

**ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTA Y  
OTORGAMIENTO DE BUENA PRO**

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 009.2023.CORPAC S.A. - 2, DERIVADA  
DE LA LICITACIÓN PÚBLICA N° 008.2022.CORPAC S.A. -1**

**ADQUISICIÓN DE "02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE  
ILO"**

Los días 12, 15, 16 y 19.7.2024, se reunieron de manera virtual los señores miembros del Comité de Selección encargados de llevar a cabo el procedimiento de Selección mediante Adjudicación Simplificada N° 009.2023.CORPAC S.A. – 2, derivada de la Licitación Pública N° 008.2022.CORPAC S.A.- PAC 2024 N° 76, cuyo objeto es la adquisición de "02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE ILO", designados mediante Resolución de Gerencia de Logística GCAF-GL-007-2023-CORPAC S.A. modificado por Resolución de Gerencia de Logística GCAF-GL-002-2024-CORPAC S.A.:

<b>YANINE LILIBELH FLORES TORO</b> Presidente – OEC	<b>Presidente (Titular)</b>
<b>HERNAN LAVERIANO ASENCIOS</b> Con conocimiento Técnico	<b>Miembro 1 (Titular)</b>
<b>JOSE ANTONIO ESPINAL RODRIGUEZ</b>	<b>Miembro 2 (Titular)</b>

Al encontrarnos presentes de manera virtual todos los miembros convocados para llevar a cabo el Procedimiento de Selección encargado, las decisiones que se tomen tendrán plena validez.

**AGENDA:**

1. Revisión de oferta (Admisión, evaluación y calificación).
2. Resultado del procedimiento de selección

**ANTECEDENTES:**

**1. DEL REGISTRO DE PARTICIPANTES:**

De acuerdo con el cronograma establecido en la plataforma de SEACE, de manera electrónica se registraron los siguientes participantes:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	10003740582	SANCHEZ FLORES LUIS HUMBERTO	08/03/2024	Válido
2	10406237716	BENITES AYOSA IVAN EDUARDO	13/05/2024	Válido
3	20124280657	TECNICA INGENIEROS S.R.L	06/03/2024	Válido
4	20448571891	JOLUCAVA IMPORT EXPORT EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	06/03/2024	Válido
5	20511767823	SERVIMEC INGS. S.A.C.	02/04/2024	Válido
6	20532371342	AREM PERU S.A.C.	06/03/2024	Válido
7	20532589216	GRUPO RELSA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - GRUPO RELSA S.A.C.	07/03/2024	Válido
8	20543725821	DISTRIBUIDORA CUMMINS PERU S.A.C	07/03/2024	Válido
9	20562895699	YABE.JIRE CONTRATISTAS GENERALES S.A.	10/03/2024	Válido

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
10	20602522998	INDUSTRIAS CONCRETERAS JOSE DAVID E.I.R.L.	08/03/2024	Válido
11	20603598874	TECNOLOGIA DE LA INFORMACION PARA EL DESARROLLO E.I.R.L.- TECINDES E.I.R.L.	08/03/2024	Válido
12	20605720031	IMPORTADORA MACSUR S.A.C.	27/03/2024	Válido
13	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	21/05/2024	Válido
14	20609766345	BADIR RESURFACE E.I.R.L.	17/05/2024	Válido
15	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	22/05/2024	Válido
16	20610308695	GRUPO MAQUISERVIS S.A.C.	18/04/2024	Válido
17	20610504427	TIERRA VIVA H & M S.A.C.	24/03/2024	Válido
18	20611172461	ALLENDE CONTRATISTAS E.I.R.L.	13/04/2024	Válido
19	20611176563	GRUPO MIO E.I.R.L.	30/04/2024	Válido
20	20611499591	TVT QONTRATISTAS E.I.R.L.	21/04/2024	Válido
21	20611688491	ARMA CONTRATISTAS E.I.R.L.	16/05/2024	Válido
22	20612573621	CONSTRUCAPRIGLE E.I.R.L.	05/06/2024	Válido

