

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	13/12/2022
1.2	DEPENDENCIA USUARIA	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO RURAL
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA	"RENOVACION DE PUENTE: EN EL(LA) CAMINO VECINAL RUTA HUAMANGUILLA – QUINUA "PUENTE HUAMANHURA", DISTRITO DE HUAMANGUILLA, PROVINCIA HUANTA, DEPARTAMENTO AYACUCHO". con Código Único de Inversiones 2529288.

1.4	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	7
-----	--------------------------	---

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	2529288	Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública		INFORME TÉCNICO N° 025-2022-MDH/UF	
		NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Perfil Simplificado		Perfil		Factibilidad
			Elaborado por	-----	Aprobado por	NELIO A. RAMIREZ GOMEZ	
			Documento de aprobación	INFORME TÉCNICO N° 025-2022-MDH/UF		Fecha de aprobación	07/07/2022

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		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	VOLQUETE DE 15M3	01
2	COMPRESORA NEUMATICA 76 HP 125-175 PCM	01
3	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 101-135HP 10-12 TON	01
4	CARGADOR S/LLANTAS 125-155 HP 3 YD3	01
5	RETROEXCAVADOR S/LLANTAS 58 HP 1 YD3.	01
6	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1.25"	01

CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO		
ITEM	DESCRIPCION	CANTIDAD
1	VOLQUETE DE 15M3	01
2	COMPRESORA NEUMATICA 76 HP 125-175 PCM	01
3	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 101-135HP 10-12 TON	01
4	CARGADOR S/LLANTAS 125-155 HP 3 YD3	01
5	RETROEXCAVADOR S/LLANTAS 58 HP 1 YD3.	01
6	VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 1.25"	01

RELACIÓN DEL PERSONAL	
RESIDENTE DE OBRA ESPECIALISTA EN MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD	
PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL	
RESIDENTE DE OBRA: Ingeniero Civil y/o Agrícola	
ESPECIALISTA EN MEDIO AMBIENTE Y SEGURIDAD: Ingeniero Ambiental y/o Agrónomo	
OTROS	



FORMATO
RÉSUMEN 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)

2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	10%	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS	20%
		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.						
	<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <tr> <td style="width: 30%;">Sobre la fuente de información N° 1</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sobre la fuente de información N° 2</td> <td></td> </tr> <tr> <td>Sobre la fuente de información N° 3</td> <td></td> </tr> </table>	Sobre la fuente de información N° 1		Sobre la fuente de información N° 2		Sobre la fuente de información N° 3	
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	RONEL JHON FERNANDEZ CORTERREAL RESOLUCION DE GERENCIA MUNICIPAL N° 176-2022-MDH/GM	Aprobado por	GERENTE MUNICIPAL
		Documento de aprobación		Fecha de aprobación	22/11/2022

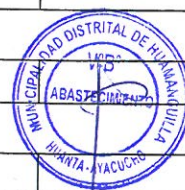
2.8	OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			
	N° Item	Cantidad de observaciones	Comunicación con la cual se remitió las observaciones a la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación
	<i>Conservar una síntesis de las observaciones:</i>			
	<i>Conservar una síntesis de las observaciones:</i>			
	<i>Conservar 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>Conservar una síntesis de las respuestas a las observaciones:</i>			
	<i>Conservar una síntesis de las respuestas a las observaciones:</i>			
	<i>Conservar 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			

2.11	NUEVA APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA	SI	NO	X
		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		al mes de NOVIEMBRE DE 2022		



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)

RESUMEN PRESUPUESTO DE OBRA				
OBRA:	: "RENOVACION DE PUENTE; EN EL(LA) CAMINO VECINAL RUTA HUAMANGUILLA - QUINUA "PUENTE HUAMANHURA", DISTRITO DE HUAMANGUILLA, PROVINCIA HUANTA, DEPARTAMENTO AYACUCHO".			
PROPIETARIO:	: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE HUAMANGUILLA			
LUGAR:	: AYACUCHO - HUANTA			
FECHA:				
Item	Descripción	Precio S/.	Parcial S/.	
01	ADECUADA Y SEGURA ESTRUCTURA VIAL		298,745.28	
01.01	OBRAS PROVISIONALES	33,836.04		
01.02	TRABAJOS PRELIMINARES	3,306.00		
01.03	MOVIMIENTO DE TIERRAS	25,160.61		
01.04	SUBESTRUCTURA	145,730.32		
01.05	SUPERESTRUCTURA	35,725.39		
01.06	ELEMENTOS COMPLEMENTARIOS	23,528.49		
01.07	SEÑALIZACIÓN Y SEGURIDAD VIAL	8,547.96		
01.08	SEGURIDAD Y SALUD	14,755.78		
01.09	MEDIDAS DE MITIGACIÓN, PREVENCIÓN Y CORRECCIÓN DE LA FITSA	8,154.69		
COSTO DIRECTO		S/.	298,745.28	
GASTOS GENERALES		11.97%	35,750.00	
UTILIDAD		10.00%	29,874.53	
COSTO PARCIAL DE INFRAESTRUCTURA		S/.	364,369.81	
IGV		18.00%	65,586.57	
COSTO TOTAL DE EJECUCIÓN DE OBRA		S/.	429,956.38	
3.2 DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES				
Consignar el desagregado de gastos generales				
3.3 VALOR REFERENCIAL				
MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares	Otro: Señalar otra moneda
MONTO	429,956.38			
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
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.	  John Vargas Miguel JEFE ABASTECIMIENTOS			
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES				