



**DICTAMEN N° 62/2024**

A : GERENCIA UNIDAD OPERATIVA DE CONTRATACIONES - UOC  
DE : CONTROL Y SEGUIMIENTO DE PROCESO  
FECHA : Asunción, 19 de julio de 2024  
ASUNTO : **Dictamen de precios referenciales para inicio proceso.**  
**ADQUISICIÓN DE BOMBA PARA CAPTACIÓN Y DE IMPULSIÓN CIP VILLETA.**

**1- OBJETO:**

Presentar parecer legal sobre la metodología utilizada para la obtención y elaboración de precios referenciales a ser utilizados en el proceso de licitación para la **ADQUISICIÓN DE BOMBA PARA CAPTACIÓN Y DE IMPULSIÓN CIP VILLETA.**

La estimación de costos se realiza a fin de determinar el procedimiento de contratación y la afectación específica del crédito presupuestario, utilizando metodología normada por la DNCP cuya finalidad es asegurar a la entidad las mejores condiciones de contratación y garantizando el cumplimiento del principio de eficiencia, eficacia y economía definida en la disposición legal que rige las contrataciones públicas en el país y su reglamentación.

Se deja expresa constancia que la Convocante es exclusivamente responsable del establecimiento y la razonabilidad de los precios referenciales propuestos, de conformidad a lo dispuesto en el Art. 38° del Decreto Reglamentario N° 9823/23.

**2- MARCO LEGAL:**

Que, el marco regulatorio y normativo se encuentran determinados por:

- **LEY N° 7021/22 "DE SUMINISTROS Y CONTRATACIONES PÚBLICAS"** (arts. 4°, 26°, 34°, 42° y 53°); y
- **DECRETO REGLAMENTARIO N° 9823/23** (arts. 36°, 37° y 38°);
- **RESOLUCIÓN DNCP N° 4401/23** (art. 4°);
- **RESOLUCIÓN DNCP N° 454/2024 "POR LA CUAL SE REGULA LA DETERMINACIÓN DE PRECIOS REFERENCIALES Y SU PUBLICIDAD EN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN EN EL MARCO DE LA LEY 7021/22"**.

**3- ANTECEDENTE:**

Que, la Gerencia Industrial mediante Carta Interna N° 131/2024 remite la solicitud de pedido Solped N° 10002417, generada por dicha Gerencia, mediante la cual solicitan la **ADQUISICIÓN DE BOMBA PARA CAPTACIÓN Y DE IMPULSIÓN CIP VILLETA**, dando de esta manera inicio a los trámites administrativos y de acuerdo a las disposiciones legales vigentes que regulan el proceso licitatorio en el país.

**4- JUSTIFICATIVO TÉCNICO:**

La Gerencia Industrial por medio del Dictamen Técnico N° 025/2024 de fecha 11/06/2024, efectúa la **justificación técnica establecida en la Resolución DNCP N° 4401/2023**, en base a lo prescripto en el **Artículo 40, Inciso a) y Resolución DNCP N° 453, Art. 12**. En la referida justificación técnica expone cuanto sigue: "...Las EETT de los bienes solicitados responden netamente a características técnicas de la instalación, por ejemplo; las dadas por el Ítem N° 1, esta busca satisfacer las capacidades técnicas de unos filtros de agua instaladas para filtrar el agua del río Paraguay, actualmente se tiene instalado una bomba de menor capacidad (en cuanto a carga y caudal generado) a la actualmente solicitada. La carga presión generada por la bomba actual no es lo suficiente, generando paradas por falta de agua, por ello ahora se solicita una bomba también sumergible pero de mayor potencia (esto implica, mayor carga presión y caudal), se han dado un rango de presión y caudal que se busca satisfacer, peso y medidas que consideran además la instalación en donde ira montado la bomba. En cuanto al Ítem N° 2, actualmente se cuenta con una bomba similar al solicitado, pero en caso de dañarse un componente del mismo no contamos con un respaldo, por ello se ha utilizado el actual como referencia, ya que satisface las necesidades de caudal y

Jg/lrt/rsm.

