

**RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)
ADQUISICIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS PARA LA IMPLEMENTACION DE 130
kWp PARA LA C.T. CHILINA**

1. DATOS GENERALES							
1.1 FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	2/09/2024						
ÁREA USUARIA	DEPARTAMENTO MANTENIMIENTO TERMICO						
1.3 DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS PARA LA IMPLEMENTACION DE 130 kWp PARA LA C.T. CHILINA						
1.4 ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	DISPONIBILIDAD OPERATIVA DE LAS CENTRALES DE GENERACIÓN						
1.5 N° DE REFERENCIA DEL PAC	48						
1.6 PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	-					
	Documento que declaró la viabilidad	-					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO							
2.1 DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	Solicitud de Pedido N° 10092488		Fecha de recepción	14/06/2024		
2.2 MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	2/07/2024	De oficio	-	Con motivo de observaciones	X	
	Fecha de la tercera versión	2/09/2024	De oficio	-	Con motivo de observaciones	X	
	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		
	N° 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							
N° 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
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	27/06/2024
Respecto al Numeral 6.2.2. DE LOS INVERSORES DE RED (ON GRID), el proveedor indica que el requerimiento se contradice, y considera que lo mínimo solicitado es de 50,000 W y que a 230 Vac / 60 Hz se debe asegurar lo mínimo requerido, es decir, 50,000 W, lo solicitado está acorde con la memoria descriptiva del proyecto, solicita aclaración.							
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	27/06/2024
El proveedor solicita se acepte como Especialista en Sistemas Fotovoltaicos a profesionales de la carrera Ing. Electrónica.							
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	27/06/2024
El proveedor consulta por las partidas indicadas en la estructura de costos del numeral 14 de las EETT, sobre en que partida se colocará el Sistema de Inversor con Baterías							



**RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(BIENES)
ADQUISICIÓN DE SISTEMAS FOTOVOLTAICOS PARA LA IMPLEMENTACION DE 130
kWp PARA LA C.T. CHILINA**

1	1	1	-	-	-	Correo Electrónico	2/09/2024
Considerando que el valor estimado se ha determinado en SOLES, con la finalidad de mantener la uniformidad se solicita que el área usuaria modifique el requerimiento para que el requisito de calificación de Experiencia del postor este en la misma moneda.							

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
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	1/07/2024
Se modifica el numeral 6.2.2 DE LOS INVERSORES DE RED (ON GRID) y se precisa que la potencia requerida es de 50 kW nominales.							
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	1/07/2024
Se modifica el numeral 10.2 y se incluye para el perfil del Especialista en Sistemas Fotovoltaicos a profesionales de la carrera Ing. Electrónica.							
1	1	-	-	-	1	Correo Electrónico	1/07/2024
Se modifica la estructura de costos del numeral 14 de las EETT desagregando el componente Sistema de Acumulación e Inversor / Cargador							
1	1	1	Presentacion en físico	-	-	-	2/09/2024
Se modifica el importe solicitado como experiencia del postor en la especialidad siendo este ahora en SOLES, cabe mencionar que este no supera el importe equivalente del que fue considerado inicialmente en moneda extranjera.							

2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO	
Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento
1	Se modifica el numeral 6.2.2 DE LOS INVERSORES DE RED (ON GRID) y se precisa que la potencia requerida es de 50 kW nominales.
1	Se modifica el numeral 10.2 y se incluye para el perfil del Especialista en Sistemas Fotovoltaicos a profesionales de la carrera Ing. Electrónica.
1	Se modifica la estructura de costos del numeral 14 de las EETT desagregando el componente Sistema de Acumulación e Inversor / Cargador
1	Se modifica el importe solicitado como experiencia del postor siendo este ahora en SOLES.

3 INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO				
3.1 FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	18/06/2024	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	28/08/2024	
3.2 PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO	-
<i>De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.</i>				
3.3 PLURALIDAD DE MARCAS QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO	-
<i>En caso de no existir pluralidad de marcas que cumplen a cabalidad con el requerimiento, indicar aquí la evaluación de la Entidad al respecto.</i>				
3.4 POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI	-	NO	X
<i>En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.</i>				
3.5 SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI	-	NO	X
<i>En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.</i>				
3.6 SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI	-	NO	X
<i>En caso de obtenerse información de otros aspectos que tengan incidencia en la eficiencia de la contratación, detallarla.</i>				



EMPRESA DE GENERACION ELECTRICA
DE AREQUIPA S.A.

Eco. Maryluz C. Chirinos Vela

Jefe Dpto. Logística

NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES