



Ajuntament de Riudellots de la Selva

PLEC TÈCNIC

**LLOGUER I POSADA EN SERVEI D'UNA
CARPA PER LA FESTA MAJOR DE
RIUDELLOTS DE LA SELVA**

RIUDELLOTS DE LA SELVA

FEBRER DE 2026

LLOGUER I POSADA EN SERVEI D'UNA CARPA PER LA FESTA MAJOR

1- ANTECEDENTS

L'Ajuntament de Riudellots organitza anualment la festa major. Veu necessari la contractació del lloguer d'una carpa per dur a terme els concerts de festa major.

2- OBJECTE

L'objecte del present plec tècnic és definir les condicions tècniques que han de regir el contracte de subministrament, en regim de lloguer, d'una carpa per dur a terme els concerts de festa major. Inclouent-hi totes les operacions necessàries per a la seva completa i segura instal·lació, ús i posterior retirada, tant de la carpa com dels seus complements.

L'abast de les prestacions inclou, com a mínim, les següents serveis a càrrec de l'empresa adjudicatària:

1- **Lloguer** de l'estructura de la carpa, cobertes, tancaments laterals i tarima, d'acord amb les especificacions d'aquest plec.

2- **Tansport** de tots els materials i equips necessaris des dels magatzems de l'adjudicatari fins al lloc d'instal·lació designat per l'Ajuntament, i el seu posterior retorn.

3- **Muntatge complet** de la carpa i tots els seus components, realitzat per persona tècnic qualificat i sota la direcció d'un tècnic competent.

4- **Servei de manteniment i assistència tècnica** durant el període de lloguer, amb disponibilitat 24 hores al dia i un temps de resposta màxim de 2hores per a resoldre qualsevol incidència.

5- **Desmuntatge i retirada** de tots els elements un cop finalitzat el període de lloguer, deixant l'espai ocupat en perfecte estat de neteja i conservació

3- DESCRIPCIÓ CARPA I COMPLEMENTS

3.1 Carpa

La carpa haurà de ser amb coberta de forma poligonal, de mides 40 metres x 20 metres, amb una superfície total de 800 m².

L'estructura estarà formada de pòrtics de 20 m de llum, amb perfil·laria d'aliatge d'alumini anoditzat o acer galvanitzat en calent, tipus porticada poligonal. Dissenyada i calculada per a complir amb la normativa de seguretat estructural vigent, de resistència al vent i neu de la zona específica del municipi.

L'alçada mínima dels pilars serà de 3 m, alçada lateral mitja d'aproximadament 8m i l'alçada màxima del carener serà de 11m.

El muntatge de la carpa sobre el terreny es farà mitjançant plaques d'acer i clavades amb piques corrugades d'acer o tacs metàl·lic d'expansió segons el tipus de terreny.

En el cas que es fes amb altres sistemes recolzament en el terreny com per exemple ancoratges químics, contrapesos de formigó o aigua... s'haurà de justificar tècnicament que és adequat per a les característiques del terreny del lloc d'instal·lació i suficient per garantir l'estabilitat de l'estructura sota les hipòtesis de càrrega més desfavorables.

3.2 Coberta i tancaments

La coberta del sostre i els tancament laterals seran de lones de PVC o material tèxtil tècnic equivalent, amb un gramatge mínim de 650 g/m², totalment impermeable i amb tractament de protecció contra raig UV.

Caldrà justificar conforme els tancaments formats per elements tèxtil, com ara carpes, seran nivell T2 d'acord amb la norma UNE-EN 15619:2014 "Teixits recoberts de cautxú plàstic. Seguretat de les estructures temporals (botigues). Especificacions dels teixits recoberts destinats a botigues i estructures similars" o C-S2,d0 conforme

Les lones seran ignífugues de classificació contra el foc M-2 o C-s2,d0, conforme a la UNE-EN 13501-1:2007, de color blanc opac al sostre. En les parets o portes pot tenir parts translúcides.

