

**SOLICITUD DE OFERTAS DE LA CONSTRUCCIÓN DE LA PLANTA DE TRATAMIENTO  
DE AGUAS RESIDUALES LOS MERINOS, INCLUYE LA ESTACIÓN DE BOMBEO  
PROGRESO**

**PROCESO EC-EMAPAG-CW-RFB-007**

**ACLARACIÓN DE CONSULTAS EFECTUADAS POR LOS LICITANTES**

**ACLARACIÓN AL 23-NOVIEMBRE-2020**

**CONSULTAS DEL 16-OCTUBRE-2020 ACLARADAS EL 4-NOVIEMBRE-2020**

1. **Ajuste por Cambios en el Costo:** en Sección IX Condiciones Especiales subcláusula 13.8 se establece que No Aplica esta subcláusula de las Condiciones Generales del Contrato. Por el contrario, en la Sección II Datos de la Licitación subcláusula IAL 14.5, se establece que los precios cotizados por el Licitante estarán sujetos a Ajuste. Tal es así que en la Sección IV Formularios de la Licitación, Apéndice de la Oferta 1 se encuentra el Formulario con los Datos de Ajuste, que deben presentar los Licitantes en la Oferta. Por lo expuesto entendemos que no es de aplicación lo establecido en la subcláusula 13.8 de la Sección IX, y que el contrato estará sujeto a ajustes por cambios en el costo, de acuerdo a lo establecido en la subcláusula IAL 14.5 de la Sección II. Favor confirmar si nuestro entendimiento es correcto.

**ACLARACIÓN.- EL AJUSTE DE PRECIOS SÍ APLICA EN ESTE CONTRATO PARA LO CUAL LOS LICITANTES DEBERÁN LLENAR EL APÉNDICE DE LA OFERTA1, FORMULARIO DE DATOS DE AJUSTE.**

**SE ACLARA QUE LA SUBCLÁUSULA 13.8 AJUSTES POR CAMBIOS EN EL COSTO DE LAS CONDICIONES ESPECIALES DEL CONTRATO SE REFIERE AL PERÍODO “n” Y NO APLICA PUESTO QUE “n” CORRESPONDE A UN PERÍODO DE UN MES.**

5. **Juntas de Construcción de Acero:** no hemos encontrado documentación técnica que permita valorizar las partidas 1.4.4.2.24, 1.4.4.3.19, 3.8.1.11, 3.15.1.22 y otras que tienen similar descripción. Se solicita se entregue documentación técnica (especificaciones técnicas y planos de detalle), que nos permita cotizar estos trabajos.

**ACLARACIÓN.- EN EL PLANO ESTRUCTURAL “S-02 NOTAS GENERALES” SE ENCUENTRAN LOS DETALLES TÍPICOS DE JUNTAS DE CONSTRUCCIÓN. LA LONGITUD TOTAL DEL TIPO DE JUNTA DEBERÁ SER DETERMINADO POR EL CONSTRUCTOR EN FUNCIÓN DE LA METODOLOGÍA Y CRONOGRAMA DE CONSTRUCCIÓN A SER EJECUTADO. LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS ELABORADAS INCLUYEN UNA DESCRIPCIÓN GENERAL DE ESTE RUBRO.**

6. **Grating de 50x4 mm:** se solicita se entregue documentación técnica (especificaciones técnicas y planos de detalle), que nos permita cotizar los trabajos a cotizar en la partida 3.9.2.31

**ACLARACIÓN.- EN EL PLANO ESTRUCTURAL “S-41 PLANTA DE POZO SECO EL.+0,69” DE LA ESTACIÓN DE BOMBEO SE HAN INCLUIDO LOS DETALLES DE LAS VIGAS DE SOPORTE DEL PISO INDUSTRIAL TIPO GRATING DE 50X4 MM O SIMILAR (VER CATÁLOGO ADJUNTO). ESTE PRODUCTO DE ACERO ESTRUCTURAL SE ENCUENTRA ESTANDARIZADO POR LO QUE NO HA SIDO INCLUIDO EN EL DOCUMENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS. EN TODO CASO, A CONTINUACIÓN, SE DESCRIBE DE FORMA BREVE LAS CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES DE DICHO PRODUCTO OBTENIDAS DEL CATÁLOGO USADO DURANTE EL DISEÑO.**

- TIPO DE CONEXIÓN ENTRE PLATINAS Y BARRAS: SOLDADA (W)
- SEPARACIÓN ENTRE CENTROS DE PLATINA PORTANTE: 30 MM
- SEPARACIÓN ENTRE BARRAS: 100 MM
- SECCIÓN DE LA PLATINA: 50X4 MM
- MATERIAL: ASTM A36
- TIPO DE ANCLAJE: CLIP TIPO SILLA
- TIPO DE ACABADO: GALVANIZADO EN CALIENTE, DE ACUERDO CON ASTM A123
- CÓDIGO ESTÁNDAR: W-30-100-(50X4) ACERO ESTRUCTURAL