



DECRETO LLAMA A PROPUESTA PÚBLICA ID
2322-4-L113 "TRABAJOS DE MANTENCIÓN E
INSTALACIÓN SEÑALES DE TRANSITO EN LA
COMUNA DE VALLENAR".

VALLENAR, Enero 9 de 2013.-

DECRETO EXENTO N° 1211

VISTOS:

- 1.- La Orden de Pedido N° 07 de la Dirección de Tránsito y Transporte Público, mediante el cual se solicita realizar llamado a licitación.
- 2.- El Certificado de Disponibilidad Presupuestaria N° 1012 de fecha 28 de Diciembre de 2012, otorgado por la Dirección de Administración y Finanzas.
- 3.- El Decreto Exento N° 1831 de fecha 24 de Marzo de 2010, mediante el cual delega facultad de firmar por "Orden del señor Alcalde".
- 4.- El Decreto Exento N° 2043 de fecha 01 de Abril de 2010, el cual complementa Decreto Exento N° 1831.
- 5.- La Ley 19.886 de Compras Públicas.
- 6.- Las atribuciones que me confiere la ley 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades y sus modificaciones.

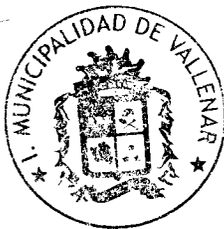
DECRETO:

- 1.- Llámese a Propuesta Pública, a través del Portal Mercado Público para la ID 2322-4-L113 "TRABAJOS DE MANTENCIÓN E INSTALACIÓN SEÑALES DE TRÁNSITO EN LA COMUNA DE VALLENAR".
- 2.- Apruébense las Bases Administrativas Especiales y demás antecedentes que rolan en el respectivo expediente de la Licitación para la ID 2322-4-L113 "TRABAJOS DE MANTENCIÓN E INSTALACIÓN SEÑALES DE TRÁNSITO EN LA COMUNA DE VALLENAR".
- 3.- Publíquese el llamado de Propuesta Pública para la ID 2322-4-L113 "TRABAJOS DE MANTENCIÓN E INSTALACION SEÑALES DE TRÁNSITO EN LA COMUNA DE VALLENAR" en el sistema de información del Mercado Público.
- 4.- El cierre de la propuesta en el Mercado Público será el día 21 de Enero de 2013 a las 16:00 horas.

ANÓTESE, COMUNIQUESE Y ARCHÍVESE.

POR ORDEN DEL SEÑOR ALCALDE

NANCY FARFAN RIVEROS
SECRETARIA MUNICIPAL



CARLOS MONTAÑA PEDEMONTE
DIRECTOR SECPLA

DISTRIBUCIÓN:

- Dirección de Administración y Finanzas
- Dirección de Control
- Dirección de Tránsito y Transporte Público
- Encargada Licitaciones
- Secretaría Comunal de Planificación
- Arch. Of. de Partes
- NFR/CMP/JBA/HAC/ftc.-