

ANEXO N.º 01

**CUADRO DE VERIFICACIÓN DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS
OBLIGATORIOS Y FACULTATIVOS DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS**

CONCURSO PÚBLICO

CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

**“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN
DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR
DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO
ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-
OC/CD”**

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA Y FACULTATIVA DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | POSTOR N.º 01 | POSTOR N.º 02 | POSTOR N.º 03 |
|---|--|--|--|--|
| | | Consorcio DMS | CONSORCIO ELÉCTRICO SUMAQ | CONSORCIO JRB |
| A | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.1) | Declaración jurada de datos del postor. - Anexo N.º 01. | SI | SI | SI |
| A.2) | 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. | SI | SI | SI |
| | Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. 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. | NO APLICA | NO APLICA | NO APLICA |
| A.3) | Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. - Anexo N.º 02. | SI | SI | SI |
| A.4) | Declaración jurada de cumplimiento de los Terminos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. - Anexo N.º 03. | SI | SI | SI |
| A.5) | Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. - Anexo N.º 04. | SI Ciento ochenta (180) días calendario | SI Ciento ochenta (180) días calendario | SI Ciento ochenta (180) días calendario |
| A.6) | 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.º 05. | SI | SI | SI |
| A.7) | El precio de la oferta en Soles y el detalle de precios unitarios. - Anexo N.º 06. | S/ 1,096,355.00 | S/ 1,090,002.00 | S/ 1,211,752.00 |
| B | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN FACULTATIVA | ¿PRESENTA? | ¿PRESENTA? | ¿PRESENTA? |
| B.1) | Los postores que apliquen el beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037 , Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, deben presentar la Declaración Jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del IGV . - Anexo N.º 07. | SI | SI | SI |
| B.2) | Experiencia del Postor en la Especialidad. - Anexo N.º 08. | SI | SI | SI |
| B.3) | Declaración Jurada de (Numeral 49.4 del artículo 49 del Reglamento). - Anexo N.º 09. | NO | NO | NO |

ANEXO N.° 02

CUADRO DE VERIFICACIÓN DE ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS

**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | | POSTOR N.° 01 | POSTOR N.° 02 | POSTOR N.° 03 |
|--|---|-----------------------------------|-----------------------|---------------------------|-----------------------|
| | | | Consortio DMS | CONSORCIO ELÉCTRICO SUMAQ | CONSORCIO JRB |
| C | TÉRMINOS DE REFERENCIA - REQUERIMIENTO TÉCNICO MÍNIMO (ADMISIÓN DE LA OFERTA). | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| C.1) | La oferta del postor responde a las condiciones, características y/o requisitos de los Requerimientos Técnicos Mínimos de los Términos de Referencia , según el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. | | SI, ES ADMITIDO | NO, ES ADMITIDO | SI, ES ADMITIDO |
| D | FACTORES DE EVALUACIÓN | | EVALUACIÓN DEL PRECIO | EVALUACIÓN DEL PRECIO | EVALUACIÓN DEL PRECIO |
| D.1) | Precio Ofertado | | S/ 1,096,355.00 | S/ 1,090,002.00 | S/ 1,211,752.00 |
| D.2) | <p>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:</p> $P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$ <p>i = Oferta P_i = Puntaje de la oferta a evaluar O_i = Precio i O_m = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio</p> <p>100 puntos</p> | Om = Precio de la oferta más baja | S/ 1,090,002.00 | S/ 1,090,002.00 | S/ 1,090,002.00 |
| | | Oi = Precio i | S/ 1,096,355.00 | S/ 1,090,002.00 | S/ 1,211,752.00 |
| | | Puntaje Total Factor Precio | 99.42 | 100.00 | 89.95 |
| | | PUNTAJE FINAL | 99.42 | 100.00 | 89.95 |
| | | % Respecto al Valor Estimado | 124.35% | 123.63% | 137.44% |
| E | ORDEN DE PRELACION EN FUNCION DE LOS FACTORES DE EVALUACION | | 2° | 1° | 3° |

