


FORMATO								
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (BIENES)								
1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	07.05.2024						
1.2	ÁREA USUARIA	Vicerrectorado de Investigación						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	SISTEMA DE ALIMENTACION DE GAS PARA HORNO ELECTRICO						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	C0467 : DESARROLLO DEL PROYECTO CARBON ACTIVADO A PARTIR DE ESTIERCOL DE ALPACA Y LLAMA						
1.5	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	70						
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. 414		Fecha de recepción	21.03.2024		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	22.03.2024	De oficio		Con motivo de observaciones	X	
		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							
	Consignar una síntesis de las observaciones							
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA							

Nº 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							
Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento						
	Se precisaron los requisitos de calificación.						
3 INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO							
3.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		01.04.2024	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		07.04.2024	
3.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO			SI	X	NO	
<p>Se solicitó a los potenciales proveedores sus respectivas cotizaciones:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1) JS INDUSTRIAL S.A.C. 2) DERVATEC E.I.R.L. 3) GASTEK SERVICES S.A.C. 4) FORCAT PERU S.A.C. 5) ELECIN S.A. 6) FEQUISA INGS S.A.C. 7) REDISUENER TECHNOLOGIES S.A.C. 8) BD INSTRUMENTS S.A.C. 9) SITEC INVERSIONES S.A.C. <p>En atención a ello, se obtuvo la cotización de las empresas : DERVATEC E.I.R.L. y JS INDUSTRIAL S.A.C.</p> <p>INFORME TECNICO EMITIDO POR EL AREA USUARIA</p> <p>Mediante Oficio Nro. 1451 -2024-UA de fecha 08.04.2024, se derivó al Vicerrectorado de Investigación-VRI, en su condición de Área Usuaria, las cotizaciones formuladas por las empresas DERVATEC E.I.R.L. y JS INDUSTRIAL S.A.C., para su respectiva validación, solicitando se informe a ésta Unidad si las mismas CUMPLEN o NO con su requerimiento.</p> <p>En respuesta a ello, el área usuaria remite Oficio Nro.120-VICEINVE1-UNI/2024, de fecha 17.04.2024, suscrito por el Dr. Arturo Fernando Talledo Coronado, donde se adjunta el documento s/n emitido por la Dra. Angélica María Baena Moncada-Responsable Técnico del Proyecto PE501082421-PROCIENCIA-2023, indicando que las cotizaciones de DERVATEC E.I.R.L. y JS INDUSTRIAL S.A.C., sí CUMPLEN con las Especificaciones Técnicas solicitadas en el requerimiento.</p>							
3.3	PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO			SI		NO	X
DERVATEC E.I.R.L. y JS INDUSTRIAL S.A.C. COTIZAN la Marca NABERTHERM.							
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	 <p>Mag. Miguel Eduardo Espinal Lau Jefe (e) Unidad de Abastecimiento</p>						
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES							