

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	12/09/2024																																															
1.2	DEPENDENCIA USUARIA																																																
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA	MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE HABITABILIDAD INSTITUCIONAL EN EL ALMACEN CENTRAL DE LA MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE CHICLA DE CENTRO POBLADO CHICLA, DISTRITO DE CHICLA, PROVINCIA DE HUAROCHIRI, DEPARTAMENTO DE LIMA																																															
1.4	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	4																																															
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 SNIP	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 CONTRATACION	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 ÍTEM	SI		NO	X																																												
2.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN	90 días calendario																																														
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO <u>Requisitos</u> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ÍTEM</th> <th>RECURSO</th> <th>Unidad</th> <th>Cantidad</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1 00 00</td> <td>ANDAMIO METALICO</td> <td>und</td> <td>4 00</td> </tr> <tr> <td>2 00 00</td> <td>CAMION VOLQUE TE 4 X 2 140-210 HP 10 m3</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>3 00 00</td> <td>CARGADOR SOBRE LLANTAS 125 HP 2.5 yd3</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>4 00 00</td> <td>CIZALLA ELECTRICA DE FIERRO</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>5 00 00</td> <td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 7 HP</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>7 00 00</td> <td>MOTOSOLDADORA DE 250 A</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>8 00 00</td> <td>MAQUINA DE SOLDAR</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>9 00 00</td> <td>MARTILLO NEUMATICO DE 24 kg</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>10 00 00</td> <td>MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9-11 p3</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> <tr> <td>11 00 00</td> <td>VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1"</td> <td>und</td> <td>1 00</td> </tr> </tbody> </table>				ÍTEM	RECURSO	Unidad	Cantidad	1 00 00	ANDAMIO METALICO	und	4 00	2 00 00	CAMION VOLQUE TE 4 X 2 140-210 HP 10 m3	und	1 00	3 00 00	CARGADOR SOBRE LLANTAS 125 HP 2.5 yd3	und	1 00	4 00 00	CIZALLA ELECTRICA DE FIERRO	und	1 00	5 00 00	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 7 HP	und	1 00	7 00 00	MOTOSOLDADORA DE 250 A	und	1 00	8 00 00	MAQUINA DE SOLDAR	und	1 00	9 00 00	MARTILLO NEUMATICO DE 24 kg	und	1 00	10 00 00	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9-11 p3	und	1 00	11 00 00	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1"	und	1 00
ÍTEM	RECURSO	Unidad	Cantidad																																														
1 00 00	ANDAMIO METALICO	und	4 00																																														
2 00 00	CAMION VOLQUE TE 4 X 2 140-210 HP 10 m3	und	1 00																																														
3 00 00	CARGADOR SOBRE LLANTAS 125 HP 2.5 yd3	und	1 00																																														
4 00 00	CIZALLA ELECTRICA DE FIERRO	und	1 00																																														
5 00 00	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 7 HP	und	1 00																																														
7 00 00	MOTOSOLDADORA DE 250 A	und	1 00																																														
8 00 00	MAQUINA DE SOLDAR	und	1 00																																														
9 00 00	MARTILLO NEUMATICO DE 24 kg	und	1 00																																														
10 00 00	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9-11 p3	und	1 00																																														
11 00 00	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1"	und	1 00																																														
		CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO SEGÚN TDR																																															
		RELACIÓN DEL PERSONAL <table border="1"> <thead> <tr> <th>CARGO</th> <th>PROFESIÓN</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Residente de Obra</td> <td>Ingeniero Civil y/o arquitecto</td> </tr> <tr> <td>Ingeniero de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente</td> <td>Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero ambiental o Ingeniero Industrial o Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil</td> </tr> <tr> <td>Asistente de Obra</td> <td>Ingeniero civil o arquitecto</td> </tr> <tr> <td>Administrador de obra</td> <td>Contador o administrador o ing. Civil o ing. Industrial</td> </tr> </tbody> </table>				CARGO	PROFESIÓN	Residente de Obra	Ingeniero Civil y/o arquitecto	Ingeniero de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente	Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero ambiental o Ingeniero Industrial o Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil	Asistente de Obra	Ingeniero civil o arquitecto	Administrador de obra	Contador o administrador o ing. Civil o ing. Industrial																																		
CARGO	PROFESIÓN																																																
Residente de Obra	Ingeniero Civil y/o arquitecto																																																
Ingeniero de Seguridad, Salud Ocupacional y Medio Ambiente	Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero ambiental o Ingeniero Industrial o Ingeniería de Seguridad y Salud en el Trabajo o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil																																																
Asistente de Obra	Ingeniero civil o arquitecto																																																
Administrador de obra	Contador o administrador o ing. Civil o ing. Industrial																																																
		PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL																																															



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)

		SEGÚN TDR	
		OTROS	
2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	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		
	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.		
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	ELABORACION Y APROBACION DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por	SAMUEL BELTRAN GUERRERO GUERRERO
		Documento de aprobación	RESOLUCIÓN DE GERENCIA MUNICIPAL N°
		Aprobado por	GERENCIA MUNICIPAL
		Fecha de aprobación	30/07/2024
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
	Consignar una síntesis de las observaciones:		
	Consignar una síntesis de las observaciones:		
	Consignar una síntesis de las observaciones:		
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
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:		
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:		
	Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:		
2.1	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL EXPEDIENTE TÉCNICO		
	N° Item	Ajustes realizados al expediente técnico	

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
	El presupuesto del proyecto asciende a S/ 701,679.97 (SETECIENTOS Y UN MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE CON 97/100 SOLES) con los precios al mes de junio del 2024

3.2	DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES
	Consignar el desagregado de gastos generales

3.3	VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Nuevos Soles	S/ 701,679.97	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
		MONTO	SETECIENTOS Y UN MIL SEISCIENTOS SETENTA Y NUEVE CON 97/100 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.	
----	--



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