



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
Comité de Selección

ACTA DE EVALUACION, CALIFICACION Y OTORGAMIENTO DE LA BUENA PRO DE LA
ADJUDICACION SIMPLIFICADA N° 105-2023-UNI-1

SERVIDORES

En la ciudad de Lima el día 28 de diciembre de 2023, siendo las 10:00 horas, se reunieron en la Unidad de Abastecimiento, los miembros del Comité de Selección designados con Resolución Rectoral N° 3980-2023-UNI de fecha de 20 de diciembre de 2023, y Rectoral N° 3461-2023-UNI de fecha de 08 de Noviembre de 2023 con la finalidad de evaluar, calificar y otorgar la buena pro de la **Adjudicación Simplificada N° 105-2023-UNI-1**. Participan en este acto los siguientes miembros del Comité de Selección:

- | | |
|----------------------------------|--------------------|
| – Lic. Luis Daniel Flores Rivera | Presidente Titular |
| – Ing. Lourdes Huamani Flores | Miembro Titular |
| – Ing. Néstor Bautista Tipula | Miembro Titular |

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

- **RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.**
- **MUR TECNOLOGIA S.A.C.**
- **B & V INNOVA S.A.C.**
- **TECH4ALLPERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA**

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

- **RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.**, presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases.
- **MUR TECNOLOGIA S.A.C.**, presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases.
- **B & V INNOVA S.A.C.**, presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases,
- **TECH4ALLPERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA**, presenta toda la documentación obligatoria conforme a lo solicitado en las bases.

Luego se verifica la acreditación de las características técnicas solicitadas en el literal e) del numeral 2.2.1.1 de la sección específica de las bases, siendo el resultado como sigue:

- **RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.**, conforme, **SE ADMITE** la oferta.
- **MUR TECNOLOGIA S.A.C.**, conforme, **SE ADMITE** la oferta.
- **B & V INNOVA S.A.C.**, no acredita la especificación de: Dos procesadores de 18 núcleos, por lo que **NO SE ADMITE** la oferta.
- **TECH4ALLPERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA**, conforme, **SE ADMITE** la oferta.



UNIVERSIDAD NACIONAL DE INGENIERÍA
Comité de Selección

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

VALOR ESTIMADO		S/. 475 214.05					
POSTORES	PRECIO DE LA OFERTA	PUNTAJE POR FACTORES DE EVALUACION		PUNTAJE TOTAL	BONIFICACION POR MYPE	PUNTAJE TOTAL	ORDEN DE PRELACION
		PRECIO (MAX 90 PUNTOS)	PLAZO DE ENTREGA MAX (10 PUNTOS)				
RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.	306,279.67	90.00	10.00	100.00	5.00	105.00	1
MUR TECNOLOGÍA S.A.C.	475,200.00	58.01	10.00	68.01	3.40	71.41	3
TECH4ALLPERU SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	355,000.00	77.65	10.00	87.65	4.38	92.03	2

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

POSTOR	REQUISITOS DE CALIFICACIÓN	RESULTADO
	EXPERIENCIA DEL POSTOR EN LA ESPECIALIDAD	
RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.	Acredita	Califica
TECH4ALLPERU S.A.C.	Acredita	Califica

En consecuencia, el Comité de Selección otorga la Buena Pro del procedimiento de selección **Adjudicación Simplificada Nro. 105-2023-UNI-1**, al postor **RAM & MAR INGENIEROS S.A.C.**, por el monto total de **S/ 306,279.67**.

Siendo las 11:35 horas finaliza el presente acto, firmando los miembros del Comité de Selección:

.....
Lic. Luis Daniel Flores Rivera
Presidente Titular

.....
Ing. Lourdes Huamaní Flores
Miembro Titular

.....
Ing. Néstor Bautista Tipula
Miembro Titular