



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA HUANTA – AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



## ACTA DE APERTURA DE OFERTAS (ELECTRONICA), EVALUACION Y CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

### LICITACIÓN PÚBLICA N°001-2024-MDS/CS - PRIMERA CONVOCATORIA

En la ciudad de Sivia, a los 19 días del mes de agosto del año 2024, en la Oficina de Logística y Control Patrimonial de la Municipalidad Distrital de Sivia, a las 09:10 am horas, se reunieron los miembros del comité de selección designado mediante **Resolución de Gerencia Municipal N° 063-2024-MDS/D/GM**, integrado por sus miembros titulares Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz (Presidente), Econ. Denis Pelagio Quispe Vila (Primer Miembro) y Ing. José Poma Human (Segundo Miembro) encargado de la preparación, conducción y desarrollar el procedimiento de selección de la LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2024-MDS/CS (PRIMERA CONVOCATORIA), cuyo objeto de convocatoria es la ADQUISICION DE CAMION VOLQUETE DE 15 M3 PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN LA CAPACIDAD OPERATIVA DE POOL DE MAQUINARIA PESADA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA, PROVINCIA DE HUANTA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO – CUI 2576932, a fin de efectuar la ADMISIÓN, CALIFICACIÓN, EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS, Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO.

**PRESIDENCIA:** La sesión se realizará bajo la presidencia del Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz.

**PRIMERO: QUORUM Y CONVOCATORIA:** Acto seguido se comprobó el quorum exigido en el inciso a), numeral 46.2 del Artículo 46 del Decreto supremo N°344-2019-EF, que aprueba el Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, en adelante el Reglamento, contando con la presencia del integro de los miembros:

**AGENDA:** Inmediatamente después de la revisión del Quorum del Comité de Selección se dio lectura al punto de la agenda, materia de la convocatoria, la misma que estuvo constituida por el siguiente asunto:

Revisación de presentación de propuestas y apertura de Ofertas (Electrónicas), evaluación y calificación y otorgamiento de la buena pro del Procedimiento de Selección de LICITACIÓN PÚBLICA N°001-2024-MDS/CS - PRIMERA CONVOCATORIA, para la ADQUISICION DE CAMION VOLQUETE DE 15 M3 PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN LA CAPACIDAD OPERATIVA DE POOL DE MAQUINARIA PESADA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA, PROVINCIA DE HUANTA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO – CUI 2576932, con bases integradas definitivas por el OSCE.

**SEGUNDO: DETALLE DE PARTICIPANTES.** Acto seguido, se declara abierta la sesión y a continuación se comunica que el Registro de Participantes (Electrónica) se llevó a cabo del 20/04/2024 al 11/08/2024.

Verificándose en la Plataforma Electrónica del SEACE, el registro de participantes:

Nro.	Tipo proveedor	RUC /Codigo	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	28100070031	VOLVO PERU S A	26/06/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	20487652203	INVERSIONES ASTON PERU S.A.C.	06/05/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	20502797230	DIVEIMPORT S.A.	06/05/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	28510286783	PREMIER MOTORS S.A.	10/08/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	20516959259	CORPORACION DE INVERSION PROYECTOS Y SERVICIOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	09/07/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20520536761	MCM SOLUTIONS S.A.C.	11/08/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20538736695	CHALSA CORPORATION S.A.C.	22/04/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20601297826	TRANSPORTES COMO CANCHA S.A.C. - TRANSCOMCAN S.A.C.	20/05/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20601321875	J & I METAL GROUP S.A.C.	24/04/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20607671983	CORPORACION DE AUTOMOTORES Y SUMINISTROS JAC EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	20/05/2024	Válido



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 10423702137

Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP 164810  
alan.ccarita@pucp.edu.pe Cel: 987090834



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSÉ POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA HUANTA – AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



