

**ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI-1, “SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI”.**

**ACTA DE ADMISION, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTAS y BUENA PRO**

**1. NÚMERO DE ACTA: 02**

**2. SOBRE LA INFORMACIÓN GENERAL:**

En la ciudad de Lima, al 27 de noviembre de 2024, en la Unidad de Abastecimiento del Indecopi, como órgano encargado de las contrataciones de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección **Adjudicación Simplificada N° 021-2024-INDECOPI-1**, cuyo objeto de convocatoria es la contratación del **“SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI”**.































**3. SOBRE EL ORGANO A CARGO DEL PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN:**



El órgano a cargo de la conducción del procedimiento de selección está a cargo del órgano encargado de las contrataciones, es este caso la Unidad de Abastecimiento.







OEC	BERENICE FERNANDEZ CALDERÓN	Dependencia:	UAB
-----	-----------------------------	--------------	-----

**4. SOBRE EL DETALLE DE LOS PARTICIPANTES**































De acuerdo con el cronograma establecido en el procedimiento de selección publicado en el SEACE, se registraron 88 participantes, los cuales son:































Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
1	Proveedor con RUC	10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	20/10/2024	Válido		20/10/2024	10090420921	  
2	Proveedor con RUC	10103726633	HANOVER GAMARRA RUTH NILDA	10/10/2024	Válido		10/10/2024	10103726633	  
3	Proveedor con RUC	10174550064	PANTOJA AQUINO EVER GREGORY	14/10/2024	Válido		14/10/2024	10174550064	  
4	Proveedor con RUC	10400519256	CERVERA TICONA JHONN MANUEL	13/10/2024	Válido		13/10/2024	10400519256	  
5	Proveedor con RUC	10408182625	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	04/10/2024	Válido		04/10/2024	10408182625	  
6	Proveedor con RUC	10410553746	GONZALES CCOYA PERCY YON	15/10/2024	Válido		15/10/2024	10410553746	  
7	Proveedor con RUC	10413871307	CARRILLO ZELAYA ALBERT FRANZ	09/10/2024	Válido		09/10/2024	10413871307	  
8	Proveedor con RUC	10422895391	ASTETE VERDE CRISTIAN NICOLAS	06/10/2024	Válido		06/10/2024	10422895391	  
9	Proveedor con RUC	10461067447	PALACIOS VELASQUEZ JHON STALEN	06/10/2024	Válido		06/10/2024	10461067447	  
10	Proveedor con RUC	10759981265	FLORES ACUÑA DARIA CORAIMA	09/10/2024	Válido		09/10/2024	10759981265	  































Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
11	Proveedor con RUC	20124280657	TECNICA INGENIEROS S.R.L	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20124280657	 
12	Proveedor con RUC	20261682363	VICAVELSA CONTRATISTAS GENERALES S.A.	10/10/2024	Válido		10/10/2024	20261682363	 
13	Proveedor con RUC	20343877294	DIN AUTOMATIZACION S.A.C.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20343877294	 
14	Proveedor con RUC	20392888935	VIRGO CONSTRUCCIONES Y ACABADOS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - VIRGO CONSTRUCCIONES Y ACABADOS S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20392888935	 
15	Proveedor con RUC	20444481651	GRUPO INGESER SOC.COM.RESP.LTDA.	08/10/2024	Válido		08/10/2024	20444481651	 
16	Proveedor con RUC	20451540336	TELNET SERVICES PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20451540336	 
17	Proveedor con RUC	20451619943	CONSTRUCTORA INMOBILIARIA E INVERSIONES PENTAGONO S.A.C.	15/10/2024	Válido		15/10/2024	20451619943	 
18	Proveedor con RUC	20486440075	ELECTROMECANICA VALENCIA EIRL.	11/10/2024	Válido		11/10/2024	20486440075	 
19	Proveedor con RUC	20501850447	A & M INGENIERIA Y SERVICIOS MULTIPLES EN GENERAL EIRL	13/10/2024	Válido		13/10/2024	20501850447	 
20	Proveedor con RUC	20502278631	EDEX GLOBAL SEGURIDAD S.R.L.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20502278631	 

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
21	Proveedor con RUC	20508530391	ELECTRO REGSA S.A.C.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20508530391	 
22	Proveedor con RUC	20508598514	SILUMINA S.A.C.	12/10/2024	Válido		12/10/2024	20508598514	 
23	Proveedor con RUC	20516986655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20516986655	 
24	Proveedor con RUC	20522565858	INVERSIONES NORSIA S.A.C.	14/10/2024	Válido		14/10/2024	20522565858	 
25	Proveedor con RUC	20529549670	T&D CORPORATION S.A.C.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20529549670	 
26	Proveedor con RUC	20535529869	ENERGIA & SOLUCIONES S.A.C.	19/10/2024	Válido		19/10/2024	20535529869	 
27	Proveedor con RUC	20535536563	COPERVIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20535536563	 
28	Proveedor con RUC	20537611864	SAIN ELECTROMECANICA S.R.L.	05/10/2024	Válido		05/10/2024	20537611864	 
29	Proveedor con RUC	20539556909	OBRATEC E.I.R.L.	05/10/2024	Válido		05/10/2024	20539556909	 
30	Proveedor con RUC	20542543346	ZOCARUDA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	21/10/2024	Válido		21/10/2024	20542543346	 

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
31	Proveedor con RUC	20544498364	KIJANA S.A.C.	12/10/2024	Válido		12/10/2024	20544498364	 
32	Proveedor con RUC	20545531888	BABO EXPORTACION S.R.L.	11/10/2024	Válido		11/10/2024	20545531888	 
33	Proveedor con RUC	20545740967	VHR INGENIEROS CONTRATISTAS S.A.C.	12/10/2024	Válido		12/10/2024	20545740967	 
34	Proveedor con RUC	20548653763	TECHNOLOGY SOLUTION GROUP S.A.C.	06/10/2024	Válido		06/10/2024	20548653763	 
35	Proveedor con RUC	20550683645	INVERCON PROYECTOS S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20550683645	 
36	Proveedor con RUC	20555360585	CORPORACION TDLC S.A.C. - CTDLC S.A.C.	14/10/2024	Válido		14/10/2024	20555360585	 
37	Proveedor con RUC	20555655976	JRZ SERVICE E.I.R.L.	14/10/2024	Válido		14/10/2024	20555655976	 
38	Proveedor con RUC	20558093219	NABA CORPORATION E.I.R.L.	10/10/2024	Válido		10/10/2024	20558093219	 
39	Proveedor con RUC	20562667718	SH PROYECTOS E INGENIERIA DE MANTENIMIENTO DE ACTIVOS E.I.R.L. - SH PRIMAC E.I.R.L.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20562667718	 
40	Proveedor con RUC	20563715163	CORPORACION COTE CONTRATISTAS & GRUPO DIAZ S.A.C.	12/10/2024	Válido		12/10/2024	20563715163	 

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
41	Proveedor con RUC	20565747356	BBTI S.A.C.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20565747356	  
42	Proveedor con RUC	20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20566115761	  
43	Proveedor con RUC	20600099664	INSOELEC PERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - INSOELEC PERU S.A.C.	10/10/2024	Válido		10/10/2024	20600099664	  
44	Proveedor con RUC	20600132530	PROENERGY SAC	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20600132530	  
45	Proveedor con RUC	20600325923	EJECUTORES Y CONSULTORES ALPECA SECURITY S.A.C. - ALPECA S.A.C.	13/10/2024	Válido		13/10/2024	20600325923	  
46	Proveedor con RUC	20600707524	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	13/10/2024	Válido		13/10/2024	20600707524	  
47	Proveedor con RUC	20600942531	COPELEC S.A.C.	11/10/2024	Válido		11/10/2024	20600942531	  
48	Proveedor con RUC	20601206481	DYSAMAX CONSTRUCCIONES Y SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20601206481	  
49	Proveedor con RUC	20601266688	GESTION Y DIRECCION DE PROYECTOS EN INGENIERIA E.I.R.L. - GDP INGENIERIA E.I.R.L.	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20601266688	  
50	Proveedor con RUC	20601292841	CONEXION SOCIAL PERU E.I.R.L.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20601292841	  

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
51	Proveedor con RUC	20601328039	TECHNICAL ENGINEERING SOLUTIONS S.A.C.	21/10/2024	Válido		21/10/2024	20601328039	  
52	Proveedor con RUC	20601558522	EASY RED E.I.R.L.	05/10/2024	Válido		05/10/2024	20601558522	  
53	Proveedor con RUC	20601752752	PLANERG PERU S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20601752752	  
54	Proveedor con RUC	20601860067	GRUP CIVILTEL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20601860067	  
55	Proveedor con RUC	20602173021	INVERSIONES INFALCO E.I.R.L.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20602173021	  
56	Proveedor con RUC	20602177999	RIVERA CONSULTORES & CONTRATISTAS S.A.C.	14/10/2024	Válido		14/10/2024	20602177999	  
57	Proveedor con RUC	20602227180	INGENIERIA, GESTION Y PROYECTOS ELECTRICOS PERU S.A.C. - INGEPEL PERU S.A.C.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20602227180	  
58	Proveedor con RUC	20602623051	EMPRESA ELECTROMECANICO THOR E.I.R.L.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20602623051	  
59	Proveedor con RUC	20602895263	CAROB SERVICE E.I.R.L.	21/10/2024	Válido		21/10/2024	20602895263	  
60	Proveedor con RUC	20602951899	ELECTRIC POWER J & E E.I.R.L.	07/10/2024	Válido		07/10/2024	20602951899	  

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
61	Proveedor con RUC	20603026277	WESLER S.A.C.	05/10/2024	Válido		05/10/2024	20603026277	  
62	Proveedor con RUC	20603648626	GESTION ESTRATEGICA Y REINGENIERIA EMPRESARIAL E.I.R.L.	17/10/2024	Válido		17/10/2024	20603648626	  
63	Proveedor con RUC	20603701845	GRUPO XIMENA S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20603701845	  
64	Proveedor con RUC	20603902999	CONTRATISTAS GENERALES LUVISA E.I.R.L.	05/10/2024	Válido		05/10/2024	20603902999	  
65	Proveedor con RUC	20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20604161283	  
66	Proveedor con RUC	20605184015	TARPUNIN PERU S.A.C.	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20605184015	  
67	Proveedor con RUC	20605307991	SECAMB INGENIERIA Y GESTION S.A.C. - SECAMB S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20605307991	  
68	Proveedor con RUC	20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20605312561	  
69	Proveedor con RUC	20605426922	TRIALOM SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	10/10/2024	Válido		10/10/2024	20605426922	  
70	Proveedor con RUC	20605545948	MAYOLDA INVERSIONES S.A.C.	16/10/2024	Válido		16/10/2024	20605545948	  

