

**ACTA DE EVALUACION Y CALIFICACION DE OFERTAS  
Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO**

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°0010-2024-SEDAPAL**

**"ADQUISICION DE MATERIALES PARA EL CONTROL DE CLORO"**

En Lima, en el Centro Operativo Principal de La Atarjea, siendo las 15:00 horas del 16 de mayo del 2024, el encargado del Órgano Encargado de las Contrataciones Sr. Cesar Murillo Benavides, Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento, con el apoyo técnico del Sr. Iván Edgardo Colina Vásquez, informa los resultados del procedimiento de selección.

**INFORME:**

El Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento informa que, con correo electrónico del 10.05.2024 y el Memorando N°446-2024-EGAb de la misma fecha, se remitieron al Equipo Operación y Mantenimiento de los Sistemas de Bombeo de Agua, las Especificaciones técnicas de las ofertas de los postores FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A.- FARECO S.A., R-CHEMICAL S.A.C., INVERSIONES SSY E.I.R.L. y SERVICLORO PERU S.A.C., con la finalidad que, en su calidad de área usuaria, indique el cumplimiento respecto de lo solicitado en las bases.

Con correo electrónico de fecha 16/05/2024 y Memorando N°973-2024-EOMASBA de fecha 16/05/2024, recepcionado por el Equipo Gestión del Abastecimiento en la misma fecha, el Equipo Operación y Mantenimiento de los Sistemas de Bombeo de Agua, en su calidad de área usuaria, remite evaluación de las Especificaciones técnicas, señalando que solo dos (02) empresas cumplen con lo solicitado: FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A.- FARECO S.A. e INVERSIONES SSY E.I.R.L., tal como se detalla a continuación:

CUADRO DE EVALUACION TECNICA DE ELORADOR DUPLEX CON INTERCAMBIADOR AUTOMATICO DE 0 A 25 LB/DIA  
A.S. N° 0010-2024-SEDAPAL "Adquisición de Materiales para el Control del Cloro"

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	INVERSIONES SSY EIRL	R-CHEMICAL S.A.C.	SERVICLORO PERU SAC	FARECO S.A.
ITEM N° 01 - CODIGO DEL BIEN: 43814				
ELORADOR DUPLEX CON INTERCAMBIADOR AUTOMATICO DE 0 A 25 LB/DIA, CONSTA DE:				
1. DOS (02) REGULADORES DE GAS CLORO DE OPERACION AL VACIO PARA MONTAJE SOBRE VALVULA DE CILINDRO DE 55 KG. (120 LB) MEDIANTE UN DISPOSITIVO DE AJUSTE TIPO YUGO CON EMPAQUETADURA DE PLOMO. SE CONSIDERAR LO SIGUIENTE: 1. EMPAQUETADURA DE PLOMO O EMPAQUETADURA DE CARACTERISTICA SIMILAR O SUPERIOR RESISTENTE AL CLORO, QUE DEBERA SER DEMOSTRADO CON LAS FICHAS TECNICAS Y CATALOGOS DEL FABRICANTE DE LA EMPAQUETADURA.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
1. CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL CILINDRO DE CLORO DE HA INTERROMPIDO O EL CILINDRO DE ENGENTRA VACIO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VALVULA DE ENTRADA CUERPO, EJE Y TAPÓN FABRICADA EN ALEACION ESPECIAL DE PLATA O FABRICACION EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VALVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN DESURO DE FACIL ACCIONAMIENTO (NO RODADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FACIL Y EFICIENTE. SE CONSIDERAR LO SIGUIENTE: CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD RESISTENTES A LA CORROSION.	Cumple	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de valvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)	Cumple	Cumple
1. UN MODULO DE INTERCAMBIADOR AUTOMATICO CON CAPACIDAD DE HASTA 100 PPD PARA OPERACION AL VACIO, AUTOMATICAMENTE DEBE CAMBIAR LA ALIMENTACION DE GAS DE UN CILINDRO SIN CARGA A UNO LLENO. EL SISTEMA REGULARA AUTOMATICAMENTE NO PERMITIENDO EL CAMBIO A UN NUEVO CILINDRO HASTA QUE EL CILINDRO EN USO ESTE VACIO (SIN CARGA). EL MODULO SERA TIPO MURAL EXTERNO.	Cumple	No cumple. En el catalogo del fabricante no especifica el modulo intercambiador automatico	Cumple	Cumple
1. UN (01) FLOWMETRO DE INSTALACION REMOTA DE GAS CLORO CON VALVULA REGULADORA DE CAUDAL QUE INDICARA EL FLUJO DE GAS HASTA UN MINIMO DE 1/20 DE LA MAXIMA ALIMENTACION, CON TUBO ROTAMETRO DE VIDRIO TIPO FRENK, CON DOBLE ESCALA, CON CAPACIDAD DE 0 A 25 LB/DIA Y/O DE 0 A 25 LB/DIA HORAS (0 A 0.5 KG/H). LA VALVULA REGULADORA DE DISEÑO ROBUSTO EN PLATA SOLIDA O FABRICADO EN TEFLON DURO RESISTENTE AL CLORO.	Cumple	No cumple. En el catalogo no especifica el tipo de material de la valvula reguladora	Cumple	Cumple
1. UN (01) INYECTOR COMPLETO DE UNA TOBERA QUE LOGRE PRODUCIR EL VACIO (HASTA 140 PPI) QUE INYECTARA SOLUCION DE CLORO AL PUNTO DE APLICACION. ESTARA EQUIPADO CON VALVULA CHECK CON DIAFRAGMA DE VITON, RESORTE DE TANTALIO Y ZELLADO POSITIVO PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE AL REGULADOR DE VACIO, LA PERDIDA DE ALIMENTACION DE AGUA CERRARA EL FLUJO DEL GAS. TRABAJA CON CONTRAPRESION EN EL PUNTO DE APLICACION DE HASTA 140 PPI. LA TOBERA TENDRA CAPACIDAD PARA 25 LB/DIA (25 PPD).	Cumple	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material del diafragma y resorte y adjunta catalogo de inyector de hasta 100 ppi.	No cumple. En su ficha tecnica adjunto propone material de diafragma en PTFE y resorte de hastelloy C-4 recubierto en plata y capacidad hasta 100 lb/dia /ppi.	Cumple
ACCESORIOS				
15 METROS DE MANGUERA FLEXIBLE DE POLIETILENO DE SUCCION DE VACIO, DE 3/8" DE DIAMETRO, CON CORREDORES A PRESION. LA MANGUERA SERA DE POLIETILENO ESPECIAL PARA CLORO.				
10 EMPAQUETADURAS DE PLOMO 02 LLAVES PARA AJUSTE YUGO-CILINDRO 01 DIAFRAMA DE INYECTOR 01 KIT BÁSICO O O-RINGS Y EMPAQUETADURAS DE ROTAMETRO 02 MALLA PLÁSTICA CONTRA INSECTOS 01 MATERIAL REFRANTE 01 MANUAL DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple

