

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	22.08.2023						
1.2	ÁREA USUARIA	VICERRECTORADO DE INVESTIGACION						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	Máquina de Recubrimiento por Pulverización Catódica						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	C0082: Promover, estimular y evaluar la actividad investigativa de los docentes						
1.5	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	292						
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	No Aplica					
		Documento que declaró la viabilidad	No Aplica					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO								
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	Pedido de Compra Nro. 3830		Fecha de recepción	18.07.2023		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	01.08.2023	De oficio	X	Con motivo de observaciones		
		Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
		Fecha de la cuarta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
		Fecha de la quinta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI			NO	X		
		De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.						
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI			NO	X		
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI			NO	X		
		Documento de aprobación de la estandarización				Fecha de aprobación		
2.6	SEÑALAR SI EL BIEN OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI			NO	X		
		Nº de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación				Fecha de inicio de vigencia		
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO							
	Nº Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación
	Consignar una síntesis de las observaciones							
	Consignar una síntesis de las observaciones							

FORMATO							
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)							
Consignar una síntesis de las observaciones							
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA						
N° Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación
Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones							
Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones							
Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones							
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO						
N° Item	Ajustes realizados al requerimiento						
	Ninguno						
3	INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO						
3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	07.08.2023	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	11.08.2023			
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI		NO	X		
<p>Se solicitó a los potenciales proveedores sus respectivas cotizaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) DERVATEC EIRL 2) ELECTROMEDICAL S.A.C 3) H.W. KESSEL SAC 4) MS CONSULTORIA EMPRESARIAL SAC 5) RUWAY SOLUTIONS S.A.C. 6) ANDES TECHNOLOGY S.A.C. 7) SOFTMEN S.R.L. 8) EDUTEC LABIMPORT S.A.C. 9) WAREM S.A.C. 10) COMPAÑÍA ELECTRO ANDINA S.A.C. 11) FASETRON DEL PERU S.A.C. 12) ENERGY INGENIERIA Y CONSULTORIA SAC 13) SCIENCE AND TECHNOLOGY TRAINING EIRL 14) QUANTUM DESIGN LATIN AMERICA, proveedor extranjero procedente de Brasil. <p>Como resultado de la indagación de mercado se obtuvo una sola cotización formulada por la empresa: QUANTUM DESIGN LATIN AMERICA, proveedor extranjero procedente de Brasil, no habiendo obtenido otras cotizaciones de las empresas descritas en el numeral 1).</p> <p>*Se realizó la búsqueda en la plataforma del Sistema Electrónico de Contrataciones del Estado – SEACE, con la denominación de la contratación igual o similar, entre los años 2017 a 2023 no habiendo encontrado ningún procedimiento de selección (se adjunta imágenes correspondientes) .</p> <p>Con Oficio N° 2969 -2023-UA de fecha 11.08.2023 se solicitó al Vicerrectorado de Investigación, en su condición de área usuaria, validar la única cotización formulada por la Empresa QUANTUM DESIGN LATIN AMERICA, Proveedor Extranjero procedente de Brasil, para que informe a esta Unidad, si la misma cumple o no con su requerimiento.</p> <p>En respuesta a ello, el área usuaria remite el Oficio Nro.0111-VICEINVE1-UNI/2023, el mismo que ingresa a mesa de partes de la Unidad de Abastecimiento el 21.08.2023, debidamente suscrito por el Dr. Arturo Fernando Talledo Coronado, adjuntando el Informe Técnico N° 1-2023, suscrito por el Dr. José Luis Solís Velz -Responsable del Proyecto Hidrógeno Verde, informando expresamente que "la cotización enviada, si cumple con las especificaciones técnicas, solicita según Pedido 3830 para el desarrollo del Proyecto Creación del servicio de investigación en innovación en educación superior universitaria del Centro de Investigación e Innovación en Hidrógeno Verde y Energías Renovables en la UNI".</p>							

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)

3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI		NO	X
------------	--	----	--	----	----------

La empresa extranjera QUANTUM DESIGN LATIN AMERICA, cotiza la Marca KORVUS TECHNOLOGY.

3.4	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI		NO	X
------------	---	----	--	----	----------


En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.

3.5	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI		NO	X
------------	--	----	--	----	----------

En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.

3.6	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI		NO	X
------------	--	----	--	----	----------

En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.

4	 Abog. Maria Eugenia Gonzales Cuba Jefe (e) Unidad de Abastecimiento				
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES					