

## ACTA DE ADMISION, EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

### LICITACIÓN PÚBLICA Nº 001-2025-ADINELSA

#### **ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA**

Siendo las 09:00 horas, del día 16.may.25, vía plataforma virtual Microsoft Teams, se reunieron los miembros del comité de selección, a fin de realizar la revisión de ofertas electrónicas registradas en el SEACE correspondiente a la **LICITACIÓN PÚBLICA Nº 001-2025-ADINELSA “ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA”**.

Se registraron electrónicamente a través del SEACE los siguientes treinta y un (31) participantes:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10407483630	LOAYZA PALOMINO JANET ALICE	10/04/2025	Válido
2	Proveedor con RUC	20101400990	MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.	06/03/2025	Válido
3	Proveedor con RUC	20111740438	SONEPAR PERU S.A.C.	04/03/2025	Válido
4	Proveedor con RUC	20392529374	JN VIRDCO S.A.C	12/03/2025	Válido
5	Proveedor con RUC	20393022419	LUCIEN SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	13/03/2025	Válido
6	Proveedor con RUC	20393990831	ENERGIA & TELECOMUNICACIONES SOLUCIONES S.A.C.	11/03/2025	Válido
7	Proveedor con RUC	20497219940	PROVEEDORES MINEROS S.A.C.	05/03/2025	Válido
8	Proveedor con RUC	20499717963	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	04/03/2025	Válido
9	Proveedor con RUC	20517318168	TECKOM SAC	17/03/2025	Válido
10	Proveedor con RUC	20537916380	LESE 6 S.A.C.	15/03/2025	Válido

31 registros encontrados, mostrando 10 registro(s), de 1 a 10. Página 1 / 4.

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
11	Proveedor con RUC	20538549071	OMEGA POWER S.A.C.	11/03/2025	Válido
12	Proveedor con RUC	20550113547	DISTRIBUCIÓN INGENIERÍA Y FABRICACIONES LLAMOCA S.A.C. - DIFA LLAMOCA S.A.C.	21/03/2025	Válido
13	Proveedor con RUC	20551736998	STRONGER ELECTRIC CORPORATION S.A.C.	05/03/2025	Válido
14	Proveedor con RUC	20569024901	INVERSIONES Y REPRESENTACIONES J.A.C. S.A.C.	18/03/2025	Válido
15	Proveedor con RUC	20600240316	CADMO SOLUCIONES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - CADMO SOLUCIONES S.A.C.	05/03/2025	Válido
16	Proveedor con RUC	20600759478	IMPORTACIONES Y & D SERVICIOS GENERALES S.A.C.	11/03/2025	Válido
17	Proveedor con RUC	20600793196	DISTRIBUIDORA DE FERRETERIA ELECTRICA P&F SAC	11/03/2025	Válido
18	Proveedor con RUC	20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	11/03/2025	Válido
19	Proveedor con RUC	20601643902	CORPORACION INDUSTRIAL RONNY S.A.C.	05/03/2025	Válido
20	Proveedor con RUC	20601993512	SERVICIOS INMOBILIARIOS MADRID S.A.C.	10/03/2025	Válido

31 registros encontrados, mostrando 10 registro(s), de 11 a 20. Página 2 / 4.

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
21	Proveedor con RUC	20605511733	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	21/03/2025	Válido
22	Proveedor con RUC	20605885072	SHARLUX ELECTRICIDAD SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - SHARLUX S.A.C.	10/03/2025	Válido
23	Proveedor con RUC	20606081155	ELECTRICIDAD Y DESARROLLO S.A.C	17/03/2025	Válido
24	Proveedor con RUC	20606594918	BUSINESS ASSOCIATION ALDO E.I.R.L.	06/03/2025	Válido
25	Proveedor con RUC	20607305103	CONSTRUCTORA E INMOBILIARIA COVAINSA CONTRATISTAS GENERALES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	23/03/2025	Válido
26	Proveedor con RUC	20608128141	GRUPO RESCATE PERU S.A.C.	05/03/2025	Válido
27	Proveedor con RUC	20610181113	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	09/04/2025	Válido
28	Proveedor con RUC	20610572091	INVERSIONES NEXHUB BERTONOLI E.I.R.L.	09/03/2025	Válido
29	Proveedor con RUC	20610609440	ADVCE & SUPPLY E.I.R.L.	23/03/2025	Válido
30	Proveedor con RUC	20610684964	ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.	18/03/2025	Válido

31 registros encontrados, mostrando 10 registro(s), de 21 a 30. Página 3 / 4.

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
31	Proveedor con RUC	20610691367	GLOBUS S & E S.A.C.	07/03/2025	Válido

31 registros encontrados, mostrando 1 registro(s), de 31 a 31. Página 4 / 4.

El Comité de Selección verificó en el SEACE que se presentaron propuestas de los siguientes postores:

Presentación de ofertas/expresión de interés

Entidad convocante :	EMPRESA DE ADMINISTRACION DE INFRAESTRUCTURA ELECTRICA S.A.
Nomenclatura :	LP-SM-1-2025-ADINELSA-1
Nro. de convocatoria :	1
Objeto de contratación :	Bien
Descripción del objeto :	ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA

Nro. ítem	Descripción del ítem	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación
1	ITEM PAQUETE 01: MATERIALES PARA RETENIDAS PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELÉCTRICAS DE				
20550113547	DISTRIBUCIÓN INGENIERÍA Y FABRICACIONES LLAMOCA S.A.C. -	DIFA LLAMOCA S.A.C.	11/04/2025	20:44:35	Electronico
20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	ELECTRO LUM S.A.C.	11/04/2025	21:15:27	Electronico
20605511733	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	11/04/2025	21:24:36	Electronico
RUC / Código					
2	ITEM PAQUETE 02: MATERIALES PARA PUESTAS A TIERRA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20550113547	DISTRIBUCIÓN INGENIERÍA Y FABRICACIONES LLAMOCA S.A.C. -	DIFA LLAMOCA S.A.C.	11/04/2025	20:44:35	Electronico
20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	ELECTRO LUM S.A.C.	11/04/2025	21:15:27	Electronico
20605511733	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	11/04/2025	21:24:36	Electronico
RUC / Código					
3	ITEM PAQUETE 03: FUSIBLES DE EXPULSIÓN PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20499717963	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	11/04/2025	16:16:26	Electronico
20610181113	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	11/04/2025	22:19:40	Electronico
RUC / Código					
4	ITEM PAQUETE 04: MATERIALES PARA CABLES Y CONDUCTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	ELECTRO LUM S.A.C.	11/04/2025	21:15:27	Electronico
RUC / Código					
5	ITEM PAQUETE 05: MATERIALES METÁLICOS PARA POSTES, CRUCETAS Y AISLADORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20610684964	ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.	ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.	11/04/2025	17:42:13	Electronico
20101400990	MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.	MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.	11/04/2025	18:42:52	Electronico
20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	ELECTRO LUM S.A.C.	11/04/2025	21:15:27	Electronico
20605511733	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	11/04/2025	21:24:36	Electronico
20610181113	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	11/04/2025	22:19:40	Electronico
RUC / Código					
6	ITEM PAQUETE 06: CONECTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				

Entidad convocante : EMPRESA DE ADMINISTRACION DE INFRAESTRUCTURA ELECTRICA S.A.  
 Nomenclatura : LP-SM-1-2025-ADINELSA-1  
 Nro. de convocatoria : 1  
 Objeto de contratación : Bien  
 Descripción del objeto : ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA

Nro. ítem	Descripción del ítem				
RUC / Código	Nombre o Razón Social	Fecha Presentación	Hora Presentación	Forma de presentación	
6	ITEM PAQUETE 06: CONECTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20601179327	ELECTRO LUM S.A.C.	11/04/2025	21:15:27	Electronico	
7	ITEM PAQUETE 07: CONTACTORES Y FOTOCELULAS PARA ALUMBRADO PÚBLICO PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA				
20499717963	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	11/04/2025	16:16:26	Electronico	
20610181113	MANUFACTURAS ELÉCTRICAS MARTINEZ S.A.C.	11/04/2025	22:19:40	Electronico	

Acto seguido, se verificó la presentación de la documentación obligatoria requerida en las bases y si la oferta responde a las características y/o requisitos y condiciones de los Requerimientos Técnicos Mínimo (Especificaciones Técnicas) obteniendo el siguiente resultado:

### ITEM PAQUETE 01: MATERIALES PARA RETENIDAS PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA

N°	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Estado de la oferta
1	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)
2	DIFA LLAMOCA SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (2)
3	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (3)

(1) El postor **ELECTRO LUM SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos de **ALAMBRE DE A°G° PARA ENTORCHADO N° 12** (folio 7 de la oferta) el cual en el numeral 4 de “**diámetro**” colocó como valor garantizado 2.77, sin embargo, se solicitó como valor requerido 2.68 mm, no cumpliendo con lo solicitado, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

N°	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			PRODAC
2	MATERIAL		ACERO GALVANIZADO	ACERO GALVANIZADO
3	NORMA		ASTM A641	ASTM A641
4	DIÁMETRO	MM	2.68	2.77
5	RESISTENCIA A LA TENSIÓN	KG/111112	38 - 50	38 - 50
6	MASA	KG/M	0.044	0.044

Obligatoriamente deberá consignarse el íntegro de la información solicitada, bajo causal de descalificación.