CUADRO DE EVALUACION TECNICA DE REGULADOR DE GAS CLORO PARA CLORADOR DUPLEX DE 0 A 25 LB/DIA

A.S. N° 0010-2024-SEDAPAL "Adquisición de Materiales para el Control del Cloro"

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	INVERSIONES SSV EIRL	R-CHEMICAL S.A.C.	SERVICLORO PERU SAC	FARECO S.A.
ITEM N° 02 - CODIGO DEL BIEN: 42594 REGULADOR DE GAS CLORO PARA CLORADOR DUPLEX DE 0 A 25 LB/DIA CONSTA DE:				
CONSTA DE UN REGULADOR DE GAS CLORO DE OPERACIÓN AL VACÍO PARA MONTAJE SOBRE VÁLVULA DE CILINDRO DE 68 KG. (150 LB) MEDIANTE UN DISPOSITIVO DE AJUSTE TIPO YUGO CON EMPAQUETADURA DE PLOMO.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL SUMINISTRO DE CLORO SE HA INTERRUMPIDO O EL CILINDRO SE ENCUENTRA VACÍO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VÁLVULA DE ENTRADA (CUERPO, EJE Y TAPÓN) FABRICADA EN ALEACIÓN ESPECIAL DE PLATA O FABRICADO EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VÁLVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN SEGURO DE FÁCIL ACCIONAMIENTO (NO ROSCADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FÁCIL Y EFICIENTE. SE CONSIDERARÁ LO SIGUIENTE: "CON DIAGRAMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD, RESISTENTES A LA CORROSION".	Cumple	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de válvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)	Cumple	Cumple

Para el CODIGO DEL BIEN: 43814

CLORADOR DUPLEX CON INTERCAMBIADOR AUTOMATICO DE 0 A 25 LB/DIA, CONSTA DE:

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	R-CHEMICAL S.A.C.
_ CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL SUMINISTRO DE CLORO SE HA INTERRUMPIDO O EL CILINDRO SE ENCUENTRA VACÍO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VÁLVULA DE ENTRADA (CUERPO, EJE Y TAPÓN) FABRICADA EN ALEACIÓN ESPECIAL DE PLATA O FABRICACIÓN EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VÁLVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN SEGURO DE FÁCIL ACCIONAMIENTO (NO ROSCADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FÁCIL Y EFICIENTE. SE CONSIDERAR LO SIGUIENTE: " CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD RESISTENTES A LA CORROSION"	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de válvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)
_ UN MODULO DE INTERCAMBIADOR AUTOMÁTICO CON CAPACIDAD DE HASTA 100 PPD PARA OPERACIÓN AL VACÍO, AUTOMÁTICAMENTE DEBE CAMBIAR LA ALIMENTACIÓN DE GAS DE UN CILINDRO SIN CARGA A UNO LLENO. EL SISTEMA REGULARÁ AUTOMÁTICAMENTE NO PERMITIENDO EL CAMBIO A UN NUEVO CILINDRO HASTA QUE EL CILINDRO EN USO ESTE VACÍO (SIN CARGA), EL MODULO SERÁ TIPO MURAL EXTERNO.	No cumple. En el catálogo del fabricante no especifica el módulo intercambiador automático
_ UN (01) FLUJÓMETRO DE INSTALACIÓN REMOTA DE GAS CLORO CON VÁLVULA REGULADORA DE CAUDAL QUE INDICARA EL FLUJO DE GAS HASTA UN MÍNIMO DE 1/20 DE LA MÁXIMA ALIMENTACIÓN, CON TUBO ROTÁMETRO DE VIDRIO TIPO PIREX, CON DOBLE ESCALA, CON CAPACIDAD DE 0 A 25 LB/DÍA Y/O DE 0 A 25 LB/24 HORAS (0 A 0.5 KG/H). LA VÁLVULA REGULADORA DE DISEÑO ROBUSTO EN PLATA SÓLIDA O FABRICADO EN TEFLÓN DURO RESISTENTE AL CLORO.	No cumple. En el catálogo no especifica el tipo de material de la válvula reguladora
_ UN (01) INYECTOR COMPUESTO DE UNA TOBERA QUE LOGRE PRODUCIR EL VACÍO (HASTA 140 PSI) QUE INYECTARÁ SOLUCIÓN DE CLORO AL PUNTO DE APLICACIÓN., ESTARÁ EQUIPADO CON VÁLVULA CHECK CON DIAFRAGMA DE VITON, RESORTE DE TANTALIO Y SELLADO POSITIVO PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE AL REGULADOR DE VACÍO, LA PERDIDA DE ALIMENTACIÓN DE AGUA CERRARA EL FLUJO DEL GAS. TRABAJA CON CONTRAPRESIÓN EN EL PUNTO DE APLICACIÓN DE HASTA 140 PSI. LA TOBERA TENDRÁ CAPACIDAD PARA 25 LB/DÍA (25 PPD).	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material del diafragma y resorte y adjunta catálogo de inyector de hasta 100 PPD

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	SERVICLORO PERU SAC
_ UN (01) INYECTOR COMPUESTO DE UNA TOBERA QUE LOGRE PRODUCIR EL VACÍO (HASTA 140 PSI) QUE INYECTARÁ SOLUCIÓN DE CLORO AL PUNTO DE APLICACIÓN., ESTARÁ EQUIPADO CON VÁLVULA CHECK CON DIAFRAGMA DE VITON, RESORTE DE TANTALIO Y SELLADO POSITIVO PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE AL REGULADOR DE VACÍO, LA PERDIDA DE ALIMENTACIÓN DE AGUA CERRARA EL FLUJO DEL GAS. TRABAJA CON CONTRAPRESIÓN EN EL PUNTO DE APLICACIÓN DE HASTA 140 PSI. LA TOBERA TENDRÁ CAPACIDAD PARA 25 LB/DÍA (25 PPD).	No cumple. En su ficha tecnica adjunto propone material de diafragma en PTFE y resorte de hastelloy C-4 recubierto en plata y capacidad hasta 100 lb/dia (PSI).

