

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		26 de octubre del 2023																																																					
1.2 DEPENDENCIA USUARIA		SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA																																																					
1.3 DENOMINACIÓN DE LA OBRA		CONTRATACIÓN DE EJECUCIÓN DE OBRA: CREACION DE UN PUENTE DE 20 MTS DE CANTA GALLO DEL CASERIO SHAMBILLO CC.PP. BOQUERON, DISTRITO DE PADRE ABAD, PROVINCIA DE PADRE ABAD - UCAYALI CUI N° 2198473																																																					
1.4 N° DE REFERENCIA DEL PAC																																																							
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	2198473		Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública		INFORME N° 094-2016-EVALUADOR-YVB-SGI-GPPRyR-MPPA-A																																																	
	NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	PERFIL SIMPLIFICADO X		Perfil		Factibilidad																																																	
		Elaborado por		PERCY HERACLIO LLANTO VERGARAY		Aprobado por																																																	
		Documento de aprobación		INFORME N° 094-2016-EVALUADOR-YVB-SGI-GPPRyR-MPPA-A		Fecha de aprobación																																																	
				JOSE LUIS SEBASTIAN GUILLEN		2/01/2017																																																	
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																																																							
2.1 SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN		OBRA TOTAL		X		ETAPA																																																	
		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación por etapa o tramo																																																					
2.2 SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS		SI		X		NO																																																	
2.3 REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)		PLAZO DE EJECUCIÓN		90 DIAS CALENDARIOS																																																			
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																																																					
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>Cantidad</th> <th>Lista de equipamiento estratégico</th> </tr> </thead> <tbody> <tr><td>1</td><td>1</td><td>MOTOBOMBA 10HP 4" INC. MANGUERA Y ACCES</td></tr> <tr><td>2</td><td>1</td><td>CARGADOR FRONTAL SILLANTAS 80-95 HP 1.5 - 1.75 Yd3</td></tr> <tr><td>3</td><td>1</td><td>MOTOSOLDADORA DE 250 AMP</td></tr> <tr><td>4</td><td>1</td><td>MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 23HP 11-12P3</td></tr> <tr><td>5</td><td>1</td><td>MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 18HP 11-12P3</td></tr> <tr><td>6</td><td>1</td><td>RODILLO VIBRATORIO LISO MANUAL 10.9HP 0.8-1.1 TON</td></tr> <tr><td>7</td><td>1</td><td>VIBRADORA DE CONCRETO 4 HP CABEZAL 1 W</td></tr> <tr><td>8</td><td>1</td><td>SELLADORA POR TERMOFUSION</td></tr> <tr><td>9</td><td>1</td><td>CAMIÓN VOLQUETE 15 M3</td></tr> <tr><td>10</td><td>1</td><td>EQUIPO DE ESTACION TOTAL INCL. PRISMAS Y JALONES TELESCÓPICOS</td></tr> <tr><td>11</td><td>1</td><td>MOTONIVELADORA 125 HP</td></tr> <tr><td>12</td><td>1</td><td>RETROEXCAVADORA 30RUGA 115-165HP 0.75 - 1.6 Y3</td></tr> <tr><td>13</td><td>1</td><td>MARTILLO NEUMÁTICO 25 - 29 KG</td></tr> <tr><td>14</td><td>1</td><td>TRACTOR DE ORUGAS DE 190-240 HP</td></tr> <tr><td>15</td><td>1</td><td>PLANCHA COMPACTADORA</td></tr> </tbody> </table>						N°	Cantidad	Lista de equipamiento estratégico	1	1	MOTOBOMBA 10HP 4" INC. MANGUERA Y ACCES	2	1	CARGADOR FRONTAL SILLANTAS 80-95 HP 1.5 - 1.75 Yd3	3	1	MOTOSOLDADORA DE 250 AMP	4	1	MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 23HP 11-12P3	5	1	MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 18HP 11-12P3	6	1	RODILLO VIBRATORIO LISO MANUAL 10.9HP 0.8-1.1 TON	7	1	VIBRADORA DE CONCRETO 4 HP CABEZAL 1 W	8	1	SELLADORA POR TERMOFUSION	9	1	CAMIÓN VOLQUETE 15 M3	10	1	EQUIPO DE ESTACION TOTAL INCL. PRISMAS Y JALONES TELESCÓPICOS	11	1	MOTONIVELADORA 125 HP	12	1	RETROEXCAVADORA 30RUGA 115-165HP 0.75 - 1.6 Y3	13	1	MARTILLO NEUMÁTICO 25 - 29 KG	14	1	TRACTOR DE ORUGAS DE 190-240 HP	15	1	PLANCHA COMPACTADORA
N°	Cantidad	Lista de equipamiento estratégico																																																					
1	1	MOTOBOMBA 10HP 4" INC. MANGUERA Y ACCES																																																					
2	1	CARGADOR FRONTAL SILLANTAS 80-95 HP 1.5 - 1.75 Yd3																																																					
3	1	MOTOSOLDADORA DE 250 AMP																																																					
4	1	MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 23HP 11-12P3																																																					
5	1	MEZCLADORA DE CONCRETO TIPO TAMBOR 18HP 11-12P3																																																					
6	1	RODILLO VIBRATORIO LISO MANUAL 10.9HP 0.8-1.1 TON																																																					
7	1	VIBRADORA DE CONCRETO 4 HP CABEZAL 1 W																																																					
8	1	SELLADORA POR TERMOFUSION																																																					
9	1	CAMIÓN VOLQUETE 15 M3																																																					
10	1	EQUIPO DE ESTACION TOTAL INCL. PRISMAS Y JALONES TELESCÓPICOS																																																					
11	1	MOTONIVELADORA 125 HP																																																					
12	1	RETROEXCAVADORA 30RUGA 115-165HP 0.75 - 1.6 Y3																																																					
13	1	MARTILLO NEUMÁTICO 25 - 29 KG																																																					
14	1	TRACTOR DE ORUGAS DE 190-240 HP																																																					
15	1	PLANCHA COMPACTADORA																																																					
		CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO																																																					
		RELACIÓN DEL PERSONAL																																																					
		<table border="1" style="width: 100%; border-collapse: collapse;"> <thead> <tr> <th>N°</th> <th>Cargo - rol al plantel profesional clave</th> <th>Formación académica</th> <th>Grado título profesional</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>Residente de obra</td> <td>Ingeniero civil</td> <td>Titulado</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>Especialistas en control y calidad</td> <td>Ingeniero civil</td> <td>Titulado</td> </tr> <tr> <td>3</td> <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 Renovable o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil o Ingeniero Mecánica de Fluidos</td> <td>Titulado</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>Especialista en seguridad en obra y salud ocupacional</td> <td>Especialista, Ingeniero Civil o Ingeniero Industria, en Seguridad de Obra y/o Especialista en Seguridad y Salud Ocupacional</td> <td>Titulado</td> </tr> </tbody> </table>						N°	Cargo - rol al plantel profesional clave	Formación académica	Grado título profesional	1	Residente de obra	Ingeniero civil	Titulado	2	Especialistas en control y calidad	Ingeniero civil	Titulado	3	Especialista ambiental	Ingeniero Ambiental o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales o Ingeniero de Recursos Naturales y Energía Renovable o Ingeniero de Energía Renovable o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil o Ingeniero Mecánica de Fluidos	Titulado	4	Especialista en seguridad en obra y salud ocupacional	Especialista, Ingeniero Civil o Ingeniero Industria, en Seguridad de Obra y/o Especialista en Seguridad y Salud Ocupacional	Titulado																												
N°	Cargo - rol al plantel profesional clave	Formación académica	Grado título profesional																																																				
1	Residente de obra	Ingeniero civil	Titulado																																																				
2	Especialistas en control y calidad	Ingeniero civil	Titulado																																																				
3	Especialista ambiental	Ingeniero Ambiental o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales o Ingeniero de Recursos Naturales y Energía Renovable o Ingeniero de Energía Renovable o Ingeniero Sanitario o Ingeniero Civil o Ingeniero Mecánica de Fluidos	Titulado																																																				
4	Especialista en seguridad en obra y salud ocupacional	Especialista, Ingeniero Civil o Ingeniero Industria, en Seguridad de Obra y/o Especialista en Seguridad y Salud Ocupacional	Titulado																																																				
		PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL																																																					



