

**ACTA DE APERTURA, ADMISION, EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA AS N° 107-2024-GRAP-2  
SEGUNDA CONVOCATORIA**

**ADQUISICION VÁLVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL, PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC"**

En la ciudad de Abancay, siendo las 14:45 horas del día 24 del mes de octubre del año dos mil veinticuatro, de acuerdo al Artículo N° 43 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se constituyen el Órgano Encargado de las Contrataciones, encargado de la preparación, Lic. Adm. Ever Allcca Pérez, como Director de la Oficina de Abastecimiento, Patrimonio y Margesi de Bienes, quien deriva al Especialista en Contrataciones del Estado CPC. Marisol Inca Alegría, para la admisión, evaluación y calificación del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada AS-SM-107-2024-GRAP-2 (segunda convocatoria), cuyo objeto de convocatoria es la ADQUISICION VÁLVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL, PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC", 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.

**REGISTRO DE PARTICIPANTES**

**Primero.-** En cumplimiento al numeral 55.2 del artículo 55° del reglamento de la Ley de Contrataciones del estado, se procedió a verificar los postores registrados electrónicamente en dicho procedimiento de selección a través de la plataforma del SEACE; encontrándose los siguientes:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10158655832	ESPINOZA CASTILLO MIGUEL ANGEL	15/10/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	10310316933	SALINAS TUMBA GUILLERMO HERMETANIO	15/10/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	10465617034	GALIANO CORDOVA ROLY	12/10/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	10735192952	ANAYA EGUIZABAL JORGE ESTEBAN	07/10/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	20336286922	EATHISA PERU S.A.	09/10/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20400084387	INSTALACIONES SANITARIAS INGENIEROS EIRL	07/10/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20449448716	DAKER S.A.C.	15/10/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20486529131	REPRESENTACIONES PIERO'S EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	08/10/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20490020099	CORPORACION FERRETERA MEGA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-CORFEMA E.I.R.L.	09/10/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20519311730	CORPORACION DISTRIBUIDORA VAE E.I.R.L.	09/10/2024	Válido
11	Proveedor con RUC	20527055840	GRIFO LATINO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	17/10/2024	Válido
12	Proveedor con RUC	20541386794	GRUPO EMPRESARIAL MOLISA INGENIEROS S.A.C	05/10/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20553367761	GRUPO JOALARA S.A.C.	09/10/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20555753803	CONCRETMARCO E.I.R.L.	06/10/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20565702841	VERTTECH INGENIEROS S.A.C.	15/10/2024	Válido
16	Proveedor con RUC	20568646879	GRUPO EMPRESARIAL JCA S.A.C.	10/10/2024	Válido
17	Proveedor con RUC	20600759478	IMPORTACIONES Y & D SERVICIOS GENERALES S.A.C.	09/10/2024	Válido



Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
18	Proveedor con RUC	20600921925	C.B.C. INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CBC INVERSUR S.A.C.	08/10/2024	Válido
19	Proveedor con RUC	20601768799	SERVICIOS GENERALES CELAJES S.A.C.	09/10/2024	Válido
20	Proveedor con RUC	20603645007	ECHEVARRÍA & CO EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	13/10/2024	Válido
21	Proveedor con RUC	20606713852	EMPRESA CONSTRUCTORA FERROPLAS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	15/10/2024	Válido
22	Proveedor con RUC	20607043133	CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA SAN PEDRO A & G S.A.C.	15/10/2024	Válido
23	Proveedor con RUC	20607109894	ANIMAL SPACE AND SOLUTIONS STORE S.A.C.	06/10/2024	Válido
24	Proveedor con RUC	20607754285	CONSTRUCTORA VLM S.A.C.	10/10/2024	Válido
25	Proveedor con RUC	20608432257	CONSTRUCTORA ART PERU E.I.R.L.	13/10/2024	Válido
26	Proveedor con RUC	20608462946	STECA CONSTRUCTORA CAPACITADORA Y SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	07/10/2024	Válido
27	Proveedor con RUC	20609051125	ALILAQMAN PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	10/10/2024	Válido
28	Proveedor con RUC	20609528941	GRUPO CORPORATIVO 3NAV S.A.C.	07/10/2024	Válido
29	Proveedor con RUC	20609588994	MOLISA HOME CENTER S.A.C.	05/10/2024	Válido
30	Proveedor con RUC	20609766345	BADIR RESURFACE E.I.R.L.	09/10/2024	Válido
31	Proveedor con RUC	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	14/10/2024	Válido
32	Proveedor con RUC	20611582103	COMPAÑIA HUERTA S.A.C.	13/10/2024	Válido
33	Proveedor con RUC	20611854138	WORLD SWIL COMPANY SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	17/10/2024	Válido
34	Proveedor con RUC	20611953110	CORPORACION VAMRAH E.I.R.L.	05/10/2024	Válido
35	Proveedor con RUC	20612798312	COMPANY J & M INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.	05/10/2024	Válido