11	Proveedor con RUC	20608182153	GRUPPO AMBIENTALE S.A.C.	15/05/2024	Válido
12	Proveedor con RUC	20609264021	INVERSIONES Y NEGOCIOS GENERALES DEL PERU S.R.L.	22/04/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20609854759	M & N MOTOR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	25/06/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20609959283	INVERSIONES LIDERMAQ SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	22/06/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20610286632	LEIMAR COMPANY S.A.C.	24/04/2024	Válido
16	Proveedor con RUC	20611304570	JPC MOTORS INVERSIONES VEHICULARES S.A.C.	06/05/2024	Válido
17	Proveedor con RUC	20612103624	CORPVECA S.A.C.	24/04/2024	Válido

## TERCERO: PRESENTACIÓN Y APERTURA DE OFERTAS

De acuerdo a la Sección General de la Bases, Capítulo I, numeral 1.8. Presentación y apertura de ofertas, establece que: El participante presentara su oferta de manera electrónica a través del SEACE, desde las 00:01 horas hasta las 23:59 horas del día establecido para el efecto en el cronograma del procedimiento; adjuntando el archivo digitalizado que contenga los documentos que conforman la oferta de acuerdo a lo requerido en las bases. De acuerdo a lo publicado en el SEACE las 00:01 horas hasta las 23:59 horas del día 12/08/2024, se programó el acto de presentación de ofertas (Electrónica), etapa en la cual se ha recepcionado las ofertas de los siguientes postores:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Usuario de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20601321875	J & L METAL GROUP S.A.C.	12/08/2024	23:11:23	20601321875	12/08/2024	23:12:23	Enviado	Valido
2	20607671983	CONSORCIO J.A.C.	12/08/2024	22:18:31	20607671983	12/08/2024	22:25:53	Enviado	Valido
3	20609854759	CONSORCIO TRUCKS	12/08/2024	19:12:52	20609854759	12/08/2024	19:15:02	Enviado	Valido

## CUARTO: ADMISIÓN DE OFERTA:

Acto seguido el Comité de Selección procedió a verificar la presentación de los documentos requeridos en la Sección Especifica de las Bases, según el Capítulo II, inciso 2.2 y numerales 2.2.1., y capítulo III requerimiento, tal como se detalla a continuación en el siguiente recuadro:

DOCUMENTOS DE PRESENTACION OBLIGATORIA SEGÚN NUMERAL 2.2.1	POSTOR(1)		POSTOR(2)		POSTOR(3)	
	J&L METAL GROUP S.A.C.		CONSORCIO J.A.C.		CONSORCIO TRUCKS	
	PRESENTACION		PRESENTACION		PRESENTACION	
a) Declaración Jurada de datos del postor ANEXO N° 1	Si	Cumple	Si	Cumple	Si	Cumple
b) Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	Si	Cumple	Si	Cumple	Si	Cumple
c) Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 Reglamento ANEXO N° 2	Si	Cumple	Si	Cumple	Si	Cumple
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	Si	Cumple	Si	Cumple	Si	Cumple
e) Documentos como catálogos, fichas técnicas, brochure y/u otra documentación técnica	Si	Cumple	No	Cumple	No	Cumple



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 1042392287

Ing. Fredy Alan Garita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP. 764918  
alan.garita@pucp.edu.pe Cel.: 987898034



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM  
ING. JOSE POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA HUANTA - AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



complementaria del fabricante, representante o distribuidor oficial de la marca del equipo, que sustenten las especificaciones técnicas propuestas puede ser en original o copias.						
f) ANEXO N° 4 Declaración Jurada de plazo de entrega	Si	Cumple	Si	Cumple	No	Cumple
f) ANEXO N° 5 Promesa de consorcio legalizado.	No	Corresponde	En	Consortio	En	Consortio
g) ANEXO N° 6 Precio de la oferta	Si	Cumple	Si	Cumple	Si	Cumple
DETALLE DE OFERTA	ADMITIDA		NO ADMITIDA		NO ADMITIDA	

## Resumen de ofertas no admitidas:

1. **CONSORCIO J.A.C (CORPORACION DE AUTOMOTORES Y SUMINISTROS JAC E.I.R.L y JHON ALEX ABARCA CORDOVA)**, presenta su oferta con observaciones que difieren el cumplimiento de lo requerido en los requerimientos técnicos mínimos solicitados en las bases integradas definitivas, las mismas que motivan que se declare oferta **No Admitida**.

