

ACTA DE APERTURA, ADMISION, EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO ADJUDICACION SIMPLIFICADA AS-SM-145-2023-GRAP-1 PRIMERA CONVOCATORIA

En la ciudad de Abancay, a los 16 días del mes de noviembre del año 2023, en la Oficina de Abastecimiento, Patrimonio y Margesí de Bienes del Gobierno Regional de Apurímac Sede Central, a las 10:31 horas, se constituyen el Órgano Encargado de las Contrataciones, encargados de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada AS-SM-145-2023-GRAP-1, cuyo objeto de convocatoria es la **ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC, META 138**, a fin de efectuar la admisión, evaluación, calificación y otorgamiento de la buena pro.

La admisión, evaluación, calificación y otorgamiento de la buena pro, se procede en estricto cumplimiento de la Ley de Contrataciones del Estado, su Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado vigente y sus modificatorias, las bases integradas del procedimiento de selección.

En cumplimiento al artículo 55° del reglamento de la Ley de Contrataciones del estado, y de acuerdo al cronograma establecido a través de la plataforma del SEACE, se procedió a verificar la relación de participantes registrados de forma electrónica, encontrándose los siguientes:

Nº	Tipo Proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	10258519961	FLORES CAMERO ROBERT	03/10/2023	Válido		03/10/2023	10258519961	🔍📄
2	Proveedor con RUC	10310334508	FANOLA PAREDES MARIANO FAUSTINO	29/09/2023	Válido		29/09/2023	10310334508	🔍📄
3	Proveedor con RUC	10414270901	ALFARO ALANYA WILDER	02/10/2023	Válido		02/10/2023	10414270901	🔍📄
4	Proveedor con RUC	10420107710	SALCEDO MOLINA BEATRIZ	02/10/2023	Válido		02/10/2023	10420107710	🔍📄
5	Proveedor con RUC	10465617034	GALIANO CORDOVA ROLY	28/09/2023	Válido		28/09/2023	10465617034	🔍📄
6	Proveedor con RUC	20253339005	SISTEMAS DE RIEGO INGENIEROS S.R.L.	02/10/2023	Válido		02/10/2023	20253339005	🔍📄
7	Proveedor con RUC	20336286922	EATHISA PERU S.A.	27/09/2023	Válido		27/09/2023	20336286922	🔍📄
8	Proveedor con RUC	20449448716	DAKER S.A.C.	02/10/2023	Válido		02/10/2023	20449448716	🔍📄
9	Proveedor con RUC	20455287074	RAESA PERU S.A.C.	29/09/2023	Válido		29/09/2023	20455287074	🔍📄
10	Proveedor con RUC	20490020099	CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.	02/10/2023	Válido		02/10/2023	20490020099	🔍📄

Nº	Tipo Proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
11	Proveedor con RUC	20541386794	GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20541386794	🔍📄
12	Proveedor con RUC	20543483983	SAS IMPORT S.A.C	02/10/2023	Válido		02/10/2023	20543483983	🔍📄
13	Proveedor con RUC	20558606887	DUX JJ & H S.A.C.	03/10/2023	Válido		03/10/2023	20558606887	🔍📄
14	Proveedor con RUC	20563618800	GRUPO FEMAGE SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	29/09/2023	Válido		29/09/2023	20563618800	🔍📄
15	Proveedor con RUC	20568646879	GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20568646879	🔍📄
16	Proveedor con RUC	20573809859	B. RUFFNER INGENIEROS S.A.C.	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20573809859	🔍📄
17	Proveedor con RUC	20600500440	L&S GOD AWAITS S.A.C.	02/10/2023	Válido		02/10/2023	20600500440	🔍📄
18	Proveedor con RUC	20601510741	HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20601510741	🔍📄
19	Proveedor con RUC	20602070647	CORPORACION DILOMA E.I.R.L.	29/09/2023	Válido		29/09/2023	20602070647	🔍📄
20	Proveedor con RUC	20604317402	MOLISA IMPORT SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20604317402	🔍📄



GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
 L.C. Yessica Contreras Alarcón
 ESPECIALISTA EN CONTRATACIONES PUBLICAS

Nº	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
21	Proveedor con RUC	20609051125	ALILAQMAN PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	29/09/2023	Válido		29/09/2023	20609051125	
22	Proveedor con RUC	20609686261	GEONOVAX INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.	01/10/2023	Válido		01/10/2023	20609686261	
23	Proveedor con RUC	20609766345	BADIR RESURFACE E.I.R.L.	28/09/2023	Válido		28/09/2023	20609766345	
24	Proveedor con RUC	20610034994	A.C.I. PRADAFID S.A.C.	03/10/2023	Válido		03/10/2023	20610034994	

Acto seguido, en conformidad al artículo 73° del Reglamento de la Ley de Contrataciones se procede con la verificación y descarga de las ofertas presentadas de manera electrónica a través del SEACE, conforme se muestran en la captura de la pantalla siguiente:

Nº	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	Motivo	Acciones
1	10465617034	GALIANO CORDOVA ROLY	04/10/2023	23:06:20	10465617034	04/10/2023	23:07:04	Enviado	Valido		
2	20541386794	GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C	04/10/2023	21:13:44	20541386794	04/10/2023	21:13:53	Enviado	Valido		
3	20568646879	GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.	04/10/2023	23:11:59	20568646879	04/10/2023	23:19:54	Enviado	Valido		
4	20601510741	HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.	04/10/2023	22:59:11	20601510741	04/10/2023	22:59:24	Enviado	Valido		
5	20602070647	CORPORACION DILOMA E.I.R.L.	04/10/2023	21:30:35	20602070647	04/10/2023	21:30:50	Enviado	Valido		
6	20490020099	CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.	04/10/2023	19:22:02	20490020099	04/10/2023	19:22:21	Enviado	Valido		
7	20558606887	DUX JJ & H S.A.C.	04/10/2023	23:35:20	20558606887	04/10/2023	23:35:34	Enviado	Valido		

Acto seguido se procede con la verificación de los documentos de presentación obligatoria para la admisión de las ofertas, establecida en el numeral 2.2 del Capítulo II de la sección específica de las bases del procedimiento de selección para determinar si las cumplen con los documentos requeridos, como resultado se tiene el siguiente cuadro:


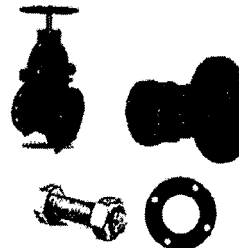
PARTICIPANTES			DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA						ESTADO	
Nº	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración Jurada de acuerdo con el literal b) art. 52 del RLCE (Anexo N° 2)	Declaración Jurada de Cumplimiento de los E.E.T.T.	Declaración Jurada de Plazo de Entrega	Promesa de consorcio de ser el caso	Precio de la Oferta SI/		
		(Anexo 1)	(Anexo 1)		(Anexo 3)	(Anexo 4)	(Anexo 5)	(Anexo 6)		
		OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	FACULT.	OBLIG.		
1	GALIANO CORDOVA ROLY	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO
2	GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	NO CUMPLE	NO	ADMITIDO
3	GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO
4	HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO
5	CORPORACION DILOMA E.I.R.L.	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO
6	CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO
7	DUX JJ & H S.A.C.	SI CUMPLE	SI CUMPLE	SI CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	No corresponde	CUMPLE	NO	ADMITIDO





OBSERVACION:

NOTA 1: GALIANO CORDOVA ROLY

De acuerdo a las Bases Integradas del proceso de selección AS-SM-145-2023-GRAP-1 para la ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 138, en donde se realiza la evaluación y calificación de manera íntegra de la Oferta Técnica, por ende en la página 24 al 30 en donde solicita el **PN 10 BARES** como se muestra en la siguiente imagen:

5. CARACTERÍSTICAS	Nº	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS
 <p>GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC DIRECCIÓN GENERAL DE CONTRATACIONES Y TRANSFERENCIA DE BIENES Ing. Ricardo Agustín Toriño Herencia SUPERVISOR</p> <p>APURIMAC INFRAESTRUCTURA Lic. Yessica Contreras Alarcón OBRA</p>	1	<p>VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN=12" (Para tubería DN 315mm). PN 10 bares, INCLUYE BRIDAS DE ENCHUFE DE H^ºD^º, EMPAQUES Y PERNOS</p>  <p>Imagen referencial</p>	<ul style="list-style-type: none"> • Norma internacional ISO 7259. • Presión de trabajo: 10 bares como mínimo • Cuerpo: fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(GGG40) u otra norma internacional equivalente, • Disco: fundición dúctil más EPDM, ASTM, A536 65-45-12(GGG40) u otra norma internacional equivalente. • Eje: acero inoxidable, AISI 420, T1PD 316 u otra norma internacional equivalente • Tapa: fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(GGG40) u otra norma internacional equivalente. • Operación: volante de fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(GGG40) u otra norma internacional equivalente. • Tornillo: acero inoxidable, (tipo 316 o tipo 304) • Anillo de cierre automático: NBR • Diámetro nominal: DN 12" • O2 bridas de enchufe de H^ºD^º, tipo unión flexible con anillo incorporado, diámetro UF 315 mm • Pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable tipo 316 o tipo 304 o calidad superior, las dimensiones de

En donde la empresa **GALIANO CORDOVA ROLY** oferta en su oferta técnica VALVULA COMPUERTA BRIDADO ASIENTO ELASTICO PN 16 HIERRO DUCTIL, como se muestra en la siguiente imagen:


COLLAVAL


VALVULA COMPUERTA BRIDADO ASIENTO ELASTICO PN 16

HIERRO DUCTIL

DESCRIPCION

Válvula de compuerta de asiento elástico bridada para distribución de agua potable. Puede ser maniobrada mediante volante, cuadradillo o motor eléctrico.

Su configuración asegura una estanqueidad completa en todo su rango de presiones con un desplazamiento suave del eje en todo su recorrido.

Nuestras válvulas están diseñadas y fabricadas según los estándares internacionales, y cumplen con los controles de calidad más estrictos.

- Otras condiciones de trabajo, normas y especificaciones disponibles bajo demanda.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

- Tipo: bridada
- Máxima presión de trabajo: 16 bar
- Rango de dimensiones: DN40-DN600

NORMAS

- Recubrimiento: pintura epoxi electroestática, espesor medio 250 micras
- Certificado: WRAS
- Diseño: DIN 3352
- Bridas: EN 1092-2 PN 16
- Distancias entre caras: EN 558-1 SERIE 14(F4)
- Pruebas y ensayos: EN 12266 / ISO 5208 / API 598
- Recubrimiento: ISO 12944

CONDICION DE TRABAJO

- Presión de trabajo: **PN16**
- Temperatura de trabajo: 10°C a 200°C para EPDM (Opcional -10°C para NBR)

En ese sentido el postor **GALIANO CORDOVA ROLY** adjunta ficha en su propuesta técnica por lo cual no cumple con las especificaciones técnicas, en ese sentido este OEC **NO ADMITE** su propuesta técnica.

NOTA 2: GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C

En fecha 27 de octubre del 2023 se solicitó estructura de costos de su oferta económica en cumplimiento al artículo 68 y inciso 68.2. La Entidad puede proporcionar un formato de estructura de costos con los componentes mínimos materia de acreditación, así como solicitar al postor la información adicional que resulte pertinente, otorgándole para ello un plazo mínimo de dos (2) días hábiles de recibida dicha solicitud. Una vez cumplido con lo indicado precedentemente, el comité de selección o el órgano encargado de las contrataciones, según corresponda, determina si rechaza la oferta, decisión que es fundamentada, con CARTA N° 1862-2023-GR.APURIAMC/07.04.

**ANEXO N° 06
PRECIO DE LA OFERTA**

Señores

ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 145-2023-GRAP-1.

Presenta.

Es grato dirigirme a usted, para hacer de su conocimiento que, de acuerdo con las bases, mi oferta es la siguiente:

CONCEPTO	PRECIO TOTAL
ADQUISICIÓN DE BIENES DE VÁLVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 134	S/ 89,500.00
TOTAL	S/ 89,500.00

Y en fecha 30 de octubre del 2023 con CARTA N° 008-2023/GRUPOMOLISA, en donde de acuerdo al acta hace mención que adjunta la nueva oferta económica con precio modificado como se muestra en la siguiente imagen:

GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C.					
RUC: 20541386794					
DOMICILIO: MZA. GA LOTE. 7 URB. SAN ANTONIO DE CARAPONGO (3 CDRS COLEGIO AMERICANO X AV. DOBLE VIA) - LURIGANCHO - LIMA - LIMA)					
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD	MARCA	P.U.	P.T.
1	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=12" (Para tuberías DN 315 mm)	1	C-ITALY	S/ 2,590.00	S/ 2,590.00
2	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=10" (Para tuberías DN 250 mm)	12	C-ITALY	S/ 2,011.00	S/ 24,132.00
3	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=8" (Para tuberías DN 200 mm)	12	C-ITALY	S/ 1,271.00	S/ 15,252.00
4	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=4" (Para tuberías DN 110 mm)	6	C-ITALY	S/ 747.00	S/ 4,482.00
5	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=3" (Para tuberías DN 90 mm)	5	C-ITALY	S/ 769.00	S/ 3,845.00
6	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=2 1/2" (Para tuberías DN 75 mm)	2	C-ITALY	S/ 662.00	S/ 1,324.00
7	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=2" (Para tuberías DN 63 mm)	89	C-ITALY	S/ 612.00	S/ 54,468.00
8	VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACIÓN, BRIGADO P/12 PERNOS Ø 3/4", CUERPO DE H.D., PN 10 bares, P/PVC-UF DN=8" (Para tuberías DN 160 mm)	5	C-ITALY	S/ 1,271.00	S/ 6,355.00
9	VALVULA MARIPOSA DE HIERRO DUCTIL TIPO BRIDA INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 BARES, P/PVC-UF DN=12" (Para tuberías DN 315 mm)	1	C-ITALY	S/ 2,717.40	S/ 2,717.40
10	VALVULA MARIPOSA DE HIERRO DUCTIL INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 BARES, P/PVC-UF DN=10" (Para tuberías DN 250 mm)	1	C-ITALY	S/ 2,193.20	S/ 2,193.20
11	VALVULA MARIPOSA DE HIERRO DUCTIL TIPO BRIDA INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D., PN 10 BARES, P/PVC-UF DN=8" (Para tuberías DN 200 mm)	1	C-ITALY	S/ 2,193.20	S/ 2,193.20
SUBTOTAL					S/ 119,551.80
FLETE (CAMION DE 6 METROS)					S/ 4,500.00
UTILIDAD (5%)					S/ 5,353.82
VALOR DE VENTA					S/ 129,405.62
IGV (13%)					S/ 1,175.23
TOTAL					S/ 130,580.85

En ese sentido se puede evidenciar que la empresa **GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C** oferta más de su primera oferta económica en ese sentido se **RECHAZA** la oferta económica (**No admitida**).

NOTA 3: GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.

Que, de acuerdo a las Bases Integradas del proceso de selección AS-SM-145-2023-GRAP-1 para la ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 138, en donde el área usuaria en la página 31 se el área usuaria solicita lo siguiente:

Recursos a ser provistos por el proveedor

- El proveedor será responsable del cargulo y descarga del bien, para ello deberá de proveer de personal necesario.
- Todas las VALVULAS, deberán estar en buenas condiciones, bajo responsabilidad del proveedor, cualquier desperfecto en el material deberá ser reemplazado de en el plazo máximo de **03 días** calendarios.

Teniendo en conocimiento el postor **GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C** en su propuesta técnica adjunta una DECLARACION JURADA DE REPOSICION DE BIEN DEFECTUOSO Y/O EN MAL ESTADO, como se muestra en la siguiente imagen:



DECLARACIÓN JURADA DE REPOSICION DE BIEN DEFECTUOSO Y/O EN MAL ESTADO

Señores
ORGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 145-2023-GRAP-1.

Presente. -

De nuestra consideración,

El que suscribe, El que suscribe, **JULIO CESAR DE LA CRUZ SILVA**, identificado con DNI N° 45846302, representante legal de la Empresa **GRUPO EMPRESARIAL JCA SAC**. Con R.U.C. N° 20568646879, domiciliado en: MZA. C LOTE. 6 ASC. RESIDENCIAL NUEVA AMERICA - ARENA (A 5 CUADRAS DEL COLEGIO OKINAWA) LIMA - LIMA - ATE, **DECLARO BAJO JURAMENTO** lo siguiente:

Mediante el presente, con pleno conocimiento de las condiciones que se exigen en las Bases del procedimiento de la referencia, **me comprometo a reponer los bienes que no cumplen con las especificaciones técnicas en un plazo de 4 días de haberse notificado el acta de observación y sin ningún costo adicional para la Entidad.**

Abancay; 04 de Octubre del 2023.

GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.
RUC: 20568646879
JCAGeós
Julio Cesar De La Cruz Silva
DNI: 45846302
GERENTE GENERAL

Como se evidencia en la anterior imagen el postor DECLARA BAJO JURAMENTO que se compromete a la **reposición de los bienes que no cumplan con las especificaciones técnicas en un plazo de 4 días** por lo que estaría vulnerando el plazo estipulado en las Especificaciones Técnica de parte del área usuaria como se evidencia en lo que no estaría cumpliendo con el cumplimiento de las especificaciones Técnicas por lo cual este Órgano encargado de la Contrataciones declara **NO ADMITIDO** la Propuesta Técnica.

NOTA 4: HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.

Que, de acuerdo a las Bases Integradas del proceso de selección AS-SM-145-2023-GRAP-1 para la ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 138, en donde se realiza la evaluación y calificación de manera íntegra de la Oferta Técnica, por ende en la página 24 al 30 en donde solicita el **EMPAQUE DE CAUCHO DUREZA** como se muestra en la siguiente imagen:

	<ul style="list-style-type: none">• pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable tipo 316 o tipo 304 o calidad superior, las dimensiones de los pernos, tuercas y arandelas deberán ser compatibles con la válvula y brida, así mismo garantizar su funcionalidad• 02 empaque de caucho dureza shore A: 70+- 5 de 160 mm.• VALVULAS COMPUERTAS DEBEN SER ENTREGADOS CON TODOS SUS ACCESORIOS (PERNOS, TUERCAS Y OTROS) LOS CUALES GARANTICEN LA CORRECTA FUNCIONABILIDAD DE LAS MISMAS.
--	--

Teniendo en conocimiento el postor **HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.** en su propuesta técnica adjunta una ficha técnica de **EMPAQUETADORA DE JEFE**, como se muestra en la siguiente imagen:

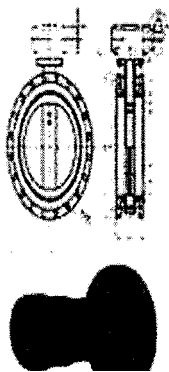


En ese sentido el postor **HIDRAIR INGENIEROS E.I.R.L.** adjunta ficha en su propuesta técnica por lo cual no cumple con las especificaciones técnicas, en ese sentido este OEC **NO ADMITE** su propuesta técnica.



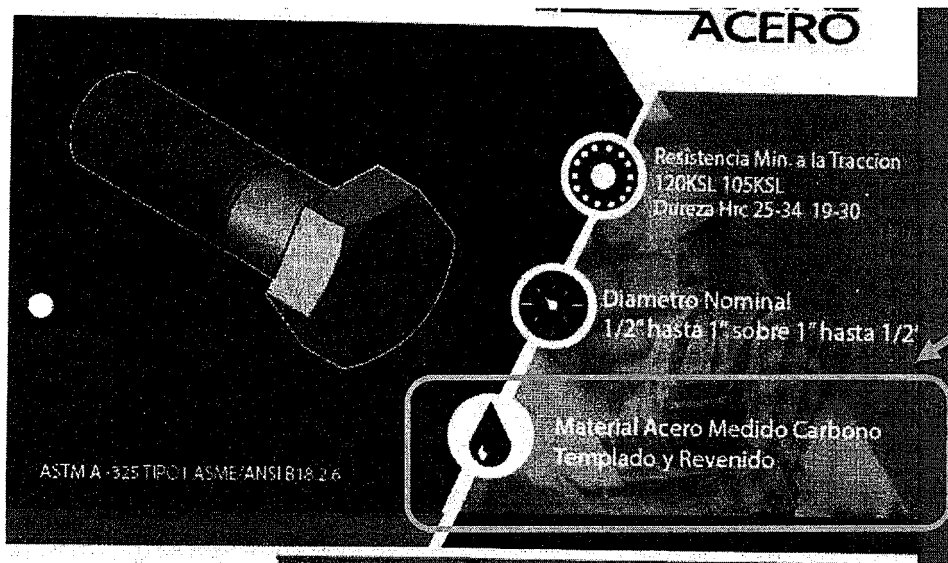
NOTA 5: CORPORACION DILOMA E.I.R.L.

Que, de acuerdo a las Bases Integradas del proceso de selección AS-SM-145-2023-GRAP-1 para la ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 138, en donde se realiza la evaluación y calificación de manera íntegra de la Oferta Técnica, por ende en la página 24 al 30 en donde solicita el **PERNOS DE ACERO INOXIDABLE** como se muestra en la siguiente imagen:



- Prueba hidrostática API 530
- 02 bridas de enchufe de HPD⁹, tipo unión flexible con anillo incorporado, diámetro UF 315 mm
- Pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable tipo 304 o calidad superior, las dimensiones de los pernos, tuercas y arandelas deberán ser compatibles con la válvula y brida, así mismo garantizar su funcionalidad.
- 02 empaques de caucho dureza shore A: 70+- 5 de 315 mm.
- VALVULAS MARIPOSAS DEBEN SER ENTREGADOS

Teniendo en conocimiento el postor **CORPORACION DILOMA E.I.R.L.** en su propuesta técnica adjunta una ficha técnica por lo que oferta el **MATERIAL ACERO MEDIDO CARBONO TEMPLADO Y RENOVENIDO** para el perno, como se muestra en la siguiente imagen:



En ese sentido el postor **CORPORACION DILOMA E.I.R.L.** adjunta ficha en su propuesta técnica por lo cual no cumple con las especificaciones técnicas, en ese sentido este OEC **NO ADMITE** su propuesta técnica.

NOTA 6: CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.

Que, de acuerdo a las Bases Integradas del proceso de selección AS-SM-145-2023-GRAP-1 para la ADQUISICION DE BIENES DE VALVULAS COMPUERTAS Y MARIPOSAS DE HIERRO DUCTIL PARA EL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DE RIEGO PARA LAS COMUNIDADES DE SANTA ROSA, PROVINCIA DE ANDAHUAYLAS, APURIMAC" META 138, en donde se realiza la evaluación y calificación de manera íntegra de la Oferta Técnica, por ende en la página 24 al 30 en donde solicita el **EMPAQUE DE CAUCHO DUREZA** como se muestra en la siguiente imagen:

	<ul style="list-style-type: none">• pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable tipo 316 o tipo 304 o calidad superior, las dimensiones de los pernos, tuercas y arandelas deberán ser compatibles con la válvula y brida, así mismo garantizar su funcionalidad.• 02 empaque de caucho dureza shore A: 70+- 5 de 160 mm.• VALVULAS COMPUERTAS DEBEN SER ENTREGADOS CON TODOS SUS ACCESORIOS (PERNOS, TUERCAS Y OTROS) LOS CUALES GARANTICEN LA CORRECTA FUNCIONABILIDAD DE LAS MISMAS.
--	---

Teniendo en conocimiento el postor **CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.** en su propuesta técnica adjunta una ficha técnica de **EMPAQUETADORA DE JEFE**, como se muestra en la siguiente imagen:



En ese sentido el postor **CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.** adjunta ficha en su propuesta técnica por lo cual no cumple con las especificaciones técnicas, en ese sentido este OEC **NO ADMITE** su propuesta técnica.



NOTA 7: DUX JJ & H SAC

Que con INFORME N° 2176-2023-GRAP/GRI/CP/HEAV remite la opinión sobre la revisión de la oferta del postor **DUX JJ & H SAC**, como se muestra en la siguiente:

ANEXO UI

Nº	DESCRIPCION DEL PRODUCTO	ESPECIFICACIONES TECNICAS	DUX JJ & H SAC
		CARACTERÍSTICAS:	
		• Norma internacional ISO 7259.	CUMPLE
		• Presión de trabajo: 10 bares como mínimo	No especifica
		• Cuerpo: fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(66G40) u otra norma internacional equivalente.	CUMPLE
		• Disco: fundición dúctil más EPDM, ASTM, A536 65-45-12(66G40) u otra norma internacional equivalente.	CUMPLE
		• Eje: acero inoxidable, AISI 420, TÍPO 316 u otra norma internacional equivalente	No especifica
		• Tapa: fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(66G40) u otra norma internacional equivalente.	CUMPLE
		• Operación: volante de fundición dúctil, ASTM A536 65-45-12(66G40) u otra norma internacional equivalente.	CUMPLE
		• Tornillo: acero inoxidable, (tipo 316 o tipo 304)	No especifica
		• Anillo de cierre automático: NBR	No especifica
		• Diámetro nominal: DN 12"	CUMPLE
		• 02 bridas de enchufe de H ² O ² , tipo unión flexible con anillo incorporado, diámetro UF 315 mm	NO CUMPLE
		• Pernos, tuercas y arandelas de acero inoxidable tipo 316 o tipo 304 u calidad superior, las dimensiones de los pernos, tuercas y arandelas deberán ser compatibles con la válvula y brida, así mismo garantizar su funcionalidad.	NO CUMPLE
		• 02 empaque de caucho dureza shore A: 70+- 5 de 315 mm.	NO CUMPLE

VALVULA COMPUERTA Y VOLANTE DE OPERACION, BRIDADO INCLUYE PERNOS INOXIDABLES, CUERPO DE H.D. PN 10 bares, P/PVC-UF DN=12" (Para tubería DN 315 mm)

En ese sentido el postor **DUX JJ & H SAC** adjunta ficha en su propuesta técnica por lo cual no cumple con las especificaciones técnicas, en ese sentido este OEC **NO ADMITE** su propuesta técnica.

Que el Órgano Encargado de las contrataciones a realizado la calificación y evaluación de manera íntegra y de en cumplimiento al Tribunal de Contrataciones del Estado Resolución N° 235-2022-TCE-S4 "(...) cada postor debe ser diligente, y presentar ofertas claras y congruentes, de modo tal que el Comité de Selección pueda advertir lo que el postor oferta, sin recurrir a interpretaciones. Así pues, toda información contenida en la oferta técnica o económica, debe ser objetiva, clara, precisa y congruente entre sí a fin de posibilitar al Comité de Selección la verificación directa de lo ofertado por los postores y, de esta forma, corroborar si lo descrito es concordante con lo requerido por la Entidad", por lo que los postores no presentaron de manera claras y congruentes con los Especificaciones Técnicas en ese sentido esta dependencia no admite ninguna de las propuestas.

Que proseguir con lo dispuesto en el numeral 65.1 del Reglamento:

(...) 65.1. El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando **no exista ninguna oferta válida**, salvo en el caso de la Subasta Inversa Electrónica en que se declara desierto cuando no se cuenta con dos (2) ofertas válidas.

Al no haber propuesta válida para el presente procedimiento de selección se **declara desierto**.

Sin otro asunto a tratar se dio por concluido el presente acto, siendo las 18:35 horas del mismo día, suscribiendo la presente acta en señal de conformidad y para su publicación de los resultados en el SEACE.

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC



Lic. Yessica Contreras Alarcón
ESPECIALISTA EN CONTRATACIONES PUBLICAS

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC
DIRECCION REGIONAL DE ADMINISTRACION
APURIMAC

CPA. Abel Aymara Servano
JEFE DE OFICINA DE AGAS TECNICAS PATRIMONIO
MARGESI DE BIENES