

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques QUE REGULEN EL CONTRACTE PER A LA PRESTACIÓ DE SUBMINISTRAMENT EN ARRENDAMENT D'ELEMENTS LOGÍSTICS PER AL DESENVOLUPAMENT DE LES FESTES MAJORS DE DELTEBRE

Primer. -Objecte del contracte

És objecte del present plec tècnic la contractació del subministrament del material necessari per a la realització de diverses activitats vinculades a les Festes Majors de Deltebre.

Segon.- Procediment d'adjudicació: Obert, d'acord amb la Llei de Contractes del Sector Públic 9/2017, 8 de novembre

Tercer.- Necessitats que satisfaran amb la contractació projectada:

Compliment i realització dels fins festius e l'Ajuntament de Deltebre per tal d'atendre a les manifestacions festives que es porten realitzant de forma anual en el si del funcionament de les festes del municipi de Deltebre.

Així mateix cal considerar que aquestes finalitats festives pretenen potenciar la participació i les tradicions festives de la nostra ciutat tot subministrant el mobiliari necessari per al desenvolupament de les activitats sense limitar a lliure concurrència.

Quart.- Idoneïtat de l'objecte i contingut del contracte per satisfer les necessitats a cobrir:

Per tal d'ajustar les necessitats a cobrir, es defineix un tipus i condicions, en quantitat, contingut i característiques, de subministrament adequats, d'acord amb el detall:

Tipus de material:

- Cobertes
- Escenari
- Pista de ball
- Mobiliari
- Mòduls

Material:

Material	Unitats	Dies d'utilització
Coberta Poligonal 20 x 10	1	9*
Coberta a dos aigües 10 x 10	1	9*
Escenari tipus Layher 12 x 10	1	9*
Pista de ball Parquet 400m2 amb rampes	1	9*
Rampa de 6 m	1	1***
Sillons PVC	4.000	9*
Taules plegables de fusta 0'60 x 0'60	500	9*
Fundes per cadires de PVC	50	1***
Delimitació catenària amb llums 40m	1	1***
Mòdul (camerino) amb dutxa, wc i climatització	2	9*
Mòdul diàfan amb climatització	2	10**
Mòdul per taquilla	1	9*

(*) del 9 al 17 d'agost

(**) del 9 al 18 d'agost

(***) el 3 d'agost

CARPES

Característiques carpes

- Les carpes hauran de tindre el certificat d'homologació
- Pòrtic tipus poligonal de 20m entre eixos de pilars interiors, amb annexes exteriors longitudinals i transversals a una altura de 3,50m d'amplada base, realitzada per a muntar la carpa en mòduls o obertures de 5m de longitud.
- Els tensors hauran d'anar a l'obertura inicial i final, així com cada 4 obertures. A l'interior s'han de substituir per frisos d'arrastrament, col·locats al cap dels pilars i fabricats en acer de qualitat S275JR.
- Hauran de tenir els pòrtics extrems (pinyó) amb suports intermedis i tirants de cable d'acer.
- Les unions de cadascun dels perfils que conformen els pòrtics s'hauran de realitzar amb una peça fabricada a partir dels perfils estructural fet d'acer S235, que s'introdueix dintre de cada perfil d'alumini.

- Les unions de les estructures al terra s'hauran de realitzar mitjançant una base de plaques d'acer de 40x40cm en el tipus poligonal, clavades al terra amb piquetes als sols de terra o amb cargols d'acer corrugat de diàmetre 20 a 25mm als sols de formigó.
- La coberta de la carpa haurà de ser una lona, tipus M2 resistent al foc, amb tractament antifloridura, i antiultravioleta, amb acabat antipols a base de vernís acrílic en totes dues cares que admeti sobrecarregues de vent de fins a 0,60kN/m2.
- La carpa haurà de ser de color blanc, opaca del sostre de 850 g/m2 per a evitar que traspassi la llum y translúcida als laterals de 680g/m2.
- Les carpes hauran de tenir una resistència al vent d'una pressió dinàmica de 0,50kN/m2, que equival a una velocitat de vent continuat de 102 km/h y bufades de 0,80 kN/m2 que equival a 128km/h.

ESCENARIS

Característiques escenari

- Que tingui l'estructura mecanitzada de tipus Layer formant un cos compacte.
- Que els mòduls siguin en marc de ferro i sobre de fusta contraxapat i antilliscant.
- Que els mòduls tinguin una mesura de 207 x 207 cm.
- Que l'altura sigui regulable des de 0,80m a 2,00m.