ELECTRO LUM SAC  
 Emma Perás Quico  
 Gerente General

(2) El postor **DIFA LLAMOCA SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos de **ALAMBRE DE A°G° PARA ENTORCHADO N° 12** (folio 13 de la oferta) el cual en el numeral 4 de **“diámetro”** colocó como valor garantizado 2.77, sin embargo, se solicitó como valor requerido 2.68 mm no cumpliendo con lo solicitado. Asimismo no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos de **CABLE DE ACERO GRADO SIEMENS MARTIN 10 MM X 7 HILOS** (folio 13 de la oferta) el cual en el numeral 7 de **“diámetro nominal”** colocó como valor garantizado 9.52, sin embargo, se solicitó como valor requerido 10 mm, no cumpliendo con lo solicitado. De igual forma no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos de la **GRAPA PARALELA DE A°G° DE 3 PERNOS P/CABLE DE ACERO GRADO SIEMENS DE 10 MM** (folio 16) el cual en el numeral 5 **Norma del acero** colocó como Valor garantizado SAE AMS5046 y/o SAE J403, sin embargo en su ficha técnica figura la norma de fabricación: UNE 21-158-90 y/o ASTM A-153, contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

ALAMBRE DE A°G° PARA ENTORCHADO N°12				
N°	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			PRODAC S.A.
2	MATERIAL		ACERO GALVANIZADO	ACERO GALVANIZADO
3	NORMA		ASTM A641	ASTM A641
4	DIÁMETRO	MM	2.68	2.77
5	RESISTENCIA A LA TENSIÓN	KG/MMS	33-35	40-50
6	MASA	KG/M	0.044	0.044

Obligatoriamente deberá consignarse el íntegro de la información solicitada, bajo causal de descalificación.

CABLE DE ACERO GRADO SIEMENS MARTIN DE 10 MM X 7 HILOS				
N°	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			PRODAC S.A.
2	PAIS DE FABRICACION			PERÚ
3	NUMERO DE CATALOGO DEL FABRICANTE			1105588
4	MATERIAL		Acero	Acero
5	GRADO		SIEMENS-MARTIN	SIEMENS-MARTIN
6	CLASE DE GALVANIZADO SEGUN NORMA ASTM		R	R
7	DIAMETRO NOMINAL	mm	10	9.52
8	NUMERO DE ALAMBRES		7	7

GRAPA PARALELA DE A° G° DE 3 PERNOS P/CABLE DE ACERO GRADO SIEMENS DE 10 MM				
N°	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	País de procedencia			PERÚ
2	Fabricante			DIFA LLAMOCA S.A.C
3	Norma de fabricación			UNE 21-158-90 y/o ASTM A-153
4	Material de fabricación		Acero SAE 1020	Acero SAE 1020
5	Norma del acero		SAE AMS5046 y/o SAE J403	SAE AMS5046 y/o SAE J403
6	Material de fabricación de:			
6.1	Grapa paralela		Platina acero forjado SAE 1020	Platina acero forjado SAE 1020
6.2	Pernos con hombros		Acero SAE 1020	Acero SAE 1020

**NORMA DE FABRICACIÓN: UNE 21-158-90 y/o ASTM A-153**

**NORMA DEL ACERO: UNE 21-158-90 y/o ASTM A-153**

CODIGO	DIMENSIONES (mm)			MATERIAL DE FABRICACIÓN	MATERIAL DE FABRICACIÓN DE GRAPA, PERNO Y TUERCAS	CLASE DE GALVANIZADO
	L	E	A			
DIFA-16	150	41	9	ACERO SAE 1020	PLATINA ACERO FORJADO SAE 1020 Y ACERO SAE 1020	ASTM A153/A153 M TIPO C

(3) El postor **JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.** no cumplió con presentar la tabla de datos técnicos de todos los bienes a suministrar, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

**ITEM PAQUETE 02: MATERIALES PARA PUESTAS A TIERRA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELECTRICAS DE ADINELSA,**

Nº	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo Nº 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo Nº 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo Nº 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo Nº 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo Nº 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo Nº 6	Estado de la oferta
1	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)
2	DIFA LLAMOCA SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	ADMITIDO
3	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (2)

(1) El postor **ELECTRO LUM SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 3 COMPONENTES QUIMICOS de la BENTONITA SÓDICA DE 30 KG colocó  $Si_4(Al(2-x)_{101}(OH)_2, CEX, nH_2O$  (folio 26), sin embargo, en la ficha técnica (folio 27) se muestra la FORMULA QUIMICA:  $Si_4(Al(2-x)_{010}(OH)_2, CEX, nH_2O$ , contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

BENTONITA SÓDICA DE 30 KG				
Nº	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			RODASY GEL
2	PROCEDENCIA			PERU
3	COMPONENTES QUÍMICOS (o fórmula química)			$Si_4(Al(2-x)_{101}(OH)_2, CEX, nH_2O$
4	HUMEDAD			10.0%
5	PESO ESPECÍFICO			2.2
6	PH			8
7	PRESENTACIÓN EN SACOS DE 30KG		SI	SI



## FICHA TÉCNICA

### BENTONITA SODICA NATURAL RODASY GEL

#### 1. IDENTIFICACIÓN DEL PRODUCTO Nombre

Químico : Bentonita Sódica

**Formula Química** :  $Si_4 (Al_{(2-x)} O_{10} (OH)_2 . CEX, nH_2O$

Sinonimos : Montmorrillonita Sódica

- (2) El postor **JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.** no cumplió con presentar la tabla de datos técnicos de todos los bienes a suministrar, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

Acto seguido se procede a realizar la etapa de la "Evaluación" en cumplimiento al Art. 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, cual precisa que consiste en la aplicación de los factores de evaluación con el objeto de determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas.

En atención al numeral 1.8 de la Sección General de las Bases Integradas, se determina si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de evaluación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

N°	Datos del Postor		PRECIO $P_i = O_m \times PMP$ $O_i$		PLAZO DE ENTREGA		Puntaje	Bonificación del 5% por tener la condición de MYPE		Puntaje total	Orden de Prelación
	Nombre, Razón Social o Consorcio	RUC N°	Oferta Económica		(10 puntos)						
			S/ 93,788.00	(90 puntos)							
1	DIFA LLAMOCA SAC	20550113547	S/ 66,721.00	90 ptos.	14 d.c.	10 ptos.	100	SI	5	105	1

En atención al numeral 1.9 de la Sección General de las Bases Integradas, se determinó si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de calificación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

ORDEN DE PRELACIÓN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	ESTADO DE LA OFERTA
1	DIFA LLAMOCA SAC	CUMPLE Acreditó S/ 107,798.06	CALIFICADO

**ITEM PAQUETE 03: FUSIBLES DE EXPULSIÓN PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELÉCTRICAS DE ADINELSA**

N°	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Estado de la oferta
1	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)
2	MANUFACTURAS ELÉCTRICAS MARTINEZ S.A.C.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	ADMITIDO

(1) El postor **COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 9 tipo de CURVA CARACTERÍSTICA del FUSIBLE DE EXPULSION TIPO K (VARIOS CALIBRES) no colocó el valor garantizado, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

FUSIBLE DE EXPULSION TIPO K (VARIOS CALIBRES)				
N°	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	Nombre del Fabricante		Indicar	POMANIQUE
2	Marca del fusible		Indicar	INDEL
3	Modelo		Indicar según amperajes ofertados	FL_KRH
4	Procedencia		Indicar	CHINA
5	Normas de fabricación		IEEE ANSI Std C37.41 / IEEE ANSI Std C37.42 y/o IEC 60282-2 y/o NBR 7282:2011	IEEE ANSI Std C37.41 / IEEE ANSI Std C37.42
<b>CARACTERISTICAS ELÉCTRICAS</b>				
6	Frecuencia	Hz	60	60
7	Tensión Nominal	KV	24kV o más	24kV o más
8	Corriente Nominal	A	1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 40, 60 y 100.	1, 2, 3, 5, 6, 8, 10, 12, 15, 20, 25, 30, 40, 60 y 100.
9	Tipo de Curva Característica		K	
<b>CARACTERISTICAS CONSTRUCTIVAS</b>				
10	Borne o cabeza Removible		Removible	Removible
11	Material Borne		Cobre recubierto	

Acto seguido se procede a realizar la etapa de la “Evaluación” en cumplimiento al Art. 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, cual precisa que consiste en la aplicación de los factores de evaluación con el objeto de determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas.

En atención al numeral 1.8 de la Sección General de las Bases Integradas, se determina si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de evaluación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

N°	Datos del Postor		PRECIO Pi = Om x PMP Oi		PLAZO DE ENTREGA		Puntaje	Bonificación del 5% por tener la condición de MYPE		Puntaje total	Orden de Prelación
	Nombre, Razón Social o Consorcio	RUC N°	Oferta Económica		(10 puntos)						
			S/ 46,177.26	(90 puntos)							
1	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	20610181113	S/ 46,000.00	90 pts.	18 d.c.	10 pts.	100	SI	5	105	1

En atención al numeral 1.9 de la Sección General de las Bases Integradas, se determinó si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de calificación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

ORDEN DE PRELACIÓN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	ESTADO DE LA OFERTA
1	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	CUMPLE Acreditó S/ 22,302.00	CALIFICADO

#### ITEM PAQUETE 04: MATERIALES PARA CABLES Y CONDUCTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA

N°	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Estado de la oferta
1	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)

(1) El postor **ELECTRO LUM SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos de la **GRAPA DE ANGULO DE ALUMINIO PARA CONDUCTOR DE 16-2120 MM2** (folio 46 de la oferta) el cual en el numeral 9 de **“Masa por unidad”** colocó como valor garantizado 0.35, sin embargo, en la ficha técnica (folio 47 de la oferta) figura un valor del peso de 0.52, existiendo contradicción, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

GRAPA DE ANGULO DE ALUMINIO PARA CONDUCTOR DE 16-120 MM <sup>2</sup>				
Nº	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			ELECTRO LUM S.A.C.
2	NUMERO DE CATALOGOS DEL FABRICANTE			S/N
3	MODELO O CODIGO DEL ACCESORIO			TIPO SUSPENSION
4	MATERIAL DE FABRICACION		ALEACIÓN DE ALUMINIO	ALEACIÓN DE ALUMINIO
5	RANGO DE DIAMETROS DE CONDUCTORES INCLUYENDO VARILLAS DE ARMAR	mm <sup>2</sup>	16-120	16-120
6	RANGO DE ANGULO DE UTILIZACION	grados	30-90	30-90
7	CARGA DE ROTURA y DESLIZAMIENTO MINIMA	KN	50 y 6	50 y 6
8	NORMA DE FABRICACION		UNE 21-159	UNE 21-159
9	MASA POR UNIDAD			0.35
10	ESPESOR MINIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100

Obligatoriamente deberá consignarse el íntegro de la información solicitada, bajo causal de descalificación.

### CARACTERISTICAS TECNICAS:

**MATERIAL : ALEACION DE ALUMINIO**

**NORMA : UNE 21 – 159**

**CARGA ROTURA : 50 KN**

**CARGA DESLIZAMIENTO : 6 KN**

**PESO : 0.52**

**ACABADO : NATURAL**

**RANGO DEL CONDUCTOR : 16 – 120mm<sup>2</sup>**

**RANGO DE ANGULO : 30 – 90º**

ELECTRO LUM SAC

Emma Porras Quico  
Gerente General

### ITEM PAQUETE 05: MATERIALES METÁLICOS PARA POSTES, CRUCETAS Y AISLADORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA

Nº	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo Nº 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo Nº 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo Nº 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo Nº 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo Nº 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo Nº 6	Estado de la oferta
1	MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)

2	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (2)
3	ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (3)
4	JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (4)
5	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (5)

(1) El postor **MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 3 **CLASE DE GALVANIZADO** del **PERNO CABEZA DE COCHE PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA** colocó clase B (folio 28 de la oferta), sin embargo, en la ficha técnica (folio 29 de la oferta) se muestra que clase A, contradiciendo a la TDT. De igual forma en el numeral 3 **CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM** del **PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS** colocó clase B (folio 28 de la oferta), sin embargo, en la ficha técnica (folio 30 de la oferta) se muestra que clase C, contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.



**MANUFACTURAS INDUSTRIALES MENDOZA S.A.**

Nº	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			MIMSA
2	MATERIAL DE FABRICACIÓN		ACERO SAE 1020 FORJADO	ACERO SAE 1020 FORJADO
3	CLASE DE GALVANIZADO		B	B
3.1	ESPESOR MINIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100
4	DIMENSIONES			
	- LONGITUD	mm	152	152
	- LONGITUD	mm	203	203
	- DIAMETRO	mm	13	13
5	NORMA DE FABRICACIÓN			ANSI B18.5
6	CARGA MINIMA DE ROTURA	kN	55	55
7	MASA POR UNIDAD	Kg		0.184 - 0.212
8	TUERCA DEL PERNO		SI	SI
9	CONTRATUERCA		SI	SI



JUAN MANUEL ROJAS MOSQUERA  
 REPRESENTANTE LEGAL  
 Manufacturas Industriales Mendocino S.A.

Material	Acero Forjado SAE 1020
Norma de Fabricación	ANSI B 18.5
Norma de Galvanizado	ASTM A 153 - Clase A
Acabado	Galvanizado en Caliente
Resistencia a la Tracción	Ver Tablas
Roscado	Hilo Corrido
Masa por unidad	Ver Tabla
ESPECIFICACIONES TECNICAS:	

PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS				
Nº	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
15.1	FABRICANTE			MIMSA
15.2	MATERIAL DE FABRICACION		ACERO	ACERO
15.3	CLASE DE GALVANIZACION SEGUN ASTM		B	B
15.3.1	ESPESOR MÍNIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100
15.4	DIMENSIONES			
15.4.1	DIAMETRO	mm	16	16
15.4.2	LONGITUD	mm	508	508
15.5	NORMA DE FABRICACIÓN			ANSI C135.1
15.6	CARGA MÍNIMA DE ROTURA	kN	55	55
15.7	FORMA DE LAS 4 TUERCAS DEL PERNO		CUADRADA	CUADRADA
15.8	TIPO DE LAS 4 CONTRATUERCAS CUADRADAS		DOBLE CONCAVIDAD	DOBLE CONCAVIDAD

.....  
 JUAN MANUEL ROJAS MOSQUERA  
 REPRESENTANTE LECAU  
 Vendedoristas Industriales Mendocina

Material	Acero SAE 1020
Norma de Fabricación	ANSI C 135.1-1997
Norma de Galvanizado	ASTM A 153 Clase C
Acabado	Galvanizado en caliente
Norma de Inspección	NTP-ISO 2859-1 1999
Norma de ensayo	
Carga de rotura mínima	56 KN
Resistencia a la compresión	
Resistencia al deslizamiento	
Resistencia al corte	
Recubrimiento mínimo	
Torque de ajuste	
Masa por unidad	
<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>	

(2) El postor **ELECTRO LUM SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 15.5 **NORMA DE FABRICACION** del **PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS** colocó la norma **IEEE 135.1** (folio 95 de la oferta), sin embargo, en la ficha técnica (folio 96 de la oferta) se muestra la norma es **ANSI C 135.1**, contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

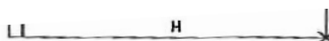
<b>PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS</b>				
<b>Nº</b>	<b>CARACTERISTICAS</b>	<b>UNIDAD</b>	<b>VALOR REQUERIDO</b>	<b>VALOR GARANTIZADO</b>
15.1	FABRICANTE			ELECTRO LUM S.A.C.
15.2	MATERIAL DE FABRICACION		ACERO	ACERO
15.3	CLASE DE GALVANIZACION SEGUN ASTM		B	B
15.3.1	ESPESOR MÍNIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100
15.4	DIMENSIONES			
15.4.1	DIAMETRO	mm	16	16
15.4.2	LONGITUD	mm	508	508
15.5	NORMA DE FABRICACIÓN			IEEE 135.1
15.6	CARGA MINIMA DE ROTURA	KN	55	55
15.7	FORMA DE LAS 4 TUERCAS DEL PERNO		CUADRADA	CUADRADA
15.8	TIPO DE LAS 4 CONTRATUERCAS CUADRADAS		DOBLE CONCAVIDAD	DOBLE CONCAVIDAD

MATERIAL	ACERO SAE 1020	3	CONTRATUERCA: BICONCAVA O HEXAGONAL	ACERO FORJADO	4
NORMA DE FABRICACION	ANSI C 135.1	2	TUECA: HEXAGONAL O CUADRADA	ACERO FORJADO	4
NORMA DE GALVANIZADO	ASTM A153	1	PERNO 5/8"	ACERO FORJADO	1
ACABADO	GALVANIZADO EN CALIENTE	Nº	DESCRIPCION	MATERIAL	CANT
NORMA DE INSPECCION	2859-1		APLICACIÓN:		
RESISTENCIA A LA TRACCION	55 KN		PARA SUJECION O AJUSTE DE CRUCETAS DE MADERA Y ACCESORIOS DIVERSOS A POSTES DE MADERA O CONCRETO		
<b>ESPECIFICACIONES TECNICAS</b>					

- (3) El postor **ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 2 **MATERIAL** del **PASTORAL TUBO DE A°G°** colocó **ACERO SAE 1020** (folio 11 de la oferta), sin embargo, en la ficha técnica (folio 31 de la oferta) se muestra que el material es “**Tubo de Acero LAC A 500**”, contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

**DATOS TECNICOS GARANTIZADOS**

PASTORAL TUBO DE A°G°				
Nº	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			ELECTRICAL HARDWARE S.A.C.
2	MATERIAL		ACERO SAE 1020	ACERO SAE 1020
3	NORMA DE FABRICACION			ASTM A-153
4	CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM		B	B
5	ESPESOR MÍNIMO DEL GALVANIZADO	µm	120	120
6	AVANCE HORIZONTAL	mm	500	500
7	AVANCE VERTICAL	mm	720	720
8	RADIO CURVATURA (INCLINACIÓN)	mm	200	200
9	DIÁMETRO INTERIOR DEL TUBO	mm	38	38
10	GRADO DE INCLINACION	grados	20	20
11	ABRAZADERA Y ACCESORIOS DE FIJACION		SI	SI



Material : Tubo de Acero LAC A500

Acabado : Galvanizado en caliente

Norma de Fabricación y Pruebas : ASTM A-153

*Adriano G. Valladares Hopkins*  
 ELECTRICAL HARDWARE SAC.  
 RUC: 20610684964  
 ADRIANO G. VALLADARES HOPKINS  
 GERENTE GENERAL

- (4) El postor **JG CONSULTING INGENIEROS E.I.R.L.** no cumplió con presentar la tabla de datos técnicos de todos los bienes a suministrar, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.
- (5) El postor **MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.** no cumplió con presentar las fichas técnicas de la **ESPIGA DE A°G° PARA CRUCETA Y AISLADOR 56-3 DE 381 MM Y 56-3 DE 432 MM DE LONGITUD Y ACCESORIOS**. Asimismo, no presentó correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 3 **CLASE DE GALVANIZADO** del **PERNO CABEZA DE COCHE PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS** colocó clase B (folio 32), sin embargo, en la ficha técnica (folio 45) se muestra que clase A contradiciendo a la TDT. Asimismo, no presentó correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 15.3 **CLASE DE GALVANIZADO SEGÚN ASTM** del **PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS** colocó clase B (folio 32), sin embargo, en la ficha técnica (folio 39) se muestra que clase A contradiciendo a la TDT, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

PERNO CABEZA COCHE PROVISTO DE TUERCA Y CONTRATUERCA				
Nº	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	FABRICANTE			MEM S.A.C
2	MATERIAL DE FABRICACIÓN		ACERO SAE 1020 FORJADO	ACERO SAE 1020 FORJADO
3	CLASE DE GALVANIZADO		B	B
3.1	ESPESOR MÍNIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100
4	DIMENSIONES			
	- LONGITUD	mm	152	152
	- LONGITUD	mm	203	203
	- DIAMETRO	mm	13	13
5	NORMA DE FABRICACIÓN			



Material	Acero Forjado SAE 1020
Norma de Fabricación	ANSI B 18.5
Norma de Galvanizado	ASTM A 153 - Clase A
Acabado	Galvanizado en Caliente
Resistencia a la Tracción	Ver Tablas
Roscado	Hilo Corrido
Masa por unidad	Ver Tabla

ESPECIFICACIONES TECNICAS:

PERNO DOBLE ARMADO PROVISTO DE 4 TUERCAS Y 4 CONTRATUERCAS				
N°	CARACTERISTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
15.1	FABRICANTE			MEM S.A.C
15.2	MATERIAL DE FABRICACION		ACERO	ACERO
15.3	CLASE DE GALVANIZACION SEGUN ASTM		B	B
15.3.1	ESPESOR MINIMO DEL GALVANIZADO	µm	100	100
15.4	DIMENSIONES			
15.4.1	DIAMETRO	mm	16	16
15.4.2	LONGITUD	mm	508	508
15.5	NORMA DE FABRICACION			UNE 207009
15.6	CARGA MINIMA DE ROTURA	kN	55	55
15.7	FORMA DE LAS 4 TUERCAS DEL PERNO		CUADRADA	CUADRADA
15.8	TIPO DE LAS 4 CONTRATUERCAS CUADRADAS		DOBLE CONCAVIDAD	DOBLE CONCAVIDAD

Obligatoria mente deberá consignarse el íntegro de la información solicitada, bajo causal de descalificación.



Material	Acero SAE 1020
Norma de Fabricación	ANSI C 1351-1997
Norma de Galvanizado	ASTM A 153 Clase C
Acabado	Galvanizado en caliente
Norma de Inspección	NTP-ISO 2859-1 1999
Norma de ensayo	
Carga de rotura minima	56 KN
Resistencia a la compresión	
Resistencia al deslizamiento	
Resistencia al corte	
Recubrimiento minimo	
Torque de ajuste	
Masa por unidad	

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

### ITEM PAQUETE 06: CONECTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA

N°	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Estado de la oferta
1	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	ADMITIDO

Acto seguido se procede a realizar la etapa de la “Evaluación” en cumplimiento al Art. 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, cual precisa que consiste en la aplicación de los factores de evaluación con el objeto de determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas.

En atención al numeral 1.8 de la Sección General de las Bases Integradas, se determina si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de evaluación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

N°	Datos del Postor		PRECIO Pi = Om x PMP Oi		PLAZO DE ENTREGA		Puntaje	Bonificación del 5% por tener la condición de MYPE		Puntaje total	Orden de Prelación
	Nombre, Razón Social o Consorcio	RUC N°	Oferta Económica		(10 puntos)						
			S/ 83,983.60	(90 puntos)							
1	ELECTRO LUM SAC	20601179327	S/ 49,523.42	90 ptos.	15 d.c.	10 ptos.	100	SI	5	105	1

En atención al numeral 1.9 de la Sección General de las Bases Integradas, se determinó si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de calificación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

ORDEN DE PRELACIÓN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	ESTADO DE LA OFERTA
1	ELECTRO LUM SAC	CUMPLE Acreditó S/ 2,584,266.07	CALIFICADO

### ITEM PAQUETE 07: CONTACTORES Y FOTOCELULAS PARA ALUMBRADO PÚBLICO PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA

N°	Nombre o Razón Social	Declaración jurada de datos del postor (Anexo N° 1)	Documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	Declaración jurada de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento. (Anexo N° 2)	Declaración jurada de cumplimiento de las Especificaciones Técnicas contenidas en el numeral 3.1 del Capítulo III de la presente sección. (Anexo N° 3)	Acreditación de la Tabla de Datos Técnicos de los bienes a suministrar.	Fichas técnicas o catálogos de los bienes a suministrar	Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	El precio de la oferta en SOLES. Adjuntar obligatoriamente el Anexo N° 6	Estado de la oferta
1	COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	NO CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	NO ADMITIDO (1)
2	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	CUMPLE	PRESENTÓ	CUMPLE	NO APLICA	CUMPLE	ADMITIDO

(2) El postor **COMERCIALIZADORA DE FABRIC. ELECT. SAC** no cumplió con presentar correctamente la tabla de datos técnicos, el cual en el numeral 2.3 **POTENCIA SEGÚN NORMA (W/VA)** de la **CÉLULA FOTOELÉCTRICA PARA CONTROL DE ALUMBRADO PÚBLICO 220V** el valor requerido fue **INDICAR**, sin embargo, en postor no colocó el valor garantizado, por lo que el comité de selección consideró como **OFERTA NO ADMITIDA**.

CÉLULA FOTOELÉCTRICA PARA CONTROL DE ALUMBRADO PÚBLICO 220V				
Nº	CARACTERÍSTICAS	UNIDAD	VALOR REQUERIDO	VALOR GARANTIZADO
1	Célula Fotoeléctrica			CHINA
1.1	- País de Procedencia	-----	-----	LIPU LIGHTING
1.2	- Fabricante	-----	-----	ANSI C136.10
1.3	- Norma de fabricación	-----	ANSI C136.10	ANSI C136.10
			UL 773	UL 773
1.4	- Modelo	-----	-----	205 C
2	Características			
2.1	Cóntactos	-----	NF (Acciona una carga de noche)	NF (Acciona una carga de noche)
2.2	Tensión nominal de la red	V	220 + 7.5%	220 + 7.5%
2.3	Potencia según noma	W/VA	Indicar	Indicar
2.4	Frecuencia	Hz	60	60
2.5	Niveles de operación			
	Conectar	Lux	3 a 20 (*)	3 a 20
	Relación Desconexión/ Conexión	-----	1.2 a 4 (*)	1.2 a 4
2.6	Nivel de aislamiento mínimo	V	2500	2500
2.7	Tiempo de retardo	Seg	3 a 5	3 a 5
2.8	Dispositivo de protección			

Acto seguido se procede a realizar la etapa de la “Evaluación” en cumplimiento al Art. 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, cual precisa que consiste en la aplicación de los factores de evaluación con el objeto de determinar la oferta con el mejor puntaje y el orden de prelación de las ofertas.

En atención al numeral 1.8 de la Sección General de las Bases Integradas, se determina si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de evaluación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

Nº	Datos del Postor		PRECIO Pi = Om x PMP Oi		PLAZO DE ENTREGA		Puntaje	Bonificación del 5% por tener la condición de MYPE		Puntaje total	Orden de Prelación
	Nombre, Razón Social o Consorcio	RUC N°	Oferta Económica		(10 puntos)						
			S/ 64,814.20	(90 puntos)							
1	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	20610181113	S/ 63,990.00	90 ptos.	14 d.c.	10 ptos.	100	SI	5	105	1

En atención al numeral 1.9 de la Sección General de las Bases Integradas, se determinó si las ofertas admitidas cumplen los requisitos de calificación previstos en la sección específica de las bases, obteniendo el siguiente resultado:

ORDEN DE PRELACIÓN	NOMBRE O RAZÓN SOCIAL	A. EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	ESTADO DE LA OFERTA
1	MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.	CUMPLE Acreditó S/ 27,000.00	CALIFICADO

Es oportuno acotar que las Bases Integradas, constituyen las reglas definitivas del procedimiento de Selección, y es en función de ellas que el Comité de Selección ha efectuado la admisión, evaluación y calificación de ofertas. Asimismo, las Bases Integradas establecen las reglas definitivas a las cuales los proveedores deben ceñirse. Por consiguiente, de acuerdo con la revisión de las ofertas, éste colegiado toma los siguientes Acuerdos:

**PRIMERO: DECLARAR DESIERTO el ITEM PAQUETE 01: MATERIALES PARA RETENIDAS PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA, debido a que no existió oferta valida.

**SEGUNDO: ADJUDICAR LA BUENA PRO el ITEM PAQUETE 02: MATERIALES PARA PUESTAS A TIERRA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA a favor del postor **DISTRIBUCIÓN INGENIERÍA Y FABRICACIONES LLAMOCA S.A.C. - DIFA LLAMOCA S.A.C.** con RUC N° 20550113547 por el monto de **S/ 66,721.00 (Sesenta y Seis Mil Setecientos Veintiuno con 00/100 soles).**

**TERCERO: ADJUDICAR LA BUENA PRO el ITEM PAQUETE 03: FUSIBLES DE EXPULSIÓN PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO EN REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA a favor del postor **MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C.** con RUC N° 20610181113 por el monto de **S/ 46,000.00 (Cuarenta y Seis Mil con 00/100 soles).**

**CUARTO: DECLARAR DESIERTO el ITEM PAQUETE 04: MATERIALES PARA CABLES Y CONDUCTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA, debido a que no existió oferta valida.

**QUINTO: DECLARAR DESIERTO el ITEM PAQUETE 05: MATERIALES METÁLICOS PARA POSTES, CRUCETAS Y AISLADORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA, debido a que no existió oferta valida.

**SEXTO: ADJUDICAR LA BUENA PRO el ITEM PAQUETE 06: CONECTORES PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA N° 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA a favor del postor **ELECTRO LUM S.A.C.** con RUC N° 20601179327 por el monto de **S/ 49,523.42 (Cuarenta y Nueve Mil Quinientos Veintitrés con 42/100 soles).**

**SÉPTIMO: ADJUDICAR LA BUENA PRO el ITEM PAQUETE 07: CONTACTORES Y FOTOCELULAS PARA ALUMBRADO PÚBLICO PARA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE REDES ELECTRICAS DE ADINELSA** del procedimiento de selección LICITACIÓN PÚBLICA

**Nº 001-2025-ADINELSA - ADQUISICIÓN DE FERRETERÍA ELÉCTRICA PARA TRABAJOS DE OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA INFRAESTRUCTURA ELÉCTRICA DE LOS SISTEMAS ELÉCTRICOS RURALES DE ADINELSA a favor del postor MANUFACTURAS ELECTRICAS MARTINEZ S.A.C. con RUC N° 20610181113 por el monto de S/ 63,990.00 (Sesenta y Tres Mil con 00/100 soles).**

**OCTAVO:** Publicar este resultado en el Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE.

**NOVENO:** Remitir copia de la presente acta al expediente de contratación.

Siendo las 12:45 horas del día 16.may.25, se dio por concluida la sesión, firmando el Comité de Selección en señal de conformidad.

---

**RAÚL VASQUEZ HIDALGO  
PRESIDENTE TITULAR**

---

**ROLANDO SEGAMA SALVATIERRA  
PRIMER MIEMBRO TITULAR**

---

**WILLIAM SMITH MARTINEZ GALIANO  
SEGUNDO MIEMBRO TITULAR**