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
71	Proveedor con RUC	20605599401	ALVA CONSTRUCTORA & SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	08/10/2024	Válido		08/10/2024	20605599401	  
72	Proveedor con RUC	20605635068	R & Y CONSULTING S.A.C.	19/10/2024	Válido		19/10/2024	20605635068	  
73	Proveedor con RUC	20606110716	LIVE INGENIERIA Y CONSTRUCCION S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20606110716	  
74	Proveedor con RUC	20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20606194308	  
75	Proveedor con RUC	20606324708	EYRSA S.A.C	08/10/2024	Válido		08/10/2024	20606324708	  
76	Proveedor con RUC	20606574879	A & C INGENIERIA Y PROYECTOS SAC	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20606574879	  
77	Proveedor con RUC	20606706881	GRUPO MJCE S.A.C	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20606706881	  
78	Proveedor con RUC	20606819545	CONSORCIO COSASING S.A.	10/10/2024	Válido		10/10/2024	20606819545	  
79	Proveedor con RUC	20607571890	INMOBILIARIA PIÑARRETA S.A.C	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20607571890	  
80	Proveedor con RUC	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20608178890	  

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado	Advertencia	Fecha de registro	Usuario de Registro	Acciones
81	Proveedor con RUC	20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	09/10/2024	Válido		09/10/2024	20608979175	  
82	Proveedor con RUC	20609226928	SERKEX GLOBAL E.I.R.L.	14/10/2024	Válido		14/10/2024	20609226928	  
83	Proveedor con RUC	20609800837	TOP EMPRESARIAL E.I.R.L.	11/10/2024	Válido		11/10/2024	20609800837	  
84	Proveedor con RUC	20611172461	ALLENDE CONTRATISTAS E.I.R.L.	17/10/2024	Válido		17/10/2024	20611172461	  
85	Proveedor con RUC	20611617659	INGESAM SERVICIOS GENERALES S.A.C.	04/10/2024	Válido		04/10/2024	20611617659	  
86	Proveedor con RUC	20612013960	MC FRATELLI S.A.C.	13/10/2024	Válido		13/10/2024	20612013960	  
87	Proveedor con RUC	20612573621	CONSTRUCAPRIGLE E.I.R.L.	22/10/2024	Válido		22/10/2024	20612573621	  
88	Proveedor con RUC	20613035398	OCAMPER S.A.C.	13/10/2024	Válido		13/10/2024	20613035398	  

## 5. SOBRE EL DETALLE DE LOS POSTORES

En el día y hora establecida en el calendario del procedimiento de selección, presentaron ofertas de forma electrónica a través del SEACE, veintitrés (23) postores, según detalle:

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI			
10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	23/10/2024	09:51:07	Electronico
20611617859	CONSORCIO JyB	23/10/2024	15:53:50	Electronico
20602951899	ELECTRIC POWER J & E E.I.R.L.	23/10/2024	17:56:56	Electronico
20602623051	EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR E.I.R.L.	23/10/2024	18:43:49	Electronico
20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	23/10/2024	19:30:19	Electronico
20600132530	PROENERGY SAC	23/10/2024	20:40:38	Electronico
20535536563	COPERVIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	23/10/2024	20:55:06	Electronico
20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	23/10/2024	21:00:19	Electronico
20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	23/10/2024	21:00:52	Electronico
20601328039	CONSORCIO ENERGIA	23/10/2024	21:01:48	Electronico
20516968655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	23/10/2024	21:25:25	Electronico
20603028277	WESLER S.A.C.	23/10/2024	21:25:29	Electronico
20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	23/10/2024	21:29:49	Electronico
10103726633	HANOVER GAMARRA RUTH NILDA	23/10/2024	21:38:45	Electronico
20601558522	EASY RED E.I.R.L.	23/10/2024	21:52:46	Electronico
10759981265	CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	23/10/2024	22:10:59	Electronico
20600942531	COPELEC S.A.C.	23/10/2024	22:29:31	Electronico
20508598514	SILUMINA S.A.C.	23/10/2024	23:03:27	Electronico
20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	23/10/2024	23:26:58	Electronico
20600707524	SALDANA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	23/10/2024	23:38:39	Electronico
20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	23/10/2024	23:47:23	Electronico
10461067447	PALACIOS VELASQUEZ JHON STALEN	23/10/2024	23:50:38	Electronico
10408182825	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	23/10/2024	23:53:37	Electronico

Dentro de la fecha prevista para la evaluación y calificación de ofertas en el cronograma del procedimiento, el Órgano Encargado de las Contrataciones realizó la apertura de ofertas de manera electrónica a través del SEACE (descarga de la información de las ofertas), por lo que procede con la revisión de las ofertas, a fin de verificar la presentación de los documentos requeridos y determinar si las mismas responden a las características y/o requisitos y condiciones de los términos de referencia previstos en las bases integradas.

6. SUBSANACION DE OFERTAS

En ese sentido, en conformidad con lo establecido en el artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, se solicitó la subsanación de ofertas, a los siguientes postores:

a) BINYAPI INVESTMENT SAC

Mediante Carta N° 001035-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó que subsane su oferta a la empresa BINYAPI INVESTMENT SAC, debido a que falta vistos en los folios 22 y 23 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **postor BINYAPI INVESTMENT SAC**, Sí **SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001035-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Nomenclatura

AS-SM-21-2024-INDECOPI-1

Nro. de convocatoria

1

Objeto de contratación

Servicio

Descripción del objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

Número de Contratación

INDECOPI-2024-533

Datos del postor

Tipo de Proveedor

Proveedor con RUC

RUC / Código

20604161283

Consorcio


No

Nombre o razón social

BINYAPI INVESTMENT S.A.C.

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación



(315259 KB)

Días para Subsanar

1

Fecha de Notificación

25/10/2024

Observación

Usuario quien publicó

07877833

Fecha y hora publicación

25/10/2024 18:37:18 PM

Presentación de Subsanación

Fecha Presentación

25/10/2024

Usuario quien subsanó

20604161283

Fecha y Hora Subsanación

25/10/2024 20:28:06 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta

Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(SUBSANACION INDECOPI.pdf KB)	pdf	5367662	

Nro. ítem

1

Descripción del ítem

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

Regresar

b) HANOVER GAMARRA RUTH NILDA

Mediante Carta N° 001036-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó que subsane su oferta al postor HANOVER GAMARRA RUTH NILDA, debido a que se observó que tiene visto pegado en los folios 2, del 08 al 12, 14, 15, del 17 al 38 y 40 de su oferta.



Luego de la verificación en el SEACE el **postor HANOVER GAMARRA RUTH NILDA**, **SÍ SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001036-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Nomenclatura

AS-SM-21-2024-INDECOPI-1

Nro. de convocatoria

1

Objeto de contratación

Servicio

Descripción del objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

Número de Contratación

INDECOPI-2024-533

Datos del postor

Tipo de Proveedor

Proveedor con RUC

RUC / Código

10103726633

Consortio

No

Nombre o razón social

HANOVER GAMARRA RUTH NILDA

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación

 (317461 KB)

Días para Subsanar

1

Fecha de Notificación

25/10/2024

Observación

Usuario quien publicó

07877833

Fecha y hora publicación

25/10/2024 18:38:22 PM

Presentación de Subsanación

Fecha Presentación

28/10/2024

Usuario quien subsanó

10103726633

Fecha y Hora Subsanación

28/10/2024 17:43:47 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta

Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(Documentos subsanados.pdf KB)	pdf	13622781	

Nro. ítem	Descripción del ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

Regresar

c) **SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SAC**

Mediante Carta N° 001037-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA, de la citada empresa debido a que no había foliado toda su oferta, además falta vistos en la hoja 22 al 24 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **postor SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SAC**, **SÍ SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001037-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Nomenclatura

AS-SM-21-2024-INDECOPI-1

Nro. de convocatoria

1

Objeto de contratación

Servicio

Descripción del objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

Número de Contratación

INDECOPI-2024-533

Datos del postor

Tipo de Proveedor

Proveedor con RUC

RUC / Código

20600707524

Consortio

No

Nombre o razón social

SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación

 (315942 KB)

Días para Subsanar

1

Fecha de Notificación

25/10/2024

Observación

Usuario quien publicó

07877833

Fecha y hora publicación

25/10/2024 18:39:33 PM

Presentación de Subsanación

Fecha Presentación

28/10/2024

Usuario quien subsanó

20600707524

Fecha y Hora Subsanación

28/10/2024 20:18:29 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta

Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(OFERTA INDECOPI. 1.pdf KB)	pdf	61456128	

Nro. ítem	Descripción del ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

Regresar

d) **A&Q INGENIEROS Y CONSULTORES**

Mediante Carta N° 001038-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA, de la citada empresa debido a que falta folio en la hoja 02 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **postor A&Q INGENIEROS Y CONSULTORES**, SÍ **SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001038-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Nomenclatura

AS-SM-21-2024-INDECOPI-1

Nro. de convocatoria

1

Objeto de contratación

Servicio

Descripción del objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

Número de Contratación

INDECOPI-2024-S33

Datos del postor

Tipo de Proveedor

Proveedor con RUC

RUC / Código

20516986655

Consortio

No

Nombre o razón social

A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación

 (317281 KB)

Días para Subsanar

1

Fecha de Notificación

25/10/2024

Observación

Usuario quien publicó

07877833

Fecha y hora publicación

25/10/2024 18:40:24 PM

Presentación de Subsanación

Fecha Presentación

28/10/2024

Usuario quien subanó

20516986655

Fecha y Hora Subsanación

28/10/2024 10:46:26 AM

Detalle de archivos de subsanación de oferta

Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(ADJUDICACION SIMPLIFICADA N 0212024INDECOPIPRIMERA CONVOCATORIA.pdf KB)	pdf	78740926	

Nro. ítem

1

Descripción del ítem

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

Regresar

e) **COPELEC SAC**

Mediante Carta N° 001039-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA del postor COPELEC S.A.C. debido a que tiene el visto pegado en los folios del 15 al 17 y le falta vistos en el folio 78 y 189 de su oferta. Luego de la verificación en el SEACE el **postor COPELEC SAC**, SÍ **SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001039-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante

INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL

Nomenclatura

AS-SM-21-2024-INDECOPI-1

Nro. de convocatoria

1

Objeto de contratación

Servicio

Descripción del objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

Número de Contratación

INDECOPI-2024-S33

Datos del postor

Tipo de Proveedor

Proveedor con RUC

RUC / Código

20600942531

Consortio

No

Nombre o razón social

COPELEC S.A.C.

Solicitud de Subsanación

Acta de Observación

 (317633 KB)

Días para Subsanar

1

Fecha de Notificación

25/10/2024

Observación

Usuario quien publicó

07877833

Fecha y hora publicación

25/10/2024 18:41:46 PM

Presentación de Subsanación

Fecha Presentación

28/10/2024

Usuario quien subanó

20600942531

Fecha y Hora Subsanación

28/10/2024 09:55:51 AM

Detalle de archivos de subsanación de oferta

Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(ASN 0212024INDECOPI PROPUESTA TECNICA Y ECONOMICA_compressed.pdf KB)	pdf	33239986	

Nro. ítem

1

Descripción del ítem

SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

Regresar

f) **ELECTRIC POWER J&E EIRL**

Mediante Carta N° 001040-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA de la citada empresa debido a que tiene visto pagado en el folio 90 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **postor ELECTRIC POWER J&E EIRL**, **SÍ SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001040-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante	INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Nomenclatura	AS-SM-21-2024-INDECOPI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Servicio
Descripción del objeto	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
Número de Contratación	INDECOPI-2024-533

Datos del postor	
Tipo de Proveedor	Proveedor con RUC
RUC / Código	20602951899
Consorcio	No
Nombre o razón social	ELECTRIC POWER J & E E.I.R.L.

Solicitud de Subsanación	
Acta de Observación	 (318410 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	25/10/2024
Observación	
Usuario quien publicó	07877833
Fecha y hora publicación	25/10/2024 18:42:38 PM

Presentación de Subsanación	
Fecha Presentación	28/10/2024
Usuario quien subsanó	20602951899
Fecha y Hora Subsanación	28/10/2024 15:36:30 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta				
Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(SUBSANACIÓN DE DOCUMENTO INDECOPI.pdf KB)	pdf	378166	

Nro. Item	Descripción del ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

[Regresar](#)


g) **EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR EIRL**

Mediante Carta N° 001042-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA de la citada empresa, debido a que tiene visto pagado en los folios 2, 3, 9, 10, 12, del 27 al 70 y 73 y le falta Firma en el Contrato N° 195-2023-CG de su oferta.


Luego de la verificación en el SEACE el **postor EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR EIRL**, **SÍ SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001042-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante	INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Nomenclatura	AS-SM-21-2024-INDECOPI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Servicio
Descripción del objeto	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
Número de Contratación	INDECOPI-2024-533

Datos del postor	
Tipo de Proveedor	Proveedor con RUC
RUC / Código	20602623051
Consorcio	No
Nombre o razón social	EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR E.I.R.L.

Solicitud de Subsanación	
Acta de Observación	 (318835 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	25/10/2024
Observación	
Usuario quien publicó	07877833
Fecha y hora publicación	25/10/2024 18:44:24 PM

Presentación de Subsanación	
Fecha Presentación	28/10/2024
Usuario quien subsanó	20602623051
Fecha y Hora Subsanación	28/10/2024 22:26:51 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta				
Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(Documentos subsanados.pdf KB)	pdf	8820961	

Nro. Item	Descripción del ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

[Regresar](#)



h) **FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS SAC**

Mediante Carta N° 001043-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA de la citada empresa, debido a que tiene visto pagado en los folios 14, 24 y del 26 al 45 y le falta vistos en el folio 15 de su oferta.


Luego de la verificación en el SEACE el **postor FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS SAC**, **SÍ SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001043-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante	INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Nomenclatura	AS-SM-21-2024-INDECOPI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Servicio
Descripción del objeto	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
Número de Contratación	INDECOPI-2024-533

Datos del postor	
Tipo de Proveedor	Proveedor con RUC
RUC / Código	20608178890
Consortio	No
Nombre o razón social	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.

Solicitud de Subsanación	
Acta de Observación	 (317684 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	25/10/2024
Observación	
Usuario quien publicó	07877833
Fecha y hora publicación	25/10/2024 18:43:13 PM

Presentación de Subsanación	
Fecha Presentación	28/10/2024
Usuario quien subsanó	20608178890
Fecha y Hora Subsanación	28/10/2024 17:05:34 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta				
Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(2-OFFERTA FARADAY INDECOPI.pdf KB)	pdf	18200826	

Nro. ítem	Descripción del ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

1 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 1 a 1. Página 1 / 1.

[Regresar](#)



i) **PROENERGY SAC**

Mediante Carta N° 001044-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA de la citada empresa debido a que le falta el Folio en la Hoja 27 y le falta el Folio 114 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **PROENERGY SAC NO subsanó** lo solicitado en la Carta N° 001044-2024-UAB/INDECOPI, por lo tanto, la oferta será **NO ADMITIDA**

Entidad convocante	INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Nomenclatura	AS-SM-21-2024-INDECOPI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Servicio
Descripción del objeto	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
Número de Contratación	INDECOPI-2024-533

Datos del postor	
Tipo de Proveedor	Proveedor con RUC
RUC / Código	20600132530
Consortio	No
Nombre o razón social	PROENERGY SAC

Solicitud de Subsanación	
Acta de Observación	 (316177 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	25/10/2024
Estado Solicitud	Publicado
Subsanado	No
Ítem(s)	

j) **GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL SAC**

Mediante Carta N° 001045-2024-UAB/INDECOPI de fecha 25 de octubre de 2024, se solicitó SUBSANACIÓN DE OFERTA de la citada empresa, debido a que le falta vistos en los folios 15 y 16 de su oferta.

Luego de la verificación en el SEACE el **postor GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL SAC**, SÍ **SUBANÓ** lo solicitado en la Carta N° 001045-2024-UAB/INDECOPI.

Entidad convocante	INSTITUTO NACIONAL DE DEFENSA DE LA COMPETENCIA Y DE LA PROTECCION DE LA PROPIEDAD INTELECTUAL
Nomenclatura	AS-SM-21-2024-INDECOPI-1
Nro. de convocatoria	1
Objeto de contratación	Servicio
Descripción del objeto	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
Número de Contratación	INDECOPI-2024-533

Datos del postor	
Tipo de Proveedor	Proveedor con RUC
RUC / Código	20606194308
Consortio	No
Nombre o razón social	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.

Solicitud de Subsanación	
Acta de Observación	 (316201 KB)
Días para Subsanar	1
Fecha de Notificación	25/10/2024
Observación	
Usuario quien publicó	07877833
Fecha y hora publicación	25/10/2024 18:46:28 PM

Presentación de Subsanación	
Fecha Presentación	25/10/2024
Usuario quien subsanó	20606194308
Fecha y Hora Subsanación	25/10/2024 19:32:46 PM

Detalle de archivos de subsanación de oferta				
Nro.	Nombre del archivo	Tipo de Archivo	Tamaño de Archivo	Documento
1	(DOCUMENTO FIRMADO ASSM212024INDECOPI.1.pdf KB)	pdf	702795	

Nro. Item	Descripción del Ítem
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI
1	SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUB ESTACIÓN ELÉCTRICA, TABLEROS ELÉCTRICOS Y POZOS A TIERRA DEL INDECOPI

2 registros encontrados, mostrando 2 registro(s), de 1 a 2. Página 1 / 1.

[Regresar](#)

## 7. REVISION DE INFORMACIÓN TÉCNICA:

7.1. Mediante Memorándum N° 002076-2024-UAB-INDECOPI, de fecha 25 de octubre de 2024, la Unidad de Abastecimiento solicitó apoyo técnico a la Coordinación de Infraestructura para la revisión de documentos (fichas técnicas y/o brochure) de los postores de la Adjudicación Simplificada N° 021-2024-INDECOPI: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI.

7.2. Mediante Memorándum N°00317-2024-UAB-INFRA/INDECOPI, de fecha 29 de octubre de 2024, la Coordinación de Infraestructura efectuó la validación de los documentos (fichas técnicas y/o brochure) por parte de los postores, teniendo como resultado el siguiente cuadro:

EMPRESA	INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO REGULABLE					CUMPLE	
	MARCA Y MODELO PROPUESTO	DESCRIPCIÓN	CUMPLE		OBSERVACIÓN	SI	NO
			SI	NO			
WORLD ENERGY	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
A T SERV.GENERALES E INDUSTRIALES	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
CONSORCIO JYB	NO PRESENTÓ FICHA TÉCNICA	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada		X	No presentó ficha técnica	X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A		X	No presentó ficha técnica		
		N° de Polos: 3		X	No presentó ficha técnica		
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No presentó ficha técnica		
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm		X	No presentó ficha técnica		
GLOBAL CORPOR.INDUSTRIAL	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
ELECTROMECHANICO THOR EIRL	MARCA: SCHNEIDER MODELO: EZC250N3250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM Fijo (no regulable).	X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM con intensidad de corriente fija de 250A (no regulable).		

		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
PAOLA MALCA	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
WESLER	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
EASY RED EIRL	MARCA: SCHNEIDER MODELO: C25F3TM250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X		No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA	
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
JHON STALEN PALACIOS	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 200-2000 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A		X		No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la Intensidad de corriente, presentó una intensidad de 140 a 200 A.	
		N° de Polos: 3	X				

		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
<b>ELECTRIC POWER</b>	MARCA: SCHNEIDER MODELO: C25F3TM250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. De la verificación realizada a la ficha técnica presentada por el postor, se observa que el valor de "capacidad de poder de corte" (kA) es de 45KA en 220/240V; sin embargo, los postores EASY RED EIRL, COPERVIC SAC y PROENERGY SAC también han presentado las fichas técnicas de la misma marca y modelo (marca SCHNEIDER y Modelo C25F3TM250), donde se observa que el el valor de "capacidad de poder de corte" (kA) es de 85KA en 220/240V; por lo que, ante esta incongruencia (diferencia de valores), se procedió a verificar la ficha técnica de la misma empresa SCHNEIDER en la página web: <a href="https://www.se.com/pe/es/product/C25F3TM250/interruptor-autom%C3%A1tico-compact-nsx250f-tmd250-regulable-175250-a-3p3d/">https://www.se.com/pe/es/product/C25F3TM250/interruptor-autom%C3%A1tico-compact-nsx250f-tmd250-regulable-175250-a-3p3d/</a> , donde se constató que el interruptor termomagnético regulable de marca SCHNEIDER y Modelo C25F3TM250, tiene una capacidad de poder de corte ("Icu] Capacidad nominal máxima de interrupción en cortocircuito") de 85KA en 220/240V		X
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
<b>A Q INGENIEROS</b>	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
<b>COPERVIC SAC</b>	MARCA: SCHNEIDER	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				



	MODELO: C25F3TM250	N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA		
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
BINYAPI INVESTMENT SAC	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
PROENERGY SAC	MARCA: SCHNEIDER MODELO: C25F3TM250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA		
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
SERVFAC PERU EIRL	MARCA: ABBMODELO:	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				

	XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
RUTH HANOVER GAMARRA	MARCA: SCHNEIDER MODELO: EZC250N3250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presenta un ITM Fijo (no regulable).		X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM con intensidad de corriente fija de 250A (no regulable).		
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
COPELEC	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525333	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X				X
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 70 kA en 220/240V		
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
SILUMINA SAC	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
SALDAÑA ING. Y MINERIA SAC	MARCA: ABB MODELO: XT3N 250 TMD 250-2500 3p FF	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			X	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				

		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
<b>DAVID ERNESTO VENTOCILLA CORO</b>	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			<b>X</b>	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3	X				
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				
<b>CORSORCIO ENERGIA</b>	MARCA: CHINT ELECTRIC MODELO: NM8-250	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada		X	No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.	<b>X</b>	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A		X	No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.		
		N° de Polos: 3		X	No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.		
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V		X	No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.		
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm		X	No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.		
<b>FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C<sup>1</sup></b>	MARCA: SCHNEIDER MODELO: LV525303	Interruptor termomagnético regulable tipo caja moldeada	X			<b>X</b>	
		Intensidad de corriente: 170 a 250A	X				
		N° de Polos: 3					
		Poder de corte: De 40 kA a 50 Ka 220V/240V	X				
		Dimensiones: - Alto: rango de 150 a 165 mm - Ancho: 105 mm	X				

<sup>1</sup> Evaluación técnica efectuada por la Coordinación de Infraestructura a través del Memorándum N° 364-2024-UAB-INFRA/INDECOPI.

Asimismo, el **CONSORCIO J y B** conformado por (INGESAM SERVICIOS GENERALES S.A.C y J&B SERVICIOS GENERALES) presentó el Anexo 6 (PRECIO DE LA OFERTA) con firma pegada. De acuerdo con el numeral **1.6 Forma de Presentación de ofertas** de las bases integradas indica: **No se acepta el pegado de la imagen de una firma o visto** y el numeral 60.4 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado señala que en el documento que contiene el precio ofertado u oferta económica puede subsanarse la rúbrica y la foliación. **La falta de firma en la oferta económica no es subsanable.**

Además, el postor **PROENERGY SAC** presentó el Anexo N° 4 (Declaración jurada de plazo de prestación del servicio), sin detallar el plazo a ofertar, por lo que no es subsanable dicho anexo, de acuerdo con el numeral 60.2 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado señala que no es subsanable la omisión de determinada información en formatos y declaraciones juradas, **distintas al plazo parcial o total ofertado** y al precio u oferta económica.

## 8. RESULTADOS DE LA ADMISIÓN DE OFERTA

De la revisión efectuada a las ofertas se obtuvieron los resultados de acuerdo con el detalle que se muestra en el **ANEXO N° 01 - DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA**, que forma parte de la presente acta.

N°	RUC / Código	Nombre o Razón Social	Resultado de la admisión
1	20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	ADMITIDA
2	20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	ADMITIDA
3	20535536563	COPERVIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	NO ADMITIDA
4	10759981265	CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	ADMITIDA
5	10408182625	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	ADMITIDA
6	20600707524	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	ADMITIDA
7	20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	ADMITIDA
8	20611617659	CONSORCIO JyB	NO ADMITIDA
9	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	ADMITIDA
10	20601558522	EASY RED E.I.R.L.	NO ADMITIDA
11	10461067447	PALACIOS VELASQUEZ JHON STALEN	NO ADMITIDA
12	20601328039	CONSORCIO ENERGIA	NO ADMITIDA
13	20516986655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	ADMITIDA
14	20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	ADMITIDA
15	20600942531	COPELEC S.A.C.	NO ADMITIDA
16	10103726633	HANOVER GAMARRA RUTH NILDA	NO ADMITIDA
17	20602951899	ELECTRIC POWER J & E E.I.R.L.	NO ADMITIDA
18	20603026277	WESLER S.A.C.	ADMITIDA
19	20602623051	EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR E.I.R.L.	NO ADMITIDA
20	20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	ADMITIDA
21	20600132530	PROENERGY SAC	NO ADMITIDA
22	10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	ADMITIDA
23	20508598514	SILUMINA S.A.C.	ADMITIDA

## 9. SOBRE LA EVALUACIÓN DE LAS OFERTAS

Acto seguido, se continuó con la evaluación de las oferta admitidas y válidas. Los resultados se muestran en el **ANEXO N° 02 - EVALUACIÓN DE OFERTAS**, que forma parte de la presente acta.

Orden Prelación Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Precio de la Oferta (S/ )
1	20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	110,000.00
2	20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	170,000.00
3	10759981265	CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	289,000.00
4	10408182625	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	320,000.00
5	20600707524	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	340,000.00
6	20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	345,175.84
7	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	376,744.50
8	20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	404,835.00
9	20516986655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	400,002.00
10	20603026277	WESLER S.A.C.	424,217.42
11	20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	467,895.00
12	10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	1,447,384.00
13	20508598514	SILUMINA S.A.C.	1,801,603.32

### PUNTAJES Y ORDEN DE PRELACIÓN DE LAS OFERTAS

Se aplicará el 5% de bonificación a las ofertas de los postores con condición de MYPES, de corresponder:

N°	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Precio de la Oferta (S/)	Puntaje	Puntaje Total (Incl. bonificación Remype)	Orden de Prelación
1	20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	110,000.00	100.00	105.00	1
2	20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	170,000.00	64.71	67.94	2
3	10759981265	CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	289,000.00	38.06	39.97	3
4	10408182625	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	320,000.00	34.38	36.09	4
5	20600707524	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	340,000.00	32.35	33.97	5
6	20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	345,175.84	31.87	33.46	6
7	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	376,744.50	29.20	30.66	7
8	20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	404,835.00	27.17	28.53	8
9	20516986655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	400,002.00	27.50	27.5	9
10	20603026277	WESLER S.A.C.	424,217.42	25.93	27.23	10



11	20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	467,895.00	23.51	24.69	11
12	10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	1,447,384.00	7.60	7.98	12
13	20508598514	SILUMINA S.A.C.	1,801,603.32	6.11	6.41	13

## 10. DETALLE DE LA CALIFICACIÓN DE OFERTAS

De conformidad con el artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado<sup>2</sup>, se procedió con la calificación de los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según orden de prelación, hasta identificar dos (2) postores que cumplan con los requisitos de calificación; salvo que de la revisión de las ofertas, solo se pueda identificar una (1) que cumpla con tales requisitos. Los resultados de la calificación se muestran en el **ANEXO N° 03 - DOCUMENTACIÓN PARA ACREDITAR EL CUMPLIMIENTO DE LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN**, que forma parte de la presente acta.

### 10.1 EVALUACION DE OFERTAS QUE SE ENCUENTRAN SUSTANCIALMENTE POR DEBAJO DEL VALLOR ESTIMADO

Previo al otorgamiento de la buena pro, el órgano encargado de las contrataciones revisó las ofertas económicas de los postores que cumplen con los requisitos de calificación establecidos en las bases integradas, esto es, de conformidad con lo establecido para el rechazo de ofertas, previsto en el artículo 68 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado.

En ese sentido conforme lo señalado en dicha normativa, la OEC consideró pertinente efectuar una evaluación del precio de las ofertas tal como se verifica en el siguiente cuadro:

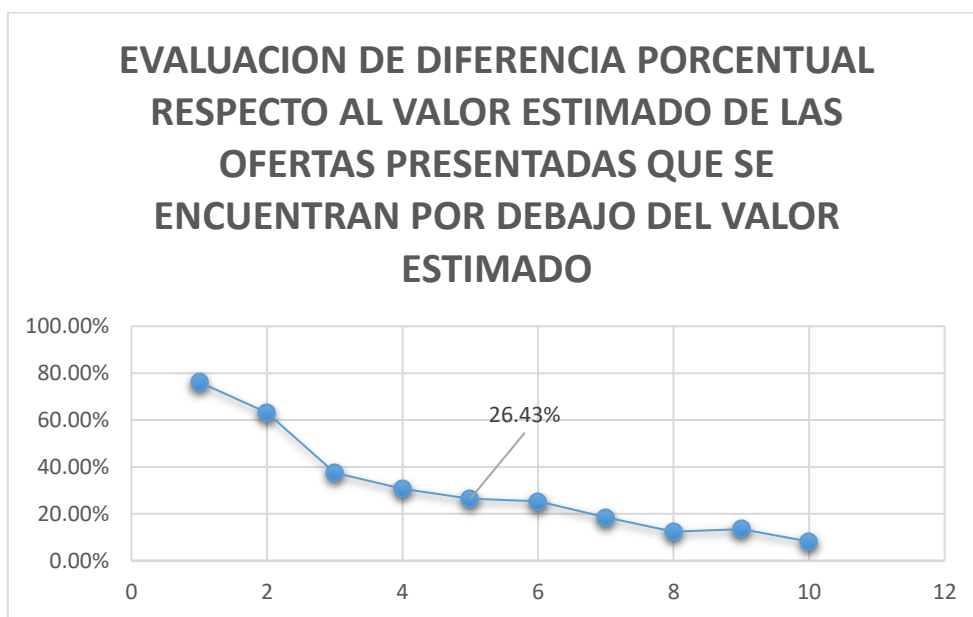
Orden de Praelación	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Valor estimado (S/)	Precio de la Oferta (S/)	Diferencia Porcentual respecto al valor estimado
1	20605312561	WORLD ENERGY S.A.C.	462,140.19	110,000.00	76%
2	20604161283	BINYAPI INVESTMENT S.A.C.	462,140.19	170,000.00	63%
3	10759981265	CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE	462,140.19	289,000.00	37%
4	10408182625	MALCA RODRIGUEZ PAOLA	462,140.19	320,000.00	31%
5	20600707524	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	462,140.19	340,000.00	26%
6	20608979175	SERVFAC PERU E.I.R.L.	462,140.19	345,175.84	25%
7	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	462,140.19	376,744.50	18%
8	20566115761	A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.	462,140.19	404,835.00	12%

<sup>2</sup> El artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, Señala:

75.1. Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada.

<b>9</b>	20516986655	A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.	462,140.19	<b>400,002.00</b>	<b>13%</b>
<b>10</b>	20603026277	WESLER S.A.C.	462,140.19	<b>424,217.42</b>	<b>8%</b>
<b>11</b>	20606194308	GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.	462,140.19	<b>467,895.00</b>	<b>-1%</b>
<b>12</b>	10090420921	VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO	462,140.19	<b>1,447,384.00</b>	<b>-213%</b>
<b>13</b>	20508598514	SILUMINA S.A.C.	462,140.19	<b>1,801,603.32</b>	<b>-290%</b>

A fin de determinar que ofertas se encuentran sustancialmente por debajo del valor estimado, la Unidad de Abastecimiento en calidad de órgano encargado de las contrataciones, conjuntamente con la Coordinación de Contrataciones, consideró evaluar los porcentajes correspondientes a la diferencia de las ofertas respecto al valor estimado<sup>3</sup>:



Del gráfico se puede verificar que el punto en el que la curva de los porcentajes comienza a desacelerarse corresponde al 26.43%.

Continuando con la evaluación planteada, se determinó la mediana de dichos porcentajes, obteniendo el siguiente resultado:

**MEDIANA= 26.00%**

Bajo esos argumentos, se determina que las ofertas presentadas que se encuentren a partir de dicho punto porcentual, no se consideraran como ofertas sustancialmente inferiores al valor estimado.

<sup>3</sup> Para la presente evaluación solo se considero las ofertas que se encuentran por debajo del valor estimado.

## 10.2 SOLICITUD DE LA DESCRIPCIÓN A DETALLE DE LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE WORLD ENERGY S.A.C Y BINYAPI INVESTMENT S.A.C

- Mediante CARTA N° 001093-2024-UAB/INDECOPI y CARTA N° 001094-2024-UAB/INDECOPI de fecha 04 de noviembre de 2024, se solicitó la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de las ofertas presentadas por los postores **WORLD ENERGY S.A.C y BINYAPI INVESTMENT S.A.C (primer y segundo lugar en orden de prelación)**, a fin de verificar si estas han incorporado las prestaciones requeridas en los términos de referencia y si estas, están suficientemente presupuestadas.
- Dentro del plazo establecido, a través del correo electrónico de fecha 06 de noviembre de 2024, el postor **WORLD ENERGY S.A.C**, dio atención a lo solicitado donde detalla los elementos constitutivos de su oferta. La misma que corresponde ser revisada, a fin, de determinar “el rechazo, o no”, de la oferta mencionada.
- Dentro del plazo establecido, a través del correo electrónico de fecha 06 de noviembre de 2024, el postor **BINYAPI INVESTMENT S.A.C**, dio atención a lo solicitado donde detalla los elementos constitutivos de su oferta. La misma que corresponde ser revisada, a fin, de determinar “el rechazo, o no”, de la oferta mencionada.
- Mediante Memorándum N° 002167-2024-UAB/INDECOPI de fecha 07 de noviembre de 2024, la Unidad de Abastecimiento solicitó a la Coordinación de Infraestructura proceder a la revisión y validación de los elementos constitutivos presentados por los postores.
- Mediante Memorándum N° 00339-2024-UAB-INFRA/INDECOPI de fecha 12 de noviembre de 2024, la Coordinación de Infraestructura, remitió su pronunciamiento referente a los elementos constitutivos manifestando lo siguiente:

### **Empresa: WORLD ENERGY S.A.C**

De la evaluación realizada a los elementos constitutivos; se precisa que, dentro de su estructura de costos, se observa en específico los siguientes servicios:

- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los transformadores eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/ 25.00 por cada transformador para cada mantenimiento preventivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Meghometro, mano de obra de personal técnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los transformadores eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/ 200.00 por cada transformador para cada mantenimiento
- garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad del análisis químico del aceite dieléctrico de cada transformador, costo que se estimada ser igual o superior al costo ofertado para cada mantenimiento correctivo de cada

transformador, así mismo, se tienen las actividades de pintado, cambio de silica gel; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.

- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de tableros eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/25.00 por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento preventivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Meghometro, mano de obra de personal tecnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los tableros eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/110.00 por cada tablero para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad de pintado total de los tableros eléctricos, reparación de cerraduras, cambio de señaléticas fotoluminiscentes; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los pozos a tierra, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/ 35.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento preventivo, sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Teluometro, mano de obra de personal técnico calificado y aditivos de mantenimiento como gel de resistencia para puesta a tierra Thor Gel (costo aproximado en el mercado peruano S/150.00 por dosis y en cada mantenimiento a un pozo a tierra se emplea una dosis), garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad del análisis químico del aceite dieléctrico de cada transformador, costo que se estimada ser igual o superior al costo ofertado para cada mantenimiento correctivo de cada transformador, así mismo, se tienen las actividades de pintado, cambio de silica gel; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de tableros eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/25.00 por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento preventivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Meghometro, mano de obra de personal tecnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los tableros eléctricos, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/110.00 por cada

tablero para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad de pintado total de los tableros eléctricos, reparación de cerraduras, cambio de señaléticas fotoluminiscentes; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.

- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los pozos a tierra, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/ 35.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento preventivo, sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Teluometro, mano de obra de personal técnico calificado y aditivos de mantenimiento como gel de resistencia para puesta a tierra Thor Gel (costo aproximado en el mercado peruano S/150.00 por dosis y en cada mantenimiento a un pozo a tierra se emplea una dosis), entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los pozos a tierra, la empresa WORLD ENERGY S.A.C, oferta un costo de S/ 230.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases administrativas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad de pintado de caja de registro, cambio de señaléticas, cambio de conectores AB, retiro y reemplazo de tierra de chacra y certificación de medición emitido por el ing. supervisor, en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.

Por lo indicado en los párrafos precedentes, no se da validez a los elementos constitutivos presentados por la empresa WORLD ENERGY S.A.C.

**Empresa: BINYAPI INVESTMENT S.A.C.**

De la evaluación realizada a los elementos constitutivos; se precisa que, dentro de su estructura de costos, se observa en específico los siguientes servicios:

- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los transformadores eléctricos, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/ 30.00 por cada transformador para cada mantenimiento preventivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Meghometro, mano de obra de personal tecnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los transformadores eléctricos, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/ 350.00 por cada transformador para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases administrativas, debido a que,



dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad del análisis químico del aceite dieléctrico de cada transformador, costo que se estimada ser igual al costo ofertado para el mantenimiento correctivo de cada transformador; así mismo, se tiene las actividades de pintado, cambio de silica gel; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención actividades requeridas en las bases integradas.

- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de tableros eléctricos, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/ 30.00 por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento preventivo, sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Meghometro, mano de obra de personal tecnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los tableros eléctricos, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/ 200.00 por cada tablero para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizarán en este mantenimiento correctivo, se tiene la actividad de pintado total de los tableros eléctricos, reparación de cerraduras, cambio de señaléticas fotoluminiscentes, en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los pozos a tierra, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/50.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento preventivo, sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases administrativas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Teluometro, mano de obra de personal tecnico calificado, inspeccion del ingeniero supervisor y aditivos de mantenimiento como gel de resistencia para puesta a tierra Thor Gel (costo aproximado en el mercado peruano S/150.00 por dosis y en cada mantenimiento a un pozo a tierra se emplea una dosis), entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de los pozos a tierra, la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C., oferta un costo de S/380.00 y S/ 400.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento correctivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo que también se realizará este mantenimiento correctivo se tiene la actividad de pintado de caja de registro, cambio de señaléticas, cambio de conectores tipo AB, retiro y reemplazo de tierra de chacra y certificación de medición emitido por el ing. supervisor, en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.

Por lo indicado en los párrafos precedentes, no se da validez a los elementos constitutivos presentados por la empresa BINYAPI INVESTMENT S.A.C.

Por lo tanto; el órgano encargado de las contrataciones (OEC) rechaza las dos (02) ofertas de los postores **WORLD ENERGY S.A.C y BINYAPI INVESTMENT S.A.C. (primer y segundo lugar en orden de prelación)** de acuerdo con la evaluación realizada por la Coordinación de Infraestructura de la UAB.

### **10.3 SOLICITUD DE LA DESCRIPCIÓN A DETALLE DE LOS ELEMENTOS CONSTITUTIVOS DE CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE y MALCA RODRIGUEZ PAOLA**

- Mediante CARTA N° 001125-2024-UAB/INDECOPI y CARTA N° 001126-2024-UAB/INDECOPI de fecha 13 de noviembre de 2024, se solicitó la descripción a detalle de todos los elementos constitutivos de las ofertas presentadas por los postores: **CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE y MALCA RODRIGUEZ PAOLA (tercer y cuarto lugar en orden de prelación)**, a fin de verificar si estas han incorporado las prestaciones requeridas en los términos de referencia y si estas, están suficientemente presupuestadas.
- Dentro del plazo establecido, a través de la Carta N° 050-CVG-2024 de fecha 15 de noviembre de 2024 remitida, el postor **CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE**, dio atención a lo solicitado donde detalla los elementos constitutivos de su oferta. La misma que corresponde ser revisada, a fin, de determinar “el rechazo, o no”, de la oferta mencionada.
- Dentro del plazo establecido, a través del correo electrónico de fecha 19 de noviembre de 2024, el postor **MALCA RODRIGUEZ PAOLA**, dio atención a lo solicitado donde detalla los elementos constitutivos de su oferta. La misma que corresponde ser revisada, a fin, de determinar “el rechazo, o no”, de la oferta mencionada.
- Mediante Memorándum N° 002287-2024-UAB/INDECOPI, de fecha 19 de noviembre de 2024, la Unidad de Abastecimiento solicitó a la Coordinación de Infraestructura de la UAB, apoyo técnico para la revisión y validación de los elementos constitutivos presentados por los postores.
- Mediante Memorándum N° 00356-2024-UAB-INFRA/INDECOPI de fecha 20 de noviembre de 2024, la Coordinación de Infraestructura de la UAB, remitió su pronunciamiento referente a los elementos constitutivos manifestando lo siguiente:

#### **Empresa: CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE**

- De la evaluación realizada a los elementos constitutivos; se precisa que, dentro de su estructura de costos, se observa en específico las siguientes actividades:
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de tableros eléctricos, la empresa CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE, oferta los siguientes costos por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento preventivo, de acuerdo al siguiente detalle:
  - ✓ Tablero trifásico de 08 polos: S/ 5.00
  - ✓ Tablero trifásico de 12 polos: S/ 10.00
  - ✓ Tablero trifásico de 18 polos: S/ 15.00
  - ✓ Tablero trifásico de 24 polos: S/ 20.00
  - ✓ Tablero trifásico de 32 polos: S/ 30.00
  - ✓ Tablero trifásico de 36 polos: S/ 35.00
  - ✓ Tablero trifásico de 48 polos: S/ 45.00
  - ✓ Tablero trifásico de 52 polos: S/ 50.00

- ✓ Tablero trifásico de 60 polos: S/ 55.00
- ✓ Tablero trifásico auto soportado de 60 polos: S/ 100.00
- ✓ Tablero trifásico de 70 polos: S/ 60.00
- ✓ Tablero trifásico de 90 polos: S/ 65.00
- Sobre lo cual, se observa que los costos ofertados no garantizarán una correcta ejecución de todas las actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos especializados de medición eléctrica como el Meghometro, mano de obra de personal calificado (técnicos especialistas y el Ingeniero Supervisor del servicio), aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos, entre otros; todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de tableros eléctricos, la empresa CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE, oferta los siguientes costos por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento correctivo, de acuerdo al siguiente detalle:
  - ✓ Tablero trifásico de 08 polos: S/ 25.00
  - ✓ Tablero trifásico de 12 polos: S/ 30.00
  - ✓ Tablero trifásico de 18 polos: S/ 35.00
  - ✓ Tablero trifásico de 24 polos: S/ 40.00
  - ✓ Tablero trifásico de 32 polos: S/ 50.00
  - ✓ Tablero trifásico de 36 polos: S/ 55.00
  - ✓ Tablero trifásico de 48 polos: S/ 65.00
  - ✓ Tablero trifásico de 52 polos: S/ 70.00
  - ✓ Tablero trifásico de 60 polos: S/ 75.00
  - ✓ Tablero trifásico auto soportado de 60 polos: S/ 170.00
  - ✓ Tablero trifásico de 70 polos: S/ 80.00
  - ✓ Tablero trifásico de 90 polos: S/ 85.00
- Sobre lo cual, se observa que los costos ofertados no garantizarán una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo (que también se realizarán en este mantenimiento correctivo), se tiene la actividad del pintado total de los tableros eléctricos, reparación de cerraduras, cambio de señaléticas fotoluminiscentes; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención, no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.

Por lo indicado en los párrafos precedentes, no se da validez a los elementos constitutivos presentados por la empresa CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE; toda vez que, de la revisión y evaluación de la estructura de costos de su oferta, se concluye que, dicha oferta no garantiza la correcta ejecución de la totalidad de las actividades contempladas en las bases integradas.

#### **MALCA RODRIGUEZ PAOLA**

- De la evaluación realizada a los elementos constitutivos; se precisa que, dentro de su estructura de costos, se observa en específico las siguientes actividades:
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de tableros eléctricos, la empresa PAOLA MALCA RODRIGUEZ, oferta los siguientes costos por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento preventivo, de acuerdo con el siguiente detalle:

- ✓ Tablero trifásico de 08 polos: S/ 55.00
  - ✓ Tablero trifásico de 12 polos: S/ 55.00
  - ✓ Tablero trifásico de 18 polos: S/ 55.00
  - ✓ Tablero trifásico de 24 polos: S/ 66.00
  - ✓ Tablero trifásico de 32 polos: S/ 77.00
  - ✓ Tablero trifásico de 36 polos: S/ 77.00
  - ✓ Tablero trifásico de 48 polos: S/ 99.00
  - ✓ Tablero trifásico de 52 polos: S/ 99.00
  - ✓ Tablero trifásico de 60 polos: S/ 121.00
  - ✓ Tablero trifásico auto soportado de 60 polos: S/ 154.00
  - ✓ Tablero trifásico de 70 polos: S/ 121.00
  - ✓ Tablero trifásico de 90 polos: S/ 132.00
- Sobre lo cual, se observa que los costos ofertados no garantizarán una correcta ejecución de todas las actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos especializados de medición eléctrica como el Meghometro, mano de obra de personal calificado (técnicos especialistas y el Ingeniero Supervisor del servicio), aditivos de mantenimiento como solventes dieléctricos, entre otros; todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención oferta en su estructura de costos.
- Con respecto al servicio de mantenimiento correctivo de tableros eléctricos, la empresa PAOLA MALCA RODRIGUEZ, oferta los siguientes costos por cada tablero eléctrico para cada mantenimiento correctivo, de acuerdo al siguiente detalle:
- ✓ Tablero trifásico de 32 polos: S/ 99.00
  - ✓ Tablero trifásico de 36 polos: S/ 99.00
  - ✓ Tablero trifásico de 48 polos: S/ 132.00
  - ✓ Tablero trifásico de 52 polos: S/ 132.00
  - ✓ Tablero trifásico de 60 polos: S/ 143.00
  - ✓ Tablero trifásico auto soportado de 60 polos: S/ 275.00
  - ✓ Tablero trifásico de 70 polos: S/ 143.00
  - ✓ Tablero trifásico de 90 polos: S/ 165.00
- Sobre lo cual, se observa que los costos ofertados no garantizarán una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, adicionalmente a las actividades del mantenimiento preventivo (que también se realizarán en este mantenimiento correctivo), se tiene la actividad del pintado total de los tableros eléctricos, reparación de cerraduras, cambio de señaléticas fotoluminiscentes; en ese sentido, el costo ofertado por la empresa en mención, no justifica y garantiza que se realice una correcta ejecución de las actividades requeridas en las bases integradas.
- Con respecto al servicio de mantenimiento preventivo de los pozos a tierra, la empresa PAOLA MALCA RODRIGUEZ, oferta un costo de S/154.00 por cada pozo a tierra para cada mantenimiento preventivo; sobre lo cual, se observa que dicho costo ofertado no garantizará una correcta ejecución de todas actividades requeridas en las bases integradas, debido a que, dentro de las actividades requeridas, es prioridad la utilización de herramientas, equipos de medición eléctrica especializados como un Teluometro, mano de obra de personal calificado y aditivos de mantenimiento como gel de resistencia para puesta a tierra como es el Thor Gel (costo aproximado en el mercado peruano

S/150.00), entre otros, todo ello, no justifica el costo que la empresa en mención, oferta en su estructura de costos.

Por lo indicado en los párrafos precedentes, no se da validez a los elementos constitutivos presentados por la empresa PAOLA MALCA RODRIGUEZ; toda vez que, de la revisión y evaluación de la estructura de costos de su oferta, se concluye que, dicha oferta no garantiza la correcta ejecución de la totalidad de las actividades contempladas en las bases integradas.

Por lo tanto; el órgano encargado de las contrataciones (OEC) rechaza las dos (02) ofertas presentadas por **CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE y MALCA RODRIGUEZ PAOLA (tercer y cuarto lugar en orden de prelación)** de acuerdo con la evaluación realizada por Coordinación de Infraestructura.

De conformidad con el artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado<sup>4</sup>, se continuó con la calificación de los postores que obtuvieron el quinto y sexto lugar, según orden de prelación, hasta identificar dos (2) postores que cumplan con los requisitos de calificación; salvo que, de la revisión de las ofertas, solo se pueda identificar una (1) que cumpla con tales requisitos.

### 10.3 CALIFICACIÓN DE LAS OFERTAS DE SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SAC Y SERVAC PERU E.I.R.L.

Conforme a lo señalado en el numeral 10.1 “Evaluación de Ofertas que se encuentran sustancialmente por debajo del valor estimado” de la presente acta, no correspondería solicitar la descripción a detalle de los elementos constitutivos a los postores: **SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SAC Y SERVAC PERU E.I.R.L. (Quinto y sexto lugar en orden de prelación)**, por lo que los resultados de la calificación de dichas ofertas se detallan a continuación:

N°	Nombre o Razón Social	N° Orden de Prelación	Formación Académica	Experiencia del Personal Clave	Experiencia del postor en la especialidad	Resultado de calificación
1	SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	5	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	OFERTA CALIFICADA
2	SERVAC PERU E.I.R.L.	6	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	OFERTA CALIFICADA

## 11. OTORGAMIENTO BUENA PRO

De acuerdo con los resultados de la admisión, evaluación y calificación de ofertas se otorga la buena pro del presente procedimiento de selección, al siguiente postor:

<sup>4</sup> El artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, Señala:

75.1. Luego de culminada la evaluación, el comité de selección califica a los postores que obtuvieron el primer y segundo lugar, según el orden de prelación, verificando que cumplan con los requisitos de calificación especificados en las bases. La oferta del postor que no cumpla con los requisitos de calificación es descalificada.

Nombre o Razón Social	Monto de la oferta (S/)
SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	340,000.00

## 12. BASE LEGAL

Artículo 63 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado indica: *"El otorgamiento de la buena pro se publica y se entiende notificado a través del SEACE, el mismo día de su realización, bajo responsabilidad del comité de selección u órgano encargado de las contrataciones, debiendo incluir el acta de otorgamiento de la buena pro y el cuadro comparativo, detallando los resultados de la calificación y evaluación."*

## 13. ACUERDO ADOPTADO

Se acuerda, otorgar la buena pro del procedimiento de selección por Adjudicación Simplificada N° 021-2024-INDECOPI-1, cuyo objeto de convocatoria es la contratación del **"SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI"**, al postor indicado en el numeral 11 de la presente acta.

No habiendo otro asunto que tratar, se da por terminada la sesión, firmándose la presente acta en señal de aceptación y conformidad.

**JEFA DE LA UNIDAD DE ABASTECIMIENTO**

ANEXO Nº 01 - DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI

OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI

DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA		POSTORES																					
		WORLD ENERGY S.A.C.		BINYAPI INVESTMENT S.A.C.		COPERVIC SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE		MALCA RODRIGUEZ PAOLA		SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		SERVFAC PERU E.I.R.L.		CONSORCIO JyB		FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.		EASY RED E.I.R.L.		PALACIOS VELASQUEZ JHON STALEN	
		CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE
a)	Declaración jurada de datos del postor. <b>(Anexo Nº 1)</b>	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 05	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 42 AL 39	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 01
b)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta: De acuerdo con el artículo 4 del Decreto Legislativo N° 1246, las Entidades están prohibidas de exigir a los administrados o usuarios la información que puedan obtener directamente mediante la interoperabilidad a que se refieren los artículos 2 y 3 de dicho Decreto Legislativo. En esa medida, si la Entidad es usuaria de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE y siempre que el servicio web se encuentre activo en el Catálogo de Servicios de dicha plataforma, no corresponderá exigir el certificado de vigencia de poder y/o documento nacional de identidad. Dicho documento será verificado por el PIDE.	CUMPLE	FOLIO 04 AL 07	CUMPLE	FOLIO 03 AL 07	CUMPLE	FOLIO 09 AL 11	CUMPLE	FOLIO 06 AL 17	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 026 AL 033	CUMPLE	FOLIO 04 AL 06	NO PRESENTA SE VERIFICO A TRAVES DEL PIDE		NO PRESENTA SE VERIFICO A TRAVES DEL PIDE		CUMPLE	FOLIO 03 AL 05	CUMPLE	FOLIO 02
c)	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. <b>(Anexo Nº 2)</b>	CUMPLE	FOLIO 08	CUMPLE	FOLIO 08	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 19	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 38	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 06	CUMPLE	FOLIO 05
d)	Declaración jurada de cumplimiento de los Términos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. <b>(Anexo Nº 3)</b>	CUMPLE	FOLIO 09	CUMPLE	FOLIO 09	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 21	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 37	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 07	CUMPLE	FOLIO 06
e)	Ficha técnica o Brochure que acredite el cumplimiento de las características	CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		CUMPLE		CUMPLE		CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		NO CUMPLE	
f)	Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. <b>(Anexo Nº 4)</b>	CUMPLE	FOLIO 18	CUMPLE	FOLIO 017	CUMPLE	FOLIO 23	CUMPLE	FOLIO 14-15	CUMPLE	FOLIO 15	CUMPLE	FOLIO 05	CUMPLE	FOLIO 17	CUMPLE	FOLIO 36	CUMPLE	FOLIO 23	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 12
g)	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 <b>(Anexo Nº 5)</b>	NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		CUMPLE	FOLIO 29 - 32	NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		CUMPLE	FOLIO 34- AL 35	NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE	
h)	El precio de la oferta en <b>SOLES</b> . Adjuntar obligatoriamente el <b>(Anexo Nº 6)</b> .	CUMPLE	FOLIO 19	CUMPLE	FOLIO 18	CUMPLE	FOLIO 24	CUMPLE	FOLIO 34	CUMPLE	FOLIO 19	CUMPLE	FOLIO 06	CUMPLE	FOLIO 18	CUMPLE	FOLIO 33	CUMPLE	FOLIO 25	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 13
RESULTADO		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA	
OBSERVACIÓN						No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA										No presentó ficha técnica. El Anexo 6 (PRECIO DE LA OFERTA) se encuentra con firma pegada. De acuerdo con el numeral 60.4 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones señala que: En el documento que contiene el precio ofertado u oferta económica puede subsanarse la rubrica y la foliación. La falta de firma en la oferta económica <u>no es subsanable</u> .				No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA		No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la intensidad de corriente, presentó una intensidad de 140 a 200 A.	

ANEXO Nº 01 - DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI  
OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI

DOCUMENTOS PARA LA ADMISIÓN DE LA OFERTA		POSTORES																							
		CONSORCIO ENERGIA		A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.		A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.		COPELEC S.A.C.		HANOVER GAMARRA RUTH NILDA		ELECTRIC POWER J & E E.I.R.L.		WESLER S.A.C.		EMPRESA ELECTROMECHANICO THOR E.I.R.L.		GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.		PROENERGY SAC		VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO		SILUMNA S.A.C.	
		CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE
a)	Declaración jurada de datos del postor. <b>(Anexo Nº 1)</b>	CUMPLE	FOLIO 06	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 09	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 07	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 05	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 4
b)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta: De acuerdo con el artículo 4 del Decreto Legislativo N° 1246, las Entidades están prohibidas de exigir a los administrados o usuarios la información que pueden obtener directamente mediante la interoperabilidad a que se refieren los artículos 2 y 3 de dicho Decreto Legislativo. En esa medida, si la Entidad es usuaria de la Plataforma de Interoperabilidad del Estado – PIDE y siempre que el servicio web se encuentre activo en el Catálogo de Servicios de dicha plataforma, no corresponderá exigir el certificado de vigencia de poder y/o documento nacional de identidad. Dicho documento será verificado por el PIDE.	CUMPLE	FOLIO 08 AL 16	CUMPLE	FOLIO 05 AL 08	CUMPLE	FOLIO 05 AL 07	CUMPLE	FOLIO 10 AL 12	CUMPLE	FOLIO 02	CUMPLE	FOLIO 08 AL 10	CUMPLE	FOLIO 08 - 12	CUMPLE	FOLIO 02 - 03	CUMPLE	FOLIO 04 AL 07	CUMPLE	FOLIO 08 AL 10	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 06 AL 07
c)	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. <b>(Anexo Nº 2)</b>	CUMPLE	FOLIO 18 - 19	CUMPLE	FOLIO 10	CUMPLE	FOLIO 09	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 03	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 07	CUMPLE	FOLIO 09
d)	Declaración jurada de cumplimiento de los Términos de Referencia contenidos en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. <b>(Anexo Nº 3)</b>	CUMPLE	FOLIO 21	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 19	CUMPLE	FOLIO 14	CUMPLE	FOLIO 04	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 14	CUMPLE	FOLIO 05	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 14	CUMPLE	FOLIO 08	CUMPLE	FOLIO 11
e)	Ficha técnica o Brochure que acredite el cumplimiento de las características	NO CUMPLE		CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		NO CUMPLE		NO CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		CUMPLE		NO CUMPLE		CUMPLE		CUMPLE	
f)	Declaración jurada de plazo de prestación del servicio. <b>(Anexo Nº 4)</b>	CUMPLE	FOLIO 27	CUMPLE	FOLIO 12	CUMPLE	FOLIO 21	CUMPLE	FOLIO 18 - 19	CUMPLE	FOLIO 05 - 06	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 15 - 16	CUMPLE	FOLIO 06 - 07	CUMPLE	FOLIO 13	NO CUMPLE		CUMPLE	FOLIO 09 - 10	CUMPLE	FOLIO 22
g)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas, de ser el caso, en la que se consignen 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 <b>(Anexo Nº 5)</b>	CUMPLE	FOLIO 29 AL 31	NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE		NO CORRESPONDE	
h)	El precio de la oferta en <b>SOLES</b> . Adjuntar obligatoriamente el <b>(Anexo Nº 6)</b> .	CUMPLE	FOLIO 33	CUMPLE	FOLIO 13	CUMPLE	FOLIO 23	CUMPLE	FOLIO 20	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 14	CUMPLE	FOLIO 21	CUMPLE	FOLIO 01	CUMPLE	FOLIO 14	CUMPLE	FOLIO 23	CUMPLE	FOLIO 11	CUMPLE	FOLIO 24
RESULTADO		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA NO ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA		OFERTA ADMITIDA	
OBSERVACION		No especifica el modelo y características del ITM ofertado que en la ficha técnica presentada.						No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 70 kA en 220/240V		No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presenta un ITM Fijo (no regulable). No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM con intensidad de corriente fija de 250A (no regulable).		: No cumple con las características requeridas en los TdR. De la verificación realizada a la ficha técnica presentada por el postor, se observa que el valor de "capacidad de poder de corte" (kA) es de 48kA en 220/240V; sin embargo, los postes EASY RED ERTL, COPERVIC SAC y PROENERGY SAC también han presentado las fichas técnicas de la misma marca y modelo (marca SCHNEIDER y Modelo C2SF3TM250), donde se observa que el "valor de "capacidad de poder de corte" (kA) es de 85kA en 220/240V; por lo que, ante esta incongruencia (diferencia de valores), se procedió a verificar la ficha técnica de la misma empresa SCHNEIDER en la página web: https://www.se.com/pw/en/products/C2SF3TM250/interruptor-autom%C3%A1tico-compact-nx250f-tmd250-regulable-175250-a-3p3n/, donde se constató que el interruptor termomagnético regulable de marca SCHNEIDER y Modelo C2SF3TM250, tiene una capacidad de poder de corte "[l]a Capacidad nominal máxima de interrupción en cortocircuito" de 85kA en 220/240V		No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM Fijo (no regulable). No cumple con las características requeridas en los TdR. La empresa presentó un ITM con intensidad de corriente fija de 250A (no regulable).		Mediante carta N° 001044-2024-UABI/INDECOPI de fecha 25/10/2024 se le solicitó subsanar el folio en las hojas 27 y 114, sin embargo el postor NO SUBSANO dicha solicitud.		Asimismo, el área usuaria y técnica señaló lo siguiente: No cumple con las características requeridas en los TdR. No cumple con la capacidad de poder de corte requerido en los TdR, presentó una capacidad de 85 kA		En el Anexo 4 (PLAZO DE LA PRESTACIÓN) NO detalla el plazo a ofertar, por lo que de acuerdo con el numeral 60.2 del artículo 60 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado señala que: La omisión de determinada información en formatos y declaraciones juradas, <u>distintas al plazo</u> , parcial o total ofertado y al precio u oferta económica, <u>No es subsanable</u> .					




\*ANEXO Nº 02 - EVALUACIÓN DE OFERTAS/EXPRESIÓN DE INTERÉS

ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI

OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI


FACTORES DE EVALUACIÓN	PUNTAJE MAXIMO	POSTORES																									
		WORLD ENERGY S.A.C.		BINYAPI INVESTMENT S.A.C.		CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE		MALCA RODRIGUEZ PAOLA		SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		SERVFAC PERU E.I.R.L.		FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.		A & T SERVICIOS GENERALES E INDUSTRIALES S.A.C.		A & Q INGENIEROS Y CONSULTORES S.A.C.		WESLER S.A.C.		GLOBAL CORPORACION INDUSTRIAL S.A.C.		VENTOCILLA CORO DAVID ERNESTO		SILUMINA S.A.C.	
		MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO	MONTO OFERTADO	PUNTAJE OBTENIDO
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: $P_i = \frac{O_m}{O_i} \times \frac{PMP}{P_i}$ O <sub>i</sub> := Oferta P <sub>i</sub> := Puntaje de la oferta a evaluar O <sub>m</sub> :=Precio i O <sub>m</sub> := Precio de la oferta más baja PMP:=Puntaje máximo del precio	100	S/ 110,000.00	100.00	S/ 170,000.00	64.71	S/ 289,000.00	38.06	S/ 320,000.00	34.38	S/ 340,000.00	32.35	S/ 345,175.84	31.87	S/ 376,744.50	29.20	S/ 404,835.00	27.17	S/ 400,002.00	27.50	S/ 424,217.42	25.93	S/ 467,895.00	23.51	S/ 1,447,384.00	7.60	S/ 1,801,603.32	6.11
PUNTAJE		100.00		64.71		38.06		34.38		32.35		31.87		29.20		27.17		27.50		25.93		23.51		7.60		6.11	
MYPE		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		SI		NO		SI		SI		SI		SI	
BONIFICACION MYPE (5%)		105.00		67.94		39.97		36.09		33.97		33.46		30.66		28.53		27.50		27.23		24.69		7.98		6.41	
ORDEN DE PRELACION (DE CORRESPONDER)		1		2		3		4		5		6		7		8		9		10		11		12		13	

	Calificación de Ofertas / Expresión de Interés
USO INTERNO	

ANEXO N° 03 - DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI

OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBSTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI

DOCUMENTOS PARA ACREDITAR LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	POSTORES											
	WORLD ENERGY S.A.C.		BINYAPI INVESTMENT S.A.C.		CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE		MALCA RODRIGUEZ PAOLA		SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		SERVFAC PERU E.I.R.L.	
	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE
A.1   FORMACIÓN ACADÉMICA												
<b>INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave)</b> <b>Requisitos:</b> Título profesional de ingeniero Electricista o Mecánico Electricista o electromecánico del personal clave requirido como Ingeniero Especialista.  <b>Acreditación:</b> El título de ingeniero electricista o mecánico electricista o electromecánico, será verificado por el órgano encargado de las contrataciones o comité de selección, según corresponda, en el Registro Nacional de Grados Académicos y Títulos Profesionales en el portal web de la Superintendencia Nacional de Educación Superior Universitaria - SUNEDU a través del siguiente link: <a href="https://enlinea.sunedu.gob.pe/">https://enlinea.sunedu.gob.pe/</a> o en el Registro Nacional de Certificados, Grados y Títulos a cargo del Ministerio de Educación a través del siguiente link: <a href="https://titulosinstitutos.minedu.gob.pe/">https://titulosinstitutos.minedu.gob.pe/</a> , según corresponda.  En caso el título de ingeniero electricista o mecánico electricista o electromecánico no se encuentre inscrito en el referido registro, el postor debe presentar la copia del diploma respectivo a fin de acreditar la formación académica requerida.	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) LIVIA MASGO ARTURO JACOB INGENIERO ELECTRICISTA FOLIO 22	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) LIVIA MASGO ARTURO JACOB INGENIERO ELECTRICISTA FOLIO 19	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) JORGE AMABLE PEREZ ALVAREZ INGENIERO ELECTRICISTA FOLIO 40 y 41	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) EDWIN GENARIO ALBINO SOTO INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA FOLIO 12	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) MIGUEL ANGEL FLORES ROBLES INGENIERO ELECTRICISTA FOLIO 18 y 19	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA (personal Clave) JUAN HERNAN CUBA GIRON INGENIERO MECANICO ELECTRICISTA FOLIO 20 AL 24
A.2   EXPERIENCIA DEL PERSONAL CLAVE												
<b>INGENIERO ESPECIALISTA</b> <b>Requisitos:</b> Mínimo de tres (03) años en los servicios mantenimiento y/o instalaciones de subestaciones eléctricas y/o mantenimiento o instalación de tableros eléctricos y/o mantenimiento de pozos a tierra, del personal clave requerido como Ingeniero Especialista. De presentarse experiencia ejecutada paralelamente (traslapo), para el cómputo del tiempo de dicha experiencia sólo se considerará una vez el periodo traslapado.  <b>Acreditación:</b> La experiencia del personal clave se acreditará con cualquiera de los siguientes documentos: (i) copia simple de contratos y su respectiva conformidad o (ii) constancias o (iii) certificados o (iv) cualquier otra documentación que, de manera fehaciente demuestre la experiencia del personal propuesto	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA LIVIA MASGO ARTURO JACOB Experiencia del 02/07/2018 hasta 04/10/2023 (05 años 03 meses) FOLIO 21	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA LIVIA MASGO ARTURO JACOB Experiencia del 02/07/2018 hasta 04/10/2023 (Mas de 03 años) FOLIO 21	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA JORGE AMABLE PEREZ ALVAREZ Experiencia del 12/01/2017 hasta 04/12/2023 (06 años 11 meses) FOLIO 52	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA EDWIN GENARIO ALBINO SOTO Experiencia del 10/03/2009 hasta 30/09/2013 (04 años 06 meses) FOLIO 14	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA MIGUEL ANGEL FLORES ROBLES Experiencia del 05/04/2012 hasta 26/01/2018 (05 años 09 meses) FOLIO 52	CUMPLE	INGENIERO ESPECIALISTA JUAN HERNAN CUBA GIRON Experiencia del 09/04/2022 hasta 22/10/2024 (02 años 06 meses) Experiencia del 08/03/2020 hasta 21/01/2022 (01año 10 meses) FOLIO 25 y 31
B   EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD												
<b>Requisitos:</b> El postor debe acreditar un monto facturado acumulado equivalente a S/ 800,000.00 (Ochocientos Mil con 00/100 Soles, por la contratación de servicios iguales o similares al objeto de la convocatoria, durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de la presentación de ofertas que se computarán desde la fecha de la conformidad o emisión del comprobante de pago, según corresponda.  En el caso de postores que declaren en el Anexo N° 1 tener la condición de micro y pequeña empresa, se acredita una <b>experiencia de S/ 115,000.00 (ciento quince mil con 00/100 Soles)</b> , por la venta 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 consorcios, todos los integrantes deben contar con la condición de micro y pequeña empresa. Se consideran servicios similares a los siguientes: mantenimiento y/o instalación de transformadores de aislamiento, y/o mantenimiento y/o instalación de transformadores de distribución, y/o mantenimiento y/o instalación de grupos electrógenos, y/o mantenimiento y/o instalación de tableros eléctricos de control, y/o mantenimiento y/o acondicionamiento de sistemas eléctricos industriales (servicios de línea de baja tensión, servicios y/o obras eléctricas de baja tensión, servicio de instalaciones eléctricas), y/o mantenimiento y/o instalación de sistemas de distribución en media tensión y/o baja tensión, y/o mantenimiento y/o instalación de sistemas de utilización en media tensión. A sí mismo, se considerará como experiencia, el suministro e instalación de tableros eléctricos y/o tableros de arranque, siempre y cuando, en la orden de compra y/o contrato, se especifique el costo correspondiente a la instalación de los tableros eléctricos y/o tableros de arranque.  <b>Acreditación:</b> La experiencia del postor en la especialidad se acreditará con copia simple de (i) contratos u órdenes de servicios, y su respectiva conformidad o constancia de prestación; o (ii) comprobantes de pago cuya cancelación se acredite documental y fehacientemente, con voucher de depósito, nota de abono, reporte de estado de cuenta, cualquier otro documento emitido por Entidad del sistema financiero que acredite el abono o mediante cancelación en el mismo comprobante de pago14, correspondientes a un máximo de veinte (20) contrataciones. En caso los postores presenten varios comprobantes de pago para acreditar una sola contratación, se debe acreditar que corresponden a dicha contratación; de lo contrario, se asumirá que los comprobantes acreditan contrataciones independientes, en cuyo caso sólo se considerará, para la evaluación, las veinte (20) primeras contrataciones indicadas en el Anexo N° 7 referido a la Experiencia del Postor en la Especialidad. En el caso de servicios de ejecución periódica o continuada, sólo se considerará como experiencia la parte del contrato que haya sido ejecutada durante los ocho (8) años anteriores a la fecha de presentación de ofertas, debiendo adjuntarse copia de las conformidades correspondientes a tal parte o los respectivos comprobantes de pago cancelados.	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por el monto de de S/ 121,200.00	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por el monto de S/ 125,788.00	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por el monto de S/ 282,810.00	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por lei monto de S/ 335,000.00	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por el monto de S/ 140,500.00	CUMPLE	Mype:De los documentos presentados para acreditar la experiencia del postor, se valida el importe de:  Experiencia por lei monto de S/ 132,660.00
RESULTADO	OFERTA RECHAZADA		OFERTA RECHAZADA		OFERTA RECHAZADA		OFERTA RECHAZADA		OFERTA CALIFICADA		OFERTA CALIFICADA	
OBSERVACIONES												
ORDEN DE PRELACIÓN	1		2		3		4		5		6	
OBSERVACIONES	De acuerdo a lo indicado en el Acta de Admisión, Evaluación Calificación y Buena Pro											

	Calificación de Ofertas / Expresión de Interés
USO INTERNO	

ANEXO N° 03 - DOCUMENTACIÓN DE PRESENTACIÓN OBLIGATORIA  
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 021-2024-INDECOPI

OBJETO: SERVICIO DE MANTENIMIENTO DE LA SUBESTACION ELECTRICA, TABLEROS ELECTRICOS PRINCIPALES Y POZOS A TIERRA DE LA SEDE CENTRAL DE INDECOPI

DOCUMENTOS PARA ACREDITAR LOS REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	POSTORES											
	WORLD ENERGY S.A.C.		BINYAPI INVESTMENT S.A.C.		CONSORCIO VIRGEN DE GUADALUPE		MALCA RODRIGUEZ PAOLA		SALDAÑA INGENIERIA Y MINERIA SOCIEDAD ANONIMA CERRADA		SERVFAC PERU E.I.R.L.	
	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE/ NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE	CUMPLE / NO CUMPLE	DETALLE