3.3 Parquet

El parquet serà flotant, de fusta tractada antilliscant i amb tractament de vernís ignífug (CFL-s1 o superior segons DB:SI1 del CTE) , muntat sobre estructura d'acer, separat del terra per aïllar del fred i la pluja.

Capaç de suportar una sobrecàrrega d'ús mínima de 500kg/m²

Cal assegurar una planura total.

Inclòs rampes d'alumini en els accessos.

3.4 Il·luminació interior

Il·luminació ambiental amb focus de 250W en cada pòrtic

Instal·lació de quadre elèctric per connectar la il·luminació interior

3.5 Teles decoratives

En la zona de l'escenari, ha de tenir lones negres, aproximadament 200 m².

Totes les teles decoratives seran ignífugues M1 (Classe 1 conforme a la norma UNE-EN 13773:2003 "Tèxtils i productes tèxtils. Comportament al foc. Cortines i cortinatge. Esquema de classificació").

4- HOMOLOGACIONS I CERTIFICACIONS

4.1 Carpa

La carpa ha de disposar de projecte tècnic de solidesa estructural.

Certificat de muntatge i solidesa de la carpa en el lloc d'emplaçament, signat per un tècnic competent, i visat. Segons UNE-EN 13782

4.2 Coberta i tancaments

Les lones que conformen la carpa han de ser ignífugues de classificació contra el foc M-2 o C-s2,d0, conforme a la UNE-EN 13501-1:2007

4.3 Parquet

El parquet antilliscant ha de disposar de certificat de vernís ignífug (CFL-s1 o superior segons DB:SI1 del CTE)

4.4 Il·luminació interior

Caldrà aportar legalització de la instal·lació elèctrica segons el Reglament electrotècnic de baixa tensió.

4.5 Teles decoratives

Teles són ignífugues M1 (Classe 1 conforme a la norma UNE-EN 13773:2003 "Tèxtils i productes tèxtils. Comportament al foc. Cortines y cortinatges. Esquema de classificació").

4.5 altres

Compliment del Codi tècnic de l'edificació CTE

Assegurança de responsabilitat civil

5- UBICACIÓ

La carpa estarà situada en l'aparcament de terra de l'Ajuntament, que es troba a la Plaça de l'Ajuntament, 1.

S'adjunta enllaç d'ubicació:

<https://maps.app.goo.gl/4e4W5sSducqYfmJW9>

6- DURADA DEL LLOGUER

Les dates dels actes previstos són 2, 3 i 4 d'octubre de 2026, el divendres, dissabte i diumenge de 2026.

La carpa ha d'estar completament muntada el dimecres 30 de setembre a la tarda ja que el dia 1 d'octubre es muntarà l'escenari, equips de so, etc.

El desmuntatge de la carpa ha de començar el dilluns dia 5 a la tarda, ja que abans s'haurà d'haver tret l'escenari i el generador.

7- VALORACIÓ ECONÒMICA

ut	Descripció	Amid	Preu	Total	TOTAL
	CARPA I COMPLEMENTS				
Ut	Lloguer, muntatge i desmuntatge de carpa poligonal de 40 m x 20 m.	1	8.500,00	8.500,00	
Ut	Certificat tècnic de condicions de solidesa i muntatge de la carpa signada per tècnic competent i degudament visat.	1	1.000,00	1.000,00	
Ut	Llum ambiental per 800 m ² . Inclòs legalització	1	1.600,00	1.600,00	
Ut	Lones negres interiors zona escenari (200 m2)	1	500,00	500,00	
ut	Paviment de parquet flotant 20 m x 28 m = 560 m ² i 4 rampes d'accés	1	5.000,00	5.000,00	
ut	Rampa extra d'accés de 2 m	18	40,00	720,00	
	TOTAL ACTUACIONS				17.320,00 €
	21% IVA				3.637,20 €
	TOTAL				20.957,20 €

8- ALTRES

L'Ajuntament disposa de carretilla elevadora per a muntatge i desmuntatge.