

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS SERVICIOS								
1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO		25/04/2024 00:00:00					
1.2	ÁREA USUARIA		Unidad Formuladora					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN		SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN DE LA FORMULACIÓN DEL ESTUDIO DE PREINVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: MEJORA LOCAL OFICINA PRINCIPAL PIURA					
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACION		OEIE 5-Mejorar la calidad de suministro eléctrico					
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC		134					
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	204-2024-ENOSA		Fecha de recepción	25/03/2024	
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 por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió	Fecha de remisión de la comunicación

							al área usuaria las observaciones al requerimiento	
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	158045.6600				
	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.							
	No aplica							
4. INFORMACION RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACION DE MERCADO								
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO			5/04/2024	FECHA DE CULMINACION DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		24/04/2024	
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

I ESTUDIO DE PRE INVERSION			Plazo de Ejecución 3,50	
A	PERSONAL PROFESIONAL (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)	Profesional Asignado	% Part.	Tiempo Efectivo (Meses)
	Un (01) Jefe de Supervisión	1	50,0%	1,75
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Arquitectura en Edificaciones	1	35,0%	1,23
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Estructuras en Edificaciones	1	35,0%	1,23
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Eléctricas, Mecánicas y Comunicaciones en Edificaciones	1	25,0%	0,88
A COSTO DE PERSONAL (S/)				
B	ESTUDIOS TÉCNICOS		Unidad	
	Supervisión del Estudio Topográfico		Global	1
	Supervisión del Estudio de Geología y Geotecnia		Global	1
B COSTOS DE ESTUDIOS TÉCNICOS (S/)				
C COSTO DIRECTO: A + B (S/)				
D GASTOS GENERALES (S/)				
	Gastos Fijos (S/)			
	Gastos Variables (S/)			
E UTILIDADES (S/)				
F SUB TOTAL, sin IGV (S/)				
	IGV (18%) (S/)			
I COSTO TOTAL DEL ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN, con IGV (S/)				
II	EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA		Plazo de Ejecución 3,00	
A	PERSONAL PROFESIONAL (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)	Profesional Asignado	% Part.	Tiempo Efectivo (Meses)
	Un (01) Jefe de Supervisión	1	50,0%	1,50
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Arquitectura en Edificaciones	1	35,0%	1,05
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Estructuras en Edificaciones	1	35,0%	1,05
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Eléctricas, Mecánicas y Comunicaciones en Edificaciones	1	25,0%	0,75
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Sanitarias en Edificaciones	1	20,0%	0,60
A COSTO DE PERSONAL (S/)				

B	ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS	Unidad	
	Supervisión del Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)	Global	1
	Supervisión del Informe Arqueológico, para obtención del CIRAS	Global	1
	Supervisión del Expediente de Demoliciones	Global	1
	Supervisión del Expediente de Impacto Vial	Global	1
B	COSTOS DE ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS (S/)		
C	COSTO DIRECTO: A + B (S/)		
D	GASTOS GENERALES (S/)		
	Gastos Fijos (S/)		
	Gastos Variables (S/)		
E	UTILIDADES (S/)		
F	SUB TOTAL, sin IGV (S/)		
	IGV (18%) (S/)		
II	COSTO TOTAL DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA, con IGV (S/)		
I	ESTUDIO DE PRE INVERSION		
II	EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA		
I+II	COSTO TOTAL		
	Plazo para supervisión del Estudio de Pre Inversión	105	d.c.
	Plazo para supervisión del Expediente Técnico de Obra	90	d.c.
	Plazo de Ejecución	195	d.c.

2. DE LA ENTIDAD

I	ESTUDIO DE PRE INVERSION	Plazo de Ejecución 3,50		
A	PERSONAL PROFESIONAL (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)	Profesional Asignado	% Part.	Tiempo Efectivo (Meses)
	Un (01) Jefe de Supervisión	1	50,0%	1,75
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Arquitectura en Edificaciones	1	35,0%	1,23
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Estructuras en Edificaciones	1	35,0%	1,23
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Eléctricas, Mecánicas y Comunicaciones en Edificaciones	1	25,0%	0,88
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Sanitarias en Edificaciones	1	20,0%	0,70
A	COSTO DE PERSONAL (S/)			
B	ESTUDIOS TÉCNICOS			
	Supervisión del Estudio Topográfico	Global		1
	Supervisión del Estudio de Geología y Geotecnia	Global		1
B	COSTOS DE ESTUDIOS TÉCNICOS (S/)			

C COSTO DIRECTO: A + B (S/)				
D GASTOS GENERALES (S/)				
Gastos Fijos (S/)				
Gastos Variables (S/)				
E UTILIDADES (S/)				
F SUB TOTAL, sin IGV (S/)				
IGV (18%) (S/)				
I COSTO TOTAL DEL ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN, con IGV (S/)				
II	EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA			Plazo de Ejecución 3,00
A	PERSONAL PROFESIONAL (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)	Profesional Asignado	% Part.	Tiempo Efectivo (Meses)
	Un (01) Jefe de Supervisión	1	50,0%	1,50
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Arquitectura en Edificaciones	1	35,0%	1,05
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Estructuras en Edificaciones	1	35,0%	1,05
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Eléctricas, Mecánicas y Comunicaciones en Edificaciones	1	25,0%	0,75
	Un (01) Supervisor Especialista en Diseño de Instalaciones Sanitarias en Edificaciones	1	20,0%	0,60
A COSTO DE PERSONAL (S/)				
B	ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS			Unidad
	Supervisión del Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)			Global 1
	Supervisión del Informe Arqueológico, para obtención del CIRAS			Global 1
	Supervisión del Expediente de Demoliciones			Global 1
	Supervisión del Expediente de Impacto Vial			Global 1
B COSTOS DE ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS (S/)				
C COSTO DIRECTO: A + B (S/)				
D GASTOS GENERALES (S/)				
Gastos Fijos (S/)				
Gastos Variables (S/)				
E UTILIDADES (S/)				
F SUB TOTAL, sin IGV (S/)				
IGV (18%) (S/)				
II COSTO TOTAL DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA, con IGV (S/)				
I	ESTUDIO DE PRE INVERSION			
II EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA				
I+II COSTO TOTAL				
Plazo para supervisión del Estudio de Pre Inversión			105	d.c.
Plazo para supervisión del Expediente Técnico de Obra			90	d.c.
Plazo de Ejecucion			195	d.c.

QUEZADA
TINOCO Karen
Irene FAU
20102708394
soft

Firmado digitalmente
por QUEZADA
TINOCO Karen Irene
FAU 20102708394 soft
Fecha: 2024.04.25
14:47:46 -05'00'

Firmado digitalmente por
NAMUCHE FEBRES
Marina Del
Socorro FAU
20102708394 soft
Fecha: 2024.04.25
14:48:50 -05'00'