

ACTA N°04:
ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

AS-SM-32-2024-INABIF-1
ADQUISICIÓN DE DOS CAMIONES FURGÓN DE 4 TN PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR FAMILIAR -INABIF

A las 14:00 horas del día 08 de Noviembre del 2024, se reunieron los miembros del Comité de Selección designados mediante Formato - DESIGNACION DE COMITE DE SELECCIÓN N° 38, de fecha 23 de Octubre del 2024, para la conducción del procedimiento de selección: AS-SM-32-2024-INABIF-1: " ADQUISICIÓN DE DOS CAMIONES FURGÓN DE 4 TN PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR FAMILIAR -INABIF".

- | | |
|---|---|
| <ul style="list-style-type: none">• JESUS GUSTAVO FLORES DÍAZ• ERICK QUINTANILLA HUAMÁN• VICTOR LUIS BARZOLA CHAGUA | <p>Presidente Titular</p> <p>Miembro Suplente</p> <p>Miembro Titular</p> |
|---|---|

Realizada la presentación de los miembros titulares integrantes del comité de selección, se constató el quorum reglamentario conforme lo establece el Artículo 46 literal a) del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, iniciándose la reunión con la instalación del comité de selección.

Como cuestión previa, se cita como antecedentes que:

- Mediante Memorando N° 1409-2024/INABIF.UA.SUPH-V-CAS del 14 de Mayo del 2024, la Sub Unidad de Potencial Humano, autoriza vacaciones al miembro titular ELIUD ISAI CARHUANCHO DE LA CRUZ, siendo que para esta etapa asume el miembro suplente ERICK QUINTANILLA HUAMÁN de la UDIF
- Mediante reporte de presentación de ofertas del SEACE, se verifica que se cuenta con (01) una oferta para el ítem n° 01: UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL e ítem n° 02: UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL			
20601762219	CONSORCIO AUTONIZA	06/11/2024	23:45:48	Electronico
2	UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS			
20601762219	CONSORCIO AUTONIZA	06/11/2024	23:45:48	Electronico

- Mediante correo del 07 de Noviembre del 2024, el Comité de Selección solicita el apoyo técnico al Ingeniero Mecánico Javier Castillo, quien tiene vínculo contractual con la entidad a través de la Orden de Servicio N° 6629-2024 del 16 de Octubre del 2024: *Servicio Especializado de Ingeniería Mecánica*.
- Mediante correo del 07 de Noviembre del 2024, el Ingeniero Mecánico Javier Castillo, formula respuesta señalando que la empresa postora CONSORCIO

AUTONIZA cumple con los requerimientos técnicos mínimos con la marca Y modelo ofertada HIUNDAY EX6, adjuntando los cuadros de evaluación del ANEXO "A", debidamente suscritos.

- Mediante Acta N° 03: TRASLADO DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICAS AL ÁREA DE TRANSPORTES DE LA SUB UNIDAD DE ABASTECIMIENTO 06 de Noviembre del 2024, el Comité de Selección solicita el apoyo técnico para la evaluación del requisito de admisión "ANEXO A" de la empresa postora CONSORCIO AUTONIZA, para la validación de TRANSPORTES (área técnica de la entidad), USPNNA y UDIF (áreas usuarias), correspondiendo su visación, de no tener observaciones, siendo materializado con el Proveído N° 26393-2024-INABIF/SUAB del 07 de Noviembre del 2024.
- Mediante Nota N° 121-2024-INABIF/UA-SUAB-T del 07 de Noviembre del 2024, el área de Transportes de la Sub Unidad de Abastecimiento concluye que ha cumplido con realizar la verificación correspondiente, siendo que el postor CONSORCIO AUTONIZA cumple con el requisito de admisión: "ANEXO A", que acredita el cumplimiento de los requerimientos técnicos mínimos.
- Mediante Memorando Múltiple N° 54-2024-INABIF/SUAB del 07 de Noviembre del 2024, la Sub Unidad de Abastecimiento solicita el visto bueno a las áreas usuarias (USPNNA y UDIF), en calidad de área usuaria.
- Mediante Proveído N° 16077-2024-INABIF/UDIF del 07 de Noviembre del 2024, UDIF en calidad de área usuaria, efectúa visto bueno a la evaluación del requisito de admisión: "ANEXO A" propuesto por CONSORCIO AUTONIZA.
- Mediante Memorando N° 7071-2024-INABIF/USPNNA del 08 de Noviembre del 2024, USPNNA en calidad de área usuaria, efectúa visto bueno a la evaluación del requisito de admisión: "ANEXO A" propuesto por CONSORCIO AUTONIZA correspondiente al ítem n° 01: UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL e ítem n° 02: UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.

I. **Ítem n° 01: UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL**

- De la etapa de Admisión:

	POSTOR : CONSORCIO AUTONIZA
MARCA	HIUNDAY
MODELO	EX6
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	CUMPLE / FOLIO 2

<p>b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto. En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.</p>	CUMPLE / FOLIO 5-17
<p>c) Declaración jurada de acuerdo con el literal del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)</p>	CUMPLE / FOLIO 18
<p>d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)</p>	CUMPLE / FOLIO 19
<p>e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)</p>	<p>CUMPLE / FOLIO 20</p> <p>50 DÍAS CALENDARIOS (20 DÍAS CALENDARIOS LA ENTREGA Y 30 DÍAS CALENDARIOS TRAMITES ANTE SUNARP)</p>
<p>f) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones.</p>	CUMPLE / FOLIO 23
<p>g) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6. El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.</p>	<p>CUMPLE / 24</p> <p>S/.187,000.00</p>
<p>h) Anexo "A", detallando el folio y cumplimiento de las características técnicas a través de catálogos y/o manuales y/o brochure y/o fichas técnicas y/u otro documento.</p>	<p>CUMPLE – FOLIO 25 AL 49</p> <p>Nota N° 121-2024-INABIF/UA-SUAB-T del 07 de Noviembre del 2024</p> <p>Proveído N° 16077-2024-INABIF/UDIF del 07 de Noviembre del 2024</p> <p>Memorando N° 7071-2024-INABIF/USPNNA</p>

i) Documento que acredite contar como mínimo con UN (01) concesionario y/o taller autorizado por el fabricante o representante oficial de la marca del vehículo.	FOLIO 54 AL 55
RESULTADO	ADMITIDO

• De la etapa de Evaluación:

ITEM	N°	POSTOR	2. EVALUACIÓN										TOTAL	ORDEN DE PRELACIÓN
			A. PRECIO Evaluación: Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. Acreditación: Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N° 6). Pi = Om x PMP Oi	PUNTAJE EVALUACIÓN PRECIO I = Oferta Pi = Puntaje de la oferta a evaluar Oi = Precio i Om = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio	PLAZO DE ENTREGA	PUNTAJE EVALUACIÓN PLAZO DE ENTREGA	PUNTAJE TOTAL DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN		Folio Acreditación REMYPE (SOLICITUD)	5%	BONIFICACION POR PROVINCIA COLINDANTE			
1	1	CONSORCIO AUTONIZA	S/. 187,000.00	85	20 días calendarios (Entrega del bien)	15	100		NO	NO	NO CORRESPONDE	100	1	
		PLACAS Y TRÁMITES ANTE SUNARP			30 días calendarios									
TOTAL PLAZO OFERTADO					50 días calendarios									

• De la etapa de Calificación:

B.	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	CONSORCIO AUTONIZA
	Requisitos: Ítem n° 01: UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL	CUMPLE ACREDITA S/.4,381,000.00 FOLIO DEL 67 AL 73

<p>TRASLADO DE BIENES EN GENERAL.</p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 800,000.00 (Ochocientos mil con 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 40,000.00 (Cuarenta mil con 00/100 soles), por la venta de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes: <i>camionetas, camiones baranda, y/o carga (no aplica para venta de: motocicletas, moto car, furgón de tres ruedas).</i></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago¹ correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p> <p>En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8</p>	
---	--

¹ Cabe precisar que, de acuerdo con la Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado:

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehaciencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".

referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.

En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.

Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el Anexo N° 9.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

Importante

	En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".	
--	---	--

II. Ítem n° 02: UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.

• **De la etapa de Admisión:**

	POSTOR : CONSORCIO AUTONIZA
MARCA	HIUNDAY
MODELO	EX6
a) Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	CUMPLE / FOLIO 2
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto. En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda.	CUMPLE / FOLIO 5-17
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	CUMPLE / FOLIO 18
d) Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	CUMPLE / FOLIO 19
	CUMPLE / FOLIO 20
e) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	50 DÍAS CALENDARIOS (20 DÍAS CALENDARIOS LA ENTREGA Y 30 DÍAS CALENDARIOS TRAMITES ANTE SUNARP)
f) Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones.	CUMPLE / FOLIO 22-23
g) El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6. El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos	CUMPLE / 24 S/.197,500.00

(2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.	
j) Anexo "A" , detallando el folio y cumplimiento de las características técnicas a través de catálogos y/o manuales y/o brochure y/o fichas técnicas y/u otro documento.	<p>CUMPLE – FOLIO 25 AL 49</p> <p>Nota N° 121-2024-INABIF/UA-SUAB-T del 07 de Noviembre del 2024</p> <p>Proveído N° 16077-2024-INABIF/UDIF del 07 de Noviembre del 2024</p> <p>Memorando N° 7071-2024-INABIF/USPNN</p>
k) Documento que acredite contar como mínimo con UN (01) concesionario y/o taller autorizado por el fabricante o representante oficial de la marca del vehículo.	FOLIO 54 AL 55
RESULTADO	ADMITIDO

• De la etapa de Evaluación:

ITEM	N°	POSTOR	2. EVALUACIÓN										TOTAL	ORDEN DE PRELACIÓN
			A. PRECIO Evaluación: Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. Acreditación: Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N° 6). PI = Om x PMP Oi	PUNTAJE EVALUACIÓN PRECIO I = Oferta PI = Puntaje de la oferta a evaluar Oi = Precio i Om = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio	PLAZO DE ENTREGA	PUNTAJE EVALUACIÓN PLAZO DE ENTREGA	PUNTAJE TOTAL DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN			Folio Acreditación REMYPE (SOLICITUD)		5%		
1	1	CONSORCIO AUTONIZA	S/.197,500.00	85	20 días calendarios (Entrega del bien)	15	100	NO	NO	NO CORRESPONDE		100	1	
		PLACAS Y TRÁMITES ANTE SUNARP			30 días calendarios									
TOTAL PLAZO OFERTADO					50 días calendarios									

• De la etapa de Calificación:


B.	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	CONSORCIO AUTONIZA
	<p>Requisitos:</p> <p>Ítem n°02: UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.</p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 800,000.00 (Ochocientos mil con 00/100 soles), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 40,000.00 (Cuarenta mil con 00/100 soles), por la venta de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.</p> <p>En el caso de consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa.</p> <p>Se consideran bienes similares a los siguientes: <i>camionetas, camiones baranda, y/o carga (no aplica para venta de: motocicletas, moto car, furgón de tres ruedas).</i></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de compra, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago² correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p>	<p>CUMPLE ACREDITA S/.4,381,000.00</p> <p>FOLIO DEL 68 AL 73</p>

² Cabe precisar que, de acuerdo con la Resolución N° 0065-2018-TCE-S1 del Tribunal de Contrataciones del Estado:

"... el solo sello de cancelado en el comprobante, cuando ha sido colocado por el propio postor, no puede ser considerado como una acreditación que produzca fehaciencia en relación a que se encuentra cancelado. Admitir ello equivaldría a considerar como válida la sola declaración del postor afirmando que el comprobante de pago ha sido cancelado"

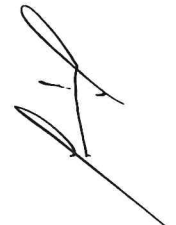
(...)

"Situación diferente se suscita ante el sello colocado por el cliente del postor [sea utilizando el término "cancelado" o "pagado"] supuesto en el cual sí se contaría con la declaración de un tercero que brinde certeza, ante la cual debiera reconocerse la validez de la experiencia".




En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.

En el caso de suministro, solo se considera como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.



En los casos que se acredite experiencia adquirida en consorcio, debe presentarse la promesa de consorcio o el contrato de consorcio del cual se desprenda fehacientemente el porcentaje de las obligaciones que se asumió en el contrato presentado; de lo contrario, no se computará la experiencia proveniente de dicho contrato.



Asimismo, cuando se presenten contratos derivados de procesos de selección convocados antes del 20.09.2012, la calificación se ceñirá al método descrito en la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado", debiendo presumirse que el porcentaje de las obligaciones equivale al porcentaje de participación de la promesa de consorcio o del contrato de consorcio. En caso que en dichos documentos no se consigne el porcentaje de participación se presumirá que las obligaciones se ejecutaron en partes iguales.

Si el titular de la experiencia no es el postor, consignar si dicha experiencia corresponde a la matriz en caso que el postor sea sucursal, o fue transmitida por reorganización societaria, debiendo acompañar la documentación sustentatoria correspondiente.

Si el postor acredita experiencia de otra persona jurídica como consecuencia de una reorganización societaria, debe presentar adicionalmente el Anexo N° 9.

Cuando en los contratos, órdenes de compra o comprobantes de pago el monto facturado se encuentre expresado en moneda extranjera, debe indicarse el tipo de cambio venta publicado por la Superintendencia de Banca, Seguros y AFP correspondiente a la fecha de suscripción del contrato, de emisión de la orden de compra o de cancelación del comprobante de pago, según corresponda.

<p>Sin perjuicio de lo anterior, los postores deben llenar y presentar el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.</p> <p>Importante</p> <p>En el caso de consorcios, solo se considera la experiencia de aquellos integrantes que se hayan comprometido, según la promesa de consorcio, a ejecutar el objeto materia de la convocatoria, conforme a la Directiva "Participación de Proveedores en Consorcio en las Contrataciones del Estado".</p>	
---	--

III. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO.

De acuerdo con los resultados de la calificación, el postor ganador de la buena pro:

1 - UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL			
Código CUBSO	2510161100317221	Cantidad	1 - Unidad
Reserva para Mype	NO	Valor Adjudicado	S/. 187,000.00 Soles
Paquete	NO		
2 - UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.			
Código CUBSO	2510161100317221	Cantidad	1 - Unidad
Reserva para Mype	NO	Valor Estimado	S/.197,500.00 Soles
Paquete	NO	Total/ Valor	

IV. BASE LEGAL

Artículo 76 del REGLAMENTO DE LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO aprobado por el Decreto Supremo N° 344-2018-EF y modificatoria: "Luego de la calificación de las ofertas, el comité de selección debe otorgar la buena pro, mediante su publicación en el SEACE".

V. ACUERDOS Y RECOMENDACIONES

El Conductor, acuerda otorgar la buena pro a "**CONSORCIO AUTONIZA**", para el ítem n° 01: UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL e ítem n° 02: UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS.

Seguidamente se procedió a la lectura de la presente Acta, no habiendo observación alguna, los presentes procedieron a suscribirla en señal de conformidad; y no teniendo nada más que tratar, se levantó la reunión.


ERICK QUINTANILLA
HUAMÁN


JESUS GUSTAVO FLORES
DÍAZ


VICTOR LUIS BARZOLA
CHAGUA



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

Viceministerio de
Poblaciones Vulnerables

Programa Integral Nacional
para el Bienestar Familiar
INABIF

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las heroicas batallas de Junín y Ayacucho"

MEMORANDUM N°1409 -2024/INABIF.UA.SUPH-V-CAS

A : CARHUANCHO DE LA CRUZ ELIUD ISAI
USPNNA - DIRECCION Y SUPERVISION

ASUNTO : Autorización de Vacaciones

REFERENCIA : Correo Electronico 22.04.2024
RDE N° 055-2021 – Reglamento Interno de Los/Las Servidores/as Civiles del Programa Integral Nacional para el Bienestar Familia - INABIF

FECHA : Pueblo Libre, 17 de mayo de 2024

Me dirijo a usted en atención al asunto y documento(s) de la referencia, mediante el cual solicita vacaciones y en concordancia con el Titulo VII, artículo 51° del Reglamento Interno de los/as Servidores/as Civiles – RIS del INABIF, aprobado por Resolución de la Dirección Ejecutiva N° 055, del 27 de julio de 2021, en virtud a la información remitida, formalizamos la autorización del uso de sus vacaciones por 7 días, desde el 08/11/2024 hasta el 14/11/2024, correspondiente al periodo 2022-2023.

Por lo expuesto; si fuera el caso, según norma deberá efectuar la respectiva Acta de Entrega de Cargo a su jefe/a inmediato o a quién este designe, conforme lo establece la Directiva General N° 013-2016-MIMP "Normas y Procedimientos para la Entrega de Cargo del Personal del Ministerio de la Mujer y Poblaciones Vulnerables – MIMP, aprobado por Resolución Ministerial N° 160-2016-MIMP.

En necesario precisar, que el incumplimiento de las disposiciones impartidas, puede ser considerado como falta disciplinaria, lo cual será comunicado a la instancia correspondiente para la aplicación de las acciones y sanciones que corresponde conforme lo establecido en las normas vigentes.

Atentamente,



Firmado digitalmente por CHAVEZ
GUTIERREZ Luis Felipe FAU
20507920722 soft
Molivo: Soy el autor del documento
Fecha: 29.05.2024 16:00:58 -05:00

Firmado Digitalmente

LUIS FELIPE CHAVEZ GUTIERREZ
Coordinador de la Sub Unidad de Potencial Humano

cc: USPNNA - DIRECCION Y SUPERVISION



Firmado digitalmente por REYES
MELO Elizabeth FAU 20507920722
soft
Molivo: Doy V° B°
Fecha: 24.05.2024 17:13:48 -05:00



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

Viceministerio de
Poblaciones Vulnerables

Programa Integral Nacional
para el Bienestar Familiar
INABIF



Firmado digitalmente por OROZ
BOCANGEL Carmen Rosa FAU
20507920722 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 08.11.2024 09:28:18 -05:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia y de la conmemoración de las heroicas batallas de
Junín y Ayacucho"

Lima, 08 de Noviembre del 2024

MEMORANDO N° 007071-2024-INABIF/USPNNA

A : **BRENDA GRACE LEE ARDITTO**
Responsable de la Subunidad de Abastecimiento

ASUNTO : Se solicita derivar a Comité de Selección Acta N° 03: Documentación
Técnica "Anexo A".

REFERENCIA : PROVEIDO N° 021632-2024-INABIF/USPNNA (07NOV2024)
Expediente N° MPD00020240086100

Me dirijo a Usted en atención al asunto en mención, para remitir el "Anexo A" debidamente visado. Por ello, agradeceré se haga llegar este expediente al comité de selección del Proceso AS-SM-33-2024-INABIF-1: ADQUISICIÓN DE DOS CAMIONETAS PICK UP 4X4 PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR FAMILIAR-INABIF", a fin de que continúe con los procedimientos correspondientes según la normativa vigente.

Atentamente,

Firmado Digitalmente

CARMEN ROSA OROZ BOCANGEL

Directora II - Responsable de la Unidad de Servicios de Protección de Niñas Niños y Adolescentes

cc:
(COB/frs)



CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TECNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

ITEM 1.- UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL.

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	INDICA SI CUMPLE O NO CUMPLE	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertada	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Cumple, Modelo 2025	Cumple
5	CANTIDAD DE UNIDADES	01 (Uno).	Cumple, 01 (Uno).	Cumple
6	CONDICION	Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple, Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no excede los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA	Según eett	Cumple	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	CUMPLE	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo.	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso	Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
DORA ELIZABETH Carmen Rosa FAU
20507920722 eett
Módulo: Day V° B°
Fecha: 08.11.2024 09:26:43 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
YELA Carmen Janet FAU
20507920722 eett
Módulo: Day V° B°
Fecha: 07.11.2024 17:22:58 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 eett
Módulo: Day V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:55:53 -06:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Rq. CP N°18174

		Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857	
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple
14	TRACCION	4x2	Cumple, 4x2	Cumple
15	PESOS	Peso Bruto Vehicular: No mayor de 7,000 kg	Cumple, 6,500 kg	Cumple
		Peso Neto: No mayor de 2,715 kg	Cumple, 2,500 kg	Cumple
		Capacidad de Carga Bruta: No menor de 4,000 kg	Cumple, 4,005 kg	
		Capacidad de Carga Eje Delantero: No menor de 2,400 kg	Cumple, 2,400 kg	
16	DIRECCIÓN	Capacidad de Carga Eje Posterior: No menor de 4,100 kg	Cumple, 4,100 kg	
		Hidráulica o Asistida, indicar bondades técnicas.	Cumple, Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	Cumple
17	SISTEMA ELECTRICO	Alternador: Indicar voltaje y amperaje.	Alternador: 12 voltios - 55 A	Cumple
		Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	Cumple, Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	
		Baterías: indicar cantidad	Cumple, 1 batería de 12 voltios / MF 100 AH	
		Freno de servicio: (Tipo) Hidráulico de doble circuito y/o según configuración del fabricante.	Cumple, según configuración del fabricante, Frenos hidráulicos con válvula reguladora de frenado LSPV	Cumple
18	FRENOS	Frenos Delanteros: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
		Frenos Posteriores: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
		Freno Auxiliar: Freno de Escape o según diseño del fabricante.	Cumple, según diseño del fabricante, Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío	
		Medida de Aros (Del./ Post.): 16" como mínimo	Cumple, R16	Cumple
19	TIPO NEUMATICOS AROS DE Y	Medida de Neumáticos (Del./Post.): 215/75R 17.5 o 225/75R 16 o 7.50R 16.	Cumple, (Del./Post.): 7.50 R16 - 10PR	
		Neumático de Repuestos: Armado	Cumple, Neumático de Repuestos: Armado	
20	TABLERO INSTRUMENTOS:	Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple, Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple
21	SUSPENSION DELANTERA	Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo. Indicar.	Cumple, Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo.	Cumple
22	SUSPENSION POSTERIOR	Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
BOCANGEL Carmen Rosa FAU
20507920722 soft
Molivo: Dey V-B
Fecha: 06.11.2024 09:27:00 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Rosa FAU
20507920722 soft
Molivo: Dey V-B
Fecha: 07.11.2024 17:23:07 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POMERO Daniel FAU
20507920722 soft
Molivo: Dey V-B
Fecha: 07.11.2024 15:56:00 -06:00

JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°19374

23	EQUIPAMIENTO INTERIOR	Aire forzado Y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple, Aire forzado y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave , cabina basculable para servicio.	Cumple, Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos. b) Gata hidráulica de 4 ton, c) Triángulos de seguridad (02), d) Medidor de presión de aire, e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. f) Herramientas mínimas.	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, cumple. b) Gata hidráulica de 4 ton, cumple. c) Triángulos de seguridad (02), cumple. d) Medidor de presión de aire, cumple. e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. Cumple. f) Herramientas mínimas. Cumple, según fabricante.	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
CARACTERISTICAS DE CARROCERÍA FURGON				
26	TIPO	Furgón Comercial Metálico	Cumple, Furgón Comercial Metálico	Cumple
27	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo • Ancho: 2,200 mm mínimo • Alto: 2,200 mm mínimo	Largo: 4,500 mm Ancho: 2,200 mm	Cumple Cumple Cumple
28	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36 • Espesores de Material 3/16 , 1/4 , 1/8, 5/16	Cumple, Acero Estructural ASTM A-36	Cumple
29	NORMAS DE SOLDADURA:	• Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1. • 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor • 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple, Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1. Cumple, 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor Cumple, 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple Cumple Cumple
30	ESTRUCTURA	• Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple, Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
RODRIGUEZ, JUAN CARLOS
Móvil: 091.1.2024 09:27:15 -05:00
Fecha: 08.11.2024 09:27:15 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Móvil: 091.1.2024 17:23:15 -05:00
Fecha: 07.11.2024 17:23:15 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Móvil: 091.1.2024 15:56:06 -06:00
Fecha: 07.11.2024 15:56:06 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°18734

	<ul style="list-style-type: none"> • Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36. • Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico. • Forro externo en plancha galvanizada de 1.2 mm de espesor mínimo, sellado de uniones de planchas y estructuras con pegamento, con remaches. • Forro de piso con plancha estriada ASTM A-36 de 3.0 mm de espesor, soldado a los durmientes. • Listones longitudinales de madera de 15cm de ancho a 15cm de distancia entre listones y forrado con planchas LAF. • Puntos para sujeción de carga • Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación. • El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor. • 2 puertas posteriores batientes, fabricadas con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor. • 1 puerta lateral corrediza (lado copiloto y piloto), de 1.00m de ancho fabricada con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor. • La cobertura será con plancha de acero galvanizado ASTM A-36, plegado al frío, accesorios, bisagras y cerrojos importados, fabricados en acero zincado. • Forro interno con Tecnopor de 2" para contra placado interno • Luces de reglamento de tránsito Led • Luces posteriores: 2 luces LED mínimo • Luces delanteras: 2 luces LED mínimo. 	<p>Cumple, Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36.</p> <p>Cumple, Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico.</p> <p>Cumple, Forro externo en plancha galvanizada de 1.2 mm de espesor mínimo, sellado de uniones de planchas y estructuras con pegamento, con remaches.</p> <p>Cumple, Forro de piso con plancha estriada ASTM A-36 de 3.0 mm de espesor, soldado a los durmientes.</p> <p>Cumple, Listones longitudinales de madera de 15cm de ancho a 15cm de distancia entre listones y forrado con planchas LAF.</p> <p>Cumple, Puntos para sujeción de carga</p> <p>Cumple, Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación.</p> <p>Cumple, El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor.</p> <p>Cumple, 2 puertas posteriores batientes, fabricadas con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor.</p> <p>Cumple, 1 puerta lateral corrediza (lado copiloto y piloto), de 1.00m de ancho fabricada con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor.</p> <p>Cumple, La cobertura será con plancha de acero galvanizado ASTM A-36, plegado al frío, accesorios, bisagras y cerrojos importados, fabricados en acero zincado.</p> <p>Cumple, Forro interno con Tecnopor de 2" para contra placado interno</p> <p>Cumple, Luces de reglamento de tránsito Led</p> <p>Cumple, Luces posteriores: 2 luces LED mínimo</p> <p>Cumple, Luces delanteras: 2 luces LED mínimo.</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>
31	<p>PUERTAS</p> <p>COBERTURA</p>		
32	<p>ILUMINACIÓN</p>		



Firmado digitalmente por OROZ
BOCANGEL Carmen Rosa FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 06.11.2024 09:27:30 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 07.11.2024 17:23:26 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 07.11.2024 15:56:13 -06:00

Javier Castillo Jiménez
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°1873

	<ul style="list-style-type: none"> • Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo. • Parachoques laterales • Parachoques posterior • Porta conos • Extintor de 6 kg con soporte en instalado • Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco. • Llave de ruedas • Un maletín de herramientas que contiene: <ul style="list-style-type: none"> • Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36" • Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. • Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. • Seguros de aros, faros y emblemas. • Seguro de espejos en fibra de vidrio • Limpieza mecánica y pulida. • Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cumple, Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo. • Cumple, Parachoques laterales • Cumple, Parachoques posterior • Cumple, Porta conos • Cumple, Extintor de 6 kg con soporte en instalado • Cumple, Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco. • Cumple, Llave de ruedas • Cumple, Un maletín de herramientas que contiene: <ul style="list-style-type: none"> • Cumple, Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36" • Cumple, Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. • Cumple, Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. • Cumple, Seguros de aros, faros y emblemas. • Cumple, Seguro de espejos en fibra de vidrio • Cumple, Limpieza mecánica y pulida. • Cumple, Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple
34	TRATAMIENTO DE BASE Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> • Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, indicar. 	<ul style="list-style-type: none"> • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple
35	DOCUMENTACION TECNICA	<ul style="list-style-type: none"> • El postor deberá acompañar copia de la autorización de planta para la fabricación y/o ensamble de vehículos de transporte terrestre y Código de Identificación Mundial del Fabricante (WMI) emitido por el Ministerio de la Producción a nombre del fabricante del furgón. O • Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, 	<ul style="list-style-type: none"> • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple • Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
20507920722 soft
Molivo: Day V° B°
Fecha: 08.11.2024 09:27:49 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
20507920722 soft
Molivo: Day V° B°
Fecha: 07.11.2024 17:23:36 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
20507920722 soft
Molivo: Day V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:56:22 -05:00

[Signature]
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 181732

		plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo ,ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería)		
--	--	---	--	--



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Molivo: Day V- B+
Fecha: 07.11.2024 15:56:29 -06:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VILA JORDAN FAU
20507920722 soft
Molivo: Day V- B+
Fecha: 07.11.2024 17:23:51 -05:00



Firmado digitalmente por ORQZ
GONZALEZ JORDAN Rosa FAU
20507920722 soft
Molivo: Day V- B+
Fecha: 08.11.2024 09:28:06 -05:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°18773

CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

Item2.-UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	OFERTA DE AUTONIZA	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertad	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Modelo 2025	Cumple
5	CONDICION	Camión FURGON ISOTÉRMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II: DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Camión FURGON ISOTERMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no exeden los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
6	CANTIDAD UNIDADES	DE 01 (Uno).	01 (Uno).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA	DE Almacenes de la Entidad	Almacenes de la Entidad	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	cumple	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo. Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso	Cumple
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857 Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
BOCANGEL Carmen Rosa FAU
20607920722 soft
Motivo: Day V-B+
Fecha: 08.11.2024 09:25:24 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
JORDAN JORDAN FAU
20607920722 soft
Motivo: Day V-B+
Fecha: 07.11.2024 17:22:07 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
FOMA Miguel Angel FAU
20607920722 soft
Motivo: Day V-B+
Fecha: 07.11.2024 15:55:08 -05:00



JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 181704

14	TRACCION	4x2	Peso Bruto Vehicular: No mayor de 7,000 kg Peso Neto: No mayor de 2,715 kg Capacidad de Carga Bruta: No menor de 4,000 kg Capacidad de Carga Eje Delantero: No menor de 2,400 kg Capacidad de Carga Eje Posterior: No menor de 4,100 kg	Cumple, 4x2 Cumple, 6,500 kg Cumple, 2,500 kg Cumple, 4,005 kg Cumple, 2,400 kg Cumple, 4,100 kg	Cumple
15	PESOS				Cumple
16	DIRECCIÓN		Hidráulica o Asistida, indicar bondades técnicas.	Cumple, Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	Cumple
17	SISTEMA ELECTRICO		Alternador: Indicar voltaje y amperaje. Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales. Baterías: indicar cantidad	Alternador: 12 voltios - 55 A Cumple, Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales. Cumple, 1 batería de 12 voltios / MF 100 AH	Cumple
18	FRENOS		Freno de servicio: (Tipo) Hidráulico de doble circuito y/o según configuración del fabricante. Frenos Delanteros: Discos o Tambores Frenos Posteriores: Discos o Tambores Freno Auxiliar: Freno de Escape o según diseño del fabricante.	Cumple, según configuración del fabricante, Frenos hidráulicos con válvula reguladora de frenado LSPV Cumple, tambor Cumple, tambor Cumple, según diseño del fabricante, Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío	Cumple
19	TIPO NEUMATICOS Y AROS	DE	Medida de Aros (Del./ Post.): 16" como mínimo Medida de Neumáticos (Del./Post.): 215/75R 17.5 o 225/75R 16 o 7.50R 16. Neumático de Repuestos: Armado	Cumple, R16 Cumple, (Del./Post.): 7.50 R16 - 10PR Cumple, Neumático de Repuestos: Armado Cumple, Todos los neumáticos serán de la misma medida	Cumple
20	TABLERO INSTRUMENTOS:	DE	Todos los neumáticos serán de la misma medida Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo. Indicar.	Cumple, Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo.	Cumple
21	SUSPENSION DELANTERA		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
22	SUSPENSION POSTERIOR		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
23	EQUIPAMIENTO INTERIOR		Aire forzado Y/o calefacción, asientos de tela según fabricante, dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, encendedor/cenicero (opcional), limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol	Cumple, Aire forzado y/o calefacción, asientos de tela según fabricante, dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de	Cumple



Firmado digitalmente por: BOCANGEL CARMEN ROSA FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 08.11.2024 09:25:41 -05:00



Firmado digitalmente por: VELA CARMEN JANET FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 07.11.2024 17:22:17 -05:00



Firmado digitalmente por: POMMA MIGUEL ANGEL FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:55:13 -05:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 131732

		de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	g) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos. h) Gata hidráulica de 4 ton. i) Triángulos de seguridad (02). j) Medidor de presión de aire. k) Herramientas mínimas.	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, cumple. b) Gata hidráulica de 4 ton, cumple. c) Triángulos de seguridad (02), cumple. d) Medidor de presión de aire, f) Herramientas mínimas. Cumple, según fabricante.	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
CARACTERÍSTICAS DE CARROCERÍA				
	TIPO	Furgón Isotérmico	Cumple, Furgón Isotérmico	Cumple
26	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo • Ancho: 2,200 mm mínimo • Alto: 2,200 mm mínimo	Largo: 4,500 mm Ancho: 2,200 mm Alto: 2,200 mm	Cumple Cumple Cumple
27	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36 • Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16 • Prueba neumática e hidráulica (presentar documentación) • AWS- American Welding Society.	Cumple, Acero Estructural ASTM A-36 Cumple, Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16 Cumple, Prueba neumática e hidráulica (presentar documentación) conjuntamente con el vehículo. Cumple, AWS- American Welding Society.	Cumple Cumple Cumple Cumple
28	NORMAS DE SOLDADURA	• AWS D1.1-2006 Y AWS D1 6.1 electrodos: AWS E-6011 Y E-7018, bajo contenido de hidrogeno. • Soldadura MIG-MAG • 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4"x2" x 4.5 de espesor. • 14 transversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3"x2"x4.5 de espesor. • Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de acero galvanizado de ASTM A-36mm	Cumple, AWS D1.1-2006 Y AWS D1 6.1 electrodos: AWS E-6011 Y E-7018, bajo contenido de hidrogeno. Cumple, Soldadura MIG-MAG Cumple, 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4"x2" x 4.5 de espesor. Cumple, 14 transversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3"x2"x4.5 de espesor. Cumple, Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de acero galvanizado de ASTM A-36mm	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
29	ESTRUCTURA	• Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36	Cumple, Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36	Cumple



Firmado digitalmente por OROZ
BECANAGE
20507920722 soft
Molivo: Day V* B*
Fecha: 08.11.2024 09:25:55 -05:00



Firmado digitalmente por JORDAN
JORDAN Camen Janet FAU
20507920722 soft
Molivo: Day V* B*
Fecha: 07.11.2024 17:22:26 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POIMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Molivo: Day V* B*
Fecha: 07.11.2024 15:55:19 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°19734

		11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	
		<ul style="list-style-type: none"> Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Dos (02) logotipos de la entidad en las puertas laterales del vehículo. Seguros de aros, faros y emblemas. Seguro de espejos en fibra de vidrio Limpieza mecánica y pulida. Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Cumple, Dos (02) logotipos de la entidad en las puertas laterales del vehículo. Cumple, Seguros de aros, faros y emblemas. Cumple, Seguro de espejos en fibra de vidrio Cumple, Limpieza mecánica y pulida. Cumple, Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
33	TRATAMIENTO DE BASE Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, indicar. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, la estructura tiene un tratamiento anticorrosivo con pintura epóxica. En el interior después del tratamiento anticorrosivo 02 capas de pintura gris martillado (gris plata) y en el exterior con base epóxica, 02 capas de acabado con pintura acrílica. Color a elegir por el cliente 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple
35	DOCUMENTACION TECNICA	<ul style="list-style-type: none"> El postor deberá acompañar copia de la autorización de planta para la fabricación y/o ensamble de vehículos de transporte terrestre y Código de Identificación Mundial del Fabricante (WMI) emitido por el Ministerio de la Producción a nombre del fabricante del furgón. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo, ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería) 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
POYAS M. Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 07.11.2024 15:55:35 -06:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 07.11.2024 17:22:46 -05:00



Firmado digitalmente por OROZ
BOCANGEL Carmen Rosa FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V-B
Fecha: 08.11.2024 09:26:29 -05:00

JAVIER CASTILLO-JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°18374

UNIDAD DE DESARROLLO INTEGRAL DE LAS FAMILIAS

PROVEIDO N° 016077-2024-INABIF/UDIF

EXPEDIENTE : MPD00020240086100

ASUNTO: POR ENCARGO DEL COMITE DE SELECCIÓN (ACTA N° 03) : TRASLADO DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA "ANEXO A".

FECHA

07/11/2024

Atender en 1 día

REFERENCIA : MEMORANDO MULTIPLE N° 000054-2024-INABIF/SUAB POR ENCARGO DEL COMITE DE SELECCIÓN (ACTA N° 03) : TRASLADO DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA "ANEXO A".

DEPENDENCIA DESTINO	TRAMITE	PRIORIDAD	INDICACIONES
UNIDAD DE SERVICIOS DE PROTECCIÓN DE NIÑAS NIÑOS Y ADOLESCENTES	ORIGINAL	URGENTE	Se remite anexos con el VB correspondiente, para continuar con el trámite.

JORDAN VELA CARMEN JANET
DIRECTOR(A)

CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TECNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

ITEM 1.- UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL.

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	INDICA SI CUMPLE O NO CUMPLE	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertad	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Cumple, Modelo 2025	Cumple
5	CANTIDAD DE UNIDADES	01 (Uno).	Cumple,01 (Uno).	Cumple
6	CONDICION	Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple, Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no excede los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA	Según eett	Cumple	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	CUMPLE	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo.	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN YELA Carmen Janet FAU 2050792022 eett
Motivo: Doy V°B°
Fecha: 07.11.2024 17:22:58 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO POMA Miguel Angel FAU 2050792022 eett
Motivo: Doy V°B°
Fecha: 07.11.2024 15:55:53 -05:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°18173

		Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857	
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple
14	TRACCION	4x2	Cumple, 4x2	Cumple
15	PESOS	Peso Bruto Vehicular: No mayor de 7,000 kg	Cumple, 6,500 kg	Cumple
		Peso Neto: No mayor de 2,715 kg	Cumple, 2,500 kg	
		Capacidad de Carga Bruta: No menor de 4,000 kg	Cumple, 4,005 kg	
		Capacidad de Carga Eje Delantero: No menor de 2,400 kg	Cumple, 2,400 kg	
16	DIRECCIÓN	Capacidad de Carga Eje Posterior: No menor de 4,100 kg	Cumple, 4,100 kg	Cumple
		Hidráulica o Asistida, indicar bondades técnicas.	Cumple, Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	
17	SISTEMA ELECTRICO	Alternador: Indicar voltaje y amperaje.	Alternador: 12 voltios - 55 A	Cumple
18	FRENOS	Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	Cumple, Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	Cumple
		Baterías: indicar cantidad	Cumple, 1 batería de 12 voltios / MF 100 AH	
		Freno de servicio: (Tipo) Hidráulico de doble circuito y/o según configuración del fabricante.	Cumple, según configuración del fabricante, Frenos hidráulicos con válvula reguladora de frenado LSPV	
		Frenos Delanteros: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
		Frenos Posteriores: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
		Freno Auxiliar: Freno de Escape o según diseño del fabricante.	Cumple, según diseño del fabricante, Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío	
19	TIPO NEUMATICOS AROS DE Y	Medida de Aros (Del./ Post.): 16" como mínimo	Cumple, R16	Cumple
		Medida de Neumáticos (Del./Post.): 215/75R 17.5 o 225/75R 16 o 7.50R 16.	Cumple, (Del./Post.): 7.50 R16 - 10PR	
		Neumático de Repuestos: Armado	Cumple, Neumático de Repuestos: Armado	
20	TABLERO INSTRUMENTOS:	Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple, Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple
21	SUSPENSION DELANTERA	Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo. Indicar.	Cumple, Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo.	Cumple
22	SUSPENSION POSTERIOR	Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple



Firmado digitalmente por: JORDAN VELA Carmona, Jinetel FAU
20507920722 soft
Módulo: Dey V° B°
Fecha: 07.11.2024 17:23:07 -05:00



Firmado digitalmente por: ENIGSO POMA, Jinetel FAU
20507920722 soft
Módulo: Dey V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:56:00 -06:00

Javier Castillo Jiménez
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP. N° 18374

23	EQUIPAMIENTO INTERIOR	Aire forzado Y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple, Aire forzado y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave , cabina basculable para servicio.	Cumple, Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos. b) Gata hidráulica de 4 ton, c) Triángulos de seguridad (02), d) Medidor de presión de aire, e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. f) Herramientas mínimas.	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, cumple. b) Gata hidráulica de 4 ton, cumple. c) Triángulos de seguridad (02), cumple. d) Medidor de presión de aire, cumple. e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. Cumple. f) Herramientas mínimas. Cumple, según fabricante.	Cumple
CARACTERISTICAS DE CARROCERÍA FURGON				
26	TIPO	Furgón Comercial Metálico	Cumple, Furgón Comercial Metálico	Cumple
27	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo • Ancho: 2,200 mm mínimo • Alto: 2,200 mm mínimo	Largo: 4,500 mm Ancho: 2,200 mm	Cumple
28	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36 • Espesores de Material 3/16 , 1/4 , 1/8, 5/16	Cumple, Acero Estructural ASTM A-36	Cumple
29	NORMAS DE SOLDADURA:	• Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1. • 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor • 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple, Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1. Cumple, 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor Cumple, 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple
30	ESTRUCTURA	• Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple, Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN VELA Carmen Janet FAU 20507920722 soft Motivo: Day V-B Fecha: 07.11.2024 17:23:15 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO POMA Miguel Angel FAU 20507920722 soft Motivo: Day V-B Fecha: 07.11.2024 15:56:06 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
 INGENIERO MECANICO
 Reg. CP N°187134

	<ul style="list-style-type: none"> • Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36. • Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico. • Forro externo en plancha galvanizada de 1.2 mm de espesor mínimo, sellado de uniones de planchas y estructuras con pegamento, con remaches. • Forro de piso con plancha estriada ASTM A-36 de 3.0 mm de espesor, soldado a los durmientes. • Listones longitudinales de madera de 15cm de ancho a 15cm de distancia entre listones y forrado con planchas LAF. • Puntos para sujeción de carga • Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación. • El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor. • 2 puertas posteriores batientes, fabricadas con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor. • 1 puerta lateral corrediza (lado copiloto y piloto), de 1.00m de ancho fabricada con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor. • La cobertura será con plancha de acero galvanizado ASTM A-36, plegado al frío, accesorios, bisagras y cerrojos importados, fabricados en acero zincado. • Forro interno con Tecnopor de 2" para contra placado interno • Luces de reglamento de tránsito Led • Luces posteriores: 2 luces LED mínimo • Luces delanteras: 2 luces LED mínimo. 	<p>Cumple, Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36.</p> <p>Cumple, Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico.</p> <p>Cumple, Forro externo en plancha galvanizada de 1.2 mm de espesor mínimo, sellado de uniones de planchas y estructuras con pegamento, con remaches.</p> <p>Cumple, Forro de piso con plancha estriada ASTM A-36 de 3.0 mm de espesor, soldado a los durmientes.</p> <p>Cumple, Listones longitudinales de madera de 15cm de ancho a 15cm de distancia entre listones y forrado con planchas LAF.</p> <p>Cumple, Puntos para sujeción de carga</p> <p>Cumple, Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación.</p> <p>Cumple, El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor.</p> <p>Cumple, 2 puertas posteriores batientes, fabricadas con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor.</p> <p>Cumple, 1 puerta lateral corrediza (lado copiloto y piloto), de 1.00m de ancho fabricada con tubo cuadrado ASTM A-36 de 1" X 1" x 2.0mm de espesor.</p> <p>Cumple, La cobertura será con plancha de acero galvanizado ASTM A-36, plegado al frío, accesorios, bisagras y cerrojos importados, fabricados en acero zincado.</p> <p>Cumple, Forro interno con Tecnopor de 2" para contra placado interno</p> <p>Cumple, Luces de reglamento de tránsito Led</p> <p>Cumple, Luces posteriores: 2 luces LED mínimo</p> <p>Cumple, Luces delanteras: 2 luces LED mínimo.</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>
31	PUERTAS COBERTURA		
32	ILUMINACIÓN		



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Módulo: Doy J. B. S.
Fecha: 07.11.2024 17:23:26 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Módulo: Doy J. B. S.
Fecha: 07.11.2024 15:56:13 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°18974

		<ul style="list-style-type: none"> • Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo. • Parachoques laterales • Parachoques posterior • Porta conos • Extintor de 6 kg con soporte en instalado • Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco. • Llave de ruedas • Un maletín de herramientas que contiene: <ul style="list-style-type: none"> • Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36" • Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. • Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. • Seguros de aros, faros y emblemas. • Seguro de espejos en fibra de vidrio • Limpieza mecánica y pulida. • Acondicionado de metales. 	<p>Cumple, Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo.</p> <p>Cumple, Parachoques laterales</p> <p>Cumple, Parachoques posterior</p> <p>Cumple, Porta conos</p> <p>Cumple, Extintor de 6 kg con soporte en instalado</p> <p>Cumple, Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco.</p> <p>Cumple, Llave de ruedas</p> <p>Cumple, Un maletín de herramientas que contiene:</p> <p>Cumple, Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"</p> <p>Cumple, Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas.</p> <p>Cumple, Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo.</p> <p>Cumple, Seguros de aros, faros y emblemas.</p> <p>Cumple, Seguro de espejos en fibra de vidrio</p> <p>Cumple, Limpieza mecánica y pulida.</p> <p>Cumple, Acondicionado de metales.</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>
34	TRATAMIENTO DE BASE Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> • Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, indicar. 	<p>Cumple, Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, la estructura tiene un tratamiento anticorrosivo con pintura epóxica. En el interior después del tratamiento anticorrosivo 02 capas de pintura gris martillado (gris plata) y en el exterior con base epóxica, 02 capas de acabado con pintura acrílica.</p> <p>• Color a elegir por el cliente</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>
35	DOCUMENTACION TECNICA	<ul style="list-style-type: none"> • El postor deberá acompañar copia de la autorización de planta para la fabricación y/o ensamble de vehículos de transporte terrestre y Código de Identificación Mundial del Fabricante (WMI) emitido por el Ministerio de la Producción a nombre del fabricante del furgón. <p>O</p> <p>Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad,</p>	<p>Cumple, Se adjunta plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo, ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería).</p>	<p>Cumple</p>



Firmado digitalmente por JORDAN VILLALBA Angel FAU
20507520172 soft
Motivo: Day V B
Fecha: 07.11.2024 17:23:36 -06:00



Firmado digitalmente por ENGISO
20507520172 soft
Motivo: Day V B
Fecha: 07.11.2024 15:56:22 -06:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 18734

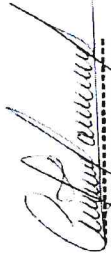
		plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo, ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería)		
--	--	--	--	--



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722.sofit
Fecha: 07.11.2024 15:56:29 -06:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VIESCA Contreras FAU
20507920722.sofit
Molivo: Doy V°B°
Fecha: 07.11.2024 17:23:51 -05:00


JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. C.P. N° 18372

CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

Item2.-UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	OFERTA DE AUTONIZA	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertad	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Modelo 2025	Cumple
5	CONDICION	Camión FURGON ISOTÉRMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II: DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Camión FURGON ISOTERMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no exeden los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
6	CANTIDAD UNIDADES DE	01 (Uno).	01 (Uno).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA DE	Almacenes de la Entidad	Almacenes de la Entidad	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	cumple	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo. Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso	Cumple
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857 Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN VELA Carmen Janet FAU 20507920722 soft
Motivo: Day V-B
Fecha: 07.11.2024 17:22:07 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO POMA Miguel Angel FAU 20507920722 soft
Motivo: Day V-B
Fecha: 07.11.2024 15:55:06 -06:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 18734

14	TRACCION	4x2	Peso Bruto Vehicular: No mayor de 7,000 kg Peso Neto: No mayor de 2,715 kg Capacidad de Carga Bruta: No menor de 4,000 kg Capacidad de Carga Eje Delantero: No menor de 2,400 kg Capacidad de Carga Eje Posterior: No menor de 4,100 kg	Cumple, 4x2 Cumple, 6,500 kg Cumple, 2,500 kg Cumple, 4,005 kg Cumple, 2,400 kg Cumple, 4,100 kg	Cumple
15	PESOS			Cumple, 4,100 kg	Cumple
16	DIRECCIÓN		Hidráulica o Asistida, indicar bondades técnicas.	Cumple, Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	Cumple
17	SISTEMA ELECTRICO		Alternador: Indicar voltaje y amperaje. Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales. Baterías: indicar cantidad	Alternador: 12 voltios - 55 A Cumple, Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales. Cumple, 1 batería de 12 voltios / MF 100 AH	Cumple
18	FRENOS		Freno de servicio: (Tipo) Hidráulico de doble circuito y/o según configuración del fabricante. Frenos Delanteros: Discos o Tambores Frenos Posteriores: Discos o Tambores Freno Auxiliar: Freno de Escape o según diseño del fabricante.	Cumple, según configuración del fabricante, Frenos hidráulicos con válvula reguladora de frenado LSPV Cumple, tambor Cumple, tambor Cumple, según diseño del fabricante, Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío	Cumple
19	TIPO DE NEUMATICOS Y AROS		Medida de Aros (Del./ Post.): 16" como mínimo Medida de Neumáticos (Del./Post.): 215/75R 17.5 o 225/75R 16 o 7.50R 16. Neumático de Repuestos: Armado	Cumple, R16 Cumple, (Del./Post.): 7.50 R16 - 10PR Cumple, Neumático de Repuestos: Armado	Cumple
20	TABLERO DE INSTRUMENTOS:		Todos los neumáticos serán de la misma medida Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo. Indicar.	Cumple, Todos los neumáticos serán de la misma medida Cumple, Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo.	Cumple
21	SUSPENSION DELANTERA		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
22	SUSPENSION POSTERIOR		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
23	EQUIPAMIENTO INTERIOR		Aire forzado Y/o calefacción, asientos de tela según fabricante, dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, encendedor/cenicero (opcional), limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol	Cumple, Aire forzado y/o calefacción, asientos de tela según fabricante, dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V'B*
Fecha: 07.11.2024 17:22:17 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V'B*
Fecha: 07.11.2024 15:55:13 -05:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 187132

		de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	g) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, h) Gata hidráulica de 4 ton, i) Triángulos de seguridad (02), j) Medidor de presión de aire, k) Herramientas mínimas.	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, cumple. b) Gata hidráulica de 4 ton, cumple. c) Triángulos de seguridad (02), cumple. d) Medidor de presión de aire, f) Herramientas mínimas. Cumple, según fabricante.	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
DECLARAR CUMPLIMIENTO A				
	TIPO	Furgón Isotérmico	Cumple, Furgón Isotérmico	Cumple
26	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo • Ancho: 2,200 mm mínimo • Alto: 2,200 mm mínimo	Largo: 4,500 mm Ancho: 2,200 mm Alto: 2,200 mm	Cumple Cumple Cumple
27	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36 • Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16 • Prueba neumática e hidráulica (presentar documentación) • AWS- American Welding Society.	Cumple, Acero Estructural ASTM A-36 Cumple, Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16 Cumple, Prueba neumática e hidráulica (presentar documentación) conjuntamente con el vehículo. Cumple, AWS- American Welding Society.	Cumple Cumple Cumple Cumple
28	NORMAS DE SOLDADURA	• AWS D1.1-2006 Y AWS D1 6.1 electrodos: AWS E-6011 Y E-7018, bajo contenido de hidrogeno. • Soldadura MIG-MAG • 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4"x2" x 4.5 de espesor. • 14 transversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3"x2"x4.5 de espesor. • Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de acero galvanizado de ASTM A-36mm	Cumple, AWS D1.1-2006 Y AWS D1 6.1 electrodos: AWS E-6011 Y E-7018, bajo contenido de hidrogeno. Cumple, Soldadura MIG-MAG Cumple, 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4"x2" x 4.5 de espesor. Cumple, 14 transversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3"x2"x4.5 de espesor. Cumple, Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de acero galvanizado de ASTM A-36mm	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
29	ESTRUCTURA	• Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36	Cumple, Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 07.11.2024 17:22:26 -05:00



Firmado digitalmente por ENCISO POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:55:19 -06:00

Javier Castillo Jiménez
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°18734

	<ul style="list-style-type: none"> Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación. El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor. Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico. Forro de piso con ALUMINIO ACANALADO de 3.0 mm de Espesor para soporte de alta carga interior. 	<p>Cumple, Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación.</p> <p>Cumple, El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor.</p> <p>Cumple, Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico.</p> <p>Cumple, Forro de piso con ALUMINIO ACANALADO de 3.0 mm de Espesor para soporte de alta carga interior.</p>	Cumple
30	PUNTOS DE SUJECCIÓN PARA CARGA <ul style="list-style-type: none"> El furgón tendrá 02 puertas posteriores batientes, forrado exterior con plancha de acero galvanizado de 0.9 mm, cada una con 02 bisagras y cerrojos Importados, tipo container. Aislamiento térmico interior de paredes, puertas y techo, será con poliuretano de 3" de espesor, densidad 40 kg/m3. El forrado interior, laterales, frontal y techo será fabricado de acero inoxidable calidad 304. 	<p>Cumple, El furgón tendrá 02 puertas posteriores batientes, forrado exterior con plancha de acero galvanizado de 0.9 mm, cada una con 02 bisagras y cerrojos Importados, tipo container.</p> <p>Cumple, Aislamiento térmico interior de paredes, puertas y techo, será con poliuretano de 3" de espesor, densidad 40 kg/m3.</p> <p>Cumple, El forrado interior, laterales, frontal y techo será fabricado de acero inoxidable calidad 304.</p>	Cumple
31	ILUMINACIÓN <ul style="list-style-type: none"> Luces de reglamento de tránsito Led Luces posteriores: 2 luces LED mínimo Luces delanteras: 2 luces LED mínimo. Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo. 	<p>Cumple, luces de reglamento de tránsito Led</p> <p>Cumple, Luces posteriores: 2 luces LED mínimo</p> <p>Cumple, Luces delanteras: 2 luces LED mínimo.</p> <p>Cumple, Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo.</p>	Cumple
32	ACCESORIOS <ul style="list-style-type: none"> Parachoques laterales Parachoques posterior Porta conos Extintor de 6 kg con soporte en instalado Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco. Llave de ruedas Un malefín de herramientas que contiene (ficha técnica): Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 	<p>Cumple, Parachoques laterales</p> <p>Cumple, Parachoques posterior</p> <p>Cumple, Porta conos</p> <p>Cumple, Extintor de 6 kg con soporte en instalado</p> <p>Cumple, Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco.</p> <p>Cumple, Llave de ruedas</p> <p>Cumple, Un malefín de herramientas que contiene (ficha técnica):</p> <p>Cumple, Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y</p>	Cumple



Firmado digitalmente por JORDAN
 JORDAN CASTILLO JIMENEZ
 20507520723 301
 Motivo: Day V B
 Fecha: 07.11.2024 17:22:35 -06:00



Firmado digitalmente por ENCISO
 ENCISO MIGUEL ANGEL FAU
 20507520723 301
 Motivo: Day V B
 Fecha: 07.11.2024 15:55:28 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
 INGENIERO MECANICO
 Reg. CP N°18374


		11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	
		<ul style="list-style-type: none"> Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. Seguros de aros, faros y emblemas. Seguro de espejos en fibra de vidrio Limpieza mecánica y pulida. Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Cumple, Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. Cumple, Seguros de aros, faros y emblemas. Cumple, Seguro de espejos en fibra de vidrio Cumple, Limpieza mecánica y pulida. Cumple, Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
33	TRATAMIENTO DE BASE Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, indicar. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, la estructura tiene un tratamiento anticorrosivo con pintura epoxica. En el interior después del tratamiento anticorrosivo 02 capas de pintura gris martillado (gris plata) y en el exterior con base epoxico, 02 capas de acabado con pintura acrílica. Color a elegir por el cliente 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple
35	DOCUMENTACION TECNICA	<ul style="list-style-type: none"> El postor deberá acompañar copia de la autorización de planta para la fabricación y/o ensamble de vehículos de transporte terrestre y Código de Identificación Mundial del Fabricante (WMI) emitido por el Ministerio de la Producción a nombre del fabricante del furgón. <p>O</p> <p>Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo, ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería)</p>	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo ,ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería) 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Motivo: Day V B
Fecha: 07.11.2024 15:55:35 -06:00



Firmado digitalmente por JORDAN
VELA Carmen Janet FAU
20507920722 soft
Motivo: Day V B
Fecha: 07.11.2024 17:22:46 -05:00


JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N°18374



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

Viceministerio de
Poblaciones Vulnerables

Programa Integral N
para el Bienestar Fa
INABIF



Firmado digitalmente por LEE
ARDITTO Brenda Grace FAU
20507920722 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 07.11.2024 16:25:52 -05:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia y de la conmemoración de las heroicas batallas de
Junín y Ayacucho"

Lima, 07 de Noviembre del 2024

MEMORANDO MULTIPLE N° 000054-2024-INABIF/SUAB

A : CARMEN ROSA OROZ BOCANGEL
Directora II - Responsable de la Unidad de Servicios de Protección de
Niñas Niños y Adolescentes

CARMEN JANET JORDAN VELA
Directora II - Responsable de la Unidad de Desarrollo Integral de las
Familias

ASUNTO : POR ENCARGO DEL COMITE DE SELECCIÓN (ACTA N° 03) : TRASLADO
DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA "ANEXO A".

REFERENCIA : NOTA N° 000121-2024-INABIF/UA-SUAB-T (07NOV2024)
Expediente N° MPD00020240086100)

Me dirijo a usted en atención al asunto y documento(s) de la referencia, para hacer de su conocimiento que conforme la evaluación realizada por el Ingeniero mecánico Javier Castillo al "ANEXO A" de la **OFERTA DEL POSTOR CONSORCIO AUTONIZA**, concluye que **cumple con los requerimientos técnicos mínimos**, validado por Transportes de acuerdo a nota de la referencia.

El ANEXO "A" (requisito de admisión) de las bases de la **AS-SM-33-2024-INABIF-1: ADQUISICIÓN DE DOS CAMIONETAS PICK UP 4X4 PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR FAMILIAR-INABIF**, configura los requisitos técnicos del requerimiento que cuentan con los vistos buenos de la USPNN y UDIF, por tanto, se solicita su visación en los cuadros adjuntos, en calidad área usuaria directa beneficiaria.

