



ACTA DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y BUENA PRO DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN A.S. N° 044-2024 SEDAPAR S.A. "ADQUISICION DE ACOPLAMIENTOS DE ALTA TOLERANCIA" – PRIMERA CONVOCATORIA- SEDAPAR S.A."

En Arequipa, en las instalaciones del Auditorio de SEDAPAR S.A., siendo las 8:30 horas del día 13 de diciembre de 2024, se reunieron los integrantes del Comité de Selección para el proceso A.S. N° 044-2024- SEDAPAR S.A., designado con Resolución N° 1485-2024/S-31000, el mismo que está integrado por los señores Lizeth Salas Calisaya, Sr. Huber Concha Cervantes y Walter Paye Chuquicaña, con la finalidad de iniciar la etapa de la admisión, evaluación, calificación de las ofertas y otorgamiento de la Buena Pro.

Primero: El comité procedió a verificar a los participantes que se registraron, presentando sus ofertas los siguientes postores:

N°	RUC/código	Nombre o Razón Social		ESTADO	Presento
1	20374833546	MULTIVALVE LATIN AMERICA S.A.		VALIDO	Si

Segundo: El comité de selección verifica la presentación de lo exigido en la sección específica de las bases, de conformidad con el numeral 73.2 del artículo 73 del Reglamento y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos y condiciones de los Términos de Referencia, detallados en la sección específica de las bases integradas.

N°	Postor	Integrantes	DJ Datos del Postor Anexo 01	DNI o Cert.de Vigencia de Poder del Rep. Legal	Art. 52 Reg. Ley Contr. Anexo 02	DJ - TDR Anexo 03	Folleto, manuales, catálogos, brochures u otros documentos técnicos similares emitidos por el fabricante	De las muestras	DJ - Plazo de prestación del Servicio Anexo 04	Promesa Consorcio Legalizada Anexo 05	Precio de Oferta (Si) Anexo 06	¿Admitido?
1	MULTIVALVE LATIN AMERICA S.A.	NO APLICA	OK	OK	OK	OK	NO CUMPLE	NO CUMPLE	OK	NO APLICA	OK	NO

Tercero: Como se ha evidenciado, según cuadro precedente No se ha identificado a por lo menos un postor que cumpla con los requisitos de calificación, según se detalla:

- Las fichas técnicas presentadas en la oferta para los diámetros de 250 mm y 900 mm, no cumplen con la cantidad de tornillos tuercas y arandelas que indican las bases integradas.
- De acuerdo con el informe de evaluación de muestras del área técnica (Informe N° 246-2024/S-60102-JAHL), se encuentran observados los acoplamientos de diámetros de 110 mm y 250 mm
- No se ha presentado la muestra del acoplamiento de diámetro 900 mm.

Por lo descrito anteriormente, se procede a declarar el presente proceso como **DESIERTO**.

