

Consultas Realizadas

Licitación 348812 - Lp1406-18. Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE.

Consulta 3 - " Licitacion de ANDE SBE N° 1406-2018" ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	14-06-2018
<p>Especificaciones Técnicas.</p> <p>DSA/DMV/30/2018</p> <p>Camión 4x2 con Hidro Elevador aislado de 15 mts. y carrocería modular.</p> <p>En el Punto 3.2: Distancia entre ejes 4800mm +- 10%. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2 con una distancia entre ejes de 4.300 mm, cumpliendo con las demás especificaciones técnicas?</p> <p>En el Punto 3.3: Longitud total 8.500mm +- 10%. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2 con una longitud total de 7.410 mm, cumpliendo con las demás especificaciones técnicas?</p> <p>En el Punto 5.3: Sistema eléctrico; Punto 5.3.1 Alternador de 28V/80A. Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión 4x2 con un alternador de 14 V y 90 A? Punto 5.3.2 Acumulador de 24 V (2 x 12V) y 100 AH.? Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión 4x2 con 1 Acumulador de 12 V 750 CCA 100 Ah?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 4 - " Licitacion de ANDE SBE N° 1406-2018 ITEM2

Consulta	Fecha de Consulta	14-06-2018
<p>DSA/DMV/31/2018</p> <p>Camión 4x2 con Hidroelevador de 13 mts. y carrocería modular.</p> <p>En el Punto 5.3 Sistema eléctrico; Punto 5.3.1 Alternador de 28V/80 A. Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión 4x2 con un alternador de 14 V/90? En el punto 5.3.2 Acumulador 24 V (2x12V) y 100 AH. Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión de 4x2 con 1 acumulador de 12 V-750 CCA-100 AH?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 5 - " Licitacion de ANDE SBE Nº 1406-2018" ITEM3

Consulta	Fecha de Consulta	14-06-2018
<p>DSA/DMV/32/2018</p> <p>Camión 4x2 con Grúa articulada 16 TN, barrena de &#61638; 60cm y carrocería metálica. Características físicas y capacidades. En el Punto 3.5 Altura de cabina. 2.700 mm +- 10 %. Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión 4x2 con grúa articulada de 16 TN y barrena de 60 cm y carrocería metálica con altura de cabina de 3.350 mm?</p> <p>En el Punto 3.7 Peso del vehículo en vacío 5.000 Kg +- 10% Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2 con un peso en vacío de 5.640 Kg.?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
<p>Remitirse a la Adenda N° 2.</p>		

Consulta 6 - " Licitacion de ANDE SBE Nº 1406-2018" ITEM 7

Consulta	Fecha de Consulta	14-06-2018
<p>DSA/DMV/36/2018</p> <p>Tractor agrícola 4 x 4</p> <p>2. Motor: 2.2. En donde dice: Aspiración turbo alimentado con Intercooler, de inyección directa (Common rail) Preguntamos: ¿Se puede ofertar un tractor con motor Aspiración turbo Intercooler de inyección directa bomba rotativa?</p> <p>En donde dice: Transmisión: como mínimo de 8 velocidades de avance y 3 de retroceso, sincronizada Preguntamos: ¿Se puede ofertar un tractor con caja mecánica de 16 velocidades de avance y 4 de retroceso?</p> <p>En donde dice: Frenos de servicio hidráulico a disco en baño de aceite Preguntamos: ¿Se puede ofertar un tractor con frenos mecánico a discos en baño de aceite?</p>		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 7 - Antigüedad de Representación de la Marca

Consulta	Fecha de Consulta	15-06-2018
<p>Señores: ADMINISTRACION NACIONAL DE ELECTRICIDAD - ANDE Refer.: Lp1406-18 Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. ID N°348812 Presente: De nuestra consideración: Solicitamos que la antigüedad de representación de la marca sea de un mínimo de 03 (tres) años, dado que con esto habilitará a la convocante tener un mayor abanico de alternativas en competencia; lo que únicamente podría redituarse en mayores beneficios a la Institución convocante y consensuará la igualdad de competencia, prevista incluso en nuestra Carta Magna específicamente en su Artículo 107 - DE LA LIBERTAD DE CONCURRENCIA, donde se hace clara mención a la igualdad de oportunidades.- De esta forma, y siendo el Estado quien a través de sus Unidades Operativas de Contratación, quien realiza el llamado, es justamente ese mismo Estado quien debe velar por que se allanen los obstáculos que limiten o violen el principio de igualdad y la libre competencia, es por ello, que esta petición debe prosperar.- Con la convicción de que la petición guarda los recaudos de justicia e igualdad, solicitamos se reconsidere el punto objeto de impugnación por este medio, dejando establecido que la representación sobre la marca para el pliego de condiciones sea establecido en 3 (Tres) años, sin otro particular, los saludamos con la más alta distinción.-</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones		

Consulta 8 - Plazo de Entrega ITEM: 3,4,5,

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Ítem 3,4,5,: se podría ofrecer a un plazo de entrega de 150 (ciento cincuenta) días		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 9 - ITEM 1,2,3 Y 4

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
ESPECIFICACIONES TECNICAS Punto 4 Características constructivas , 4.1 CABINA AVANZADA 4.1.1.Debe ser de acero con tratamiento anticorrosivo Se consulta sobre la factibilidad de ser aceptada otro material de igual o mayor durabilidad, menor costo de mantenimiento (ya que no se oxida) como la fibra de vidrio .		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 11 - Sección II. Punto 2. Requisitos de Calificación posterior, inc c)

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Se consulta, si puede ser considerada la experiencia de venta de la fabrica de la marca ofertada a nivel MERCOSUR, en forma conjunta con la experiencia de la empresa en el ramo con otras marcas.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 13 - SECCION VII. ANEXO Nº1, PUNTO D) DOCUMENTOS LEGALES INC.I

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Se consulta si las autorizaciones del fabricante de la marca ofertada, pueden ser consideradas con el aportillado correspondiente, atendiendo que tiene el mismo valor legal que el de ser legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores, conforme el acuerdo de la HAYA, actualmente vigente.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 14 - SECCION II. PUNTO 2. INC. C)CAPACIDAD..

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Se consulta, si puede ser considerada la disminución del porcentaje de venta de la misma marca, como mínimo 10% de en los últimos 5 años y agregar un mínimo nivel de facturación de la empresa con otras marcas y /o servicios similares		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 15 - SECCIÓN II, PUNTO 2.REQUISITOS PARA CALIFICACIÓN POSTERIOR

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
1. En la sección II, punto 2. Requisitos para Calificación Posterior, en el inc. b) Experiencia, se requiere que el oferente demuestre la experiencia mínima de cinco (5) años en la provisión del bien cuya marca es la misma que la oferta en la presente licitación, mediante la presentación de los documentos solicitados en la Sección VII del Anexo I.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 16 - SECCIÓN II, PUNTO 2.REQUISITOS PARA CALIFICACIÓN POSTERIOR

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
1. En la sección II, punto 2. Requisitos para Calificación Posterior, en el inc. b) Experiencia, se requiere que el oferente demuestre la experiencia mínima de cinco (5) años en la provisión del bien cuya marca es la misma que la oferta en la presente licitación, mediante la presentación de los documentos solicitados en la Sección VII del Anexo I.		

Se consulta sobre la factibilidad de que sea aceptada la experiencia en ventas de la fábrica del camión ofertado y/o del oferente, en el MERCOSUR, a los efectos de acreditar la venta del vehículo. Estas consultas las hacemos para los items 1, 2, 3, 4, 5, 11, 13.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 17 - SECCIÓN II, PUNTO 2.REQUISITOS PARA CALIFICACIÓN POSTERIOR

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>2. En la sección II, punto 2. Requisitos para Calificación Posterior, en el inc. b) Experiencia se requiere que la documentación a ser presentada para acreditar la representación o autorización de distribución de la fábrica esté debidamente legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores, además de los órganos responsables y competentes del país de origen .</p> <p>Se consulta si se aceptará que los documentos estén apostillados de acuerdo con el Acuerdo de la Haya, en reemplazo del trámite de consularización, considerando que el Paraguay es un país que forma parte de dicho Acuerdo. Estas consultas la hacemos para los items 1, 2, 3, 4, 5, 11, 13.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 18 - SECCIÓN II, PUNTO 2.REQUISITOS PARA CALIFICACIÓN POSTERIOR

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>3. En la sección II, punto 2. Requisitos para Calificación Posterior, en el inc. C) Capacidad, se requiere acreditar en los últimos cinco (5) años la provisión de vehículos especiales de la misma marca a la ofertada cuya sumatoria totalice como mínimo el cincuenta por ciento (50%) del monto total ofertado, considerando los años 2013, 2014, 2015, 2016 y 2017.</p> <p>Se solicita la disminución del porcentaje de venta exigido al veinte por ciento (20%) considerando el volumen de la adquisición en trámite y que en lugar de ser exigida la presentación de experiencia en la marca ofertada, se extienda a equipos y vehículos similares a los ofertados, quedando el requisito de la siguiente manera:</p> <p>Acreditar en los últimos cinco (5) años la provisión de vehículos especiales y/o equipos especiales similares a los que se licitan cuya sumatoria totalice como mínimo el veinte por ciento (20%) del monto total de la oferta, comprobado por medio de la presentación de los documentos solicitados en el Anexo I de la Sección VII. Los precios a ser tenidos en cuenta serán los años 2013, 2014, 2015, 2016 y 2017. Estas consultas la hacemos para los items 1, 2, 3, 4, 5, 11, 13.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 19 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS-ITEM N° 4

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>4. En la sección III, punto 1 - Especificaciones técnicas, en el ítem Número 4, (DSA,DMV,33,2018) en el punto B. - Numeral 1.1 con el título Grúa articulada de 16 Tonelada metro, Requiere Garantía de 05 años en los componentes estructurales,</p> <p>Solicitamos que la Garantía sea de 2 (dos) años, y de esta manera igualar lo solicitado en todas las garantías de los demás ítems,</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 20 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS-ITEM N° 4

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>5. En la sección III, de especificaciones técnicas, en el ítem Número 4, (DSA,DMV,33,2018) Planilla de Datos garantizados en el punto A. - Numeral 60 con el título Camión 4 x 4. Se requiere Garantía de buen funcionamiento en los 50.000 Km. Ó 02 (dos) años, lo que ocurra primero.</p> <p>Consultamos que documentos se debe presentar para la acreditación de que los equipos cumplen los años de Garantía solicitada.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.</p>		

Consulta 21 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS -ITEM N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>6. En la sección III, de especificaciones técnicas, en el ítem Número 1, (DSA,DMV,30,2018) En el punto B. - Numeral 2.12 con el título Hidroelevador aislado de 15 metros Se requiere Cantidad de cestas: 02 (dos) unidades con rotación Hidráulica.</p> <p>Solicitamos que no sea necesario la rotación hidráulica cada Cesta, tal como se permite en el ítems 2, de hidroelevadores.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
<p>Remitirse a la Adenda N° 2.</p>		

Consulta 22 - " Licitacion de ANDE SBE N° 1406-2018" ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>Especificaciones Técnicas.</p> <p>DSA/DMV/30/2018</p> <p>Camión 4x2 con Hidro Elevador aislado de 15 mts. y carrocería modular.</p> <p>Punto 3: Características físicas y capacidades.</p> <p>En el Punto 3.5: Altura máxima de la Cabina (referencia al piso)3.100 mm.</p> <p>Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2, con altura max. De la cabina de 3.000 mm?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 23 - " Licitacion de ANDE SBE N° 1406-2018" ITEM 9

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>Especificaciones Técnicas.</p> <p>DSA/DMV/38/2018</p> <p>Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora.</p> <p>Punto 3: Características físicas y capacidades.</p> <p>En el Punto 3.1: Despeje mínimo del suelo 250 mm . Preguntamos: ¿Se puede ofertar un camión tracto 4x2 con un despeje del suelo de 230 mm?</p> <p>En el Punto 3.9: Longitud de los largueros del chasis desde de tras de la cabina mínimo 5.000 mm. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión tracto 4x2, con longitud de los largueros del chasis desde detrás de la cabina de 4.095 mm?</p> <p>En el Punto 3.10: Longitud desde el paragolpe delantero hasta la parte posterior de la cabina (máximo) 2.000 mm. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar una camión tractor 4x2, longitud desde el paragolpe delantero hasta la parte posterior de la cabina con 2.208 mm?</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 24 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS -ITEM N° 1

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>7. En la sección III, de especificaciones técnicas, en el ítem Número 1, (DSA,DMV,30,2018) En el punto B. - Numeral 1.1 con el título Hidroelevador aislado de 15 metros Describe: El elevador debe contar en su brazo superior e inferior construido para realizar trabajos con tensión</p> <p>Considerando que nuestra provisión del hidroelevador cumplirá ampliamente con el requisito de aislación de 69 KVA, certificada y también cumpliendo la Norma ANSI/SIA 92.2. Solicitamos que el brazo aislado cumpla solo en el brazo superior.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 25 - Lote 1 Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 mts y carrocería

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
<p>Especificaciones técnicas punto 2 Capacidad y dimensionamiento</p> <p>2.1. Capacidad de carga por cada cesta (simple) (mínimo) 135 kilogramos</p> <p>Consulta</p> <p>Teniendo en cuenta que la capacidad máxima recomendada por fábrica es de 120 kilogramos por cesta siendo un total de 240 kilos de capacidad total de carga del brazo, solicitamos que habiliten a presentar oferta de un equipo con capacidad mínima de carga de 120 kilogramos por cesta.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 26 - Lote 1 Camión 4x2 con hidroelevador aislado de 15 mts y carrocería

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
2.1. Longitud en reposo o de transporte (máximo). 7.000 mm		
Consulta		
Solicitamos que habiliten un equipo con largo máximo de transporte o reposo de 7.500 mm, incluyendo cesta.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 27 - Lote 2 Camión 4x2 con hidroelevador de 13 mts y carrocería

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Especificaciones técnicas punto 2 Capacidad y dimensionamiento		
Longitud en reposo o de transporte: 6.000-7.000 mm.		
Consulta		
Solicitamos habilitar un equipamiento con longitud mínima en reposo o de transporte de 5.800 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 28 - Lote 13 - ELEVADOR HIDRAULICO CON PLATAFORMA

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
Punto 2. Motor		
2.2 Cilindro: Solicitamos habilitar un equipo con motor con mínimo de 3 cilindros		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 29 - Lote 13 - ELEVADOR HIDRAULICO CON PLATAFORMA

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
3.1. Altura mínima de trabajo: Solicitamos habilitar un equipo con altura de trabajo mínimo de 14,75 cm.		
3.5 Altura con baranda (máxima): Solicitamos habilitar un equipo con altura máxima con barandas de 2.930 mm		
3.6. Altura máxima de Transporte: Solicitamos habilitar un equipo con altura máxima de transporte de 2.250 mm		
3.8. Longitud máxima de la Plataforma: Solicitamos habilitar un equipo con longitud máxima de la Plataforma de 3.980 mm		
3.10. Extensión ambos lados: Solicitamos que se consideren los 1.000 mm como extensión mínima		
3.11. Pendiente máxima 30 %: Solicitamos habilitar un equipo con pendiente máxima de 50%		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 30 - Lote 13 - ELEVADOR HIDRAULICO CON PLATAFORMA

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
----------	-------------------	------------

4.4.7 Selector de bloqueo de diferencial ubicado en el puesto de mando superior: Solicitamos habilitar un equipo con tracción constante en las cuatro ruedas, por ello no es necesario contar con un selector de bloqueo.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
-----------	--------------------	------------

Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.

Consulta 31 - Consulta sobre Especificaciones de TRACTOR AGRICOLA 4X4

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
----------	-------------------	------------

Buenas tardes
 Adjunto Consulta referente a las Especificaciones del Tractor Agrícola 4X4

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
-----------	--------------------	------------

Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.

Consulta 32 - Consulta sobre Especificaciones de TOPADORA

Consulta	Fecha de Consulta	18-06-2018
----------	-------------------	------------

Buenas tardes
 Adjunto Consulta sobre especificaciones de la Topadora

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
-----------	--------------------	------------

Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.

Consulta 33 - Plazo de entrega para los Items 1-2-3-4-5-6-9

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
----------	-------------------	------------

Podrían considerar un plazo de entrega de 150 días, para no tener un plazo de entrega muy ajustado y evitar complicaciones con la convocante.

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
-----------	--------------------	------------

Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 34 - " Licitacion de ANDE SBE N° 1406-2018" ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
----------	-------------------	------------

Especificaciones Técnicas. DSA/DMV/30/2018 • Camión 4x2 con Hidro Elevador aislado de 15 mts. y carrocería modular. En el Punto 3.2: Distancia entre ejes 4800mm +- 10%. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2 con una distancia entre ejes de 4.400 mm, cumpliendo con las demás especificaciones técnicas? En el Punto 3.3: Longitud total 8.500mm +- 10%. Preguntamos: ¿ Se puede ofertar un camión 4x2 con una longitud total de 7.400 mm, cumpliendo con las demás especificaciones técnicas?

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
-----------	--------------------	------------

Remitirse a la Adenda N° 2.

Consulta 35 - SECCIÓN II, PUNTO 2.REQUISITOS PARA CALIFICACIÓN POSTERIOR

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
2. En la sección II, punto 2. Requisitos para Calificación Posterior, en el inc. b) Experiencia se requiere que la documentación a ser presentada para acreditar la representación o autorización de distribución de la fábrica esté debidamente legalizada por el Consulado Paraguayo y por el Ministerio de Relaciones Exteriores, además de los órganos responsables y competentes del país de origen . Se consulta si se aceptará que los documentos estén apostillados de acuerdo con el Acuerdo de la Haya, en reemplazo del trámite de consularización, considerando que el Paraguay es un país que forma parte de dicho Acuerdo. Estas consultas la hacemos para los items 1, 2, 3, 4, 5, 6, 9.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 36 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
1. En el pliego de Bases y condiciones - Sección II, Item 2. Requisitos para Calificación Posterior, C) Capacidad Dice: acreditar en los últimos cinco (5) años la provisión de vehículos especiales de la misma marca a la ofertada cuya sumatoria totalice como mínimo el cincuenta por ciento (50%) del monto total ofertado, considerando los años 2013, 2014, 2015, 2016 y 2017. Consulta: Se puede presentar la experiencia del porcentaje de venta al menos al veinticinco por ciento - 25% - del monto total ofertado.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 37 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
2. En el pliego de bases y Condiciones Especificaciones técnicas, Numero de Orden 4 - DSA-DMV-33-2018 En el titulo GRUA ARTICULADA DE 16 TONELADAS... Sub-item 1.1 Dice: Garantía de 05 años en los componentes estructurales, Consulta: Se puede presentar equipos con garantía de 02 años en los componentes estructurales, considerando que es el único equipo solicitando este periodo de garantía, siendo los demás camiones/grúas de solo 02 años.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 38 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
3. En el pliego de Bases y Condiciones - Especificaciones técnicas, Numero de orden 1, DSA,DMV-30-2018 En el Titulo HIDROELEVADOR AISLADO DE 15 METROS - Sub-item 2.12 Dice: Cantidad de cestas: 02 (dos) unidades con rotación Hidráulica.		
Consulta: Se puede presentar un hidroelevador que tengas 02 cestas aereas, pero con fijo, es decir sin rotación Hidráulica, considerando el alto costo que encarece esta especificación técnica.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 39 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
En los items. 1-2-3-4-5-6-9, solicitan frenos delanteros y traseros a tambor. Podrían aceptar frenos delanteros a disco y frenos traseros a tambor, teniendo en cuenta que los frenos a disco son mejores que los frenos a tambor, tiene un mantenimiento más rápido y un frenado mucho más seguro.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 40 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
En los items. 1-2-3-4-5-6-9, solicitan sistema de aspiración turbo alimentado con intercooler, de inyección directa (common rail). Podrían aceptar sistema de aspiración turbo alimentado con intercooler, de inyección directa con bomba convencional.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 41 - Lp1406-18.Adquisición de vehículos especiales y de apoyo para la Flota de la ANDE. 348812

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
En los items 1-2-3-4-5-6-9 solicitan Norma requerida sobre emisiones de gases de combustión (como mínimo) EURO III. Podrían aceptar Norma sobre emisiones de gases de combustión (como mínimo) EURO II.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 42 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS -ITEM N° 13

