

FORMATO								
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)								
1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO		22/03/2024					
1.2	ÁREA USUARIA		GERENCIA DE INVERSION PRIVADA					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN		SERVICIO DE AUDITORÍA TÉCNICA DE LA OPERACIÓN Y MANTENIMIENTO DE LA CENTRAL HIDROELÉCTRICA YUNCÁN – PERIODO OCTUBRE 2022 – DICIEMBRE 2023					
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN							
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC		7					
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	REQ. 2024-000110		Fecha de recepción	7/03/2024	
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA		Fecha de la segunda versión		De oficio		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 SERVICIO 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 visulaiza 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
	Ninguna							

FORMATO																																										
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)																																										
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																																		
	Ninguna																																									
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO																																									
	Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento																																								
		Ninguna																																								
3.	INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL																																									
3.1	SOBRE EL VALOR REFERENCIAL EN CASO DE CONSULTORÍA DE OBRAS																																									
3.1.1	ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS																																									
	DEL PROVEEDOR																																									
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																								
		No Aplica																																								
	DE LA ENTIDAD																																									
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																								
		No Aplica																																								
3.1.2	VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA	MONEDA	Nuevos Soles		Dólares		Otro:	Señalar otra moneda																																		
		MONTO																																								
	En el caso de consultoría de obras, además, detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables, y la utilidad de acuerdo a las características, plazos y demás condiciones definidas en el requerimiento.																																									
	No Aplica																																									
4.	INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO																																									
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	12/03/2024			FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	15/03/2024																																				
4.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI			X		NO																																			
	Relacion de proveedores que fueron invitados para la indagación de mercado, de los cuales algunos emitieron respuesta:																																									
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>RUC</th> <th>PROVEEDOR</th> <th>CORREO ELECTRÓNICO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>20456478621</td> <td>INGENIERIA, GESTIÓN Y NEGOCIOS SA</td> <td>igenesa@yahoo.com</td> </tr> <tr> <td>20109986462</td> <td>PROTECNA CONSULTORES SAC</td> <td>igamarras@protecnicaconsultores.com</td> </tr> <tr> <td>20492556671</td> <td>AFRY (PERU) S.A.C.</td> <td>energy.pe@afrry.com</td> </tr> <tr> <td>20600230060</td> <td>GLOBAL ENGINEERS SA</td> <td>licitaciones@ge-peru.com</td> </tr> <tr> <td>20428135327</td> <td>ANDRITZ HYDRO S.A.</td> <td>contact-hydro.pe@andritz.com</td> </tr> <tr> <td>20255657110</td> <td>EDP PROYECTOS SAC</td> <td>edpproyectos@edpproyectos.com</td> </tr> <tr> <td>20106636011</td> <td>CENTRO DE CONSERVACION DE ENERGÍA Y DEL AMBIENTE – CENERGÍA</td> <td>tecnica@cenergia.org.pe</td> </tr> <tr> <td>20536124153</td> <td>HAMEK INGENIEROS ASOCIADOS S.A.C.</td> <td>ecarrillo@hamek.com.pe</td> </tr> <tr> <td>20554479937</td> <td>HYDRO ELECTRIC INGENIEROS SRL</td> <td>informes@hydroelectricssrl.com</td> </tr> <tr> <td>20515954245</td> <td>ERGON POWER REPRESENTACIONES S.A.C.</td> <td>info@ergonpower.com</td> </tr> </tbody> </table>									RUC	PROVEEDOR	CORREO ELECTRÓNICO	20456478621	INGENIERIA, GESTIÓN Y NEGOCIOS SA	igenesa@yahoo.com	20109986462	PROTECNA CONSULTORES SAC	igamarras@protecnicaconsultores.com	20492556671	AFRY (PERU) S.A.C.	energy.pe@afrry.com	20600230060	GLOBAL ENGINEERS SA	licitaciones@ge-peru.com	20428135327	ANDRITZ HYDRO S.A.	contact-hydro.pe@andritz.com	20255657110	EDP PROYECTOS SAC	edpproyectos@edpproyectos.com	20106636011	CENTRO DE CONSERVACION DE ENERGÍA Y DEL AMBIENTE – CENERGÍA	tecnica@cenergia.org.pe	20536124153	HAMEK INGENIEROS ASOCIADOS S.A.C.	ecarrillo@hamek.com.pe	20554479937	HYDRO ELECTRIC INGENIEROS SRL	informes@hydroelectricssrl.com	20515954245	ERGON POWER REPRESENTACIONES S.A.C.	info@ergonpower.com
RUC	PROVEEDOR	CORREO ELECTRÓNICO																																								
20456478621	INGENIERIA, GESTIÓN Y NEGOCIOS SA	igenesa@yahoo.com																																								
20109986462	PROTECNA CONSULTORES SAC	igamarras@protecnicaconsultores.com																																								
20492556671	AFRY (PERU) S.A.C.	energy.pe@afrry.com																																								
20600230060	GLOBAL ENGINEERS SA	licitaciones@ge-peru.com																																								
20428135327	ANDRITZ HYDRO S.A.	contact-hydro.pe@andritz.com																																								
20255657110	EDP PROYECTOS SAC	edpproyectos@edpproyectos.com																																								
20106636011	CENTRO DE CONSERVACION DE ENERGÍA Y DEL AMBIENTE – CENERGÍA	tecnica@cenergia.org.pe																																								
20536124153	HAMEK INGENIEROS ASOCIADOS S.A.C.	ecarrillo@hamek.com.pe																																								
20554479937	HYDRO ELECTRIC INGENIEROS SRL	informes@hydroelectricssrl.com																																								
20515954245	ERGON POWER REPRESENTACIONES S.A.C.	info@ergonpower.com																																								
4.3	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL, DE CORRESPONDER)	SI					NO		X																																	

FORMATO				
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)				
	De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.			
4.4	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI		NO X
	De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.			
4.5	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI		NO X
	De ser afirmativa la respuesta, detallar.			
5.	KETTY RODRIGUEZ CHINCHAY			
	NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			
NOTA: El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.				