

Montevideo, 22 de diciembre de 2017-

Licitación Pública N° 334447/1

Acondicionamiento de la Plaza Irineo Leguizamo

Consulta 5- En el rubro 8 Juegos saludables, no coincide tipos de juegos a cotizar entre el rubrado y el plano A06. Por favor aclarar.

RESPUESTA 5 : Se tomarán como válidos los indicados en láminas A05y A06. 2-

Consulta 6- en el ítem 9.2 de ACONDICIONAMIENTO ELÉCTRICO Y LUMÍNICO del Rubrado, se indica un metraje global de CAÑERÍAS Y CÁMARAS, mientras que en el ANEXO 5 MEMORIA DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA, en el ítem 6.2.1 DETALLE DE MATERIALES - CONDUCTORES se indica que los conductores se instalarán directamente en el piso. Solicitamos que se aclare el sistema de tendido de los conductores.

RESPUESTA 6 : Tal como se indica en ANEXO 5 MEMORIA DE INSTALACIÓN ELÉCTRICA, en el ítem 6.2.1 DETALLE DE MATERIALES - CONDUCTORES los conductores se instalarán directamente en el piso.

Consulta 7- -En el ítem INTERRUPTORES TERMO-MAGNÉTICOS del ANEXO 5, se indica que los interruptores pueden ser de riel de 10kA de poder de corte y el Interruptor General de Caja Moldeada de 25kA. Para un suministro en baja tensión parece elevado que el nivel de cortocircuito del tablero sea 25kA. ¿Se puede cotizar para interruptor general un interruptor de Riel?

RESPUESTA 7 : Se puede considerar un poder de corte para 15 KA en la norma 898 y puede ser tanto monoblok como para riel din.

Consulta 8- En la Plaza Irineo Leguizamo la alimentación a las luminairas se hace a través de un tendido 3P+N+T y en la Plaza Libertad están marcados los circuitos como P+N (aunque la formación de los cables indique 3P+N+T). ¿Son circuitos monofásico o trifásicos con neutro?

RESPUESTA 8: Los circuitos son todos 3P+N+T, en el diagrama unifilar quedó monofásico por error.