### PRESENTACIÓN DE OFERTAS

**Segundo:** En cumplimiento al Numeral 73.1 del Artículo 73 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado se realiza la verificación de los postores que registraron sus propuestas electrónicamente a través de la plataforma del SEACE, teniendo a los siguientes:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Hora de registro	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20611953110	CORPORACION VAMRAH E.I.R.L.	18/10/2024	22:46:19	18/10/2024	22:47:14	Enviado	Valido
2	20600921925	C.B.C. INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CBC INVERSUR S.A.C.	18/10/2024	20:06:42	18/10/2024	20:06:53	Enviado	Valido
3	20519311730	CORPORACION DISTRIBUIDORA VAE E.I.R.L.	18/10/2024	22:53:15	18/10/2024	22:53:35	Enviado	Valido
4	20607754285	CONSTRUCTORA VLM S.A.C.	18/10/2024	21:48:49	18/10/2024	21:49:11	Enviado	Valido
5	20611582103	COMPAÑIA HUERTA S.A.C.	18/10/2024	23:26:19	18/10/2024	23:27:12	Enviado	Valido
6	10310316933	SALINAS TUMBA GUILLERMO HERMETANIO	18/10/2024	20:44:52	18/10/2024	20:45:21	Enviado	Valido

### ADMISIÓN DE OFERTAS

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 propuestas técnicas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas.

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:



N°	POSTOR	DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA								ESTADO
		a) DECLARACIÓN JURADA DE DATOS DEL POSTOR. (ANEXO Nº 1)	b) DOCUMENTO QUE ACREDITE LA REPRESENTACIÓN DE QUIEN SUSCRIBE LA OFERTA	c) DECLARACIÓN JURADA DE ACUERDO CON EL LITERAL B) ART. 52 DEL REG. (ANEXO Nº 2)	d) DECLARACIÓN JURADA DE CUMPLIMIENTO DE LAS EE. TT. (ANEXO Nº 3)	e) CUMPLIMIENTO DE ESPECIFICACIONES TÉCNICAS - FICHA TÉCNICA	f) DECLARACIÓN JURADA DE PLAZO DE ENTREGA. (ANEXO Nº 4)	g) PROMESA DE CONSorcio) DE SER EL CASO (ANEXO 5)	h) PRECIO DE LA OFERTA S/. (ANEXO 06)	
		OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.	OBLIG.		OBLIG.	
1	CORPORACION VAMRAH E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	..	SI	NO ADMITIDO
2	C.B.C. INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CBC INVERSUR S.A.C.	SI	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	..	SI	NO ADMITIDO
3	CORPORACION DISTRIBUIDORA VAE E.I.R.L.	SI	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	..	SI	NO ADMITIDO
4	CONSTRUCTORA VLM S.A.C.	SI	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	..	SI	NO ADMITIDO
5	COMPAÑIA HUERTA S.A.C.	SI	SI	SI	SI	SI	SI	..	SI	ADMITIDO
6	SAUNAS TUMBA GUILLERMO HERMETANIO	SI	SI	SI	SI	NO CUMPLE	SI	..	SI	NO ADMITIDO

a) En fecha 21 de octubre del 2024 a través del informe N° 3791-2024-GR.APURIMAC/07.04 se solicitó la verificación del cumplimiento de las especificaciones técnicas solicitadas en las bases integradas, en el numeral 2.2.1 Documentación de presentación obligatoria. Literal 2.2.1.1 Documentos de para la admisión de la oferta, e) El postor deberá presentar la ficha técnica de los bienes A y B contenidos en el ítem 5. Características donde se evidencie la marca para realizar la evaluación de cumplimiento de fichas, por consiguiente, el área usuaria emite el informe N° 3581-2024-GRAP/GRI/CP/HEAV, donde remite la Carta N° 241-2024--GRAP/GRI/EMP/JFVM, el especialista en monitoreo de Proyectos emite opinión técnica con respecto a la verificación del cumplimiento de las características técnicas de los bienes solicitados, asimismo, el Informe N° 282-2024-GRAP-GG-GRI/RFS-R.O emitido por el Residente de obra. En esa medida el área usuaria concluye lo siguiente:

1. **COORPORACION VAMRAH E.I.R.L con RUC: 20611953110**, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
  - a. ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple específicamente en la tuerca de elevación),
  - b. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas),
  - c. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas)
  - d. TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas).
2. **C.B.C INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD con RUC: 20600921925**, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
  - a. ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas),
  - b. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas),
  - c. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no especifica en la norma, y el recubrimiento),
  - d. TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no adjunta la ficha técnica del producto).
3. **CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE. con RUC: 20519311730**, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
  - a) ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple específicamente en la tuerca de elevación),
  - b) ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas),



- c) VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas)
- d) TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas).
4. **CONSTRUCTORA VLM S,A,C.** con RUC: 20607754285, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
- a) ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica)
- b) ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas),
- c) VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la norma, el disco, la junta vulcanizada al cuerpo y recubrimiento de protección)
- d) TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la presión nominal y el elastómero).
5. **GUILLERMO HERMETANIO SALINAS TUMBA.** con RUC: 10310316933, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
- a) ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple con el cuerpo tapa y compuerta de hierro dúctil, no especifica compuerta cubierta con elastómero, no especifica el recubrimiento y no cumple con la presión nominal)
- b) ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica el cuerpo, los pernos, el recubrimiento, el anillo de jebe y la presión de trabajo),
- c) VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la norma. El disco, el vástago, la presión nominal y el recubrimiento),
- d) TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la presión nominal y la fabricación conforme al ISO 2531 u otra norma nacional o extranjera equivalente),

Por lo expuesto las ofertas de los postores COORPORACION VAMRAH E.I.R.L, C.B.C INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD, CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE, CONSTRUCTORA VLM S.A.C. y GUILLERMO HERMETANIO SALINAS TUMBA, no cumplen con las características técnicas solicitadas en las bases, por consiguiente son **NO ADMITIDAS**.

### EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS

Acto seguido y de acuerdo a los Artículos 51 y 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se procede con la Evaluación de las Ofertas de los postores admitidos.

### EVALUACIÓN DE OFERTAS (puntaje: 100 puntos).

Conforme a lo establecido en las bases y de acuerdo al artículo 74° del reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, numeral 74.2, se le otorga el máximo puntaje a la única oferta con su respectivo precio, por ser el PRECIO el único factor de evaluación; y se determina el siguiente orden de prelación:

N°	POSTOR	PRECIO OFERTADO	FACTORES DE EVALUACION	BONIFICACION 5% (MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA)	TOTAL PUNTOS	ORDEN DE PRELACION
			PRECIO			
			(Max. 100 puntos)			
1	COMPAÑIA HUERTA S.A.C.	81,900.00	100.00	5.00	105.00	1

### CALIFICACIÓN DE OFERTAS

A continuación, se procede con la verificación de los Requisitos de Calificación previstos en la sección específica de las bases, de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, de acuerdo al Artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, llegando al siguiente resultado:

N°	POSTOR	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	ESTADO
		EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
1	COMPAÑIA HUERTA S.A.C.	CUMPLE	CALIFICA

### OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

Finalmente, visto el cuadro de EVALUACION y CALIFICACIÓN, este Órgano Encargado de Contrataciones procede con el otorgamiento de la BUENA PRO del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada AS-SM-107-2024-GRAP-2, cuyo objeto es la ADQUISICION VÁLVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL, PARA EL PROYECTO "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC".

COMPAÑIA HUERTA S.A.C. CON RUC: 20611582103	S/ 81,900.00 OCHENTA Y UN MIL NOVECIENTOS CON 00/100 SOLES.
--	---

Sin otro asunto a tratar se dio por concluido el presente acto, a las 16:30 horas del mismo día, suscribiendo la presente acta en señal de conformidad y para su publicación de los resultados en la plataforma SEACE.

 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
  
Marisol Inga Alegria  
ESPECIALISTA EN CONTRATACIONES PUBLICAS

 GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
DIRECCION REGIONAL DE ABASTECIMIENTOS  
  
Lic. Adm. Ever Alcca Pérez  
DIRECTOR DE LA OF. DE ABASTECIMIENTOS  
PATRIMONIO Y MARQUES DE BIENES





# Gobierno Regional de Apurímac

## Gerencia Regional De Infraestructura

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"



### INFORME N° 282- 2024 - GRAP-GG.GRI /RFS-R.O.

A : ING. HENRY ALTAMIRANO VASQUEZ  
COORDINADOR DEL PROYECTO

C/C : ING. INDIRA VIVANCO CAMPANA  
SUPERVISOR DE OBRA - META 147

DE : ING. RICHARD FARFAN SILVERA  
RESIDENTE DE OBRA - META 147

ASUNTO : VERIFICACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS RESPECTO A LA ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2

Referencia : MEMORÁNDUM N°1347-2024-GRAP/GRI/CP/HEAV  
INFORME N°3791-2024. GR. APURIMAC/07/04  
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2

FECHA : Abancay, 22 de octubre 2024

Por intermedio del presente me dirijo a Usted para saludarle muy cordialmente, al mismo tiempo remitirle VERIFICACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS RESPECTO A LA ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2, referente al proceso de ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL para el sub proyecto: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO-ANDAHUAYLAS-APURIMAC".

META: 147 - 2024.

MODALIDAD: Administración Directa.

FTE. FTO.: Recursos ordinarios.

#### I. ANTECEDENTES:

- I.1. En atención al documento MEMORÁNDUM N°1347-2024-GRAP/GRI/CP/HEAV, por parte de la coordinación que SOLICITA LA VERIFICACIÓN DE FICHAS TÉCNICAS RESPECTO A LA ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2 de ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL PARA LA OBRA "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC", de todos los vienes para el cumplimiento de las CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS SOLICITADAS EN LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA, presentada por los siguientes postores, COORPORACION VAMRAH E.I.R.L con RUC: 20611953110, C.B.C. INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD ANONIMA CERRADA-CBC INVERSUR S.A.C. con RUC: 20600921925, CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE con RUC: 20519311730, CONSTRUCTORA VLM S.A.C. con RUC: 20607754285, COMPAÑIA HUERTAS S.A.C. con RUC: 20611582105 Y SALINAS TUMBA GUILLERMO HERMETANIO con RUC: 10310316933.

#### II. ANÁLISIS:

- 2.1. De las fichas técnicas presentadas por los postores al proceso de ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2, según la solicitud de verificación de cumplimiento de especificaciones técnicas requerida según INFORME N°3791- 2024-GR.APURIMAC/07.04 de la Oficina de Abastecimiento Patrimonio y Marges de Bienes, donde se adjuntan



ING. INDIRA VIVANCO CAMPANA  
CIP: 76646  
INSPECTOR DE OBRA

ING. RICHARD FARFAN SILVERA  
RESIDENTE DE OBRA

adjuntan 06 propuestas, donde según la solicitud es: (con la finalidad de proceder con la admisión de las ofertas se solicita al área usuraria conocedor de la parte técnica de los bienes requeridas, se solicita la verificación del cumplimiento de las características técnicas ofertadas de los postores mediante fichas técnicas adjuntas a las ofertas, todo ello en referencia al Art. 32.6 y al Art. 46.4 del RLCE), de lo manifestado anterior mente la petición solo es de la verificación en cumplimiento de las fichas técnicas mas no así de la veracidad o autenticidad de ellas.