ANEXO N.º 03
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | POSTOR N.º 01 | POSTOR N.º 02 |
|---|--|--|--|---|
| | | | CONSORCIO ELÉCTRICO SUMAQ | Consortio DMS |
| A | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN. | | CONDICIÓN | CONDICIÓN |
| A.1 | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.1.1) | Calificaciones del Personal Clave: Formación Académica | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Título profesional en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica. Requisitos: • Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente Título profesional en Ingeniería eléctrica, Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniero de Seguridad o Ingeniero de Medio Ambiente. | Si, El postor acredita Copia del Título de Ingeniero Electricista y Electrónico del Sr. Ing. Jhony Saul Ordoñez Sanchez (folios del 43 al 44 de su oferta). | Si, El postor acredita Copia del Título de Ingeniero Mecánico Electricista del Sr. Jose Graciano Muñante Valenzuela (folio 21 de su oferta). |
| | Calificaciones del Personal Clave: Capacitación | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. Requisitos: • Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente Capacitación en Gestión de medio ambiente en sistemas de distribución y/o transmisión de energía eléctrica, y/o Seguridad en trabajos en sistemas de distribución y/o transmisión de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones de las capacitaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Si, El postor presenta Una (01) referencia , con el cual acredita la Capacitación de Sesenta (60) Horas . | Si, El postor presenta Una (01) referencia , con el cual acredita la Capacitación de Trescientas (300) Horas . |
| A.1.2) | Experiencia del Personal Clave | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Experiencia mínima de dos (02) años como supervisor y/o coordinador en empresas de distribución eléctrica y/o empresas contratistas dedicadas a la prestación de servicios de mantenimiento de redes de MT y/o BT y/o AP y/o SED y/u operación en sistemas eléctricos de distribución. Requisitos: • Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente Experiencia mínima de dos (02) años como coordinador en servicios y/o actividades de seguridad e higiene ocupacional en cualquier empresa de distribución eléctrica y/o empresas contratistas dedicadas a la prestación de Servicio/Obra/Proyecto de trabajos eléctricos con tensión y/o sin tensión. | Si, El postor presenta Cuatro (04) referencias (folios del 58 al 61), correspondiente a Certificados de Trabajos, con los cuales acredita la experiencia de Un (01) Coordinador de Servicio, Sr. Ing. Jhony Saul Ordoñez Sanchez , por un periodo de: 03 Años, 11 Meses y 01 Día . | Si, El postor presenta Una (01) referencia (folio 20), correspondiente a Certificado de Trabajo, con el cual acredita la experiencia de Un (01) Coordinador de Servicio, Sr. Ing. Jose Graciano Muñante Valenzuela , por un periodo de: 03 años y 02 meses y 05 días . |
| | Experiencia del Postor en la Especialidad | Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 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 como servicios similares a los siguientes: • Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. • Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. • Servicios de remodelación de sistemas de distribución. • Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. • Servicios de montaje de sistemas de utilización. | Si, El postor presenta Una (01) referencia (folio 28), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'738,654.70 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. | Si, El postor presenta Una (01) referencia (folios del 41 al 48), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 5'212,750.74 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. |
| A.2) | EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.2.1) | Experiencia del Postor en la Especialidad | Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 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 como servicios similares a los siguientes: • Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. • Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. • Servicios de remodelación de sistemas de distribución. • Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. • Servicios de montaje de sistemas de utilización. | Si, El postor presenta Una (01) referencia (folio 28), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'738,654.70 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. | Si, El postor presenta Una (01) referencia (folios del 41 al 48), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 5'212,750.74 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. |
| RESULTADO DE LA VERIFICACION DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACION | | | Si, CALIFICADA | Si, CALIFICADA |
| OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | Si, ADJUDICADO | - |

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| POSTOR N.º 01 | | CONSORCIO ELÉCTRICO SUMAQ | | | | | | | | |
|---------------|---------------------------------------|---------------------------|--------------------------------|--|-----------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------|
| Nº | EMPRESA CONTRATANTE | FECHA | CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO | DETALLE DEL SERVICIO | MONTO DEL CONTRATO S/ | % PARTICIPACION | MONTO DE EXPERIENCIA S/ | MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/ | PAGINA DE LA OFERTA | OBSERVACION |
| 1 | SOCIEDAD ELECTRICA DEL SUR OESTE S.A. | 28/04/2021 | CONTRATO AD/LO 031-2021-SEAL | SERVICIO DE TRABAJOS CON TENSION EN REDES DE DISTRIBUCION DE MEDIA TENSION EN LOS SISTEMAS DE DISTRIBUCION DE LA CONCESION DE SEAL | 4,346,636.76 | 40% | 1,738,654.70 | 1,738,654.70 | 70 - 94 | - |

| EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD |
|--|
| Se consideran como servicios similares a los siguientes: •Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. •Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. •Servicios de remodelación de sistemas de distribución. •Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. •Servicios de montaje de sistemas de utilización. |

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| TOTAL EXPERIENCIA | 1,738,654.70 |
| EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA | 1,300,000.00 |
| VALOR ESTIMADO | 881,643.00 |
| CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO | 1.97 |
| CONDICION | SI CUMPLE |

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

| POSTOR N.º 02 | | Consorcio DMS | | | | | | | | |
|---------------|----------------------|---------------|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------|
| Nº | EMPRESA CONTRATANTE | FECHA | CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO | DETALLE DEL SERVICIO | MONTO DEL CONTRATO S/ | % PARTICIPACION | MONTO DE EXPERIENCIA S/ | MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/ | PAGINA DE LA OFERTA | OBSERVACION |
| 1 | ELECTRO UCAYALI S.A. | 9/12/2021 | G-154-2021-EU | SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE REDES DE MEDIA Y BAJA TENSION, MANTENIMIENTO Y OPERACIÓN DEL ALUMBRADO PUBLICO Y ATENCION DE EMERGENCIAS DE LOS SISTEMAS ELECTRICOS DE ELECTRO UCAYALI | 5,212,750.74 | - | 5,212,750.74 | 5,212,750.74 | 41 - 48 | - |

| EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD |
|--|
| <p>Se consideran como servicios similares a los siguientes:</p> <ul style="list-style-type: none"> •Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. •Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. •Servicios de remodelación de sistemas de distribución. •Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. •Servicios de montaje de sistemas de utilización. |

| | |
|-------------------------------------|--------------|
| TOTAL EXPERIENCIA | 5,212,750.74 |
| EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA | 1,300,000.00 |
| VALOR ESTIMADO | 881,643.00 |
| CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO | 5.91 |
| CONDICION | SI CUMPLE |



