

Consultas Realizadas

Licitación 431515 - LCO 06/2023 ADQUISICIÓN DE UNA RETROEXCAVADORA, 4x4 NUEVA

Consulta 1 - Especificaciones Técnicas.

Consulta	Fecha de Consulta	
<p>Buen dia, en los puntos de las especificaciones técnicas donde dice:</p> <p>**Potencia desde 95 a 100 hp</p> <p>**Torque o Torsión desde 420 a 450 Nm.</p> <p>**Caudal Hidráulico desde 165 a 170 litros por minuto.</p> <p>**Neumáticos Delanteros: 12.5/80 R18 10 telas minimo Traseros: 16.9x28 12 telas.minimo</p> <p>Solicitamos a la convocante aceptar:</p> <p>**Potencia del motor entre 92 y 100HP.</p> <p>**Torque o Torsión desde 395 nm.</p> <p>**Caudal Hidráulico desde 140 litros por minuto minimo.</p> <p>** Neumaticos delanteros y traseros con las siguientes medidas: 12,5 x 18 - 12 PR / 16,9 x 28-12 PR.</p> <p>Favor tener en cuenta dicha solicitud ya que estas características no marca una diferencia significativa a lo solicitado en el pliego inicialmente .</p>	13-07-2023	

Respuesta	Fecha de Respuesta	
<p>Las EETT fueron solicitadas por el departamento de Obras Viales y mas abajo se justifica el mismo para, el presente llamado, posterior al mismo se elabora el borrador del PBC , se remitio a la Junta Municipal para su aprobación y posterior difusión por lo que previo estudio y aprobación del Cuerpo Legislativo se aprobó con dichos parametros</p> <p>La convocante mantiene las EETT solicitadas en el presente llamado</p>	13-07-2023	

Consulta 2 - LCO 06/2023 ADQUISICIÓN DE UNA RETROEXCAVADORA, 4x4 NUEVA

Consulta	Fecha de Consulta	
<p>Donde dice:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potencia desde 95 a 100hp - Torque o torsión desde 420 a 450Nm - Cabina Rops, cerrada con aire acondicionado y calefacción - Capacidad de cucharon excavador brazo extensible - Caudal hidráulico desde 165 a 170 litros por minuto <p>Sea Aceptada:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Potencia desde 93 a 100hp - Torque o torsión desde 380 a 450Nm - Cabina Rops, abierta con vidrio frontal y/o cabinada - Capacidad de cucharon excavador brazo standar - Caudal hidráulico desde 132 a 170 litros por minuto 	14-07-2023	

Respuesta	Fecha de Respuesta	
<p>Todas las ofertas serán aceptadas dentro de los parametros establecidos en las EETT del llamado</p> <p>Las EETT son aprobadas por la Junta Municipal, por ende la modificación del mismo no es potestad del ejecutivo municipal</p>	17-07-2023	

Consulta 3 - Especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
DONDE DICE: CILINDRADA DE 4.400 A 4.500 CC SOLICITAMOS SE PUEDA MODIFICAR Y ACEPTEN CON CILINDRADA DESDE 3500 CC. ESTO PERMITIRA QUE LA CONVOCANTE RECIBA MAS OFERENTES	17-07-2023	

Consulta	Fecha de Consulta	
La Ley N° 3966/2010 en su Artículo 36.- La Junta Municipal tendrá las siguientes atribuciones: b) autorizar por resolución los llamados a licitación pública y a licitación por concurso de ofertas y aprobar los correspondientes pliegos de bases y condiciones; subrayado nuestro caso. Por lo tanto, como UOC vamos a regirnos por lo que establece la normativa legal vigente.	04-10-2023	

Consulta 4 - Especificaciones Técnicas Retroexcavadora

Consulta	Fecha de Consulta	
Donde Dice: Item3: Año de Fabricación 2023 Podrían por favor considerar modificar y aceptar propuestas con año de fabricación 2022 modelo 2023? Esto no afecta al rendimiento de la maquina y permitirá que más oferentes puedan participar en el llamado y por ende mayores propuestas/beneficios para la convocante	17-07-2023	

Consulta	Fecha de Consulta	
Las EETT son propuestas a la Junta Municipal, previo estudio y aprobación del mismo se aprueba en ese cuerpo colegiado, el Ejecutivo Municipal no esta autorizado a realizar este tipo de cambios una vez aprobado el pliego por el Cuerpo Legislativo de la Institución convocante Se mantienen las EETT del mismo .-	17-07-2023	

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	
1- Solicitan torque desde 420 Nm, podriamos ofertar desde 393 Nm...? 2- Solicitan peso operacional desde 7.500 kg, podriiamos ofertar desde 7.100 kg...? 3- Solicitan caudal hidráulico desde 165 l/miin, podriamos ofertar con caudal desde 137 l/min..?	07-08-2023	

Consulta	Fecha de Consulta	
TODOS LOS POSIBLES OFERENTES PUEDEN REALIZAR SU OFERTA	07-08-2023	

Consulta 6 - Especificaciones Tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta
Buenas tardes Podria la convocante aceptar 90Hp a 100 de fuerza ? Poner 95 a 100 Hp es un rango muy limitativo	27-09-2023

Consulta	Fecha de Consulta
La Ley N° 3966/2010 en su Artículo 36.- La Junta Municipal tendrá las siguientes atribuciones: b) autorizar por resolución los llamados a licitación pública y a licitación por concurso de ofertas y aprobar los correspondientes pliegos de bases y condiciones; subrayado nuestro caso. Por lo tanto, como UOC vamos a regirnos por lo que establece la normativa legal vigente.	04-10-2023

Consulta 7 - Especificaciones Tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta
Buen dia en la parte de caudal hidraulico Aceptaria de 140 litros por minuto minimo ?	27-09-2023

Consulta	Fecha de Consulta
La Ley N° 3966/2010 en su Artículo 36.- La Junta Municipal tendrá las siguientes atribuciones: b) autorizar por resolución los llamados a licitación pública y a licitación por concurso de ofertas y aprobar los correspondientes pliegos de bases y condiciones; subrayado nuestro caso. Por lo tanto, como UOC vamos a regirnos por lo que establece la normativa legal vigente.	04-10-2023

Consulta 8 - Entrega del Bien.

Consulta	Fecha de Consulta
En el este punto solicitamos a la convocante aclarar el plazo de entrega desde la emision de la OC.	27-09-2023

Consulta 9 - Especificaciones Tecnicas.

Consulta	Fecha de Consulta
Buen dia en el punto del motor " torque o torsion " Si puede decir de 390 nm en adelante por favor	27-09-2023

Consulta	Fecha de Consulta
La Ley N° 3966/2010 en su Artículo 36.- La Junta Municipal tendrá las siguientes atribuciones: b) autorizar por resolución los llamados a licitación pública y a licitación por concurso de ofertas y aprobar los correspondientes pliegos de bases y condiciones; subrayado nuestro caso. Por lo tanto, como UOC y como convocante vamos a regirnos por lo que establece la normativa legal vigente.	04-10-2023

Consulta 10 - Nota de Consulta - especificaciones Técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
DONDE DICE: Descripción Especificaciones Requeridas 8 Cilindrada desde 4.400 a 4.500 cc. 10 Torque o Torsión desde 420 a 450 Nm. 11 Peso operacional. desde 7.500 a 8.000 kg. 12 Capacidad de: Cucharón delantero Cucharón Excavadora Brazo excavador con Extensible. 1 m ³ , como mínimo. 0,20 m ³ , como mínimo. 13 Caudal Hidráulico desde 165 a 170 litros por minuto. 14 Transmisión 4 velocidades adelante y 4 atrás, como mínimo. 16 Sistema de monitoreo Satelital original de fábrica sin costo de por vida de la máquina. Electrónico con visor en la cabina para sistema de monitoreo y registro de operación, programación y diagnóstico de falla, alarma visuales y sonora. Luces de posición y de frenado, luces de tablero, horómetro, bocina, consola de control ajustable, indicador de articulación, presión de aceite de motor. Sistema de monitoreo y rastreo satelital de funciones de la máquina, ubicación GPS, e información permanente sobre el estado de la maquina en el campo, condición de trabajo, falla del sistema y eficacia operacional. Reporte de consumo real de combustible, horas en ralentí y horas reales trabajadas del sistema hidráulico o transmisión. 18 Neumáticos Delanteros: 12.5/80 R18 10 telas minimo Traseros: 16.9x28 12 telas.minimo	30-09-2023	
SI PODRÍA DECIR: Descripción Especificaciones Requeridas 8 Cilindrada desde 4.500 cc... como mínimo 10 Torque o Torsión desde 400 a 450 Nm. 11 Peso operacional. desde 8.000 kg.... como mínimo 12 Capacidad de: Cucharón delantero Cucharón Excavadora Brazo excavador con Extensible... OPCIONAL 1 m ³ , como mínimo. 0,20 m ³ , como mínimo. 13 Caudal Hidráulico desde 119 a 170 litros por minuto. 14 Transmisión 4 velocidades adelante y 3 atrás, como mínimo. 16 Sistema de monitoreo Satelital original de fábrica O INSTALADO EN EL PARAGUAY, sin costo por el periodo mínimo de 3 años Electrónico con visor en la cabina para sistema de monitoreo y registro de operación, programación y diagnóstico de falla, alarma visuales y sonora. Luces de posición y de frenado, luces de tablero, horómetro, bocina, consola de control ajustable, indicador de articulación, presión de aceite de motor. Sistema de monitoreo y rastreo satelital de funciones de la máquina, ubicación GPS, e información permanente sobre el estado de la maquina en el campo, condición de trabajo, falla del sistema y eficacia operacional. Reporte de consumo real de combustible, horas en ralentí y horas reales trabajadas del sistema hidráulico o transmisión. 18 Neumáticos Delanteros: 12.5/80 R17 10 telas minimo Traseros: 16x28 12 telas.minimo		
En las condiciones en la que se encuentra las EETT, solo una Marca en el mercado cumple con lo que solicitan		

Respuesta	Fecha de Respuesta	
La Ley N° 3966/2010 en su Artículo 36.- La Junta Municipal tendrá las siguientes atribuciones: b) autorizar por resolución los llamados a licitación pública y a licitación por concurso de ofertas y aprobar los correspondientes pliegos de bases y condiciones; subrayado nuestro caso. Por lo tanto, como UOC y como covocante vamos a regirnos por lo que establece la normativa legal vigente.	04-10-2023	