Dir.: Tte. Alcorta esq. Avda. Fndo. de la Mora  
Asunción – Paraguay

Sitio web: [www.inc.gov.py](http://www.inc.gov.py)

Tel.: +595 21 (557-404)



**Luis R. Talavera P.**  
Jefe de Control y Seguimiento de Procesos



**Lic. Edgar M. Corrales**  
Coordinador Gestión de Adquisiciones  
Gerencia UOC  
I.N.C.



*presión, además se podrá realizar mantenimiento a uno mientras el otro este en servicio sin que ocurra ninguna interrupción ni variación al caudal y presión entregado, este caso es el ideal para estaciones de bombeo (mismas bombas que entreguen igual caudal y presión)".*

#### **5- METODOLOGÍA:**

**5.1.** Precios ofrecidos por empresas al público en general para el bien, obra o servicio requerido por la convocante, ya sea que tales ofertas hayan sido realizadas en un portal público de internet, o a través de publicaciones periodísticas, revistas u otro medio comprobatorio idóneo: N/E

**5.2** Precios publicados por cámaras, organizaciones, instituciones, organismos del sector público o privado, nacional o internacional, que puedan ser verificados en revistas, páginas web, catálogos, u otros documentos, respecto de bienes, servicios u obras similares o idénticos a lo solicitado: N/E

**5.3** Precios adjudicados por la propia convocante, o por otros organismos, entidades o municipalidades, conforme a los datos publicados en el sistema de información de contrataciones públicas:

Se ha encontrado precios adjudicados por la propia convocante (INC), en el Sistema de Información de las Contrataciones Públicas (SICP) cuyos datos de proceso está identificado como: ID.409.000. Adjudicado por Resolución PR N° 646/2022 de fecha 24 de noviembre de 2022.

**5.4** Precios de potenciales oferentes, requeridos a través de cualquier mecanismo que permita contar con la evidencia de la solicitud y su respuesta, tales como fax, correo electrónico, nota u otro medio comprobatorio idóneo:

**Que**, de acuerdo a las especificaciones técnicas del llamado se han solicitado presupuestos estimativos, vía correo electrónico institucional, a las siguientes empresas del rubro: OPTIMUS, PROYECTOS Y EJECUCIÓN DE INVERSIONES S.R.L., ELECTROPAR S.A., COMAGRO S.A., GOTZE INGENIERÍA, RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A., FERRETERIA INDUSTRIAL S.A.E.

**En respuesta**, se ha recibido cuatro cotizaciones actuales de las siguientes firmas: RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A., OPTIMUS, Proyectos y Ejecución de Inversiones, FERRETERIA INDUSTRIAL S.A.E., y COMAGRO S.A., en tanto, las demás firmas que han sido invitadas no remitieron respuesta alguna.

\*) N/E= No se encontraron.

#### **6- ANÁLISIS Y CONCLUSIÓN:**

**Que**, realizada la búsqueda para la construcción de los costos estimativos que serán utilizados como referenciales para el proceso de contratación en curso se obtuvieron cuanto sigue: cuatro (4) cotizaciones actuales de potenciales oferentes, y el precio anterior adjudicado consignado en el ID N° 409.000, adjudicado por Resolución PR N° 646/2022, que concuerdan con las especificaciones y características técnicas de este proceso.

**Que**, en base a los precios referenciales obtenidos, habiendo recurrido a la metodología de utilizar más de una de las opciones establecidas por la resolución DNCP N° 454/2024; se ha realizado la construcción de los precios referenciales ajustándose a la normativa utilizando la combinación de las siguientes opciones: "5.3) Precios adjudicados por la propia convocante, o por otros organismos, entidades..., conforme a los datos publicados en el sistema de información de contrataciones públicas" y "5.4) Precios de potenciales oferentes, requeridos a través de cualquier mecanismo que permita contar con la evidencia de la solicitud y su respuesta, tales como fax, correo electrónico, nota u otro medio comprobatorio idóneo".

En atención a la información obtenida a través de dichos mecanismos, se visualiza que el precio actualizado de cotización recibida tiene una variación de incremento comparado con el precio que ha sido adjudicado anteriormente, por lo que habiendo observado las diferencias de precio de potenciales oferentes, procedemos a analizar junto con el precio registrado en el ID N° 409.000 adjudicado anteriormente por la propia convocante, a fin de definir una estimación razonable de costo.

Jg/lrt/rsm.

Dir.: Tte. Alcorta esq. Avda. Fndo. de la Mora  
Asunción – Paraguay

Sitio web: [www.inc.gov.py](http://www.inc.gov.py)

Tel: +596 21 (377-404)

Página: 2/3

  
Luis R. Talavera P.  
Jefe de Control y Seguimiento de Dinero





  
Lic. Edgar M. Colmán M.  
Coordinador Gestión de Adquisiciones  
Gerencia UOC  
I.N.C.





