

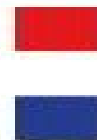


MUNICIPALIDAD DE REPATRIACIÓN

Avda. Carlos A. López e/ Gaspar Rodríguez de Francia y Bernardino Caballero

Tel.: 0522 230 011/ 230154

www.repatriacion.gov.py – munirepatriacion@hotmail.com



DICTAMEN TECNICO No.25/2024 ESPECIFICACIONES TECNICAS

OBRA: MENOR CUANTÍA No. 20/2024 CONSTRUCCIÓN DE TANQUES ID 456048.

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

Que, CONFORME a lo establecido en la RESOLUCIÓN DNCP No.453/2024 POR LA CUAL SE REGLAMENTAN DISPOSICIONES APLICABLES A LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN EN GENERAL REGIDOS POR LA LEY No 7021/22 "DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS". Artículo 12. Modificación del literal a) del art.40 de la Resolución DNCP No. 4401/23: Por el cual se modifica el literal a) del art. 40 de la Resolución DNCP N' 4401/23 "POR LA CUAL SE REGLAMENTAN LOS PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN REGIDOS POR LA LEY No.7021/22 'DE SUMINISTRO Y CONTRATACIONES PÚBLICAS", quedando cuanto sigue: a) Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, refrendado por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.

Lugar y fecha: Repatriación, 28 de septiembre del 2024

UOC Convocante (*): UOC Municipalidad de Repatriación.

Unidad o área requirente (*): Dirección de Obra (Fiscalizador)

Funcionario o técnico responsable (*): Cristian Cardozo

Dependencia y cargo que desempeña (*): Fiscalización de obras

- Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*). La justificación técnica de los requerimientos solicitados para la construcción de tanques se fundamenta en la necesidad de garantizar la seguridad, durabilidad y funcionalidad de la obra, considerando los parámetros establecidos en la normativa técnica vigente y las condiciones del proyecto. La especificación de un tanque metálico de 15.000 litros responde a las necesidades operativas de almacenamiento de agua, asegurando un suministro adecuado en situaciones críticas. La elección de materiales resistentes (como el metal con tratamiento anticorrosivo) garantiza la durabilidad y longevidad de la estructura, especialmente en ambientes expuestos a la intemperie.

Asimismo, la construcción de una base de hormigón armado con características adecuadas a la carga del tanque lleno asegura la estabilidad estructural y previene fallos que puedan comprometer la funcionalidad y seguridad del sistema. Además, el replanteo y la limpieza final son etapas esenciales para la precisión y culminación

VISIÓN

Un Municipio territorialmente organizado, con capacidad de desarrollo y convivencia armónica que orienta sus acciones al bienestar de sus habitantes. -

MISIÓN

Una institución que garantiza la accesibilidad y la eficiencia en la provisión de los servicios básicos, que involucra a la población en la gestión de los mismos, que ejecuta sus acciones y proyectos en el marco de formas democráticas participativas, gestión transparente y equitativa, contribuyendo al desarrollo sostenible del territorio en alianza estratégica con otras instituciones locales y nacionales. -



MUNICIPALIDAD DE REPATRIACIÓN

Avda. Carlos A. López e/ Gaspar Rodríguez de Francia y Bernardino Caballero

Tel.: 0522 230 011/ 230154

www.repatriacion.gov.py – munirepatriacion@hotmail.com

ordenada de la obra, lo que refleja un criterio técnico razonable que respalda la objetividad y proporcionalidad de los requerimientos solicitados.

- 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 PARA ESTE PROCESO DE CONTRATACIÓN)

Que, la disposición mencionada al comienzo establece la obligación de presentar un Dictamen Técnico en cual se sustenten las especificaciones técnicas de los trabajos solicitados y requeridos por la convocante y que son detallados a continuación:

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

MISMAS ESPECIFICACIONES PARA TODOS LOS LOTES:

1. Cartel de obra (unidad: 1)

- Colocación de un cartel de obra de 1,00 x 2,00 metros, con especificaciones del proyecto, participantes, y fechas. El material será de chapa galvanizada o madera, resistente a la intemperie y pintado según normativa.

2. Replanteo y marcación (unidad: m² - 8)

- Ejecución del replanteo de la ubicación exacta del tanque y la base de hormigón armado. Se marcan los límites del área donde se realizarán las excavaciones y trabajos preliminares, asegurando la precisión de las medidas.

3. Tanque de metal tipo copa de 15.000 litros, pintado e instalado (unidad: 1)

- Suministro e instalación de un tanque de metal tipo copa con capacidad de 15.000 litros, diseñado para almacenamiento de agua. El tanque será pintado con productos anticorrosivos y protectores tanto en el interior como en el

VISIÓN

Un Municipio territorialmente organizado, con capacidad de desarrollo y convivencia armónica que orienta sus acciones al bienestar de sus habitantes. -

MISIÓN

Una institución que garantiza la accesibilidad y la eficiencia en la provisión de los servicios básicos, que involucra a la población en la gestión de los mismos, que ejecuta sus acciones y proyectos en el marco de formas democráticas participativas, gestión transparente y equitativa, contribuyendo al desarrollo sostenible del territorio en alianza estratégica con otras instituciones locales y nacionales. -



MUNICIPALIDAD DE REPATRIACIÓN

Avda. Carlos A. López e/ Gaspar Rodríguez de Francia y Bernardino Caballero

Tel.: 0522 230 011/ 230154

www.repatriacion.gov.py – munirepatriacion@hotmail.com



exterior para evitar la oxidación y asegurar su durabilidad. El montaje incluirá la base estructural y las conexiones necesarias para su uso inmediato.

4. Zapatas y Base de Hormigón armado (unidad: m³ - 3,8)


- Construcción de la base de hormigón armado con dimensiones que garantizan la estabilidad y seguridad del tanque. La mezcla de hormigón será de alta resistencia, y la armadura se diseñará según las cargas del tanque lleno. Incluirá una adecuada compactación del terreno y el uso de encofrados y vibradores para evitar la aparición de vacíos o grietas.

5. Limpieza final (GL.)


- Limpieza exhaustiva del área de trabajo una vez concluida la instalación del tanque y la construcción de la base. Se eliminarán residuos de obra, escombros y demás materiales sobrantes para dejar el sitio en condiciones óptimas.

Firma del técnico o responsable del área requirente (*):

Aclaración (*): ARQ. CRISTIAN CARDOZO


Arq. Cristian Cardozo
Reg. M.O.P.C. N° 3518

Firma del responsable UOC(*):


Ing. Dario R. Ferreira Maldonado
Encargado UOC
Municipalidad De Repatriación



VISIÓN

Un Municipio territorialmente organizado, con capacidad de desarrollo y convivencia armónica que orienta sus acciones al bienestar de sus habitantes. -

MISIÓN

Una institución que garantiza la accesibilidad y la eficiencia en la provisión de los servicios básicos, que involucra a la población en la gestión de los mismos, que ejecuta sus acciones y proyectos en el marco de formas democráticas participativas, gestión transparente y equitativa, contribuyendo al desarrollo sostenible del territorio en alianza estratégica con otras instituciones locales y nacionales. -