

8. Experiencia del postor en la especialidad

POSTOR	CONSORCIO CARLO QUINTERO MONTAÑO CONSULTORIAS SAS - HART ENERGY & CONTROL CONSULTING SAS, PERU
EXPERIENCIA REQUERIDA	El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a $5/2 \times 340.156.76$ (Dos millones quinientos cuarenta mil ciento cincuenta y seis con 76/100 soles)1, por la contratación de servicios de consultoría iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez (10) 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 de consultoría con experiencia directa en estudios, proyectos y/o consultorías en regulación, mercados y diseño de sistemas eléctricos, con preferencia en temas técnicos y económicos relacionados con generación distribuida, regulación tarifaria en generación, transmisión energética, fuentes renovables de energía, transporte y vehículos eléctricos y otros temas relacionados en general. Además, en forma preferente, el postor debe tener cierto conocimiento sobre las políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. Puntaje de Evaluación: M = Monto facturado acumulado por el postor por la prestación de servicios de consultoría en la especialidad M >= $5/2 \times 340.156.76$: 13 puntos M >= $5/2 \times 340.156.76$ y < $5/2 \times 340.156.76$: 10 puntos M > $5/2 \times 340.156.76$ y < $5/2 \times 340.156.76$: 2 puntos

POSTOR: CONSORCIO BA ENERGY SOLUTIONS S.A.C. - BA ENERGY SOLUTIONS S.A.

N°	Cliente	Objeto del Contrato	N° Contrato/ O/S / Comprobante de Pago	Fecha de Contrato o CP	Fecha de la conformidad, de ser el caso	Experiencia proveniente de:	Moneda	Importe	Tipo de Cambio Venta*	Monto Facturado	Folios
1	EDESA-EMPRESA ELÉCTRICA DE GUATEMALA	Estudio de Valor Agregado de Distribución VAD período 2023-2028	CONTRATO S/N	29/11/2022	4/10/2023	BA ENERGY	DÓLARES	5/330,400.00	5/3.85	5/1,271,048.80	651-696
2	EDESA-EMPRESA DISTRIBUIDORA DE SAN LUIS-ARGENTINA	Asesoramiento para Regulación Tarifaria Integral 2022 de EDESA	NO HAY CONTRATO	-	14/12/2023	BA ENERGY	PESOS ARGENTINOS	5/9,740,300.00	5/0.04	5/391,139.52	641-650
3	SUPERINTENDENCIA DE ELECTRICIDAD REPÚBLICA DOMINICANA	Actualización e implementación del Sistema Único de Cuentas e Indicadores de desempeño para Empresas de distribución	CS-01-02-2021	26/02/2021	25/10/2021	BA ENERGY	DÓLARES	5/77,381.00	5/3.71	5/285,813.41	607-640

4	EDENOR-ARGENTINA	Revisión de Tarifa Integral de EDENOR	NO HAY CONTRATO	-	29/12/2014	BA ENERGY	PESOS ARGENTINOS	5/980,403.00	5/0.24	5/237,793.81	533-584
5	ELECTRO DURAS	Estudios de Costos de Conexión a la Red de Distribución Eléctrica	ORDEN DE COMPRA OC-7748645	-	-	BA ENERGY	SOLES	5/156,940.00	-	5/156,940.00	518-524
6	ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ	Elaboración de Modelos para la Determinación del Valor Nuevo de Reemplazo y de Costos de Operación y Mantenimiento de la Empresa Roleto y Estudio de Pérdidas recomendadas en la tarifa	JA10090244 y JA10090245	10/10/2021	3/01/2023	BA ENERGY	SOLES	5/2,150,904.00	-	5/2,150,904.00	483-517
7	ENEL DISTRIBUCIÓN PERÚ	Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución (VAD) período 2018-2022	84021170391	6/11/2017	-	BA ENERGY	SOLES	5/1,514,299.90	-	5/1,514,299.90	445-482
8	EDESA-EMPRESA ELÉCTRICA DE GUATEMALA	Estudio de Valor Agregado de Distribución VAD 2018-2023 para la empresa EDESA	CONTRATO S/N	5/09/2017	15/02/2021	BA ENERGY	DÓLARES	5/420,000.00	5/3.24	5/1,359,960.00	589-606
9	COMPAÑÍA GENERAL DE ELECTRICIDAD DISTRIBUCIÓN S.A. CHILE	Cálculo de los componentes del Valor Agregado de Distribución y Estudios de Costos de Servicios asociados al suministro de electricidad de distribución.	NO HAY CONTRATO	-	14/12/2016	BA ENERGY	DÓLARES	5/369,854.00	5/3.35	5/1,238,271.19	525-527
10	OSNERGRMIN	Contratación del Servicio de Consultoría para Evaluar y Determinar un Modelo Integrado de Cálculo Tarifario de la Distribución Eléctrica y la Subtransmisión vinculada a la demanda	011-2018	25/01/2018	-	BA ENERGY	SOLES	5/670,028.32	-	5/670,028.32	415-420

