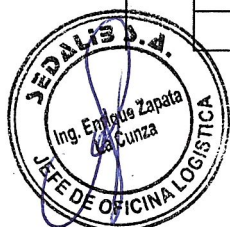


FORMATO	
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)	
1. DATOS GENERALES	
1.1 FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	8/02/2023
1.2 ÁREA USUARIA	SUBGERENCIA DE OBRAS
1.3 DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	SERVICIO DE INSTALACIONES ELÉCTRICAS DE LA OBRA: "AMPLIACIÓN DE LÍNEA DE IMPULSIÓN EBAR TAQUILA-PTAR SALAVERRY Y DE LAGUNAS DE ESTABILIZACIÓN PTAR SALAVERRY-DISTRITO DE SALAVERRY-PROVINCIA DE TRUJILLO-DEPARTAMENTO DE LA LIBERTAD" con CUI N° 2503804
1.4 ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	OG4. Comprometer nuestra gestión con la preservación y el cuidado del ambiente
1.5 N° DE REFERENCIA DEL PAC	22
1.6 PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código 2503804 Documento que declaró la viabilidad
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO	
2.1 DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento Memorando N° 066-2023-SEDALIB S.A.-46000-SGO Fecha de recepción 6/02/2023
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
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 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
2.9 RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA	
N° 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



FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)																																																																																																																																															
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO																																																																																																																																														
	N° Item	Ajustes realizados al requerimiento																																																																																																																																													
3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR ESTIMADO																																																																																																																																															
3.1 SOBRE EL VALOR ESTIMADO EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL																																																																																																																																															
3.1.1 ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS																																																																																																																																															
DE LA ENTIDAD																																																																																																																																															
	N° Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																																																																																																																													
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th style="width: 10%;">ITEM</th> <th style="width: 60%;">DESCRIPCIÓN</th> <th style="width: 15%;">PARCIALES (S/) COSTOS DIRECTOS</th> <th style="width: 15%;">(S/) TOTALES INCLUYE GG+U e IGV</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>01</td> <td>AMPLIACIÓN TAQUILA HASTA PTAR SALAVERRY</td> <td style="text-align: right;">1,740,290.17</td> <td></td> </tr> <tr> <td>02</td> <td>OBRAS PROVISIONALES</td> <td style="text-align: right;">27,828.19</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN DE TRÁNSITO</td> <td style="text-align: right;">23,876.58</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03</td> <td>LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR MIRAMAR A EMPALME DE TUBERIA TAQUILA</td> <td style="text-align: right;">634,247.86</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.01</td> <td>TRABAJO PRELIMINARES</td> <td style="text-align: right;">23,679.50</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.02</td> <td>MOVIMIENTO DE TIERRAS</td> <td style="text-align: right;">128,939.33</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.03</td> <td>SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL</td> <td style="text-align: right;">152,765.56</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.04</td> <td>INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL</td> <td style="text-align: right;">14,282.85</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.05</td> <td>SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL</td> <td style="text-align: right;">14,282.85</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.06</td> <td>VALVULAS DE AIRE</td> <td style="text-align: right;">50,769.30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.07</td> <td>PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD</td> <td style="text-align: right;">220.35</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.08</td> <td>EQUIPAMIENTO HIDRAULICO DE LA EBAR</td> <td style="text-align: right;">200,371.68</td> <td></td> </tr> <tr> <td>03.09</td> <td>INSTALACIONES ELECTRICAS</td> <td style="text-align: right;">52,440.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04</td> <td>LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR TAQUILA A PTAR SALAVERRY</td> <td style="text-align: right;">1,054,337.54</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.01</td> <td>TRABAJO PRELIMINARES</td> <td style="text-align: right;">50,654.11</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.02</td> <td>MOVIMIENTO DE TIERRAS</td> <td style="text-align: right;">296,062.26</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.03</td> <td>SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL</td> <td style="text-align: right;">352,118.61</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.04</td> <td>INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL</td> <td style="text-align: right;">32,921.40</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.05</td> <td>SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL</td> <td style="text-align: right;">18,448.60</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.06</td> <td>VALVULAS DE AIRE</td> <td style="text-align: right;">50,769.30</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.07</td> <td>PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD</td> <td style="text-align: right;">550.88</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.08</td> <td>EQUIPAMIENTO HIDRAULICO Y ELECTROMECANICO DE LA EBAR</td> <td style="text-align: right;">200,371.68</td> <td></td> </tr> <tr> <td>04.09</td> <td>INSTALACIONES ELÉCTRICAS</td> <td style="text-align: right;">52,440.70</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL COSTO DIRECTO (S/.)</td> <td style="text-align: right;">1,740,290.17</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>GASTOS GENERALES 15.07%</td> <td style="text-align: right;">262,298.76</td> <td></td> </tr> <tr> <td></td> <td>UTILIDAD 5.00%</td> <td style="text-align: right;">87,014.51</td> <td></td> </tr> <tr> <td colspan="2">TOTAL COSTO DIRECTO INCL GASTOS GENERALES Y UTILIDAD</td> <td style="text-align: right;">2,089,603.44</td> <td style="text-align: right;">2,465,732.06</td> </tr> <tr> <td colspan="2">PLAN DE MONITOREO ARQUEOLOGICO</td> <td style="text-align: right;">11,397.28</td> <td style="text-align: right;">15,466.11</td> </tr> <tr> <td colspan="2">INTERVENCION SOCIAL 0.35%</td> <td style="text-align: right;">6,016.44</td> <td style="text-align: right;">8,164.30</td> </tr> <tr> <td colspan="2">GESTION DE RIESGOS 0.53%</td> <td style="text-align: right;">9,200.00</td> <td style="text-align: right;">12,484.40</td> </tr> <tr> <td colspan="2">SUPERVISIÓN 5.36%</td> <td style="text-align: right;">93,211.92</td> <td style="text-align: right;">126,488.58</td> </tr> <tr> <td colspan="2">COSTE DE INVERSION TOTAL</td> <td style="text-align: right;">2,209,429.08</td> <td style="text-align: right;">2,628,335.45</td> </tr> <tr> <td colspan="2">COSTE DE INVERSIÓN (SIN IGV)</td> <td></td> <td style="text-align: right;">2,227,402.92</td> </tr> </tbody> </table>						ITEM	DESCRIPCIÓN	PARCIALES (S/) COSTOS DIRECTOS	(S/) TOTALES INCLUYE GG+U e IGV	01	AMPLIACIÓN TAQUILA HASTA PTAR SALAVERRY	1,740,290.17		02	OBRAS PROVISIONALES	27,828.19		03	SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN DE TRÁNSITO	23,876.58		03	LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR MIRAMAR A EMPALME DE TUBERIA TAQUILA	634,247.86		03.01	TRABAJO PRELIMINARES	23,679.50		03.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS	128,939.33		03.03	SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	152,765.56		03.04	INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	14,282.85		03.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL	14,282.85		03.06	VALVULAS DE AIRE	50,769.30		03.07	PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD	220.35		03.08	EQUIPAMIENTO HIDRAULICO DE LA EBAR	200,371.68		03.09	INSTALACIONES ELECTRICAS	52,440.70		04	LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR TAQUILA A PTAR SALAVERRY	1,054,337.54		04.01	TRABAJO PRELIMINARES	50,654.11		04.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS	296,062.26		04.03	SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	352,118.61		04.04	INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	32,921.40		04.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL	18,448.60		04.06	VALVULAS DE AIRE	50,769.30		04.07	PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD	550.88		04.08	EQUIPAMIENTO HIDRAULICO Y ELECTROMECANICO DE LA EBAR	200,371.68		04.09	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	52,440.70		TOTAL COSTO DIRECTO (S/.)		1,740,290.17			GASTOS GENERALES 15.07%	262,298.76			UTILIDAD 5.00%	87,014.51		TOTAL COSTO DIRECTO INCL GASTOS GENERALES Y UTILIDAD		2,089,603.44	2,465,732.06	PLAN DE MONITOREO ARQUEOLOGICO		11,397.28	15,466.11	INTERVENCION SOCIAL 0.35%		6,016.44	8,164.30	GESTION DE RIESGOS 0.53%		9,200.00	12,484.40	SUPERVISIÓN 5.36%		93,211.92	126,488.58	COSTE DE INVERSION TOTAL		2,209,429.08	2,628,335.45	COSTE DE INVERSIÓN (SIN IGV)			2,227,402.92
ITEM	DESCRIPCIÓN	PARCIALES (S/) COSTOS DIRECTOS	(S/) TOTALES INCLUYE GG+U e IGV																																																																																																																																												
01	AMPLIACIÓN TAQUILA HASTA PTAR SALAVERRY	1,740,290.17																																																																																																																																													
02	OBRAS PROVISIONALES	27,828.19																																																																																																																																													
03	SEGURIDAD Y SEÑALIZACIÓN DE TRÁNSITO	23,876.58																																																																																																																																													
03	LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR MIRAMAR A EMPALME DE TUBERIA TAQUILA	634,247.86																																																																																																																																													
03.01	TRABAJO PRELIMINARES	23,679.50																																																																																																																																													
03.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS	128,939.33																																																																																																																																													
03.03	SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	152,765.56																																																																																																																																													
03.04	INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	14,282.85																																																																																																																																													
03.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL	14,282.85																																																																																																																																													
03.06	VALVULAS DE AIRE	50,769.30																																																																																																																																													
03.07	PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD	220.35																																																																																																																																													
03.08	EQUIPAMIENTO HIDRAULICO DE LA EBAR	200,371.68																																																																																																																																													
03.09	INSTALACIONES ELECTRICAS	52,440.70																																																																																																																																													
