

PLEC DE PRESCRIPCIONS TÈCNiques QUE REGEIX LA CONTRACTACIÓ DEL SUBMINISTRAMENT DE TARGETES INSERIDORES DE VÍDEO DE RESERVA PER LES CADENES D'EMISSIÓ

-PROCEDIMENT OBERT MÉS SIMPLIFICAT-

EXPEDIENT NÚM. 2606MS10

1. OBJECTE

L'objecte d'aquesta concurrència és la contractació, per part de la Corporació Catalana de Mitjans Audiovisuals, SA del subministrament de targetes d'inserció de vídeo per les cadenes d'emissió.

2. DESCRIPCIÓ DEL SUBMINISTRAMENT I REQUERIMENTS TÈCNICS

El detall de l'equipament a subministrar és el següent:

Quantitat	Descripció de l'equip
2	<p>Tarja DSK i inseridora de logo, amb entrada d'un sol programa que es pugui dirigir a una o a totes dues rutes de senyal d'inserció de logo o de senyal fill/key.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El processat que realitzi sobre els àudios imbricats o els ANC ha de ser totalment transparent • L'esquema d'inserció ha de poder-se canviar via control extern de GPI o control DashBoard. • Les dues rutes han de poder-se presentar a la sortida simultàniament, amb cada ruta amb una parella de senyals fill/key i una inserció de logo intern compartit. Cada ruta posseeix el seu propi generador de caràcters interns i de codi de temps que es poden inserir independentment • La tarja ha de poder instal·lar-se ocupant una sola ranura d'un cofre compatible OpenGear de dues unitats d'alçada. • Els senyals de treball han de ser SDI en format 3G/HD/SD • La placa trasera de connexions ha de ser amb connectors HD-BNC
1	<p>Tarja processadora amb funcionalitat de DSK i sincronització de quadre amb retard ajustable fins a 60 quadres.</p> <ul style="list-style-type: none"> • El processat que realitzi sobre els àudios imbricats o els ANC ha de ser totalment transparent • La inserció ha de poder-se canviar via control extern de GPI o control DashBoard. • Latència mínima d'un quadre • Els àudios imbricats han de poder-se inserir i extreure en format AES • La tarja ha de poder instal·lar-se en un cofre compatible OpenGear de dues unitats d'alçada. • Els senyals de treball seran 2160p/50 • Entrada de senyal de background pot ser seleccionable per 12G-SDI o bé ST-2110 • Sortida de senyal de programa per quadruplicat en format 12G-SDI i a més en ST2110

- | |
|---|
| <ul style="list-style-type: none">• Senyal fill i key han de ser en format 12G-SDI• La placa traserà de connexions ha de ser amb connectors HD-BNC pels senyals 12G-SDI, i connectors amb redundància ST2022-7 per encabir SFP28 de 25Gb pels senyals ST2110 |
|---|

3. REQUERIMENTS OPERATIUS OBLIGATORIS

Tot l'equipament ha de ser nou, lliurat dins del seu embalatge original, no descatalogat, de qualitat professional, i complir els requeriments que s'especifiquen en aquest plec de prescripcions tècniques.

L'empresa licitadora haurà d'estar acreditada pel fabricant com a distribuïdor homologat al territori espanyol dels equips que presenti en l'oferta.

4. GARANTIA I REQUERIMENTS DEL SERVEI POSTVENDA.

El material objecte d'aquesta licitació haurà d'estar cobert per una garantia mínima de dos anys de durada a partir de la recepció del material. Aquesta garantia inclourà el transport, material i instal·lació.

5. LLOC DE LLIURAMENT

Els articles objecte a subministrar hauran de ser lliurats habitualment al Centre de Recepció de Mercaderies (CRM) a l'adreça següent:

Corporació Catalana de Mitjans Audiovisuals, SA.
Oriol Martorell, 1
08970, Sant Joan Despí, Barcelona

Les despeses d'emmagatzematge, transport i entrega dels articles a subministrar en el lloc convingut, aniran a càrrec del contractista.

6. ACCEPTACIÓ DEL SUBMINISTRAMENT

Es realitzarà l'acceptació del material subministrat, un cop sigui lliurat l'equipament a les instal·lacions de la CCMA, SA a Sant Joan Despí, i s'hagi comprovat el compliment de tots els requeriments obligatoris i especificacions descrites en aquest Plec de Prescripcions Tècniques.

Sant Joan Despí, juny de 2026