT1600104.
- d) Direcció d'Internet del perfil del contractant: <https://contractaciopublica.gencat.cat>.

2. Objecte del contracte:

- a) Tipus: Obres.
- b) Descripció del contracte: Obres de la reurbanització de la Plaça Catalunya-Parc lúdic d'aigua sense profunditat.
- c) Lot (en el seu cas): No.
- d) CPV: 45212100-7 i 45112723-9.
- e) Acord Marc (si procedeix): No.
- f) Sistema dinàmic d'adquisicions (si procedeix): No.
- g) Mitjà de publicació de l'anunci de licitació: *Butlletí Oficial de la Província de Barcelona*.
- h) Data de publicació de l'anunci de licitació: 9 de gener de 2017.

3. Tramitació i procediment:

- a) Tramitació: Ordinària.
- b) Procediment: Obert.

4. Valor estimat del contracte: 247.787,92 EUR (IVA Exclòs).

5. Pressupost base de licitació: 247.787,92 EUR (IVA Exclòs).

6. Formalització del contracte:

- a) Data d'adjudicació: 28 de febrer de 2017.
- b) Data de formalització del contracte: 6 de març de 2017.
- c) Contractista: Obres i Projectes de Catalunya, SL (OPROCAT).
- d) Import d'adjudicació: 224.442,10 EUR (IVA Exclòs) i 271.574,94 EUR (IVA Inclòs).
- e) Avantatges de l'oferta adjudicatària: Ampliació de la garantia de 2 anys, 2 temporades d'assistència tècnica ampliada, i el subministrament de 4 unitats de gandules fixes de formigó.

7. Temps d'execució:

- a) Termini: Tres anys, a comptar des de la data d'inici que es fixi en el document de formalització del contracte. Prorrogable fins a 1 any més per mutu acord de les parts.
- b) Data previsible d'inici: 1 de desembre de 2016.
- c) Data previsible de finalització: 1 de desembre de 2019.

Castellar del Vallès. 27 de març de 2017

L'alcalde, p. d. (Decret núm. 915, de 10 de setembre de 2015), el secretari, Josep Colell Voltas