Considerando mayor beneficio y conveniencia, utilizamos un criterio de razonabilidad, para determinar cómo precio referencial el **Promedio de precios** tomado entre las cotizaciones actualizadas recibidas y el precio anterior adjudicado, según los detalles que se hallan contenidas en el **cuadro comparativo de precios referenciales adjunto**, cuyo precio total global asciende al monto de **Gs. 402.080.933** (Guaraníes Cuatrocientos dos millones ochenta mil novecientos treinta y tres).

Este criterio adoptado, se fundamenta en razón a que el precio de dichos bienes se encuentran sustentadas dentro de los parámetros actuales de precios en el mercado, amparado en los criterios de racionalidad y disciplina presupuestaria y a precios que son razonables y realizables, que coadyuvará a la mejora en el uso de los recursos públicos, que llevará a satisfacer adecuadamente las necesidades de la Institución, dando plena observancia al principio de economía y eficiencia que se encuentra establecida en la disposición legal pertinente.

En virtud de los antecedentes mencionados, se concluye que, al hallarse el monto total estimado de la contratación inferior a 5.000 (cinco mil) jornales mínimos, corresponde en consecuencia realizar la convocatoria mediante el proceso de Menor Cuantía Nacional.

Procedimiento de Contratación: **MENOR CUANTÍA NACIONAL - MCN**  
Denominación del llamado: **"ADQUISICIÓN DE BOMBA PARA CAPTACIÓN Y DE IMPULSIÓN CIP VILLETA"**

**7- REFERENCIAS (en Anexos):**

**7.1. Solicitudes de presupuestos requeridos a:** OPTIMUS, PROYECTOS Y EJECUCIÓN DE INVERSIONES S.R.L., ELECTROPAR S.A., COMAGRO S.A., GOTZE INGENIERÍA, RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A., FERRETERIA INDUSTRIAL S.A.E.

**7.2. Cotización recibida de:** RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A., OPTIMUS, Proyectos y Ejecución de Inversiones, FERRETERIA INDUSTRIAL S.A.E., y COMAGRO S.A.

**7.3. Resolución Adjudicación anterior:** PR N° 646/2022 – I.D. N° 409.000.

**7.4. Cuadro comparativo de precios referenciales.**

Es nuestro dictamen. -

  
**Luis R. Talavera P.**  
Jefe de Control y Seguimiento de Procesos

  
**Lic. Edgar M. Colmán M.**  
Coordinador Gestión de Adquisiciones  
Gerencia UOC  
I.N.C.



INDUSTRIA NACIONAL  
DEL CEMENTO



GOBIERNO DEL PARAGUAI  
PARAGUAY REKUAI



DNCP  
DIRECCIÓN NACIONAL DE  
CONTRATACIONES PÚBLICAS

CUADRO DE PRECIOS REFERENCIALES

"ADQUISICION DE BOMBA PARA CAPTACION Y DE IMPULSION CIP VILLETA".

SOLPED N° 10002417

Item	Descripción del Bien	Cantidad	Unidad de medida	RECORD ELECTRIC SAECA	OPTIMUS Proyectos y ejecución de inversiones	FERRETERIA INDUSTRIAL SAE (FISAE)	COMAGRO	ADJUDICACIÓN ANTERIOR RESOLUCION PR N° 646/2022-ID. 409.000	PRECIO UNITARIO PROMEDIO	TOTAL OFERTA PROMEDIO
1	MOTOBOMBA DE DESAGOTE TRIFASICO DE 24 HP.	1	UNID.	343.896.957	420.500.000		333.399.686		365.932.214	365.932.214
2	MOTOBOMBA IR65 250NB 40HP 50HZ 120M3/H.	1	UNID.	38.489.235	43.980.000	37.136.640		24.989.000	36.148.719	36.148.719
PRECIO TOTAL PROMEDIO										402.080.933

Observación: La firma COMAGRO en el ítem N° 1 y la firma RECORD ELECTRIC S.A.E.C.A., han cotizados en dólares americanos, en consecuencia hemos realizado la conversión en guaraníes utilizando la cotización del dólar del BCP de fecha 18 de julio de 2024 : 1 US\$ : 7.562,33 GS.

lit

Luis R. Tafanvera P.  
Jefe de Control y Seguimiento de Procesos

Lic. Edgar M. Colmán M.  
Coordinador General de Adquisiciones  
Gerencia UOC  
I.N.C.