**Observación A;** Modelo de Chasis (Folio 21); El consorcio JAC según folio 21 ha indicado de manera **INCORRECTA** el modelo del chasis con la denominación DC13 450 como se evidencia en el folio 31, como se evidencia a continuación:

### CONSORCIO J.A.C

DESCRIPCION	ESPECIFICACION TECNICAS MINIMAS PARA LA ADQUISICION DE 01 CAMION VOLQUETE DE 15M3	PROPUESTA CONSORCIO J.A.C
CANTIDAD	Uno (01) Unidad	Uno (01) Unidad
MARCA	Indicar	SCANIA
MODELO	Indicar	DC13 450
PROCEDENCIA	Indicar	BRASIL
AÑO MODELO	2024, como mínimo.	2024
CONDICION	Presentar copia de la Declaración Única Aduanera (DUA) del equipo al momento de la entrega de la maquinaria, respecto al	Mi representada presentará copia de la Declaración Única Aduanera (DUA) del equipo al momento de la entrega de

Fuente: Folio 21 del Consorcio JAC.

**Observación B;** Modelo de Motor (Folio 21); El consorcio JAC ha indicado de manera **INCORRECTA** el modelo de motor con la denominación P450 como se evidencia a continuación:

Motor	TIPO: De la misma marca que el vehículo a ofertarse, <u>indicar modelo</u>	TIPO: DE LA MISMA QUE EL EQUIPO - <u>SCANIA P450</u>
	COMBUSTIBLE: Diesel	COMBUSTIBLE: Diesel
	N° DE TIEMPOS: 04 tiempos	N° DE TIEMPOS: 04 tiempos
	N° DE CILINDROS 06 Cilindros	N° DE CILINDROS 6 Cilindros
	CILINDRADA: 12.2 L mínima	CILINDRADA: 13 L (12,700 cc)

Fuente: Folio 21 del Consorcio JAC.

**Observación C;** Ficha Técnica de Plancha de Cobertura (Folio 24); El consorcio JAC **NO PRESENTO** en su propuesta la ficha técnica (fabricante o distribuidor de la plancha) de la marca HARDOX que ha sido ofrecido en los folios 24 y 43 de su propuesta, como se muestra a continuación:



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC: 042392857

Ing. Fredy Alan Charita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP: 164916  
alan.charita@pucp.edu.pe Cel.: 987898034



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSE POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA HUANTA - AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



<b>COBERTURA</b> Plancha de acero en contacto con material a transportar, acero de alta resistencia con una dureza de 450 Brinell (HARDOX) FRONTAL 6.00 mm de espesor, con una dureza de 450 Brinell (HARDOX), LATERALES 6.00 mm de espesor (HARDOX), con una dureza de 450 Brinell (HARDOX). COMPUERTA 6.00 mm de espesor, con una dureza de 450 Brinell (HARDOX). PISO 10.00 mm de espesor, con una dureza de 450 Brinell (HARDOX). (incluye zapatas de sacrificio) Adjuntar Ficha técnica de la plancha a ofrecer al momento de la presentación de ofertas	<table><thead><tr><th>COBERTURA</th><th>Acero AR</th></tr></thead><tbody><tr><td>Cobertura piso</td><td>10mm HARDOX 450.</td></tr><tr><td>Cobertura lateral</td><td>6mm HARDOX 450.</td></tr><tr><td>Cobertura frontal</td><td>6mm HARDOX 450.</td></tr><tr><td>Cobertura compuerta</td><td>6mm HARDOX 450.</td></tr></tbody></table>	COBERTURA	Acero AR	Cobertura piso	10mm HARDOX 450.	Cobertura lateral	6mm HARDOX 450.	Cobertura frontal	6mm HARDOX 450.	Cobertura compuerta	6mm HARDOX 450.
COBERTURA	Acero AR										
Cobertura piso	10mm HARDOX 450.										
Cobertura lateral	6mm HARDOX 450.										
Cobertura frontal	6mm HARDOX 450.										
Cobertura compuerta	6mm HARDOX 450.										
Fuente: Folio 24 de la propuesta del consorcio JAC	Fuente: Folio 43 de la propuesta del consorcio JAC - Catalogo de la Tolva										

**Observación D;** finalmente, el consorcio no presenta la promesa formal de consorcio legalizado; aclarando que al solicitar solo esta observación D la subsanación no cumpliría con las anteriores observaciones; por lo que se recomienda al participante cumplir con todo lo requerido de las bases integradas. En ese sentido su propuesta es no admitida.

## 2. CONSORCIO TRUCKS (M&N MOTOR SAC y FABRICACIONES METALICAS Y SERVICIOS DIESEL SAC), presenta su oferta con observaciones que difieren el cumplimiento de lo requerido en los requerimientos técnicos mínimos solicitados en las bases integradas definitivas, las mismas que motivan que se declare oferta **No Admitida**.

**Observación A;** Ficha Técnica de Cobertura de Tolva (Folio 31 y 32); Según las Bases Integradas definitivas en la Pagina 22 se ha solicitado a todos los postores que acrediten el material de la cobertura a través de la presentación de una ficha técnica (fabricante o distribuidor de la plancha) a la presentación de ofertas como se evidencia a continuación:

Tolva semiroquera montado sobre Ochasis	<b>CAJON</b> COBERTURA: Plancha de acero en contacto con material a transportar, acero de alta resistencia con una dureza de 450 Brinell Mínimo. FRONTAL 6.00 mm de espesor Mínimo, con una dureza de 450 Brinell Mínimo. LATERALES 6.00 mm de espesor Mínimo, con una dureza de 450 Brinell Mínimo. COMPUERTA 6.00 mm de espesor Mínimo, con una dureza de 450 Brinell Mínimo. PISO 10.00 mm de espesor Mínimo, con una dureza de 450 Brinell Mínimo. (incluye zapatas de sacrificio). Adjuntar Ficha técnica de la plancha a ofrecer al momento de la presentación de ofertas
---	---

Fuente: Pagina 25 de las Bases Integradas Definitivas

El Consorcio Truck según los folios 31 y 32 de su propuesta ha adjuntado 02 certificados de ensayos de laboratorio como se muestra a continuación:



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 19423391657

Ing. Freddy Alan Ocarita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP. 16480  
alan.ocarita@pucp.edu.pe Cel.: 987890034



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSE POMAHUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA HUANTA - AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



**SSAB** Test Certificate

12400 Highway 43 North, Axis, Alabama 36505, US

Form TC1: Revision 5: Date 22 Aug 2022

Customer: PORT-HOUSTON, TX  
VARIOUS

Customer P.O.No.: PERU 539

Mill Order No. 41-728855-05

Shipping Manifest: UR263410

Product Description: HARDORX 460

Abrasion Resistant Steel Plate

Ship Date: 11 Jan 24

Cert Date: 11 Jan 24

Heat Treat Type: QUENCHED

Size: 10.00 X 2500 X 8000 (MM)

Heat	Piece	Tested Thickness	Tst Loc	YTS (MPA)	UTS (MPA)	%RA	Elong %	Tst Dir	Hardness	Charpy Impact Tests				Tst Tmp	Tst Dir	Tst Str	BOWTT Tmp %Shr
										1	2	3	Avg				
W3L727	F18	10.00 (DISCRT)	C						457 HBW								
W3L727	F19	10.13 (DISCRT)	C						458 HBW								

Chemical Analysis

Heat	C	Mn	P	S	Si	Tot Al	Sol Al	Cu	Ni	Cr	Mn	Cb	V	Ti	Sn	B	N	Ce	RE
W3L727	1.36	0.10	<0.01	20	0.050	0.49	1.2	0.6	1.4	0.3	0.14	0.05	0.02	0.05	0.012	0.002	0.014	0.014	46

