

## **PLIEGO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS**

### **S-05982-2023 - Alquiler Cablecam y Camrail - Especial Feliz 2024**

#### **DESCRIPCIÓN DE MATERIAL**

##### **LOTE 1: ALQUILER CAMRAIL ROBOTIZADO**

- 1 Camrail robotizado con 20 mts. vías de 30 ctm. de ancho y compatible con montaje de UNA minicabeza caliente con boxcam.  
Modelo de referencia: TUNING DOLLY o similar.
- Software para control de movimientos conjuntos de la boxcam y Camrail (software de referencia TUNING SOFTWARE-Technopoint o similar).

La empresa se responsabiliza del transporte, montaje y desmontaje del camrail, así como del soporte técnico para solucionar posibles incidencias.

- El camrail deberá estar provista de marcado CE, acompañada de la Declaración CE de conformidad y del manual de instrucciones de uso, en castellano.
- El adjudicatario aportará documento que acredite que se ha realizado la revisión periódica del camrail conforme a lo indicado por el fabricante.
- El manual de instrucciones de uso o funcionamiento se debe poner en conocimiento de la persona que utilizará el camrail y si es posible ubicarlo en el propio equipo.

##### **LOTE 2: CABLECAM 2D**

Sistema Cablecam con sus elementos necesarios para el control y monitorado, operación y tratamiento de señal la señal.

El sistema debe cumplir los siguientes requerimientos:

- Debe cubrir una longitud mínima de 20 metros.
- Cabezal de cámara giro estabilizado
- Entregará señal SDI HD 1080i
- Cámara HD o superior.
- Óptica: Canon CJ12ex4.3B o similar
- Estabilización en 4 ejes.
- Velocidad mínima de hasta 6 m/s
- Controles diferenciados para movimiento de cámara y del sistema Cablecam
- Control de Pan, Tilt, Roll, Zoom, Foco
- Control de cámara mediante CCU remota, que se instalara en el control del estudio de TVE
- El sistema Cablecam una vez tenso no debe tener más de 1,5 mts. de caída en el punto medio.
- Distancia máxima entre punto de anclaje en cable y posición de la cámara 3 mts.
- Debe poder situarse a distancia menor de 1 metro del suelo.

La empresa se responsabiliza del transporte, montaje y desmontaje, así como del soporte técnico para solucionar posibles incidencias.

- El cablecam a deberá estar provista de marcado CE, acompañada de la Declaración CE de conformidad y del manual de instrucciones de uso, en castellano.
- El adjudicatario aportara documento que acredite que se ha realizado la revisión periódica de la grúa conforme a lo indicado por el fabricante.
- El manual de instrucciones de uso o funcionamiento se debe poner en conocimiento de la persona que utilizará la grúa y si es posible ubicarlo en el propio equipo.

### 3.- LOCALIZACIÓN

Estudio 5 Prado del Rey.

### 4.- PERIODO DE ALQUILER Y PLAN DE TRABAJO.

Se detalla plan de trabajo previsto:

**Montaje** 20 de noviembre en horario de 15 a 22 h

**Ensayos:** 21 de noviembre en horario de 15 a 22 h

**Grabación:** 22,23,24,25,26 y 27 noviembre en horario de 15 a 01 h

El calendario previsto y la duración de la jornada puede estar sujeto a variación por necesidades de producción sin que esto genere cargo económico.

### 5.-CONTENIDO DE LA OFERTA TÉCNICA

La oferta debe incluir la siguiente información:

- Relación de los medios materiales ofertados (marca y modelo).
- Detalle de características técnicas que permita valorar los requerimientos solicitados en este pliego.

Aspectos técnicos de valoración objetiva: El licitador incluirá en su oferta la siguiente información (opcional):

- Compromiso de mantenimiento o la sustitución, en caso de avería, en menos de 2h, durante el tiempo de duración del alquiler
- Camrail lleve el cableado por el interior de la vía o sea inalámbrico