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| | |
|---------------|---------------------------|
| POSTOR N.º 01 | CONSORCIO ELÉCTRICO SUMAQ |
|---------------|---------------------------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| G | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL |
| G.1 | Experiencia del Personal Clave: |

| G.1.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio Ing. Jhony Saul Ordoñez Sanchez | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|--|-----------|------------|------------|---------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | CONSORCIO TCTCENTRO | 1/09/2023 | 31/05/2024 | 274 | Página 58 |
| 2 | CHP CONSTRUCCIONES S.A.C. | 1/02/2022 | 30/06/2023 | 515 | Página 59 |
| 3 | CONSORCIO ELE | 1/05/2021 | 31/12/2021 | 245 | Página 60 |
| 4 | CONSORCIO EECOL | 5/10/2019 | 30/10/2020 | 392 | Página 61 |
| Total | | | | 1426 | |

| | | | |
|------------|-----|------|------|
| Resultado: | AÑO | MES | DÍAS |
| | 3.9 | 10.9 | 0.0 |

| | | | |
|-------------|---|----|---|
| Redondeado: | 3 | 10 | 0 |
|-------------|---|----|---|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | SI CUMPLE |
|------------|-----------|



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024. RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA

| G.1.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente Ing. Araceli Silvia De La Cruz Cajacuri | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|--|-----------|------------|------------|---------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | DEA INGENIEROS S.A.C. | 7/02/2021 | 30/11/2021 | 297 | Página 63 |
| 2 | CHP | 1/06/2022 | 30/06/2023 | 395 | Página 64 |
| 3 | CONSORCIO CHICLAYO | 1/08/2023 | 2/11/2023 | 94 | Página 65 |
| 4 | DEA INGENIEROS S.A.C. | 1/12/2023 | 29/02/2024 | 91 | Página 66 |
| 5 | CONSORCIO ELECTRICO YARINACocha | 1/04/2024 | 30/09/2024 | 183 | Página 67 |
| Total | | | | 1060 | |

| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
|------------|-----|------|------|
| | 2.9 | -1.2 | 0.0 |

| Redondeado: | 2 | -2 | 0 |
|-------------|---|----|---|
|-------------|---|----|---|

| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|
|----------------------------|---|

| Condición: | SI CUMPLE |
|------------|-----------|
|------------|-----------|

| | | | |
|-------|-----------------------------------|---|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | 8 | Copia del Título en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. | |

| | | | |
|-------|---|--|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | Título profesional en Ingeniería eléctrica, Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniero de Seguridad o Ingeniero de Medio Ambiente. | Copia del Título en Ingeniería Industrial. | |

| | | | |
|-------|--|---|-------------------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | |
| G.3.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | CURSO | Cantidad de Horas |
| | Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. | SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO (LEY 29783) | 60 |
| | Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Total Horas de Capacitación: | 60 |

| | | | |
|-------|---|--|-------------------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | |
| G.3.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente | CURSO | Cantidad de Horas |
| | Capacitación en Gestión de medio ambiente en sistemas de distribución y/o transmisión de energía eléctrica, y/o Seguridad en trabajos en sistemas de distribución y/o transmisión de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. | SEGURIDAD PARA TRABAJOS EN REDES DE DISTRIBUCION ELECTRICA (MT/BT) | 120 |
| | Las acreditaciones de las capacitaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Total Horas de Capacitación: | 120 |



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 1: Sistema Eléctrico Pucallpa, Sistema Eléctrico Campo Verde.

| | |
|---------------|---------------|
| POSTOR N.º 02 | Consorcio DMS |
|---------------|---------------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| G | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL |
| G.1 | Experiencia del Personal Clave: |

| G.1.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio Ing. Jose Graciano Muñante Valenzuela | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|--|------------|------------|------------|---------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | ELECTRO INGENIERIA INTEGRAL | 10/04/2015 | 12/06/2018 | 1160 | Página 33 |
| Total | | | | 1160 | |

| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
|------------|------|-----|--------|
| | 3.18 | 2.1 | -265.9 |

| | | | |
|-------------|---|---|------|
| Redondeado: | 3 | 2 | -266 |
|-------------|---|---|------|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | SI CUMPLE |
|------------|-----------|

| G.1.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente Ing. Manuel Samuel Calderon Laureano | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|---|------------|------------|------------|---------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | CONSULTORES & CONTRATISTAS GENERALES E.I.R.L. | 2/08/2010 | 2/12/2010 | 123 | Página 35 |
| 2 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 15/11/2013 | 25/03/2014 | 131 | Página 36 |
| 3 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 2/11/2015 | 25/03/2016 | 145 | Página 37 |
| 4 | RUZMEL E.I.R.L. | 10/06/2021 | 5/02/2022 | 241 | Página 38 |
| 5 | MTA INGENIEROS E.I.R.L. | 10/01/2023 | 12/07/2023 | 184 | Página 39 |
| Total | | | | 824 | |

730

94

| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
|------------|------|------|--------|
| | 2.26 | -8.9 | -597.3 |

| | | | |
|-------------|---|----|------|
| Redondeado: | 2 | -9 | -598 |
|-------------|---|----|------|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | SI CUMPLE |
|------------|-----------|



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

| | | | |
|-------|---|--|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | • Un (01) Coordinador del Servicio | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | Título profesional en Ingeniería eléctrica, Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniero de Seguridad o Ingeniero de Medio Ambiente. | Copia del Título en Ingeniería Mecánica y Eléctrica. | |

| | | | |
|-------|---|--|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | Título profesional en Ingeniería eléctrica, Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniero de Seguridad o Ingeniero de Medio Ambiente. | Copia del Título en Ingeniería Eléctrica. | |

| | | | | |
|-------|--|---|-------------------|-----------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | | |
| G.3.1 | • Un (01) Coordinador del Servicio | Curso: | Cantidad de Horas | SI CUMPLE |
| | Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Seguridad y salud en el trabajo en sistemas de distribución | 300 | |

| | | | | |
|-------|---|---|-------------------|-----------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | | |
| G.3.1 | •Un (01) Coordinador en Seguridad, Salud en el Trabajo y Medio Ambiente | Curso: | Cantidad de Horas | SI CUMPLE |
| | Capacitación en Gestión de medio ambiente en sistemas de distribución y/o trasmisión de energía eléctrica, y/o Seguridad en trabajos en sistemas de distribución y/o trasmisión de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones de las capacitaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Seguridad y salud en el trabajo en sistemas de distribución | 300 | |

Fecha: 28 de febrero del 2025.

Isaías Ricardo Barrera Gutierrez
Presidente

Francisco Cristobal Guerrero
Primer Miembro

Pedro Del Aguila Moncada
Segundo Miembro

ANEXO N.º 01
**CUADRO DE VERIFICACIÓN DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS
OBLIGATORIOS Y FACULTATIVOS DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS**
CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 2: Sistema Eléctrico Aguaytía.

| DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA Y FACULTATIVA DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | POSTOR N.º 01 |
|--|--|--|
| | | CONSORCIO J&R |
| A | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA | ¿CUMPLE? |
| A.1) | Declaración jurada de datos del postor. - Anexo N.º 01. | SI |
| A.2) | 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. | SI |
| | Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. 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. | SI |
| A.3) | Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. - Anexo N.º 02. | SI |
| A.4) | Declaración jurada de cumplimiento de los Terminos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. - Anexo N.º 03. | SI |
| A.5) | Declaración jurada de plazo de prestación del servicio . - Anexo N.º 04. | SI Ciento veinte (120) días calendario |
| A.6) | 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.º 05. | SI |
| A.7) | El precio de la oferta en Soles y el detalle de precios unitarios. - Anexo N.º 06. | S/ 285,592.50 |
| B | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN FACULTATIVA | ¿PRESENTA? |
| B.1) | Los postores que apliquen el beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037 , Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, deben presentar la Declaración Jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del IGV . - Anexo N.º 07. | SI |
| B.2) | Experiencia del Postor en la Especialidad. - Anexo N.º 08. | SI |
| B.3) | Declaración Jurada de (Numeral 49.4 del artículo 49 del Reglamento). - Anexo N.º 09. | NO |
| B.4) | Solicitud de bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de micro y pequeña empresa. - Anexo N.º 11. | SI |

ANEXO N.º 02
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS
CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 2: Sistema Eléctrico Aguaytía.

| ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | | POSTOR N.º 01 |
|--|---|---|-----------------------|
| | | | CONSORCIO J&R |
| C | TÉRMINOS DE REFERENCIA - REQUERIMIENTO TÉCNICO MÍNIMO (ADMISIÓN DE LA OFERTA). | | ¿CUMPLE? |
| C.1) | La oferta del postor responde a las condiciones, características y/o requisitos de los Requerimientos Técnicos Mínimos de los Términos de Referencia , según el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. | | SI, ES ADMITIDO |
| D | FACTORES DE EVALUACIÓN | | EVALUACIÓN DEL PRECIO |
| D.1) | Precio Ofertado | | S/ 285,592.50 |
| D.2) | <p>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:</p> $P_i = \frac{O_m \times PMP}{O_i}$ <p>i = Oferta P_i = Puntaje de la oferta a evaluar O_i = Precio i O_m = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio</p> <p>100 puntos</p> | Om = Precio de la oferta más baja | S/ 285,592.50 |
| | | Oi = Precio i | S/ 285,592.50 |
| | | Puntaje Total Factor Precio | 100.00 |
| | | Bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de micro y pequeña empresa. | 5.00 |
| | | PUNTAJE FINAL | 105.00 |
| | | % Respecto al Valor Estimado | 133.69% |
| E | ORDEN DE PRELACION EN FUNCION DE LOS FACTORES DE EVALUACION | | 1° |

ANEXO N.º 03
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 2: Sistema Eléctrico Aguaytía.

| CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | POSTOR N.º 01 |
|---|---|--|---|
| | | | CONSORCIO J&R |
| A | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN. | | CONDICIÓN |
| A.1 | CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL | | ¿CUMPLE? |
| A.1.1) | Calificaciones del Personal Clave: Formación Académica | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Título profesional en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica. | SI, El postor acredita <u>Copia del Título de Ingeniero Electricista del Sr. Ing. Manuel Samuel Calderon Laureano</u> (folio 15 de su oferta). |
| A.1.2) | Calificaciones del Personal Clave: Capacitación | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | SI, El postor presenta Una (01) referencia, con el cual acredita la Capacitación de Sesenta (80) Horas . |
| A.1.3) | Experiencia del Personal Clave | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Experiencia mínima de dos (02) años como supervisor y/o coordinador en empresas de distribución eléctrica y/o empresas contratistas dedicadas a la prestación de servicios de mantenimiento de redes de MT y/o BT y/o AP y/o SED y/u operación en sistemas eléctricos de distribución. | NO, El postor presenta Una (01) referencia válida (folio 22), correspondiente a Certificado de Trabajo, con el cual no acredita la experiencia de Un (01) Coordinador de Servicio, Sr. Ing. Manuel Samuel Calderon Laureano , por un periodo de: 11 Meses y 08 Día . |
| A.2) | EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD | | ¿CUMPLE? |
| A.2.1) | Experiencia del Postor en la Especialidad | Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 1'300,000.00 (Un millón trescientos mil y 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. En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 53,000.00 (Cincuenta y tres mil y 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 como servicios similares a los siguientes: • Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. • Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. • Servicios de remodelación de sistemas de distribución. • Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. • Servicios de montaje de sistemas de utilización. | SI, El postor presenta Una (01) referencia (folios del 27 al 42), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 567,000.00 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida por tener condición de micro y pequeña empresa de S/ 53,000.00 (Cincuenta y tres mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. |
| RESULTADO DE LA VERIFICACION DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACION | | | NO, DESCALIFICADA |
| OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | NO, DESIERTO |



ANEXO N.º 03A

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)

CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 2: Sistema Eléctrico Aguaytía.

| | |
|---------------|---------------|
| POSTOR N.º 01 | CONSORCIO J&R |
|---------------|---------------|

| Nº | EMPRESA CONTRATANTE | FECHA | CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO | DETALLE DEL SERVICIO | MONTO DEL CONTRATO S/ | % PARTICIPACION | MONTO DE EXPERIENCIA S/ | MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/ | PAGINA DE LA OFERTA | OBSERVACION |
|----|----------------------|-----------|--------------------------------|--|-----------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------|
| 1 | ELECTRO UCAYALI S.A. | 1/03/2022 | CONTRATO N° G-32-2022-EU | SERVICIO DE SUBSANACION DE DEFICIENCIA SUPERVISION MONITOREO Y CONTROL PARA LA ATENCION DE DENUNCIAS POR DEFICIENCIAS DE ALCANCE GENERAL EN LA PRESTACION DEL SERVICIO PUBLICO DE ELECTRICIDAD | 567,000.00 | 100% | 567,000.00 | 567,000.00 | 27 - 42 | - |

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran como servicios similares a los siguientes:
•Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución.
•Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución.
•Servicios de remodelación de sistemas de distribución.
•Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución.
•Servicios de montaje de sistemas de utilización.

| | |
|-------------------------------------|------------|
| TOTAL EXPERIENCIA | 567,000.00 |
| EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA | 320,000.00 |
| VALOR ESTIMADO | 213,622.00 |
| CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO | 2.65 |
| CONDICION | SI CUMPLE |

ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO

CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA

Ítem 2: Sistema Eléctrico Aguaytía.

| | |
|---------------|---------------|
| POSTOR N.º 01 | CONSORCIO J&R |
|---------------|---------------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| G | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL |
| G.1 | Experiencia del Personal Clave: |

| G.1.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio Ing. Manuel Samuel Calderon Laureano | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|---|------------|------------|------------|------------------------------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 14/04/2012 | 14/08/2012 | 123 | Página 18 No es considerado válido |
| 2 | CONSORCIO UCAYALI 2018 | 28/06/2018 | 31/05/2019 | 338 | Página 22 |
| 3 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 1/04/2016 | 30/07/2016 | 121 | Página 21 No es considerado válido |
| 4 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 2/11/2015 | 25/03/2016 | 145 | Página 20 No es considerado válido |
| 5 | INGENIERIA Y DESARROLLO S.A.C. | 1/07/2013 | 25/10/2013 | 117 | Página 19 No es considerado válido |
| Total | | | | 338 | |

| | | | |
|------------|-----|-------|------|
| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
| | 0.9 | -24.9 | 0.0 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| Redondeado: | 0 | -25 | 0 |
|-------------|---|-----|---|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | NO CUMPLE |
|------------|-----------|

| | | | |
|-------|---|---|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | Título profesional en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica. | Copia del Título en Ingeniería Eléctrica y Electrónica. | |

| | | | | |
|-------|--|---------------------------------|-------------------|-----------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | | |
| G.3.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | CURSO | Cantidad de Horas | SI CUMPLE |
| | Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. | SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO | 80 | |
| | Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Total Horas de Capacitación: | 80 | |

Fecha: 28 de febrero del 2025.