KILLED STEEL  
MERCURY IS NOT A METALLURGICAL COMPONENT OF THE STEEL AND NO MERCURY WAS INTENTIONALLY ADDED DURING THE MANUFACTURE OF THIS PRODUCT.  
CEV (ITM) = C + Mn/6 + (Cr+Mo+V)/5 + (Ni+Cu)/15  
KILLED STEEL, PRODUCED TO A FINE GRAIN PRACTICE  
HARDNESS RESULT LABEL HBW = HBW 10MM/3000KG  
NTR EN 10204:2004 INSPECTION CERTIFICATE 3.1 COMPLIANT  
100% HEATED, POURED, AND ROLLED IN THE USA  
NO WELD REPAIR HAS BEEN PERFORMED ON THIS MATERIAL.

PROPERTIES SHIPPED:

Heat	YTS	UTS	%RA	Elong %	Hardness	Charpy Impact Tests	Tst Tmp	Tst Dir	Tst Str	BOWTT Tmp %Shr
W3L727 F18	61627192	PCES: 1, KGS: 1177.99	W3L727 F19	61627191	PCES: 1, KGS: 1177.99					
W3L727 F19	61627190	PCES: 1, KGS: 1177.99	W3L727 F18	61627193	PCES: 1, KGS: 1177.99					
W3L727 F18	61627191	PCES: 1, KGS: 1177.99	W3L727 F19	61627190	PCES: 1, KGS: 1177.99					
W3L727 F19	61627194	PCES: 1, KGS: 1177.99	W3L727 F18	61627196	PCES: 1, KGS: 1177.99					
W3L727 F18	61627195	PCES: 1, KGS: 1177.99								

Certificado de Ensayo de Dureza y Análisis Químico Nro. 850333664

**SSAB** Test Certificate

12400 Highway 43 North, Axis, Alabama 36505, US

Form TC1: Revision 5: Date 22 Aug 2022

Customer: SSAB EMEA AD SUCURSAL DE PERU  
AVENIDA LA ENCALADA NO. 1420  
OFICINA 502, SANTIAGO DE SURCO  
LIMA  
PE -

Customer P.O.No.: PERU 543

Mill Order No. 41-720167-04

Shipping Manifest: UV204409

Product Description: HARDORX 460

Abrasion Resistant Steel Plate

Ship Date: 27 Feb 24

Cert Date: 27 Feb 24

Heat Treat Type: QUENCHED

Size: 8.00 X 2500 X 12000 (MM)

Heat	Piece	Tested Thickness	Tst Loc	YTS (MPA)	UTS (MPA)	%RA	Elong %	Tst Dir	Hardness	Charpy Impact Tests				Tst Tmp	Tst Dir	Tst Str	BOWTT Tmp %Shr
										1	2	3	Avg				
E3L280	D46	8.10 (DISCRT)	C						452 HBW								
E3L280	D48	8.10 (DISCRT)	C						454 HBW								
W3L779	D43	8.10 (DISCRT)	C						455 HBW								
W3L779	D44	8.10 (DISCRT)	C						454 HBW								

Chemical Analysis

Heat	C	Mn	P	S	Si	Tot Al	Sol Al	Cu	Ni	Cr	Mn	Cb	V	Ti	Sn	B	N	Ce	RE
E3L280	1.7	1.38	0.11	<0.01	25	0.47	1.2	0.7	1.4	0.3	0.12	0.05	0.01	0.05	0.014	0.003	0.011	0.011	45
W3L779	1.8	1.37	0.10	<0.01	25	0.46	1.0	0.7	1.4	0.3	0.15	0.05	0.01	0.05	0.014	0.003	0.012	0.012	46

KILLED STEEL  
MERCURY IS NOT A METALLURGICAL COMPONENT OF THE STEEL AND NO MERCURY WAS INTENTIONALLY ADDED DURING THE MANUFACTURE OF THIS PRODUCT.  
CEV (ITM) = C + Mn/6 + (Cr+Mo+V)/5 + (Ni+Cu)/15  
KILLED STEEL, PRODUCED TO A FINE GRAIN PRACTICE  
HARDNESS RESULT LABEL HBW = HBW 10MM/3000KG  
NTR EN 10204:2004 INSPECTION CERTIFICATE 3.1 COMPLIANT  
NO WELD REPAIR HAS BEEN PERFORMED ON THIS MATERIAL.