04	LÍNEA DE IMPULSIÓN DE AGUAS RESIDUALES DE EBAR TAQUILA A PTAR SALAVERRY	1,054,337.54																																																																																																																																													
04.01	TRABAJO PRELIMINARES	50,654.11																																																																																																																																													
04.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS	296,062.26																																																																																																																																													
04.03	SUMINISTRO DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	352,118.61																																																																																																																																													
04.04	INSTALACION DE TUBOS DE IMPULSIÓN / AGUA RESIDUAL	32,921.40																																																																																																																																													
04.05	SUMINISTRO E INSTALACION DE ACCESORIOS DE HIERRO DUCTIL	18,448.60																																																																																																																																													
04.06	VALVULAS DE AIRE	50,769.30																																																																																																																																													
04.07	PRUEBAS DE CONTROL DE CALIDAD	550.88																																																																																																																																													
04.08	EQUIPAMIENTO HIDRAULICO Y ELECTROMECANICO DE LA EBAR	200,371.68																																																																																																																																													
04.09	INSTALACIONES ELÉCTRICAS	52,440.70																																																																																																																																													
TOTAL COSTO DIRECTO (S/.)		1,740,290.17																																																																																																																																													
	GASTOS GENERALES 15.07%	262,298.76																																																																																																																																													
	UTILIDAD 5.00%	87,014.51																																																																																																																																													
TOTAL COSTO DIRECTO INCL GASTOS GENERALES Y UTILIDAD		2,089,603.44	2,465,732.06																																																																																																																																												
PLAN DE MONITOREO ARQUEOLOGICO		11,397.28	15,466.11																																																																																																																																												
INTERVENCION SOCIAL 0.35%		6,016.44	8,164.30																																																																																																																																												
GESTION DE RIESGOS 0.53%		9,200.00	12,484.40																																																																																																																																												
SUPERVISIÓN 5.36%		93,211.92	126,488.58																																																																																																																																												
COSTE DE INVERSION TOTAL		2,209,429.08	2,628,335.45																																																																																																																																												
COSTE DE INVERSIÓN (SIN IGV)			2,227,402.92																																																																																																																																												
SON: DOS MILLONES SEISCIENTOS VEINTIOCHO MIL TRESCIENTOS TREINTA Y CINCO 45/100 SOLES																																																																																																																																															
DEL PROVEEDOR																																																																																																																																															
	N° Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																																																																																																																													
3.1.2 VALOR ESTIMADO DEL SERVICIO																																																																																																																																															
	MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda																																																																																																																																									
	MONTO	S/ 123,760.05 (Ciento veintitrés setecientos sesenta con 05/100 soles)																																																																																																																																													
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.																																																																																																																																															
El valor estimado se esta tomando del importe del presupuesto de instalaciones electricas del Expediente Tecnico de obra																																																																																																																																															



FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)				
4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO				
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	25/10/2022	FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	25/11/2022
4.2	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>				
4.3	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL, DE CORRESPONDER)	SI		NO X
<i>De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.</i>				
4.4	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI		NO X
<i>De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.</i>				
4.5	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI		NO X
<i>De ser afirmativa la respuesta, detallar.</i>				
5.				
- ING. VICENTE ENRIQUE ZAPATA LA CUNZA				
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.				