Nº	Cargo - rol al plantel profesional clave	Tiempo de experiencia	Computo de la experiencia	Cargos/puestos desempeñados	Especialidad requerida
1	Residente de obra	36 meses	Desde la colegiatura	Residente, Supervisor, Inspector o la combinación de estos de: Obra, en la ejecución o inspección o supervisión.	en obras similares y/o Puentes
2	Especialistas en control y calidad	24 meses	Desde la colegiatura	Especialista, Ingeniero, Supervisor, jefe, Responsable, Coordinador o la combinación de estos, de: Control de Calidad, Calidad, Aseguramiento de Calidad, Programa de Calidad o Protocolos de calidad, en la ejecución o inspección o supervisión.	En obras en general
3	Especialista ambiental	24 meses	Desde la colegiatura	Especialista, Ingeniero, Supervisor, jefe, Responsable, Coordinador o la combinación de estos, de: Ambiental, Mitigación Ambiental, Ambientalista, Monitoreo y Mitigación Ambiental, Impacto Ambiental, Medio Ambiente o SSOMA, en la ejecución o inspección o supervisión.	En obras en general
4	Especialista en seguridad en obra y salud ocupacional	24 meses	Desde la colegiatura	Especialista, Ingeniero, Supervisor, jefe, Responsable, Coordinador o la combinación de estos, de: Seguridad y Salud Ocupacional, Seguridad e Higiene Ocupacional, Seguridad de Obra, Seguridad en el trabajo, SSOMA, Salud Ocupacional o implementación de planes de seguridad e higiene ocupacional, en la ejecución o inspección o supervisión.	En obras en general

OTROS

2.4 CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN

ADELANTO DIRECTO

X

ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS

X

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

PERSONAS NATURALES Y/O JURIDICAS CON REGISTRO EN EL CAPITULO DE EJECUCION DE OBRAS, CON CAPACIDAD DE CONTRATACIÓN QUE HAN PARTICIPADO EN CONVOCATORIAS SIMILARES A NIVEL NACIONAL - ESTRUCTURA DE COSTOS DEL EXPEDIENTE TECNICO, SOLICITUDES DE CONFIRMACION DE CUMPLIMIENTO DE TERMINOS DE REFERENCIA.

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 APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO

Elaborado por

Aprobado por

IVAN MENDOZA JARAMILLO

Documento de aprobación

RGT 104-2019-GRU-GR

Fecha de aprobación

3/07/2019

2.8 OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES

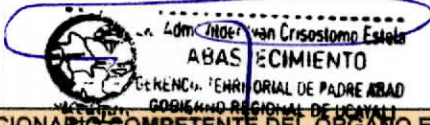
Nº Item	Cantidad de observaciones	Comunicación con la cual se remitió las observaciones a la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación
Consignar una síntesis de las observaciones:			

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:			

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 GERENCIAL TERRITORIAL N° 075-2023-GRU-GTPA	Aprobado por	LIC.ADM. JHONNY W. BALDEON VASQUEZ	Fecha de aprobación	7/03/2023
3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL							
3.1	PRESUPUESTO DE OBRA						
	Fecha de determinación del presupuesto de obra			13 DE FEBRERO 2023			
SEGÚN ANEXO ADJUNTO							
3.2	DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES						
	SEGÚN ANEXO ADJUNTO						
3.3	VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
		MONTO	S/ 1.649,435.65 (Un Millón Seiscientos Cuarenta y Nueve Mil Cuatrocientos Treinta y Cinco Con 65/100 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 CONFORMIDAD CON LO DESCRITO EN EL NUMERAL 2.5 DE LA PRESENTE, EXISTE LA PLURALIDAD DE PROVEEDORES CON ACTIVIDAD EN OBJETO DE LA CONVOCATORIA.						
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
	SE CONSIDERARÁ LO DISPUESTO POR LA LEY DE CONTRATACIONES DEL ESTADO, SU REGLAMENTO, ASÍ COMO EL EXPEDIENTE TECNICO DEL PROYECTO APROBADO MEDIANTE RESOLUCION GERENCIAL TERRITORIAL N° 140-2023-GRU-GGR-GTPA						
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.							
	 <p>NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES</p>						