11	DIRECCIÓN-UNIDAD DE COORDINACIÓN DE PRESIDENTES SECTORIALES DEL IEF (UCPS)-PROSENER PERU	Reforzamiento del Sistema de Seguimiento de la Planificación de la Operación del Sistema Eléctrico Interconectado Nacional	F-026-0-13302	9/11/2015	27/06/2016	BA ENERGY	DÓLARES	5/146,480.24	5/3.31	5/484,849.59	367-434
12	EDESA-EMPRESA JUEÑA DE ENERGÍA S.A.-ARGENTINA	Revisión de Tarifa Integral de EDESA y Elaboración de un Cuadro Tarifario	NO HAY CONTRATO	-	28/12/2016	BA ENERGY	PESOS ARGENTINOS	5/1,197,300.00	5/0.24	5/289,678.57	585-588
13	OSNERGRMIN	Contratación del Servicio de Consultoría sobre Reformas en la Regulación y su relación con los criterios y procedimientos de fiscalización. Asesoramiento al Este Regulador	056-2015	12/06/2015	19/01/2016	BA ENERGY	SOLES	5/130,499.00	-	5/130,499.00	424-431
14	EDESA-EMPRESA DISTRIBUIDORA DE SALTA S.A.	Asesoría en la Revisión Tarifaria Integral	NO CONTRATO SOLO CARTA	-	-	BA ENERGY	PESOS ARGENTINOS	5/1,056,400.00	5/0.24	5/241,804.61	528-532
15	OSNERGRMIN	Huovo de Reemplazo de las instalaciones de distribución eléctrica.- Determinación del Valor Nuevo de Reemplazo de las instalaciones de Distribución Eléctrica	016-2013	11/04/2013	27/01/2014	BA ENERGY	SOLES	5/855,487.00	-	5/855,487.00	432-444
16	OSNERGRMIN	Función de Valor Agregado de Distribución (VAD) y Carga Fija- Supervisión de Estudios del Valor Agregado de Distribución en Perú 2013	005-2013	22/01/2013	27/01/2014	BA ENERGY	SOLES	5/1,114,000.00	-	5/1,114,000.00	356-366
Total										5/6,589,651.70	

* Las experiencias 2, 3 no e stán siendo consideradas porque no cuentan con el debido contrato.

*La experiencia 10 no tiene conformidad de servicio.

* La experiencia 11 no cuenta con conformidad de servicio.

* La orden de compra se está considerando como una orden de servicio.

* La experiencia 20 no está siendo considerada porque de acuerdo a las Bases solo se considera las contrataciones de servicios de consultoría iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez (10) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas.
https://www.sbs.gob.pe/apppp/SISTIP_PORTAL/Paginas/Publicacion/TypeCambioContable.aspx.

ANEXO N° 6
CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGMIN

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU IMPLEMENTACIÓN

B. Experiencia del postor en la especialidad

POSTOR	CONSORCIO CAMILO QUINTERO MONTAÑO CONSULTORIAS SAS - HART ENERGY & CONTROL CONSULTING SAS, PERU
EXPERIENCIA REQUERIDA	<p>El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 2'540,156.76 (Dos millones quinientos cuarenta mil ciento cincuenta y seis con 76/100 soles)31, por la contratación de servicios de consultoría iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez (10) 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 de consultoría con experiencia directa en estudios, proyectos y/o consultorías en regulación, mercados y diseño de sistemas eléctricos, con preferencia en temas técnicos y económicos relacionados con generación distribuida, regulación tarifaria en distribución, transición energética, fuentes renovables de energía, transporte y vehículos eléctricos y otros temas relacionados en general. Además, en forma preferente, el postor debe tener cierto conocimiento sobre las políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano.</p> <p>Puntaje de Evaluación M = Monto facturado acumulado por el postor por la prestación de servicios de consultoría en la especialidad M >= S/ 2'540,156.7634: 15 puntos M >= S/ 2'540,156.76 y < S/ 2'540,156.76: 10 puntos M < S/ 2'540,156.7635 y < S/ 2'540,156.76: 2 puntos</p>

POSTOR: CONSORCIO P&C INGENIEROS CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C. - M&D CONSULTORES S.C.R.L.

N°	Cliente	Objeto del Contrato	N° Contrato/ O/S / Comprobante de Pago	Fecha de Contrato o CP	Fecha de la conformidad, de ser el caso	Experiencia proveniente de:	Moneda	Importe	Monto Facturado	Folios
1	ELECTROSUR S.A.	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución VAD 2023-2027	ES-C-011-2023	9/03/2023	21/12/2023	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	193,450	S/193,450.00	218-252
2	ADINELSA S.A	Consultoría Especializada para la realización del Estudio para determinar pérdidas no técnicas	ODS N° 2023-2310046	26/01/2023	13/09/2024	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	98,500	S/98,500.00	405-406

3	ADINELSA S.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución periodo 2023-2027 de Adinelsa	ODS N° 2023-2310048	26/01/2023	6/02/2024	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	178,500	S/178,500.00	407-408
4	ELECTRO SUR ESTE S.A.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución	114-2022	19/12/2022	15/12/2023	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	399,989	S/399,988.50	201-217
5	HIDRANDINA S.A	Servicio sobre Estudio de Rendimientos, Frecuencias y alcance y dimensión de cuadrillas	ODS N° 3220049928	11/11/2022	23/08/2023	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	100,768	S/100,768.01	369-385
6	ELECTROCENTRO S.A.	Servicio sobre Estudio de Rendimientos, Frecuencias y alcance y dimensión de cuadrillas	GR-0176-2022/ELCTO	4/11/2022	21/05/2024	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	50,384	S/50,384.00	361-368
7	ELECTRONOROESTE S.A	Servicio sobre Estudio de Rendimientos, Frecuencias y alcance y dimensión de cuadrillas	107-2022/ENOSA	28/10/2022	21/09/2023	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	73,968	S/73,968.00	388-404
8	ELECTROSUR S.A.	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Planeamiento a Largo Plazo y el Estudio de Plan de Inversión en Distribución Eléctrica de Electrosur S.A.	ES-C-064-2021	9/12/2021	11/04/2023	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	123,950	S/123,950.00	351-360
9	ELECTRO ORIENTE S.A	Servicio de Consultoría Especializada para Elaboración del Plan de Inversión de Distribución Eléctrica de Electro Oriente S.A.	G-152-2021	20/10/2021	11/07/2022	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	167,832	S/167,832.00	326-350

10	ELECTROPUNO S.A.A	Servicio de Asesoría Técnica en la Etapa de Absolución de Observaciones formuladas por Osinergmin, Comentarios a la Prepublicación e Impugnación de la Resolución (VAD 2019-2023)	033-2019-ELPU/GG	7/05/2019	28/12/2021	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	120,000	S/120,000.00	162-176
11	ELECTROPUNO S.A.A	Servicio de Elaboración del Estudio de Caracterización de la Carga de Electro Puno	07-2019-ELPU/GG	25/01/2019	19/12/2019	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	105,000	S/105,000.00	177-200
12	ELECTRONORTE S.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución (VAD 2019-2023) para las empresas Distrital	GR-02-2019	23/01/2019	23/01/2020	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	294,893	S/294,892.50	132-161
13	ELECTRONOROESTE S.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución (VAD 2019-2023) para Electronoroeste S.A	R-44-2019/ENOSA	17/01/2019	31/01/2020	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	316,935	S/316,935.00	102-131
14	ADINELSA S.A.	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Caracterización de la Carga de los sistemas eléctricos de Adinelsa	049-2018-ADINELSA	28/12/2018	19/09/2019	CONSORCIO ENERGÍA	SOLES	136,200	S/136,200.00	311-317

	ADINIELSA S.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Estudio de Determinación de Pérdidas de Energía de los sistemas eléctricos de Adinelsa	045-2018-ADINIELSA	18/12/2018	19/09/2019	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	122,000	S/122,000.00	304-310
15										
	ELECTRO PUNO S.A.A	Servicio de Consultoría para Elaboración del Plan de Inversión en Distribución Eléctrica de Electro Puno S.A.A.	047-2018-ELPU/GG	7/12/2018	19/11/2019	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	139,800	S/139,800.00	318-325
16										
	ELECTRO UCAYALI S.A	Servicio de Elaboración de los Estudios del VAD para la empresa Electro Ucayali. Estudios de Proyectos de Innovación Tecnológica y/o Eficiencia Energética	G-146-2018/EU	27/11/2018	27/09/2019	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	72,050	S/72,050.00	281-303
17										
	ELECTRO UCAYALI S.A	Servicio de Elaboración de los Estudios del VAD para la empresa Electro Ucayali. Estudio de Caracterización de la Carga	G-145-2018/EU	27/11/2018	11/10/2019	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	58,960	S/58,960.00	253-280
18										
	ELIHCHA	Contratación del Estudio de Costos del Valor Agregado de Distribución, sector típico SER	021-2017	1/09/2017	6/08/2018	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	138,800	S/138,800.00	409-412
19										
	SERVITECH*	Estudio de Caracterización de la Carga del grupo Distrital	FACTURAS 001-599 y 001-612	13/10/2013 y 13/12/2013	-	CONSORCIO ENERGIA	SOLES	94,400	S/94,400.00	413-416
20										
Total									S/2,891,978.01	
10 PUNTOS										