## 2. DETALLE DE LOS POSTORES Y PRESENTACIÓN DE OFERTAS:

De acuerdo con el cronograma, se visualizó que con fecha 6.6.2024, el siguiente registro de postores:

ro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20532371342	AREM PERU S.A.C.	06/06/2024	18:13:31	Enviado	Valido
2	20543725821	DISTRIBUIDORA CUMMINS PERU S.A.C	06/06/2024	23:27:31	Enviado	Valido

## 3. ADMISIÓN DE OFERTAS:

En ese marco, se procedió a verificar la documentación que presentaron en sus ofertas, en relación a la requerida en la etapa de admisión de ofertas establecido en el numeral 2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta, del Capítulo II de la sección específica de las bases integradas.

Se requirió entre otros, en el **literal e)** "carta emitido por el fabricante, indicando en ella que están autorizados a comercializar la marca de Grupo Electrógeno, Tablero de Transferencia Automática y Cargador Estático de Batería" y en el **literal f)** FOLLETOS, BROCHURE y/o CATÁLOGOS para acreditar las características técnicas mínimas de los bienes previstos en las especificaciones técnicas, conforme al numeral 7.0.7 (Anexos B, D, E y F) de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III, advirtiendo en ambos casos incumplimiento de la empresa DISTRIBUIDORA CUMMINS PERU S.A.C.

Ante ello, se concluyó en su NO ADMISIÓN de dicho postor, conforme al análisis indicado en el **CUADRO N° 01 ADMISIÓN DE OFERTAS** que forma parte de la presente acta.

Con relación a la oferta de la empresa AREM PERÚ S.A.C. se desprendió que cumple con lo querido en las bases integradas, conforme a lo detallado en el Cuadro N° 1 - De admisión, quedando como ADMITIDA.

En ese sentido, se obtuvo el siguiente resultado:

Nro.	Nombre o Razón Social	Estado
1	AREM PERU S.A.C.	ADMITIDA
2	DISTRIBUIDORA CUMMINS PERU S.A.C.	NO ADMITIDA

#### 4. EVALUACIÓN DE OFERTAS:

Luego de ello, se procede a la evaluación de la oferta admitida, la que se detalla en el cuadro de **CUADRO N° 02: EVALUACION DE OFERTAS**, que forma parte de la presente Acta. Precisando el siguiente resultado:

Nro.	Nombre o Razón Social	PUNTAJE	ORDEN DE PRELACIÓN
1	AREM PERU S.A.C.	74.00 puntos	1°

#### 5. CALIFICACION DE OFERTAS:

Teniendo a la vista la oferta admitida y evaluada del postor AREM PERÚ S.A.C., **se procedió** a verificar que haya cumplido con presentar los documentos citados en el literal 3.1. Requisitos de Calificación de las Bases Integradas, advirtiéndose que dicha empresa cumplió con lo requerido en las Bases Integradas, conforme al **CUADRO N.° 3 - CALIFICACIÓN DE OFERTAS**, que forma parte de la presente acta, en el que se le detalla como **CALIFICADA**.

Nro.	Nombre o Razón Social	Estado
1	AREM PERU S.A.C.	CALIFICADA

#### 6. OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO:

Los integrantes del comité de selección por unanimidad dan por aprobados los resultados de la admisión, evaluación de la oferta y calificación, de acuerdo con el análisis efectuado y a los cuadros que se adjuntan al presente Acta.

Por tal motivo el comité de selección acuerda por unanimidad OTORGAR LA BUENA PRO al postor AREM PERÚ S.A.C., según el siguiente detalle:

DENOMINACIÓN	ADQUISICIÓN DE 02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE ILO"
POSTOR	AREM PERÚ S.A.C.

No habiendo más puntos que tratar, se da por concluida la sesión con la conformidad de los integrantes del comité de selección para su publicación en el SEACE.

En señal de conformidad firman los miembros del Comité de Selección la presente acta el mismo día.

