

NOTA ACLARATORIA N°1
INVITACION A LICITAR
URU/14/003-926 Selección de Empresa para el
“Reacondicionamiento de la Plaza Obelisco”



Con fecha 22, 27 y 29 de abril de 2020, se recibieron las siguientes consultas las cuales se transcriben a continuación con sus correspondientes respuestas:

EMPRESA A

CONSULTA 1: Se indica en plano, “espacio para parada de bus”, ¿se mantiene la existente?, en caso contrario que características debe cumplir y si las Empresas suministran y colocan la parada.

RESPUESTA 1: se mantiene la parada de bus existente

CONSULTA 2: En memoria indica que se colocaran 5 columnas de iluminación entre 7 y 9 mts de altura, en rubrado indica 9mts, confirmar altura de columna, si se solicita normalizada y cual es la distancia del nivel de piso terminado a la punta de la columna.

RESPUESTA 2: la altura total de la columna es de 7 mts. La columna deberá ser metálica galvanizada. El oferente deberá definir planillado de la pieza en su propuesta.

CONSULTA 3: En planta proyecto se observa delineado un juego de niños con varios escaladores, debemos respetar el diseño, dimensiones y superficie o presentamos un diseño de juego infantil y en que material es solicitado.

RESPUESTA 3: No se debe presupuestar instalación ni diseño de juegos. El delineado del juego que se observa en planos es un juego que se instalará independientemente de la obra a ofertar.

CONSULTA 4: Se solicita descripción de la tapa del porta residuos, material y herrajes

RESPUESTA 4: la tapa del porta residuos es de chapa No.18, con regreoso perimetral de ¼” x ½”, soldada a planchuelas. Esta tapa deberá ser galvanizada, al igual que el resto de las piezas componentes del equipamiento.

CONSULTA 5: Se consulta si se pueden agregar rubros

RESPUESTA 5: Se pueden agregar rubros.

CONSULTA 6: De no ser posible, en que rubro cotizamos el hidrolavado, la reparación, imprimación y pintura con esmalte sintético del tanque existente.

RESPUESTA 6: Se pueden agregar estos rubros.

CONSULTA 7: Consulte a un proveedor de Sika por el Sellador Igas 3F Negro y me informó que no estaban trabajando con ese producto, ¿que otro material similar podemos considerar?

RESPUESTA 7: se puede proponer cualquier material, mientras sea una masilla plato-elástica a base de caucho bituminoso con un peso de 1,4kg/lt. Como características principales deberá ser un material resistente al agua, al envejecimiento y con un buen comportamiento entre bajas y altas temperaturas (sin alteraciones entre -10oC y +60oC).

Las restantes condiciones del llamado, se mantienen incambiables.

Montevideo, 30 de abril de 2020.