PROPERTIES SHIPPED:

Heat	YTS	UTS	%RA	Elong %	Hardness	Charpy Impact Tests	Tst Tmp	Tst Dir	Tst Str	BOWTT Tmp %Shr
E3L280 D46	61630014	PCES: 1, KGS: 1883.79	E3L280 D48	61630007	PCES: 1, KGS: 1883.79					
E3L280 D48	61630008	PCES: 1, KGS: 1883.79	E3L280 D46	61631376	PCES: 1, KGS: 1883.79					
E3L280 D46	61630005	PCES: 1, KGS: 1883.79	E3L280 D48	61631382	PCES: 1, KGS: 1883.79					
E3L280 D48	61631375	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D43	61631142	PCES: 1, KGS: 1883.79					
E3L280 D46	61631380	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D43	61631140	PCES: 1, KGS: 1883.79					
W3L779 D41	61631142	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D44	61631150	PCES: 1, KGS: 1883.79					
W3L779 D41	61631159	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D44	61631158	PCES: 1, KGS: 1883.79					
W3L779 D44	61631155	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D44	61631154	PCES: 1, KGS: 1883.79					
W3L779 D44	61631153	PCES: 1, KGS: 1883.79	W3L779 D44	61631164	PCES: 1, KGS: 1883.79					

Certificado de Ensayo de Dureza y Análisis Químico Nro. 850333672

Por lo que según las evidencias mostradas el Consorcio Trucks únicamente a presentado Certificados de Ensayos de Dureza y Análisis Químico de planchas para espesores de 8mm y 10mm, el cual jamás ha sido solicitado en las bases integradas definitivas, por lo que el postor **NO PRESENTO** la ficha técnica de la plancha de cobertura ofrecida de 450 Brinell.

**Observación B;** Plazo de Entrega (Folio 63); Se observa el ANEXO N° 4, el cual no indica lo solicitado en las bases integradas definitivas "contados a partir del día siguiente de la firma del contrato", en ese sentido su propuesta es no admitida.

**Conclusión:** El comité de selección hace la precisión que en varias jurisprudencias del Tribunal de Contrataciones del Estado, se ha establecido el rol del comité de selección, como en la Resolución N° 651-2019-TCE que concluye "que el comité de selección (así como este Tribunal), deberá realizar una evaluación integral de la oferta, lo cual supone verificar todos y cada uno de los documentos obrantes en la misma, siempre y cuando no signifique subrogarse o asumir la voluntad e los postores al realizar interpretaciones y/o suposiciones que pudieran favorecer (o perjudicar) la condición de estos, ya que ello implicaría vulnerar los principios de transparencia e igualdad de trato, descritos en la normativa de contrataciones del Estado".



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 18423082857

Ing. Freddy Alan Carrillo Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP 184816

alan.carrillo@puap.edu.pe Cel.: 987890834



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSE POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL E INFRAESTRUCTURA



# MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA HUANTA - AYACUCHO

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



En ese sentido, no corresponde que el comité de selección, complete, interprete o desarrolle aspectos confusos, imprecisos o incoherentes de la oferta, no es su competencia e invalida el procedimiento de selección.

## QUINTO: EVALUACION DE OFERTAS

Acto seguido el comité de selección realiza la evaluación de las ofertas que consiste en la aplicación de los factores de evaluación previstos en el Capítulo IV de la sección específica de las bases a las ofertas admitidas, con el objeto de determinar la ofertas con el menor puntaje y el orden de prelación de las ofertas.

Así mismo, conforme al numeral 51.1 del artículo 51 del Reglamento, la Entidad evalúa las ofertas conforme a los factores de evaluación previstos en los documentos del procedimiento, a fin de determinar la mejor oferta.

En el Capítulo IV de las Sección Específica de las Bases Integradas, se establece lo siguiente:

CUADRO DE EVALUACION DE OFERTAS						
i = oferta  Pi = puntaje de la oferta a evaluar  Oi = precio  Om = precio de la oferta mas baja  PMP = puntaje maximo del precio			<div>Valor Estimado</div> <div>S/. 1,045,380.00</div>			
			<div>Om</div> <div>S/. 949,950.00</div>			
			<div>PMP</div> <div>80.00</div>			
			<div>Pi =</div> <div>Om x PMP</div> <div>Oi</div>			
POSTOR	FACTORES DE EVALUACION					ORDEN DE PRELACION
	PRECIO DE LA OFERTA	PLAZO DE ENTREGA	GARANTIA COMERCIAL DEL POSTOR	PI	PUNTAJE TOTAL	
	(Oi)					
J&L METAL GROUP S.A.C.	S/ 949,950.00	10.00	10.00	80.00	100.00	1

## SEXTO: CALIFICACION DE OFERTA

Luego de culminada la evaluación, el comité de selección determinó que el postor que obtuvo el primer según el orden de prelación cumple con los requisitos de calificación detallados en las bases:

Se inicia con la calificación de la propuesta del postor **J&L METAL GROUP S.A.C.** tal como sigue:

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	
FACTURACION	El postor cumple con acreditar una experiencia validada acumulado equivalente a S/ 2'000,000.00, el cual supera el monto de experiencia requerida en las bases integradas definitivas.

Por lo tanto, la oferta **J&L METAL GROUP S.A.C.** Es declarada como CALIFICADA.

## SÉPTIMA: OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

Que, de acuerdo a la evaluación y calificación de ofertas y en aplicación a lo establecido en el artículo 76 del Reglamento, el comité de selección acuerda por UNANIMIDAD lo siguiente:

Otorgar la Buena Pro al Postor **J&L METAL GROUP S.A.C.** con RUC N° 20601321875, ganador del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N°001-2024-MDS/CS - PRIMERA CONVOCATORIA, para la ADQUISICION DE CAMION VOLQUETE DE 15 M3 PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO DE LOS SERVICIOS OPERATIVOS O MISIONALES INSTITUCIONALES EN LA CAPACIDAD OPERATIVA DE POOL DE MAQUINARIA PESADA DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA, PROVINCIA DE HUANTA, DEPARTAMENTO DE AYACUCHO - CUI 2576932, por el monto de **S/949,950.00 (Novecientos cuarenta y nueve mil novecientos cincuenta con 00/100 soles)**, incluye impuesto de Ley.



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 10423397857

Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP 154910  
alan.ccarita@pucp.edu.pe Cel.: 987890834



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSE POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA



**MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO**

Creado por Decreto de Ley N° 25845 del 19 de noviembre del 1992



Se remite la presente acta a la Oficina de Logística y Control Patrimonial. para ser publicadas en el SEACE, conforme lo establece en el Artículo 63 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

Siendo las 13:00 horas del mismo día, y no habiendo otro asunto que tratar, se dio por terminada la sesión, firmándose la presente acta en señal de aceptación y conformidad.



COLEGIO DE INGENIEROS DEL PERU  
CONSEJO DEPARTAMENTAL CUSCO  
RUC 10423292857

Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz  
INGENIERO MECANICO  
CIP. 184016  
alan.ccarita@pucp.edu.pe Cel.: 987898836

Ing. Fredy Alan Ccarita Cruz  
Presidente Comité de Selección



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

Econ. Denis P. Quispe Vila  
JEFE DE LOGISTICA Y CONTROL PATRIMONIAL

Econ. Denis Pelagio Quispe Vila  
Primer Miembro Comité de Selección



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SIVIA  
HUANTA - AYACUCHO - VRAEM

ING. JOSÉ POMA HUAMAN  
GERENTE DE DESARROLLO TERRITORIAL  
E INFRAESTRUCTURA

Ing. José Poma Human  
Segundo Miembro Comité de Selección