

## FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS SERVICIOS

1. DATOS GENERALES									
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	29/11/2023 00:00:00							
1.2	ÁREA USUARIA	Gerencia Corporativa de Proyectos							
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DE ESTUDIO DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: MEJORA Y AMPLIA SEDS Y BT: MONTERO, SICCHEZ Y AXOS							
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACION	OEIE 1-Incrementar el valor económico							
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	262							
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	577-2023-ENOSA		Fecha de recepción	22/11/2023			
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 al área	Fecha de remisión de la comunicación	

							usuaria las observaciones al requerimiento	
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA							
	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
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	<b>VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORIA DE OBRA</b>	MONEDA	NUEVOS SOLES	x	NUEVOS DOLARES			
		MONTO	284999.0200					
	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 ademas condiciones definidas en el requerimiento.							
4. INFORMACION RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACION DE MERCADO								
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		24/11/2023		FECHA DE CULMINACION DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO		29/11/2023	
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

#### A ESTUDIO DE INVERSION

##### A.1 Personal Profesional (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)

Un (01) Jefe de Estudio

Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución

Un (01) Especialista en formulación de Estudios de Pre Inversión

Un (01) Especialista en Coordinación y Modelado BIM

##### A.2 Personal de Apoyo

Un (01) Cadista

##### A.3 Estudios y Servicios

Modelamiento BIM

Gestión Integral de riesgos

Geología - Geotecnia (EMS)

Costo Directo (S/) A:

Gastos Generales - Ver Cuadro Anexo (S/)

- Gastos Fijos (S/)

- Gastos Variables (S/)

Utilidades (S/)

SUB TOTAL (S/) sin IGV

IGV (18%) (S/)

COSTO TOTAL (S/) con IGV

#### B ESTUDIO DEFINITIVO

##### B.1 Personal Profesional (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y examen médico)

Un (01) Jefe de Estudio

Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución

Un (01) Especialista en Coordinación y Modelado BIM

##### B.2 Personal de Apoyo

Un (01) Cadista

##### B.3 Estudios y Servicios

Modelamiento BIM

Expediente Arqueológico (CIRA y/o Preexistencia)

Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)

Estudio Topográfico (Fotogrametría - Convencional)

##### B.4 Informe de Consistencia

Formulación del Informe de Consistencia

Costo Directo (S/) B:

Gastos Generales - Ver Cuadro Anexo (S/)

- Gastos Fijos (S/)

- Gastos Variables (S/)

Utilidades (S/)

SUB TOTAL (S/) sin IGV

IGV (18%) (S/)

COSTO TOTAL (S/) con IGV

Costo del Estudio de Pre Inversión (S/) CON IGV

Costo del Expediente Técnico de Obra (S/) CON IGV

Costo del Servicio de Consultoría de obra (S/) CON IGV

## 2. DE LA ENTIDAD

### A ESTUDIO DE INVERSION

#### A.1 Personal Profesional (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y Examen médico)

Un (01) Jefe de Estudio

Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución

Un (01) Especialista en formulación de Estudios de Pre Inversión

Un (01) Especialista en Coordinación y Modelado BIM

#### A.2 Personal de Apoyo

Un (01) Cadista

#### A.3 Estudios y Servicios

Modelamiento BIM

Gestión Integral de riesgos

Geología - Geotecnia (EMS)

Costo Directo (S/) A:

Gastos Generales - Ver Cuadro Anexo (S/)

- Gastos Fijos (S/)

- Gastos Variables (S/)

Utilidades (S/)

SUB TOTAL (S/) sin IGV

IGV (18%) (S/)

COSTO TOTAL (S/) con IGV

### B ESTUDIO DEFINITIVO

#### B.1 Personal Profesional (Incluye honorarios, leyes sociales, viaticos, seguro y examen médico)

Un (01) Jefe de Estudio

Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución

Un (01) Especialista en Coordinación y Modelado BIM

#### B.2 Personal de Apoyo

Un (01) Cadista

#### B.3 Estudios y Servicios

Modelamiento BIM

Expediente Arqueológico (CIRA y/o Preexistencia)

Instrumento de Gestión Ambiental (IGA)

Estudio Topográfico (Fotogrametría - Convencional)

#### B.4 Informe de Consistencia

Formulación del Informe de Consistencia

Costo Directo (S/) B:

Gastos Generales - Ver Cuadro Anexo (S/)

- Gastos Fijos (S/)

- Gastos Variables (S/)

Utilidades (S/)

SUB TOTAL (S/) sin IGV

IGV (18%) (S/)

COSTO TOTAL (S/) con IGV

Costo del Estudio de Pre Inversión (S/) CON IGV

Costo del Expediente Técnico de Obra (S/) CON IGV

Costo del Servicio de Consultoría de obra (S/) CON IGV