2.2. Realiza la evaluación de las fichas técnicas presentada por los postores:

1) **CORPORACION VAMRAH E.I.R.L** con RUC: 20611953110, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:

- ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple específicamente en la tuerca de elevación),
- ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas),
- VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas)
- TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas).

2) **C.B.C INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD** con RUC: 20600921925, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:

- ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas),
- ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas),
- VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no especifica en la norma, y el recubrimiento),
- TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no adjunta la ficha técnica del producto).

3) **CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE.** con RUC: 20519311730, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:

- ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple específicamente en la tuerca de elevación),
- ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas),
- VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas)
- TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas).

4) **CONSTRUCTORA VLM S.A.C.,** con RUC: 20607754285, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Y TRANSPORTE  
Y TRÁNSITO  
CIP: 75646  
Ing. Indira Vianco Campaña  
INSPECTOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Y TRANSPORTE  
Y TRÁNSITO  
CIP: 75646  
Ing. Víctor Raúl Silveira  
INSPECTOR DE OBRA



- a. ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica)
  - b. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas).
  - c. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la norma, el disco, la junta vulcanizada al cuerpo y recubrimiento de protección)
  - d. TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la presión nominal y el elastómero).
- 5) **COMPAÑÍA HUERTAS S.A.C. con RUC: 20611582103**, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
- a. ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica)
  - b. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas).
  - c. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas).
  - d. TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas).
- 6) **GUILLERMO HERMETANIO SALINAS TUMBA. con RUC: 10310316933**, revisada las fichas técnicas de los productos ofertados por el postor se tiene 04 parámetros para revisar:
- a. ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas en la ficha técnica, no cumple con el cuerpo tapa y compuerta de hierro dúctil, no especifica compuerta cubierta con elastometro, no especifica el recubrimiento y no cumple con la presión nominal)
  - b. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica el cuerpo, los pernos, el recubrimiento, el anillo de jebe y la presión de trabajo).
  - c. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL (no cumplen con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la norma. El disco, el vástago, la presión nominal y el recubrimiento).
  - d. TRANCISION DE HIERRO DUCTIL (no cumple con todas las especificaciones técnicas requeridas, no especifica la presión nominal y la fabricación conforme al ISO 2531 u otra norma nacional o extranjera equivalente).

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Y TRANSACCIONES DE BIENES Y SERVICIOS  
Ing. Indira Huertas Campaña  
CIP: 76045  
INSPECTOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Ing. Wilfredo Silva  
RESIDENTE DE OBRA

Realizada la evaluación de la **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2** de **ADQUISICION DE VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL PARA LA OBRA "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC"**, de acuerdo a los términos de referencia presentadas por esta residencia, si las propuestas técnicas presentadas por los postores, cumple o no cumplen o no especificación lo requerido, en el siguiente cuadro se muestra la verificación realizada:



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"**

## ANEXO N° 01

## EVALUACION E FICHAS TECNICAS DEL PROCESO DE SELECCIÓN AS-Nº-107-2024-GRAP-2

ITEM	DESCRIPCIÓN	ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	COORDINACIÓN VAMRAH E.I.R.L. RUC: 2061953110	C.B.C INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD RUC: 20600921925	CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE RUC: 20519311730	CONSTRUCTORA VLM S.A.C. RUC: 20607754285	COMPANIA HUERTAS S.A.C. RUC: 2061582103	GILLERMO HERMETANIO SALINAS TUMBA RUC: 103103169333
	A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 300mm, PN 16 bar (Para tubería DN 315mm)	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente.</li> </ul>						
	VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 300mm, PN 16 bar (Para tubería DN 315mm), incluye adaptador bridado universal H90º, pernos y elastómero.	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil</li> <li>✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR</li> <li>✓ Vástago de acero inoxidable</li> <li>✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección</li> <li>✓ Diámetro Nominal: 300mm</li> <li>✓ Presión Nominal (bar): 16 bar</li> <li>✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.</li> </ul>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
			CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
			CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
			NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	B. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL DE DN= 300mm (para tubería DN 315mm)							