* Las FACTURAS 001-599 y 001-612 no se consideran, por no estar dentro del periodo solicitado en las bases (No mayor a 10 años de antigüedad).

B. Experiencia del postor en la especialidad

POSTOR	CONSORCIO MERCADOS ENERGÉTICOS CONSULTORES SOCIEDAD ANÓNIMA SUCCURSAL DEL PERÚ - CENTRO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA Y DEL AMBIENTE (CENERGIA)
EXPERIENCIA REQUERIDA	El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a \$/ 2 940,156.76 (dos millones quinientos cuarenta mil ciento cincuenta y seis con 76/100 soles) por la contratación de servicios de consultoría iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez (10) 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 de consultoría con experiencia directa en estudios, proyectos y/o consultorías en regulación, mercados y diseño de sistemas eléctricos, con preferencia en temas técnicos y económicos relacionados con generación distribuida, regulación tarifaria en distribución, transición energética, fuentes renovables de energía, transporte y vehículos eléctricos y otros temas relacionados en general. Además, en forma preferente, el postor debe tener cierto conocimiento sobre las políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. Puntaje de Evaluación M = Monto facturado acumulado por el postor por la prestación de servicios de consultoría en la especialidad M >= S/ 2 940,156.7634: 15 puntos M >= S/ 2 740,156.76 < S/ 2 940,156.76: 10 puntos M < S/ 2 740,156.7634: 0 puntos

POSTOR: CONSORCIO MERCADOS ENERGÉTICOS CONSULTORES SOCIEDAD ANÓNIMA SUCCURSAL DEL PERÚ - CENTRO DE CONSERVACIÓN DE ENERGÍA Y DEL AMBIENTE (CENERGIA)

N°	Cliente	Objeto del Contrato	N° Contrato/ O/S / Comprobante de Pago	Fecha de Contrato o CP	Fecha de la conformidad, de ser el caso	Experiencia proveniente de:	Moneda	Importe	Monto Facturado	Folios
1	OSINERGMIN	Contratación del servicio de revisión de los estudios de costos del Valor Agregado de Distribución (VAD) Fijación del VAD 2023-2027 (empresas públicas) - ítem 3 (Electro Oriente, Electro Ucayal y Adinetel).	015-2023	24/02/2023	8/02/2024	MEC-CENERGÍA	SOLES	728,426	S/728,425.82	170-182
	OSINERGMIN	Estudios de costos del Valor Agregado de Distribución (VAD) Fijación del VAD 2022-2026 - ítem III (Electro Dunas)	035-2022	11/04/2022	28/02/2023	MEC-CENERGÍA	SOLES	453,700	S/453,700.00	184-197
3	OSINERGMIN	Estudios de costos del Valor Agregado de Distribución (VAD) Fijación del VAD 2022-2026 - ítem II (Luz del Sur)	034-2022	11/04/2022	28/02/2023	MEC-CENERGÍA	SOLES	592,200	S/592,200.00	199-212
	OSINERGMIN	Estudios de costos del Valor Agregado de Distribución (VAD) Fijación del VAD 2022-2026 - ítem I (Enel Distribución Perú)	033-2022	11/04/2022	28/02/2023	MEC-CENERGÍA	SOLES	692,700	S/692,700.00	214-227
5	OSINERGMIN	Revisión de la fijación del Valor Agregado de Distribución (VAD) y Cargos Fijos 2018-2022 ítem 01: Enel Distribución Perú	033-2018	20/03/2018	9/01/2019	MEC-CENERGÍA	SOLES	692,700	S/692,700.00	229-247
	OSINERGMIN	Revisión de la fijación del Valor Agregado de Distribución (VAD) y Cargos Fijos 2018-2022 ítem 03: Electro Dunas	034-2018	20/03/2018	26/02/2019	MEC-CENERGÍA	SOLES	453,700	S/453,700.00	249-267
Total								S/3,613,425.82		
15 PUNTOS										

