

Consultas Realizadas

Licitación 383860 - Adquisición de herramientas mayores (IBA)

Consulta 1 - lugar de entrega

Consulta	Fecha de Consulta	08-09-2020
Direccion de lugar de entrega y localidad?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	14-09-2020
Buen dia. En referencia a la consulta realizada manifestamos que fue emitida una Adenda, el cual se encuentra publicada en el Sistema de Informacion de Contrataciones Publicas de la DNCP. Atte UOC N° 4.		

Consulta 2 - Item N°2

Consulta	Fecha de Consulta	21-09-2020
<p>Item N° 2</p> <p>Consultamos si la convocante puede abrir las especificaciones técnicas para ofertar también desmalezadoras, con motor de 4 tiempos bajo las especificaciones siguientes:</p> <p>ITEM N° 2 DESMALEZADORA con motor de 2 tiempos DE 2.9 HP COMO MÍNIMO Cilindrada de 44,3 cm³, como mínimo, potencia de 2,9 hp como mínimo, peso de 8 kg como máximo, con sistema anti vibración, sistema absorbente de punto de esfuerzo para el arranque, bomba manual de combustible, sistema compensador y sistema de encendido.</p> <p>O Desmalezadora con motor de 4 tiempos de 1,9 hp como mínimo, con cilindrada de 44,4 cm³ como mínimo, potencia de 1,9 hp como mínimo, peso de 8,4 como máximo, con sistema anti vibración, sistema absorbente de punto de esfuerzo para el arranque, bomba manual de combustible, sistema compensador y sistema de encendido.</p> <p>En las características técnicas solicitadas para este lote piden desmalezadora de 2.9 hp consultamos si podemos ofertar desmalezadoras con motor de 4 tiempos con las siguientes características:</p> <ol style="list-style-type: none">1) Potencia de 1,9 hp como mínimo2) Peso seco máximo 8,4 kg. <p>Dado a que las características que se solicitan corresponden a una desmalezadora con motor de 2 tiempos, y el motor de 4 tiempos tiene la ventaja que tiene un altísimo torque en bajas rotaciones (en la rotación de corte de la maquina) debido a que el pistón en su recorrida de descenso no pierde presión de la explosión de la mezcla a diferencia de que el motor de 2 tiempos pierde presión de la explosión de la mezclan por la abertura del escape en su recorrida de descenso.</p> <p>El peso es sumamente ligero considerando que se trata de un motor de 4 tiempos, y la ventaja es enorme debido a que el consumo de combustible es mucho menos y el aceite.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	22-09-2020
En tal sentido, luego de la consulta realizada a la Unidad usuaria de los bienes involucrados en el referido llamado y desde el punto de vista tecnico se manifiesta que la potencia sugerida nopodra satisfacer las necesidades teniendo en cuenta el uso al que seran sometidos los bienes, además la unidad cuenta con un stok de equipos de similares características que cumplen a cabalidad el uso requerido. Por tanto la Unidad Responsable se mantiene en lo establecido en el Pliego de Bases y Condiciones.		