# Gobierno Regional de Apurímac

## Gerencia Regional De Infraestructura

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"



	✓ Diámetro Nominal: 300mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo: hierro dúctil.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento epóxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Presión de trabajo PN 16 bar	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 250mm, PN 16 bar (Para tubería DN 250mm)					
2	VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 250mm, PN 16 bar (Para tubería DN 250mm), incluye adaptador bridado universal H <sub>2</sub> O <sup>9</sup> , pernos y elastómero.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Vástago de acero inoxidable	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Diámetro Nominal: 250mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE


GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Y TRANSPORTES  
ING. *Andrés Viana Campaña*  
CIP: 76646  
INSPECTOR DE OBRA





bierno Regional  
de Aouirimac

**Gobierno Regional de Apurímac**  
GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
OFICINA GENERAL DE ADMINISTRACIÓN Y LOGÍSTICA  
Y TRÁFICO VIAL DE PROTECCIÓN AL USUARIO



**Ing. Ricardo Cordero Rivera**  
PRESIDENTE DE OSRA

**Ing. Indira Vivanco Campang**  
CIP: 755646  
INSPECTOR DE OSRA

# Gobierno Regional de Apurímac

## Gerencia Regional De Infraestructura

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"



	✓ Vástago de acero inoxidable	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Diámetro Nominal: 200mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Presión Nominal (bar): 16 bar	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	A. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL DE DN=200mm (para Tubería 200mm)						
	✓ Diámetro Nominal: 200mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo: hierro dúctil.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
4	✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Presión de trabajo PN 16 bar	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	A. VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 150mm, PN 16 bar (Para tubería DN 160mm)						

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
SECRETARÍA REGIONAL DE INGENIERÍA Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA  
Ing. Indira Vivanco Campaña  
CIP: 75545  
INSPECTOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
SECRETARÍA REGIONAL DE INGENIERÍA Y TRANSFERENCIA DE TECNOLOGÍA  
Ing. Indira Vivanco Campaña  
CIP: 75545  
INSPECTOR DE OBRA



CPhttp://www.regionapurimac.gob.pe  
Jr. Puno N° 107 - Abancay - Apurímac - Perú  
083 - 321022





"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"

[illegible]

		Presión de trabajo PN 16 bar	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
5	VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 100mm, PN 16 bar (Para tubería DN 100mm), incluye adaptador bridado universal Hego, pernos y elastómero.	✓ Presión de trabajo PN 16 bar							
		A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 100mm, PN 16 bar (Para tubería DN 100mm)							
		✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
		✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		✓ Vástago de acero inoxidable	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
		✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		✓ Diámetro Nominal: 100mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		✓ Presión Nominal (bar): 16 bar	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
		✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		A. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DUCTIL DE DN=100mm (para Tubería 100mm)							
		✓ Diámetro Nominal: 100mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		✓ Cuerpo: hierro dúctil.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.</li> <li>✓ Recubrimiento epóxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.</li> <li>✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR</li> </ul>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
<p>Presión de trabajo PN 16 bar</p> <p><b>A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 80mm, PN 16 bar (Para tubería DN 90mm)</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente.</li> <li>✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil</li> <li>✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR</li> <li>✓ Vástago de acero inoxidable</li> <li>✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección</li> <li>✓ Diámetro Nominal: 80mm</li> <li>✓ Presión Nominal (bar): 16 bar</li> <li>✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.</li> </ul>	<p>VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 80mm, PN 16 bar (Para tubería DN 90mm), incluye adaptador bridado universal Hego, pernos y elastómero+</p>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

A. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL DE DN=80mm (para Tubería 90mm)	✓ Diámetro Nominal: 80mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo: hierro dúctil.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento epóxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Presión de trabajo PN 16 bar	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DÚCTIL DE DN= 65mm, PN 16 bar (Para tubería DN 75mm)								
7 VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DÚCTIL DE DN= 65mm, PN 16 bar (Para tubería DN 75mm), incluye adaptador bridado universal Hego, pernos y elastómero.	✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Vástago de acero inoxidable	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA

Ing. *Indira Viviana Campaña*  
CIP: 76646  
INSPECTOR DE OBRA



	<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Diámetro Nominal: 65mm</li> <li>✓ Presión Nominal (bar): 16 bar</li> <li>✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.</li> <li>A. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL DE DN=65mm (para Tubería 75mm)</li> <li>✓ Diámetro Nominal: 65mm</li> <li>✓ Cuerpo: hierro dúctil.</li> <li>✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.</li> <li>✓ Recubrimiento epóxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.</li> <li>✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR</li> <li>✓ Presión de trabajo PN 16 bar</li> </ul>	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
		CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
8	VALVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 50mm. PN 16 bar (Para tubería DN 63mm), incluye adaptador bridado						
	A. VÁLVULA COMPUERTA BRIDADA Y VOLANTE DE OPERACIÓN DE HIERRO DUCTIL DE DN= 50mm, PN 16 bar (Para tubería DN 63mm) ✓ Norma NTP ISO 7259 u norma extranjera equivalente. ✓ Cuerpo, tapa y compuerta de hierro dúctil						
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
		CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE

Gobierno Regional de Apurímac  
Gerencia Regional de Infraestructura

Ing. RICARDO SANCHEZ

Ing. Patricia Huicho-Sampalla

CI: 72645

INSPECTOR DE OBRA

Gobierno Regional de Apurímac  
Oficina Regional de Ingeniería, Construcción y Mantenimiento  
Instituto de Protección de Inversión

Ing. Patricia Huicho-Sampalla

CI: 72645

INSPECTOR DE OBRA

# Gobierno Regional de Apurímac

## Gerencia Regional De Infraestructura

"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"



universal Hoja, pernos y elastómero.	✓ Compuerta cubierta con elastómero CAUCHO o EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Vástago de acero inoxidable	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Diámetro Nominal: 50mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Presión Nominal (bar): 16 bar	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE
	✓ Tuerca de elevación: material latón o bronce o aleación de cobre o acero inoxidable.	NO CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	A. ADAPTADOR BRIDADO UNIVERSAL O AMPLIO RANGO DE HIERRO DÚCTIL DE DN=50mm (para Tubería 63mm)					
	✓ Diámetro Nominal: 50mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Cuerpo: hierro dúctil.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Pernos: acero zincado o acero inoxidable o acero con recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Anillo de jebe: EPDM o NBR	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Presión de trabajo PN 16 bar	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
OFICINA REGIONAL DE INGENIERIA Y CONSTRUCCION  
TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA  
GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
OFICINA REGIONAL DE INGENIERIA Y CONSTRUCCION  
TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA  
Ing. Indira Vicens Campaña  
CIP: 76545  
INSPECTOR DE OBRA

GOBIERNO REGIONAL DE APURÍMAC  
OFICINA REGIONAL DE INGENIERIA Y CONSTRUCCION  
TRANSMISIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA  
Ing. RICARDO...  
CIP: 76545



Gobierno Regional  
APURÍMAC  
Unidos por el progreso



**"Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho"**

	A. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL DE DN=250mm (PARA TUBERÍA DN 250mm)	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Norma: EN 1074 u norma extranjera equivalente.						
	✓ Cuerpo: Hierro dúctil	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Disco: acero inoxidable	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Vástago: acero inoxidable	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Junta vulcanizada al cuerpo de: EPDM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Diámetro Nominal: 250mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Presión Nominal (bar): 16 bares mínimo	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	A. TRANSICION DE HIERRO DUCTIL DE DN=250mm (para Tubería 250mm)						
	✓ Material de fabricación: Hierro Dúctil con un extremo bridadado.	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Presión Nominal: PN 16 bar	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Diámetro Nominal: 250mm	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE

**“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”**

	✓ Fabricación conforme al ISO 2531 u otra norma nacional o extranjera equivalente.	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Elastómero: EPDM o NBR	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE
	A. VÁLVULA MARIPOSA TIPO BRIDA DE HIERRO DÚCTIL DE DN=200mm (PARA TUBERÍA DN 200mm)								
	✓ Norma: EN 1074 u norma extranjera equivalente.	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Cuerpo: Hierro dúctil	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Disco: acero inoxidable	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Vástago: acero inoxidable	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Junta vulcanizada al cuerpo de: EPDM	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Diámetro Nominal: 200mm	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Presión Nominal (bar): 16 bares mínimo	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	A. TRANSICION DE HIERRO DUCTIL DE DN=200mm (para Tubería 200mm)								
	✓ Material de fabricación: Hierro Dúctil con un extremo bridadado.	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	✓ Recubrimiento: epoxico o epoxy u otro recubrimiento de protección	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE



<ul style="list-style-type: none"> <li>✓ Presión Nominal: PN 16 bar</li> <li>✓ Diámetro Nominal: 200mm</li> <li>✓ Fabricación conforme al ISO 2531 u otra norma nacional o extranjera equivalente.</li> <li>✓ Elastómero: EPDM o NBR</li> </ul>	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE
	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO ESPECIFICA
	CUMPLE	NO ADJUNTA FICHA TECNICA	CUMPLE	NO ESPECIFICA	CUMPLE	CUMPLE

Fuente: Elaboración propia

Gobierno Regional de Apurímac  
Gerencia Regional de Infraestructura  
Ing. Indira Viviana Garayza  
PRESIDENTE DE OBRA

Gobierno Regional de Apurímac  
Gerencia Regional de Infraestructura  
Ing. Indira Viviana Garayza  
CIP-76845  
INSPECTOR DE OBRA

### III. CONCLUSIONES:

Realizada la evaluación de las fichas técnicas presentada por los postores o empresas: **COORDINACIÓN VAMRAH E.I.R.L.** con RUC: 20611953110, **C.B.C INVERSIONES DEL SUR SOCIEDAD** con RUC: 20600921925, **CORPORACIÓN DISTRIBUIDORA VAE** con RUC: 20519311730, **CONSTRUCTORA VLM S.A.C.** con RUC: 20607754285, **COMPANIA HUERTAS S.A.C.** con RUC: 20611582103 y **GUILLERMO HERMETANIO SALINAS TUMBA** con RUC: 10310316933, correspondiente a la segunda convocatoria de la **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2** de **VALVULA COMPUERTA Y MARIPOSA DE HIERRO DÚCTIL PARA LA OBRA "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE AGUA DEL SISTEMA DE RIEGO EN LA COMUNIDAD DE SANTA ROSA, DISTRITO DE SAN JERONIMO - ANDAHUAYLAS - APURIMAC"**, de la verificación de las fichas técnicas lo cual el postor **COMPANIA HUERTAS S.A.C.** con RUC: 20611582103 cumple con las especificaciones técnicas presentadas por parte del área usuaria.

### IV. RECOMENDACIONES:

Se recomienda a la Oficina de Abastecimiento Patrimonio y Mergesí de Bienes tomar la decisión del trámite administrativo correspondiente según las bases del proceso **ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-107-2024-GRAP-2**

Sin otro particular, se remite el presente informe para su trámite correspondiente.

Atentamente

  
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA  
Ing. Ricardo Arzopán Silveira  
MEMBRE DE OBRA

  
GOBIERNO REGIONAL DE APURIMAC  
OFICINA REGIONAL DE SUPERVISIÓN, LIQUIDACIÓN  
Y TRAMITACIÓN DE PROYECTOS DE INVERSIÓN  
Ing. Indira Vivanco Campana  
CIP: 78646  
INSPECTOR DE OBRA