

BUIN, 07 DIC 2021

DECRETO ALCALDÍCIO N° 3001 / VISTOS: Las facultades que me otorgan los Arts. 5. 12 y 63 letra i) y letra j) de la Ley N° 18.695 de 1988, Ley Orgánica Constitucional de Municipalidades y sus modificaciones.

CONSIDERANDO: 1.- Que por Decreto Alcaldicio N° 2773 de fecha 23 de octubre de 2018, el Sr. Alcalde delega en el Administrador Municipal Sr. Juan Rodrigo Astudillo Araya, atribuciones y facultades Alcaldicias.

2.- Que por Decreto Alcaldicio N° 2900, de fecha 30 de noviembre de 2021, se adjudica la licitación pública 2721-42-L121, que requiere el servicio de Ensayo Infiltración Porchet para celdas drenantes, al proveedor Cantilever Ingeniería Estructural Limitada.

3.- El Memorándum N° 687, de fecha 02 de diciembre de 2021, donde la Dirección de Obras Municipales solicita al Sr. Alcalde decretar como Inspector Técnico del servicio de Ensayo Infiltración Porchet para celdas drenantes al funcionario Adolfo Garcés Corrotea. Se adjunta:

- Orden de Compra N° 2721-436-SE21, de fecha 30.11.2021 emitida por el Depto. de Adquisiciones, a nombre de Cantilever Ingeniería Estructural Ltda., por la suma total de \$500.000.-.
- Ficha de la Licitación ID 2721-42-L121 servicio de Ensayo Infiltración Porchet para celdas drenantes, emitida por el Portal de Mercado Público.

4.- La Instrucción del Sr. Alcalde para decretar.

DECRETO.

1.- Desígnese al funcionario municipal, don **Adolfo Garcés Corrotea**, dependiente de la Dirección de Obras Municipales; como Inspector Técnico del Servicio de Ensayo Infiltración Porchet para celdas drenantes, ejecutado por Cantilever Ingeniería Estructural Limitada.

2.- La labor del Inspector Técnico es la de supervisar los servicios licitados, su entrega y, en general, supervisar el cumplimiento del contrato

ANOTESE, COMUNIQUESE Y ARCHIVESE.


GERÓNIMO MARTINI GORMAZ
SECRETARIO MUNICIPAL


JUAN ASTUDILLO ARAYA
ADMINISTRADOR MUNICIPAL

Por Orden del Sr. Alcalde

JAA. GMG. mss.
DISTRIBUCIÓN:
- Control
- D.A.F.
- Jurídica
- D.O.M.
- SECPLA
- Archivo SECMU

E:\Nueva carpeta\Marina\Dº TC\Inspección Técnica\Servicio de Ensayo de Infiltración Método de Porchet.doc