



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
Comité de Selección

ACTA DE EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO DE LA
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 58-2023-UNI-1

MODULO DE ENSEÑANZA DE ELECTRÓNICA DE POTENCIA

En la ciudad de Lima el día 04 de setiembre de 2023, siendo las 14:00 horas, se reunieron en la Unidad de Abastecimiento, los miembros del Comité de Selección designados con Resolución Rectoral N° 2403-2023-UNI de fecha de 07 de agosto de 2023, con la finalidad de evaluar, calificar y otorgar la buena pro de la **Adjudicación Simplificada N° 58-2023-UNI-1**. Participan en este acto los siguientes miembros del Comité de Selección:

- | | |
|---------------------------------------|--------------------|
| - Ing. Leoncia Bedoya Castillo | Presidente Titular |
| - Ing. María Victoria Silva Matta | Miembro Titular |
| - Ing. Rodolfo Manuel Moreno Martínez | Miembro Titular |

Se procede a la apertura de las ofertas presentadas a través del SEACE, encontrándose que han presentado oferta los siguientes postores:

- EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - EDUTEC LABIMPORT S.A.C.
- FESTO S.R.L.

Seguidamente, el comité de selección verifica la presentación de los documentos obligatorios y como resultado de ello, se tiene que:

- EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - EDUTEC LABIMPORT S.A.C., presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases y acredita todas las características solicitadas en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de la sección específica de las bases, por lo que **SE ADMITE** su oferta.
- FESTO S.R.L., presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases, pero no acredita las siguientes características solicitadas en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de la sección específica de las bases:
 - Rectificadores controlados, el detalle consignado en su oferta no concuerda con lo especificado en las bases, debería indicar que son rectificadores controlados con tiristores y no con diodos.
 - Controladores de voltaje AC, aparece una especificación que no corresponde "relé de estado sólido".
 - Convertidores DC-AC, aparece una especificación que no corresponde, "tiristor rectificador trifásico/inversor".

Por lo que **NO SE ADMITE** su oferta.

Se procede a evaluar la oferta admitida, asignándole el puntaje según los factores establecidos en las bases integradas, los puntajes obtenidos por cada factor se muestran a continuación:



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
Comité de Selección


VALOR ESTIMADO		S/. 446 880.00							
POSTORES	PRECIO DE LA OFERTA S/	PUNTAJE POR FACTORES DE EVALUACION				PUNTAJE TOTAL	BONIFICACION 5% POR MYPE	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACION
		PRECIO (MAX 70 PUNTOS)	PLAZO DE ENTREGA (MAX 15 PUNTOS)	GARANTIA (MAX 10 PUNTOS)	CAPACITACION (MAX 5 PUNTOS)				
EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANÓNIMA CERRADA-EDUTEC LABIMPORT S.A.C.	399,996.00	70.00	15.00	10.00	5.00	100.00	0.00	100.00	1

Luego, el comité procede a calificar, siendo el resultado como sigue:

POSTOR	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	RESULTADO
	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - EDUTEC LABIMPORT S.A.C.	Acredita	Califica

En consecuencia, el Comité de Selección otorga la Buena Pro del procedimiento de selección **Adjudicación Simplificada Nro. 58-2023-UNI-1**, al postor **EDUTEC LABIMPORT SOCIEDAD ANONIMA CERRADA - EDUTEC LABIMPORT S.A.C.**, por el monto total de **S/ 399,996.00**

Siendo las 16:30 horas finaliza el presente acto, firmando los miembros del Comité de Selección:


.....
Ing. Leoncia Bedoya Castillo
Presidente Titular


.....
Ing. María Victoria Silva Matta
Miembro Titular


.....
Ing. Rodolfo Manuel Moreno Martínez
Miembro Titular