

380

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO																																																	
1. DATOS GENERALES																																																	
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO		12/10/2023																																														
1.2	ÁREA USUARIA		OFICINA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO URBANO RURAL																																														
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN		"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA EN CAMINO VECINAL R210950, EMP. PU 110 (QUELLAHUYO POMAoca) – EMP. R210956 (VILUYO) DISTRITO DE MOHO DE LA PROVINCIA DE MOHO DEL DEPARTAMENTO DE PUNO"																																														
1.4	Nº DE REFERENCIA DEL PAC		3																																														
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	X	Factibilidad																																										
			Aprobado por	ING. ANGEL QUISPE HUANCA		Aprobado por	ING. MELECIO FLORES TRUJILLO																																										
			Documento de Aprobación			Fecha de Aprobación	7/03/2023																																										
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																																																	
2.1	SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN	OBRA TOTAL	S/ 2,682,135.45	ETAPA		TRAMO																																											
		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación por etapa o tramo	NO APLICA																																														
2.2	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ÍTEMES	SI		NO	X																																												
2.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (BTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN		90 DÍAS CALENDARIOS																																													
		RELACION DE EQUIPO MÍNIMO																																															
		<table><thead><tr><th>ITEM</th><th>RELACION DE EQUIPO MÍNIMO DESCRIPCIÓN</th><th>UND</th></tr></thead><tbody><tr><td>1</td><td>RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 101-135 HP 10-12 T</td><td>01</td></tr><tr><td>2</td><td>CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-135 HP 3 YD3</td><td>01</td></tr><tr><td>3</td><td>MOTONIVELADORA DE 125 HP</td><td>01</td></tr><tr><td>4</td><td>CAMIONETA DOBLE TRACCIÓN</td><td>01</td></tr><tr><td>5</td><td>CAMION VOLQUETE DE 15 M3</td><td>01</td></tr><tr><td>6</td><td>CAMION IMPRIMADOR 6X2 178 – 210 HP 1800 GLN</td><td>01</td></tr><tr><td>7</td><td>EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 115-165 HP</td><td>01</td></tr><tr><td>8</td><td>CAMION CISTERNA 3000 GL (AGUA)</td><td>01</td></tr><tr><td>9</td><td>MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18HP</td><td>01</td></tr><tr><td>10</td><td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 5.5 HP</td><td>01</td></tr><tr><td>11</td><td>TERMOTANQUE 9000 GLN</td><td>01</td></tr><tr><td>12</td><td>RODILLO NEUMÁTICO AUTOPROPULSADO 5.5 – 20 TON</td><td>01</td></tr><tr><td>13</td><td>GRAVILLADORA</td><td>01</td></tr></tbody></table>						ITEM	RELACION DE EQUIPO MÍNIMO DESCRIPCIÓN	UND	1	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 101-135 HP 10-12 T	01	2	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-135 HP 3 YD3	01	3	MOTONIVELADORA DE 125 HP	01	4	CAMIONETA DOBLE TRACCIÓN	01	5	CAMION VOLQUETE DE 15 M3	01	6	CAMION IMPRIMADOR 6X2 178 – 210 HP 1800 GLN	01	7	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 115-165 HP	01	8	CAMION CISTERNA 3000 GL (AGUA)	01	9	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18HP	01	10	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 5.5 HP	01	11	TERMOTANQUE 9000 GLN	01	12	RODILLO NEUMÁTICO AUTOPROPULSADO 5.5 – 20 TON	01	13	GRAVILLADORA	01
		ITEM	RELACION DE EQUIPO MÍNIMO DESCRIPCIÓN	UND																																													
1	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOPROPULSADO 101-135 HP 10-12 T	01																																															
2	CARGADOR SOBRE LLANTAS DE 125-135 HP 3 YD3	01																																															
3	MOTONIVELADORA DE 125 HP	01																																															
4	CAMIONETA DOBLE TRACCIÓN	01																																															
5	CAMION VOLQUETE DE 15 M3	01																																															
6	CAMION IMPRIMADOR 6X2 178 – 210 HP 1800 GLN	01																																															
7	EXCAVADORA SOBRE ORUGAS 115-165 HP	01																																															
8	CAMION CISTERNA 3000 GL (AGUA)	01																																															
9	MEZCLADORA CONCRETO TAMBOR 11 P3-18HP	01																																															
10	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 5.5 HP	01																																															
11	TERMOTANQUE 9000 GLN	01																																															
12	RODILLO NEUMÁTICO AUTOPROPULSADO 5.5 – 20 TON	01																																															
13	GRAVILLADORA	01																																															
RELACION DEL PERSONAL																																																	
Un (01) Ingeniero Residente de Obra. Un (01) Especialista Ambiental. Un (01) Especialista en Calidad. Un (01) Especialista en Seguridad.																																																	
PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL																																																	
Cargo		Profesion	Experiencia																																														
Ingeniero Residente de Obra		Ingeniero Civil	Profesional Habilitado y colegiado, con un mínimo de Experiencia efectiva de 36 meses acumulados desde su colegiatura, en el cargo de supervisión y/o residente, y/o Residente de Obra y/o Ingeniero Residente de Obra y/o ingeniero jefe de supervisión y/o ingeniero supervisor, residente y/o ingeniero inspector y/o jefe de inspección y/o ingeniero supervisor y/o supervisor de obra y/o Jefe de Supervisión o Supervisor de Obra y/o Residente general y/o residente principal y/o, Ingeniero Residente de Obra, Ingeniero y/o Supervisor de Obra, Supervisor Principal, Ingeniero de Obra, Director Residente de Obra y/o Ingeniero Residente de Supervisión y/o Supervisión de Obra y/o Jefe Residente y/o Residente Principal de Obras y/o Residente de Supervisión en la obra y/o ingeniero jefe de supervisión y/o ingeniero supervisor residente y/o superintendente de construcción y/o inspector y/o ingeniero inspector y/o residente principal en obras similares al objeto de la convocatoria, que se computa desde la colegiatura.																																														



FORMATO RESUMEN EJECUTIVO

	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 Recursos Renovables o Ingeniero Ambiental y de Recursos Naturales	Profesional Habilitado y colegiado, con un mínimo de Experiencia efectiva de 18 meses acumulados desde su colegiatura, 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
	Especialista en calidad	Ingeniero civil	Profesional Habilitado y colegiado, con un mínimo de Experiencia efectiva de 18 meses acumulados desde su colegiatura, en el cargo de 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.
	Especialista en Seguridad	Ingeniero Civil o Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero Industrial o Ingeniero de Seguridad y Salud en el Trabajo y/o Ingeniero agro industrial, y/o Ingeniero de Seguridad, y/o Ingeniero Ambiental, y/o ingeniero Civil, y/o Ingeniero y/o cualquier rama de la ingeniería.	Profesional Habilitado y colegiado, con un mínimo de Experiencia efectiva de 24 meses acumulado, en el cargo de especialista en Seguridad y/o Especialista en Seguridad en Obra y/o Especialista en Seguridad e Higiene Ocupacional de Obra y/o Especialista SSOMA y/o Especialista en Seguridad y Riesgo Laborales y/o Especialista Jefe de seguridad en obra y salud ocupacional y/o Ingeniero Especialista en Seguridad y Medio Ambiente y/o Especialidad de seguridad y salud ocupacional y/o Especialista en seguridad y salud y/o Ingeniero especialista en seguridad, salud ocupacional y medio ambiente y/o Ingeniero prevencionista de seguridad y/o Ingeniero especialista en seguridad, salud en el trabajo y medio ambiente y/o Supervisor especialista en seguridad y/o Responsable Programa Seguridad y Medio ambiente y/o Ingeniero De Seguridad y/o Ingeniero De Seguridad Salud Ocupacional Y Medio Ambiente y/o Ingeniero de Seguridad y Prevención de Riesgos, en obras en general, que se computa desde la colegiatura.