Para el CODIGO DEL BIEN: 42594

REGULADOR DE GAS CLORO PARA CLORADOR DUPLEX DE 0 A 25 LB/DIA CONSTA De:

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	R-CHEMICAL S.A.C.
CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL SUMINISTRO DE CLORO SE HA INTERRUMPIDO O EL CILINDRO SE ENCUENTRA VACÍO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VÁLVULA DE ENTRADA (CUERPO, EJE Y TAPÓN) FABRICADA EN ALEACIÓN ESPECIAL DE PLATA O FABRICADO EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VÁLVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN SEGURO DE FÁCIL ACCIONAMIENTO (NO ROSCADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FÁCIL Y EFICIENTE. SE CONSIDERARÁ LO SIGUIENTE: "CON DIAGRAMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD, RESISTENTES A LA CORROSION".	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de valvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)

En ese sentido, luego de la revisión del cumplimiento de las ofertas, conforme a lo señalado en el artículo 73°, se concluye resultado lo siguiente:

1. INVERSIONES SSY E.I.R.L., De la revisión de la oferta se ha podido verificar que el postor cumplió en presentar toda la documentación de presentación obligatoria, por lo que la oferta se considera Admitida.
2. FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A.- FARECO S.A., De la revisión de la oferta se ha podido verificar que el postor cumplió en presentar toda la documentación de presentación obligatoria, por lo que la oferta se considera Admitida.
3. R-CHEMICAL S.A.C. y SERVICLORO PERU S.A.C., al no haber cumplido con las especificaciones técnicas mínimas solicitadas, las ofertas se consideran No admitidas.

### **EVALUACIÓN DE OFERTAS**

Se procedió a realizar la evaluación de las ofertas admitidas, conforme a lo señalado en el 74°, del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado y de acuerdo a los factores de evaluación consignados en el capítulo IV de las Bases Integradas, obteniéndose los siguientes resultados:

POSTOR	DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA		FACTORES DE EVALUACIÓN					
	DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA	RESULTADO	PRECIO OFERTADO	Puntaje Económico	PUNTAJE OBTENIDO	(ANEXO 10) BONIFICACIÓN DEL 5% POR MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE MÉRITO
INVERSIONES SSY EIRL	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	182,000.00	100.00	100.00	5.00	105.00	1°
FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A. - FARECO S.A.	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	187,222.34	97.21	97.21	4.86	102.07	2°

### **CALIFICACIÓN DE OFERTAS**

Acto seguido, de conformidad al Artículo 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se califica la oferta de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar en el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases integradas. Para el presente caso se obtuvo lo siguiente:

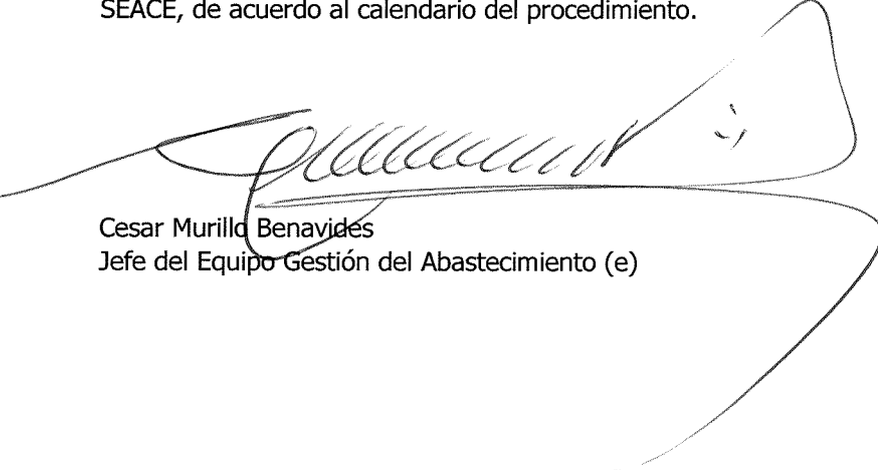
POSTOR	DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA		FACTORES DE EVALUACIÓN					REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		CONDICIÓN
	DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA	RESULTADO	PRECIO OFERTADO	PUNTAJE ECONÓMICO	(ANEXO 1B) BONIFICACIÓN DEL 5% POR REMYPE	PUNTAJE TOTAL OBTENIDO	ORDEN MÉRITO	EVALUACIÓN DOCUMENTAL	RESULTADO	
INVERSIONES SSY E.I.R.L.	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	182,000.00	100.00	5.00	105.00	1	CUMPLE	CALIFICADO	ADJUDICADO
FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A. - FARECO S.A.	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	167,223.34	97.21	4.86	102.07	2	CUMPLE	CALIFICADO	-

Seguidamente se concluye que, las ofertas de los postores INVERSIONES SSY E.I.R.L. y FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A.- FARECO S.A., **CUMPLEN** con los requisitos de calificación conforme a lo exigido en las Bases Integradas, por lo que sus OFERTAS se consideran **CALIFICADAS**.

### **OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO**

Por consiguiente, en atención a lo señalado en el numeral 76.3 del artículo 76 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se otorga la **Buena Pro** del procedimiento de selección **Adjudicación Simplificada N°0010-2024-SEDAPAL** para la contratación de la "ADQUISICION DE MATERIALES PARA EL CONTROL DE CLORO", a favor del postor INVERSIONES SSY E.I.R.L., por el monto de **S/182,000.00** (Ciento Ochenta y dos Mil y 00/100 soles) incluido el IGV.

Siendo las 15:30 horas, se procede a notificar el resultado del presente procedimiento a través del SEACE, de acuerdo al calendario del procedimiento.



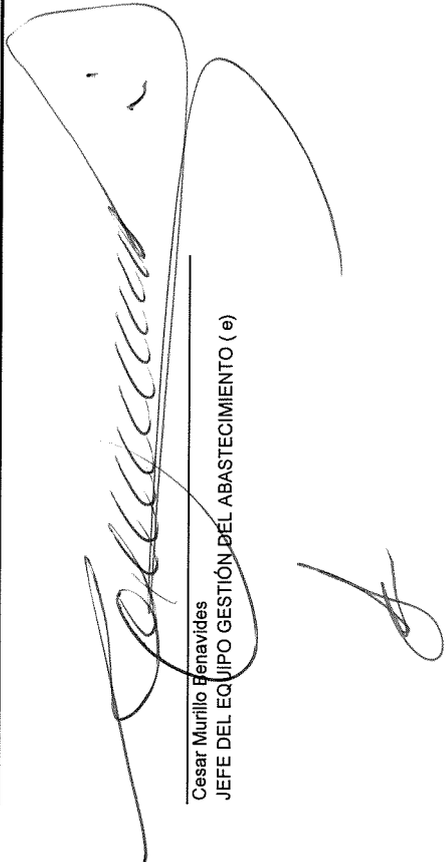
Cesar Murillo Benavides  
Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento (e)



**RESUMEN DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS - Paquete Único**  
**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 0010-2024-SEDAPAL**  
**"ADQUISICIÓN DE MATERIALES PARA EL CONTROL DE CLORO"**

POSTOR	DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA		FACTORES DE EVALUACIÓN					REQUISITOS DE CALIFICACIÓN		CONDICIÓN
	DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA	RESULTADO	PRECIO OFERTADO	PUNTAJE ECONÓMICO	(ANEXO 10) BONIFICACIÓN DEL 5% POR REIMPE	PUNTAJE TOTAL OBTENIDO	ORDEN MÉRITO	EVALUACIÓN DOCUMENTAL	RESULTADO	
INVERSIONES SSY E.I.R.L.	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	182,000.00	100.00	5.00	105.00	1	CUMPLE	CALIFICADO	ADJUDICADO
FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A. - FARECO S.A.	PRESENTA	OFERTA ADMITIDA	187,222.34	97.21	4.86	102.07	2	CUMPLE	CALIFICADO	-

PUNTAJE OBTENIDO	105.00
VALOR ESTIMADO	S/. 280,733.80
MONTO DE SU PROPUESTA ECONÓMICA, INCLUIDO I.G.V.	S/. 182,000.00
BUENA PRO	INVERSIONES SSY E.I.R.L.
% RESPECTO AL VALOR ESTIMADO	64.8%



Cesar Murillo Benavides  
 JEFE DEL EQUIPO GESTIÓN DEL ABASTECIMIENTO ( e )

## ACTA DE PRESENTACIÓN DE OFERTAS

### ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N°0010-2024-SEDAPAL

#### "ADQUISICION DE MATERIALES PARA EL CONTROL DE CLORO"

En Lima, en el Centro Operativo Principal de La Atarjea, siendo las 15:30 horas del 09 de mayo del 2024, el encargado del Órgano Encargado de las Contrataciones Sr. Cesar Murillo Benavides, Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento, con el apoyo técnico del Sr. Iván Edgardo Colina Vásquez, informa el estado del procedimiento de selección.

- De acuerdo al cronograma del procedimiento de selección el día 08.05.2024 desde las 00:01 horas hasta las 23:59 horas, los participantes podrían presentar sus ofertas de manera electrónica a través del SEACE, siendo que a la fecha se observa el registro de los siguientes participantes:

Nro.	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	20563417570	SERVICLORO PERU S.A.C.	03/05/2024	Válido		03/05/2024	20563417570	
2	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	30/04/2024	Válido		30/04/2024	20605753907	
3	Proveedor con RUC	20100375738	FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES SOCIEDAD ANONIMA - FARECO S.A.	30/04/2024	Válido		30/04/2024	20100375738	
4	Proveedor con RUC	20492677206	R - CHEMICAL S.A.C.	29/04/2024	Válido		29/04/2024	20492677206	
5	Proveedor con RUC	20603973764	GODGROUP'S SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GODGROUP'S S.A.C.	28/04/2024	Válido		28/04/2024	20603973764	
6	Proveedor con RUC	10409659271	PAYTAN ESPINOZA RAUL RUBEN	28/04/2024	Válido		28/04/2024	10409659271	
7	Proveedor con RUC	20601190487	INVERSIONES SSY E.I.R.L.	25/04/2024	Válido		25/04/2024	20601190487	

7 registros encontrados, mostrando 7 registro(s), de 1 a 7. Página 1 / 1.

- Del cuadro mostrado se puede observar el registro de 07 participantes, de los cuales han presentado oferta las siguientes empresas:

Presentación de ofertas/expresión de interés

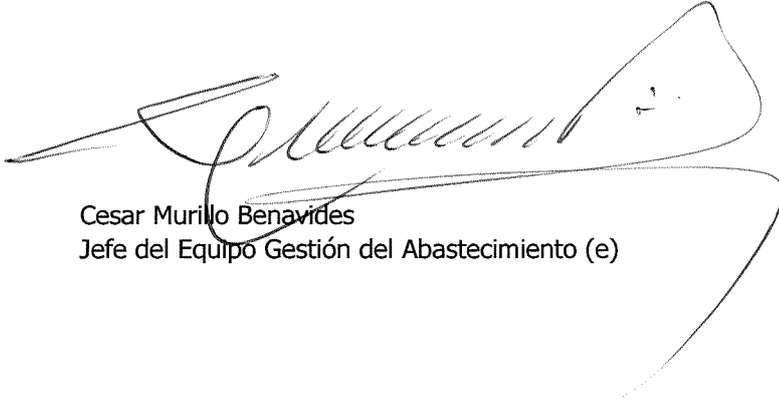
Entidad convocante : SERVICIO DE AGUA POTABLE Y ALCANTARILLADO DE LIMA - SEDAPAL  
Nomenclatura : AS-SM-10-2024-SEDAPAL-1  
Nro. de convocatoria : 1  
Objeto de contratación : Sí  
Descripción del objeto : ADQUISICION DE MATERIALES PARA EL CONTROL DEL CLORO

N.º Item	Descripción del ítem	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	ADQUISICION DE MATERIALES PARA EL CONTROL DE CLORO				
20601190487	INVERSIONES SSY E.I.R.L.		08/05/2024	18:08:23	Electronico
20492677206	R - CHEMICAL S.A.C.		08/05/2024	18:53:11	Electronico
20100375738	FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES SOCIEDAD ANONIMA - FARECO S.A.		08/05/2024	19:18:39	Electronico
20563417570	SERVICLORO PERU S.A.C.		08/05/2024	19:34:29	Electronico

Para el paquete único:

- INVERSIONES SSY E.I.R.L.
- R-CHEMICAL S.A.C.
- FABRICACIONES Y REPRESENTACIONES COMERCIALES S.A.- FARECO S.A.,
- SERVICLORO PERU S.A.C.

En cumplimiento al numeral 73.2 del Artículo 73° de Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección verifica la presentación de los documentos requeridos y determina si las ofertas responden a las características y/o requisitos funcionales y condiciones de las especificaciones técnicas especificados en las bases. De no cumplir con lo requerido, las ofertas se consideran no admitidas. Los resultados de la admisión, evaluación y calificación de las ofertas serán informados en el otorgamiento de la buena Pro.



Cesar Murillo Benavides  
Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento (e)





Firmado por: PEREZ  
MORON Fernando  
Crisanto FAU  
20100152356 soft  
Fecha: 2024.05.16  
14:25:47

Equipo Operación y Mantenimiento de los Sistemas de Bombeo de Agua

Memorando N° 973 -2024-EOMASBA

A : César Murillo Benavides  
Jefe del Equipo Gestión del Abastecimiento (e)

Asunto : Evaluación técnica de especificaciones técnicas de los postores que presentaron oferta a la AS 10-2024-SEDAPAL  
"Adquisición de Materiales para el Control del Cloro"

Referencia : Correo electrónico de Iván Colina del EGAAb del 10.05.2024

Fecha : Lima, 16 de mayo del 2024 (Reg. N° 28042-24)

En atención al documento de la referencia, remito a Ud. el resultado de la evaluación técnica de las propuestas presentado por los postores:

- INVERSIONES SSY EIRL : Ítems 1 y 2
- R - CHEMICAL S.A.C : Ítems 1 y 2
- SERVICLORO PERU SAC : Ítems 1 y 2
- FARECO S.A. : Ítems 1 y 2

Referente a la Adjudicación Simplificada N° 0010-2024-SEDAPAL de los ítems 1 y 2 para la contratación del "Adquisición de Materiales para el Control del Cloro".