Atentamente,

Firmado Digitalmente

BRENDA GRACE LEE ARDITTO
Responsable de la Subunidad de Abastecimiento

cc:

(BLA/jfd)



PERÚ

Ministerio
de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

Viceministerio de
Poblaciones Vulnerables

Programa Integral Nacional
para el Bienestar Familiar
INABIF

MIMP | INABIF
Ministerio de la Mujer y
Poblaciones Vulnerables

Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Motivo: Soy el autor del documento
Fecha: 07.11.2024 15:56:46 -06:00

"Decenio de la Igualdad de Oportunidades para mujeres y hombres"
"Año del Bicentenario de la consolidación de nuestra Independencia y de la conmemoración de las heroicas batallas de
Junín y Ayacucho"

Lima, 07 de Noviembre del 2024

NOTA N° 000121-2024-INABIF/UA-SUAB-T

Señora

BRENDA GRACE LEE ARDITTO

Responsable de la Subunidad de Abastecimiento

Presente. –

ASUNTO : POR ENCARGO DEL COMITE DE SELECCIÓN (ACTA N° 03) : TRASLADO
DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA "ANEXO A"

REFERENCIA : a) Memorando N° 006845-2024/USPNNA
b) Proveído N° 026393-2024-INABIF/SUAB
Expediente N° MPD00020240086100

De mi consideración:

Tengo el agrado de dirigirme a usted para saludarla cordialmente y en atención al asunto y documentos de la referencia, remitir la validación de cumplimiento de la oferta del postor: **CONSORCIO AUTONIZA** correspondiente a la AS-SM-32-2024-INABIF-1: " ADQUISICIÓN DE DOS CAMIONES FURGÓN DE 4 TN PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR FAMILIAR -INABIF".

Al respecto, el Área de Transportes ha cumplido con realizar la verificación correspondiente, del cual se concluye que, "EL POSTOR CONSORCIO AUTONIZA" cumple con el requisito de admisión "ANEXO A", que acredita el cumplimiento de los requerimientos técnicos mínimos, por lo cual se recomienda derivar el presente documento a la Unidad de Servicios de Protección de Niños y Niñas Adolescentes – USPNNA y a la Unidad de Desarrollo Integral – UDIF, que como áreas usuarias deberán brindar la visación respectiva, todo ello con la finalidad de continuar con los trámites correspondientes.

Atentamente,

Firmado Digitalmente
MIGUEL ANGEL ENCISO POMA
Subunidad de Abastecimiento - Transportes

(MEP)

CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TECNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

ITEM 1.- UN (01) CAMION FURGON COMERCIAL DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE BIENES EN GENERAL.

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	INDICA SI CUMPLE O NO CUMPLE	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertada	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Cumple, Modelo 2025	Cumple
5	CANTIDAD UNIDADES	DE 01 (Uno).	Cumple, 01 (Uno).	Cumple
6	CONDICION	Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple, Camión FURGON COMERCIAL DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no excede los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA	DE Según eett	Cumple	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	CUMPLE	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo.	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso	Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Fecha: 07/11/2024 15:55:53 -05:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Rg CP N°18373

		Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857	
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple
14	TRACCION	4x2	Cumple, 4x2	Cumple
15	PESOS	Peso Bruto Vehicular: No mayor de 7,000 kg	Cumple, 6,500 kg	Cumple
		Peso Neto: No mayor de 2,715 kg	Cumple, 2,500 kg	
		Capacidad de Carga Bruta: No menor de 4,000 kg	Cumple, 4,005 kg	
		Capacidad de Carga Eje Delantero: No menor de 2,400 kg	Cumple, 2,400 kg	
16	DIRECCIÓN	Capacidad de Carga Eje Posterior: No menor de 4,100 kg	Cumple, 4,100 kg	Cumple
		Hidráulica o Asistida, indicar bondades técnicas.	Cumple, Hidráulica de bolas recirculantes / Columna de dirección regulable	
17	SISTEMA ELECTRICO	Alternador: Indicar voltaje y amperaje.	Alternador: 12 voltios - 55 A	Cumple
18	FRENOS	Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	Cumple, Luces de trabajo: delanteros y posteriores de estacionamiento y direccionales.	Cumple
		Baterías: indicar cantidad	Cumple, 1 batería de 12 voltios / MF 100 AH	
		Freno de servicio: (Tipo) Hidráulico de doble circuito y/o según configuración del fabricante.	Cumple, según configuración del fabricante, Frenos hidráulicos con válvula reguladora de frenado LSPV	
		Frenos Delanteros: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
		Frenos Posteriores: Discos o Tambores	Cumple, tambor	
19	TIPO NEUMATICOS AROS DE Y	Freno Auxiliar: Freno de Escape o según diseño del fabricante.	Cumple, según diseño del fabricante, Tipo mariposa al escape, con control eléctrico y mando al vacío	Cumple
		Medida de Aros (Del./ Post.): 16" como mínimo	Cumple, R16	
		Medida de Neumáticos (Del./Post.): 215/75R 17.5 o 225/75R 16 o 7.50R 16.	Cumple, (Del./Post.): 7.50 R16 - 10PR	
		Neumático de Repuestos: Armado	Cumple, Neumático de Repuestos: Armado	
20	TABLERO INSTRUMENTOS:	Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple, Todos los neumáticos serán de la misma medida.	Cumple
21	SUSPENSION DELANTERA	Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo. Indicar.	Cumple, Tacómetro, odómetro, medidor de combustible y otros para el óptimo funcionamiento del equipo.	Cumple
22	SUSPENSION POSTERIOR	Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple
		Muelles Semi elípticos con amortiguadores de doble acción y/o muelles laminados con amortiguadores.	Cumple, Muelles semielípticos con amortiguadores hidráulicos de doble acción telescópica	Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
PONA Miguel Ángel PAU
20507520722 soft
Módulo: Doy V'B*
Fecha: 07.11.2024 15:56:00 -06:00

Javier Castillo Jiménez
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°18973



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Dey, Y. B.
Fecha: 07.11.2024 15:56:06 -06:00

23	EQUIPAMIENTO INTERIOR	Aire forzado Y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, encendedor/cenicero (opcional), limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple, Aire forzado y/o calefacción, asientos de tela según fabricante , dos cinturones de seguridad de tres puntos y un cinturón de seguridad de dos puntos, limpiaparabrisas con función intermitente, tapasol de piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	Cumple
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave , cabina basculable para servicio.	Cumple, Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, b) Gata hidráulica de 4 ton, c) Triángulos de seguridad (02), d) Medidor de presión de aire, e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. f) Herramientas mínimas.	a) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, cumple. b) Gata hidráulica de 4 ton, cumple. c) Triángulos de seguridad (02), cumple. d) Medidor de presión de aire, cumple. e) Manuales Operación (conducción) y de Mantenimiento Preventivo y/o manual de propietario y plan de mantenimiento preventivo. Cumple. f) Herramientas mínimas. Cumple, según fabricante.	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
CARACTERISTICAS DE CARROCERIA FURGON				
26	TIPO	Furgón Comercial Metálico	Cumple, Furgón Comercial Metálico	Cumple
27	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo	Largo: 4,500 mm	Cumple
		• Ancho: 2,200 mm mínimo	Ancho: 2,200 mm	Cumple
		• Alto: 2,200 mm mínimo	Alto: 2,200 mm	Cumple
28	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36	Cumple, Acero Estructural ASTM A-36	Cumple
29	NORMAS DE SOLDADURA:	• Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16	Cumple, Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16	Cumple
		• Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1.	Cumple, Proceso de soldadura semiautomática MAG en las partes estructurales es de acuerdo con las normas establecidas por AWS D1.1.	Cumple
30	ESTRUCTURA	• 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple, 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple
		• 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple, 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3" x 2" x 4.5mm de espesor	Cumple
		• Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple, Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de Acero Galvanizado ASTM A-36mm.	Cumple
				Cumple

[Firma manuscrita]
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 183724

		plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo ,ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería)		
--	--	---	--	--



Firmado digitalmente por ENGISO
POMA Miguel Angel FAU
20507520722 soft
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 07.11.2024 15:55:29 -06:00


JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°18733

CONTRASTE DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS CON LAS OFERTADAS POR EL POSTOR AUTONIZA

Item2.-UN (01) CAMION FURGON ISOTERMICO DE 4 TN PARA EL TRASLADO DE ALIMENTOS SECOS

N°	DESCRIPCION	ESPECIFICACIONES TECNICAS	OFERTA DE AUTONIZA	FOLIO DE ACREDITACIÓN
1	MARCA	Indicar marca ofertada	HYUNDAI	Cumple
2	MODELO	Indicar modelo ofertad	EX6	Cumple
3	PROCEDENCIA:	Indicar procedencia	CHINA	Cumple
4	AÑO DE MODELO O FABRICACION	2024. Nuevo sin uso.	Modelo 2025	Cumple
5	CONDICION	Camión FURGON ISOTÉRMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no deben exceder los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II: DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Camión FURGON ISOTERMICO DE 4 TN, Los Odómetros de las unidades vehiculares entregadas no exeden los 150 kilómetros de acuerdo al D.S.019-2018-MTC (ANEXO II:DEFINICIONES. 66: VEHICULO NUEVO).	Cumple
6	CANTIDAD UNIDADES DE	01 (Uno).	01 (Uno).	Cumple
7	LUGAR ENTREGA DE	Almacenes de la Entidad	Almacenes de la Entidad	Cumple
8	COLORES	Según Stock	BLANCO	Cumple
9	LOGOS	No aplica	cumple	Cumple
10	MOTOR	De la misma marca del equipo a ofertarse, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 5193 cc máximo, Turbo Intercooler, potencia mínima 145 HP o su equivalente en PS o CV, torque mínimo 37 Kgf o su equivalente en Nm. Sistema de inyección de combustible, con control electrónico Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV como mínimo. Capacidad de tanque de combustible 100 litros mínimo.	Cumple, De la misma marca del equipo a ofertarse: HYUNDAI, Diésel, Número de cilindros 4 en línea, Cilindrada 2,891 cc, Turbo Intercooler, potencia 158 HP, torque 40 Kg-m. Sistema de inyección de combustible, con control Electrónico CRDi - Denso Common Rail, nivel de Emisiones Euro IV. Capacidad de tanque de combustible 100 litros.	Cumple
11	DIMENSIONES	Longitud total 5,900 (mm) mínimo. Ancho total de cabina 1,990 (mm) mínimo. Alto total 2,200 (mm) mínimo.	Cumple, 5,950 mm Cumple, 2,025 mm Cumple, 2,380 mm	Cumple
12	TRANSMISIÓN	Mecánica de accionamiento manual, de 5 velocidades + 01 marcha hacia atrás como mínimo. Relación de reducción del diferencial 4.7 mínimo	Cumple, Mecánica de accionamiento manual, sincronizada de 5 velocidades adelante + 01 marcha de retroceso Cumple, Relación de reducción del diferencial 5,857	Cumple
13	EMBRAGUE	Monodisco Seco de control hidráulico.	Cumple, Mando hidráulico, monodisco, diafragma de resorte, diámetro (310 - 188mm)	Cumple



Firmado digitalmente por ENGISO
POIMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Módulo 3, Day 1, 2024
Fecha: 07.11.2024 15:55:06 -06:00

JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CIP N°187174




JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 191734

	de piloto + copiloto. Volante telescópico y ajustable y/o regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	piloto + copiloto. Volante regulable según diseño del fabricante, radio Touchscreen y entrada USB Frontal.	
24	EQUIPAMIENTO EXTERIOR	Espejos retrovisores exteriores convexos, faros neblineros delanteros, tapa de tanque combustible con llave, cabina basculable para servicio.	Cumple
25	EQUIPAMIENTO OBLIGATORIO	g) Extintor de PQS con capacidad de seis kilogramos, h) Gata hidráulica de 4 ton, i) Triángulos de seguridad (02), j) Medidor de presión de aire, k) Herramientas mínimas.	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
DECLARAR CUMPLIMIENTO A			
	CARACTERÍSTICAS DE CARROCERÍA		
	TIPO	Furgón Isotérmico	Cumple
26	DIMENSIONES:	• Largo: 4,500 mm mínimo • Ancho: 2,200 mm mínimo • Alto: 2,200 mm mínimo	Cumple Cumple Cumple
27	CALIDAD DE MATERIALES	• Acero Estructural ASTM A-36 • Espesores de Material 3/16, 1/4, 1/8, 5/16 • Prueba neumática e hidráulica (presentar documentación) • AWS- American Welding Society.	Cumple Cumple Cumple Cumple
28	NORMAS DE SOLDADURA	• AWS D1.1-2006 Y AWS D1 6.1 electrodos: AWS E-6011 Y E-7018, bajo contenido de hidrogeno. • Soldadura MIG-MAG	Cumple Cumple
29	ESTRUCTURA	• 02 bastidores principales en forma de C doblados al frío de 4"x2" x 4.5 de espesor. • 14 trasversales secundarios en forma de C doblados al frío de 3"x2"x4.5 de espesor. • Postes frontal y posterior de diseño especial, fabricados con plancha de acero galvanizado de ASTM A-36mm • Riel Perimetral en plancha de 3.0mm de espesor, con acero estructural ASTM-A-36	Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722.ott
Motivo: Day V.B.
Fecha: 07.11.2024 15:55:19 -06:00

Javier Castillo Jiménez
JAVIER CASTILLO JIMÉNEZ
INGENIERO MECÁNICO
Reg. CP N°131704

	<ul style="list-style-type: none"> Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación. El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor. Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico. Forro de piso con ALUMINIO ACANALADO de 3.0 mm de Espesor para soporte de alta carga interior. 	<p>Cumple, Se instalarán dos listones de madera entre el chasis y el bastidor de la carrocería para la amortiguación.</p> <p>Cumple, El sistema de amarre entre el chasis y la carrocería es mediante abrazaderas de varilla circular doblada estructuralmente de 5/8 de espesor.</p> <p>Cumple, Esquineros del frontal y posterior con perfiles contra placados en plancha galvanizada de 0.2 mm, curvos de diseño aerodinámico.</p> <p>Cumple, Forro de piso con ALUMINIO ACANALADO de 3.0 mm de Espesor para soporte de alta carga interior.</p>	Cumple
30	PUERTAS Y COBERTURA PARA EL FURGON ISOTÉRMICO <ul style="list-style-type: none"> Puntos de sujeción para carga <ul style="list-style-type: none"> El furgón tendrá 02 puertas posteriores batientes, forrado exterior con plancha de acero galvanizado de 0.9 mm, cada una con 02 bisagras y cerrojos Importados, tipo container. Aislamiento térmico interior de paredes, puertas y techo, será con poliuretano de 3" de espesor, densidad 40 kg/m3. El forrado interior, laterales, frontal y techo será fabricado de acero inoxidable calidad 304. Luces de reglamento de tránsito Led Luces posteriores: 2 luces LED mínimo Luces delanteras: 2 luces LED mínimo. Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo. 	<p>Cumple, Puntos de sujeción para carga</p> <p>Cumple, El furgón tendrá 02 puertas posteriores batientes, forrado exterior con plancha de acero galvanizado de 0.9 mm, cada una con 02 bisagras y cerrojos Importados, tipo container.</p> <p>Cumple, Aislamiento térmico interior de paredes, puertas y techo, será con poliuretano de 3" de espesor, densidad 40 kg/m3.</p> <p>Cumple, El forrado interior, laterales, frontal y techo será fabricado de acero inoxidable calidad 304.</p> <p>Cumple, Luces de reglamento de tránsito Led</p> <p>Cumple, Luces posteriores: 2 luces LED mínimo</p> <p>Cumple, Luces delanteras: 2 luces LED mínimo.</p> <p>Cumple, Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo.</p>	Cumple
31	ILUMINACIÓN	<p>Cumple, Luces de reglamento de tránsito Led</p> <p>Cumple, Luces posteriores: 2 luces LED mínimo</p> <p>Cumple, Luces delanteras: 2 luces LED mínimo.</p> <p>Cumple, Luces laterales: 4 luces LED por lado mínimo.</p>	Cumple
32	ACCESORIOS	<p>Cumple, Parachoques laterales</p> <p>Cumple, Parachoques posterior</p> <p>Cumple, Porta conos</p> <p>Cumple, Extintor de 6 kg con soporte en instalado</p> <p>Cumple, Cable de batería con terminales tipo cocodrilo color rojo y blanco.</p> <p>Cumple, Llave de ruedas</p> <p>Cumple, Un maletín de herramientas que contiene (ficha técnica):</p> <p>Cumple, Desarmador plano y estrella de 8", Alicates universal con aislamiento eléctrico, Llave francesa de 8", Juego de llaves mixtas de 8mm, 10mm, 11mm y</p>	Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
POMA Miguel Angel FAU
20507920722 soft
Revoc: Day 12/04/2024 15:55:28 -05:00
Fecha: 07/11/2024 15:55:28 -05:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
INGENIERO MECANICO
Reg. CP N° 18174

		11mm y 12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	12mm, Medidor de aire para neumáticos, Halligan de 36"	
		<ul style="list-style-type: none"> Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. Seguros de aros, faros y emblemas. Seguro de espejos en fibra de vidrio Limpieza mecánica y pulida. Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Gata hidráulica y palanca de 5 toneladas. Cumple, Dos (02) logos de la entidad en las puertas lateral del vehículo. Cumple, Seguros de aros, faros y emblemas. Cumple, Seguro de espejos en fibra de vidrio Cumple, Limpieza mecánica y pulida. Cumple, Acondicionado de metales. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple Cumple
33	TRATAMIENTO DE BASE Y COLOR	<ul style="list-style-type: none"> Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, indicar. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Base y acabado de acuerdo a estándares de calidad de la industria automotriz, la estructura tiene un tratamiento anticorrosivo con pintura epoxica. En el interior después del tratamiento anticorrosivo 02 capas de pintura gris marfilado (gris plata) y en el exterior con base epoxico, 02 capas de acabado con pintura acrílica. Color a elegir por el cliente 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple
35	DOCUMENTACION TECNICA	<ul style="list-style-type: none"> El postor deberá acompañar copia de la autorización de planta para la fabricación y/o ensamble de vehículos de transporte terrestre y Código de Identificación Mundial del Fabricante (WMI) emitido por el Ministerio de la Producción a nombre del fabricante del furgón. 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple, Adjuntar plano de presentación del chasis con la carrocería del furgón montado indicando las dimensiones finales y distancia entre ejes, distribución de carga y centro de gravedad, plano de presentación de la carrocería con dimensiones totales (alto, largo ,ancho, capacidad de almacenaje y con indicación de espesores tipos de planchas y materiales de la carrocería) 	<ul style="list-style-type: none"> Cumple



Firmado digitalmente por ENCISO
 POMA y sus representantes
 20507920722 soft
 Motivo: Dey V° B°
 Fecha: 07.11.2024 15:55:35 -06:00

Javier Castillo Jimenez
JAVIER CASTILLO JIMENEZ
 INGENIERO MECANICO
 R49, CP N° 183734

SUBUNIDAD DE ABASTECIMIENTO

PROVEIDO N° 026393-2024-INABIF/SUAB

EXPEDIENTE : MPD00020240086100

FECHA

07/11/2024

ASUNTO: POR ENCARGO DEL COMITÉ DE SELECCIÓN (ACTA N° 03) : TRASLADO DE DOCUMENTACIÓN TÉCNICA "ANEXO A".

Atender en 1 días

REFERENCIA : PROVEIDO N° 020938-2024-INABIF/UA

ABSOLUCIÓN DE CONSULTAS Y OBSERVACIONES PARA LA ADQUISICION DE 02 (DOS) CAMION FURGON DE 4 TN (FURGON PARA BIENES EN GENERAL Y FURGON ISOTERMICO), PARA EL PROGRAMA INTEGRAL NACIONAL PARA EL BIENESTAR

DEPENDENCIA DESTINO	TRAMITE	PRIORIDAD	INDICACIONES
SUBUNIDAD DE ABASTECIMIENTO - TRANSPORTES	ATENDER	MUY URGENTE	

LEE ARDITTO BRENDA GRACE
COORDINADOR(A)

