

FORMATO																																																
RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)																																																
1. DATOS GENERALES																																																
1.1 FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO		12/08/2024																																														
1.2 DEPENDENCIA USUARIA		Area de Servicios Generales y Logistica																																														
1.3 DENOMINACIÓN DE LA OBRA		"CREACION DEL SISTEMA DE DRENAJE PLUVIAL EN AA.VV. VILLA AUTONOMA DEL DISTRITO DE LA BANDA DE SHILCAYO - PROVINCIA DE SAN MARTIN – DEPARTAMENTO DE SAN MARTIN"																																														
1.4 N° DE REFERENCIA DEL PAC		12																																														
1.5 LA OBRA SE ENCUENTRA EN EL MARCO DE UN PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA				SI		X		NO																																								
1.6 PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	2456396		Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública																																												
	NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Perfil Simplificado				Perfil		Factibilidad																																								
		Elaborado por				Aprobado por																																										
		Documento de aprobación				Fecha de aprobación																																										
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																																																
2.1 SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN		OBRA TOTAL		X		ETAPA		TRAMO																																								
		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación por etapa o tramo																																														
2.2 SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS				SI				NO																																								
								X																																								
2.3 REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)		PLAZO DE EJECUCIÓN		150 días calendario.																																												
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																																														
		<table><tr><th>ÍTEM</th><th>RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO</th><th>CANTIDAD</th></tr><tr><td>1</td><td>ESTACION TOTAL</td><td>1.00</td></tr><tr><td>2</td><td>NIVEL TOPOGRAFICO</td><td>1.00</td></tr><tr><td>3</td><td>MOTONIVELADORA DE 145-150 HP</td><td>1.00</td></tr><tr><td>4</td><td>TRACTOR D6</td><td>1.00</td></tr><tr><td>5</td><td>VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1.50"</td><td>1.00</td></tr><tr><td>6</td><td>RETROEXCAVADORA SOBRE LLANTAS 58 HP 1/2 y3</td><td>1.00</td></tr><tr><td>7</td><td>CARGADOR S/LLANTAS 125 HP 2.5 YD3</td><td>1.00</td></tr><tr><td>8</td><td>RODILLO LISO VIBR AUTOP 101-135HP 10-12T</td><td>1.00</td></tr><tr><td>9</td><td>COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 5.8 HP</td><td>1.00</td></tr><tr><td>10</td><td>CAMION VOLQUETE DE 15 m3</td><td>2.00</td></tr><tr><td>11</td><td>CAMION CISTERNA (1,500 GLNS.)</td><td>1.00</td></tr><tr><td>12</td><td>MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9 -11P3</td><td>2.00</td></tr></table>								ÍTEM	RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO	CANTIDAD	1	ESTACION TOTAL	1.00	2	NIVEL TOPOGRAFICO	1.00	3	MOTONIVELADORA DE 145-150 HP	1.00	4	TRACTOR D6	1.00	5	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1.50"	1.00	6	RETROEXCAVADORA SOBRE LLANTAS 58 HP 1/2 y3	1.00	7	CARGADOR S/LLANTAS 125 HP 2.5 YD3	1.00	8	RODILLO LISO VIBR AUTOP 101-135HP 10-12T	1.00	9	COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 5.8 HP	1.00	10	CAMION VOLQUETE DE 15 m3	2.00	11	CAMION CISTERNA (1,500 GLNS.)	1.00	12	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9 -11P3	2.00
ÍTEM	RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO	CANTIDAD																																														
1	ESTACION TOTAL	1.00																																														
2	NIVEL TOPOGRAFICO	1.00																																														
3	MOTONIVELADORA DE 145-150 HP	1.00																																														
4	TRACTOR D6	1.00																																														
5	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1.50"	1.00																																														
6	RETROEXCAVADORA SOBRE LLANTAS 58 HP 1/2 y3	1.00																																														
7	CARGADOR S/LLANTAS 125 HP 2.5 YD3	1.00																																														
8	RODILLO LISO VIBR AUTOP 101-135HP 10-12T	1.00																																														
9	COMPACTADOR VIBR. TIPO PLANCHA 5.8 HP	1.00																																														
10	CAMION VOLQUETE DE 15 m3	2.00																																														
11	CAMION CISTERNA (1,500 GLNS.)	1.00																																														
12	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9 -11P3	2.00																																														
		CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO																																														
		RELACIÓN DEL PERSONAL																																														
		<table><tr><th>CARGO</th><th>PROFESION</th></tr><tr><td>GERENTE DE OBRA</td><td>INGENIERO CIVIL</td></tr><tr><td>RESIDENTE DE OBRA</td><td>INGENIERO CIVIL</td></tr><tr><td>ESPECIALISTA EN CALIDAD</td><td>INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL</td></tr><tr><td>ESPECIALISTA AMBIENTAL</td><td>INGENIERO AMBIENTAL O INGENIERO AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES O INGENIERO DE RECURSOS NATURALES Y ENERGÍA RENOVABLE O INGENIERO DE ENERGÍA RENOVABLES O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL</td></tr><tr><td>ESPECIALISTA EN SEGURIDAD EN OBRAS Y SALUD OCUPACIONAL</td><td>INGENIERO DE HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL O INGENIERO INDUSTRIAL O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL</td></tr></table>								CARGO	PROFESION	GERENTE DE OBRA	INGENIERO CIVIL	RESIDENTE DE OBRA	INGENIERO CIVIL	ESPECIALISTA EN CALIDAD	INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL	ESPECIALISTA AMBIENTAL	INGENIERO AMBIENTAL O INGENIERO AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES O INGENIERO DE RECURSOS NATURALES Y ENERGÍA RENOVABLE O INGENIERO DE ENERGÍA RENOVABLES O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL	ESPECIALISTA EN SEGURIDAD EN OBRAS Y SALUD OCUPACIONAL	INGENIERO DE HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL O INGENIERO INDUSTRIAL O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL																											
CARGO	PROFESION																																															
GERENTE DE OBRA	INGENIERO CIVIL																																															
RESIDENTE DE OBRA	INGENIERO CIVIL																																															
ESPECIALISTA EN CALIDAD	INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL																																															
ESPECIALISTA AMBIENTAL	INGENIERO AMBIENTAL O INGENIERO AMBIENTAL Y DE RECURSOS NATURALES O INGENIERO DE RECURSOS NATURALES Y ENERGÍA RENOVABLE O INGENIERO DE ENERGÍA RENOVABLES O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL																																															
ESPECIALISTA EN SEGURIDAD EN OBRAS Y SALUD OCUPACIONAL	INGENIERO DE HIGIENE Y SEGURIDAD INDUSTRIAL O INGENIERO INDUSTRIAL O INGENIERO SANITARIO O INGENIERO CIVIL																																															