2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACION	ADELANTO DIRECTO	NO	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS	NO
		OTROS	NO APLICA		

2.5	FUENTES DE INFORMACION QUE SIRVIERON PARA VERIFICAR LA EXISTENCIA DE OFERTA EN EL MERCADO CON LA CAPACIDAD PARA CUMPLIR CON LOS RTM				
	La fuente de informacion que sirvió para verificar la existencia de ofertas en el mercado con la capacidad de cumplir con los RTM relacionados al equipo minimo y al perfil minimo del personal fueron los procesos de selección publicados en el SEACE, los mismos que son identicos al objeto de la presente convocatoria.				

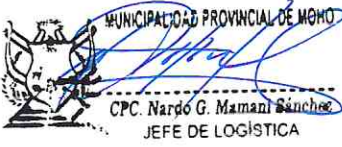
2.6	ELABORACION Y APROBACION DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Aprobado por	Roger Añamuro Quispe		
		Documento de aprobacion	Resolucion de Alcaldia N° 174-2023-MPM/A	Fecha de aprobacion	10/05/2023

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

3.1	PRESUPUESTO DE OBRA				
	Fecha de determinacion del presupuesto de obra		octubre del 2023		

Costo Directo		2,045,774.65
Gastos Generales	5.11%	104,475.01
Utilidad	6.00%	122,746.48
Parcial		2,272,996.14
I.G.V.	18.00%	409,139.31
PRESUPUESTO DE OBRA :		2,682,135.45
Elaboración de Expediente Técnico	0.93%	25,000.00
Supervisión	1.19%	32,000.00
TOTAL :		2,739,135.45

3.2	VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Soles	X	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
-----	-------------------	--------	-------	---	---------	-------	---------------------

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO				
	MONTO	S/ 2,682,135.45		
4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO				
4.1	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO
<p>Convocatoria: AS-SM-3-2023-MDO/CS-1, Entidad: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE OLLACHEA. Obra: CONTRATACIÓN DE EJECUCIÓN DE OBRA "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA EN LA CARRETERA OLLACHEA HASTA JUPUNA DISTRITO DE OLLACHEA DE LA PROVINCIA DE CARABAYA DEL DEPARTAMENTO DE PUNO". Monto: S/ 1,523,079.45. Postor Ganador: INGENIEROS MORGAL SOCIEDAD ANONIMA CERRADA, con RUC: 20448159583.</p> <p>Convocatoria: AS-SM-3-2023-CS/MDPB-1. Entidad: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE PUNTA DE BOMBON. Obra: CONTRATACIÓN PARA LA EJECUCIÓN DE LA OBRA: MEJORAMIENTO DE SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA DE LA VIA VECINAL AR 827 TRAMO PE1SD - EL CRUCE EN EL CP PUNTA DE BOMBON, DISTRITO DE PUNTA DE BOMBON - PROVINCIAL DE ISLAY - DEPARTAMENTO DE AREQUIPA - CUI N° 2552010, con Código de Inversiones N° 2611541. Monto: S/ 2,502,003.81. Postor Ganador: Consorcio MAGNUS.</p> <p>Convocatoria: LP-SM-1-2023-CS-MDI-1, Entidad: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE ILABAYA. Obra: CONTRATACIÓN PARA LA EJECUCIÓN DE OBRA: MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA DE LA VÍA VECINAL TA-526 EN LA LOCALIDAD DE CORAGUAYA DEL DISTRITO DE ILABAYA - PROVINCIA DE JORGE BASADRE - DEPARTAMENTO DE TACNA, CUI - 2534024. Monto: S/ 11,593,337.03. Postor Ganador: CONSORCIO CORAGUAYA.</p>				
4.2	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	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.	 <p>MUNICIPALIDAD PROVINCIAL DE MOQUEGUA CPC. Nardo G. Mamani Sánchez JEFE DE LOGÍSTICA</p>			
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES				
NOTA: El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.				