

Consultas Realizadas

Licitación 419045 - ADQUISICION DE CAMIONES Y MONTACARGA PARA EL MINISTERIO DE DESARROLLO SOCIAL

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS LOTE 2 - MONTACARGA

Consulta	Fecha de Consulta	05-10-2022
ACEPTARIAN MONTACARGA CON LAS SIGUIENTES CARACTERISTICAS? Capacidad de carga hasta 3.500 kg..? Peso Bruto vehicular: 8350 kg....? Largo total: 2.746 mm...? Diesel de 4 cilindros en línea, enfriado por agua con eje de leva en block. no Turbo..? Cilindrada CC 2.369 litros....? Potencia Máxima Kw (PS) rpm 34.3, kw a 2.500 rpm ..? Transmisión Electrohidráulico 1 de avance y 1 de retroceso...? Capacidad del tanque de combustible: 70 litros...? Neumático delantero Aro 15"...? Gracias.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 2 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	06-10-2022
ITEM 1: Camión con carrocería Donde dice: Voladizo Trasero 1600 (+ - 10%) Solicitamos acepten: Voladizo Trasero 2300 (+ - 10%)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	13-10-2022
Aceptamos voladizo trasero 2300 (+-10%). Ver Adenda.		

Consulta 3 - Nota de Consulta - especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	11-10-2022
Nota de Consulta por las especificaciones Técnicas - ESPECIFICACIONES MONTACARGA CANTIDAD: 1 (UNO)		
* DONDE DICE: - PESOS Y DIMENSIONES - Capacidad de Carga Kg 3000 (+ - 5%) - Peso Bruto Vehicular kg 10000 (+ - 10%) 4560 MOTOR - Tipo Diesel de 4 cilindros en linea, enfriado por agua con eje de leva en la culata . Turbo Intercooler - Cilindrada CC 3300 (+ - 5%) FRENOS - Freno de gases de escape Electro neumático con válvula en el escape OTROS - Capacidad de tanque de combustible 200 Litros (+ - 5%) - Neumáticos delanteros Aro 14"		
* SI PODRÍA DECIR: PESOS Y DIMENSIONES - Capacidad de Carga Kg 3000 ... como mínimo - Peso Bruto Vehicular kg 4.500... como mínimo Observación: (Tener en cuenta que no existen montacargas con capacidad de carga de 3 Tons. Cuyo peso operativo sea de 10.000 Kg.) MOTOR - Tipo Diesel de 4 cilindros en linea, - Cilindrada CC 2500... como mínimo FRENOS - Freno de gases de escape Electro neumático con válvula en el escape... opcional OTROS - Capacidad de tanque de combustible 50 Lts... como mínimo Observación: (Tener en cuenta que no existen montacargas con capacidad de carga de 3 Tons. -Cuyo tanque de combustible sea de 200 lts.) - Neumáticos delanteros Aro 14"... como mínimo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 4 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2022
Lote 2: MONTACARGA Donde dice: TRANSMISIÓN: Tipo Transmisión mecánica de 1 velocidades y 1 de retroceso.		
Solicitamos acepten: TRANSMISIÓN: Tipo Transmisión mecánica o automática de 1 velocidad adelante, Neutro y 1 velocidad en Reversa.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 5 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2022
Lote 2. MONTACARGA Donde dice: Freno de servicio hidráulico de doble circuito. Solicitamos acepten. Freno de servicio hidráulico de 1 circuito como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 6 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2022
Lote2: MONTACARGA Donde dice: Freno de gases de escape: Electro neumático con válvula en el escape. Solicitamos acepten: Freno de gases de escape: con válvula en el escape como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 7 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2022
Lote 2. MONTACARGA Donde dice: Capacidad de tanque de combustible 200 Litros (+ - 5%). Solicitamos acepten: Capacidad de tanque de combustible 40 Litros como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 8 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	12-10-2022
Lote 2. MONTACARGA Donde dice: Neumáticos delanteros Aro 14". Solicitamos acepten: Neumáticos delanteros Aro 14" como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
Hemos modificado las especificaciones técnicas, favor remitirse a la Adenda.		

Consulta 9 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
<p>Dice: Peso bruto vehicular kg 14.000 (+-5%)</p> <p>Consulta: Solicitamos Peso Bruto Vehicular mínimo 14.000 kg (-5%). No es lógico colocar un máximo de Peso Bruto Vehicular atendiendo que es un beneficio para el ministerio si es mayor la capacidad. En todas las licitaciones se coloca el mínimo en este item, Colocando un valor como máximo de carga restringe automáticamente la libre participación de los oferentes con, tal vez, mejores rendimientos y con estos valores solo califica una marca para competir. Además, en los siguientes item relacionados a la capacidad de carga esta desglosado por eje la necesidad de carga donde figura:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Eje delantero Kg. 5.000 +-10% = 5.500 kg. - Eje trasero Kg. 9.500 +-10% = 10.450 kg. <p>Totales Kg.14.500+-10% = 15.950 kg.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
<p>Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.</p>		

Consulta 10 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
<p>Pesos y Dimensiones.</p> <p>Dice: Capacidad de carga kg. 8500 (+-5%)</p> <p>Consulta: Solicitamos capacidad de carga mínimo desde 8.500 Kg. (-5%). No es lógico colocar un máximo de carga atendiendo que es un beneficio para el ministerio si es mayor la capacidad. En todas las licitaciones se coloca el mínimo en este item, Colocando un valor como máximo de carga restringe automáticamente la libre participación de los oferentes con, tal vez, mejores rendimientos y con estos valores solo califica una marca (AGRALE) para competir, cuya ficha de técnica esta adjunta en documentos de la pagina del DNCP.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
<p>Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.</p>		

Consulta 11 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
<p>Dice: Voladizo trasero mm 1600(+/-10%)</p> <p>Consulta: Solicitamos voladizo trasero desde mm 1600 hasta 2450 mm.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2022
<p>Las especificaciones técnicas del voladizo han sido modificadas. Favor remitirse a la Adenda.</p>		

Consulta 12 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Distancia entre ejes mm 4800 (+-5%)		
Consulta: Solicitamos distancia entre ejes mm 4800 (+-%10). Con esto se lograría una mejor distribución de carga.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 13 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Cabina a Eje Trasero mm: 3.700 (+-10%).		
Consulta: Cabina a Eje Trasero mm: 3.700 a 5.300 (+- 10%). Favor modificar para la libre competencia atendiendo que no es un item que afecte a la calidad del producto y con los valores que solicita actualmente el PBC solo ingresa una marca (AGRALE) a competir cuya ficha de técnica esta adjunta en documentos de la página del DNCP		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 14 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
MOTOR		
Dice: Cilindrada de 4400 (+-5%)		
Consulta: Solicitamos cilindrada mínima de 4.400 cc.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 15 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Potencia Maxima Kw (PS) rpm 207 cv (152kw) a 2.300 rpm		
Consulta: Solicitamos rpm 207 cv (152kw) a 2.300 rpm y/o 180 CV (132 kw) a 2.200 r.p.m.. Los valores que figuran en el PBC son los mismo que de la ficha técnica de AGRALE adjunto en los documentos de la pagina de DNCP		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 16 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Torque máximo Nm de 760 Nm de 1.400 a 1.800 rpm		
Consulta: Solicitamos Torque de 760 Nm de 1.400 a 1.800 rpm y/o de 600 Nm. a 1.550 – 2.000 r.p.m. Los valores que figuran en el PBC son los mismo que de la ficha técnica de AGRALE adjunto en los documentos de la página de DNCP.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 17 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Transmision		
Dice: Transmisión mecánica de 6 velocidades y 1 de retroceso.		
Consulta: Solicitamos transmisión mecánica de 5 velocidades al frente y 1 de retroceso y/o mecánica de 6 velocidades y 1 de retroceso.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 18 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
FRENOS.		
Dice: Freno de estacionamiento; expansión mecánica		
Consulta: Solicitamos Freno de estacionamiento; expansión mecánica y/o freno de estacionamiento cámara de muelle acumulador.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 19 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Capacidad de tanque de combustible 200 litros (+-5%)		
Consulta: Solicitamos capacidad de tanque como minimo 200 litros		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 20 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Neumaticos: 7,50 x 22,5		
Consulta: Solicitamos; Neumaticos: 7,50 x 22,5 y/o Neumaticos 275/80 R22,5		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 21 - Características técnicas item 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-10-2022
Dice: Dinatran Habilitación por 1 año.		
Consulta: Eliminar este item porque esto debe gestionar el titular del camión es decir el Ministerio de Desarrollo Social.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 22 - Especificaciones Tecnicas - Montacargas.

Consulta	Fecha de Consulta	18-10-2022
Buenas, solicitamos a la convocante considerar las siguientes características de manera a dar mayor oportunidades de participacion a potenciales oferentes.		
**Altura extendida del mastil minimo 4160mm.		
**Tamaño de horquillas(LargoxAnchoxEspesor) minimo: 1070x125x45 mm.		
**Peso en vacio minimo: 4300KG.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 23 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2022
Lote 2: Grúa montacargas Especificaciones técnicas Donde dice: Peso bruto vehicular kg. 10.000 (+-10%) Consulta: Considerando que la capacidad de carga solicitada es de 3.000 kg y el peso bruto vehicular es de 10.000 kg., tendríamos en consecuencia un peso neto del equipo de 7.000 kg (Peso neto: Peso bruto vehicular – carga bruta). O al considerar el porcentaje de tolerancia hacia abajo, en el mejor de los casos se debería contar con un equipo con peso neto de 6.000 kg. Actualmente la mayoría de los montacargas ofrecidos en el mercado cuentan con un peso promedio de 4.000 a 5.500 kg de peso neto para la capacidad solicitada de 3.000 kg, siendo este promedio suficiente para garantizar la operación óptima y segura de las operaciones de carga/descarga y movimiento de mercaderías/productos. Por este motivo, solicitamos modificar éste ítem y considerar los 10.000 kg pedidos inicialmente y mencionando este dato como MAXIMO, pudiendo contar con mayor variedad de oferentes y recibir propuesta que sean más beneficiosas para la entidad.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 24 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2022
Lote 2: Grúa montacargas Especificaciones técnicas Donde dice: Potencia máxima Kw (PS) rpm 35,3 a 2.500 rpm Consulta: Solicitamos en este punto considerar las mismas variaciones porcentuales de los ítem anteriores de manera a habilitar a equipos con un rango de potencia variada en un +-5%		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		

Consulta 25 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2022
Lote 2: Grúa montacargas Especificaciones técnicas Donde dice: Capacidad de tanque de combustible 200 litros (+-5%) Consulta: Considerando la variación hacia abajo de la capacidad de tanque, tendríamos un tanque de por lo menos 180 lts. Para cumplir con este requisito se tendría que contar con un reservorio muy superior a las dimensiones solicitadas anteriormente, además de mencionar que las capacidades de los tanques de los montacargas con la capacidad solicitada se encuentran en un rango de 40 a 60 litros. Por lo mencionado, solicitamos habilitar un rango de capacidad de tanque de 40 a 60 litros y permitir que más oferentes presenten ofertas beneficiosas para la entidad		

Respuesta	Fecha de Respuesta	19-10-2022
Las especificaciones técnicas requeridas fueron elaboradas acorde a la necesidad institucional por lo que se mantiene lo establecido en el PBC.		