

## Consultas Realizadas

### Licitación 463925 - Adquisición de Bombas y Acoples hidráulicos

#### Consulta 1 - Consultas técnicas

Consulta	Fecha de Consulta	
<ul style="list-style-type: none"><li>• En cuanto al Lote 2, favor aclarar si lo solicitado corresponde únicamente a bombas en eje libre (sin motor).</li><li>• Respecto al plazo de entrega de los ítems del lote 2, sería posible ampliarlo 60 días más, con el fin de no limitar la participación de potenciales proveedores?.</li><li>• Sobre el ITEM 3, no encontramos mucha información disponible sobre el modelo. Favor podrían proporcionar una foto de la placa y una del equipo? Además, necesitamos los siguientes datos del fluido: temperatura, viscosidad y densidad, a fin de poder especificar correctamente.</li></ul>	30-09-2025	

Respuesta	Fecha de Respuesta	
<p>Todas los ítems de dicho lote corresponden a bombas en eje libre sin motor.</p> <p>Plazo de Entrega: No es posible modificar el plazo de entrega.</p> <p>Item 3: La bomba es una bomba china a tornillos de baja presión, trabaja sumergido en el tanque reservorio, haciendo imposible acceder a la misma sin detener el Molino de cemento, el aceite utilizado es un aceite Shel Omala 320, teniendo una temperatura de operación de 45°C aproximadamente. El modelo actual de la bomba es ZNYB01022505, carecemos de mas datos de las ya brindadas en el PBC.</p>	02-10-2025	