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

	PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL					
	OTROS					
2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	10%	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS		
		OTROS				
2.5	FUENTES DE INFORMACIÓN QUE SIRVIERON PARA VERIFICAR LA EXISTENCIA DE OFERTA EN EL MERCADO CON LA CAPACIDAD PARA CUMPLIR CON LOS RTM <i>Indicar y sustentar las fuentes de información que sirvieron para verificar la existencia de oferta en el mercado con la capacidad para cumplir con los RTM relacionados al equipo mínimo y al perfil mínimo del personal.</i>					
2.6	ASPECTOS CONSIDERADOS EN EL EXPEDIENTE TÉCNICO Teniendo en cuenta las fuentes de información que sirvieron para verificar la existencia de oferta en el mercado, señalar en cada caso los aspectos que se consideraron o no en el Expediente Técnico.					
	Sobre la fuente de información N° 1					
	Sobre la fuente de información N° 2					
	Sobre la fuente de información N° 3					
2.7	ELABORACIÓN Y APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por		Aprobado por		
		Documento de aprobación		Fecha de aprobación		
2.8	OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES					
	N° Item	Cantidad de observaciones	Comunicación con la cual se remitió las observaciones a la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación		
	<i>Consignar una síntesis de las observaciones:</i>					
	<i>Consignar una síntesis de las observaciones:</i>					
	<i>Consignar una síntesis de las observaciones:</i>					
2.9	RESPUESTA DE LA DEPENDENCIA RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y/O CONSULTOR					
	N° Item	Cantidad de respuestas a las observaciones	Comunicación de respuesta de la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación		
	<i>Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:</i>					
	<i>Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:</i>					
	<i>Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:</i>					
2.1	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL EXPEDIENTE TÉCNICO					
	N° Item	Ajustes realizados al expediente técnico				

FORMATO									
RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)									
2.11 NUEVA APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA		SI				NO			
		Documento de aprobación				Aprobado por		Fecha de aprobación	
3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL									
3.1 PRESUPUESTO DE OBRA									
Fecha de determinación del presupuesto de obra				30/7/2024					
Consignar el detalle del presupuesto de obra:									
3.2 DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES									
Consignar el desagregado de gastos generales									
3.3 VALOR REFERENCIAL		MONEDA		Nuevos Soles		X		Dólares	
		MONTOS		SI. 5,579,955.95 (CINCO MILLONES QUINIENTOS SETENTA Y NUEVE MIL NOVECIENTOS CINCUENTA Y CINCO CON 95/100 SOLES)					
4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO									
4.1 PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON LOS RTM		SI		X		NO			
De ser afirmativa la respuesta, identificar a los proveedores que cumplen con los RTM. De lo contrario, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores.									
4.2 SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN (Aplicable para LP, ADP y AMC Derivada de LP y ADP)		SI				NO			
De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.									
4.3 SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN		SI				NO			
De ser afirmativa la respuesta, detallar.									
5.									
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE LA BANDA DE SHILCAYO									
LIC. ADM. ROGELIO VILLACORTA DAVILA									
JEFE DE AREA DE SERVICIOS GENERALES Y LOGISTICA									
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES									