

Consultas por presupuesto de licitación privada N° 16/2022.

**Obra: "Urbanización Carril Viejo II – Fray Luis Beltrán" Departamento de Maipú -  
Expediente 18973/2022, Licitación Privada N° 16/2022**

**Maipú, Mendoza, 29 de Junio de 2022**

**DEPARTAMENTO DE LICITACIONES MUNICIPALIDAD DE MAIPU**

Solicito aclarar los siguientes ítems en el presupuesto Oficial de la obra de referencia:

1) Los ítems B.1.1.1.3 prov. y colocación cañería 75 mm y B.1.1.1.4 prov. y colocación cañería 110 mm, se repiten en los ítems B.2.1.5 prov. y colocación cañería 75 mm y B.2.1.7 prov. y colocación cañería 110 mm, donde además se repiten cantidades pero no tiene igual precio unitario.

¿Esta repetición de ítems, corresponde a un error? En caso de no ser un error, ¿a que pertenecen y como serían certificados en la obra?

2) Los rubros B.1.1.2 Válvulas y B.1.1.2 Hidrantes, se repiten en los rubros B.2.2 válvulas y B.2.3 hidrantes, donde además se repiten cantidades pero no tiene igual precio unitario.

¿Esta repetición de rubros, corresponde a un error? En caso de no ser un error, ¿a que pertenecen y como serían certificados en la obra?

3) Los ítems B.1.1.2.1, B.1.1.2.4 y B.1.1.2.5 hace mención a la construcción de cámaras para válvula esclusa.

En el plano de red de agua, se aprecia una sola válvula esclusa 110 mm, como se detalla en el ítem B.1.1.2.1, los otros 2 ítems, ¿a que pertenecen? y ¿cómo serían certificados en la obra?

4) Los ítems C.1.2.1 enripiado compactado 7,5 cm se encuentra 2 veces, pero uno en el subrubro C.1.1 Red vial, y el siguiente el C.1.2 Calzadas. Tienen idéntica cantidad, pero distinto precio unitario. Esta repetición de ítems, ¿a que corresponde? ¿cómo serían certificados en la obra?

5) El ítem D.1.1.3 Provisión y colocación de empedrado en veredas de 0,5, ¿a que corresponde?, debido a que tiene como unidad "Unidad" y cantidad 1780.

6) El rubro B.1.2 Conexión domiciliaria de Gas, contiene todos ítems de agua, ¿Es un error de designación la palabra gas?

Aguardo aclaración de tales consultas

Atentamente

Ing. Cárdenas Fernando