**YANINE LILIBELH FLORES TORO**  
Presidente (Titular)

**JOSE ANTONIO ESPINAL RODRIGUEZ**  
Miembro 2 (Titular)

**HERNAN LAVERIANO ASENCIOS**  
Miembro 1 (Titular)

**CUADRO N° 01 – ADMISIÓN DE OFERTAS**  
**A.S. N° 009.2023.CORPAC S.A. – SEGUNDA CONVOCATORIA**  
**ADQUISICIÓN DE "02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE ILO"**

DOCUMENTOS DE ADMISIBILIDAD		DISTRIBUIDOR A CUMMINS PERU S.A.C.	AREM PERÚ S.A.C.
<b>a</b>	Declaración jurada de datos del postor. <b>(Anexo N° 1)</b>	cumple (folio 4)	cumple (folio 219)
<b>b</b>	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta.	cumple (folio 5 al 7)	cumple (folios 216 al 218)
<b>c</b>	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. <b>(Anexo N° 2)</b>	Cumple (folio 8)	cumple (folio 210)
<b>d</b>	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. <b>(Anexo N° 3)</b>	cumple (folio 9)	cumple (folio 209)
<b>e</b>	Conforme al numeral 9.1 de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III, el postor dependiendo de su calidad debe presentar: - El fabricante Nacional deberá presentar un certificado otorgado por INDECOPI donde se indique la marca de los productos que fabrica. Entre ellos deberán estar el Grupo Electrónico, Tablero de Transferencia Automática y Cargador Estático de Batería. Este certificado debe estar vigente a la fecha de convocatoria. - En el caso de los comercializadores, distribuidores o representantes exclusivos directos del fabricante puede acreditarse mediante carta emitido por el fabricante, indicando en ella que están autorizados a comercializar la marca de Grupo Electrónico, Tablero de Transferencia Automática y Cargador Estático de Batería.	No cumple (folio 10 y 11 - * <b>Ver observación 1</b> )	cumple (folio 207)
<b>f</b>	Presentar FOLLETOS, BROCHURE y/o CATÁLOGOS para acreditar las características técnicas mínimas de los bienes previstos en las especificaciones técnicas, conforme al numeral 7.0.7 (Anexos B, D, E y F).	No cumple (** <b>Ver observación 2</b> )	cumple (folio 153 al 205)
<b>g</b>	Presentar un programa de "Capacitación en grupo electrónico, tablero de transferencia automática y tablero de monitoreo remoto" con entrenamiento en taller del equipo ofertado, conforme a lo requerido en el numeral 9.0.1 (Anexo C).	cumple (folio 195 y 196)	cumple (folio 110 y 111)
<b>h</b>	Declaración jurada de disponibilidad de servicios y repuestos, conforme al numeral 8.8 de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III. (Anexo N° 10)	cumple (folio 197)	cumple (folio 109)
<b>i</b>	Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. <b>(Anexo N° 4)</b>	cumple (folio 10 y 198)	cumple (folio 108)
<b>j</b>	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (...) <b>(Anexo N° 5).</b>	no corresponde	no corresponde
<b>k</b>	El precio de la oferta en DOLARES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6. El precio total de la oferta y los subtotales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos (2) decimales.	cumple (folio 199)	cumple (folio 104)
<b>RESULTADO DE ADMISION</b>		<b>NO ADMITIDO</b>	<b>ADMITIDO</b>

**Observaciones - DISTRIBUIDORA CUMMINS PERU S.A.C.:**

**\* Observación 1:**

Se requirió en el literal e), presentar entre otros "En el caso de los comercializadores, distribuidores o representantes exclusivos directos del fabricante puede acreditarse mediante carta emitido por el fabricante, indicando en ella que están autorizados a comercializar la marca de Grupo Electrónico, Tablero de Transferencia Automática y Cargador Estático de Batería".

Si embargo, de los certificados presentados por el postor, se desprende el incumplimiento de lo solicitado, toda vez que en su condición de distribuidor solo hace mención a la comercialización de la marca del Grupo Electrónico y Tablero de Transferencia Automática más no del Cargador Estático de Batería, lo

cual no está acreditado en los documentos presentados, por ende no cumple tácitamente con lo solicitado en las bases.

Sobre ello, cabe señalar que no es obligación del comité interpretar el alcance de una oferta, esclarecer ambigüedades, precisar contradicciones o imprecisiones, sino aplicar las bases integradas y evaluar las ofertas en virtud a ellas, realizando un análisis integral de la información y documentación de éstas, que permita generar convicción de lo realmente ofertado, lo contrario implicaría una contravención al principio de competencia, previsto en el literal e) del artículo 2 de la Ley, por el cual los procesos de contratación deben incluir disposiciones que permitan condiciones de competencia efectiva y obtener la propuesta más ventajosa para satisfacer el interés público que subyace a la contratación. En consecuencia, no ha de suponer o presumir que dicho bien este comprendido dentro de cualquiera de las descripciones, no demostrando fehacientemente el cumplimiento de lo requerido.

**\*\* Observación 2:**

Se requirió presentar en el literal f) FOLLETOS, BROCHURE y/o CATÁLOGOS para acreditar las características técnicas mínimas de los bienes previstos en las especificaciones técnicas, conforme al numeral 7.0.7 (Anexos B, D, E y F) de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de las bases integradas, advirtiendo los siguientes incumplimientos:

**REVISION DCP SAC - Anexo D**

N°	CARACTERÍSTICAS TECNICAS GRUPO ELECTROGENO DE 60 kW	Característica del Equipo ofertado	Pág. De Ref. del postor	Nota: Folio de sustento DCP
2.00	<b>TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA (TTA)</b>			
2.08	Gabinete tipo mural o auto soportado.	Montado sobre pared (Wall Mount options) Premium cabinet	Pág. 110 Folio 019	<b>No Cumple.</b> En folio 110 ficha en <b>inglés</b> . Gabinete Premium con opciones de montaje en pared
2.13	<b>Sensado por baja tensión en las tres fases de la Red Normal y Grupo:</b>			
2.14	Pickup de 88% a 95% de la Tensión Nominal.	85%-98% of nominal voltaje	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. 85%-98% del voltaje nominal
2.15	Dropout de 80% a 95% de la regulación de Pickup.	75%-98% of pickup setting	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. 75%-98% de la configuración de pickup
2.16	<b>Sensado por sobre Tensión en las tres fases de la Red Normal y Grupo:</b>			
2.17	Pickup de 95 a 99% de la regulación Dropout.	95%-99% of drop-out setting	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. 95%-99% de la configuración de dropout.
2.18	Dropout de 105% a 135% de la Tensión Nominal.	105% to 135% of nominal voltage	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. 105% a 135% del voltaje nominal
2.19	<b>Sensado de frecuencia de la Red Normal:</b>			
2.20	Pickup de +/- 5% a +/- 15% de la Frecuencia Nominal	Pick-up: +/- 5% to +/- 20% of nominal frequency	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. Pickup: +/- 5% a +/- 20% de la frecuencia nominal
2.21	Dropout de 1 a 5%.	Dropout: +/-1% beyond pick-up setting	Pág. 109 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. Abandono: +/-1% más allá de la configuración del pickup
2.22	<b>Temporizadores regulables</b>			
2.23	Tiempo de arranque de 0 a 120 segundos.	(adjustable from 0 to 3600 s)	Pág. 107 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. ajustable de 0 a 3600 s
2.24	Tiempo de Transferencia de 0 a 120 segundos	(adjustable from 0 to 15,549 s)	Pág. 107 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. ajustable de 0 a 15,549 s

2.25	Tiempo de Re transferencia de 5 segundos a 30 minutos	(adjustable from 0 to 15,549 s)	Pág. 107 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. ajustable de 0 a 15,549 s
2.26	Tiempo de Enfriamiento de 1 Segundo a 30 minutos	(adjustable from 0 to 3600 s)	Pág. 107 Folio 019	<b>No cumple</b> , no adjunta traducción. ajustable de 0 a 3600 s
<b>7.00</b>	<b>HERRAMIENTAS</b>			
7.3.0	<b>Cabezal para trinquete de ½" - NPT</b>			
7.3.2	Nº de Catalogo / Nº de modelo (del catálogo de herramientas)	<b>38890</b>	48 y 162 Folio 021	<b>No cumple.</b> No se visualiza el Nº 38890, según folio 163 corresponde 36980
<b>7.8.0</b>	<b>Pinza Amperimétrica digital de verdadero valor eficaz</b>			
7.8.2	Modelo	<b>325</b>	49 y 178 Folio 022	<b>No Cumple.</b> En folio 49 se visualiza modelo 325 y en folio 181 no se visualiza modelo 325, hay 335 y 336
<b>8.00</b>	<b>REPUESTOS (Adjuntar hoja del manual de parte del modelo ofertado)</b>			
8.06	Faja, indicar marca y Nº de parte	CM397934400	Pág. 186, Folio 023	<b>No Cumple</b> , en folio 186 y 187 no adjunta hoja de manual de parte
8.08	Aceite multigrado para motor diésel SAE 15W-40, indicar marca y Nº de parte	VLPTAUDIDPB780 100-Valvoline	Pág. 186, Folio 023	<b>No Cumple</b> , en folio 186 y 187 no adjunta hoja de manual de parte
8.10	Tarjeta Principal control automático de tablero control de grupo electrógeno, indicar marca y Nº de parte	OAA053T067/CUM MINS	Pág. 186, Folio 023	<b>No cumple</b> , en folio 186 y 187 no adjunta hoja de manual de parte
8.11	Tarjeta Principal control automático de tablero de transferencia automática. Indicar marca y Nº de parte	A052G625/CUMMI NS	Pág. 186, Folio 023	<b>No cumple</b> , en folio 186 y 187 no adjunta hoja de manual de parte

Como se puede apreciar el postor presenta folletos y fichas técnicas en inglés, sobre lo cual el numeral 59.1 del artículo 59° del Reglamento señala lo siguiente: "59.1. Los documentos que acompañan a las expresiones de interés, las ofertas y cotizaciones, según corresponda, se presentan en idioma español. **Cuando los documentos no figuren en idioma español, se presenta la respectiva traducción por traductor público juramentado o traductor colegiado certificado, según corresponda, salvo el caso de la información técnica complementaria contenida en folletos, instructivos, catálogos o similares, que puede ser presentada en el idioma original.** El postor es responsable de la exactitud y veracidad de dichos documentos".

En el presente caso, si bien se han requerido FOLLETOS, BROCHURE y/o CATÁLOGOS, estas no constituyen información técnica complementaria, sino documentos para acreditar las características técnicas mínimas de los bienes previstos en las especificaciones técnicas, respecto de los Anexos B, D, E y F, por lo que los documentos presentados no pueden ser considerados en la admisión.

#### REVISION DCP SAC - ANEXO E

Nº	TERMINOS DE REFERENCIA PARA CONSTRUIR CASETA DE FUERZA	Descripción del postor / Folio Nº	Nota
1.30	Se brindará espacio para almacenamiento de materiales y oficina del contratista en el lugar de la obra	Cumple/26	<b>No cumple.</b> Indica condición distinta a la prevista en las EETT: "Se brindará espacio con un piso de arena para que el contratista habilite ambientes para su almacén, oficina, comedor y vestuario en el lugar de la obra"  Asimismo, en el folio 58, párrafo 14 indica lo siguiente: El cliente nos facilitará una oficina/almacén y un punto de energía, para el uso de herramientas y SS.HH. Para nuestro personal de obra. Lo



			cual no concuerda con lo establecido en las EETT.
--	--	--	---

## REVISION DCP SAC - ANEXO F

N°	Términos de referencia para instalar grupo electrógeno de 60 kW	Descripción del postor / Folio N°	Nota
<b>3.00</b>	<b>INSTALACION ELECTRICA</b>		
3.01	Cable de cobre NYY triple 3-1x....mm <sup>2</sup> por el calibre que requiere el grupo electrógeno de emergencia, más 20% de sobre dimensionamiento del cable para la instalación del grupo, tablero de transferencia automática, tablero baipás, Interruptor principal y el tablero de distribución ubicada en la casa de fuerza antigua. Cant. 100 metros lineales. <b>Indicar cumple, calibre y marca del cable.</b> Ver plano: Diagrama Unifilar.	Cumple/26	<b>No cumple.</b> No indica calibre y marca del cable
3.02	Cable flexible vulcanizado NLT 3 x 14 AWG para <b>arranque remoto</b> del grupo electrógeno desde el tablero de transferencia automática. Cant. 26 m. <b>Indicar cumple y marca del cable.</b>	Cumple/26	<b>No cumple.</b> No indica marca del cable
3.03	Cable THW-90 de 2-1x10 mm <sup>2</sup> para la tensión de <b>salida de 12 V DC del cargador</b> estático hacia la batería. Cant.: 20 m. <b>Indicar cumple y marca del cable.</b>	Cumple/26	<b>No cumple.</b> No indica marca del cable
3.04	Cable THW-90 de 2-1 x 10 mm <sup>2</sup> para la tensión de alimentación de 220V desde el ITM "Q" al ITM "C" del circuito principal de accesorios. Cant. 2 m. <b>Indicar cumple y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica marca del cable
3.05	Cable THW-90 de 2-1x4 mm <sup>2</sup> para la tensión de 220V de alimentación desde el ITM "C" y la salida de los ITM del calentador de refrigerante, de la resistencia deshumedecedora y del cargador estático. Cant. 30 m. <b>Indicar cumple y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica marca del cable
3.06	Cable de señal de datos del "Tablero de monitoreo remoto de grupo electrógeno y tablero de transferencia automática" comunicación entre dispositivo remoto con GE y TTA. Cant. 20 m. <b>Indicar cumple, tipo, calibre (en mm<sup>2</sup> o AWG) y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica tipo, calibre (en mm <sup>2</sup> o AWG) y marca del cable
3.07	Cable de alimentación de Corriente Directa al dispositivo remoto de grupo electrógeno y tablero de transferencia automática". Cant. 5 m. <b>Indicar cumple, calibre (en mm<sup>2</sup> o AWG) y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica tipo, calibre (en mm <sup>2</sup> o AWG) y marca del cable
3.08	Cable de señal de datos UTP Cat. 8 con terminales RJ45 desde el "Tablero de monitoreo remoto de grupo electrógeno y tablero de transferencia automática" con el switch de informática de CORPAC S.A. para la red IP. Cant. 100 m. <b>Indicar cumple, tipo, calibre (en mm<sup>2</sup> o AWG) y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica tipo, calibre (en mm <sup>2</sup> o AWG) y marca del cable
3.09	Cable de cobre electrolítico al 99.99% de pureza, desnudo, recocido, temple blando, cableado concéntrico, alta resistencia a la corrosión. Calibre 25 mm <sup>2</sup> , conecta a todos los equipos instalados, caja de pase y el pozo a tierra. Total: 50 m. <b>Indicar cumple y marca del cable.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica marca del cable
3.10	Terminal de cobre estañado de compresión para cable de cobre desnudo de 25 mm <sup>2</sup> . Total: 20 unidades. <b>Indicar cumple y marca del terminal.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica marca del terminal
3.11	Terminal de cobre estañado de compresión para el cable NYY triple 3-1x....mm <sup>2</sup> de los grupos y los tableros. Cant. 51 Und. <b>Indicar cumple y marca del terminal.</b>	Cumple/27	<b>No cumple.</b> No indica marca del terminal
<b>4.00</b>	<b>TUBO DE FIERRO NEGRO PARA COMBUSTIBLE.</b>		

