

FORMATO N° 2
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

1. DATOS GENERALES

1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	11/09/2023					
1.2	DEPENDENCIA USUARIA	SUB GERENCIA DE INFRAESTRUCTURA Y DESARROLLO TERRITORIAL					
1.3	OBJETO DEL PROCEDIMIENTO	SERVICIOS EN GENERAL	X	CONSULTORÍA EN GENERAL		CONSULTORÍA DE OBRA	
1.4	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	CONTRATACION DE SERVICIO A TODO COSTO DE CONSTRUCCION DE PONTON Y GAVIONES PARA LA EJECUCION DEL SALDO DE OBRA DEL PROYECTO "CREACION DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD DESDE EL TRAMO 00+000KM AL 02+400 KM DE LA CARRETERA PUCARA-NUOVA MOROCOCHA MOROCOCHA, DISTRITO DE MOROCOCHA - YAULI - JUNIN" CUI N° 2293656					
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	7		OBJETIVO/META DEL POI VINCULADO			
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código SNIP		2293656			
		Documento que declaró la viabilidad, conforme al Sistema Nacional de Inversión Pública		FORMATO N° 07			

2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO

2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	029-2023-MDM/SGIDT-KMSS/RO		Fecha de recepción	07/09/2023		
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
		Fecha de la tercera versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
		Fecha de la cuarta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
		Fecha de la quinta versión		De oficio		Con motivo de observaciones		
2.3	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN INCLUIRÁ PAQUETE(S)	SI		NO	X			
		De ser afirmativa la respuesta detallar el sustento técnico de la dependencia usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.						
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI		NO	X			
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI		NO	X			
		Documento que aprueba la estandarización			Fecha de aprobación			
2.6	TÉRMINOS DE REFERENCIA DE LA CONTRATACIÓN	Las que se indican en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
2.7	OBSERVACIONES A LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA							
	N° Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió a la dependencia usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió a la dependencia usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación

FORMATO N° 2
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

Consignar una síntesis de las observaciones

Consignar una síntesis de las observaciones

Consignar una síntesis de las observaciones

2.8 RESPUESTA DE LA DEPENDENCIA USUARIA

N° Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta de la dependencia usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta de la dependencia usuaria	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

2.9 AJUSTES O MODIFICACIONES QUE SE REALIZARON A LOS TÉRMINOS DE REFERENCIA POR LAS OBSERVACIONES

N° Item	Ajustes o modificaciones

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR ESTIMADO O VALOR REFERENCIAL

3.1 SOBRE EL VALOR ESTIMADO EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL Y CONSULTORÍA EN GENERAL

Se realizó indagación para actualizar el valor estimado	SI	X	NO
---	----	---	----

3.2 SOBRE EL VALOR REFERENCIAL EN CASO DE CONSULTORÍA DE OBRAS

3.2.1 ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS

DEL PROVEEDOR

N° Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

DE LA ENTIDAD

N° Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros
---------	--

FORMATO N° 2
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

ITEM	DESCRIPCION	UND	METRADO
05 01 01	EXCAVACION PARA ENTUBIDURA EN MATERIAL CONSOLIDADO	m3	593.31
05 01 02	EXCAVACION PARA ENTUBIDURA EN MATERIAL CONSOLIDADO AGUA	m3	476.84
05 01 03	BELLESA CON MATERIAL DE PRESTAMO SELECTO	m3	633.53
05 01 04	ESCALA DE BELLEROS	m3	350
05 01 05	BELLESA CON MATERIAL FIJANTE EN PANTALLA	m3	51.63
05 01 06	ELABORACION DE MATERIAL EN FUENTE	m3	1,011.08
05 02 01	CONCRETO PARA PAVIMENTOS DE CEMENTO	m3	109.13
05 03 01 01	CONCRETO PARA PAVIMENTOS Fe=210 kg/cm2 (BARRO AGUA)	m3	76.33
05 03 01 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO BARRO AGUA	m2	14.41
05 03 01 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	4,534.27
05 03 02 01	CONCRETO PARA ENTUBIDURA Fe=210 kg/cm2	m3	50.43
05 03 02 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO BARRO AGUA	m2	50.43
05 03 02 03	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	226.7
05 03 02 04	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	10,067.75
05 03 03 01	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO BARRO AGUA	m2	34.27
05 03 03 02	CONCRETO PARA ALEROS Fe=210 kg/cm2	m3	222.45
05 03 03 03	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	142.28
05 03 03 04	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	5,975.35
05 04 01 01	CONCRETO PARA VIGAS Fe=280 kg/cm2	m3	27.05
05 04 01 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	105.3
05 04 01 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	4,825.96
05 04 02 01	CONCRETO PARA VIGAS DE ALACANOTE Fe=280 kg/cm2	m3	1.82
05 04 02 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	17.82
05 04 02 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	992.52
05 04 03 01	CONCRETO PARA VEREDAS Fe=280 kg/cm2	m3	7.08
05 04 03 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	31.5
05 04 03 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	483.3
05 04 04 01	CONCRETO PARA LOSA Fe=280 kg/cm2	m3	27.95
05 04 04 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	118.72
05 04 04 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	2,916.43
05 04 05 01	CONCRETO PARA LOSA Fe=280 kg/cm2	m3	33.55
05 04 05 02	ENCUFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL	m2	13.11
05 04 05 03	ACERO CORRUGADO FY= 4200 kg/cm2 GRADO 60	kg	3,120.59
05 04 06 01	FALSO FUENTE	m	15
05 04 07 01	EXCAVACION PARA ENROCADO	m3	150
05 04 07 02	ENROCADO	m3	135.8
05 04 08 01	JUNTA DE DILATACION METALICA	m	17.2
05 04 08 02	APOYO DE NEOPRENO	und	6
05 04 08 03	TUBO DE DRENAJE D=4"	m	7.2
05 04 08 04	BARANDA METALICA	m	30.4
05 04 08 05	SEÑALIZACION INFORMATIVAS PUENTE	und	6
05 01 01	EXCAVACION PARA GAVIONES	m3	990
05 01 02	SUMINISTRO E INSTALACION DE GAVIONES	pza	30
05 01 03	GEOTEXTIL	m2	795
COSTO DIRECTO			794,304.93
GASTOS GENERALES 5.03%			42,098.16
TOTAL			836,403.09

FORMATO N° 2
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

Además, adjuntar al presente formato el presupuesto de la consultoría de obra, que debe detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables, la utilidad, plazos y demás condiciones definidas en los términos de referencia. El detalle de los honorarios debe ser de cada profesional que integra el personal propuesto.

3.2.2 VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA	MONEDA	Soles	X	Dólares		Otro:	Señalar otra moneda
	MONTO	S/ 836,403.09					

4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO

4.1 PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI	X	NO
---	----	---	----

CONSTRUCCIONES Y CONSULTORÍA FABDAY S.A.C., JHOMIRA EDIFICACIONES Y CONSULTORES E.I.R.L. Y CORPORACION PIRKA S.A.C.

4.2 POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO	SI		NO	X
---	----	--	----	---

De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la Buena Pro.

5.



MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE
MONOCOCHA

Bach. Gabriela Arias Bazán
JEFE DE LA UNIDAD DE LOGISTICA

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

NOTA: El presente formato se utilizará para la contratación de servicios en general, consultoría en general y consultoría de obra.