

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		31/01/2024																								
1.2	DEPENDENCIA USUARIA		GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO TERRITORIAL																								
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA		CONTRATACIÓN DE EJECUCION DE LA OBRA: "MEJORAMIENTO DEL JR. MALECÓN CUADRA 1,2,3, Y 4 DE VILLA SEPAHUA, DISTRITO DE SEPAHUA, PROVINCIA DE ATALAYA, REGIÓN UCAYALI"-III ETAPA CON CUI N°2347287"																								
1.4	N° DE REFERENCIA DEL PAC		8																								
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-CUI	2347287	Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública			FORMATO N° 07-A																				
		NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Ficha Técnica General Simplificada	X	Perfil		Factibilidad																				
			Elaborado por	RICARDO JOEL DIESTRA VASQUEZ		Aprobado por	U.F.																				
			Documento de aprobación	FORMATO N° 07-A		Fecha de aprobación	2/03/2019																				
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	90 días calendario.																							
			RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>CANTIDAD</th> <th>DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>02</td><td>CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3</td></tr> <tr><td>01</td><td>CARGADOR FRONTAL</td></tr> <tr><td>01</td><td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP</td></tr> <tr><td>01</td><td>ESTACION TOTAL</td></tr> <tr><td>01</td><td>MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg</td></tr> <tr><td>01</td><td>MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP</td></tr> <tr><td>01</td><td>NIVEL TOPOGRÁFICO</td></tr> <tr><td>01</td><td>VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"</td></tr> </tbody> </table>							CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO	02	CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3	01	CARGADOR FRONTAL	01	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP	01	ESTACION TOTAL	01	MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg	01	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP	01	NIVEL TOPOGRÁFICO	01	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO																										
02	CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3																										
01	CARGADOR FRONTAL																										
01	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP																										
01	ESTACION TOTAL																										
01	MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg																										
01	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP																										
01	NIVEL TOPOGRÁFICO																										
01	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"																										
			CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO																								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>CANTIDAD</th> <th>DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>02</td><td>CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3</td></tr> <tr><td>01</td><td>CARGADOR FRONTAL</td></tr> <tr><td>01</td><td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP</td></tr> <tr><td>01</td><td>ESTACION TOTAL</td></tr> <tr><td>01</td><td>MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg</td></tr> <tr><td>01</td><td>MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP</td></tr> <tr><td>01</td><td>NIVEL TOPOGRÁFICO</td></tr> <tr><td>01</td><td>VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"</td></tr> </tbody> </table>							CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO	02	CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3	01	CARGADOR FRONTAL	01	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP	01	ESTACION TOTAL	01	MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg	01	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP	01	NIVEL TOPOGRÁFICO	01	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"
CANTIDAD	DESCRIPCIÓN DEL EQUIPAMIENTO																										
02	CAMIÓN VOLQUETE DE 15M3																										
01	CARGADOR FRONTAL																										
01	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4 HP																										
01	ESTACION TOTAL																										
01	MARTILLO NEUMÁTICO DE 29 kg																										
01	MEZCLADORA DE CONCRETO DE 11P3-18 HP																										
01	NIVEL TOPOGRÁFICO																										
01	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40"																										
			RELACIÓN DEL PERSONAL																								
			<table border="1"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>Cargo</th> <th>Profesión</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Residente de Obra</td> <td>Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Especialista de Calidad</td> <td>Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.</td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>Especialista Ambiental</td> <td>Ingeniero Civil o Ingeniero Ambiental o Ingeniero de Gestión Ambiental o Ingeniero Ambiental y de Recursos Ambientales o Ingeniero de Recursos Naturales y Energía Renovable o Ingeniero de Renovables o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, Titulado, Colegiado y habilitado.</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo</td> <td>Ingeniero Civil o Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero Industrial o Ingeniero de Seguridad y Salud en el Trabajo, Titulado, Colegiado y habilitado.</td> </tr> </tbody> </table>							N°	Cargo	Profesión	1	Residente de Obra	Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.	2	Especialista de Calidad	Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.	3	Especialista Ambiental	Ingeniero Civil o Ingeniero Ambiental o Ingeniero de Gestión Ambiental o Ingeniero Ambiental y de Recursos Ambientales o Ingeniero de Recursos Naturales y Energía Renovable o Ingeniero de Renovables o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, Titulado, Colegiado y habilitado.	4	Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo	Ingeniero Civil o Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero Industrial o Ingeniero de Seguridad y Salud en el Trabajo, Titulado, Colegiado y habilitado.			
N°	Cargo	Profesión																									
1	Residente de Obra	Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.																									
2	Especialista de Calidad	Ingeniero Civil, Titulado, Colegiado y habilitado.																									
3	Especialista Ambiental	Ingeniero Civil o Ingeniero Ambiental o Ingeniero de Gestión Ambiental o Ingeniero Ambiental y de Recursos Ambientales o Ingeniero de Recursos Naturales y Energía Renovable o Ingeniero de Renovables o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales, Titulado, Colegiado y habilitado.																									
4	Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo	Ingeniero Civil o Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero Industrial o Ingeniero de Seguridad y Salud en el Trabajo, Titulado, Colegiado y habilitado.																									
			PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL																								




MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SEPAHUA

C.P.C. Juan Edgar Maquera Copa
ESPECIALISTA EN LOGÍSTICA

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)

		Cargo	Experiencia	
		Residente de Obra	<p>Acreditar experiencia mínima de 36 meses como: Residente y/o jefe y/o supervisor y/o inspector y/o jefe de supervisión y/o residente principal y/o director residente y/o jefe residente y/o jefe residente principal y/o ingeniero residente y/o supervisor en la ejecución de obras similares al objeto de la convocatoria.</p> <p>La experiencia efectiva se contabilizará a partir de la obtención de la colegiatura profesional.</p>	
		Especialista de Calidad	<p>Acreditar experiencia mínima de 24 meses como: Especialista y/o ingeniero y/o residente y/o inspector y/o supervisor y/o jefe y/o asistente o responsable de: control de calidad o calidad o aseguramiento de calidad o programa de calidad o protocolos de calidad en la ejecución de obras similares al objeto de la convocatoria.</p> <p>La experiencia efectiva se contabilizará a partir de la obtención de la colegiatura profesional.</p>	
		Especialista Ambiental	<p>Acreditar experiencia mínima de 24 meses en el cargo de: Especialista y/o ingeniero y/o supervisor y/o jefe y/o responsable y/o residente ambiental y/o ambientalista en: Mitigación ambiental o ambientalista o monitoreo y mitigación ambiental o impacto ambiental o medio ambiente en la ejecución de obras en general.</p> <p>La experiencia efectiva se contabilizará a partir de la obtención de la colegiatura profesional.</p>	
		Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo	<p>Acreditar experiencia mínima de 24 meses como: Especialista y/o ingeniero y/o supervisor y/o jefe y/o responsable y/o residente en: seguridad y salud ocupacional seguridad e higiene ocupacional o seguridad de obra o seguridad en el trabajo o salud ocupacional o implementación de planes de seguridad e higiene ocupacional o en prevención de riesgos laborales en la ejecución de obras en general.</p> <p>La experiencia efectiva se contabilizará a partir de la obtención de la colegiatura profesional.</p>	
		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 <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	 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SEPAHUA  C.P.C. Juan Edgar Maquera Copa ESPECIALISTA EN LOGISTICA		
	Sobre la fuente de información N° 2			
	Sobre la fuente de información N° 3			
2.7	ELABORACION Y APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por	Aprobado por	
		Documento de aprobación	RESOLUCION DE GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y OBRAS N°077-2021-MPA-GIO. Fecha de aprobación	
		GERENCIA MUNICIPAL		
		5/10/2021		
2.8	OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			
	N° Item	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	

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)

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

Nº 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

Nº Item	Ajustes realizados al expediente técnico

2.11 NUEVA APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA	SI	X	NO
Documento de aprobación		RESOLUCION DE GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO N°038-2023-GIDU-ALC-MDS.	Aprobado por
			ALBERTO MICHAEL RODRIGUEZ ESQUIVES
			Fecha de aprobación
			28/12/2023

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

3.1 PRESUPUESTO DE OBRA

Fecha de determinación del presupuesto de obra	Dic-23
COSTO DIRECTO	1,020,149.53
GASTOS GENERALES (15.999591746%)	163,219.76
UTILIDAD (10.00%)	102,014.95
SUBTOTAL	1,285,384.24
IGV (18.00%)	231,369.16
COSTO DE EJECUCION DE OBRA	1,516,753.40


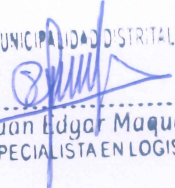
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SEPAHUA
C.P.C. Juan Edgar Maquera Copa
ESPECIALISTA EN LOGISTICA

3.2 DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES

ITEM	DESCRIPCION DEL COSTO	MONTO
1.0	* Costo Directo	S/ 1,020,149.53
2.0	Gastos Generales (10%)	S/ 163,219.76
3.0	Utilidad (10%)	S/102,014.95
4.0	Sub Total	S/1,285,384.24
5.0	IGV (18%)	S/231,369.16
6.0	Presupuesto de Obra	S/1,516,753.40

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)

3.3 VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares		Otro:	Señalar otra moneda
	MONTO	S/. 1,516,753.40 UN MILLON QUINIENTOS DIECISEIS MIL SETECIENTOS CINCUENTA Y TRES CON 40/100 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	X	
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	X	
De ser afirmativa la respuesta, detallar.							
5.	 MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SEPAHUA  C.P.C. Juan Edgar Maquera Copa ESPECIALISTA EN LOGISTICA						
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES							