

ACTA DE PRESENTACIÓN, ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO

SUBASTA INVERSA ELECTRÓNICA N.º 1-2024-EO-SM-1

ADQUISICIÓN DE CEMENTO PORTLAND TIPO I PARA CONTINUAR CON LAS OBRAS CIVILES CORRESPONDIENTE AL PROYECTO: "INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 60 KV PONGO DE CAYNARACHI – YURIMAGUAS Y SUBESTACIONES, DISTRITO DE YURIMAGUAS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO.

En la Ciudad de Tarapoto, siendo las **14:30 horas del día viernes 15 de marzo de 2024**, de manera virtual, se reunió el Comité de Selección, quienes se encargan de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección denominado **Subasta Inversa Electrónica N.º 1-2024-EO-SM-1**, hasta su culminación, para la **ADQUISICIÓN DE CEMENTO PORTLAND TIPO I PARA CONTINUAR CON LAS OBRAS CIVILES CORRESPONDIENTE AL PROYECTO: "INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 60 KV PONGO DE CAYNARACHI – YURIMAGUAS Y SUBESTACIONES, DISTRITO DE YURIMAGUAS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO.**

El objeto de la presente es para proceder a verificar las ofertas presentadas por los participantes que se registraron en la plataforma del SEACE, a fin de proceder con la admisión evaluación y calificación de la documentación presentada.

Valor estimado: S/ 76 000.00 (Setenta y seis mil y 00/100 Soles) sin IGV.

1. Del Registro de participantes:

Se verifica en la plataforma del SEACE el Registro de Participantes, constatándose que se cuenta con **nueve (9)** participantes registrados como válidos:

N.º	Ruc/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Estado
1	10056144051	CRUZADO CARRION MAXIMO ALEJANDRO	2024-03-08 15:50:55.0	Válido
2	10469478268	VASQUEZ CENEPO CAROLINA BEATRIZ	2024-03-06 07:33:05.0	Válido
3	20486444143	DISTRIBUIDORA VILLAPIZ S.A.C.	2024-03-11 01:35:00.0	Válido
4	20531369743	COMERCIAL DENISAM S.R.L.	2024-03-12 17:59:45.0	Válido
5	20544585097	TMI-TYC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - TMI-TYC S.A.C.	2024-03-07 16:28:52.0	Válido
6	20572160000	INVERSIONES SCARTO E.I.R.L.	2024-03-08 15:54:43.0	Válido
7	20602816924	SERVICIOS AMBIENTALES Y LOGISTIC CORREA S.A.C	2024-03-12 19:18:41.0	Válido
8	20607689416	MULTISERVICIOS ZHAIMU EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	2024-03-11 10:03:57.0	Válido
9	20607810061	E.I.T. INVERSIONES Y SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	2024-03-06 22:08:21.0	Válido

2. De la presentación de propuestas:

De la misma manera, se verifica que de los **nueve (9)** participantes registrados como válidos, solo **cuatro (4)** han presentado sus ofertas a través de la página del SEACE:

N.º	Ruc/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro	Estado
1	10469478268	VASQUEZ CENEPO CAROLINA BEATRIZ	13/03/2024	Válido
2	20544585097	TMI-TYC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - TMI-TYC S.A.C.	07/03/2024	Válido
3	10056144051	CRUZADO CARRION MAXIMO ALEJANDRO	13/03/2024	Válido
4	20531369743	COMERCIAL DENISAM S.R.L.	13/03/2024	Válido

3. De la Admisión de propuestas:

Acto seguido el Comité de Selección procedió a determinar, si las ofertas responden a las exigencias señaladas en el numeral 2.2.1. Documentación de presentación obligatoria, del numeral 2.2. del Capítulo II, de la sección específica de las Bases del Procedimiento de Selección; obteniéndose el siguiente resultado:

N.º	POSTOR	CUMPLIMIENTO DE LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS	CONDICIÓN								
1	VASQUEZ CENEPO CAROLINA BEATRIZ	<p>NO Cumple con la presentación de la documentación obligatoria para su admisibilidad, solicitada en las Bases del procedimiento de selección</p> <p>De la revisión integral de los documentos obligatorios para la admisión de la oferta, se verifica que el postor, no cumple con los “Requisitos de Habilitación” (Ficha técnica del bien ofertado), establecidos en el capítulo IV de las bases del presente procedimiento de selección.</p> <p>La denominación del bien según Ficha técnica aprobada, contemplado en el Capítulo III de la Sección Específica de las bases (Especificaciones Técnicas), indica “CEMENTO PORTLAND TIPO I”, tal como se muestra a continuación:</p> <p style="text-align: center;"><u>ESPECIFICACIONES TECNICAS</u></p> <div><p style="text-align: center;">FICHA TÉCNICA APROBADA</p><p>1. CARACTERÍSTICAS GENERALES DEL BIEN</p><table><tr><td>Denominación del bien</td><td>: CEMENTO PORTLAND TIPO I</td></tr><tr><td>Denominación técnica</td><td>: CEMENTO PORTLAND DE USO GENERAL</td></tr><tr><td>Unidad de medida</td><td>: KILOGRAMO</td></tr><tr><td>Descripción general</td><td>: El cemento Portland tipo I es un cemento hidráulico producido mediante la pulverización del clínker compuesto esencialmente de silicatos de calcio hidráulicos y que contiene generalmente uno o más, de lo siguiente: agua, sulfato de calcio, hasta un 5 % de piedra caliza y adiciones de procesamiento. El cemento Portland tipo I es para uso general en la construcción que no requiere propiedades especiales.</td></tr></table></div> <p>Sin embargo, el postor oferta “CEMENTO PORTLAND COMPUESTO TIPO ICo”, distinto a lo solicitado en las Bases. Se muestra a continuación:</p> <div><p style="text-align: center;">DESCRIPCIÓN</p><p>Cemento Portland Compuesto Tipo ICo. Óptimo desarrollo de resistencias y excelente trabajabilidad, diseñado para uso general que no requieran condiciones especiales.</p></div> <p>Por consiguiente, el bien ofertado diffiere del bien solicitado.</p> <p>Lo anterior deriva al incumplimiento de las especificaciones técnicas – Anexo N.º 3; en consecuencia, se tiene por no admitida la oferta del postor.</p>	Denominación del bien	: CEMENTO PORTLAND TIPO I	Denominación técnica	: CEMENTO PORTLAND DE USO GENERAL	Unidad de medida	: KILOGRAMO	Descripción general	: El cemento Portland tipo I es un cemento hidráulico producido mediante la pulverización del clínker compuesto esencialmente de silicatos de calcio hidráulicos y que contiene generalmente uno o más, de lo siguiente: agua, sulfato de calcio, hasta un 5 % de piedra caliza y adiciones de procesamiento. El cemento Portland tipo I es para uso general en la construcción que no requiere propiedades especiales.	NO ADMITIDA
Denominación del bien	: CEMENTO PORTLAND TIPO I										
Denominación técnica	: CEMENTO PORTLAND DE USO GENERAL										
Unidad de medida	: KILOGRAMO										
Descripción general	: El cemento Portland tipo I es un cemento hidráulico producido mediante la pulverización del clínker compuesto esencialmente de silicatos de calcio hidráulicos y que contiene generalmente uno o más, de lo siguiente: agua, sulfato de calcio, hasta un 5 % de piedra caliza y adiciones de procesamiento. El cemento Portland tipo I es para uso general en la construcción que no requiere propiedades especiales.										
2	TMI-TYC S.A.C.	<p>NO Cumple con la presentación de la documentación obligatoria para su admisibilidad, solicitada en las Bases del procedimiento de selección.</p> <p>De la revisión integral de los documentos obligatorios para la admisión de la oferta, se verifica que el postor, no cumple con los “Requisitos de Habilitación”</p>	NO ADMITIDA								

(Ficha técnica del bien ofertado), establecidos en el capítulo IV de las bases del presente procedimiento de selección.

El postor adjunta una ficha técnica del bien ofertado (pág. 18). De los cuales, se tiene las siguientes precisiones:

REQUISITOS QUIMICOS		
CARACTERISTICA	VALOR REQUERIDO	VALOR OFERTADO
Óxido de magnesio, (MgO)	Máximo 6,0%	NO ESPECIFICA
Trióxido de azufre, (SO ₃) ^D	- Cuando (C3A) ^E es 8% o menos: máximo 3,0%. - Cuando (C3A) ^E es más del 8%: máximo 3,5%.	NO ESPECIFICA
Pérdida por ignición	- Cuando la adición calcárea no es un ingrediente: máximo 3,0%. - Cuando la adición calcárea es un ingrediente: máximo 3,5%.	NO ESPECIFICA
Residuo insoluble	Máximo 1,5%	NO ESPECIFICA
REQUISITOS FISICOS		
Contenido de aire del mortero B	Máximo 12% en volumen	5.9%
Finura, superficie específica - Ensayo de permeabilidad al aire	Mínimo 260 m²/kg	NO ESPECIFICA
Expansión en autoclave	Máximo 0,80%	0.05%
Resistencia a la compresión	- Para 3 días: mínimo 12,0 MPa - Para 7 días: mínimo 19,0 MPa	ILEGIBLE
Tiempo de fraguado inicial - Ensayo de Vicat E	- No menor que 45 minutos. - No mayor que 375 minutos.	150 min / 192 min

De la revisión de la ficha técnica del bien ofertado, existen parámetros no especificados e ilegibles, encontrándose el Comité de Selección imposibilitado de verificar al detalle las especificaciones requeridas en las Bases. Por lo que no se conoce con certeza el real alcance del bien ofertado por el postor. Además, validar un bien con información no especificada e ilegible, podría generar divergencias durante la etapa de ejecución contractual.

Al respecto, debe considerarse que, cada postor debe ser diligente y presentar ofertas claras y congruentes, de tal manera que el comité de selección pueda evidenciar lo que el postor se encuentre ofertando, sin incurrir a interpretaciones, así mismo, la evaluación del comité de selección debe darse en virtud a la documentación obrante en la oferta, no pudiendo considerar hechos o datos no incluidos por el propio postor en su oferta que no hayan sido expresamente descritos, ni aseverados y que por sí solos permitan identificar la exigencia o requerimiento que desea acreditar, estando impedidos de interpretar o realizar interpretación alguna a la información contenida en su oferta....//..

		Lo anterior deriva al <u>incumplimiento de las especificaciones técnicas – Anexo N.º 3</u> ; en consecuencia, se tiene por <u>no admitida</u> la oferta del postor.	
3	CRUZADO CARRION MAXIMO ALEJANDRO	Si Cumple con la presentación de la documentación obligatoria para su admisibilidad, solicitada en las Bases del procedimiento de selección, así mismo cumple con las especificaciones técnicas.	ADMITIDA
4	COMERCIAL DENISAM S.R.L.	Si Cumple con la presentación de la documentación obligatoria para su admisibilidad, solicitada en las Bases del procedimiento de selección, así mismo cumple con las especificaciones técnicas.	ADMITIDA

4. De la Mejora de precios electrónica:

De acuerdo al reporte de resultado del periodo de lances en el Sistema se@ce, se determinó el resultado de acuerdo al orden de prelación, según detalle:

REPORTE DE RESULTADOS DEL PERIODO DE LANCES
Subasta Inversa Electronica No - SIE-SIE-1-2024-EO-SM-1



Entidad convocante	EMPRESA REGIONAL DE SERVICIOS PUBLICOS DE ELECTRICIDAD DEL ORIENTE		
No Item	1		
Descripción del Item	ADQUISICIÓN DE CEMENTO PORTLAND TIPO I PARA CONTINUAR CON LAS OBRAS CIVILES CORRESPONDIENTE AL PROYECTO: ¿INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 60 KV PONGO DE CAYNARACHI ¿ YURIMAGUAS Y SUBESTACIONES, DISTRITO DE YURIMAGUAS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO¿		
Moneda	Soles		
Orden de Praelación	RUC	Nombre o Razón Social del postor	última Oferta
1	10469478268	VASQUEZ CENEPO CAROLINA BEATRIZ	72000
2	20544585097	TMI-TYC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - TMI-TYC S.A.C.	72980
3	20531369743	COMERCIAL DENISAM S.R.L.	75950
4	10056144051	CRUZADO CARRION MAXIMO ALEJANDRO	76000

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

5. Del Otorgamiento de la Buena Pro

De acuerdo a los resultados expresados, al cumplir con las Especificaciones Técnicas requeridas y de acuerdo a su oferta presentada; se procede a otorgar la Buena Pro del procedimiento de selección de la **Subasta Inversa Electrónica N.º 1-2024-EO-SM-1**, para la **ADQUISICIÓN DE CEMENTO PORTLAND TIPO I PARA CONTINUAR CON LAS OBRAS CIVILES CORRESPONDIENTE AL PROYECTO: “INSTALACIÓN DE LA LÍNEA DE TRANSMISIÓN 60 KV PONGO DE CAYNARACHI – YURIMAGUAS Y SUBESTACIONES, DISTRITO DE YURIMAGUAS, PROVINCIA DE ALTO AMAZONAS, REGIÓN LORETO**, a:

Postor : **COMERCIAL DENISAM S.R.L.**
Monto adjudicado : **S/ 75 950.00** sin IGV.

No habiendo otro asunto que tratar, el Comité de Selección dio por terminado el presente acto, firmándola en señal de conformidad siendo las 17:00 horas del mismo día, procediéndose a publicar esta decisión en el Sistema del SEACE.

Buenaventura Rosendo Ramírez Tarazona Presidente Titular	Fernando Tello Guzmán Primer Miembro Suplente
Lina Treysi García Silva Segundo Miembro Suplente	