Se adjunta al presente documento las evaluaciones técnicas respectiva.

Atentamente,

Fernando Pérez Morón  
Jefe de Equipo Operación y Mantenimiento  
de los Sistemas de Bombeo de Agua

CUADRO DE EVALUACION TECNICA DE CLORADOR DUPLEX CON INTERCAMBIADOR AUTOMATICO DE 0 A 25 LB/DIA  
A.S. N° 0010-2024-SEDAPAL "Adquisición de Materiales para el Control del Cloro"

ITEM N° 01 - CODIGO DEL BIEN: 43814 ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	INVERSIONES SSS EIRL	R-CHEMICAL S.A.C.	SERVICIOLORO PERU SAC	FARECO S.A.
<p>CLORADOR DUPLEX CON INTERCAMBIADOR AUTOMATICO DE 0 A 25 LB/DIA, CONSTA DE:</p> <p>DOS (02) REGULADORES DE GAS CLORO DE OPERACION AL VACIO PARA MONTAJE SOBRE VALVULA DE CILINDRO DE 68 KG. (150 LB) MEDIANTE UN DISPOSITIVO DE AJUSTE TIPO YUGO CON EMPAQUETADURA DE PLOMO.</p> <p>SE CONSIDERAR LO SIGUIENTE: "...EMPAQUETADURA DE PLOMO O EMPAQUETADURA DE CARACTERISTICA SIMILAR O SUPERIOR RESISTENTE AL CLORO, QUE DEBERA SER DEMOSTRADO CON LAS FICHAS TECNICAS Y CATALOGOS DEL FABRICANTE DE LA EMPAQUETADURA.</p> <p>CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL SUMINISTRO DE CLORO SE HA INTERRUPTIDO O EL CILINDRO SE ENCUENTRA VACIO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VALVULA DE ENTRADA (CUERPO, EJE Y TAPON) FABRICADA EN ALEACION ESPECIAL DE PLATA O FABRICACION EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VALVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN SEGURO DE FACIL ACCIONAMIENTO (NO ROSCADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FACIL Y EFICIENTE.</p> <p>SE CONSIDERAR LO SIGUIENTE:" CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD RESISTENTES A LA CORROSION"</p> <p>UN MODULO DE INTERCAMBIADOR AUTOMATICO CON CAPACIDAD DE HASTA 100 PPD PARA OPERACION AL VACIO, AUTOMATICAMENTE DEBE CAMBIAR LA ALIMENTACION DE GAS DE UN CILINDRO SIN CARGA A UNO LLENO. EL SISTEMA REGULARA AUTOMATICAMENTE NO PERMITIENDO EL CAMBIO A UN NUEVO CILINDRO HASTA QUE EL CILINDRO EN USO ESTE VACIO (SIN CARGA), EL MODULO SERA TIPO MURAL EXTERNO.</p> <p>UN (01) FLUJÓMETRO DE INSTALACIÓN REMOTA DE GAS CLORO CON VÁLVULA REGULADORA DE CAUDAL QUE INDICARA EL FLUJO DE GAS HASTA UN MÍNIMO DE 1/20 DE LA MÁXIMA ALIMENTACIÓN, CON TUBO ROTÁMETRO DE VIDRIO TIPO PIREX, CON DOBLE ESCALA, CON CAPACIDAD DE 0 A 25 LB/DIA Y/O DE 0 A 25 LB/24 HORAS (0 A 0.5 KG/H). LA VÁLVULA REGULADORA DE DISEÑO ROBUSTO EN PLATA SÓLIDA O FABRICADO EN TEFLÓN DURO RESISTENTE AL CLORO.</p> <p>UN (01) INYECTOR COMPUESTO DE UNA TOBERA QUE LOGRE PRODUCIR EL VACÍO (HASTA 140 PSI) QUE INYECTARÁ SOLUCIÓN DE CLORO AL PUNTO DE APLICACIÓN, ESTARÁ EQUIPADO CON VÁLVULA CHECK CON DIAFRAGMA DE VITON, RESORTE DE TANTALIO Y SELLADO POSITIVO PARA EVITAR QUE EL AGUA INGRESE AL REGULADOR DE VACÍO, LA PERDIDA DE ALIMENTACIÓN DE AGUA CERRARA EL FLUJO DEL GAS. TRABAJA CON CONTRAPRESIÓN EN EL PUNTO DE APLICACIÓN DE HASTA 140 PSI. LA TOBERA TENDRÁ CAPACIDAD PARA 25 LB/DÍA (25 PPD).</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>	<p>Cumple</p> <p>No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de valvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)</p> <p>No cumple. En el catalogo del fabricante no especifica el modulo intercambiador automatico</p> <p>No cumple. En el catalogo no especifica el tipo de material de la valvula reguladora</p> <p>No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material del diafragma y resorte y adjunta catalogo de inyector de hasta 100 PPD</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>No cumple. En su ficha tecnica adjunto propone material de diafragma en PTFE y resorte de hastelloy C-4 recubierto en plata y capacidad hasta 100 lb/dia (PSI).</p>	<p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p> <p>Cumple</p>
<p>ACCESORIOS</p> <p>15 METROS DE MANGUERA FLEXIBLE DE POLIETILENO DE SUCCIÓN DE VACÍO, DE 3/8" DE DIÁMETRO, CON CORREDORES A PRESIÓN. LA MANGUERA SERÁ DE POLIETILENO ESPECIAL PARA CLORO.</p> <p>12 EMPAQUETADURAS DE PLOMO</p> <p>02 LLAVES PARA AJUSTE YUGO-CILINDRO</p> <p>01 DIAFRAGMA DE INYECTOR</p> <p>01 KIT BÁSICO (2 O-RINGS Y EMPAQUETADURAS DE ROTÁMETRO)</p> <p>02 MALLA PLÁSTICA CONTRA INSECTOS</p> <p>01 MATERIAL FILTRANTE</p> <p>01 MANUAL DE INSTALACIÓN Y MANTENIMIENTO.</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>	<p>Cumple</p>

