



Acta de Comité de Selección	
Adjudicación Simplificada N°	034-2023-SEAL
Objeto	Servicio de Atención de Reclamos y Denuncias de los Usuarios por la Calidad de Producto del Servicio Público de Electricidad en las Redes de Distribución del Sistema Eléctrico Arequipa
Fecha	26 de junio de 2023

En Arequipa, siendo las 09:30 horas del día 26 de junio de 2023, en las instalaciones de SEAL, se reunió el Comité de Selección designado con Resolución de Gerencia General N° 0052-2023-SEAL, e integrado por:

Presidente	Luz Calanche Fernández
Miembro 1	Pedro Cruz Villegas
Miembro 2 (S)	Pedro Barrios Muñoz

De conformidad con lo establecido en el literal a), inciso 46.2, del artículo 46° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se deja constancia la ausencia del Miembro 2 del Comité de Selección, Enrique Tejada Zanabria, debido a que dejó de laborar en la Entidad, actuando en su reemplazo Pedro Barrios Muñoz, en su calidad de Miembro 2 Suplente.

### 1. INTRODUCCIÓN:

En presencia de los miembros del Comité de Selección, se dio a conocer los resultados de la evaluación y calificación de las ofertas presentadas en el procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 034-2023-SEAL, primera convocatoria, derivada del Concurso Público N° 001-2023-SEAL, para el "Servicio de Atención de Reclamos y Denuncias de los Usuarios por la Calidad de Producto del Servicio Público de Electricidad en las Redes de Distribución del Sistema Eléctrico Arequipa".

### 2. DETALLE DE LOS PARTICIPANTES:

De acuerdo al cronograma establecido en las Bases Integradas, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	20564533778	SERVICIOS ELECTRICOS Y CONSTRUCCION EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-SELYCON E.I.R.L.	07/06/2023	Válido
2	Proveedor con RUC	20490069420	MAQUINARIAS FERRETERIA E INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - MAFER INGENIEROS S.A.C.	08/06/2023	Válido
3	Proveedor con RUC	20527676011	ARCE SOCIEDAD DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	09/06/2023	Válido
4	Proveedor con RUC	20609193957	PBO-PROSERMA PERU S.A.C.	11/06/2023	Válido
5	Proveedor con RUC	20600226640	INTENDENCIA DE ALTA DIRECCION SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	11/06/2023	Válido
6	Proveedor con RUC	10488071004	PRUDENCIO DUEÑAS YESHICA	13/06/2023	Válido

### 3. DETALLE DE LOS POSTORES:

En el día y horario señalado en las Bases Integradas, los siguientes postores presentaron su oferta electrónica:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20564533778	CONCAS	14/06/2023	23:19:47	Enviado	Valido

1. Consorcio CONCAS, se encuentra integrado por TRC INGENIEROS S.A.C. y SELYCON E.I.R.L.
2. Consorcio Corporación Peruana de Mantenimiento Eléctrico – COPEMANE, se encuentra integrado por COPEMANE S.A.C. y ARCE S.R.L.



(1) Se hace presente que mediante Acta de Solicitud de Subsanción de Ofertas, de fecha 20 de junio de 2023, se otorgó el plazo de tres (3) días hábiles para que CONSORCIO CONCAS subsane la legalización de la firma legal de la promesa de consorcio presentada; por lo que, con fecha 23 de junio de 2023, el postor cumplió con subsanar la observación presentada.

4

Se procedió a evaluar la oferta admitida, siendo el resultado siguiente:

FACTOR DE EVALUACIÓN	Consorcio CONCAS	Consorcio COPEMANE
<p><b>PRECIO</b> 100 puntos</p> <p>La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje de la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula:</p> $P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$ <p>i = Oferta            P<sub>i</sub> = Puntaje de la oferta a evaluar            O<sub>i</sub> = Precio i            O<sub>m</sub> = Precio de la oferta más baja            PMP = Puntaje máximo del precio</p>	<p>S/ 879,370.00</p>	<p>S/ 947,850.00</p>
	100	92.78
<b>PUNTAJE TOTAL</b>	<b>100.00</b>	<b>92.78</b>
<b>ORDEN DE PRELACIÓN</b>	<b>1</b>	<b>2</b>

## 6. CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS:

Se procede con la calificación de la oferta, siendo el resultado siguiente:

CRITERIO DE CALIFICACIÓN	Consorcio CONCAS	Consorcio COPEMANE																										
A. CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL																												
<b>A.1. EQUIPAMIENTO ESTRATÉGICO</b> <u>Requisitos:</u> <b>UNIDAD MÓVIL/VEHÍCULO</b> <ul style="list-style-type: none"><li>Una (01) Camioneta tipo 1 (4X2) año de fabricación 2018 o superior y que se encuentren en perfectas condiciones de funcionamiento.</li></ul> Deberá estar equipado, mínimamente con: <table><tr><th>N°</th><th>Descripción</th></tr><tr><td>1</td><td>Faros neblineros.</td></tr><tr><td>2</td><td>Alarma de retroceso.</td></tr><tr><td>3</td><td>Faro de retroceso.</td></tr><tr><td>4</td><td>Botiquín de primeros auxilios.</td></tr><tr><td>5</td><td>Extintor contra incendios de 6 Kg, tipo PQS</td></tr><tr><td>6</td><td>Triángulo de seguridad</td></tr><tr><td>7</td><td>Conos de seguridad con cinta reflectora (06)</td></tr><tr><td>8</td><td>Pértiga retráctil (06) para embonar en conos</td></tr><tr><td>9</td><td>Cinta de seguridad</td></tr><tr><td>10</td><td>Llanta de repuesto</td></tr><tr><td>11</td><td>Herramientas básicas de reparación</td></tr><tr><td>12</td><td>Localización GPS</td></tr></table> <b>EQUIPOS REGISTRADORES DE TENSIÓN</b> <ul style="list-style-type: none"><li>15 equipos registradores de tensión monofásicos.</li><li>03 equipos registradores de tensión trifásico.</li></ul> Los cuales deberán cumplir con las especificaciones técnicas establecidas y aprobadas por el Osinergmin y el INACAL y, contar con la certificación estipulada en la NTCSE durante la vigencia del Servicio.	N°	Descripción	1	Faros neblineros.	2	Alarma de retroceso.	3	Faro de retroceso.	4	Botiquín de primeros auxilios.	5	Extintor contra incendios de 6 Kg, tipo PQS	6	Triángulo de seguridad	7	Conos de seguridad con cinta reflectora (06)	8	Pértiga retráctil (06) para embonar en conos	9	Cinta de seguridad	10	Llanta de repuesto	11	Herramientas básicas de reparación	12	Localización GPS	Cumple	Cumple
N°	Descripción																											
1	Faros neblineros.																											
2	Alarma de retroceso.																											
3	Faro de retroceso.																											
4	Botiquín de primeros auxilios.																											
5	Extintor contra incendios de 6 Kg, tipo PQS																											
6	Triángulo de seguridad																											
7	Conos de seguridad con cinta reflectora (06)																											
8	Pértiga retráctil (06) para embonar en conos																											
9	Cinta de seguridad																											
10	Llanta de repuesto																											
11	Herramientas básicas de reparación																											
12	Localización GPS																											
<b>A.2. INFRAESTRUCTURA ESTRATÉGICA</b> <u>Requisitos:</u> <b>CENTRO DE OPERACIONES</b> LA CONTRATISTA deberá consignar un Centro de Operaciones en la ciudad de Arequipa.																												
<b>A.3. CALIFICACIONES DEL PERSONAL CLAVE</b>																												
<b>A.3.1. FORMACIÓN ACADÉMICA</b> <u>Requisitos:</u> <b>COORDINADOR GENERAL DEL SERVICIO – (01 PERSONA)</b> Título profesional y colegiatura en la especialidad de Ingeniería Eléctrica o Mecánica-Eléctrica, con certificado de habilidad vigente del colegio de Ingenieros del Perú. <b>SUPERVISOR DE CAMPO – (01 PERSONA)</b> Título profesional y colegiatura en la especialidad de Ingeniería Eléctrica, Mecánica-Eléctrica o Industrial, con certificado de habilidad vigente del colegio de Ingenieros del Perú.	Cumple	Cumple																										
<b>A.3.2. CAPACITACIÓN</b> <u>Requisitos:</u> <b>COORDINADOR GENERAL DEL SERVICIO – (01 PERSONA)</b> Capacitación relacionada con la experiencia en la especialidad, con duración mínima de veinte (20) horas lectivas. No corresponde la acumulación de 2 o más capacitaciones a efectos de alcanzar el mínimo de horas requeridas; asimismo, los certificados que se presenten sin el registro o evidencia de las horas de capacitación no serán considerados. <b>SUPERVISOR DE CAMPO – (01 PERSONA)</b> Capacitación relacionada con la experiencia en la especialidad, con duración mínima de veinte (20) horas lectivas. No corresponde la acumulación de 2 o																												



más capacitaciones a efectos de alcanzar el mínimo de horas requeridas; asimismo, los certificados que se presenten sin el registro o evidencia de las horas de capacitación no serán considerados.		
<b>A.4. EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE</b> <b>Requisitos:</b> <b>COORDINADOR GENERAL DEL SERVICIO – (01 PERSONA)</b> Experiencia mínima de cinco (05) años en trabajos y/o servicios de prestaciones en servicios de control de calidad de servicio, mantenimiento en redes de distribución eléctrica de media tensión o baja tensión, conexiones eléctricas o subestaciones de distribución o actividades técnicas en las redes eléctricas. La experiencia se contabilizará a partir del Bachillerato. <b>SUPERVISOR DE CAMPO – (01 PERSONA)</b> Experiencia mínima de tres (03) años en trabajos y/o servicios de prestaciones en servicios de control de calidad de servicio, mantenimiento en redes de distribución eléctrica de media tensión o baja tensión, conexiones eléctricas o subestaciones de distribución o actividades técnicas en las redes eléctricas. La experiencia se contabilizará a partir del Bachillerato. <u>De presentarse experiencia ejecutada paralelamente (trasape), para el cómputo del tiempo de dicha experiencia sólo se considerará una vez el periodo traslapado.</u>	Cumple	Cumple
<b>C. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD</b> <b>Requisitos:</b> El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'500,000.00 (Un millón quinientos mil con 00/100 Soles), por la contratación de servicios 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 servicios similares a los siguientes: <ul style="list-style-type: none"> <li>Atención de reclamos operativos por calidad de producto (redes de baja y media tensión y conexiones domiciliarias)</li> <li>Servicio de instalación de equipos registradores para la NTCSE</li> <li>Servicio de instalación y mantenimiento de medidores o equipos de medición de energía en las redes eléctricas.</li> <li>Trabajos en redes de distribución de Media Tensión, Baja Tensión y Conexiones eléctricas.</li> </ul>	Cumple	Cumple
<b>CONDICIÓN</b>	<b>CALIFICA</b>	<b>CALIFICA</b>

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

El Comité de Selección procede a otorgar la **BUENA PRO** del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 034-2023-SEAL, primera convocatoria, derivada del Concurso Público N° 001-2023-SEAL, para el "Servicio de Atención de Reclamos y Denuncias de los Usuarios por la Calidad de Producto del Servicio Público de Electricidad en las Redes de Distribución del Sistema Eléctrico Arequipa", al postor **CONSORCIO CONCAS (integrado por TRC INGENIEROS S.A.C. y SELYCON E.I.R.L.)**, por el monto de S/ 879,370.00 (Ochocientos setenta y nueve mil trescientos setenta con 00/100 Soles), incluido todos los impuestos de Ley.

A continuación, se suscribe la presente en señal de conformidad, siendo las 10:30 horas del día 26 de junio de 2023.



Luz Calanche Fernández  
Presidente del Comité



Pedro Cruz Villegas  
Miembro 1 del Comité



Pedro Barrios Muñoz  
Miembro 2 del Comité (S)