Isaías Ricardo Barrera Gutierrez
Presidente

Francisco Cristobal Guerrero
Primer Miembro

Pedro Del Aguila Moncada
Segundo Miembro

ANEXO N.º 01
**CUADRO DE VERIFICACIÓN DE PRESENTACIÓN DE DOCUMENTOS
OBLIGATORIOS Y FACULTATIVOS DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS**
CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA Y FACULTATIVA DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | POSTOR N.º 01 | POSTOR N.º 02 |
|---|--|------------------------------------|------------------------------------|
| | | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. | CONSORCIO JYR |
| A | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.1) | Declaración jurada de datos del postor. - Anexo N.º 01. | SI | SI |
| A.2) | 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. | SI | SI |
| | Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta. 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. | NO APLICA | SI |
| A.3) | Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. - Anexo N.º 02. | SI | SI |
| A.4) | Declaración jurada de cumplimiento de los Terminos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. - Anexo N.º 03. | SI | SI |
| A.5) | Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. - Anexo N.º 04. | SI Noventa (90) días calendario | SI Noventa (90) días calendario |
| A.6) | 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.º 05. | NO APLICA | SI |
| A.7) | El precio de la oferta en Soles y el detalle de precios unitarios. - Anexo N.º 06. | S/ 91,023.00 | S/ 121,829.00 |
| B | DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN FACULTATIVA | ¿PRESENTA? | ¿PRESENTA? |
| B.1) | Los postores que apliquen el beneficio de la exoneración del IGV previsto en la Ley N° 27037, Ley de Promoción de la Inversión en la Amazonía, deben presentar la Declaración Jurada de cumplimiento de condiciones para la aplicación de la exoneración del IGV . - Anexo N.º 07. | SI | SI |
| B.2) | Experiencia del Postor en la Especialidad. - Anexo N.º 08. | SI | SI |
| B.3) | Declaración Jurada de (Numeral 49.4 del artículo 49 del Reglamento). - Anexo N.º 09. | NO | NO |
| B.4) | Solicitud de bonificación por servicios prestados fuera de la provincia de Lima y Callao, según. - Anexo N.º 10. | SI | SI |
| B.5) | Solicitud de bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de micro y pequeña empresa. - Anexo N.º 11. | SI | SI |

ANEXO N.º 02
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| ADMISIBILIDAD, EVALUACIÓN Y DETERMINACIÓN DEL ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS | | | POSTOR N.º 01 | POSTOR N.º 02 |
|--|---|---|------------------------------------|-----------------------|
| | | | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. | CONSORCIO JYR |
| C | TÉRMINOS DE REFERENCIA - REQUERIMIENTO TÉCNICO MÍNIMO (ADMISIÓN DE LA OFERTA). | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| C.1) | La oferta del postor responde a las condiciones, características y/o requisitos de los Requerimientos Técnicos Mínimos de los Términos de Referencia , según el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. | | SI, ES ADMITIDO | NO, ES ADMITIDO |
| D | FACTORES DE EVALUACIÓN | | EVALUACIÓN DEL PRECIO | EVALUACIÓN DEL PRECIO |
| D.1) | Precio Ofertado | | S/ 91,023.00 | S/ 121,829.00 |
| D.2) | <p>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:</p> $Pi = \frac{Om \times PMP}{Oi}$ <p>i = Oferta Pi = Puntaje de la oferta a evaluar Oi = Precio i Om = Precio de la oferta más baja PMP = Puntaje máximo del precio</p> <p>100 puntos</p> | Om = Precio de la oferta más baja | S/ 91,023.00 | S/ 91,023.00 |
| | | Oi = Precio i | S/ 91,023.00 | S/ 121,829.00 |
| | | Puntaje Total Factor Precio | 100.00 | 74.71 |
| | | Bonificación del diez (10%) por servicios prestados fuera de la provincia de Lima y Callao, según | 10.00 | 7.47 |
| | | Bonificación del cinco por ciento (5%) por tener la condición de micro y pequeña empresa. | 5.00 | 3.74 |
| | | PUNTAJE FINAL | 115.00 | 85.92 |
| | | % Respecto al Valor Estimado | 99.43% | 133.09% |
| E | ORDEN DE PRELACION EN FUNCION DE LOS FACTORES DE EVALUACION | | 1º | 2º |

ANEXO N.º 03
CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| CUADRO DE VERIFICACIÓN DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS ELECTRÓNICAS Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | POSTOR N.º 01 | POSTOR N.º 02 |
|---|--|---|---|--|
| | | | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. | CONSORCIO JYR |
| A | REQUISITOS DE CALIFICACIÓN. | | CONDICIÓN | CONDICIÓN |
| A.1 | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.1.1) | Calificaciones del Personal Clave: Formación Académica | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Título profesional en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica. | SI, El postor acredita Copia del Título de Ingeniero Mecánico Electricista del Sr. Eddy Daniel Gutierrez Escarcena (folio 13 de su oferta). | SI, El postor acredita Copia del Título de Ingeniero Mecánico Electricista del Sr. Ing. Cristian Jesus Garcia Coronado (folio 14 de su oferta). |
| A.1.2) | Calificaciones del Personal Clave: Capacitación | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | SI, El postor presenta Una (01) referencia , con el cual acredita la Capacitación de Trescientas (200) Horas . | SI, El postor presenta Una (01) referencia , con el cual acredita la Capacitación de Cuarenta (40) Horas . |
| A.1.3) | Experiencia del Personal Clave | Requisitos: • Un (01) Coordinador de Servicio Experiencia mínima de dos (02) años haber ocupado cargos de supervisor y/o coordinador en empresas de distribución eléctrica y/o empresas contratistas dedicadas a la prestación de servicios de mantenimiento de redes de MT y/o BT y/o AP y/o SED y/u operación en sistemas eléctricos de distribución. | SI, El postor presenta Tres (03) referencias (folios del 18 al 20), correspondiente a Certificados de Trabajo, con el cual acredita la experiencia de Un (01) Coordinador de Servicio, Sr. Ing. Eddy Daniel Gutierrez Escarcena , por un periodo de: 02 años, 08 meses y 17 días . | NO, El postor presenta Una (01) referencia válida (folio 27), correspondiente a Certificado de Trabajo, con el cual acredita la experiencia de Un (01) Coordinador de Servicio, Sr. Ing. Cristian Jesus Garcia Coronado , por un periodo de: 09 Meses y 03 Días . |
| A.2) | EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD | | ¿CUMPLE? | ¿CUMPLE? |
| A.2.1) | Experiencia del Postor en la Especialidad | Requisitos: El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 137,000.00 (Ciento treinta y siete mil y 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. En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una experiencia de S/ 22,000.00 (Veintidós mil y 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 como servicios similares a los siguientes: • Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución. • Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución. • Servicios de remodelación de sistemas de distribución. • Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución. • Servicios de montaje de sistemas de utilización. | SI, El postor presenta Una (01) referencia (folios del 22 al 29), el cual acredita la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 84,500.00 , el mismo que es considerado como válido por tener condición de micro y pequeña empresa y supera la experiencia mínima requerida de S/ 22,000.00 (Veintidós mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. | SI, El postor presenta Dos (02) referencias (folios del 34 al 50), los cuales acreditan la experiencia en la ejecución de servicios iguales o similares al objeto de convocatoria, por un monto facturado acumulado equivalente a S/ 139,050.00 , el mismo que es considerado como válido y supera la experiencia mínima requerida de S/ 137,000.00 (Ciento treinta y siete mil y 00/100 Soles) . Por lo tanto, cumple con acreditar el requisito de calificación de acuerdo a lo solicitado en las bases integradas. |
| RESULTADO DE LA VERIFICACION DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACION | | | SI, CALIFICADA | NO, DESCALIFICADA |
| OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO | | | SI, ADJUDICADO | - |

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| POSTOR N.º 01 | | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. | | | | | | | | |
|---------------|------------------------------|------------------------------------|--------------------------------|---|-----------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------|
| Nº | EMPRESA CONTRATANTE | FECHA | CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO | DETALLE DEL SERVICIO | MONTO DEL CONTRATO S/ | % PARTICIPACION | MONTO DE EXPERIENCIA S/ | MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/ | PAGINA DE LA OFERTA | OBSERVACION |
| 1 | GOBIERNO REGIONAL DE UCAYALI | 11/09/2024 | 003-2024-DREU | SERVICIO DE MANTENIMIENTO CORRECTIVO DEL SISTEMA ELECTRICO DE MEDIA TENSION DEL INSTITUTO DE EDUCACION SUPERIOR PEDAGOGICO PUBLICO BILINGÜE | 84,500.00 | 100% | 84,500.00 | 84,500.00 | 22 - 29 | - |

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran como servicios similares a los siguientes:

- Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución.
- Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución.
- Servicios de remodelación de sistemas de distribución.
- Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución.
- Servicios de montaje de sistemas de utilización.

| | |
|---|-----------|
| TOTAL EXPERIENCIA | 84,500.00 |
| EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA POR TENER CONDICION DE REMYPE | 22,000.00 |
| VALOR ESTIMADO | 91,542.00 |
| CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO | 0.92 |
| CONDICION | SI CUMPLE |

ANEXO N.º 03A
**REQUISITOS DE CALIFICACIÓN
(EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD)**
**CONCURSO PÚBLICO
CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1**

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

| POSTOR N.º 02 | | CONSORCIO JYR | | | | | | | | |
|---------------|----------------------|---------------|-------------------------------------|--|-----------------------|-----------------|-------------------------|--------------------------------|---------------------|-------------|
| Nº | EMPRESA CONTRATANTE | FECHA | CONTRATO / COMPROBANTE DE PAGO | DETALLE DEL SERVICIO | MONTO DEL CONTRATO S/ | % PARTICIPACION | MONTO DE EXPERIENCIA S/ | MONTO EXPERIENCIA ACUMULADO S/ | PAGINA DE LA OFERTA | OBSERVACION |
| 1 | ELECTRO UCAYALI S.A. | 13/12/2021 | CONTRATO N° G-155-2021-EU | SERVICIO DE MANTENIMIENTO ESPECIALIZADO PARA EL MANTENIMIENTO Y MEJORAMIENTO DE REDES DEL SISTEMA ELECTRICO ATALAYA | 98,000.00 | 100% | 98,000.00 | 98,000.00 | 34 - 41 | - |
| 2 | ELECTRO UCAYALI S.A. | 1/12/2022 | PEDIDO DE COMPRA N° 4500064221-2022 | SERVICIO DE MODIFICACION TOPOLOGICA DE ESTRUCTURA DE MEDIA TENSION POR RIESGO ELECTRICO DEBIDO A LA CRECIENTE DEL RIO AGUAYTIA PARA LOS CASERIOS SAN JUAN DE TAHUAPOA, ROCA FUERTE, VISTA ALEGRE, DISTRITO DE CURIMANA | 41,050.00 | 100% | 41,050.00 | 41,050.00 | 42 - 50 | - |

EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD

Se consideran como servicios similares a los siguientes:

- Servicios de Operación y/o Mantenimiento en redes de Distribución.
- Servicios de ampliaciones de sistemas de distribución.
- Servicios de remodelación de sistemas de distribución.
- Servicio de operación y mantenimiento de subestaciones de distribución.
- Servicios de montaje de sistemas de utilización.

TOTAL EXPERIENCIA
139,050.00
EXPERIENCIA MÍNIMA SOLICITADA
137,000.00
VALOR ESTIMADO
91,542.00
CANTIDAD DE VECES EL VALOR ESTIMADO
1.52
CONDICION
SI CUMPLE



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCA YALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”
Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| | |
|---------------|------------------------------------|
| POSTOR N.º 01 | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. |
|---------------|------------------------------------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| G | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL |
| G.1 | Experiencia del Personal Clave: |

| G.1.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio Ing. Eddy Daniel Gutierrez Escarcena | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|---|------------|------------|------------|---------------|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | ELECTRO UCA YALI S.A. | 20/11/2008 | 20/10/2009 | 335 | Página 18 |
| 2 | MALCE E.I.R.L. | 15/10/2018 | 30/04/2019 | 198 | Página 19 |
| 3 | PROYECTOS E INGENIERIA JP E.I.R.L. | 1/02/2017 | 30/04/2018 | 454 | Página 20 |
| Total | | | | 987 | |

| | | | |
|------------|------|------|--------|
| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
| | 2.70 | -3.6 | -436.5 |

| | | | |
|-------------|---|----|------|
| Redondeado: | 2 | -4 | -437 |
|-------------|---|----|------|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | SI CUMPLE |
|------------|-----------|

| | | | |
|-------|---|--|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | • Un (01) Coordinador del Servicio | El Postor acredita la Formación Académica con: | SI CUMPLE |
| | Título profesional en Ingeniería eléctrica, Ingeniería mecánica eléctrica, Ingeniería Industrial, Ingeniero de Seguridad o Ingeniero de Medio Ambiente. | Copia del Título en Ingeniería Mecánica y Eléctrica. | |

| | | | |
|-------|--|--|-------------------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | |
| G.3.1 | • Un (01) Coordinador del Servicio | Curso: | Cantidad de Horas |
| | Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Supervisor de seguridad y salud en el trabajo en el sector eléctrico | 200 |



ANEXO N.º 03B

REQUISITOS DE CALIFICACIÓN (EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE)

CONCURSO PÚBLICO CP-006-2024-ELECTRO UCAYALI-1

“SERVICIO DE SUBSANACIÓN DE DEFICIENCIAS EN REDES SECUNDARIAS DE BAJA TENSIÓN DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS PUCALLPA-CAMPO VERDE, AGUAYTÍA Y ATALAYA POR DISTANCIAS MÍNIMAS DE SEGURIDAD, META 2024, RESOLUCIÓN DE CONSEJO DIRECTIVO ORGANISMO SUPERVISOR DE LA INVERSIÓN EN ENERGÍA OSINERGMIN N° 228-2009-OC/CD”

Ítem 3: Sistema Eléctrico Atalaya.

| | |
|---------------|---------------|
| POSTOR N.º 02 | CONSORCIO JYR |
|---------------|---------------|

| | |
|-----|---------------------------------|
| G | CAPACIDAD TÉCNICA Y PROFESIONAL |
| G.1 | Experiencia del Personal Clave: |

| G.1.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio Ing. Cristian Jesus García Coronado | FECHAS | | CANT. DIAS | OBSERVACIONES |
|-------|--|------------|------------|------------|--|
| | | DESDE | HASTA | | |
| 1 | SECURGRAMA S.R.L. | 15/01/2018 | 30/07/2018 | 197 | Página 16 La referencia no es válida |
| 2 | ROBERTH MANUEL GALLO TORRES | 21/10/2016 | 20/03/2017 | 151 | Página 17 La referencia no es válida |
| 3 | ROBERTH MANUEL GALLO TORRES | 15/06/2017 | 12/11/2017 | 151 | Página 18 La referencia no es válida |
| 4 | PROYECTOS Y CONSTRUCCIONES ORIENTAL E.I.R.L. | 20/11/2020 | 13/05/2021 | 175 | Página 19 al 26 La referencia no es válida |
| 5 | CONSORCIO SANTA ISABEL | 11/10/2023 | 9/07/2024 | 273 | Página 27 |
| | | Total | | 273 | |

| | | | |
|------------|-----|-------|------|
| Resultado: | AÑO | MES | DIAS |
| | 0.7 | -27.0 | 0.0 |

| | | | |
|-------------|---|-----|---|
| Redondeado: | 0 | -28 | 0 |
|-------------|---|-----|---|

| | |
|----------------------------|---|
| Mínimo de Años Requeridos: | 2 |
|----------------------------|---|

| | |
|------------|-----------|
| Condición: | NO CUMPLE |
|------------|-----------|

| | | | |
|-------|---|--|-----------|
| G.2 | FORMACIÓN ACADÉMICA: | | |
| G.2.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | El Postor acredita la Formación Académica con: | |
| | Título profesional en Ingeniería Eléctrica y/o Ingeniería Mecánica Eléctrica. | Copia del Título en Ingeniería Mecánica y Eléctrica. | SI CUMPLE |

| | | | |
|-------|--|--|-------------------|
| G.3 | CAPACITACIÓN: | | |
| G.3.1 | • Un (01) Coordinador de Servicio | CURSO | Cantidad de Horas |
| | Especialización o diplomado o curso, en seguridad y salud en el trabajo, y/o seguridad de trabajos de sistemas de distribución de energía eléctrica, con un mínimo de cuarenta (40) horas lectivas y/o académicas. | SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO Y ACTIVIDADES ELECTRICAS | 40 |
| | Las acreditaciones serán consideradas como válidas, siempre y cuando, sean emitidas por empresas que se dediquen al rubro de capacitaciones, los cuales estén especializados en dictar los mencionados temas requeridos. | Total Horas de Capacitación: | 40 |

Fecha: 28 de febrero del 2025.

Isaías Ricardo Barrera Gutierrez
Presidente

Francisco Cristobal Guerrero
Primer Miembro

Pedro Del Aguila Moncada
Segundo Miembro