

## Consultas Realizadas

# Licitación 392314 - Ico 1148/2021 Adquisición de Hidroelevador Portátil

### Consulta 1 - EXPERIENCIA REQUERIDA

Consulta	Fecha de Consulta	18-10-2021
Teniendo en cuenta que se trata de un producto muy específico y de baja rotación comercial, favor considerar para este llamado que la Experiencia pueda ser acreditada a través del fabricante de los bienes ofertados, es decir, quien autoriza al oferente a comercializar sus productos y otorga el aval de garantía de los mismos. Este criterio suele aplicar en otros PBCs de la ANDE, por lo cual bien podría ser aceptado en la presente licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2		

### Consulta 2 - CAPACIDAD TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	18-10-2021
Donde dice "2. Alcance de los equipos conforme a los requerimientos de las normas ANSI/ASIA.", cuyo requisito documental para evaluar tal exigencia es "2. Certificado y/o constancia del fabricante de acuerdo a la norma ANSI/ANSIA." Teniendo en cuenta que no existen muchas entidades certificadoras de los procesos de fabricación bajo normas ANSI/ANSIA, favor aceptar constancias y/o certificados de normas similares o análogas, a fin de permitir la participación de un mayor número de potenciales oferentes. Favor tener en cuenta que el Art. 20 de la Ley 2051/03 estipula que no se pueden establecer en los PBC criterios que no resulten indispensables si con ello se pudiera limitar o restringir la participación de potenciales oferentes.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 3		

### Consulta 3 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	18-10-2021
En el punto 7.5 de las EETT solicitan documentación respaldatoria de la fabricación de los equipos bajo normas ANSI/ANSIA. Favor considerar otras normas similares o análogas, a fin de no restringir la participación de potenciales oferentes al establecer criterios tan específicos que solo unos pocos oferentes podrán cumplir.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 3.		

### Consulta 4 - ESPECIFICACIÓN TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 3 CARACTERISTICAS FISICAS TECNICAS 3.3 ALTURA DE TRANSPORTE 2.2 METROS Y 3.8 ANCHO EN POSICIÓN DE TRANSPORTE 2.7 METROS, SOLICITAMOS POR FAVOR ACLARAR, YA QUE A NUESTRO CRITERIO CREEMOS QUE EL ANCHO Y ALTO SE ENCUENTRAN INVERTIDOS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2		

## Consulta 5 - ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
1. SRES. CONVOCANTES, EN ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PUNTO 2. CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS 2.1 EL ACCIONAMIENTO DEBERÁ SER DÚA (GASOLINA/DIESEL+ ELÉCTRICO), SOLICITAMOS ACLARAR SI EL ACCIONAMIENTO SE REFIERE A UN MOTOR NAFTERO CON ACCIONAMIENTO ELÉCTRICO O MOTOR DIESEL CON ACCIONAMIENTO ELECTRICO INDISTINTAMENTE.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2.		

## Consulta 6 - ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 3 CARACTERISTICAS FISICAS TECNICAS 3.6 ANGULO MÁXIMO DE BRAZO SUPERIOR -81° A + 65° (146°), SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PERMITIR LA PARTICIPACIÓN DE EQUIPOS CON ÁNGULOS DE 0° A 125° (125°) INCLUSIVE, Y POR SOBRE TODO PARA FACILITAR LA MAYOR PARTICIPACION DE OFERENTES.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2.		

## Consulta 7 - ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 3 CARACTERISTICAS FISICAS TECNICAS 3.7 ANGULO MÁXIMO DE BRAZO INFERIOR -5° + 81° (86°), SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE PERMITIR LA PARTICIPACIÓN DE EQUIPOS CON ÁNGULOS DESDE -1° A 79° (80) INCLUSIVE, Y POR SOBRE TODO PARA FACILITAR LA MAYOR PARTICIPACION DE OFERENTES.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2.		

## Consulta 8 - ESPECIFICACIÓN TÉCNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 5 EQUIPADOS CON NEUMÁTICOS RADIALES CON ARO DE 16 PULGADAS, CON BANDA DE RODAJE PARA CONDICIONES RIGOROSAS, TIPO TODO TERRENO, SOLICITAMOS A LA CONVOCANTE HABILITAR UN EQUIPO CON NEUMÁTICOS DE 15 PULGADAS TODO TERRENO.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
Remitirse a la Adenda N° 2.		

## Consulta 9 - ESPECIFICACIÓN TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
<p>SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 3 CARACTERISTICAS FISICAS TECNICAS 3.12 EXTENSIÓN DE LOS ESTABILIZADORES TIPO A 3.8 METROS, SOLICITAMOS HABILITAR UN EQUIPO CON ESTABILIZADORES TIPO A CON APERTURA DESDE 3.3MTS. TENIENDO EN CUENTA QUE CON ESTA APERTURA EL EQUIPO ES CAPAZ DE OPERAR EN LUGARES MAS REDUCIDOS Y MANTENIENDO LA ESTABILIDAD NECESARIA PARA LA ALTURA DE OPERACIÓN SOLICITADA INCLUSIVE.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
<p>Remitirse a la Adenda N° 2.</p>		

## Consulta 10 - ESPECIFICACIÓN TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
<p>SRES. CONVOCANTES, EN LAS ESPECIFICACIONES TECNICAS PUNTO 7, 6.14 DEBERÁ POSEER FRENO A DISCO DE ACCIONAMIENTO INERCIAL, SOLICITAMOS HABILITAR UN EQUIPO CON FRENOS CONVENCIONAL (TAMBOR).</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
<p>Remitirse a la Adenda N° 2.</p>		

## Consulta 11 - Pliego de Bases y condiciones

Consulta	Fecha de Consulta	19-10-2021
<p>PLAN DE ENTREGA DE LOS BIENES LA ENTREGA DE LOS BIENES SE REALIZARÁ DE ACUERDO AL PLAN DE ENTREGA Y CRONOGRAMA DE CUMPLIMIENTO, INDICADO EN EL PRESENTE APARTADO. ASÍ MISMO, DE LOS DOCUMENTOS DE EMBARQUE Y OTROS QUE DEBERÁ SUMINISTRAR EL PROVEEDOR INDICADOS A CONTINUACIÓN: DPTO. DE TRANSPORTE, SEDE BOGGIANI AVDA. BOGGIANI Y DR. FACUNDO MACHAINLUNES A VIERNES DE 7:00 A 15:00 HS.** SESENTA (60) DÍAS CALENDARIO CONTADOS A PARTIR DE LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO, SOLICITAMOS AMABLEMENTE Y RESPETUOSAMENTE A LA CONVOCANTE QUE SE EXTIENDA EL PLAZO A 120 DIAS APARTIR DE LA FIRMA DEL CONTRATO, A EFECTOS DE FACILITAR LA MAYOR CANTIDAD DE OFERENTES.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	25-10-2021
<p>Sírvanse considerar para la elaboración de sus ofertas, lo indicado en Plan de Entrega de los Bienes requerida en el Pliego de Bases y Condiciones de la licitación en curso.</p>		