MÒDULS

Característiques generals

- El mòdul haurà de tenir unes mesures totals de 6,052 x 2,388 m. Amb una superfície total construïda de 14,45m i una altura interior útil de 2,3m.
- El mòdul haurà de tenir una estructura soldada autoportant conformada per perfils laminats en calent al travessar i units entre ells mitjançant corretges galvanitzades formant la estructura de base.
- El terra haurà de ser vinílic homologat, amb una doblaria de 1,5mm, en roll antiestàtic.
- Els tancaments hauran de ser matximbrats de coberta amb panell Sandwich.

Característiques mòdul Camerino:

- Pel que fa als tancaments haurà de disposar del següent:
 - 1 porta d'alumini amb xapa sandvitx amb pany i maneta de 0'9 x 2'03 m.
 - 1 finestra de PVC, amb dos fulles correderes de 1'5 x 1'01 m.
 - 1 finestra de PVC, amb dos fulles correderes de 1 x 1'01 m.
 - 1 finestra d'una fulla abatible de 0'5 x 0'5m amb vidre de 4mm i reixa d'alumini.

-Pel que fa a la instal·lació elèctrica haurà de disposar de:

- 1 quadre general amb elements mangetotèrmics i diferencial de protecció contra contactes.
- 2 interruptors
- 3 tomes de corrent de 16A 220v
- 1 toma de terra
- 1 luminaria LED 22W
- 2 lluminaries LED 45W.

-Pel que fa al lavabo:

- 1 pica de porcellana amb pedestal color blanc.
- 1 bater complet amb cisterna baixa amb evacuació horitzontal.
- 1 plat de dutxa de porcellana blanc 70 x 70cm amb grifaria encastada.
- 1 calentador elèctric.

-El mòdul haurà de tenir bomba de calor amb capacitat frigorífica de 3000Fg/h i capacitat calorífica de 3268kcal/h. Amb comandament a distància. Haurà de disposar de filtres per a aire net per eliminar mals olors i anticovid.

Característiques mòduls diàfans i mòdul taquilla:

- Pel que fa als tancaments haurà de disposar del següent:

1 porta d'alumini amb xapa sandvitx amb pany i maneta de 0'9 x 2'03 m.

2 finestra de PVC, amb dos fulles correderes de 1'5 x 1'01 m.-Pel que fa a la instal·lació elèctrica:

-Pel que fa la instal·lació elèctrica haurà de disposar de:

- 1 quadre general amb elements mangetotèrmics i diferencial de protecció contra contactes.
- 2 interruptors
- 3 tomes de corrent de 16A 220v
- 1 toma de terra
- 1 luminaria LED 22W
- 2 lluminaries LED 45W.

-El mòdul haurà de tenir bomba de calor amb capacitat frigorífica de 3000Fg/h i capacitat calorífica de 3268kcal/h. Amb comandament a distància. Haurà de disposar de filtres per a aire net per eliminar mals olors i anticovid.

MOBILIARI

A l'inici i la recollida del material es signarà albarà entre el responsable del contracte i el contractista en que quedi de manifest la correcte prestació del servei i devolució de les unitats subministrades. els sillons i les tauletes hauran de subministrar-se en gàbies per tal de poder facilitar el seu transport i traspasament.

La recollida s'efectuarà una vegada finalitzen tots els actes.

Cinquena.- Condicions del subministrament

El contractista realitzarà els subministraments en la forma prevista en el plec de clàusules administratives i prescripcions tècniques i d'acord amb les instruccions que li doni el responsable del contracte.

Si el material que es lliura no compleix amb les característiques exigides al apartat quart o presenta qualsevol tipus d'incidència que el faci inefectiu per a les necessitats a cobrir, es procedirà a la substitució. Les despeses que això pugui generar aniran a càrrec de l'empresa subministradora. A més a més, la manca de prestació d'algun dels subministraments objecte del contracte donarà lloc a la seva resolució o a la imposició de les penalitats previstes a decisió de l'òrgan de contractació i a proposta del responsable del contracte.

Anirà a càrrec de l'empresa adjudicatària totes les despeses relacionades amb el transport.

Podrà haver-hi modificacions en la quantitat del material sol·licitat, en funció de les necessitats dels diferents actes, mai superant el número especificat en aquest plec.

Deltebre, a data de la signatura electrònica.

J.Adrià Gil Buch, Tècnic de l'Àrea #DeltebreActiu