

**ACTA DE APERTURA, ADMISION DE OFERTAS, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE
LA BUENA PRO
ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA AS-SM-26-2024-GRC-IMA/CS-2 (Segunda
Convocatoria)**

OBJETO DE CONVOCATORIA:

CONTRATACION DE GAVION TIPO COLCHON PARA EL PROYECTO MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DEL SERVICIO DE PROTECCION CONTRA ALUVIONES EN EL CENTRO POBLADO DE QUELLOUNO, QUEBRADA DEL RIO QUELLOMAYO - DISTRITO DE QUELLOUNO, PROVINCIA DE LA CONVENCION, DEPARTAMENTO DE CUSCO. META 002

En la ciudad de Cusco, siendo las 14:00 horas del día 26 de agosto del 2024; en las instalaciones del INSTITUTO DE MANEJO DE AGUA Y MEDIO AMBIENTE – IMA DEL GOBIERNO REGIONAL DE CUSCO, con la presencia de los miembros del Comité de Selección, encargado de conducir y desarrollar el procedimiento de selección mencionado, por tanto, la conformación será por los siguientes integrantes.

CARGO	NOMBRES Y APELLIDOS	AREA/DEPENDENCIA
Presidente Titular	LIC. EDISON TAIÑA SANCHEZ	Oficina de Logística y Patrimonios
1º miembro titular	ING. FRANZ CARRASCO SOTOMAYOR	Dirección de cambio climático y gestión de riesgos
2º miembro suplente	ING. CLEMENTE FIGUEROA GUZMAN	Dirección de supervisión y liquidación de inversiones y transferencias

El presente proceso de selección tiene aprobación de expediente de contratación mediante **FORMATO N°02 - N°0059-2024-GRC-IMA/UADM**, de fecha 08 de agosto 2024, y aprobación de Bases Administrativas mediante **FORMATO N°07 - N°003-2024-CS/AS.26**, de fecha 12 de agosto del 2024.

PRIMERO - REGISTRO DE PARTICIPANTES:

se verifica el registro de participantes que exige la Normativa de contrataciones de conformidad al Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección procede a verificar los participantes inscritos en la página web del SEACE, en concordancia con el Art. 55 del RLCE, se registraron como doce participantes (12) en el portal web del SEACE los siguientes:

Nº	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre e Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro
1	Proveedor con RUC	18435225883	HIRANDA ALVAREZ MARCO ANTONIO	20/08/2024	Válido		20/08/2024	10435225883
2	Proveedor con RUC	20000619233	PROMAINGSA S.A.C.	15/08/2024	Válido		15/08/2024	20000619233
3	Proveedor con RUC	20501536700	DISTRIBUIDORA Y COMERCIALIZADORA VULCANO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	15/08/2024	Válido		15/08/2024	20501536700
4	Proveedor con RUC	20001567335	FERCONSE CORPORATIVO S.A	21/08/2024	Válido		21/08/2024	20001567335
5	Proveedor con RUC	20001869046	SERVICIOS INGENIERIA GEOMETRICOS E.C.R.L.	26/08/2024	Válido		26/08/2024	20001869046
6	Proveedor con RUC	20002324300	NACHT CONSULTORES Y CONSTRUCTORES S.A.C.	19/08/2024	Válido		19/08/2024	20002324300
7	Proveedor con RUC	20003631062	INVERSIONES AROTALPE EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	22/08/2024	Válido		22/08/2024	20003631062
8	Proveedor con RUC	20503753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	26/08/2024	Válido		26/08/2024	20503753907
9	Proveedor con RUC	20000490859	ZANE CONSTRUCCION S.A.C.	22/08/2024	Válido		22/08/2024	20000490859
10	Proveedor con RUC	20000810271	WOM S.A.C.	15/08/2024	Válido		15/08/2024	20000810271
11	Proveedor con RUC	20010025485	CAPITAL OCHOA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	15/08/2024	Válido		15/08/2024	20010025485
12	Proveedor con RUC	20010447059	OMACA INVERSIONES EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	18/08/2024	Válido		18/08/2024	20010447059

SEGUNDO-OFERTAS PRESENTADAS:

Según cronograma del procedimiento de selección, se visualiza 03 ofertas presentadas, mediante la plataforma del SEACE.

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	GAVION TIPO COLCHÓN			
20601869846	SERVICIOS INGENIERIA GEOSINTETICOS E.I.R.L.	23/08/2024	16:54:08	Electronico
20600616235	PROMAINGSA S.A.C.	23/08/2024	17:32:10	Electronico
20601567335	FERCONSS CORPORATIVO S.A	23/08/2024	20:18:57	Electronico

TERCERO – DOCUMENTACION DE PRESENTACION OBLIGATORIA:

Acto seguido el comité da inicio a la apertura de las ofertas presentadas electrónicamente y procede a la verificación y cumplimiento de la documentación de presentación obligatoria – documentos para la admisión de la oferta, solicitada en el 2.2.1.1 de las bases Integradas. Obteniendo el siguiente cuadro como resultado.

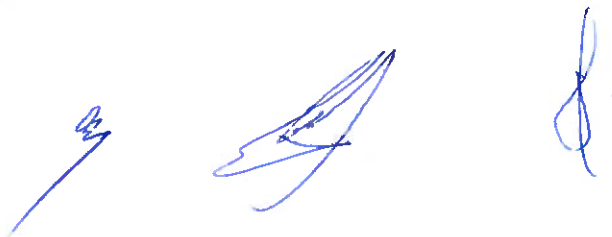
DOCUMENTOS PARA LA ADMISION DE OFERTAS				
DOCUMENTACION DE PRESENTACION OBLIGATORIA	NOMBRE O RAZON SOCIAL DEL POSTOR			
	PROMAINGSA S.A.C.	FERCONSS CORPORATIVO S.A	SERVICIOS INGENIERIA GEOSINTETICOS E.I.R.L.	
	RUC: 20600616235	RUC: 20601567335	RUC: 20601869846	
Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1)	SI	SI	SI	
Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	SI	SI	SI	
Declaración jurada de acuerdo con el ítem b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	SI	SI	SI	
Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo I) de la presente sección. (Anexo N° 3)	SI	SI	SI	
Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	SI	SI	SI	
Ficha técnica del bien ofertado donde se verifique el cumplimiento de lo solicitado en las tablas N° 01, 02, 03, 04 y 05 acreditando con carta del fabricante donde se indique la originalidad de la ficha técnica para su uso en el presente procedimiento de selección.	SI	NO - Para la propiedad Resistencia UV del revestimiento polimérico (tracción y deformación) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Reflene 75% después de 2500 horas de test, el postor no acredita este valor.	NO - Para la propiedad Resistencia UV del revestimiento polimérico (tracción y deformación) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Reflene 75% después de 2500 horas de test, el postor no acredita este valor.	
Prueba de ensayo de resistencia a la niebla salina 5% de oxidación de acero conforme al tipo de gavión requerido en el proyecto: Malla Doble Torsion (DT) 8x10cm, calibre alambre 2.7mm, revestimiento Zn90%Al10%, después de 2500 horas de ensayo, la que se acredite con copia simple de los ensayos emitidos por un laboratorio.	SI	NO (Para la propiedad Resistencia a la corrosión y envejecimiento (ensayo de niebla salina) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Menos del 5% de oxidación después de más de 2500 horas de ensayo, el postor no acredita este valor.	NO (Para la propiedad Resistencia a la corrosión y envejecimiento (ensayo de niebla salina) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Menos del 5% de oxidación después de más de 2500 horas de ensayo, el postor no acredita este valor.	
Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consigne los integrantes, el representante común, el domicilio común y las obligaciones a las que se compromete cada uno de los integrantes del consorcio así como el porcentaje equivalente a dichas obligaciones. (Anexo N° 5)	NO CORRESPONDE	NO CORRESPONDE	NO CORRESPONDE	
El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6.	SI	SI	SI	
DOCUMENTACION DE PRESENTACION FACULTIVA				
REMYPE	SI	SI	SI	
SOLICITUD BONIFICACION DEL CINCO POR CIENTO (5%) POR TENER CONDICION DE MICRO Y PEQUEÑA EMPRESA ANEXO 10	SI	SI	SI	
EMPRESA INTEGRADA POR PERSONAS CON DISCAPACIDAD	NO	NO	NO	
CONDICION	ADMITIDO	NO ADMITIDO	NO ADMITIDO	

FERCONSS CORPORATIVO S.A.: La oferta de este postor NO es admitida; por las siguientes razones:

- El postor presenta en folios 14 y 15 de su oferta Ficha técnica Gavión tipo Colchon HIPRO 0810:
 - Para la propiedad Resistencia a la corrosión y envejecimiento (ensayo de niebla salina) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Menos del 5% de oxidación después de más de 2500 horas de ensayo, el postor no acredita este valor.
 - Para la propiedad Resistencia UV del revestimiento polimérico (tracción y deformación) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Retiene 75% después de 2500 horas de test, el postor no acredita este valor.
- Prueba de ensayo de resistencia a la niebla salina 5% de oxidación de acero conforme al tipo de gavión requerido en el proyecto: Malla Doble Torsion (DT) 8x10cm, calibre alambre 2.7mm, revestimiento Zn90%Al10%, después de 2500 horas de ensayo, la que se acreditara con copia simple de los ensayos emitidos por un laboratorio: El postor presenta en folios 18 y 19 de su oferta ensayo de tracción de una muestra de granulado de PVC en un equipo de meteorización acelerada en idioma inglés donde se establece que las características mecánicas (alargamiento y resistencia a la tracción) cambió un 2% mientras que el alargamiento a la rotura así también cambió un 8% con respecto a los resultados iniciales del ensayo, de la base del compuesto después de la exposición a los rayos UV no puede cambiar más del 25% de los resultados de la prueba inicial. es necesario indicar que en las bases integradas se solicita **menos del 5% de oxidación** de acero conforme al tipo de gavión requerido, este comité no puede corroborar que este ensayo corresponde a la prueba de resistencia a la niebla salina, tampoco se puede verificar que este ensayo se haya realizado a la malla Doble Torsión (DT) 8x10cm, calibre alambre 2.7mm, revestimiento Zn90%Al10%.
- Es importante agregar que, de acuerdo a senda jurisprudencia emitida por el Tribunal de Contrataciones del Estado; por ejemplo, a través de la 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"*; en ese entender, no es labor del Comité de selección interpretar el contenido de una oferta, si no efectuar una verificación directa de la misma; para lo cual, es exclusiva responsabilidad del postor su adecuada elaboración.

SERVICIOS INGENIERÍA GEOSINTÉTICOS E.I.R.L.: La oferta de este postor NO es admitida; por las siguientes razones:

- El postor presenta en folios 13 y 14 de su oferta Ficha técnica Gavión tipo Colchon HIPRO 0810:
 - Para la propiedad Resistencia a la corrosión y envejecimiento (ensayo de niebla salina) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Menos del 5% de oxidación después de más de 2500 horas de ensayo, el postor no acredita este valor.



- Para la propiedad Resistencia UV del revestimiento polimérico (tracción y deformación) en bases integradas pag. 22 se solicitó el valor de: Retiene 75% después de 2500 horas de test, el postor no acredita este valor.
- Prueba de ensayo de resistencia a la niebla salina 5% de oxidación de acero conforme al tipo de gavión requerido en el proyecto: Malla Doble Torsion (DT) 8x10cm, calibre alambre 2.7mm, revestimiento Zn90%Al10%, después de 2500 horas de ensayo, la que se acreditara con copia simple de los ensayos emitidos por un laboratorio: El postor presenta ensayos en páginas sin folios en su oferta ensayo de tracción de una muestra de granulado de PVC en un equipo de meteorización acelerada en idioma inglés donde se establece que las características mecánicas (alargamiento y resistencia a la tracción) cambió un 2% mientras que el alargamiento a la rotura así también cambió un 8% con respecto a los resultados iniciales del ensayo, de la base del compuesto después de la exposición a los rayos UV no puede cambiar más del 25% de los resultados de la prueba inicial. es necesario indicar que en las bases integradas se solicita **menos del 5% de oxidación** de acero conforme al tipo de gavión requerido, este comité no puede corroborar que este ensayo corresponde a la prueba de resistencia a la niebla salina, tampoco se puede verificar que este ensayo se haya realizado a la malla Doble Torsión (DT) 8x10cm, calibre alambre 2.7mm, revestimiento Zn90%Al10%.
- Es importante agregar que, de acuerdo a senda jurisprudencia emitida por el Tribunal de Contrataciones del Estado; por ejemplo, a través de la 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"*; en ese entender, no es labor del Comité de selección interpretar el contenido de una oferta, si no efectuar una verificación directa de la misma; para lo cual, es exclusiva responsabilidad del postor su adecuada elaboración.

CUARTO: EVALUACION DE OFERTAS:

seguidamente de acuerdo al Artículo 50° y 51° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité evalúa las ofertas admitidas, con el objeto de determinar el puntaje. El mismo que es solicitada en el CAPITULO IV FACTORES DE EVALUACION Literal A de las bases Integradas, con el siguiente resultado:

Por lo tanto, se tiene el siguiente cuadro:

POSTOR	PRECIO	PUNTAJE	MEJORAS	PUNTAJE TOTAL
			Mejora 1 - Protección social Mejora 2 - Sistema de gestión antisoborno	
PROMAINGSASAC.	293,419.80	96.00	4.00	100.00

QUINTO: REQUISITOS DE CALIFICACION:

Seguidamente de acuerdo al Artículo 49°, así como, el Art 75.1 y Art. 75.2 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado Comité evalúa los requisitos de calificación, de los postores que

han sido declarados como admitidos y han obtenido el primer y segundo lugar según el orden de prelación. El mismo que es solicitada en el numeral 3.2 requisitos de calificación de las bases Integradas, con el siguiente resultado:

EXPERIENCIA DEL POSTOR			
POSTOR	EXPERIENCIA (200,000.00 O REMYPE 25,000.00)	CONDICION	OBSERVACION
PROMAINGSA	CUMPLE	ACREDITA	

OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:

Los miembros del comité de selección por **UNANIMIDAD** dan por aprobados los resultados obtenidos en la calificación, en concordancia al Art. N.º 76 del RLCE, otorgando la Buena Pro de la siguiente manera.

POSTOR	MONTO OFERTADO
PROMAINGSA S.A.C.	S/ 293,419.80
	DOSCIENTO NOVENTITRES MIL CUATROCIENTOS DIECINUEVE
	CON 80/100 SOLES

COMITE DE SELECCIÓN-IMA

.....
LIC. EDISON TAINA SANCHEZ
(Presidente Titular)

COMITÉ DE SELECCIÓN -IMA

.....
ING. FRANZ CARRASCO SOTOMAYOR
(1er Miembro titular)

COMITE DE SELECCIÓN-IMA

.....
ING. CLEMENTE FIGUEROA GUZMAN
(2do Miembro Suplente)