

**|MUNICIPALIDAD DE CORONEL OVIEDO
DIRECCIÓN DE CONSTRUCCIÓN Y CONSERVACIÓN DE OBRAS
DICTAMEN TECNICO No.09/2025**

OBRA: PROCEDIMIENTOS DE CONTRATACIÓN MCN No.06/2025 ADQUISICIÓN DE MINI CARGADOR PARA LA INSTITUCIÓN MUNICIPAL ID 470238

Que, CONFORME a lo establecido en la RESOLUCIÓN DNCP No.230/2025 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".

QUE ESTABLECE: Artículo 40, Documentaciones: La comunicación que realice la convocante a la DNCP a través del SICP, a los efectos de la verificación y la difusión de los procedimientos de contratación, además del pliego de bases y condiciones particular, deberá remitir mínimamente la siguiente documentación: a) **Dictamen técnico en el cual se sustenten las especificaciones técnicas requeridas en el procedimiento de contratación, suscripto por el responsable del área requirente o del técnico que las recomendó.**

Lugar y fecha : Coronel Oviedo, 17 de abril del 2025

UOC Convocante (*): UOC Municipalidad de Coronel Oviedo.

Unidad o área requirente (*): Dirección de Obra (Encargado de transporte)

Funcionario o técnico responsable (*): Pedro Molinas

Dependencia y cargo que desempeña (*): Director de obra

- Justificación técnica que respalda la objetividad, imparcialidad, regularidad y la razonabilidad o proporcionalidad de los requerimientos técnicos solicitados (*).

La adquisición requerida surge como una necesidad de mejorar los servicios públicos, así también las condiciones viales, y contribuir de esta manera al bienestar socio- económico de la población en constante crecimiento.

En ese sentido, con la adquisición de esta maquinaria estaremos mejorando el servicio público y las calles teniendo en cuenta que en la actualidad se cuenta con una infraestructura vial deficiente en cuanto a la funcionalidad, seguridad y calidad del servicio lo cual influye negativamente en la población en general.

En ese sentido, reiteramos que con esta adquisición se pretenden beneficiar directamente en la calidad de vida de los habitantes de las comunidades.

- 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:

Minicargador con cabina abierta

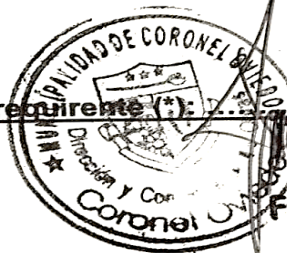
Especificaciones Técnicas

Marca		Especificar
Modelo		Especificar
Procedencia		Especificar
Año		2023 en adelante
Estado		Nuevo, sin uso
Capacidades		
Capacidad operativa de carga nominal (minimo)	Kg	998
Peso y Dimensiones		
Peso del equipo(minimo)	Kg	3600
Longitud total sin cucharon (minimo)	mm	2650
Altura del funcionamiento: Totalmente elevada (minimo)	mm	4050
Altura del pasador a la bisagra totalmente elevado (minimo)	mm	3100
Altura total al techo (minimo)	mm	2050
Altura del asiento al suelo (minimo)	mm	1000
Ancho total sin cucharon (minimo)	mm	1650
Distancia entre ejes (minimo)	mm	1050
Altura de descarga (minimo)	mm	2350
Angulo de descarga a altura maxima	°	40
Ancho de cucharon (maximo)	mm	1800
Radio de giro exterior trasero (mínimo)	mm	1500
Neumaticos		12.00x16.5HD
Velocidades		
Velocidad de viaje sin carga (minimo)	Km/Hs	12.5
Motor		
Marca		Especificar
Modelo		Especificar
Tipo de combustible		Diesel
Potencia bruta del motor (minimo)	HP	72

Max par/ rotacion del motor	Nm/m - Tr/min	294/ 2500
Bateria	Volts	12
Motor de arranque (minimo)	Kw	3
Capacidad del Tanque		
Tanque de combustible (minimo)	Lts	68
Deposito hidraulico (minimo)	Lts	30
Cilindrada máxima	Lts	3.5
Hidraulica		
Flujo hidraulico auxiliar (minimo)	Lts/min	132.5
Presion hidraulica (minima)	Bar	221
Equipamiento/Accesorios		
Accionamiento hidraulica - Servo		Si
Luces de trabajos delanteras y traseras		Si
Motor alimentado por turbo		Si
Sistema de apagado automatico del motor		Si
Acelerador de pie y de manos		Si
Asiento ajustable de respaldo alto		Si
Material para reduccion de ruido (Rejillas con material aislante ubicadas en la parte baja de la cabina)		Si
Proteccion de parte superior ROPS/FOPS de Nivel II (mínimo)		Si
Barra de proteccion para el operador		Si
Proteccion contra vandalismo		Si
Control de freno (automatico /manual)		Si
Sistema de seguridad Hydraloc		Si
Dispositivo de apoyo para el brazo elevador		Si

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

Aclaración (*): Pedro Molinas

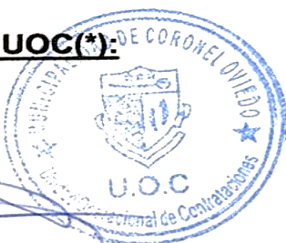


Pedro Molinas
Fiscal de Obras
M.C.O.

Firma del responsable UOC(*):

Aclaraciones (*):

Abog. Raúl Velázquez
Enc. UOC



Abog. Adalberto Aquino
Asesor UOC

