

REPUBLICA DE CHILE
MUNICIPALIDAD DE CONCON

CONCON, 19 NOV 2020

DECRETO N° 2169

VISTOS:

- a) La solicitud de pedido N°23 de la Dirección de Medio Ambiente, Aseo y Ornato, de fecha 18 de noviembre de 2020, donde solicita a la Dirección de SECPLAC la emisión de la Orden de Compra para el camión de recolector de residuos diferenciados
- b) El Certificado de Disponibilidad Presupuestaria N°317 de 13 de octubre de 2020 de la Srta, Jefa (S) Contabilidad y Presupuesto, que da cuenta de la existencia de recursos hasta por la suma de M\$ 25.000.
- c) Las Facultades establecidas en la Ley N° 18.695 Orgánica Constitucional de Municipalidades, específicamente en el párrafo 4 del procedimiento en sistema de compras públicas vía convenio marco en su artículo 14.

CONSIDERANDO

La facultad que establece el art. 31 del reglamento de compras públicas N° 250 sin perjuicio que la contraloría general de la república ha señalado (Región V) ha dictaminado en el Informe efectuado a las compras de este municipio en el año 2009 que las adquisición por convenio marco que superen las 1000 UTM, el municipio opta por esta modalidad de compra en nuestro caso se encuentra plasmado en el reglamento de compras municipales de la municipalidad de ConCon en el cual solo se requiere la solicitud de pedido y la orden de compra y deberá indicar al convenio marco que se carga y las directrices de dicho convenio no siendo necesario al dictación del decreto, sin perjuicio de ello esta unidad elaboro este decreto como un antecedente

DECRETO:

1. **EMITASE** la orden de compra para la compra de un camión recolector de residuos diferenciados I.D.1622281, por un valor 24.859.100 con iva incluido a través de compra de convenio marco.
2. **ENTRÉGUESE** por Secretaría Municipal copia el presente Decreto Alcaldicio según lo que aparece consignado en su distribución.



OSCAR SUMONTE GONZÁLEZ

ALCALDE

SRG/srg

Distribución:

1. Secretaría Municipal
2. Control
3. DAF
4. DIMAO
5. SECPLAC (148)
6. Carpeta

I. MUNICIPALIDAD DE CONCON		
Dirección de Control		
Objetado	Observado	Revisado