

## **DICTAMEN TÉCNICO N° 14.**

(Art 40 inc a) Res DNCP N°4401 y Res DNCP N° 453 Art 12)

**Lugar y fecha:** 05/06/2024

**UOC Convocante (\*):** Municipalidad de San Ignacio Guazú - Misiones

**Unidad o área requirente (\*):** Dirección de Servicios Generales – Dpto. de Agua.

**Funcionario o técnico responsable (\*):** Lic. Joaquín Ortega.-

**Dependencia y cargo que desempeña (\*):** Director de Servicios Generales – Dpto. de Agua.

- **Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (\*).**

Visto el Memorándum N.º 62/2.024, presentado por la Dirección de Servicios Generales en la cual solicita la adquisición de motobombas para garantizar la provisión del vital líquido a todos los usuarios de la ciudad.

Mediante la presente adjudicación se pretende adquirir Motobombas a ser instaladas a los pozos ubicado en distintos puntos de la ciudad; de manera a asegurar la provisión de agua a todos los usuarios del distrito.

En base a lo expuesto precedentemente, esta dependencia considera pertinente y oportuna las Especificaciones Técnicas los bienes a ser adquiridos, ajustándose a las especificaciones Técnicas establecidas, por lo que se recomienda proceder a la realización del llamado de Licitación, cumpliendo de esta forma con la Normativa Vigente.

### **Especificaciones Técnicas**

#### **1- Electrobomba Sumergible Trifásica de 30 HP.**

**Tipo de Bomba:** bomba sumergible.

Potencia de la Bomba de Agua: 30Hp.

Voltaje de la Bomba de Agua: 380V Trifásica.

Caudal a 50 metros de Altura: 1200 L/min.

Caudal a 90 metros de Altura: 1000 L/min.

Caudal a 100 metros de Altura: 800 L/min.

#### **2- Electrobomba Sumergible Trifásica de 7,5 HP.**

Caudal hasta 450l/min (27m³/h). Altura de hasta 80.5m. Motor de 5.5 kW (7,5 CV).

Conexión del motor: TRES FASES.

Potencia motor (HP): 7,5

Puerto de entrega: 3"

Body Pump: Hierro fundido.

Impulso: Noryl

Numero de impulsores: 6.

Eje de la bomba: Acero inoxidable AISI 304.

Caudal min: (l./m) 50.

Flujo máximo (l./m) 450.

#### **3- Electrobomba Sumergible Trifásica de 5,5 HP.**

Cód. Fabricante: 4XR4/40-4

Voltaje: 380/415 V.

Frecuencia: 50Hz.

Potencia: 4kw – 5.5 Hp.

Altura manométrica máxima: 290m.

Caudal Máximo: 100 l/min.



**Lic. Joaquín Ortega**  
Dir. de Servicios Municipales  
Municipalidad de San Ignacio Mnes





# MUNICIPALIDAD DE SAN IGNACIO GUAZÚ

*Cuna del Balompie Mundial*

**Lic. Cristina Ayala**

Periodo  
2021 - 2026

078223 2446

078223 2581

Mcal. López e/ San Roque González de Santa Cruz

municipalidadesanignacioguasú@hotmail.com



- Identificar y justificar de forma expresa si algún requerimiento podría limitar la participación de potenciales oferentes.

No Aplica. -

- Si en las bases licitatorias se indica una marca específica u otro derecho intelectual exclusivo, mencionar la justificación que respalda lo solicitado o que no existe otro modo de identificarlo. Se aclara que, en caso de incluirlos, los mismos tendrán carácter referencial.

No Aplica.-

Obs.:

-En caso de citar o remitirse al análisis o argumentos contenidos en otra documentación, se debe adjuntar la misma al presente dictamen.

-Podrán formar parte de los argumentos técnicos de este dictamen, el análisis previo citado en el artículo 25 de la Ley N° 7021/22, los resultados de dicho análisis o los documentos que lo integran.



Lic. Joaquín Ortega.  
**Area requeriente**  
Lic. Joaquín Ortega  
Dir. de Servicios Municipales  
Municipalidad de San Ignacio Misiones



Ing. Com. Francisco Rodríguez.  
**Responsable U.O.C**



GOBIERNO DEL  
PARAGUAY

PARAGUAI  
REKUAI



**DNCP**  
DIRECCION NACIONAL DE  
CONTRATACIONES PUBLICAS