4.02	Válvulas de compuerta de bronce pesado en el punto de salida del tanque y en los puntos de llegada a cada grupo. Cant. 3 válvulas de bronce pesado. <b>Indicar cumple y marca de la válvula.</b>	Cumple/30	<b>No cumple.</b> No indica marca de la válvula
<b>8</b>	<b>TRABAJOS DE ACABADO</b>		
8.01	Pintar <b>Tubos de fierro</b> negro habilitado para la línea de combustible antes de instalar con anticorrosivo sincromato verde y acabado esmalte color gris (5 manos de cada color). Previamente limpiar, retirar la grasa, lijar y dejar limpio antes de pintar. <b>Indicar cumple y marca de la pintura</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la pintura
8.02	Pintar con pintura de temperatura el <b>tubo de escape</b> , silenciador, tubo de salida, templador/regulador, abrazaderas, etc. <b>Indicar cumple y marca de la pintura.</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la pintura
8.03	Pintar <b>Soporte de madera de tableros de transferencia</b> con esmalte sintético hasta obtener un color uniforme sin sombras, acabado liso y suave (aplicar 5 manos de esmalte), color igual al del tablero instalado. Antes de pintar lijar, aplicar preservante de madera, tapar los poros con laca selladora de madera y limpiar el polvo. (Pintar lado interior y exterior del soporte). Cant. 01 Und. <b>Indicar cumple y marca de la pintura.</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la pintura
8.04	Pintar <b>Soporte de madera de cargador estático</b> con esmalte sintético hasta obtener un color uniforme sin sombras, acabado liso y suave (aplicar 5 manos de esmalte), color igual al del tablero instalado. Antes de pintar lijar, aplicar preservante de madera, tapar los poros con laca selladora de madera y limpiar el polvo. (Pintar lados visibles y no visibles del soporte). Cant. 02 Und. <b>Indicar cumple y marca de la pintura.</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la pintura
8.05	Pintar <b>Estante de madera cedro</b> con laca piroxilina cristal. Lijar y limpiar hasta dejar una superficie lisa y suave, aplicar 5 manos de laca selladora hasta cerrar los poros de la madera, lijar y limpiar; aplicar 5 manos de laca piroxilina cristal hasta obtener un acabado fino, tipo espejo. Cant. 02 Und. <b>Indicar cumple y marca de la laca a la piroxilina.</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la laca a la piroxilina
8.06	Pintar <b>Mesa de trabajo de madera y Taburete de madera</b> con esmalte sintético hasta obtener un color uniforme sin sombras, acabado liso y suave (aplicar 4 manos de esmalte), color igual al del tablero instalado. Antes de pintar lijar, aplicar preservante de madera, tapar los poros con laca selladora de madera y limpiar el polvo. (Pintar toda la superficie visible y no visible de la mesa y taburete). Cant. 03 Und. <b>Indicar cumple y marca de la pintura.</b>	Cumple/33	<b>No cumple.</b> No indica marca de la pintura

Como se puede apreciar, el postor no cumple con señalar marca ni número de partes, conforme a lo previsto en los anexos requeridos, en los ítems antes citados.

Finalmente, si bien de acuerdo al literal d) del numeral 60.2 del artículo 60° del Reglamento, son subsanables "d) La traducción de acuerdo a lo previsto en el artículo 59, en tanto se haya presentado el documento objeto de traducción", en virtud al incumplimiento del Anexo F antes detallado, ya al incumplimiento del literal e) del numeral 2.2.1.1. Documentos para la admisión de la oferta, del Capítulo II de la sección específica de las bases integradas, carecería de objeto solicitar subsanación, al tener el mismo resultado de no admitido.



