

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNIQUES

Núm. Expedient: 8004330008-2024-0017240

Títol: Subministrament d'un tendal per al Col·legi d'Educació Especial Sant Rafael a Tarragona.

1. Objecte del contracte

L'objecte del contracte és el subministrament i instal·lació d'un tendal per a l'ús de la comunitat educativa en un espai exterior del Col·legi d'Educació Especial

La finalitat del subministrament és proporcionar ombra i protecció contra les inclemències meteorològiques en una àrea específica, millorant així el confort i la funcionalitat de l'espai exterior. La posició del tendal es podrà canviar amb una grua en funció de les necessitats del col·legi.

D'acord amb la Llei 9/2017, de 8 de novembre, de Contractes del Sector Públic, serà un contracte obert simplificat abreujat d'un subministrament, amb publicació al perfil del contractant de la Diputació de Tarragona

2. Característiques del tendal

Les característiques del tendal són les següents:

- Dimensions de l'àrea a cobrir: 7 x 17 metres =119 m2 de superfície.
- Condicions meteorològiques: Les habituals de la Mediterrània a Tarragona, amb sol intens, pluja irregular i de vegades fortes i torrencials, episodis de vent fort.
- Tipus de tendal: Construcció d'arquitectura efímera, desmuntable i mòbil.
- Estructura de suport:
 - Pilars d'acer, 3 de 2,00 metres i 3 de 3,00 metres pintats amb imprimació i pintura de protecció davant les inclemències de l'ambient exterior.
 - Bases de formigó cilíndriques: 6 jardineres d'acer pintat amb imprimació i protecció de 1,20 metres de diàmetre i 0,80 metres d'alçada.
- Resistència: A la climatologia mediterrània amb sol intens, pluja forta i torrencial, vents de fins a 150 km/h.

Requisits Tècnics

- Dimensions del tendal: Una vela rectangular amb 6 punts de fixació de 7 m d'amplada x 17 m de longitud.
- Material de la tela: Tèxtil microperforat.
- Protecció UV: Filtre solar del 90 % certificat.
- Color: A determinar
- Tensors: model D150M20D.
- Garantia mínima del tendal: 10 anys (fabricant)

3. Normatives i Compliments

- Codi Tècnic d'Edificació (CTE), Reial Decret 314/2006, de 17 de març.
- Reglamentació de seguretat i salut.
- Certificacions:
 - Informe signat per un/a tècnic/a competent sobre la resistència estructural respecte a les accions climatològiques del conjunt format per les bases de formigó, pilars, ancoratges, tela i punts de fixació.
 - Certificat de la protecció UV del tendal.

4. Pressupost base de licitació

Concepte	Import €
Vela rectangular de 7 metres x 17 metres, tensors i anclatges,	13.250,95
3 pilars d'acer de 2 m i 3 pilars de 3 m.	
6 Bases mòvils de formigó cilíndriques de 1,2 metres diàmetre	6.651,74
i 0,8 m d'alçada, transport i formigó	
Mitjans auxiliars, instal·lació i muntatge	1.833,40
PRESSUPOST BASE DE LICITACIÓ	21.736,09
IVA 21%	4.564,58
PRESSUPOST AMB IVA	26.300,67

5. Lloc i termini d'execució

a) Lloc d'execució: CEE Sant Rafael. Carretera de Valls, 45 43007-Tarragona

b) Termini d'execució: El termini màxim d'execució del contracte un cop formalitzada la contractació és de 8 setmanes.

6. Termini de garantia

L'adjudicatari donarà una garantia de fabricació mínima del tendal de 10 anys.

7. Criteris d'adjudicació

El criteri és el preu més baix.

8. Penalitats

Cas d'incompliment s'imposaran les penalitats que es defineixen en la legislació vigent.

9. Responsable del contracte

El responsable del contracte és Salvador Grané Terradas

Contacte: correu electrònic: sgrane@dipta.cat

Telèfon: 977 296 600 – ext. 1159

Tarragona, data i signatura al marge