

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 069-2024-MPE-C-1

ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO

En la Oficina de Abastecimiento de la Municipalidad Provincial de Espinar, a los 27 días del mes de setiembre del año 2024, siendo las 10:10 horas, se reunieron los integrantes del Comité de Selección designados mediante (Formato 04 N° 081-2024-RPCC-OGA-MPE-C), encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada N° 069-2024-MPE-C-1, cuyo objeto del procedimiento es la "ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO", a fin de continuar con la etapa de otorgamiento de buena pro.

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

- | | |
|-------------------------------------|-------------------------|
| ➤ ING. ATILIO MOLERO ESCOBAR | Presidente titular |
| ➤ ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO | Primer miembro titular |
| ➤ C.P.C. NELSON HANCCO QUISPE | Segundo miembro titular |

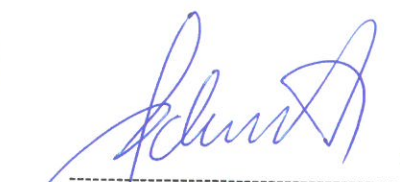
Se cuenta con Informe N° 343-2024-OGACGD-GM-MPE/C., de fecha 26 de setiembre del 2024 devolviendo el expediente administrativo sobre ampliación de Crédito Presupuestario y así mismo sustenta los motivos por lo que no se llegó a suscribir la Resolución de aprobación por la Titular de la Entidad dentro de los plazos establecidos. En concordancia al artículo 68 numeral 68.5 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, que establece: "En caso no se cuente con la certificación de crédito presupuestario o con la aprobación del Titular de la Entidad conforme se requiere en el numeral precedente, el órgano a cargo del procedimiento de selección rechaza la oferta, comunicando al postor la decisión adoptada a través del SEACE.", el comité de selección rechaza la oferta del postor que ocupó el primer lugar en el orden de prelación: ESPINOZA OTAZU JAMES MENE.

Por lo tanto, al no contar con más ofertas válidas y en concordancia con lo dispuesto en el numeral 65.1 del artículo 65 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, que de forma taxativa señala lo siguiente: "El procedimiento queda desierto cuando no se recibieron ofertas o cuando no exista ninguna oferta válida, (...)", el comité de selección procede a DECLARAR DESIERTO el procedimiento de selección ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 069-2024-MPE-C-1, cuyo objeto de contratación es la "ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO"

Siendo las 10:59 horas del mismo día se da por concluido el presente acto, firmándose en señal de conformidad.



ING. ATILIO MOLERO ESCOBAR
PRESIDENTE TITULAR



ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO
1° MIEMBRO TITULAR



C.P.C. NELSON HANCCO QUISPE
2° MIEMBRO TITULAR

ACTA DE ADMISIÓN, EVALUACIÓN, CALIFICACIÓN DE OFERTAS Y OTORGAMIENTO DE BUENA PRO

PROCEDIMIENTO DE SELECCIÓN ADJUDICACIÓN SIMPLIFICADA N° 069-2024-MPE-C-1

ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO

En la Oficina de Abastecimiento de la Municipalidad Provincial de Espinar, a los 02 días del mes de setiembre del año 2024, siendo las 14:30 horas, se reunieron los integrantes del Comité de Selección designados mediante (Formato 04 N° 081-2024-RPCC-OGA-MPE-C), encargado de la preparación, conducción y realización del procedimiento de selección de Adjudicación Simplificada N° 069-2024-MPE-C-1, cuyo objeto del procedimiento es la "ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO", a fin de efectuar la admisión, evaluación, calificación y otorgamiento de buena pro.

El quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado se logró con la presencia de los siguientes miembros:

- ING. ATILIO MOLERO ESCOBAR Presidente titular
- ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO Primer miembro titular
- C.P.C. NELSON HANCCO QUISPE Segundo miembro titular

PRIMERO: Instalado el Comité de Selección, el presidente luego de verificar el quórum respectivo, da la bienvenida a los presentes y dando inicio a la sesión procede con la lectura de los postores registrados electrónicamente en la plataforma del SEACE en el orden en el cual se inscribieron:

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
1	Proveedor con RUC	10410553746	GONZALES CCOYA PERCY YON	27/08/2024	Válido
2	Proveedor con RUC	10420349772	ESPINOZA OTAZU JAMES MENE	27/08/2024	Válido
3	Proveedor con RUC	10475888567	CCARITA CCOYO JOEL	08/08/2024	Válido
4	Proveedor con RUC	20111740438	SONEPAR PERU S.A.C.	28/08/2024	Válido
5	Proveedor con RUC	20116513308	CODISER S.A.C	01/08/2024	Válido
6	Proveedor con RUC	20124280657	TECNICA INGENIEROS S.R.L	02/08/2024	Válido
7	Proveedor con RUC	20343877294	DIN AUTOMATIZACION S.A.C.	02/08/2024	Válido
8	Proveedor con RUC	20372523361	COMERCIO Y SERVICIOS EN ELECTRICIDAD S.A	02/08/2024	Válido
9	Proveedor con RUC	20381197701	SUBESTACIONES ELECTRICAS S.A.	27/08/2024	Válido
10	Proveedor con RUC	20442152684	INDUSTRIAS TESLA PERU SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - TESLA PERU SRL.	01/08/2024	Válido
11	Proveedor con RUC	20448607756	CONSORCIO COMERCIALIZADORA PRODUCTOS ELECTRICOS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	01/08/2024	Válido

Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
12	Proveedor con RUC	20454991380	INDUSTRIAL VILCA EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA - INDUSTRIAL VILCA E.I.R.L.	07/08/2024	Válido
13	Proveedor con RUC	20477872892	INDUSTRIAS ARTURO CRUZ S.R.L. - INDUSAC S.R.L.	28/08/2024	Válido
14	Proveedor con RUC	20489966558	E Y S TECHNOLOGY S.A.C.	02/08/2024	Válido
15	Proveedor con RUC	20527354839	INSTAELEC SRL	07/08/2024	Válido
16	Proveedor con RUC	20527618241	EMPRESA DE SERVICIO MULTIPLES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	07/08/2024	Válido
17	Proveedor con RUC	20535515728	AMERICA PRODUCTOS Y SERVICIOS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	02/08/2024	Válido
18	Proveedor con RUC	20542756684	CORP EVERY TECH E.I.R.L.	08/08/2024	Válido
19	Proveedor con RUC	20547030312	A & D MANUFACTURAS ELECTRICAS SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	02/08/2024	Válido
20	Proveedor con RUC	20555360585	CORPORACION TDLC S.A.C. - CTDLC S.A.C.	28/08/2024	Válido
21	Proveedor con RUC	20558387808	SERVIMAN PERU S.R.L.	01/08/2024	Válido
22	Proveedor con RUC	20559679977	NORELUX PROYECTOS & SERVICIOS S.A.C.	01/08/2024	Válido
23	Proveedor con RUC	20563194414	INVERSIONES MCGIVER S.A.C.	08/08/2024	Válido
24	Proveedor con RUC	20564007707	GM PROVEEDORES SOCIEDAD COMERCIAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA	07/08/2024	Válido
25	Proveedor con RUC	20565709772	CORPORACION V & P PERU S.A.C.	02/08/2024	Válido
26	Proveedor con RUC	20565747356	BBTI S.A.C.	01/08/2024	Válido
27	Proveedor con RUC	20600667875	HAN FLOW S.A.	05/08/2024	Válido
28	Proveedor con RUC	20600784669	VELSO HELP S.A.C.	07/08/2024	Válido
29	Proveedor con RUC	20600942531	COPELEC S.A.C.	05/08/2024	Válido
30	Proveedor con RUC	20601397341	INVERSIONES ORIHUELA & ALVARADO S.A.C.	07/08/2024	Válido
31	Proveedor con RUC	20601602262	COESGA S.A.C	02/08/2024	Válido
32	Proveedor con RUC	20601643902	CORPORACION INDUSTRIAL RONNY S.A.C.	02/08/2024	Válido
33	Proveedor con RUC	20601863899	INDUSTRIAS FIBERJAS ELECTRIC S.A.C.	01/08/2024	Válido
34	Proveedor con RUC	20602522998	INDUSTRIAS CONCRETERAS JOSE DAVID E.I.R.L.	01/08/2024	Válido
35	Proveedor con RUC	20603195478	M & V INGENIERIA Y SERVICIOS S.A.C.	07/08/2024	Válido
36	Proveedor con RUC	20603350201	FABRICACION DE PRODUCTOS ELECTRICOS S.A.C. - FAPRODEL S.A.C.	01/08/2024	Válido
37	Proveedor con RUC	20603517343	UNICOMP PERU S.A.C.	07/08/2024	Válido
38	Proveedor con RUC	20604174989	BIODEGRADABLE PERU S.A.C.	01/08/2024	Válido



Nro.	Tipo proveedor	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de registro en el procedimiento	Estado
39	Proveedor con RUC	20604302235	LOAVE LOGIS EMPRESA INDIVIDUAL DE RESPONSABILIDAD LIMITADA-LOAVE LOGIS E.I.R.L.	05/08/2024	Válido
40	Proveedor con RUC	20604457174	DIGITAL FACTORY TECHNOLOGIES SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - DIFATECH S.A.C.	08/08/2024	Válido
41	Proveedor con RUC	20605753907	INVERSIONES GENERALES LAURA ROCA S.A.C.	28/08/2024	Válido
42	Proveedor con RUC	20608462946	STECA CONSTRUCTORA CAPACITADORA Y SERVICIOS GENERALES E.I.R.L.	27/08/2024	Válido
43	Proveedor con RUC	20609804352	ARMEC SOLUTIONS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	08/08/2024	Válido
44	Proveedor con RUC	20609931311	INVERSIONES Y EDIFICACIONES JYR S.A.C.	03/08/2024	Válido
45	Proveedor con RUC	20611172461	ALLENDE CONTRATISTAS E.I.R.L.	28/08/2024	Válido
46	Proveedor con RUC	20611499591	TVT QONTRATISTAS E.I.R.L.	28/08/2024	Válido
47	Proveedor con RUC	20611606223	INSERCOM LINK S.A.C.	27/08/2024	Válido

SEGUNDO: A continuación, se verifica a los postores que presentaron sus propuestas (electrónica) a través del SEACE, según el siguiente detalle:

Nro.	RUC/Código	Nombre o Razón Social	Fecha de presentación	Hora de presentación	Estado de la propuesta	Estado
1	20381197701	SUBESTACIONES ELECTRICAS S.A.	29/08/2024	12:21:57	Enviado	Valido
2	10420349772	ESPINOZA OTAZU JAMES MENE	29/08/2024	23:29:39	Enviado	Valido

TERCERO: A continuación, se verifica los documentos solicitados en el capítulo II; 2.2.1. documentación de presentación obligatoria de las bases integradas, para su admisión:

ADMISION DE LA OFERTA	POSTOR	
	SUBESTACIONES ELECTRICAS S.A.	ESPINOZA OTAZU JAMES MENE
a) DJ de datos del postor (Anexo N° 1)	CUMPLE	CUMPLE
b) documento que acredite la representación de quien suscribe la oferta	CUMPLE	CUMPLE
c) DJ de acuerdo con el literal b) del artículo 52 del Reglamento (Anexo N° 2)	CUMPLE	CUMPLE
d) DJ de cumplimiento de las EE.TT. contenidas en el numeral 3.1 del CAPÍTULO III (Anexo N° 3)	CUMPLE	CUMPLE
e) Adjuntar fichas técnicas y/o catálogos y/u otro documento técnico del fabricante, donde se revisaran las características consideras en el anexo B	NO CUMPLE	CUMPLE
f) Declaración jurada de plazo de entrega. (Anexo N° 4)	CUMPLE	CUMPLE
g) Promesa de consorcio con firmas legalizadas (Anexo N° 5)	NO CORRESPONDE	NO CORRESPONDE
h) Precio de la oferta (Anexo N° 6)	CUMPLE	CUMPLE
ESTADO	NO ADMITIDO	ADMITIDO

El numeral 46.4 Art. 46 del RLCE, precisa lo siguiente: Durante el desempeño de su encargo, el comité de selección está facultado para solicitar el apoyo que requiera de las dependencias o áreas pertinentes de la Entidad, las que están obligadas a brindarlo bajo responsabilidad. Por lo que Referente al literal e), a solicitud del segundo miembro se cuenta con informe de calificación técnica en representación del área usuaria los miembros (presidente y primer miembro) en donde validan la documentación que forma parte de las ofertas de admisión, adjunto al presente expediente de contratación;

CUARTO: Se procede a evaluar, el FACTOR DE EVALUACIÓN, de acuerdo a los documentos presentados para acreditar los factores de evaluación, de conformidad con el artículo 74 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, quedando con los siguientes resultados:

POSTOR	FACTORES DE EVALUACIÓN		2.2.2. Documentación de presentación facultativa:	PTJE TOTAL	ORDEN DE PRELACIÓN
	A) PRECIO		b) Solicitud de bonificación por tener la condición de micro y pequeña empresa (5%) (Anexo N° 10)		
	MONTO OFERTADO	Ptje	Ptje		
ESPINOZA OTAZU JAMES MENE	287,000.00	100.00	5.00	105.00	1°

QUINTO: Acto seguido, el Comité de Selección califica a los postores (según el orden de prelación), los requisitos de calificación previsto en las bases integradas: Experiencia del Postor en la Especialidad; de conformidad con el artículo 75 del Reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, obteniéndose lo siguiente:

POSTOR	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	CONDICIÓN
	A. Experiencia del postor en la especialidad	
ESPINOZA OTAZU JAMES MENE	CUMPLE	CALIFICA

SEXTO: Luego de ser evaluado los factores de evaluación y requisitos de calificación, teniendo a la vista el cuadro anterior, se tiene los resultados finales de orden de prelación.

RAZÓN SOCIAL	MONTO OFERTADO	TOTAL PUNTOS	ORDEN DE PRELACIÓN
ESPINOZA OTAZU JAMES MENE	287,000.00	105.00	1°

El Comité de Selección con el quorum correspondiente, previo al **OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO** del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 069-2024-MPE-C-1, cuyo objeto es la "ADQUISICION DE TABLEROS ELECTRICOS PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCÓ", observando el monto ofertado por el postor **ESPINOZA OTAZU JAMES MENE** que supera el valor estimado del procedimiento de selección, procede de conformidad con el numeral 68.3 del artículo 68 *"En el supuesto que la oferta supere el valor estimado o valor referencial, el órgano a cargo del procedimiento de selección solicita al postor la reducción de su oferta económica, otorgándole un plazo máximo de dos (2) días hábiles, contados desde el día siguiente de la notificación de la solicitud. En ningún caso el valor estimado es puesto en conocimiento del postor"*. (el subrayado y cursiva es agregado), Por lo descrito el comité de selección solicita al postor la reducción de su oferta económica, por lo que se posterga la presente sesión.

En la Oficina de Abastecimiento de la Municipalidad Provincial de Espinar, a los 13 días del mes de setiembre del año 2024, siendo las 09:00 horas, se reunieron los integrantes del Comité de Selección designados mediante Formato N° 04 N° 081-2024-RPCC-OGA-MPE-C, a fin de continuar con la etapa del otorgamiento de la buena pro del procedimiento de selección Adjudicación Simplificada N° 069-2024-MPE-C-1, previa verificación del quorum necesario que exige la normativa de contrataciones del Estado.

Mediante correo electrónico de la entidad logistica@muniespinar.gob.pe, el postor **ESPINOZA OTAZU JAMES MENE**, remitió la CARTA N° 001-JME-2024, de fecha 12 de setiembre del 2024; CARTA DE OFERTA ECONÓMICA la solicitud de reducción de la oferta económica, mediante la cual el postor da a conocer la

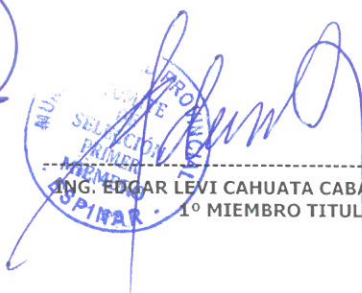
reducción de su oferta económica, al monto de S/ 267,000.00 (Doscientos sesenta y siete mil con 00/100 soles), mediante el ANEXO 6.

El comité de selección, contando con **la reducción de su oferta económica del postor que ocupó el primer lugar según el orden de prelación**, continúa superior al valor estimado del procedimiento de selección. En cumplimiento del artículo 68 numeral 68.4 del RLCE, para tener como válida la oferta y continuar con el otorgamiento de la buena pro, se solicitará la ampliación de certificación de crédito presupuestario por el monto ofertado y su respectiva aprobación por el titular de la entidad, dentro del plazo establecido.

Sin otro asunto que tratar, se concluye dicho acto siendo las 10:07 horas del día 13 de setiembre del 2024, firmándose la presente acta en señal de conformidad.



ING. ATILIO MOLERO ESCOBAR
PRESIDENTE TITULAR



ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO
1º MIEMBRO TITULAR



C.R.C. NELSON HANCCO QUISPE
2º MIEMBRO TITULAR

PROCESO

OBJETO

PRIMER MIEMBRO TITULAR
DESIGNACION COMITE SELECCION

INFORME DE CALIFICACION TECNICA
AS: N°089-2024-MPE-C

ADQUISICIÓN DE TABLEROS DE TABLEROS ELÉCTRICOS GENERALES PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAUARI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO.

ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO
MEDIANTE FORMATO 04 N°081-2024-RPCC-OGA-MPE-C

FECHA: 09/09/2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS			JAMEZ MENE ESPINOZA OTAZO		Subestaciones Eléctricas S.A.	
			S/ 287,000.00		S/ 199,000.00	
4. INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIFASICO 200AMP. (CAJA MOLDEADA).	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
NUMERO DE POLOS: 3P.	X			X		
TIPO DE RED: AC.	X			X		
Inominal: 128-320AMP.	X			X		
[ICU] CAPACIDAD DE CORTE: 85/40KA A 220/440 V AC 50/60 HZ.	X			X		
FRECUENCIA DE RED: 50/60 HZ.	X			X		
MODO DE MONTAJE FIJO.	X			X		
SOPORTE DE MONTAJE PLACA POSTERIOR.	X			X		
CONEXIÓN SUPERIOR PARTE FRONTAL.	X			X		
CONEXIÓN HACIA ABAJO PARTE FRONTAL.	X			X		
CONEXIONES - TERMINALES CONEXIÓN DE TORNILLO O SIMILAR.	X			X		
[UIMP] RESISTENCIA A PICOS DE TENSIÓN 8 KV.	X			X		
TENSION NOMINAL DE AISLAMIENTO: 1000V.	X			X		
[ICS] PODER DE CORTE EN SERVICIO A 380V: 50 KA AC 50/60 HZ	X			X		
GRADO DE PROTECCIÓN IP: IP>=40.	X					NO ESPECIFICA
ACCESORIO TIPO CONTACTO NA PARA IDENTIFICACIÓN DE ESTADO DE CIERRE Y APERTURA (DE PREFERENCIA ESTE CONTACTOR ESTARA DENTRO DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO, EN EL CASO EN EL QUE ESTE FUERA DE ESTE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO ESTE CONTACTOR SERA DE LA MISMA MARCA AL DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO)	X			X		
5. INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIFASICO 150AMP. (CAJA MOLDEADA).	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
NUMERO DE POLOS: 3P.	X			X		
TIPO DE RED: AC.	X			X		
Inominal: 140-200AMP.	X			X		
[ICU] CAPACIDAD DE CORTE: 85/40KA A 230/440 V AC 50/60 HZ.	X			X		
FRECUENCIA DE RED: 50/60 HZ.	X			X		
MODO DE MONTAJE FIJO.	X			X		
SOPORTE DE MONTAJE PLACA POSTERIOR.	X			X		
CONEXIÓN SUPERIOR PARTE FRONTAL.	X			X		
CONEXIÓN HACIA ABAJO PARTE FRONTAL.	X			X		
CONEXIONES - TERMINALES CONEXIÓN DE TORNILLO O SIMILAR.	X			X		
[UIMP] RESISTENCIA A PICOS DE TENSIÓN 8 KV.	X			X		
TENSION NOMINAL DE AISLAMIENTO: 800V.	X			X		
[ICS] PODER DE CORTE EN SERVICIO A 380V: 50 KA AC 50/60 HZ	X			X		
GRADO DE PROTECCIÓN IP: IP>=40.	X					NO ESPECIFICA
ACCESORIO TIPO CONTACTO NA PARA IDENTIFICACION DE ESTADO DE CIERRE Y APERTURA (DE PREFERENCIA ESTE CONTACTOR ESTARA DENTRO DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO, EN EL CASO EN EL QUE ESTE FUERA DE ESTE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO ESTE CONTACTOR SERA DE LA MISMA MARCA AL DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO)	X			X		
6. INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO TRIFASICO 100AMP. (CAJA MOLDEADA).	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
NUMERO DE POLOS: 3P.	X					NO PRESENTO FICHA TECNICA O DOCUMENTO SEMILAR
TIPO DE RED: AC.	X					
Inominal: 87.5-125AMP.	X					
[ICU] CAPACIDAD DE CORTE: 85/50KA A 230/440 V AC 50/60 HZ.	X					
FRECUENCIA DE RED: 50/60 HZ.	X					
MODO DE MONTAJE FIJO.	X					
SOPORTE DE MONTAJE PLACA POSTERIOR.	X					
CONEXIÓN SUPERIOR PARTE FRONTAL.	X					
CONEXIÓN HACIA ABAJO PARTE FRONTAL.	X					
CONEXIONES - TERMINALES CONEXIÓN DE TORNILLO O SIMILAR.	X					
[UIMP] RESISTENCIA A PICOS DE TENSIÓN 8 KV.	X					
TENSION NOMINAL DE AISLAMIENTO: 1000V.	X					
[ICS] PODER DE CORTE EN SERVICIO A 380V: 50 KA AC 50/60 HZ	X					
GRADO DE PROTECCIÓN IP: IP>=40.	X					
ACCESORIO TIPO CONTACTO NA PARA IDENTIFICACIÓN DE ESTADO DE CIERRE Y APERTURA (DE PREFERENCIA ESTE CONTACTOR ESTARA DENTRO DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO, EN EL CASO EN EL QUE ESTE FUERA DE ESTE INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO ESTE CONTACTOR SERA DE LA MISMA MARCA AL DEL INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO)	X					



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ESPINAR
Ing. Edgar L. Cahuata Caballero
Especialista Componente Eléctrico
CIP 82161

PROCESO

INFORME DE CALIFICACION TECNICA
AS: N°089-2024-MPE-C

OBJETO

ADQUISICIÓN DE TABLEROS DE TABLEROS ELÉCTRICOS GENERALES PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAUPI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO.

PRIMER MIEMBRO TITULAR
DESIGNACION COMITE SELECCION

ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO
MEDIANTE FORMATO 04 N°081-2024-RPCC-OGA-MPE-C

FECHA: 09/09/2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS	JAMEZ MENE ESPINOZA OTAZO			Subestaciones Eléctricas S.A.		
	S/ 287,000.00			S/ 199,000.00		
7. MANDO MOTORIZADO PARA LOS INTERRUPTORES DE CAJA MOLDEADA	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
TENSION DE OPERACION DEL MOTOR 110/220 AC O DC.	X			X		
CONTACTO PARA CIERRE	X			X		
CONTACTO PARA APERTURA	X			X		
SEÑAL DE AUTOMATICO/MANUAL	X			X		
MANDO O PALANCA MECANICA PARA APERTURA Y CIERRE MANUAL	X			X		
8. HMI	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
PANEL HMI DE 7 PULGADAS TFT.	X			X		
INTERFAZ HOMBRE/MAQUINA "HMI".	X			X		
ALIMENTACION 24VDC.	X			X		
COMUNICACIÓN ETHERNET RJ45 10/100 MBPS O RS485.	X					NO ESPECIFICA
FULL COLOR.	X			X		
TIPO TOUCH.	X			X		
PARA MONTAJE FRONTAL EN EL TABLERO AUTOSOPORTADO.	X			X		
RESOLUCION MINIMA 800x480 PX.	X			X		
PROCESADOR ARM.	X					NO ESPECIFICA
9. MODULO DE LECTURA DE PARAMETROS ELECTRICOS HMI	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
MEDIDA DE INTENSIDAD ATRAVÉS DE TRANSFORMADOR DE INTENSIDAD DE 1 A, 5 A	X			X		
MEDIDA DE TENSION HASTA 480 V AC CONEXIÓN DIRECTA	X			X		
3P4W1 - MEDIDA TRIFÁSICA, 4 HILOS.	X			X		
CLASE DE PRECISIÓN (IEC 61557-12)	X			X		
VARIABLE MEDIDA TENSION, INTENSIDAD	X			X		
VARIABLE MEDIDA POTENCIA APARENTE, POTENCIA ACTIVA	X			X		
VARIABLE MEDIDA POTENCIA REACTIVA	X			X		
VARIABLE MEDIDA FACTOR DE POTENCIA	X			X		
VARIABLE MEDIDA ENERGÍA ACTIVA	X			X		
VARIABLE MEDIDA ENERGÍA REACTIVA	X			X		
VARIABLE MEDIDA INTENSIDAD CONDUCTOR NEUTRO	X			X		
VARIABLE MEDIDA ÁNGULO DE FASE	X			X		
VARIABLE MEDIDA FRECUENCIA	X			X		
10. PLC	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
CONTROLADOR PROGRAMABLE	X			X		
SALIDAS A RELE DE 8 MINIMO.	X			X		
ENTRADAS DIGITALES MINIMO 8.	X			X		
PUERTO DE COMUNICACIÓN ETHERNET RJ45.	X			X		
MEMORIA DE TRABAJO INTEGRADA 150 KBYTE.	X			X		
MEMORIA DE CARGA INTEGRADA 4 MBYTE	X					NO ESPECIFICA
TENSION DE ENSAYO CON DESCARGA EN AIRE 8KV.	X					NO ESPECIFICA
RESISTENCIA DE ENTRADA (0 A 10 V) ≥100 KOHMOS.	X					NO ESPECIFICA
N° DE BLOQUES (TOTAL) DBS, FCS, FBS, CONTADORE Y TEMPORIZADORES. EL NÚMERO MÁXIMO DE BLOQUES DIRECCIONABLES ES DE 1 A 65535. NO HAY NINGUNA RESTRICCIÓN, USO DE TODA LA MEMORIA DE TRABAJO.	X			X		
ALIMENTACIONE 24VDC.	X			X		
MONTAJE RIEL DIN.	X			X		



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ESPINAR
Ing. Edgar L. Cahuata Caballero
Especialista Componente Eléctrico
CIP 82161

PROCESO

INFORME DE CALIFICACION TECNICA
AS: N°099-2024-MPE-C

OBJETO

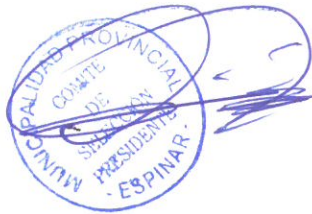
ADQUISICIÓN DE TABLEROS DE TABLEROS ELÉCTRICOS GENERALES PARA EL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL COMPLEJO DEPORTIVO Y RECREACIONAL MANUEL PRADO EN LA CIUDAD DE YAURI, DISTRITO DE ESPINAR, PROVINCIA DE ESPINAR, DEPARTAMENTO DE CUSCO.

PRIMER MIEMBRO TITULAR
DESIGNACION COMITE SELECCION

ING. EDGAR LEVI CAHUATA CABALLERO
MEDIANTE FORMATO 04 N°081-2024-RPCC-OGA-MPE-C

FECHA: 09/09/2024

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS Y CARACTERÍSTICAS CONSTRUCTIVAS	JAMEZ MENE ESPINOZA OTAZO			Subestaciones Eléctricas S.A.		
	S/ 287,000.00			S/ 199,000.00		
11. SUPRESOR DE SOBREVOLTAJES TRANSITORIOS (TVSS)	SI	NO	OBSERVACION	SI	NO	OBSERVACION
NUMERO DE POLOS: 3P + N.	X			X		
TIPO DE RED: AC.	X			X		
MODO DE MONTAJE: ENGANCHABLE	X			X		
SOPORTE DE MONTAJE: CARRIL DIN.	X			X		
INDICACION REMOTA Y VISUAL DEL ESTADO DE VIDA DEL PROTECTOR.	X			X		
TENSIÓN NOMINAL DE EMPLEO: 380V AC.	X			X		
CORRIENTE NOMINAL DE DESCARGA: ≥ 50 KA POR FASE.	X			X		
TIPO DE LIMITADOR DE SOBRETENSIONES: RED DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA.	X			X		
CATEGORIA TIPO: C. TIENE SU EQUIVALENCIA A LA SUMA DE LOS SUPRESORES DE VOLTAJES DE TIPO 1+TIPO2 PARA LAS NORMAS IEC 61643-11 Y UL 1449.	X			X		
RESULTADO CALIFICACION	CUMPLE			NO CUMPLE		



MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE ESPINAR

Ing. Edgar L. Cahuata Caballero
Especialista Componente Eléctrico
CIP 82161