Comentarios:
 -Las experiencias Nos. 2, 4, 5, 9, 12 y 14 no están siendo consideradas porque no se encontró un contrato ni un documento que sustente el monto declarado por el postor.
 -Las experiencias Nos. 3 y 11 no están siendo consideradas porque el monto no guarda relación con lo solicitado en las Bases.
 -La experiencia N° 10 no está siendo considerada porque no tiene conformidad del servicio.
 -Las experiencias Nos. 15 y 16 no están siendo consideradas porque de acuerdo a las Bases solo se considera las contrataciones de servicios de consultoría iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los diez (10) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas.

CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGHMIN
CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU IMPLEMENTACIÓN
FACTORES DE EVALUACIÓN
CONSORCIO BA ENERGY SOLUTIONS S.A.C. - BA ENERGY SOLUTIONS S.A.

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en: A) Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada de haber realizado con el cargo de dirección o supervisión en tres (3) de los siguientes temas: • Modelos y metodologías de regulación económica de la distribución eléctrica. • Desarrollo de mercados eléctricos. • Políticas y regulación de sistemas eléctricos. • Políticas y mecanismos para la transición energética. • Propuestas normativas de la distribución eléctrica (normalización, regulación, supervisión o fiscalización). • Regulación de tarifas de distribución eléctrica. • Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). El tiempo de experiencia requerido será contabilizado desde la obtención del grado de bachiller.	Más de 20 años: 30 puntos Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Claudio Silvano Guidi
FOLIOS	
Puntaje	30
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en: B) Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas: • Regulación de tarifas de distribución eléctrica. • Costos de inversión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. • Gestión técnica de empresas de distribución eléctrica. • Fronteras de Eficiencia y/o Análisis de Productividad. • Planificación y planes de inversión en distribución eléctrica. • Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. El tiempo transcurrido será contabilizado desde la obtención de la colegiatura correspondiente.	Más de 20 años: 30 puntos Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Ivan Arnaldo Arroyo Casas
FOLIOS	
Puntaje	30
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
<p>Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en:</p> <p>C) Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica</p> <p>Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> ▪ Regulación de tarifas de distribución eléctrica. ▪ Costos de operación y mantenimiento de sistemas de distribución eléctrica para regulación. ▪ Costos de gestión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. ▪ Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). ▪ Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. 	<p>Más de 20 años: 20 puntos</p> <p>Más de 18 hasta 20 años: 10 puntos</p> <p>Más de 15 hasta 18 años: 5 puntos</p> <p>Más de 10 hasta 15 años: 2 puntos</p>

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Jorge Alejandro Espain
FOLIOS	
Puntaje	20
Temas	CUMPLE

PUNTAJE OBTENIDO	80
------------------	----

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU IMPLEMENTACIÓN

FACTORES DE EVALUACIÓN

CONSORCIO P&C INGENIEROS CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C. - M&D CONSULTORES S.C.R.L.

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
<p>Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en:</p> <p>A) Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada de haber realizado con el cargo de dirección o supervisión en tres (3) de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Modelos y metodologías de regulación económica de la distribución eléctrica. Desarrollo de mercados eléctricos. Políticas y regulación de sistemas eléctricos. Políticas y mecanismos para la transición energética. Propuestas normativas de la distribución eléctrica (normalización, regulación, supervisión o fiscalización). Regulación de tarifas de distribución eléctrica. Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). <p>El tiempo de experiencia requerido será contabilizado desde la obtención del grado de bachiller.</p>	<p>Más de 20 años: 30 puntos</p> <p>Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos</p> <p>Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos</p> <p>Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos</p>

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	JORGE JUAN MENDOZA RODRIGUEZ
FOLIOS	
Puntaje	15
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
<p>Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en:</p> <p>B) Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Regulación de tarifas de distribución eléctrica. Costos de inversión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. Gestión técnica de empresas de distribución eléctrica. Fronteras de Eficiencia y/o Análisis de Productividad. Planificación y planes de inversión en distribución eléctrica. Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. <p>El tiempo transcurrido será contabilizado desde la obtención de la colegiatura correspondiente.</p>	<p>Más de 20 años: 30 puntos</p> <p>Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos</p> <p>Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos</p> <p>Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos</p>

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	LIBI MAURO SALDAÑA CRISTOBAL
FOLIOS	
Puntaje	30
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
<p>Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en:</p> <p>C) Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica</p> <p>Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Regulación de tarifas de distribución eléctrica. Costos de operación y mantenimiento de sistemas de distribución eléctrica para regulación. Costos de gestión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. 	<p>Más de 20 años: 20 puntos</p> <p>Más de 18 hasta 20 años: 10 puntos</p> <p>Más de 15 hasta 18 años: 5 puntos</p> <p>Más de 10 hasta 15 años: 2 puntos</p>

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	EDGAR HUAROC DANIEL
FOLIOS	
Puntaje	20
Temas	CUMPLE

PUNTAJE OBTENIDO	65
-------------------------	-----------

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en: A) Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada de haber realizado con el cargo de dirección o supervisión en tres (3) de los siguientes temas: • Modelos y metodologías de regulación económica de la distribución eléctrica. • Desarrollo de mercados eléctricos. • Políticas y regulación de sistemas eléctricos. • Políticas y mecanismos para la transición energética. • Propuestas normativas de la distribución eléctrica (normalización, regulación, supervisión o fiscalización). • Regulación de tarifas de distribución eléctrica. • Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). El tiempo de experiencia requerido será contabilizado desde la obtención del grado de bachiller.	Más de 20 años: 30 puntos Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Experto en Modelos y Metodologías de Regulación Económica de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Mariana Álvarez Guerrero
FOLIOS	398-428
Puntaje	20
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en: B) Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica: Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas: • Regulación de tarifas de distribución eléctrica. • Costos de inversión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. • Gestión técnica de empresas de distribución eléctrica. • Fronteras de Eficiencia y/o Análisis de Productividad. • Planificación y planes de inversión en distribución eléctrica. • Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. El tiempo transcurrido será contabilizado desde la obtención de la colegiatura correspondiente.	Más de 20 años: 30 puntos Más de 18 hasta 20 años: 20 puntos Más de 15 hasta 18 años: 15 puntos Más de 10 hasta 15 años: 5 puntos

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Modelamiento, Diseño y Costos de Inversión de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Álvaro Freddy Apaza Ríos
FOLIOS	430-518
Puntaje	20
Temas	CUMPLE

C.1 EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE	Asignación de puntaje
<p>Criterio: Se evaluará en función al tiempo de experiencia en la especialidad del personal clave propuesto en:</p> <p>C) Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica</p> <p>Experiencia acumulada en cualquiera de los siguiente servicios o estudio en tres (3) de los siguientes temas:</p> <ul style="list-style-type: none"> Regulación de tarifas de distribución eléctrica. Costos de operación y mantenimiento de sistemas de distribución eléctrica para regulación. Costos de gestión de sistemas de distribución eléctrica para regulación. Gestión de empresas de distribución eléctrica (gestión administrativa, técnica o comercial). Políticas, leyes y reglamentos del sector eléctrico peruano. 	<p>Más de 20 años: 20 puntos</p> <p>Más de 18 hasta 20 años: 10 puntos</p> <p>Más de 15 hasta 18 años: 5 puntos</p> <p>Más de 10 hasta 15 años: 2 puntos</p>

CARGO DEL PERSONAL PROPUESTO	Especialista en Gestión y Costos de Operación y Mantenimiento de la Distribución Eléctrica
NOMBRE DEL PERSONAL PROPUESTO	Fredy Alberto Saravia Poicón
FOLIOS	520-599
Puntaje	20
Temas	CUMPLE

PUNTAJE OBTENIDO	60
-------------------------	-----------

CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGMIN
**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO
REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA**
CUADRO DE EVALUACIÓN TÉCNICA
CONSORCIO BA ENERGY SOLUTIONS S.A.C. - BA ENERGY SOLUTIONS S.A.
FACTORES DE EVALUACIÓN

B. METODOLOGÍA PROPUESTA		Asignación de puntaje
Evaluación: Se evaluará la metodología propuesta por el postor para la ejecución de la consultoría, cuyo contenido mínimo es el siguiente: Contenido mínimo: o Resumen o sumario ejecutivo o Introducción y antecedentes o Metas y objetivos o Estrategia y acciones <u>Pautas para el desarrollo de la metodología propuesta:</u> 1. Resumen o sumario ejecutivo Se deberá presentar un resumen que describa los antecedentes y aspectos críticos que se identifiquen para abordar el estudio, las metas y objetivos que se cubrirán y las estrategias y acciones que se destinen a lograr dichos objetivos. 2. Introducción y antecedentes Se deberá identificar los antecedentes que permitan determinar puntos críticos que se identifiquen para elaborar el estudio de consultoría. 3. Metas y objetivos (resultados) Se deberá indicar las metas y los objetivos que se alcanzarán como resultado del estudio de consultoría. Estos deben estar alineados con los alcances de los términos de referencia. 4. Estrategia y acciones Se deberá presentar la estrategia y acciones orientadas a cumplir con los alcances de los términos de referencia. Se acreditará mediante la presentación del documento que sustente la metodología propuesta.		Desarrolla la metodología que sustenta la oferta 5 puntos No desarrolla la metodología que sustenta la oferta 0 puntos
FOLIOS	7-24	5 PUNTOS
El postor desarrolla la metodología que sustenta la oferta.		

CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGHMIN

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO
REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA

CUADRO DE EVALUACIÓN DE LA METODOLOGÍA

CONSORCIO P&C INGENIEROS CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C. - M&D CONSULTORES S

FACTORES DE EVALUACIÓN

B. METODOLOGÍA PROPUESTA		Asignación de puntaje
Evaluación: Se evaluará la metodología propuesta por el postor para la ejecución de la consultoría, cuyo contenido mínimo es el siguiente: <u>Contenido mínimo:</u> o Resumen o sumario ejecutivo o Introducción y antecedentes o Metas y objetivos o Estrategia y acciones <u>Pautas para el desarrollo de la metodología propuesta:</u> 1. Resumen o sumario ejecutivo Se deberá presentar un resumen que describa los antecedentes y aspectos críticos que se identifiquen para abordar el estudio, las metas y objetivos que se cubrirán y las estrategias y acciones que se destinen a lograr dichos objetivos. 2. Introducción y antecedentes Se deberá identificar los antecedentes que permitan determinar puntos críticos que se identifiquen para elaborar el estudio de consultoría. 3. Metas y objetivos (resultados) Se deberá indicar las metas y los objetivos que se alcanzarán como resultado del estudio de consultoría. Estos deben estar alineados con los alcances de los términos de referencia. 4. Estrategia y acciones Se deberá presentar la estrategia y acciones orientadas a cumplir con los alcances de los términos de referencia. Se acreditará mediante la presentación del documento que <u>sustente la metodología propuesta.</u>		Desarrolla la metodología que sustenta la oferta 5 puntos No desarrolla la metodología que sustenta la oferta 0 puntos
FOLIOS	420-429	0 PUNTOS

<p>Según lo requerido en las bases del CP 006-2024-Osinergmin, en las "Pautas para el desarrollo de la metodología propuesta", "Estrategias y Acciones", se indica que: "Se deberá presentar la estrategia y acciones orientadas a cumplir con los alcances de los términos de referencia".</p> <p>No obstante, la metodología presentada por el postor Consorcio Energía, señala que:</p> <p>"(...)</p> <p>4. ESTRATEGIAS Y ACCIONES</p> <p><u>Estrategias y Acciones:</u> <u>Las estrategias a incorporarse, para el logro de objetivos y metas, en la presente consultoría buscan gestionar tres ámbitos importantes: a) la gestión del alcance mediante metodologías ágiles, 2) participación de expertos internacionales, 3) el soporte y análisis legal.</u> (...)"</p> <p>{El subrayado es nuestro}</p> <p>En relación al asunto, lo señalado por el Postor Consorcio Energía no se ajusta a lo requerido en los objetivos y metas del CP 006-2024-Osinergmin, toda vez que, para el logro de objetivos y metas, no se ha requerido de la participación adicional de expertos internacionales ni del soporte y análisis legal como lo precisa el mencionado postor. Es decir, el logro de los objetivos y metas del CP 006-2024 no está supeditado a la participación adicional de expertos internacionales y del soporte y análisis legal, de profesionales que mencionan tener experiencia; sin embargo, no se muestra evidencia de la experiencia del personal adicional, ni han sido propuestos por el Postor como personal clave y por ello no han sido evaluados ni calificados.</p> <p>Así mismo, el postor no ha desarrollado los fundamentos ni actividades relacionadas. Así por ejemplo en el tema de metas y objetivos, se ha limitado a transcribir las actividades indicadas en los terminos de referencia en el numeral 6.1 Alcances.</p> <p>Tampoco se evidencia conocimiento teórico de la metodología del Building Block la cual se ha limitado a ser referenciada en su propuesta. El postor no desarrolla una metodología para la valoración de activos de distribución eléctrica según los alcances indicados en los términos de referencia.</p>
--

CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGMIN

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU IMPLEMENTACIÓN

CUADRO DE EVALUACIÓN TÉCNICA

CONSORCIO MERCADOS ENERGETICOS CONSULTORES SOCIEDAD ANONIMA SUCURSAL DEL PERU - CENTRO DE CONSERVACION DE ENERGIA Y DEL AMBIENTE (CENERGIA)

