

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS SERVICIOS									
1. DATOS GENERALES									
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO			21/03/2024 00:00:00					
1.2	ÁREA USUARIA			Unidad Formuladora					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN			SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DEL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE DISTRIBUCIÓN DE ENERGÍA ELÉCTRICA EN REDES DE MEDIA Y BAJA TENSIÓN DE LOS ALIMENTADORES 1045, 1046, 1047, 1202, 1203, DISTRITOS DE TUMBES Y CORRALES - PROVINCIA DE TUMBES - DEPARTAMENTO DE TUMBES					
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACION			0EIE 11-Optimizar la gestión de inversiones					
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC			104					
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA			Código					
				Documento que declaró la viabilidad					
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO									
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO			Código del Requerimiento	113-2024-ENOSA		Fecha de recepción	1/03/2024	
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)			SI	X		NO		
				De ser afirmativa la respuesta, detallar el sustento técnico del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso				Siendo las características del servicio a solicitar, distintos pero vinculados entre si, se determina que estos servicios se requieren para cumplir con un objetivo común. Asimismo, se ha determinado que existen proveedores que pueden atender el requerimiento en su totalidad; por lo que resulta más eficiente realizar la contratación por paquete.	
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARA 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				
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				
2.7	REQUERIMIENTO				Lo indicado se visualiza en el capítulo III de la sección específica de las Bases.				
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO								
	N° ítem	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas	Comunicación de respuesta del	Fecha de remisión de la	Cantidad de observaciones formuladas	Comunicación con la	Fecha de remisión de la	

		s	por el OEC	área usuaria	comunicación	por los proveedores	cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	comunicación
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA							
	N° ítem	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
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO							
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							
3.1.2	VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORIA DE OBRA	MONEDA	NUEVOS SOLES	x	NUEVOS DOLARES			
		MONTO	168158.8500					
	En el caso de consultoria de obras, además, detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables y la utilidad de acuerdo a las características, plazo y además condiciones definidas en el requerimiento.							
	Ninguna							
4. INFORMACION RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACION DE MERCADO								
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		6/03/2024		FECHA DE CULMINACION DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		13/03/2024	
4.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO				SI	X	NO	
	De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.							
4.3	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO				SI		NO	X
	En caso de existir la posibilidad de distribuir la buena pro, sustentar.							
4.4	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACION				SI		NO	X
	En caso de obtenerse información que se puede utilizar para determinar los factores de evaluación, detallarla.							
4.5	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.							
5.								

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

**ANEXO 1 – ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS**
**1. DEL PROVEEDOR**

<b>A</b>	<b>ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN</b>	<b>Cant (Personal/Equipo)</b>	<b>Und</b>	<b>Cant</b>
<b>1,00</b>	<b>Personal Clave (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida)</b>			
1,01	Jefe de Estudio	1,00	mes	3,00
1,02	Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT	1,00	mes	3,00
1,03	Especialista en formulación PIP	1,00	mes	2,00
1,04	Especialista BIM	1,00	mes	2,00
	<b>Costo Directo (S/)</b>			
	Gastos Generales (S/)			
	- Gastos Fijos (S/)			
	- Gastos Variables (S/)			
	Utilidades (S/)			
	<b>Costo Total sin IGV (S/)</b>			
	<b>Costo Total con IGV (S/)</b>			

<b>B</b>	<b>EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA</b>	<b>Cant (Personal/Equipo)</b>	<b>Und</b>	<b>Cant</b>
<b>1,00</b>	<b>Personal Profesional (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida)</b>			
1,01	Jefe de Estudio	1,00	mes	2,50
1,02	Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT	1,00	mes	2,50
1,03	Especialista BIM	1,00	mes	1,00
<b>3,00</b>	<b>Estudios Técnicos y Complementarios</b>			
3,01	Expediente Arqueológico Superficial (CIRAS)	1,00	Glb	1,00
3,02	Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)	1,00	Glb	1,00
3,03	Estudio de Suelos, Geología y Geotécnica	1,00	Glb	1,00
3,04	Estudio topográfico	1,00	Glb	1,00
3,05	Estudio de Riesgos	1,00	Glb	1,00
3,06	Estudio de Resistividad	1,00	Glb	1,00
3,07	Estudio de Coordinación de Protección	1,00	Glb	1,00
<b>4,00</b>	<b>Informe de Consistencia</b>			
4,01	Formulación del Informe de Consistencia	1,00	Glb	1,00
	<b>Costo Directo (S/)</b>			
	Gastos Generales (S/)			
	- Gastos Fijos (S/)			
	- Gastos Variables (S/)			
	Utilidades (S/)			
	<b>Costo Total sin IGV (S/)</b>			
	<b>Costo Total con IGV (S/)</b>			

<b>COSTO DEL ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN (S/) in IGV</b>			
<b>COSTO DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA (S/) in IGV</b>			
<b>COSTO TOTAL (S/) sin IGV</b>			
<b>COSTO TOTAL (S/) con IGV</b>			

<b>Plazo de Ejecución</b>	<b>165</b>	<b>d.c.</b>
<b>Estudio de Pre Inversión</b>	<b>90</b>	<b>d.c.</b>
<b>Expediente Técnico de Obra</b>	<b>75</b>	<b>d.c.</b>

## 2. DE LA ENTIDAD

A	ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN	Cant (Personal/Equipo)	Und	Cant
<b>1,00</b>	<b>Personal Clave (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida)</b>			
1,01	Jefe de Estudio	1,00	mes	3,00
1,02	Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT	1,00	mes	3,00
1,03	Especialista en formulación PIP	1,00	mes	2,00
1,04	Especialista BIM	1,00	mes	2,00
	<b>Costo Directo (S/)</b>			
	Gastos Generales (S/)			
	- Gastos Fijos (S/)			
	- Gastos Variables (S/)			
	Utilidades (S/)			
	<b>Costo Total sin IGV (S/)</b>			
	<b>Costo Total con IGV (S/)</b>			

B	EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA	Cant (Personal/Equipo)	Und	Cant
<b>1,00</b>	<b>Personal Profesional (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida)</b>			
1,01	Jefe de Estudio	1,00	mes	2,50
1,02	Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT	1,00	mes	2,50
1,03	Especialista BIM	1,00	mes	1,00
<b>3,00</b>	<b>Estudios Técnicos y Complementarios</b>			
3,01	Expediente Arqueológico Superficial (CIRAS)	1,00	Glb	1,00
3,02	Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)	1,00	Glb	1,00
3,03	Estudio de Suelos, Geología y Geotécnica	1,00	Glb	1,00
3,04	Estudio topográfico	1,00	Glb	1,00
3,05	Estudio de Riesgos	1,00	Glb	1,00
3,06	Estudio de Resistividad	1,00	Glb	1,00
3,07	Estudio de Coordinación de Protección	1,00	Glb	1,00
<b>4,00</b>	<b>Informe de Consistencia</b>			
4,01	Formulación del Informe de Consistencia	1,00	Glb	1,00
	<b>Costo Directo (S/)</b>			
	Gastos Generales (S/)			
	- Gastos Fijos (S/)			
	- Gastos Variables (S/)			
	Utilidades (S/)			
	<b>Costo Total sin IGV (S/)</b>			
	<b>Costo Total con IGV (S/)</b>			

<b>COSTO DEL ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN (S/) in IGV</b>			
<b>COSTO DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA (S/) in IGV</b>			
<b>COSTO TOTAL (S/) sin IGV</b>			
<b>COSTO TOTAL (S/) con IGV</b>			

<b>Plazo de Ejecución</b>	<b>165</b>	<b>d.c.</b>
<b>Estudio de Pre Inversión</b>	90	d.c.
<b>Expediente Técnico de Obra</b>	75	d.c.

QUEZADA  
TINOCO Karen  
Irene FAU  
20102708394  
soft

Firmado  
digitalmente por  
QUEZADA TINOCO  
Karen Irene FAU  
20102708394 soft  
Fecha: 2024.03.21  
14:04:45 -05'00'



Firmado  
digitalmente por  
NAMUCHE FEBRES  
Marina Del Socorro  
FAU 20102708394  
soft  
Fecha: 2024.03.21  
14:05:31 -05'00'