



Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco

Adjudicación Simplificada 37-2024-UNSAAC-2

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN, Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO DE LA ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 37-2024-UNSAAC-SEGUNDA CONVOCATORIA

SERVICIO A TODO COSTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCION EN LOS DIFERENTES LOCALES DE LA UNSAAC

FUENTE DE FINANCIAMIENTO: RECURSOS ORDINARIOS

SISTEMA DE CONTRATACIÓN: SUMA ALZADA

En la ciudad del Cusco, a los 22 días del mes de noviembre del año 2024, siendo las 9:00 horas del día viernes, en la sala de Procesos de Selección del área de Procesos de la oficina de la Unidad de Abastecimiento de la Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco, sito en la Av. De la Cultura N° 733 de esta ciudad, se reunieron los miembros del Comité de Selección del Procedimiento de Selección. **Adjudicación Simplificada N° 37-2024-UNSAAC-2** para el **SERVICIO A TODO COSTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCION EN LOS DIFERENTES LOCALES DE LA UNSAAC**, designados mediante Resolución N° 427-2024-DIGA-UNSAAC de fecha dieciséis de agosto del año dos mil veinticuatro, a fin de efectuar la ADMISIÓN, CALIFICACIÓN, EVALUACIÓN Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO. =====

LOS MIEMBROS PARTICIPANTES DE LA SESIÓN

Con el quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado, y la presencia de los siguientes miembros: =====

PRESIDENTE: Ing. Gorky Edison CANO ALVAREZ, jefe de la Sub Unidad de Mantenimiento de Inmuebles =====

PRIMER MIEMBRO: Tec. Julio Cesar MEZA SANCHEZ, Equipo Técnico de la Sub Unidad de Mantenimiento de Inmuebles=====

SEGUNDO MIEMBRO: Lic. Edgar HUALLA CABRERA, Personal Administrativo de la Unidad de Logística. =====

1.- DETALLE DE LOS PARTICIPANTES

De acuerdo con el cronograma establecido en las bases, se registraron a través del SEACE como participantes los siguientes proveedores: =====

Nº	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	10220796669	COTAQUISPE VILLENA CARLOS RUBEN	17/11/2024	Válido		17/11/2024	10220796669	
2	Proveedor con RUC	10410553746	GONZALES COYA PERCY YON	14/11/2024	Válido		14/11/2024	10410553746	
3	Proveedor con RUC	20261682363	VICAVELSA CONTRATISTAS GENERALES S.A.	20/11/2024	Válido		20/11/2024	20261682363	
4	Proveedor con RUC	20381197701	SUBESTACIONES ELECTRICAS S.A.	13/11/2024	Válido		13/11/2024	20381197701	
5	Proveedor con RUC	20442152684	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL.	12/11/2024	Válido		12/11/2024	20442152684	
6	Proveedor con RUC	20455935416	SETELMIN S.R.L.	18/11/2024	Válido		18/11/2024	20455935416	
7	Proveedor con RUC	20537611864	SAIN ELECTROMECANICA S.R.L.	13/11/2024	Válido		13/11/2024	20537611864	
8	Proveedor con RUC	20539556909	OBRADEC E.I.R.L.	14/11/2024	Válido		14/11/2024	20539556909	
9	Proveedor con RUC	20544629485	2R BUSINESS ENGINEERING S.A.C	13/11/2024	Válido		13/11/2024	20544629485	
10	Proveedor con RUC	20559563243	FACTORIA IVAN C & R E.I.R.L.	20/11/2024	Válido		20/11/2024	20559563243	



Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco

Adjudicación Simplificada 37-2024-UNSAAC-2

11	Proveedor con RUC	20600738675	MEGA STIL E.I.R.L.	14/11/2024	Válido	14/11/2024	20600738675	🔍📄
12	Proveedor con RUC	20601092884	HERDOS CONTRATISTAS Y CONSULTORES S.R.L.	12/11/2024	Válido	12/11/2024	20601092884	🔍📄
13	Proveedor con RUC	20602623051	EMPRESA ELECTROMECANICO THOR E.I.R.L.	19/11/2024	Válido	19/11/2024	20602623051	🔍📄
14	Proveedor con RUC	20603469578	CIRCOLO CONTRATISTAS GENERALES SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA	13/11/2024	Válido	13/11/2024	20603469578	🔍📄
15	Proveedor con RUC	20604700591	GRUPO HERRERA CONTRATISTAS GENERALES S.A.C.	14/11/2024	Válido	14/11/2024	20604700591	🔍📄
16	Proveedor con RUC	20605361901	INVERSIONES NARHIL S.R.L.	12/11/2024	Válido	12/11/2024	20605361901	🔍📄
17	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	18/11/2024	Válido	18/11/2024	20605753907	🔍📄
18	Proveedor con RUC	20608178890	FARADAY ELECTRIC TRANSFORMERS S.A.C.	12/11/2024	Válido	12/11/2024	20608178890	🔍📄
19	Proveedor con RUC	20608979175	SERVIFAC PERU E.I.R.L.	19/11/2024	Válido	19/11/2024	20608979175	🔍📄
20	Proveedor con RUC	20611499591	TVI QONTRATISTAS E.I.R.L.	19/11/2024	Válido	19/11/2024	20611499591	🔍📄
21	Proveedor con RUC	20612200140	SIHAA NEGOCIOS S.A.C.	13/11/2024	Válido	13/11/2024	20612200140	🔍📄
22	Proveedor con RUC	20612321672	JMC CONSULTORIA Y CONSTRUCCIONES E.I.R.L.	20/11/2024	Válido	20/11/2024	20612321672	🔍📄
23	Proveedor con RUC	20612399418	PIMENTEL NEGOCIOS E.I.R.L.	20/11/2024	Válido	20/11/2024	20612399418	🔍📄
24	Proveedor con RUC	20612573621	CONSTRUCAPRIGLE E.I.R.L.	19/11/2024	Válido	19/11/2024	20612573621	🔍📄
25	Proveedor con RUC	20613035398	OACAMPER S.A.C.	18/11/2024	Válido	18/11/2024	20613035398	🔍📄
26	Proveedor con RUC	20613267558	SEGANA QONTRATISTA S.A.C.	19/11/2024	Válido	19/11/2024	20613267558	🔍📄

26 registros encontrados, mostrando 6 registro(s), de 21 a 26. Página 3 / 3.

1 2 3

2.- DETALLE DE LOS POSTORES

De acuerdo a la fecha establecida a través del SEACE, presentaron su oferta a través del SEACE los siguientes participantes:

Presentación de ofertas/expresión de interés

Entidad convocante : UNIVERSIDAD NACIONAL DE SAN ANTONIO ABADEL CUSCO-UNSAAC
Nomenclatura : AS-SM-37-2024-UNSAAC-2
Nro. de convocatoria : 2
Objeto de contratación : Servicio
Descripción del objeto : SERVICIO A TODO COSTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCION EN LOS DIFERENTES LOCALES DE LA UNSAAC

Nro. ítem	Descripción del ítem			
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	SERVICIO A TODO COSTO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO DE TRANSFORMADORES DE DISTRIBUCION EN LOS DIFERENTES LOCALES DE LA UNSAAC			
20612321672	JMC CONSULTORIA Y CONSTRUCCIONES E.I.R.L.	21/11/2024	17:51:54	Electronico
20442152684	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	21/11/2024	17:52:00	Electronico

3.- DETALLE DE ADMISIÓN DE OFERTAS

De acuerdo con la revisión efectuada, se detalla el estado de las ofertas para su ADMISIÓN:

N°	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	ADMISIÓN Y OBSERVACIONES
1	ELECTRO REGSA S.A.C.	El postor presenta los documentos para la admisión de ofertas de forma correcta, la oferta es declarada ADMITIDA .
2	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	El postor presenta los documentos para la admisión de ofertas de forma correcta, la oferta es declarada ADMITIDA .



4.- REQUISITOS DE CALIFICACION:
A. CAPACIDAD TECNICA Y PROFESIONAL
A.1 EQUIPAMIENTO ESTRATEGICO

RAZÓN SOCIAL	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN										
ELECTRO REGSA S.A.C.	<p>El postor NO cumple con presentar el Equipamiento Estratégico lo siguiente:</p> <table><tr><td>Compresora 120 lb o más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>1. Tecle, 3 toneladas a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.</td><td></td></tr></table> <p>NO CUMPLE</p>	Compresora 120 lb o más.	1 und.	1. Tecle, 3 toneladas a más.	1 und.	2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.	1 und.	3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.	1 und.	4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.	
Compresora 120 lb o más.	1 und.										
1. Tecle, 3 toneladas a más.	1 und.										
2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.	1 und.										
3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.	1 und.										
4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.											
INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	<p>El postor cumple con presentar correctamente el Equipamiento Estratégico lo siguiente:</p> <table><tr><td>Compresora 120 lb o más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>1. Tecle, 3 toneladas a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.</td><td>1 und.</td></tr><tr><td>4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.</td><td></td></tr></table> <p>CUMPLE</p>	Compresora 120 lb o más.	1 und.	1. Tecle, 3 toneladas a más.	1 und.	2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.	1 und.	3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.	1 und.	4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.	
Compresora 120 lb o más.	1 und.										
1. Tecle, 3 toneladas a más.	1 und.										
2. Pato para traslado de equipo de 3 toneladas a más.	1 und.										
3. Horno de secado con control de temperatura de 140°C, tamaño de 2mx2m a más.	1 und.										
4. Equipos de pruebas para realización de las siguientes pruebas de rutina a transformadores según Norma IEC 60076-1:1997.											

A.2. INFRAESTRUCTURA ESTRATEGICA

RAZÓN SOCIAL	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN
ELECTRO REGSA S.A.C.	<p>El postor NO cumple con presentar la Infraestructura Estratégica solicitada</p> <p><i>LA CONTRATISTA deberá contar para el cumplimiento mínimo de su servicio con un local de un área mínima de 100 metros cuadrados techados con pisos impermeables, con licencia de funcionamiento para mantenimiento y/o reparación de equipo eléctrico, que garantice un área para talleres.</i></p> <p><i>El acceso al local, permitirá la maniobra de un camión grúa para carga y descarga de los equipos.</i></p> <p>NO CUMPLE</p>
INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA -	<p>El postor cumple con presentar correctamente la Infraestructura Estratégica solicitada</p> <p><i>LA CONTRATISTA deberá contar para el cumplimiento mínimo de su servicio con un local de un área mínima de 100 metros cuadrados techados con pisos impermeables, con licencia de funcionamiento para mantenimiento y/o reparación de equipo eléctrico, que garantice un área para talleres.</i></p>



TESLA PERU SRL	El acceso al local, permitirá la maniobra de un camión grúa para carga y descarga de los equipos CUMPLE
----------------	---

A.3 CALIFICACIONE DEL PRESONAL CLAVE

A.3.1 FORMACION ACADEMICA

RAZÓN SOCIAL	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN
ELECTRO REGSA S.A.C.	<p>El postor NO cumple con presentar correctamente el Formación Académica del personal clave:</p> <p>RESPONSABLE DEL SERVICIO: Título de Ingeniero Electricista requerido como personal clave requerido como jefe de Servicio (01). NO CUMPLE</p> <p>Título de Técnico Electricista requerido como personal clave requerido como técnicos especialistas (02). NO CUMPLE</p>
INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	<p>El postor cumple con presentar correctamente el Formación Académica del personal clave:</p> <p>RESPONSABLE DEL SERVICIO: Título de Ingeniero Electricista requerido como personal clave requerido como jefe de Servicio (01). CUMPLE</p> <p>Título de Técnico Electricista requerido como personal clave requerido como técnicos especialistas (02). CUMPLE</p>

A.3.2 CAPACITACION

RAZÓN SOCIAL	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN
ELECTRO REGSA S.A.C.	<p>El postor No cumple con los requisitos de calificación en la CAPACITACION para sus Técnicos especialistas,</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acreditará con copia simple de constancias, certificados o cualquier otra documentación que de <u>manera fehaciente demuestre la capacitación del personal propuesto.</u></p> <p>Para el jefe de servicio, Mínimo 70 horas académicas, en mantenimiento de transformadores de distribución y/o mantenimiento de subestaciones eléctricas de MT y AT. NO CUMPLE</p> <p>Para los Técnicos especialistas, Mínimo 70 horas académicas, en manteniendo de transformadores de distribución y/o mantenimiento de subestaciones eléctricas de MT y AT. NO CUMPLE</p> <p>Por lo que el comité de selección desestima la oferta y es declarada DESCALIFICADO.</p>



Universidad Nacional de San Antonio Abad del Cusco

Adjudicación Simplificada 37-2024-UNSAAC-2

INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	<p>El postor cumple con los requisitos de calificación en la CAPACITACION para sus Técnicos especialistas,</p> <p><u>Acreditación:</u></p> <p>Se acreditará con copia simple de constancias, certificados o cualquier otra documentación que de <u>manera fehaciente demuestre la capacitación del personal propuesto.</u></p> <p>Para el jefe de servicio, Mínimo 70 horas académicas, en mantenimiento de transformadores de distribución y/o mantenimiento de subestaciones eléctricas de MT y AT. CUMPLE</p> <p>Para los Técnicos especialistas, Mínimo 70 horas académicas, en manteniendo de transformadores de distribución y/o mantenimiento de subestaciones eléctricas de MT y AT. CUMPLE</p> <p>Por lo que el comité de selección determina declarar la oferta CALIFICADA.</p>
---	--

5.- B. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD. Acto seguido, se procede con la calificación de experiencia del postor apto de conformidad a la normativa. =====

RAZÓN SOCIAL	DETALLE DE LA CALIFICACIÓN
INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	El postor cumple con acreditar experiencia por el monto superior al monto facturado acumulado equivalente a S/. 250,000.00 (doscientos cincuenta mil con 00/100 Soles) con copias de contrato y su respectiva conformidad, requeridas en las bases Integradas del presente procedimiento la oferta es. CALIFICADO

6.- FACTORES DE EVALUACION

A. PRECIO

Seguidamente, se procede con la evaluación de la única oferta valida, y se procede a asignar el puntaje correspondiente aplicando la fórmula prevista en el artículo 64 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, conforme se detalla a continuación: =====

N°	POSTOR	Evaluación				Orden de Prelación
		Oferta Económica	Puntaje Precio	Bonif. 5%	Puntaje Total	
1	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	279,000.00	100.00	5	105.00	1



RESULTADO FINAL DE LA ADMISIÓN, EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN

N°	POSTOR	MONTO OFERTADO S/	ORDEN DE PRELACIÓN
1	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL	279,000.00	PRIMERO

El comité de selección determina pedir reducción de oferta de conformidad al Artículo. 68 (68.3 - 68.4) del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado **a través del correo del postor** adjudicatario teslaperu@yahoo.es otorgándole el plazo de un 1 día hábil, en caso que el postor no reduzca su oferta económica, se realizará los tramites de ampliación de Presupuesto por el importe que excede el valor estimado. El comité de selección acuerda suspender el acto y continuar con las siguientes etapas, una vez presentada la reducción de oferta económica solicitada o terminadas los trámites correspondientes de ampliación y aprobación del presupuesto excedente. =====

Ing. Gorky Edison CANO ALVAREZ
PRESIDENTE

Tec. Julio Cesar MEZA SANCHEZ
PRIMER MIEMBRO

Lic. Edgar HUALLA CABRERA
SEGUNDO MIEMBRO