## CUADRO N° 02 - EVALUACIÓN

ubA.S. N° 009.2023.CORPAC S.A. – SEGUNDA CONVOCATORIA

ADQUISICIÓN DE "02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE ILO"

FACTORES DE EVALUACIÓN	AREM PERÚ S.A.C.
<b>A. PRECIO (70 puntos)</b>	
<b>Evaluación:</b> Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. <b>Acreditación:</b> Se acreditará mediante registro en el SEACE o el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N°6), según corresponda.	70 puntos
<b>A. CAPACITACIÓN DEL PERSONAL DE LA ENTIDAD (20 puntos)</b>	
<b>Evaluación:</b> Se evaluará al postor que oferte dictar curso de actualización en el segundo año de vigencia de la Garantía Comercial a personal técnico en grupos electrógenos y tableros de transferencia automática ofertados. El Programa de capacitación debe considerar los siguientes temas (Clases de teoría en salón y práctica en taller): <b>1. Grupo electrógeno: (...)</b> <b>2. Tablero de Transferencia Automática: (...)</b> <b>2. Tablero de monitoreo remoto: (...)</b> <b>Acreditación:</b> Se acreditará únicamente mediante la presentación de una declaración jurada.	0
<b>C. MEJORAS A LAS ESPECIFICACIONES TÉCNICAS (10 puntos)</b>	
<b>Evaluación:</b> <b>Mejora N°1:</b> Grupo Electrógeno con mejor Rendimiento (...) <b>Mejora N°2:</b> Alternador con mayor capacidad de arranque de motor eléctrico en KVA (...) <b>Mejora N°3:</b> Grupo Electrógeno fabricado como (...) <b>Mejora N°4:</b> Tablero de Transferencia Automática fabricado como conjunto (...) <b>Mejora N°5:</b> Cargador Estático fabricado con el listado UL 1236 americano o cualquier otra Norma y/o Denominación sobre el equipo con procedencia de Europa, África, Asia u Oceanía. (...)	Mejora 1: 2 puntos Mejora 2: 2 puntos Mejora 3: 0 puntos (presenta certificado que trata de modelo diferente del grupo electrógeno ofertado) Mejora 4: 0 puntos (no acredita el modelo ofertado de tablero de transferencia automática) Mejora 5: 0 puntos, no precisa la norma del modelo ofertado <b>Total 4 puntos</b>
<b>Puntaje Obtenido</b>	74
<b>Orden de prelación</b>	1

**CUADRO N° 03**

**A.S. N° 009.2023.CORPAC S.A. – SEGUNDA CONVOCATORIA**

**ADQUISICIÓN DE "02 GRUPOS ELECTROGENOS 60 KW AEROPUERTO DE ILO"**

DOCUMENTOS PARA LA CALIFICACION		AREM PERÚ S.A.C.
<b>A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD</b>		
<b><u>Requisitos:</u></b> El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a US\$ 1,366,500.00 (Un millón trescientos sesenta y seis mil quinientos con 00/100 dólares americanos), por la venta de bienes iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda. Se consideran bienes similares a los siguientes equipos: Grupos electrógenos y tableros de transferencia de cualquier marca y modelo.		Cumple (US\$ 1,394,849.62)
<b><u>Acreditación:</u></b> (...)		
<b>B.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b>		
<b><u>Requisitos:</u></b> Dos (2) años de experiencia para el personal clave requerido en las siguientes especialidades: <b><u>B1.1 Instalación de los equipos</u></b> <b>A) Supervisor</b> A1) Experiencia La experiencia debe ser en montaje, instalación de grupos electrógenos, tableros de transferencia automática o tableros eléctricos en general. <b>B) Técnico mecánico</b> B1) Experiencia La experiencia debe ser en montaje, instalación de grupos electrógenos, tableros de transferencia automática o tableros eléctricos en general. <b>C) Técnico eléctrico</b> C1) Experiencia La experiencia debe ser en montaje, instalación de grupos electrógenos, tableros de transferencia automática o tableros eléctricos en general. <b><u>B1.2 Construcción Caseta de Fuerza</u></b> <b>A) Ingeniero Residente</b> A1) Experiencia La experiencia debe ser en construcción de Casetas de fuerza o edificaciones en general. B) Operario B1) Experiencia La experiencia debe ser en construcción de Casetas de fuerza o edificaciones en general. <b><u>Acreditación:</u></b> La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto.		Cumple
<b>RESULTADO</b>		<b>CALIFICA</b>