

Consultas Realizadas

Licitación 375141 - ADQUISICIÓN DE PALA CARGADORA - (PLURIANUAL)

Consulta 1 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
ITEM 2 MOTOR Solicitan: en el punto 2.2 Diámetro de cilindro y carrera 6-105x25. Consulta 1: Solicitamos se aminita la cilindrada 6,4 litros como mínimo, así se abre la posibilidad de participar.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 2 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 2 Motor Solicitan: en el punto 2.4 Velocidad Nominal 2200 r/m. Consulta 2: Solicitamos que pueda decir 2200 r/m como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 2 Motor Solicitan: en el punto 2.8 Método de Parada eléctrico Consulta 5: Solicitamos pueda decir Eléctrico y/o Manual a Cabo		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 4 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 2 Motor Solicitan: en el punto 2.5 Máximo Torque / velocidad, 500 N.m / 1500 r/m Consulta 3: Solicitamos pueda decir 500 N.m / 1500 r/m como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 5 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 2 Motor Solicitan: en el punto 2.6 Consumo de combustible por hora ≤ 225 g/Kw.h Consulta 4: Solicitamos pueda decir de ≤ 225 g/Kw.h a 240 g/kw.h		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 6 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 3 Sistema de Transmisión Solicitan: en el punto 3.1 Tipo Fase-Única, cuatro elementos Consulta 6: Solicitamos pueda decir Fase-Única cuatro elementos como máximo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 7 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 3 Sistema de Transmisión Solicitan: en el punto 3.3 Presión de entrada de aceite en el convertidor de par (torque) 0.33 - 0 50Mpa Consulta 7: Solicitamos pueda decir 0.33 - 0 50Mpa como máximo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 8 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 3 Sistema de Transmisión Solicitan: en el punto 3.6 Rango de velocidad 2 adelante, 1 atrás Consulta 8: Solicitamos pueda decir 2 adelante, 1 atrás como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 9 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 3 Sistema de Transmisión Solicitan: en el punto 3.11 Flujo/velocidad de la bomba de palanca de engranaje 140L/min / 2200 r/min Consulta 9: Solicitamos pueda decir 140L/min 2200 r/min como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 10 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 5 Sistema de Trabajo Hidráulico Solicitan: en el punto 5.2 Presión del sistema hidráulico de carga 16 Mpa Consulta 10: Solicitamos pueda decir 16 Mpa como máximo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 11 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 7 Sistema de Frenos Solicitan: en el punto 7.2 Baterías 6QA-150 (2pcs/Units) Consulta 12: Solicitamos pueda decir 2x105 Ah como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 12 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 7 Sistema de Frenos Solicitan: en el punto 7.1 Freno de servicio Activado por Aire Hidráulico frenos de disco - aceite en las cuatro llantas Consulta 11: Solicitamos pueda decir A pastilla y disco seco o Activado por Aire Hidráulico frenos de disco - aceite en las cuatro llantas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 13 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 8 Capacidades Solicitan: en el punto 8.6 Refrigerante 950-1000 g Consulta 13: Solicitamos pueda decir 25 litros como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 14 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 10 Dimensiones Generales Solicitan: en el punto 10.1 Peso operación 10.800 kg Consulta 14: Solicitamos pueda decir 10.200 kg como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 15 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 10 Dimensiones Generales Solicitan: en el punto 10.3 Capacidad máxima 3.200 kg Consulta 15: Solicitamos pueda decir 3.000 como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 16 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 10 Dimensiones Generales Solicitan: en el punto 10.4 Fuerza máxima de trabajo 100Kn Consulta 16: Solicitamos pueda decir 96Kn como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 17 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 10 Dimensiones Generales Solicitan: en el punto 10.6 Ciclo total de cargamento 10,5 s Consulta 17: Solicitamos pueda decir 10,5 s como máximo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 18 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 11 Velocidad de viaje Solicitan: en el punto 11.2 Avance II 0-40 Km/h Consulta 19: Solicitamos pueda decir 0-14 km/h mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 19 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
Ítem 11 Velocidad de viaje Solicitan: en el punto 11.1 Avance I 0-12 Km/h Consulta 18: Solicitamos pueda decir 0-8 km/h mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.		

Consulta 20 - ESPECIFICACIONES TECNICAS - PALA CARGADORA

Consulta	Fecha de Consulta	16-11-2020
----------	-------------------	------------

Ítem 11 Velocidad de viaje
Solicitan: 2 velocidades de avance y 1 retroceso
Consulta 20: Solicitamos pueda decir se pueda agregar más 2 velocidades de avance y más 1 de retroceso, totalizando 4 velocidades de avance y 2 de retroceso.

Respuesta	Fecha de Respuesta	17-11-2020
-----------	--------------------	------------

Se solicita a todo potencial Oferente atenerse al requerimiento original establecido en el Pliego de Bases y Condiciones - PBC en cuanto a Especificaciones Técnicas y Suministros Requeridos.