

## COMUNICADO N° 6

### LICITACIÓN PÚBLICA 08/23 Exp. 2023-5801

#### Construcción de un polideportivo

##### ANTE CONSULTAS SE FORMULAN RESPUESTAS

-C. 131 No queda clara la respuesta C.115, por favor aclarar.

¿Toda la escalera va galvanizada? ¿Escalones y estructura de la escalera también?

No queda claro y es un incremento importante en el costo.

**R. Los escalones y las barandas son de hierro galvanizados en frío (100micrones de espesor min). Los escalones son de chapa labrada espesor 3/16".**

-C. 132 El cambio de la estructura aumenta los metrajes, y no permiten cambiar los metrajes del rubrado. Lo incluimos sin modificar los metrajes de los elementos de hierro de la estructura?

**R. Si y hacer la aclaración en notas del rubro.**

-C. 133 En la C.119 Dónde incluimos el enduido de los tabiques de yeso en el rubrado?

**R. En rubro 14.1 tabiques de yeso**

-C. 134 ¿El sistema de audio debe ser con bafles auto amplificados o bafles pasivos + amplificador?

**R. El sistema de audio debe ser con bafles activos. Se adjunta ANEXO-D-AUDIO\_R2 con ajuste de ubicación de los mismos. Se llevaron hacia las esquinas para mejorar la acústica general.**

-C. 135 ¿El sistema de audio se usará para voiceo, música funcional y/o actos donde un orador con micrófono hablará ante el público?

**R. Si, el sistema de audio se utilizará para reproducir música, audio de micrófonos inalámbricos a utilizarse desde sector de canchas y reproducción de espectáculos.**

-C. 136 ¿Se requiere consola de sonido?

**R. Se debe cotizar consola de sonido para control.**

-C. 137 ¿Se requieren micrófonos inalámbricos para el espacio o un micrófono para el voiceo?

**R. Si, contemplar 3 micrófonos inalámbricos de buena calidad. Las bases de los micrófonos se deben ubicar a tal distancia que se asegure el buen funcionamiento de los mismos, ésta se conectará a la consola mediante 3 XLR y tendrá alimentación de corriente eléctrica.**

-C. 138 ¿Dónde estará ubicada la consola y amplificadores en caso de ser instalados?

**R. La consola de sonido se ubicará en Sala de Control.**

-C. 139 ¿El proyecto incluye las canalizaciones necesarias para conectar los mencionados bafles a la sala de control?

**R. Si, se deben contemplar las canalizaciones. Contemplar que cada baffle debe contar con alimentación 220 + XLR. El cableado de alimentación eléctrica debe ser bajo goma o acharolado, mínimo 3x2; y el cableado XLR debe ser con malla.**

-C. 140 Considerando que un cable análogo XLR de audio, no debe superar los 30mts para evitar ruidos en la conexión, ¿Hay alguna especificación de cómo se realizará la conectividad de los bafles

en distancias lejanas? Pareciera que el tendido en algunos casos requiere hasta 100mts, por lo cual recomendamos realizar la transmisión de audio en red con cable UTP hasta cada bafle.

**R. El cableado se debe realizar en XLR por medio de dos canales, uno que alimente el sector más lejano a la consola (sala de control) y el otro que alimente el más cercano.**

-C. 141 ¿Cuentan con algún reproductor de música o se ha determinado como se realizará la reproducción de contenidos musicales?

**R. El equipo reproductor lo suministra, en caso de cada evento, el operador.**

-C. 142 En la planilla de Rubardo R3 aparecen ítems sin unidad ni metraje. Sabiendo que esas celdas no se pueden modificar, donde ponemos el metraje y precio de los rubros: 8.5 y 8.6

**R. Se adjunta nuevo Rubrado R4 conteniendo esa información. Se aclara que también se agrega una columna denominada “CIF”, allí deberán aclarar si el rubro cotizado es en esa modalidad.**

-C.143 Sobre la estructura de soporte de los equipos de térmico (en el lateral del edificio), solicitamos gráficos de éstos.

**R. Se adjunta archivo pdf “Estructura de equipos AA”**

**A SU VEZ SE PUBLICAN 2 CARPETAS ADICIONALES QUE NO MODIFICAN LO YA PUBLICADO, SOLAMENTE SON LOS MISMOS ARCHIVOS EN OTRO FORMATO:**

**Una conteniendo archivos del Anexo J subidos oportunamente junto al Comunicado N° 4 en formato tiff, pero en esta oportunidad en formato pdf, aclarando que no presentan ninguna modificación respecto a lo anterior.**

**Otra conteniendo los archivos de las plantas subidos en formato PDF oportunamente junto al Comunicado N° 5, pero en esta oportunidad en formato dwg, aclarando también que no presentan modificaciones respecto a lo anterior.**