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
8. En la sección III, de especificaciones técnicas, en el ítem Número 13, (DSA,DMV,42,2018) En el punto 1. - Numeral 1.2 con el título Elevador hidráulico con plataforma El elevador tipo tijera a ser administrado debe ser año 2019. Considerando que estos equipos no tienen la temática de la fábrica de vehículos y camiones, solicitamos aceptar el modelo año 2018, con hasta 12 meses de plazo en su fecha de fabricación contando desde la fecha de apertura de esta licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 43 - SECCION III, ESPECIFICACIONES TECNICAS -ITEM N° 11

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
9. En la sección III, de especificaciones técnicas, en el ítem Número 11, (DSA,DMV,40,2018) En el punto 1. - Numeral 1.2 con el título Minicargador El elevador tipo tijera a ser administrado debe ser año 2019. Considerando que estos equipos no tienen la temática de la fábrica de vehículos y camiones, solicitamos aceptar el modelo año 2018, con hasta 12 meses de plazo en su fecha de fabricación contando desde la fecha de apertura de esta licitación.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 44 - CONSULTA ITEM 2 EETT DSA/DMV/31/2018 B. HIDROELEVADOR DE 13 METROS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día. Adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 45 - CONSULTA ITEM 3 EETT DSA/DMV/32/2018 B. GRUA ARTICULADA DE 16 TONELADAS METRO C. BARRENA HIDRAULICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día. Adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 46 - CONSULTA ITEM 4 EETT DSA/DMV/33/2018 B. GRUA ARTICULADA DE 16 TONELADAS C. BARRENA HIDRAULICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día. Adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PÚBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICIÓN DE VEHÍCULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 47 - Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Ítem 7 Tractor agrícola 4 x 4; DSA/DMV/36/2018 • 2. Motor: 2.2. Se solicita: Aspiración turbo alimentado con Intercooler, de inyección directa (Common rail) Preguntamos: solicitamos nos autoricen ofertar un tractor con motor de aspiración turbo Intercooler de inyección directa con bomba inyectora lineal, El Punto 2.6 Norma requerida sobre emisiones de gases de combustión (como mínimo) EURO II o EPA TIER 3, solicitamos nos autoricen ofertar un tractor equipado con motor de emisiones EURO II, El punto 2.7 Solicita Par motor (mínimo): 400 N.m , Solicitamos nos autoricen ofertar un tractor con par motor de 398 N.m; 3 CAPACIDADES Y DIMENSIONES el punto 3.2 solicita Longitud total de 4.000 +- 10% (3.600 a 4.400 mm), solicitamos nos autoricen ofertar un tractor con largo total de 4.565 mm. El punto 7 solicita SISTEMA HIDRAULICO de control mecánico, bomba de engranaje, centro abierto Presión del sistema mínimo de 190 Bar, solicitamos nos autoricen ofertar un tractor con sistema hidráulico con presión máxima de 176,52 Bar; 12. TOMA DE FUERZA el punto 12.3 solicita Rotación del motor a la rotación nominal del TDF 1.900 rpm (mínimo), solicitamos nos acepten ofertar que la rotación del motor a la rotación nominal de la TDF sea de 1.860 rpm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 48 - Especificaciones tecnicas

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Ítem 9; Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora. DSA/DMV/38/2018 Especificaciones Técnicas. Punto 2: Características mecánicas del tracto camión el punto 2.1.5 solicita Cilindrada 8.600 cc +-10% (7.740 a 9.460 cc), solicitamos nos autoricen ofertar un Tracto con motor de 7.200 cc de cilindrada.; En el punto 2.1.8 se solicita sistema de refrigeración del motor de acople y desacople del ventilador del radiador con un sistema de embrague viscoso , solicitamos nos autoricen ofertar que el sistema de acople y desacople sea electrónico, En el punto 2.6.1 solicita freno a tambores en las ruedas delantera y trasera con ajuste automático, Solicitamos nos autoricen ofertar freno a discos en las ruedas delanteras y traseras con ajuste automáticos los cuales son mandatorios para poder ofrecer el sistema antibloqueo ABS.; 3 CARACTERISTICAS FISICAS Y CAPACIDADES (*) se solicita en el punto 3.3 Longitud total de 7.000 +- 10% (6.300 a 7.700 mm) , Solicitamos nos autoricen ofertar una tracto con largo total de 5.982 mm, En el punto 3.9 longitud de los largueros del chasis detrás de la cabina (mínimo de 5.000 mm), solicitamos nos acepten que el largo de la cabina detrás de la cabina tenga 4.389 mm. 5 TABLERO Y SISTEMA ELECTRICO EN EL PUNTO 5.3 Sistema Eléctrico, 5.3.1 Alternador de 28V /80 A. solicitamos nos autoricen ofertar un tracto con alternador de 24 V / 80 A		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 49 - ESPECIFICACIONES TECNICAS TRACTOR AGRICOLA 4X4

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>MOTOR: Donde dice: Aspiración turbo alimentado con intercooler, de inyección directa (Common Rail). Donde dice: Norma requerida sobre emisiones de gases de combustión (como mínimo): EURO III o EPA TIER 3</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Aspiración turbo alimentado, de inyección Mecánica Norma SAE J1995 mínimo</p> <p>NEUMATICOS: Donde dice: Traseros: 23.1x26 de 10 telas (preferentemente)</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Traseros: 23.1x30 de 10 telas.</p> <p>TOMA DE FUERZA: Donde dice: Tipo independiente (preferentemente)</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Tipo dependiente mínimo</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 50 - ESPECIFICACIONES TECNICAS DSA/DMV/36/2018

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>MOTOR: Donde dice: Aspiración turbo alimentado con intercooler, de inyección directa (Common Rail). Donde dice: Norma requerida sobre emisiones de gases de combustión (como mínimo): EURO III o EPA TIER 3</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Aspiración turbo alimentado, de inyección Mecánica Norma SAE J1995 mínimo</p> <p>NEUMATICOS: Donde dice: Traseros: 23.1x26 de 10 telas (preferentemente)</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Traseros: 23.1x30 de 10 telas.</p> <p>TOMA DE FUERZA: Donde dice: Tipo independiente (preferentemente)</p> <p>Solicitamos Poder Ofertar: Tipo dependiente mínimo</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 51 - CONSULTA ITEM 2 EETT DSA/DMV/31/2018 B. HIDROELEVADOR DE 13 METROS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 52 - CONSULTA ITEM 2 EETT DSA/DMV/31/2018 B. HIDROELEVADOR DE 13 METROS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 53 - CONSULTA ITEM 3 EETT DSA/DMV/32/2018 B. GRUA ARTICULADA DE 16 TONELADAS METRO

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 54 - CONSULTA ITEM 3 EETT DSA/DMV/32/2018 C. BARRENA HIDRAULICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 55 - CONSULTA ITEM 4 EETT DSA/DMV/33/2018 B. GRUA ARTICULADA DE 16 TONELADAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 56 - CONSULTA ITEM 4 EETT DSA/DMV/33/2018 C. BARRENA HIDRAULICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Buen día En adjunto consulta referente a la LICITACIÓN PUBLICA NACIONAL ANDE N°1406/2018 ADQUISICION DE VEHICULOS ESPECIALES Y DE APOYO PARA LA FLOTA DE ANDE con ID N° 348.812		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 57 - Lote 3 CAMIÓN 4X2 CON GRÚA ARTICULADA 16 Tn/m, BARRENA DE 60 cm y CARROCERÍA METÁLICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas 2. CAPACIDAD Y DIMENSIONAMIENTO DE LA GRÚA 2.4 Alcance vertical con extensiones hidráulicas (ref. base de la grúa): 12 metros (mínimo). Consulta En el punto 2.3 menciona un alcance horizontal de 12 mts. como mínimo y en este punto también menciona el mismo alcance, entendemos que para la posición vertical el alcance debe ser de 14 mts. como mínimo teniendo en cuenta que se le debe adicionar el alto de la columna. Favor aclarar. 2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicamente extendidos (15 metros mínimo): 800 kilogramos Consulta Teniendo en cuenta que el alcance horizontal solicitado es de 12 mts y la cantidad de brazos hidráulicos solicitados es de 4 hidráulicos, entendemos que el alcance mencionado en el punto 2.14 corresponde al alcance vertical. Favor aclarar C- Barrena hidráulica para suelo con diámetro de 60 cm Punto 2 Características técnicas 2.6 Peso del rotor Solicitamos habilitar un rotor con peso mínimo de 120 kilos 2.7 Peso de la barrena Solicitamos habilitar una barrena con un peso mínimo de 80 kilos Estos pedidos obedecen a que con accesorios con menor peso implica un menor esfuerzo en la grúa. Punto 3. Profundidad de perforación 3.1 Barrena sin prolongación Solicitamos habilitar una barrena con profundidad mínima de 1.900m mm		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 58 - Lote 4: CAMIÓN 4X4 CON GRÚA DE 16 Tn.m, BARRENA Ø 60 cm Y CARROCERIA METALICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>Especificaciones técnicas</p> <p>2. CAPACIDAD Y DIMENSIONAMIENTO DE LA GRÚA</p> <p>2.4 Alcance vertical con extensiones hidráulicas (ref. base de la grúa): 12 metros (mínimo).</p> <p>Consulta</p> <p>En el punto 2.3 menciona un alcance horizontal de 12 mts. como mínimo y en este punto también menciona el mismo alcance, entendemos que para la posición vertical el alcance debe ser de 14 mts. como mínimo teniendo en cuenta que se le debe adicionar el alto de la columna. Favor aclarar.</p> <p>2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicamente extendidos (15 metros mínimo): 800 kilogramos</p> <p>Consulta</p> <p>Teniendo en cuenta que el alcance horizontal solicitado es de 12 mts y la cantidad de brazos hidráulicos solicitados es de 4 hidráulicos, entendemos que el alcance mencionado en el punto 2.14 corresponde al alcance vertical. Favor aclarar</p> <p>C- Barrena hidráulica para suelo con diámetro de 60 cm</p> <p>Punto 2 Características técnicas</p> <p>2.6 Peso del rotor</p> <p>Solicitamos habilitar un rotor con peso mínimo de 120 kilos</p> <p>2.7 Peso de la barrena</p> <p>Solicitamos habilitar una barrena con un peso mínimo de 80 kilos</p> <p>Estos pedidos obedecen a que con accesorios con menor peso implica un menor esfuerzo en la grúa.</p> <p>Punto 3. Profundidad de perforación</p> <p>3.1 Barrena sin prolongación</p> <p>Solicitamos habilitar una barrena con profundidad mínima de 1.900m mm</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 59 - Lote 5 CAMIÓN 4X4 CON GRÚA DE 23 Tn/m Y BARRENA DE 60 cm, CON CARROCERIA METALICA

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>B GRÚA ARTICULADA 23 TONELADA METRO</p> <p>2. Capacidad y dimensionamiento de la grúa</p> <p>2.14 Peso mínimo a cargar con brazos hidráulicos extendidos (15 metros mínimo): 1.400 kilogramos.</p> <p>Consulta</p> <p>Teniendo en cuenta que el alcance horizontal solicitado es de 12 mts y la cantidad de brazos hidráulicos solicitados es de 4 hidráulicos, entendemos que el alcance mencionado en el punto 2.14 corresponde al alcance vertical. Favor aclarar</p> <p>C- Barrena hidráulica para suelo con diámetro de 60 cm</p> <p>Punto 2 Características técnicas</p> <p>2.6 Peso del rotor</p> <p>Solicitamos habilitar un rotor con peso mínimo de 120 kilos</p> <p>2.7 Peso de la barrena</p> <p>Solicitamos habilitar una barrena con un peso mínimo de 80 kilos</p> <p>Estos pedidos obedecen a que con accesorios con menor peso implica un menor esfuerzo en la grúa.</p> <p>Punto 3. Profundidad de perforación</p> <p>3.1 Barrena sin prolongación</p> <p>Solicitamos habilitar una barrena con profundidad mínima de 1.900m mm</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 60 - Item 2 - CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR DE 13 METROS Y CARROCERÍA MODULAR

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
En las especificaciones técnicas solicitan en el ítem 3.5. Altura de la cabina 2800 mm +/- 10%: Solicitamos poder ofertar la medida máxima de cabina de 2700mm +/- 10%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 61 - ítem 3 Camión 4x2 con Grúa articulada de 16 Tn.m y carrocería metálica

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto: 2.7. 2.7. Sistema antibloqueo ABS: frenos, con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas: Solicitamos: poder ofertar freno a tambor en las ruedas delanteras y traseras, circuito Doble, independiente, depósito triple de aire, como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 62 - ítem 3 Camión 4x2 con Grúa articulada de 16 Tn.m y carrocería metálica

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 2.6.1. Frenos: El sistema de accionamiento debe ser neumático de dos circuitos independientes, tambores en las ruedas delanteras y traseras con ajuste automático Solicitamos poder ofertar con ajustador manual o automático de los frenos como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 63 - ítem 3 Camión 4x2 con Grúa articulada de 16 Tn.m y carrocería metálica

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Plan de Entregas: En el ítem 3 la solicitud es de 120 días. Solicitamos que el plazo máximo de entrega sea de 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 64 - ítem 3 Camión 4x2 con Grúa articulada de 16 Tn.m y carrocería metálica

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas en el punto 2.8. Suspensión: Solicitan: b) Trasero: Eje rígido, muelles parabólicos, con amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción: Solicitamos poder ofertar con Muelles parabólicos o semielípticos, con amortiguadores hidráulicos telescópicos de doble acción, como mínimo.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 65 - Ítem 4 Camión 4x4 con Grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 3.2. Distancia entre ejes: 4.000 mm. ± 10 %. Solicitamos poder ofertar con la distancia de entre ejes de 4100 mm +/- 10%,		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 66 - Ítem 4 Camión 4x4 con Grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 3.3. Longitud total: 7.000 mm. ± 10 %. Solicitamos poder ofertar con la longitud total de 7700 mm +/- 10%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 67 - Ítem 4 Camión 4x4 con Grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Plan de Entregas solicitadas es de 120 días calendario. Solicitamos la ampliación del plazo de entrega en 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 68 - ítem 5 Camión 4x4 con Grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 3.2. Distancia entre ejes: 4.000 mm. ± 10 %. Solicitamos poder ofertar con la distancia de entre ejes de 4100 mm +/- 10%,		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 69 - ítem 5 Camión 4x4 con Grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 3.3. Longitud total: 7.000 mm. ± 10 %. Solicitamos poder ofertar con la longitud total de 7700 mm +/- 10%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 70 - ítem 5 Camión 4x4 con Grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Plan de Entregas solicitadas en de 120 días calendario: Solicitamos que el plazo de entrega sea de 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 71 - Ítem 6 Tracto Camión 4x4

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>1. GENERALIDADES</p> <p>1.1. Esta especificación técnica tiene por objeto establecer las condiciones que deben satisfacer el suministro de un Tracto Camión de carga 4x4, con cabina plus litera y carrocería metálica, a ser utilizadas para el transporte de 3 personas y carga útil admisible sobre los ejes de 11,8 toneladas.</p> <p>Consulta: En generalidades, la configuración dada debe ser aclarada, ya que cabina litera se entiende que debe poseer una cama, pero no habla de la misma. En caso de una cabina Diaria, es posible tener 3 asientos, ya que no dispone de una "Litera con cama" a la cual acceder. En caso de que la necesidad sea litera con cama, la configuración no da para 3 asientos, ya que no se podría acceder a la litera de manera normal y cómoda.</p> <p>Solicitamos poder ofertar una cabina plus con 3 asientos y/o cabina litera con cama con 2 asientos</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 72 - Ítem 6 Tracto Camión 4x4

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Plan de entregas solicitada es de 120 días calendario. Solicitamos poder ofertar con un plazo de entrega de 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 73 - Item 6 Tracto Camión 4x4

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones tecnicas solicitadas en el punto 2.1.5. Cilindrada: 6.600 cc. \pm 10 %: Solicitamos poder ofertar con Cilindrada minima de 10.000 cc. +/- 10%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 74 - Item 9 Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones tecnicas solicitadas en el punto 3.1. Despeje del suelo (mínimo): 250 mm.:		
Consulta: En funcion de un catalogo referencial, la distancia de de espeje del suelo puede variar de acuerdo a una configuracion especifica solicitada por el interesado, como: presion de los neumaticos de acuerdo a la medida de los neumaticos, tipo de suspension de la cabina, cantidad de elasticos configurados para cada uso.		
Solicitamos que el Despeje minimo sea de 245 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 75 - Item 9 Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones tecnicas solicitadas en el punto 3.2. Distancia entre ejes: 4.000 mm. \pm 10 %.		
Consulta: Como el camion solicitado no va ser montado con grua, el menor entre eje del mercado es 3.560mm, que no se esta tomando en cuenta, ya que da mayor maniobrabilidad en espacios reducidos con el equipo solicitado.		
Solicitamos que el entre eje minimo sea de 3.560mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 76 - Item 9 Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones tecnicas solicitadas en el punto 3.3. Longitud total: 7.000 mm. \pm 10 %: Solicitamos, en concordancia con el punto 3.2., que el largo total sea de 6700mm +/- 10%.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 77 - Item 9 Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Especificaciones técnicas solicitadas en el punto 3.9. Longitud de los largueros del chasis desde detrás cabina (mínimo): 5.000 mm.:		
Solicitamos, en concordancia con el punto 3.2., Longitud de los largueros del chasis desde detrás cabina (mínimo): 3.700 mm.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 78 - Item 9 Tracto Camión 4x2 con transportador para topadora

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Plan de Entregas solicitado es de 120 días calendario.		
Solicitamos la ampliación del plazo de entrega a 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 79 - ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
ITEM N° 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR		
2 Características Mecánicas		
Solicitan:		
2.7 SISTEMA ANTIBLOQUEO ABS: Frenos con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas.		
Solicitamos: acepten camiones sin sistema ABS.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 80 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 2 Características Mecánicas solicita: 2.7 SISTEMA ANTIBLOQUEO ABS: Frenos con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten camiones sin sistema ABS.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 81 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 3 Características Físicas y Capacidades: 3.4 Ancho Total 2.000 mm. +/- 10% Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten Ancho total 2.300 mm. +/- 10%</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda Nº 2.		

Consulta 82 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 3.6 Peso Bruto Total: 10500 kg +/- 10%</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten Peso Bruto Total: 11200 kg. +/- 10%</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 83 - Manual de Piezas

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Se podrá ofrecer, acceder al manual de piezas según necesidad y en imágenes por el sistema informático establecido y certificado por la Fabrica desde cualquier sucursal en el país para el modelo de la unidad ofertada.		
Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 84 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 3.7 Peso del vehículo en vacío: 3200 kg +/- 10%</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones.</p> <p>Solicitamos acepten Peso del vehículo en vacío: : 3700 kg. +/- 10%</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda Nº 2.		

Consulta 85 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 4 Características Constructivas: 4.4 Ruedas: Equipado con neumáticos radiales con aro 16`` a 17,5``</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones.</p> <p>Solicitamos acepten Ruedas: Equipado con neumáticos radiales con aro 16`` a 20``</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 86 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 1 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 5 Tablero y Sistema Eléctrico: 5.3 SISTEMA ELÉCTRICO: 5.3.1 Alternador: 28 v/ 80 A</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten Alternador: 24 v / 70 A.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda Nº 2.		

Consulta 87 - Manual de Piezas

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
Se podrá ofrecer, acceder al manual de piezas según necesidad y en imágenes por el sistema informatico establecido y certificado por la Fabrica desde cualquier sucursal en el país para el modelo de la unidad ofertada		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 88 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: Características Mecánicas solicita: 2.1 MOTOR 2.1.3 Potencia 170 cv a 2600 rpm (mínimo). Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten oferta de 142 cv como mínimo</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 89 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 2 Características Mecánicas solicita: 2.1 MOTOR 2.1.7 Par motor (mínimo): 580 N.m a 1200 - 1600 rpm Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten Par motor mínimo 440 N.m a 1200 2200 rpm</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 90 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 2 Características Mecánicas solicita: 2.7 SISTEMA ANTIBLOQUEO ABS: Frenos con sistema antibloqueo en las cuatro ruedas. Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten camiones sin sistema ABS</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 91 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 3 Características Físicas y Capacidades: 3.6 Peso Bruto Total: 8000 kg +/- 10% Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones. Solicitamos acepten Peso Bruto Total: 8.850 kg. +/- 10%</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 92 - lote N° 3,4,5 - Manual de piezas

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
----------	-------------------	------------

Se podrá ofrecer, acceder al manual de piezas según necesidad y en imágenes por el sistema informático establecido y certificado por la Fabrica desde cualquier sucursal en el país para el modelo de la unidad ofertada, con asistencia técnica de profesionales certificados al modelo de la unidad en referencia - ofertado

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
-----------	--------------------	------------

Sobre el punto, remitirse a las condiciones establecidas en el Pliego de Bases y Condiciones.

Consulta 93 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
----------	-------------------	------------

ITEMS N° 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR:

3 Características Físicas y Capacidades:

3.7 Peso del vehículo en vacío: 2900 kg +/- 10%

Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley N° 2051/03 de Contrataciones Públicas.

Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante

Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones.

Solicitamos acepten Peso del vehículo en vacío: : 3400 kg. +/- 10%

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
-----------	--------------------	------------

Remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.

Consulta 94 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 3 Características Físicas y Capacidades: 3.11 Capacidad del tanque de combustible: 150 litros (mínimo)</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones.</p> <p>Solicitamos acepten Capacidad del tanque de combustible: 120 litros (mínimo) Motores actuales tienen un menor consumo de combustible por kilometro recorrido.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
<p>Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.</p>		

Consulta 95 - ESPECIFICACIONES TECNICAS

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
<p>ITEMS Nº 2 CAMIÓN 4X2 CON HIDROELEVADOR AISLADO DE 13 m.Y CARROCERIA MODULAR: 5 Tablero y Sistema Eléctrico: 5.3 SISTEMA ELÉCTRICO: 5.3.1 Alternador: 28 v/ 80 A.</p> <p>Es importante destacar que lo solicitado en la consulta se ajusta sustancialmente a las necesidades técnicas requeridas por esa institución. Y además favorece la participación de la mayor cantidad de oferentes, tal como lo establece taxativamente el principio de Igualdad y Economía la Ley Nº 2051/03 de Contrataciones Públicas.</p> <p>Nuestras consultas se amparan en las garantías legales establecidas en el Art. 20 de la Ley de Contrataciones Publicas que establece taxativamente lo siguiente: Las especificaciones técnicas, plazos, tolerancia, porcentajes u otras disposiciones de similar naturaleza que deban contener las bases o los pliegos de requisitos de licitación, se establecerán con la amplitud, de acuerdo con la naturaleza específica del contrato, con el objeto de que concurra el mayor número de oferentes. Sin embargo deberán ser lo suficientemente claras, objetivas e imparciales, para evitar favorecer indebidamente a un participante</p> <p>Por último, se debe tener en cuenta que, a fin de mantener el principio de legalidad que debe regir en todos los procesos de licitación pública, siempre que cualquier ventaja sea establecida para una de las partes deben ser dadas también a los demás participantes a fin de garantizar la libre competencia y participación en igualdad de condiciones, es por tal motivo que solicitamos que se establezcan parámetros mínimos y máximos en los parámetros de las especificaciones técnicas en los ítems solicitados, a fin de permitir nuestra participación en igualdad de condiciones.</p> <p>Solicitamos acepten Alternador: 24 v / 70 A.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
<p>Remitirse a la Adenda Nº 2.</p>		

Consulta 96 - Item; 3,4,5,

Consulta	Fecha de Consulta	19-06-2018
sería cabina doble o simple?		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 97 - Item 3 Especificaciones

Consulta	Fecha de Consulta	26-06-2018
Grúa de 16 ton/mts, Solicitamos habilitar la capacidad en toneladas/metros en un rango de +-5%, manteniendo las mismas características y capacidades solicitadas, esto es gracias a los avances tecnológicos alcanzados y manteniendo, e inclusive, superando las especificaciones solicitadas en el PBC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 98 - Item 3 Especificaciones4

Consulta	Fecha de Consulta	26-06-2018
Grúa de 16 ton/mts, Solicitamos habilitar la capacidad en toneladas/metros en un rango de +-5%, manteniendo las mismas características y capacidades solicitadas, esto es gracias a los avances tecnológicos alcanzados y manteniendo, e inclusive, superando las especificaciones solicitadas en el PBC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 99 - Item 5 Especificaciones

Consulta	Fecha de Consulta	26-06-2018
Grúas de 23 ton/mts: Teniendo en cuenta todos los accesorios y características mencionadas en el PBC, solicitamos habilitar una grúa con un peso máximo de 3.550 kg.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 100 - Item 4 Especificaciones

Consulta	Fecha de Consulta	26-06-2018
Grúa de 16 ton/mts, Solicitamos habilitar la capacidad en toneladas/metros en un rango de +-5%, manteniendo las mismas características y capacidades solicitadas, esto es gracias a los avances tecnológicos alcanzados y manteniendo, e inclusive, superando las especificaciones solicitadas en el PBC.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	02-07-2018
Remitirse a la Adenda N° 2.		

Consulta 101 - Modelo y Año de Fabricacion

Consulta	Fecha de Consulta	26-06-2018
se podrá ofrecer unidades - Vehículos de fabricación 2018 y modelos 2018? en los lotes N° 3, 4,5		

Respuesta	Fecha de Respuesta	26-06-2018
Sobre el punto, remitirse a las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 102 - Antigüedad en la representación de la Marca

Consulta	Fecha de Consulta	02-07-2018
Solicito por este medio que sea aceptada una antigüedad minima de 4 (cuatro) años en representación de la marca ofertada cuya sumatoria totalice como mínimo el 20% (Veinte por ciento)		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 103 - Consulta sobre Especificaciones de TRACTOR AGRICOLA 4X4

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Buen día Adjunto Nota de Consulta con respecto a las Especificaciones técnicas del Tractor Agrícola 4X4		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 104 - Consulta sobre Especificaciones de TOPADORA

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Buen día Adjunto Nota de Consulta con respecto a las especificaciones técnica de la Topadora		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas. Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 105 - Item 3 Plan de entregas

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Sección III Requisitos de los bienes y/o servicios requeridos 2. Plan de entregas Ítem 3 Camión 4x2 con grúa articulada de 16Tn.m y carrocería metálica En el PBC menciona como plazo tope 120 días. Teniendo en cuenta que la configuración solicitada corresponde a grúas de origen europeo y considerando los plazos de fabricación propios de la grúa más un plazo de transporte no menor a 60 días en promedio; solicitamos aumentar el plazo de entrega entre 150 a 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 106 - Item 4 Plan de entregas

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Item 4 Camión 4x4 con grúa articulada de 16Tn.m y barrena de diámetro de 60 cm En el PBC menciona como plazo tope 120 días. Teniendo en cuenta que la configuración solicitada corresponde a grúas de origen europeo y considerando los plazos de fabricación propios de la grúa más un plazo de transporte no menor a 60 días en promedio; solicitamos aumentar el plazo de entrega entre 150 a 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 107 - Item 5 Plan de entregas

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Item 5 Camión 4x4 con grúa de 23Tn.m y barrena de diámetro de 60 cm En el PBC menciona como plazo tope 120 días. Teniendo en cuenta que la configuración solicitada corresponde a grúas de origen europeo y considerando los plazos de fabricación propios de la grúa más un plazo de transporte no menor a 60 días en promedio; solicitamos aumentar el plazo de entrega entre 150 a 180 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 108 - Ítem 13 Plan de entregas

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Item 13 Elevador hidráulico articulado Teniendo en cuenta que la configuración solicitada corresponde a un equipo de origen americano y considerando los plazos de fabricación propios del equipo más un plazo de transporte no menor a 60 días en promedio; solicitamos aumentar el plazo de entrega entre 120 a 150 días.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 109 - Item 3 Especificaciones

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
<p>Especificaciones técnicas</p> <p>Lote 3 Camión 4x2 con grúa articulada de 16Tn.m y carrocería metálica</p> <p>2. Capacidad y dimensionamiento de la grúa</p> <p>2.1 Momento de carga (mínimo) 16 ton/m</p> <p>Con relación a lo mencionado en este punto solicitamos considerar una grúa con momento de carga de 15,4 ton/mt. Teniendo en cuenta que el momento de carga máximo es nominal para el corto alcance (próximo a la columna), conforme los brazos hidráulicos van siendo extendidos, el centro de masa se va apartando en relación a la columna, luego el momento de carga máximo se va reduciendo proporcionalmente.</p> <p>Las capacidades y dimensionamientos solicitadas en el PBC, incluyendo los pesos mínimos a cargar son cubiertas plenamente, mismo con la grúa con momento de carga inferior.</p> <p>Cabe resaltar que en el lote 5 el pedido de la grúa menciona en el título una grúa de 23 ton/mt, sin embargo en las especificaciones técnicas en el punto 2 Capacidad y dimensionamiento de la grúa, punto 2.1 Momento de carga (mínimo) solicita 20 ton/mt.</p> <p>Por lo mencionado precedentemente recalamos nuestro pedido de aceptar una grúa de 15,4 ton/mt, teniendo en consideración que todas las demás especificaciones son cumplidas e inclusive superadas.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 110 - Lote 4: CAMIÓN 4X4 CON GRÚA DE 16 Tn.m, BARRENA Ø 60 cm Y CARROCERIA METALICA

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
<p>Lote 4 Camión 4x4 con grúa de 16Tn.m y barrena de 60 cm</p> <p>2. Capacidad y dimensionamiento de la grúa</p> <p>2.1 Momento de carga (mínimo) 16 ton/m</p> <p>Con relación a lo mencionado en este punto solicitamos considerar una grúa con momento de carga de 15,4 ton/mt. Teniendo en cuenta que el momento de carga máximo es nominal para el corto alcance (próximo a la columna), conforme los brazos hidráulicos van siendo extendidos, el centro de masa se va apartando en relación a la columna, luego el momento de carga máximo se va reduciendo proporcionalmente.</p> <p>Las capacidades y dimensionamientos solicitadas en el PBC, incluyendo los pesos mínimos a cargar son cubiertas plenamente, mismo con la grúa con momento de carga inferior.</p> <p>Cabe resaltar que en el lote 5 el pedido de la grúa menciona en el título una grúa de 23 ton/mt, sin embargo en las especificaciones técnicas en el punto 2 Capacidad y dimensionamiento de la grúa, punto 2.1 Momento de carga (mínimo) solicita 20 ton/mt.</p> <p>Por lo mencionado precedentemente recalamos nuestro pedido de aceptar una grúa de 15,4 ton/mt, teniendo en consideración que todas las demás especificaciones son cumplidas e inclusive superadas</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 111 - Lote 13 - ELEVADOR HIDRAULICO CON PLATAFORMA

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
<p>Lote 13 Elevador hidráulico articulado</p> <p>Considerando que en el PBC solicitan un equipo con estabilizadores en los cuatro puntos, esto aumenta las dimensiones del equipo, por ello solicitamos habilitar un equipo con largo total de 4.880 mm.</p>		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.		

Consulta 112 - Item 3 - Camión 4x2 con Grúa articulada de 16 Tn.m y carrocería metálica

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
De acuerdo a las características técnicas de la grúa, esta debería ser importada de Europa, donde se tienen 3 meses para la producción, 2 meses para el transporte marítimo/ fluvial como mínimo y un mes de montaje. Por lo tanto, solicitamos 180 días como mínimo para la provisión de este ítem.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 113 - Item 4 - Camión 4x4 con Grúa de 16 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Debido a la configuración específica del camión, este debe ser importado de Europa, como también la grúa solicitada, donde se tienen 3 meses para la producción, 2 meses para el transporte marítimo/ fluvial como mínimo y un mes de montaje. Por lo tanto, solicitamos 180 días como mínimo para la provisión de este ítem.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 114 - Item 5 - Camión 4x4 con Grúa de 23 Tn.m y barrena de Ø 60 cm.

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Debido a la configuración específica del camión, este debe ser importado de Europa, como también la grúa solicitada, donde se tienen 3 meses para la producción, 2 meses para el transporte marítimo/ fluvial como mínimo y un mes de montaje. Por lo tanto, solicitamos 180 días como mínimo para la provisión de este ítem.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 115 - Item 6 - Tracto Camión 4x4

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
Debido a la configuración específica del camión, este debe ser importado de Europa, donde se tienen 3 meses para la producción, 2 meses para el transporte marítimo/ fluvial como mínimo y un mes de montaje. Por lo tanto, solicitamos 180 días como mínimo para la provisión de este ítem.		

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
Favor remitirse al Pliego de Bases y Condiciones.		

Consulta 116 - Item 6 - Tracto Camión 4x4

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
----------	-------------------	------------

Solicitamos aclarar si en este ítem, lo solicitado es un tractocamión (caballito o tractora) o camión rígido (chasis cabinado), ya que las características técnicas motrices solicitadas en este ítem, corresponden al Ítem 5, el cual es un camión rígido. Solicitamos mencionar en el enunciado que sea camión rígido, si así fuese.

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.

Consulta 117 - ESPECIFICACION TECNICA ITEM 1

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
----------	-------------------	------------

CONSULTA ITEM 1

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.

Consulta 118 - ESPECIFICACION TECNICA ITEM 2

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
----------	-------------------	------------

CONSULTA ITEM 2

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.

Consulta 119 - ESPECIFICACION TECNICA

Consulta	Fecha de Consulta	04-07-2018
----------	-------------------	------------

CONSULTA ITEM 3

Respuesta	Fecha de Respuesta	09-07-2018
-----------	--------------------	------------

Favor remitirse a lo establecido en las Especificaciones Técnicas.