

Consultas Realizadas

Licitación 434735 - L.P.N N° 02_2023_Aquisición de Camión Volquete y Retroexcavadora - Proceso Plurianual

Consulta 1 - SUMINISTROS REQUERIDOS - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	02-10-2023
<p>DON DE DICE: ITEMS 2. RETROEXCABADORA CON CARGADORA;</p> <p>Año de fabricación: 2021 (como mínimo)</p> <p>Motor: (como mínimo)</p> <p>Motor: turbo diesel de 99 hp modelo qsf 3.8 -</p> <p>Cilindros: 4 cilindros en alineación.</p> <p>Torque máximo: 420nm a 1600r/min.</p> <p>Peso operativo: (como mínimo)</p> <p>kilogramos: 7.550.</p> <p>Configuración: (como mínimo)</p> <p>Doble bomba: de pistones con caudal variable de 156lts/min c/u.</p> <p>Cuchara cargadora: de 1m3.</p> <p>Cuchara excavadora: de 300lts.</p> <p>Dimensiones: (como mínimo)</p> <p>Longitud total (mm): 7.381.</p> <p>Ancho total (mm): 2.280.</p> <p>Altura total (mm): 3.732.</p> <p>Altura hasta la parte superior de la cabina (mm): 3.129.</p> <p>Distancia al suelo (mm): 356.</p> <p>Distancia entre eje delantero y trasero (mm): 1.775.-</p> <p>Ancho central de las ruedas traseras (mm): 1.780.-</p> <p>Radio de giro (exterior de las ruedas delanteras) (mm): 8.500.-</p> <p>TREN DE POTENCIA: (como mínimo) Turbo alimentado de inyección directa, cuatro cilindros de 99 HP. Separador de agua, filtro de aire con sello radial y prefiltrado, con dispositivo de servicio. Dispositivo de arranque en frío. Transmisión con dispositivo de sincronización con 4 velocidades e interruptor neutralizador de la transmisión. Convertidor de par, Dirección</p>		

hidrostática, eje trasero che servicio pesado integrado por traba de diferencial, mandos finales y frenos de servicios, herméticamente cerrados, de discos múltiples sumergidos en aceite, de accionamiento hidráulico, autoajustables. Frenos de estacionamiento independientes, de accionamiento mecánico.

Sistema Hidráulico: (como mínimo) de flujo variable, de centro cerrado, con detección de carga. Bomba de pistones axiales y caudal de 156lts/min.

Cabina: (como mínimo) Cerrada tipo ROPS, con asiento ajustable y apoya brazos, cinturón de seguridad y alfombras, espejo retrovisor interno. Tablero de instrumentos de control iluminados.

Sistema eléctrico: (como mínimo) arranque eléctrico directo de 12 voltios, alternador, batería libre de mantenimiento, luces indicadoras de giro y de freno. Alarmas sonoras en caso de falla, bocina, alarma de retroceso y luces de trabajo.

Cargadora Frontal: (como mínimo) brazo de levante con posicionador automático del cucharón e indicador de nivel de la pala. Cucharón de 1M3.

Retroexcavadora: (como mínimo) de pivote central, tipo excavadora, con dos palancas de mando, trabas para transporte de la pluma y de oscilación del brazo. Zapatas de estabilización tipo gorra. Cucharón excavador de 300litros.

SOLICITAMOS OFERTAR CON ESTAS CARACTERISTICAS

ITEMS 2. RETROEXCABADORA CON CARGADORA;

Año de fabricación: 2021 (como mínimo)

Motor: (como mínimo)

Motor: turbo diesel de 97 hp

Cilindros: 4 cilindros en alineación.

Torque máximo: 411nm a 1250r/min.

Peso operativo: (como mínimo)

kilogramos: 7.200.

Configuración: (como mínimo)

Doble bomba: de pistones con caudal variable de 149lts/min c/u.

Cuchara cargadora: de 1m3.

Cuchara excavadora: de 270lts.

Dimensiones: (como mínimo)

Longitud total (mm): 7.031.

Ancho total (mm): 2.300.

Altura total (mm): 2.870.

Altura hasta la parte superior de la cabina (mm): 2.870.

Distancia al suelo (mm): 300.

Distancia entre eje delantero y trasero (mm): 1.775

Ancho central de las ruedas traseras (mm): 1.780.-

Radio de giro (exterior de las ruedas delanteras) (mm): 5.200.-

TREN DE POTENCIA: (como mínimo) Turbo alimentado de inyección directa, cuatro cilindros de 97 HP. Separador de agua, filtro de aire con sello radial y prefiltrado, con dispositivo de servicio. Dispositivo de arranque en frío. Transmisión con dispositivo de sincronización con 4 velocidades. Convertidor de par, Dirección hidráulica, eje trasero, mandos finales y frenos de servicios, herméticamente cerrados, de discos múltiples sumergidos en aceite, de accionamiento hidráulico, autoajustables. Frenos de estacionamiento independientes, de accionamiento mecánico.

Sistema Hidráulico: (como mínimo) de flujo variable, de centro cerrado, con detección de carga. Bomba de pistones axiales y caudal de 149lts/min.

Cabina: (como mínimo) Cerrada tipo ROPS, con asiento ajustable y apoya brazos, cinturón de seguridad y alfombras, espejo retrovisor interno. Tablero de instrumentos de control iluminados.

Sistema eléctrico: (como mínimo) arranque eléctrico directo de 12 voltios, alternador, batería libre de mantenimiento, luces indicadoras de giro y de freno. Alarmas sonoras en caso de falla, bocina, alarma de retroceso y luces de trabajo.

Cargadora Frontal: (como mínimo) brazo de levante con posicionador automático del cucharón e indicador de nivel de la pala. Cucharón de 1M3.

Retroexcavadora: (como mínimo) de pivote central, tipo excavadora, con dos palancas de mando, trabas para transporte de la pluma y de oscilación del brazo. Zapatas de estabilización. Cucharón excavador de 270litros.

Respuesta

Fecha de Respuesta

03-10-2023

Teniendo en cuenta las especificaciones técnicas remitidas y requeridas por la unidad solicitante. La convocante remitió dichas especificaciones acorde a las necesidades actuales. Para tener en cuenta todas las EE.TT tiene la leyenda (como mínimo) por lo que puede ofertar el bien de mayor capacidad o igual.

Consulta 2 - Sistema de adjudicacion.

Consulta	Fecha de Consulta	03-10-2023
Buenas tardes Solicitamos a la convocante cambiar el sistema de adjudicacion de por "Total" a por "Item" Esto teniendo en cuenta para NO mezclar los tipos de bienes. Uno es Vehiculo y el otro Maquinaria De esta manera mas oferentes pueden presentarse.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-10-2023
Teniendo en cuenta la forma y condiciones de pago. Ademas de que ambos bienes son de gran porte. La convocante (ejecutivo municipal y junta municipal) han decidido el sistema de adjudicación por el Total.		

Consulta 3 - Especificaciones Tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	04-10-2023
Buen dia pueden aceptar retroexcavadora con 92hp en adelante ?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	04-10-2023
Buenas tardes.. La necesidad de la convocante se encuentre reflejada en las EE.TT. Por ello es que solicita 99 hp (como minimo)		

Consulta 4 - Sistemas de Adjudicacion

Consulta	Fecha de Consulta	05-10-2023
Solicitamos que el Sistema de Adjudicacion sea por Items, a los efectos de no limitar la posibilidad de ofertar a los oferentes potenciales.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	12-10-2023
La Convocante tanto el Ejecutivo como el Legislativo (Junta Municipal), han resuelto por resolución que el Sistema de Adjudicación sea por el total.		

Consulta 5 - Especificaciones técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	17-10-2023
Solicitamos se tenga en cuenta los siguientes puntos de consulta y solicitud de ampliación. Que no causan ningún perjuicio en la entidad y amplía las oportunidades de libre competencia entre todas las empresas del rubro. <ul style="list-style-type: none"> - Peso operativo mínimo solicitamos se tenga en cuenta un peso de 7.500 kg. - Plazo de Entrega solicitamos se tenga en bien ampliar el plazo a 45 días. 		

Respuesta	Fecha de Respuesta	18-10-2023
Teniendo en cuenta la necesidad presentada por la Dirección solicitante, la convocante realizo las especificaciones técnicas de acuerdo a las necesidad que requiere. En relación a las libre competencia en las especificaciones técnicas se puede visualizar la leyenda "como mínimo" por lo que no se restringe las oportunidades. El plazo de entrega del bien se encuentra de los parámetros normales de entregue de un bien.		