FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS BAJO LA MODALIDAD DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO QUE NO INCLUYE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO)

1.			D	ATOS GENERALES				WEST TO THE STATE OF THE STATE	
1.1	FECHA DE EMISIÓN I	DEL FORMATO			2/08/202	23			
1.2	DEPENDENCIA USUA	ARIA	GERE	NCIA DE INFRAESTRU	JCTURA Y I	PLANEAMIEN	TO URBANO R	URAI	
1.3	DENOMINACIÓN DE L	_A OBRA							
			INICIOLO ,IV	I DE LA OBRA: "REPAI IORENO ROMERO DE , PROVINCIA DE CONI	LATOCALI	DAD DE HIIA	MDAMI DICTO	ITO DE EL	
1.4	Nº DE REFERENCIA D				34				
1.5	LA OBRA SE ENCUEN PÚBLICA	TRA EN EL MARCO	DE UN PROYEC	TO DE INVERSIÓN	SI	X	NO		
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código SNIP	2556912	Documento que declaró I Sistema Nacional de Inve	a viabilidad, c	conforme al	FORMATO) Na 07-C	
			Perfil Simplificado		Perfil	X	Factibilidad		
		NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Elaborado por			Aprobado por			
			Documento de aprobación			Fecha de aprobación			
2.		INFORM	MACIÓN SOBRE	EL EXPEDIENTE TÉC	NICO DE O	BRA			
1001	SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN	EJECUCIÓN DE LA OBRA TOTAL, INCLUIDO EL SUMINISTRO DEL EQUIPAMIENTO Y SU MONTAJE HASTA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO	x	EJECUCIÓN DE LA OBRA POR ETAPA, INCLUIDO EL SUMINISTRO DEL EQUIPAMIENTO Y SU MONTAJE HASTA LA PUESTA EN FUNCIONAMIENTO		EJECUCIÓN I OBRA POR TF INCLUIDO SUMINISTRO EQUIPAMIENTO MONTAJE HAS PUESTA E FUNCIONAMII	RAMO, EL DEL O Y SU STA LA		
STORES OF THE STORE OF THE STOR		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación bajo la modalidad de llave en mano				V STOCKETO WITH	LIVIO		
		Indicar el sustento técnic contratación por etapa o	tramo						
2.2	SEÑALAR SI LA CONTI	RATACIÓN SE EFECT	UARÁ POR ITEI	MS	SI	X	МО		
7.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN SU MONTAJE HASTA L	DE LA OBRA QUE A PUESTA EN FUN	EINCLUYE EL SUMINISTE	RO DEL EQUI	IPAMIENTO Y	60 días calenda	rio.	
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO QUE UTILIZARÁ EL CONTRATISTA PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA							
		MEZCLADORA DE CONCRETO DE 9-11P3 (1) CAMION PLATAFORMA 4X2 122 HP 8 TON (1) CAMION SEMITRAYLER 6X4 330 HP 35 TON (1) CAMION VOLQUETE 4X2 140-210 HP 6 M3 (1) MOTOSIERRA (1) COMPACTADOR VIBRA. TIPO PLANCHA 4 HP (1) VIBRADOR DE CONCRETO 4 HP 2.40" (1) GRUPO ELECTROGENO DE 25000 KW (1) BOTE DE 15 TN (1) ESTACION TOTAL (1) PERCUSION 3/4" DOS VELOC (1) CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO							
		EN BUEN ESTADO DE U							
		RELACIÓN DEL PERSON							
		Ingeniero Residente de obra Ingeniero Especialista en Calidad Ingeniero especialista en segurida en obras y salud ocupacional							
	P	PERFIL MÍNIMO DEL PEF	RSONAL				out Charles		

				FORMATO						
IV	RESUMEN EJ IODALIDAD DE	ECUTIVO DEL ESTUD EJECUCIÓN CONTR	ACTUAL DE	BILIDADES QUE OFRECE EL MER LLAVE EN MANO QUE NO INCLUY DIENTE TÉCNICO)	CADO (OBRAS BAJO LA YE LA ELABORACIÓN DEL					
		Ingeniero Especialis	Ingeniero Residente de obra (Ing. civil o arquitecto titulado y colegiado) Ingeniero Especialista en Calidad (Ing. Sanitario o Ing. Civil titulado y colegiado) Ingeniero Especialista en Seguridad de obra y salud Ocupacional (Ing. de higiene y seguridad industrial o Ing. industrial o ing. sanitario o Ing. civil)							
		RELACIÓN DEL EQU	RELACIÓN DEL EQUIPAMIENTO QUE SERÁ MONTADO EN LA OBRA							
		CARACTERÍSTICAS	CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPAMIENTO QUE SERÁ MONTADO EN LA OBRA							
الادر	NCIA:	GARANTÍA COMERC	GARANTÍA COMERCIAL DEL EQUIPAMIENTO							
3000	A OF OF CONTRACTOR	(3) DOS AÑOS DE AN	NTIGÜEDAD							
		OTROS	OTROS							
2.4	CONDICIONES	DELA								
	CONTRATACIÓ	N ADELANTO DIRECTO) NO APLICA	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS	NO APLICA					
		OTROS								
2.5	CAPACIDAD PA	IFORMACIÓN QUE SIRVIEF ARA CUMPLIR CON LOS RT	RON PARA VER	RIFICAR LA EXISTENCIA DE OFERTA EN E	L MERCADO CON LA					
		ON DE ALCALDIA Nº		MPC/A						
		TOTAL STATE OF BOOMS								
2.6	ASPECTOS COI	NSIDERADOS EN EL EXPE	DIENTE TÉCNIC	20						
	Teniendo en cuenta			erificar la existencia de oferta en el mercado, señ	ialar en cada caso los aspectos que s					
	Sobre la fuente de información Nº 1									
	Sobre la fuente de	,								
	información Nº 2 Sobre la fuente de									
	información Nº 3									
2.7	ELABORACION EXPEDIENTE TÉ	Y APROBACIÓN DEL CNICO	Elaborado por	Aprobado	por					
			Documento de aprobación	Fecha de aprobació	n					
2.8	OBSERVACIONE	S AL EXPEDIENTE TÉCNI	CO FORMULAD	PAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LA	AS CONTRATACIONES					
	Nº Item	Cantidad de observaciones	Comunicación coresponsable o	dencia Fecha de remisión de la						
	Consignar una sínte	esis de las observaciones								
	Consignar una síntes	sis de las observaciones								
	Consignar una sínte:	sis de las observaciones								
2.9	PESPLIESTA DE	LA DEDENDENCIA DESDO	WOADLE DELA							
		Cantidad de respuestas a las		A ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNI un de respuesta de la dependencia responsable de						
	N° Item	observaciones	elabo	oración del expediente técnico y/o consultor	la Fecha de remisión de la comunicación					

MC	DEC			RMATO						
TI C	RESUMEN EJE	CUTIVO DEL ESTUDIO	DE POSIBILII	DADES QU	E OFRECE EL MER	CADO (OBRAS	BAJO LA			
	DUALIDAD DE	EJECUCIÓN CONTRAC	TOAL DE LLA	VE EN MA	NO QUE NO INCLU	E LA ELABOR	ACIÓN D			
1933		sis de las respuestas a las observa	CAPEDIEN	TE TECNIC	(0)					
			iciones							
	Consignoruma sínta									
	Consignal una sinte.	sis de las respuestas a las observa	ciones							
	Consignar una síntes	sis de las respuestas a las observa	ciones							
0	AJUSTES QUE SI	E REALIZARON AL EXPEDIE	NTE TÉCNICO	Na Sandian						
	Nº Item			s realizados al e	expediente técnico					
				o rounzados ar e	expediente tecnico					
1	NIJEVA APPORAC	CIÓN DEL EXPERIENTE -				- 100 - 100				
	NOLVA AFRODA	CIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCI	NICO DE OBRA		SI X	NO				
		RESOLUCION DE AL	CALDIA NO		LUZ MARIBE					
1	Documento de aproba	223-2023-MPC/A		obado por	PUMARICRA	_ rk	17/04/2023			
		1		S-3-3-3-3-3-3-4-3-4-3-4-3-4-3-4-3-4-3-4-	CARDOZO	aprobación	17/04/2023			
		INFORMACIÓN S	OBRE LA DETE	RMINACIÓN I	DEL VALOR REFERENC	IAL				
I	PRESUPUESTO D	E OBRA				way.				
4	Eecha de determina	ación del presupuesto de obra	17/04/2023							
	19 9 m		177047202.	•						
A)	(5)5)		S/ 1.0	089,889.27						
	DESCRIPTION OF									
<u>.</u>	GREGADO L	DE GASTOS GENERALES				Market Bankarda				
7	-			***						
		MUNICIPALIDA	D PROV	INCIAL	CONDORCA					
		MUNICIPALIDAD PROVINCIAL CONDORGANQUI								
	"REPARA	CON DE PUENT	EPEATON	JAI - EN	Et /t by Island	<u> </u>	خلايت الم			
	ROMER	ODE LA LOCALI	DAD DE H	UAMPAI	WILDISTRITO	MOISES MOF	RNO			
	ROMERO DE LA LOCALIDAD DE HUAMPAMI, DISTRITO DE EL CENEPA. PROVINCIA CONDORGANQUE DEPARTAMENTO AMAZONAS" CUI: 2556912									
	LUGAR : REGI	ON: AMAZONAS - PROVIDE ABRIL DE 2023	ICIA CONDO	RCANQUI-	DISTRITO: EL CENE	•				
-	Resúmen Presupuestal									
		Re	súmen	Procus						
		Re	súmen	Presu		Porce attile 0				
						Porcentaje P CD	orcenta VR			
	MEJO COST	RAMENTO PUENTE MO) S/	Monto		orcenta VR			
	COST	RAMENTO PUENTE MO O DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OB	ISES MORE NO) S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05	CD	orcenta VR			
	GAST UTILI	ORAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI	ISES MORE NO	S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65	CD 9.89%	orcenta VR			
(= 11 1 1 1 1 1 1 1 1	COST CAST UTILII SUST	RAMENTO PUENTE MO O DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OB	ISES MORE NO	S/ S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67	CD	orcenta VR			
(= 11 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 - 1 -	COST CAST UTILII SUST I.G.V. VALO	PRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: TOS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) PR REFERENCIAL	ISES MORE NO	S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.60	CD 9.89%	orcenta VR			
	COST GAST UTILIN SUPT I.G.V. VALO SUPE	PRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: TOS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) PR REFERENCIAL RWSION DE OBRA	ISES MORE NO	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418,47 39,100.00 \{\}	9.89% 7.00%	VŘ			
	COST OAST UTILIT SUBT I.G.V. VALO SUPE LIQUI	ORAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RMSION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO	ISES MORE NO	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418.47 39,100.00 36,370.80	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
	COST OAST UTILIT SUBT I.G.V. VALO SUPE LIQUI	PRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: TOS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) PR REFERENCIAL RASION DE OBRA DACION	ISES MORE NO	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418,47 39,100.00 \{\}	9.89% 7.00%	VR 3.44%			
	COST OAST UTILITIES I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS	RAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: TOS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) PR REFERENCIAL RIVISION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO TO DE INVERSION	ISES MORENC	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.60 1,014,418,47 39,100.00 (1) 36,370.20 (1) 0,00 1,089,889.27	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
	COST OAST UTILITIES I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS	RAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: TOS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) PR REFERENCIAL RIVISION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO TO DE INVERSION	ISES MORENC	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.60 1,014,418,47 39,100.00 (1) 36,370.20 (1) 0,00 1,089,889.27	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
4	COST OAST UTILITIES I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS	CRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RASION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO TO DE INVERSION STO TOTAL DE INV	JERSION	SI SI SI SI SI SI SI SI SI SI	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.60 1,014,418,47 39,100.00 (1) 36,370.20 (1) 0,00 1,089,889.27	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
V	COST OAST UTILITY SUBT I.G.V. VALO SUPE LIQUE EXPE COS COS	CRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RASION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO TO DE INVERSION STO TOTAL DE INV	ISES MORENC	SI SI SI SI SI SI SI SI SI	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.60 1,014,418,47 39,100.00 (1) 36,370.20 (1) 0,00 1,089,889.27	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
V/	COST GAST UTILITY SUPE I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS COS SON: UN M	CRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RASION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO TO DE INVERSION STO TOTAL DE INV	JERSION	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418.47 39,100.00 1,089,889.27 1,089,889.27 Dólares	9.89% 7.00%	3.44% 3.59%			
>	COST UTILITY I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS COS SON: UN M	CRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RAYSION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO STO DE INVERSION ETO TOTAL DE INV MONEDA MONTO	VERSION JEVE MIL OC	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418.47 39.100.00 % 36.370.20 % 0.00 1,089,889.27 1.089,889.27 Dólares 1,014,418.47	9.89% 7.00% EVE CON 27/10	3.44% 3.59%			
V	COST UTILITY I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS COS SON: UN M ALOR EFERENCIAL	PRAMENTO PUENTE MO PODRECTO DE OBRA: POS GENERALES DE OBI DAO POTAL (18%) PR REFERENCIAL PRASION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO STO DE INVERSION BY TO TOTAL DE INVERSION MONEDA MONEDA MONTO RMACIÓN RELEVANTE ADIC	VERSION JEVE MIL OC Nuevos Soles	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418.47 39.100.00 % 36.370.20 % 0.00 1,089,889.27 1.089,889.27 Dólares 1,014,418.47	9.89% 7.00% EVE CON 27/10	3.44% 3.59%			
V RI	COST UTILITY I.G.V. VALO SUPE LIQUI EXPE COS COS SON: UN M ALOR EFERENCIAL	CRAMENTO PUENTE MO TO DRECTO DE OBRA: OS GENERALES DE OBI DAO TOTAL (18%) OR REFERENCIAL RAYSION DE OBRA DACION DIENTE TECNICO STO DE INVERSION ETO TOTAL DE INV MONEDA MONTO	VERSION JEVE MIL OC Nuevos Soles	S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S/ S	Monto Presupuestado 735,471.05 735,471.05 72,722.65 51,482.97 859,676,67 154,741.80 1,014,418.47 39.100.00 % 36.370.20 % 0.00 1,089,889.27 1.089,889.27 Dólares 1,014,418.47	9.89% 7.00% EVE CON 27/10	3.44% 3.59%			

FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS BAJO LA MODALIDAD DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO QUE NO INCLUYE LA ELABORACIÓN DEL **EXPEDIENTE TÉCNICO)**

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.

De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que se tomó en cuenta para proponer determinados factores de evaluación.		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	х
--	--	---	----	----	---

SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA 4.3 SI EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN NO X De ser afirmativa la respuesta, detallar.

5.

DE CONDORCANGUI SUB GERENCIA DE LOGISTICA c. Román Rodi

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