CUADRO DE EVALUACION TECNICA DE REGULADOR DE GAS CLORO PARA CLORADOR DUPLEX DE 0 A 25 LB/DIA

A.S. N° 0010-2024-SEDAPAL "Adquisición de Materiales para el Control del Cloro"

ESPECIFICACIONES TECNICAS REQUERIDAS	INVERSIONES SSY EIRL	R-CHEMICAL S.A.C.	SERVICLORO PERU SAC	FARECO S.A.
--------------------------------------	----------------------	-------------------	---------------------	-------------

ITEM N° 02 - CODIGO DEL BIEN: 42594

REGULADOR DE GAS CLORO PARA CLORADOR DUPLEX DE 0 A 25 LB/DIA CONSTA DE:

CONSTA DE UN REGULADOR DE GAS CLORO DE OPERACIÓN AL VACÍO PARA MONTAJE SOBRE VÁLVULA DE CILINDRO DE 68 KG. (150 LB) MEDIANTE UN DISPOSITIVO DE AJUSTE TIPO YUGO CON EMPAQUETADURA DE PLOMO.	Cumple	Cumple	Cumple	Cumple
CON INDICADOR VISUAL PRACTICO Y SEGURO PARA DETERMINAR SI EL SUMINISTRO DE CLORO SE HA INTERRUMPIDO O EL CILINDRO SE ENCUENTRA VACÍO, CON DIAFRAGMA PRINCIPAL DOBLE (02 UNIDADES) Y VÁLVULA DE ENTRADA (CUERPO, EJE Y TAPÓN) FABRICADA EN ALEACIÓN ESPECIAL DE PLATA O FABRICADO EN TANTALIO, EL CONJUNTO DE LA VÁLVULA (ENSAMBLE) SE SEPARA TOTALMENTE DE LA PLACA DE MONTAJE POR MEDIO DE UN SEGURO DE FÁCIL ACCIONAMIENTO (NO ROSCADO), PERMITIENDO UN MANTENIMIENTO FÁCIL Y EFICIENTE.	Cumple	No cumple. En catalogo del fabricante no especifica tipo de material de valvula de entrada (cuerpo, eje y tapón)	Cumple	Cumple
SE CONSIDERARÁ LO SIGUIENTE: "CON DIAGRAMA PRINCIPAL DE 1 O 2 DIAFRAGMAS DE ALTA RESISTENCIA Y FLEXIBILIDAD, RESISTENTES A LA CORROSION".				

Firmado digitalmente por:  
MENDIVIL CHIFANA Angel  
FAUJ 20100152356 soft  
Motivo: Soy el autor del documento  
Fecha: 18/05/2024 07:57:36-0500

