



U.O.C. N° 233/2025

Asunción, 31 de enero de 2025.

Señor

Dr. AGUSTIN ENCINA, Director Nacional
Dirección Nacional de Contrataciones Públicas

Presente

Me dirijo a Usted, en el marco del "LLAMADO MOPC N° 137/2024 LICITACION PUBLICA INTERNACIONAL PARA LA CONTRATACION DE DISEÑO Y CONSTRUCCION DE OBRAS DEL SISTEMA DE ALCANTARILLADO SANITARIO, PLANTA DE TRATAMIENTO DE AGUAS RESIDUALES Y MEJORA DEL SISTEMA DE AGUA POTABLE DE LA CUENCA DE MARIANO ROQUE ALONSO – AD REFERENDUM AL PGN 2025 CON ID N° 459961", se da respuesta a la retención sobre los puntos observados:

1. Comentario

En las condiciones de pago, no se observa la retención dentro del Marco de aplicación de la Ley 6490/20 y su Decreto 5887/21.

Respuesta:

- El % de contribución es de 0,4% de cada factura presentada por el contratado que fue indicada en el PBC pág. 59 vuelto conforme a lo estipulado en el art. 63 de la Ley 7021/22 (Clausula de Impuestos, Derechos, Gravámenes y Cotizaciones).

2. Discrepancia en porcentaje de anticipo

El Porcentaje de anticipo en el SICP no coincide con lo establecido en el Pliego de bases y condiciones/carta de invitación, se solicita subsanar.

Respuesta:

- El % de anticipo es del 10 % del monto del contrato, conforme se establece en el punto de Solicitud de pago del Anticipo del PBC.

3. Dentro del Formulario se observa "control de lectura/comentario" se solicita suprimir

Respuesta:

- Fue subsanado

4. No se adjuntó convenio interinstitucional con la Municipalidad de Mariano Roque Alonso conforme indican en la nota U.O.C N° 123/2025.

Respuesta:

- Se remite adjunto

5. La observación estándar seleccionada es a fin de mencionar lo siguiente, varias páginas del PBC se encuentran ilegible/mal escaneado, favor remitir de manera legible.

Respuesta:

- Fue subsanado

Sin otro particular, lo saludo atentamente.

Ing. CARLOS GONZÁLEZ
M.O.P.C.



Lic. MARIO ACEVAL AMARILLA
Encargado de Despacho
UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIÓN

Dirección Oliva y Alberdi N° 411, C.P. N° 1221
Asunción, Paraguay
Tel: 595 (021) 4149000