

ACTA DE APERTURA
ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN DE OFERTAS
CONCURSO PÚBLICO N° 003-2023-ELECTROTOCACHE SA
1ra. CONVOCATORIA

**“Servicio de suministro, transporte y montaje para la ampliación y mejoramiento
del servicio de energía eléctrica convencional
para las localidades y los sectores que se encuentran dentro de la zona de Concesión
de la Provincia de Tocache, Región San Martín”**

En Tocache, en la Jefatura de la Unidad de Logística de ELECTRO TOCACHE S.A., siendo las 15:35 horas del 29 de noviembre de 2023, el Comité de Selección designado mediante Resolución Gerencial Nro. 135-2023-ELECTRO TOCACHE S.A.-GG de fecha 23 de octubre de 2023, procede a realizar los actos administrativos para la apertura, admisión, evaluación y calificación de las ofertas presentadas por los postores registrados en el SEACE para el presente procedimiento de selección.

El presidente del Comité de Selección da la bienvenida a los miembros del Comité de Selección conformado por:

| | |
|----------------------|-----------------------------|
| Presidente Titular | Roger Alberto Cruz Ugaz |
| 1er. Miembro Titular | Antony Marlon Delgado Pozo |
| 2do. Miembro Titular | Franklin Hernán Chávez Vela |

De acuerdo al literal a) del artículo 46.2 del reglamento, se cuenta con el quórum suficiente establecido en la norma legal al respecto.

El presidente del Comité de Selección informa a los miembros que, de acuerdo al cronograma registrado en el SEACE, el motivo de la reunión es para evaluar, calificar y otorgar la buena pro al postor que resulte favorecido con la buena pro; para tal efecto, da inicio con la verificación de la información obrante en el SEACE, de acuerdo al siguiente detalle:

PARTICIPANTES REGISTRADOS EN EL SEACE

| Nro. | Tipo proveedor | RUC/Código | Nombre o Razón Social | Fecha de registro en el procedimiento | Estado |
|------|-------------------|-------------|---|---------------------------------------|--------|
| 1 | Proveedor con RUC | 10175768608 | INGA HERNANDEZ JUAN MANUEL | 26/10/2023 | Válido |
| 2 | Proveedor con RUC | 10220796669 | COTAQUISPE VILLENA CARLOS RUBEN | 26/10/2023 | Válido |
| 3 | Proveedor con RUC | 10422895391 | ASTETE VERDE CRISTIAN NICOLAS | 31/10/2023 | Válido |
| 4 | Proveedor con RUC | 20455384193 | ELECTROSAN SERVICIOS Y SUMINISTROS ELECTRICOS INDUSTRIALES S.R.L. | 24/10/2023 | Válido |
| 5 | Proveedor con RUC | 20564077152 | F CONSTRUCTORA FABIO'S EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - CONSTRUC FABIO'S E.I.R.L. | 25/10/2023 | Válido |
| 6 | Proveedor con RUC | 20601541735 | SERVICIOS ELECTRICOS LENZ SEL S.A.C. | 09/11/2023 | Válido |
| 7 | Proveedor con RUC | 20601734321 | DEVS APP GRUPO SOCIEDAD ANONIMA CERRADA | 24/10/2023 | Válido |
| 8 | Proveedor con RUC | 20602343881 | MIHECO E.I.R.L. | 05/11/2023 | Válido |
| 9 | Proveedor con RUC | 20605576304 | G & F ELECTRIC SOLUCIONES S.A.C. | 30/10/2023 | Válido |
| 10 | Proveedor con RUC | 20609100835 | CONSULTORIA INGENIERIA & PROYECTOS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA | 25/10/2023 | Válido |
| 11 | Proveedor con RUC | 20609179211 | CONSTRUCTORA INTELCON S.A.C. | 27/10/2023 | Válido |
| 12 | Proveedor con RUC | 20609275252 | ARQUITECTOLOGIA S.A.C. | 29/10/2023 | Válido |

ELECTRO TOCACHE S.A.

ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN

ELECTRO TOCACHE S.A.

ANTONY MARLON DELGADO POZO
PRIMER MIEMBRO

ELECTRO TOCACHE S.A.

FRANKLIN HERNAN CHAVEZ VELA
SEGUNDO MIEMBRO

PARTICIPANTES QUE PRESENTARON OFERTAS

Entidad convocante : EMPRESA MUNICIPAL DE SERVICIO ELECTRICO DE TOCACHE S.A.

Nomenclatura : CP-SM-3-2023-ELECTRO TOCACHE S.A.-1

Nro. de convocatoria : 1

Objeto de contratación : Servicio

Descripción del objeto : SERVICIO DE SUMINISTRO, TRASPORTE Y MONTAJE PARA LA AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ENERGIÁ ELÉCTRICA CONVENCIONAL PARA LAS LOCALIDADES Y LOS SECTORES QUE SE ENCUENTRAN DENTRO DE LA ZONA DE CONSECIÓN EN LA PROVINCIA DE TOCACHE, REGION SAN MARTÍN

| Nro. ítem | Descripción del ítem | Fecha Presentación | Hora Presentación | Forma de presentación |
|--------------|---|--------------------|-------------------|-----------------------|
| RUC / Código | Nombre o Razón Social | | | |
| 1 | SERVICIO DE SUMINISTRO, TRASPORTE Y MONTAJE PARA LA AMPLIACION Y MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE ENERGIÁ ELÉCTRICA CONVENCIONAL PARA LAS LOCALIDADES Y LOS SECTORES QUE SE ENCUENTRAN DENTRO DE LA ZONA DE CONSECIÓN EN LA PROVINCIA DE TOCACHE, REGION SAN MARTÍN | | | |
| 20809179211 | CONSORCIO JUPITER | 23/11/2023 | 22:14:51 | Electronico |


CONSORCIO JUPITER integrado por las empresas INGENIEROS CONSTRUCTORES Y ELECTROMECAÑICOS SAC y CONSTRUCORA INTELCOM SAC.

ADMISIÓN DE LAS OFERTAS

DOCUMENTOS DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA

De conformidad con el inciso 73.2 del artículo 73° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección procede a verificar la presentación de los documentos obligatorios de los postores que presentaron ofertas:

| N° | DOCUMENTOS OBLIGATORIOS | CONSORCIO JUPITER |
|---------------------|--|--|
| a) | Declaración jurada de datos del postor. (Anexo N° 1) | Presenta Folio N° 36 |
| b) | Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. En caso de persona jurídica, copia del certificado de vigencia de poder del representante legal, apoderado o mandatario designado para tal efecto. En caso de persona natural, copia del documento nacional de identidad o documento análogo, o del certificado de vigencia de poder otorgado por persona natural, del apoderado o mandatario, según corresponda. En el caso de consorcios, este documento debe ser presentado por cada uno de los integrantes del consorcio que suscriba la promesa de consorcio, según corresponda. | Presenta CONSTRUCORA INTELCOM SAC Folios del 2 al 6 INGENIEROS CONSTRUCTORES Y ELECTROMECAÑICOS SAC Folios 8 y 13 |
| c) | Declaración jurada de acuerdo al literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo 2) | Presenta Folio N° 38 |
| d) | Declaración jurada de cumplimiento de los Términos de Referencia contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3) | Presenta Folio N° 40 |
| e) | Declaración Jurada mediante el cual declara contar con el personal no clave debidamente acreditados con los requisitos solicitados. Asimismo, contar con los equipos no estratégicos con los requisitos solicitados. Debiendo adjuntar a la presente declaración jurada, la relación del personal y equipos no estratégicos, y que los documentos de acreditación presentarán para la suscripción del contrato | Presenta Folio N° 191 |
| g) | Declaración jurada de plazo de prestación del servicio (Anexo N° 4) | Presenta Folio N° 42 |
| h) | 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) | Presenta Folios 44 y 55 |
| i) | El precio de la oferta en soles. (Anexo N° 6) El precio total de la oferta y los sub totales que lo componen son expresados con dos (2) decimales. Los precios unitarios pueden ser expresados con más de dos decimales | Presenta Folio Del 57 al 82 |
| ESTADO DE LA OFERTA | | ADMITIDO |

ELECTRO TOCACHE S.A.

ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN
PRESIDENTE
Presidente

ELECTRO TOCACHE S.A.

ANTONY MARLÓN DELGADO POZO
PRIMER MIEMBRO
ANTONY MARLÓN DELGADO POZO
Primer Miembro

ELECTRO TOCACHE S.A.

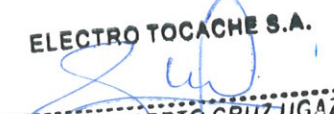
FRANKLIN HERNÁN CHÁVEZ VELA
SEGUNDO MIEMBRO
FRANKLIN HERNÁN CHÁVEZ VELA
Segundo Miembro

EVALUACIÓN DE OFERTAS

De conformidad con el inciso 73.2 del artículo 73° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección procede a evaluar las ofertas del postor cuyas ofertas fue ADMITIDA.

| FACTOR DE EVALUACIÓN | PUNTAJE / METODOLOGÍA PARA SU ASIGNACIÓN | CONSORCIO JUPITER |
|--|--|--|
| A. PRECIO | | |
| <u>Evaluación:</u> Se evaluará considerando el precio ofertado por el postor. <u>Acreditación:</u> Se acreditará mediante el documento que contiene el precio de la oferta (Anexo N°6). | La evaluación consistirá en otorgar el máximo puntaje a la oferta de precio más bajo y otorgar a las demás ofertas puntajes inversamente proporcionales a sus respectivos precios, según la siguiente fórmula: $Pi = \frac{Om \times PMP}{Oi}$ i = Oferta Pi = Puntaje de la oferta a evaluar Oi = Precio i Om = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio 80 puntos | Presenta Oferta Económica por S/ 2,750,369.13 Folios del 57 al 82 80 puntos |
| <u>Evaluación:</u> Compromiso que durante la ejecución contractual se verifiquen condiciones de igualdad de género: Mejora 1: Dos personas de apoyo técnico de sexo femenino Mejora 2: Una persona de apoyo técnico de sexo femenino <u>Acreditación:</u> Se acreditará únicamente mediante la presentación de una declaración Jurada | Mejora 1: 20 puntos Mejora 2: 10 puntos | Presenta Folios 191 y 193 20 puntos |
| PUNTAJE TOTAL | | 100.00 puntos |
| ORDEN DE PRELACIÓN | | 1ro. |

NOTA. – No se toma en cuenta la solicitud de bonificación del 5%, solicitada por el postor (folio 149), por ser un Concurso Público. El beneficio del 5% sobre el puntaje total es para Adjudicaciones Simplificadas, en cumplimiento del literal g), inciso 50.1 del artículo 50 del Reglamento de la Ley 30225.

ELECTRO TOCACHE S.A.

ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ
 PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN
 Presidente

ELECTRO TOCACHE S.A.

ANTONY MARLÓN DELGADO POZO
 PRIMER MIEMBRO
 Primer Miembro

ELECTRO TOCACHE S.A.

FRANKLIN HERNÁN CHÁVEZ VELA
 SEGUNDO MIEMBRO
 Segundo Miembro

CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS


De conformidad con el inciso 75.1 Y 75.2 del artículo 75° del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, el Comité de Selección procede a verificar los Requisitos de Calificación de la oferta presentada por el postor ADMITIDO.

| B | | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL | | CONSORCIO JUPITER | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
|---|---|---------------------------------|--|-------------------|---|---|--|------|---|---|--|------|---|---|---|------|---|---|---|------|---|---|--|-----|---|---|---|-----|---|---|--|-----|---|---|--|------|---|---|--|-----|---|----|---|---------|---|--|--|
| B.1 | | EQUIPAMIENTO ESTRATÉGICO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>Requisitos:</div> <table><thead><tr><th>N°</th><th>INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO</th><th>U/E</th><th>CAN</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Camioneta Rural 4x4 pick up año 2021</td><td>Und.</td><td>1</td></tr><tr><td>2</td><td>Camión plataforma 4 x 2, 122 HP, 8 Tn.</td><td>Und.</td><td>1</td></tr><tr><td>3</td><td>Equipo de estación total y accesorios (incluye GPS)</td><td>Und.</td><td>1</td></tr><tr><td>4</td><td>Camión Grúa de dos o tres ejes 8 Tn. Con una antigüedad no mayor a 10 años de la presentación de ofertas.</td><td>Und.</td><td>1</td></tr><tr><td>5</td><td>Probador de Aislamiento de Alta Tensión (Modelo 6305 EN o superiores con características mínimas: Controlado por microprocesador / prueba de resistencia de aislamiento hasta 10 Dp / 4 tensiones de prueba de aislamiento 500 V, 1000 V, 2500 V, 5000 F, Voltímetro CA / 55), con certificados de calibración</td><td>Und</td><td>1</td></tr><tr><td>6</td><td>Medidor de Relación de Transformación Digital DTR (Modelo 8510 o superiores)con certificados de calibración</td><td>Und</td><td>1</td></tr><tr><td>7</td><td>Miliohmímetro Digital de 1 A (Corriente de prueba hasta 1 A / Display Alfanumérico / Exactitud Típica 0,2% +- 2 Dígitos / Medición con 4 terminales / Salida RS232) con certificados de calibración.</td><td>Und</td><td>1</td></tr><tr><td>8</td><td>Telurómetro (Modelo EM4058 o superiores)con certificado de calibración</td><td>Und.</td><td>1</td></tr><tr><td>9</td><td>Escalera dieléctrica de fibra de vidrio 28 pasos</td><td>Und</td><td>4</td></tr><tr><td>10</td><td>Paquete: 12 Poleas de Aluminio para cable de 50mm2.; (02) Tierra Temporal; (02) Revelador de Tensión. (Con Certificado de Calibración Vigente acreditada por INACAL), (2) pértiga de maniobra 36 kv.; (2) par de Guantes dieléctricos MT.</td><td>Paquete</td><td>1</td></tr></tbody></table> | | N° | INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO | U/E | CAN | 1 | Camioneta Rural 4x4 pick up año 2021 | Und. | 1 | 2 | Camión plataforma 4 x 2, 122 HP, 8 Tn. | Und. | 1 | 3 | Equipo de estación total y accesorios (incluye GPS) | Und. | 1 | 4 | Camión Grúa de dos o tres ejes 8 Tn. Con una antigüedad no mayor a 10 años de la presentación de ofertas. | Und. | 1 | 5 | Probador de Aislamiento de Alta Tensión (Modelo 6305 EN o superiores con características mínimas: Controlado por microprocesador / prueba de resistencia de aislamiento hasta 10 Dp / 4 tensiones de prueba de aislamiento 500 V, 1000 V, 2500 V, 5000 F, Voltímetro CA / 55), con certificados de calibración | Und | 1 | 6 | Medidor de Relación de Transformación Digital DTR (Modelo 8510 o superiores)con certificados de calibración | Und | 1 | 7 | Miliohmímetro Digital de 1 A (Corriente de prueba hasta 1 A / Display Alfanumérico / Exactitud Típica 0,2% +- 2 Dígitos / Medición con 4 terminales / Salida RS232) con certificados de calibración. | Und | 1 | 8 | Telurómetro (Modelo EM4058 o superiores)con certificado de calibración | Und. | 1 | 9 | Escalera dieléctrica de fibra de vidrio 28 pasos | Und | 4 | 10 | Paquete: 12 Poleas de Aluminio para cable de 50mm2.; (02) Tierra Temporal; (02) Revelador de Tensión. (Con Certificado de Calibración Vigente acreditada por INACAL), (2) pértiga de maniobra 36 kv.; (2) par de Guantes dieléctricos MT. | Paquete | 1 | <div>PRESENTA Folios del 200 al 228 CUMPLE</div> | |
| | | N° | INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO | U/E | CAN | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 1 | Camioneta Rural 4x4 pick up año 2021 | Und. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 2 | Camión plataforma 4 x 2, 122 HP, 8 Tn. | Und. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 3 | Equipo de estación total y accesorios (incluye GPS) | Und. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 4 | Camión Grúa de dos o tres ejes 8 Tn. Con una antigüedad no mayor a 10 años de la presentación de ofertas. | Und. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 5 | Probador de Aislamiento de Alta Tensión (Modelo 6305 EN o superiores con características mínimas: Controlado por microprocesador / prueba de resistencia de aislamiento hasta 10 Dp / 4 tensiones de prueba de aislamiento 500 V, 1000 V, 2500 V, 5000 F, Voltímetro CA / 55), con certificados de calibración | Und | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 6 | Medidor de Relación de Transformación Digital DTR (Modelo 8510 o superiores)con certificados de calibración | Und | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 7 | Miliohmímetro Digital de 1 A (Corriente de prueba hasta 1 A / Display Alfanumérico / Exactitud Típica 0,2% +- 2 Dígitos / Medición con 4 terminales / Salida RS232) con certificados de calibración. | Und | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 8 | Telurómetro (Modelo EM4058 o superiores)con certificado de calibración | Und. | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | 9 | Escalera dieléctrica de fibra de vidrio 28 pasos | Und | 4 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 10 | Paquete: 12 Poleas de Aluminio para cable de 50mm2.; (02) Tierra Temporal; (02) Revelador de Tensión. (Con Certificado de Calibración Vigente acreditada por INACAL), (2) pértiga de maniobra 36 kv.; (2) par de Guantes dieléctricos MT. | Paquete | 1 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>Acreditación:</div> <div>Copia de documentos que sustenten la propiedad, la posesión, el compromiso de compra venta o alquiler u otro documento que acredite la disponibilidad del equipamiento estratégico requerido.</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| B.2 | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| INFRAESTRUCTURA ESTRATÉGICA | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>Requisitos:</div> <table><thead><tr><th>N°</th><th>INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>Una (01) oficina en Tocache con un área de 200 m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19)</td></tr><tr><td>2</td><td>Una (01) casa almacén con un área de 200m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19)</td></tr></tbody></table> | | N° | INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO | 1 | Una (01) oficina en Tocache con un área de 200 m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19) | 2 | Una (01) casa almacén con un área de 200m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| N° | INFRAESTRUCTURA Y EQUIPAMIENTO | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 1 | Una (01) oficina en Tocache con un área de 200 m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| 2 | Una (01) casa almacén con un área de 200m2. (incluye agua y luz) (Adecuada a Protocolos de Prevención de COVID-19) | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>Acreditación:</div> <div>Copia de documentos que sustenten la propiedad, la posesión, el compromiso de compra venta o alquiler u otro documento que acredite la disponibilidad de la infraestructura estratégica requerida.</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| <div>PRESENTA Folios 197 y 198 CUMPLE</div> | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |
| | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | | |

| | | |
|---|--|--|
| B.3 | CALIFICACIONES DEL PERSONAL CLAVE | |
| B.3.1 | FORMACIÓN ACADÉMICA | |
| <p>ELECTRO TOCACHE S.A.</p> <p>ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN</p> | <p><u>Requisitos:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coordinador General del servicio Ingeniero Electricista o Ingeniero Mecánico Electricista o Electromecánico. 2. Responsable de Seguridad y Salud Ocupacional Ingeniero Electricista o Ingeniero Mecánico Electricista o Electromecánico o Ingeniero Civil o Ingeniero Forestal <p><u>Acreditación:</u></p> <p>El Grado o Título será verificado por el comité de selección en el Registro Nacional de Grados Académicos y Títulos Profesionales en el portal web de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU a través del siguiente link: https://enlinea.sunedu.gob.pe/ // o en el Registro Nacional de Certificados, Grados y Títulos a cargo del Ministerio de Educación a través del siguiente link: http://www.titulosinstitutos.pe/, según corresponda.</p> <p>El postor debe señalar los nombres y apellidos, DNI y profesión del personal clave, así como el nombre de la universidad o institución educativa que expidió el grado o título profesional requerido.</p> <p>En caso el Grado o Título no se encuentre inscrito en el referido registro, el postor debe presentar la copia del diploma respectivo a fin de acreditar la formación académica requerida.</p> | <p>PRESENTA:</p> <p>Coordinador General</p> <p>Folios del 151,154 y 155</p> <p>Seguridad y Salud en el Trabajo</p> <p>Folios 184, 185 y 186</p> |
| B.4 | EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE | |
| <p>ELECTRO TOCACHE S.A.</p> <p>ANTHONY MARLON DELGADO POZO PRIMER MIEMBRO</p> | <p><u>Requisitos:</u></p> <ol style="list-style-type: none"> 1. Coordinador General del Servicio Experiencia mínima de diez (10) años de ejercicio profesional como Supervisor y/o Inspector y/o Residente y/o Coordinador en servicios y/u obras similares al objeto de la convocatoria, que se computa desde la colegiatura. La que acreditará adjuntando cualquiera de los siguientes documentos: 2. Responsable de Seguridad y Salud Ocupacional Experiencia mínima de tres (3) años de ejercicio profesional en servicios de seguridad, y/o seguridad y salud ocupacional y/o Inspector de Seguridad y Salud Ocupacional y/o seguridad, salud ocupacional y medio ambiente prestadas en servicios y/u obras similares. <p><u>Acreditación:</u></p> <p>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.</p> | <p>PRESENTA:</p> <p>Coordinador General</p> <p>Folios del 156 al 183</p> <p>Seguridad y Salud en el Trabajo</p> <p>Folios del 187 al 189</p> |
| <p>ELECTRO TOCACHE S.A.</p> <p>FRANKLIN HERNAN CHAVEZ VELA SEGUNDO MIEMBRO</p> | | |


