

CONCON, 31 JUL 2015

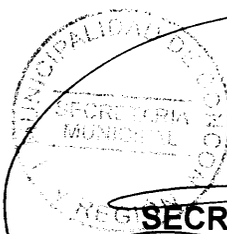
**ESTA ALCALDIA HA DECRETADO HOY LO SIGUIENTE:
DECRETO ALCALDICIO N° 1730**

VISTOS:

- a) El Decreto N°1411 de fecha 24 de junio de 2015, que aprueba el expediente Técnico del Proyecto, Especificaciones Técnicas, Planos, Bases Administrativas y Formularios Anexos elaborados por la Secretaría Comunal de Planificación y autoriza el Llamado a Propuesta Pública para ejecutar el proyecto PMU, línea tradicional, código 1-B-2015-342 denominado "Mejoramiento Plaza Las Encinas, Concón", ID N° 2597-42-LE15.
- b) El Decreto N° 1546 del 13 de julio de 2015 que aprueba el documento que contiene las Respuestas a las Consultas realizadas a través del Foro Preguntas y Respuestas de la Propuesta Pública ID 2597-42-LE15 "Mejoramiento Plaza Las Encinas, Concón".
- c) El Acta de Apertura Electrónica de fecha 30 de julio de 2015, donde se consigna la participación de dos oferentes: Empresas Valdés SPA y Constructora HPC Limitada, quienes no cumplieron con los requisitos establecidos en las Bases Administrativas Artículo N° 16, De la presentación de la Propuesta.
- d) Las Facultades establecidas en la Ley N° 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades.

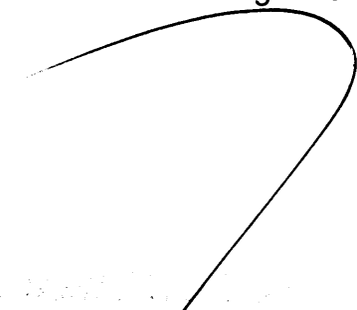
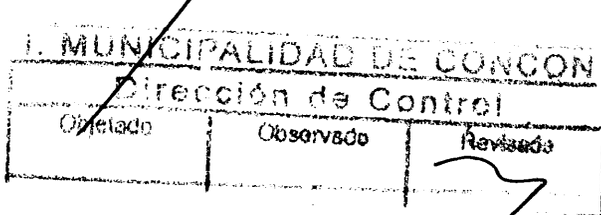
DECRETO:

1. **DECLÁRENSE** inadmisibles las Ofertas presentadas en el portal www.mercadopublico.cl, ID 2597-42-LE15 por los oferentes: Empresas Valdés SPA y Constructora HPC Limitada.
2. **DECLARESE** desierta la Propuesta Pública "Mejoramiento Plaza Las Encinas, Concón", ID 2597-42-LE15.
3. **PUBLÍQUESE** el nuevo llamado en el Portal [www.mercadopublico .cl](http://www.mercadopublico.cl).
4. **DISTRIBÚYASE** por Secretaría Municipal el presente Decreto Alcaldicio según lo que aparece consignado en su distribución.
5. **ANÓTESE, COMUNÍQUESE Y ARCHÍVESE.**


SECRETARIO MUNICIPAL

NTG/MVP/mvp.
Distribución:

1. Sr. Jefe División Análisis y Control de Gestión GORE ✓
2. Secretaría Municipal
3. Asesoría Jurídica
4. Control
5. DOM
6. SECPLAC (146)
7. Carpeta


ALCALDE


MUNICIPALIDAD DE CONCÓN		
Dirección de Control		
Ojetado	Observado	Revisado