FACTORES DE EVALUACIÓN

B. METODOLOGÍA PROPUESTA		Asignación de puntaje
<p>Evaluación: Se evaluará la metodología propuesta por el postor para la ejecución de la consultoría, cuyo contenido mínimo es el siguiente:</p> <p>Contenido mínimo:</p> <ul style="list-style-type: none">o Resumen o sumario ejecutivoo Introducción y antecedenteso Metas y objetivoso Estrategia y acciones <p>Pautas para el desarrollo de la metodología propuesta:</p> <p>1. Resumen o sumario ejecutivo Se deberá presentar un resumen que describa los antecedentes y aspectos críticos que se identifiquen para abordar el estudio, las metas y objetivos que se cubrirán y las estrategias y acciones que se destinen a lograr dichos objetivos.</p> <p>2. Introducción y antecedentes Se deberá identificar los antecedentes que permitan determinar puntos críticos que se identifiquen para elaborar el estudio de consultoría.</p> <p>3. Metas y objetivos (resultados) Se deberá indicar las metas y los objetivos que se alcanzarán como resultado del estudio de consultoría. Estos deben estar alineados con los alcances de los términos de referencia.</p> <p>4. Estrategia y acciones Se deberá presentar la estrategia y acciones orientadas a cumplir con los alcances de los términos de referencia. Se acreditará mediante la presentación del documento que sustente la metodología propuesta.</p>		<p>Desarrolla la metodología que sustenta la oferta 5 puntos</p> <p>No desarrolla la metodología que sustente la oferta 0 puntos</p>
FOLIOS	370-396	5 PUNTOS
El postor desarrolla la metodología que sustenta la oferta. Las metas y objetivos se han especificado dentro de la metodología propuesta por el postor.		

ANEXO N° 9
CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGHMIN
**CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO BUILDING BLOCKS
EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU IMPLEMENTACIÓN**
EVALUACIÓN TÉCNICA

Ítem	Descripción	Puntaje Máximo	CONSORCIO BA ENERGY SOLUTIONS S.A.C. - BA ENERGY SOLUTIONS S.A.	CONSORCIO P&C INGENIEROS CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.A.C. - M&D CONSULTORES S.C.R.L.	CONSORCIO MERCADOS ENERGETICOS CONSULTORES SOCIEDAD ANONIMA SUCURSAL DEL PERU - CENTRO DE CONSERVACION DE ENERGIA Y DEL AMBIENTE (CENERGIA)
A	Experiencia del postor en la especialidad	15	15	10	15
B	Metodología Propuesta	5	5	0	5
C.1	Calificaciones y/o Experiencia del personal clave: Experiencia del personal clave	80	80	65	60
Total		100	100	75	80

Para acceder a la etapa de evaluación económica, el postor debe obtener un puntaje técnico mínimo de ochenta (80) puntos.

Anexo N° 10

CONCURSO PÚBLICO N° 006-2024-OSINERGHMIN

CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE EVALUACIÓN DE LA APLICACIÓN DEL MODELO REGULATORIO
BUILDING BLOCKS EN LA DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA Y PROPUESTA DE HOJA DE RUTA PARA SU
IMPLEMENTACIÓN

Otorgamiento de la Buena Pro

Evaluación Técnica			
Descripción	Puntaje Máximo	CONSORCIO BA ENERGY SOLUTIONS S.A.C. - BA ENERGY SOLUTIONS S.A.	CONSORCIO MERCADOS ENERGETICOS CONSULTORES SOCIEDAD ANONIMA SUCURSAL DEL PERU - CENTRO DE CONSERVACION
Experiencia del postor en la especialidad	15.00	15.00	15.00
Metodología Propuesta	5.00	5.00	5.00
Calificaciones y/o Experiencia del personal clave	80.00		
Experiencia del personal clave	80.00	80.00	60.00
Puntaje Total	100.00	100.00	80.00
Evaluación Económica			
Propuesta Económica (S/.)		578,500.00	783,000.00
Puntaje Total		100.00	73.88
Puntaje Total			
Ponderación Técnica	(0.8)	80.00	64.00
Ponderación Económica	(0.2)	20.00	14.78
Puntaje Total		100.00	78.78
Valor Estimado (S/.)		846,718.92	
Variación con respecto a Valor Referencial (%)		-31.68%	
Otorgamiento de la Buena Pro			

Miraflores, 31 de mayo de 2024