| B.5 EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD: | CONSORCIO JUPITER |
|--|--|
| <p><u>Requisitos:</u></p> <p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 2,500,000.00 (dos millones 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.</p> <p>Se consideran servicios similares a los siguientes; Obras civiles de electrificación y/o servicios de ampliación y/o mejoramiento y/o remodelación de servicios de energía eléctrica convencional, Servicios de Ampliaciones de MT y BT. Ampliaciones y/o Mejoramiento y transferencia de alimentadores, mejoramiento y enlace entre alimentadores Media Tensión y/o Montaje e Instalación, de Líneas Primarias, Redes Primarias y Redes Secundarias y/o Montaje de Alimentadores en Media Tensión. Pequeños Sistemas Eléctricos o, Remodelación de redes primarias y secundarias o, Sistemas eléctricos rurales o, Líneas y/o Redes Primarias o, Redes Secundarias o, Alumbrado Público y/o conexiones domiciliarias ejecutadas dentro o conjuntamente con Redes Secundarias.</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de servicios, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones.</p> <p>En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso solo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 8 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad.</p> | <p>Presenta documentos que suman S/ 2,838,638.97</p> <p>Folios del 86 al 147</p> |
| SITUACIÓN DE LA OFERTA | CALIFICADO |

ELECTRO TOCACHE S.A.


ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ
PRESIDENTE DEL COMITÉ DE SELECCIÓN
ROGER ALBERTO CRUZ UGAZ
Presidente

ELECTRO TOCACHE S.A.

ANTONY MARLON DELGADO POZO
PRIMER MIEMBRO
ANTONY MARLON DELGADO POZO
Primer miembro

ELECTRO TOCACHE S.A.

FRANKLIN HERNAN CHAVEZ VELA
SEGUNDO MIEMBRO
FRANKLIN HERNAN CHAVEZ VELA
Segundo miembro