

FORMATO								
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)								
1. DATOS GENERALES								
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	28/08/2023						
1.2	ÁREA USUARIA	DEPARTAMENTO DE GESTIÓN DE OBRAS - GERENCIA DE OPERACIONES						
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	SUPERVISIÓN DE OBRA: "RECUPERACIÓN DE LOS SERVICIOS ECOSISTÉMICOS DE LA MICROCUENCA DE LA LAGUNA QUISPANCOCHA, AFECTADA POR LOS PASIVOS AMBIENTALES MINEROS DE LA EX UNIDAD MINERA CAUDALOSA 1 EN EL DISTRITO DE SANTA ANA DE TUSI – PROVINCIA DE DANIEL ALCIDES CARRIÓN – DEPARTAMENTO DE PASCO"						
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN							
1.5	Nº DE REFERENCIA DEL PAC	45						
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	CUI 2383577					
		Documento que declaró la viabilidad						
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO								
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	REQ. 2023-000508		Fecha de recepción	21/07/2023		
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 del área usuaria o el órgano encargado de las contrataciones, según el caso.						
2.4	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ÍTEMS	SI		NO	X			
2.5	SEÑALAR SI SE HA LLEVADO A CABO UN PROCESO DE ESTANDARIZACIÓN	SI		NO	X			
		Documento de aprobación de la estandarización				Fecha de aprobación		
2.6	SEÑALAR SI EL SERVICIO OBJETO DE LA CONTRATACIÓN HA SIDO HOMOLOGADO	SI		NO	X			
		N° de Resolución que aprobó la Ficha de Homologación				Fecha de inicio de vigencia		
2.7	REQUERIMIENTO	Lo indicado se visualiza en el Capítulo III de la Sección Específica de las Bases.						
2.8	OBSERVACIONES AL REQUERIMIENTO							
	Nº Item	Cantidad total de observaciones	Cantidad de observaciones formuladas por el OEC	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación con la cual se remitió al área usuaria las observaciones al requerimiento	Fecha de remisión de la comunicación
	Ninguna							



FORMATO																																						
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)																																						
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA																																					
	Nº Item	Cantidad total de respuestas a las observaciones	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por el OEC	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación	Cantidad de respuestas a las observaciones formuladas por los proveedores	Comunicación de respuesta del área usuaria	Fecha de remisión de la comunicación																														
	Ninguna																																					
2.10	AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO																																					
	Nº Item	Ajustes realizados al requerimiento																																				
		Ninguna																																				
3.	INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL																																					
3.1	SOBRE EL VALOR REFERENCIAL EN CASO DE CONSULTORÍA DE OBRAS																																					
3.1.1	ESTRUCTURA DE COMPONENTES O RUBROS																																					
	DEL PROVEEDOR																																					
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																				
	1	MARLYCH S.A.C., valor cotizado asciende a S/ 2,602,005.10 (Dos Millones seiscientos Dos Mil Cinco con 10/100 soles), cotizo con la estructura de costos proporcionada por la entidad, considerando costos directos, gastos generales, utilidades, de acuerdo a las características y ademas condiciones definidas en el requerimiento																																				
	2	CESEL S.A., valor cotizado asciende a S/ 3,752,022.02 (Tres Millones Setecientos Cincuenta y Dos Mil Veintidos con 02/100 soles), cotizo con la estructura de costos, considerando costos directos, costos indirectos, gastos financieros, liquidación de obra definidas en el requerimiento																																				
	3	TIERRA GROUP INTERNATIONAL S.A.C., valor cotizado asciende a S/ 6,685,813.51 (Seis Millones Seiscientos Ochenta y Cinco Mil Ochocientos Tece con 51/100 soles)																																				
	DE LA ENTIDAD																																					
	Nº Item	Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros																																				
	1	SE ANEXA																																				
3.1.2	VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA	MONEDA	Nuevos Soles	X	Dólares		Otro:	Señalar otra moneda																														
		MONTO	3,166,261.37 (Tres Millones Ciento Sesenta y Seis Mil Doscientos Sesenta y Uno con 37/100 soles)																																			
	En el caso de consultoría de obras, además, detallar los costos directos, los gastos generales, fijos y variables, y la utilidad de acuerdo a las características, plazos y demás condiciones definidas en el requerimiento.																																					
	SE ADJUNTA ESTRUCTURA																																					
4.	INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO																																					
4.1	FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	21/07/2023			FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO	16/08/2023																																
4.2	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO	SI		X		NO																																
	Relacion de proveedores que fueron invitados para la indagación de mercado, de los cuales algunos emitieron respuesta:																																					
	<table border="1"> <thead> <tr> <th>RAZON SOCIAL</th> <th>CORREO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CPS INFRAESTRUCTURAS MOVILIDAD Y MEDIO AMBIENTE S.L SUCURSAL DEL PERU</td> <td>r.vega@cps.es_peru@cps.es</td> </tr> <tr> <td>C&V CONSULTORIA Y PROYECTOS SAC</td> <td>Cvv.cosnultoriayproyectos@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA SA</td> <td>miromo@ceconsulting.es</td> </tr> <tr> <td>IPSUM CSK CONSTRUCTORES CONSULTORES SAC</td> <td>ipsum.csk_sac@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>KATZUMI CONSULTORIA Y SUPERVISION S.A.C.</td> <td>katzumisac@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>KAZUKI CONSULTORIA Y CONSTRUCCION S.A.C</td> <td>administracion@kazuki.com.pe</td> </tr> <tr> <td>JL VITTERI INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA</td> <td>bsotelo@jlvconsultores.com</td> </tr> <tr> <td>PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU</td> <td>gde@pevco.es</td> </tr> <tr> <td>OFICINA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS SAC</td> <td>ogisconsultoria@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>RBG INGENIEROS SAC</td> <td>ingricale@gmail.com</td> </tr> <tr> <td>TIERRA GROUP INTERNATIONAL SAC</td> <td>juarez@tierragroupintl.com</td> </tr> <tr> <td>ACI PROYECTOS SAS SUCURSAL DEL PERU</td> <td>carloscardenas@aciproyectos.com</td> </tr> <tr> <td>CESEL S A</td> <td>cesel@cesel.com.pe</td> </tr> <tr> <td>MARLYCH SAC</td> <td>consultoramarlycheirt@gmail.com</td> </tr> </tbody> </table>								RAZON SOCIAL	CORREO	CPS INFRAESTRUCTURAS MOVILIDAD Y MEDIO AMBIENTE S.L SUCURSAL DEL PERU	r.vega@cps.es_peru@cps.es	C&V CONSULTORIA Y PROYECTOS SAC	Cvv.cosnultoriayproyectos@gmail.com	CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA SA	miromo@ceconsulting.es	IPSUM CSK CONSTRUCTORES CONSULTORES SAC	ipsum.csk_sac@gmail.com	KATZUMI CONSULTORIA Y SUPERVISION S.A.C.	katzumisac@gmail.com	KAZUKI CONSULTORIA Y CONSTRUCCION S.A.C	administracion@kazuki.com.pe	JL VITTERI INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	bsotelo@jlvconsultores.com	PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU	gde@pevco.es	OFICINA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS SAC	ogisconsultoria@gmail.com	RBG INGENIEROS SAC	ingricale@gmail.com	TIERRA GROUP INTERNATIONAL SAC	juarez@tierragroupintl.com	ACI PROYECTOS SAS SUCURSAL DEL PERU	carloscardenas@aciproyectos.com	CESEL S A	cesel@cesel.com.pe	MARLYCH SAC	consultoramarlycheirt@gmail.com
RAZON SOCIAL	CORREO																																					
CPS INFRAESTRUCTURAS MOVILIDAD Y MEDIO AMBIENTE S.L SUCURSAL DEL PERU	r.vega@cps.es_peru@cps.es																																					
C&V CONSULTORIA Y PROYECTOS SAC	Cvv.cosnultoriayproyectos@gmail.com																																					
CENTRO DE ESTUDIOS DE MATERIALES Y CONTROL DE OBRA SA	miromo@ceconsulting.es																																					
IPSUM CSK CONSTRUCTORES CONSULTORES SAC	ipsum.csk_sac@gmail.com																																					
KATZUMI CONSULTORIA Y SUPERVISION S.A.C.	katzumisac@gmail.com																																					
KAZUKI CONSULTORIA Y CONSTRUCCION S.A.C	administracion@kazuki.com.pe																																					
JL VITTERI INGENIEROS SOCIEDAD ANONIMA CERRADA	bsotelo@jlvconsultores.com																																					
PEYCO, PROYECTOS, ESTUDIOS Y CONSTRUCCIONES S.A. SUCURSAL EN EL PERU	gde@pevco.es																																					
OFICINA GENERAL DE INFRAESTRUCTURA Y SERVICIOS SAC	ogisconsultoria@gmail.com																																					
RBG INGENIEROS SAC	ingricale@gmail.com																																					
TIERRA GROUP INTERNATIONAL SAC	juarez@tierragroupintl.com																																					
ACI PROYECTOS SAS SUCURSAL DEL PERU	carloscardenas@aciproyectos.com																																					
CESEL S A	cesel@cesel.com.pe																																					
MARLYCH SAC	consultoramarlycheirt@gmail.com																																					

FORMATO				
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS)				
4.3	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (EN CASO DE SERVICIOS EN GENERAL, DE CORRESPONDER)	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.				
4.4	SOBRE LA INFORMACIÓN QUE PUEDA UTILIZARSE PARA LA DETERMINACIÓN DE LOS FACTORES DE EVALUACIÓN	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, detallar la información que pueda utilizarse para la determinación de los factores de evaluación.				
4.5	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN	SI	NO	X
De ser afirmativa la respuesta, detallar.				
5.	<p style="text-align: center;">WENCESLAO COLCA HIDALGO</p> <p style="text-align: center;">NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES</p>			
<p>NOTA: El presente formato se utilizará en servicios en general, servicios de consultoría en general y en consultoría de obras.</p>				



Jefe de departamento de
Administración y Logística (d)

Firmado digitalmente por:
COLCA HIDALGO Wenceslao
Elias FAU 20103030791 hard
Motivo: Doy V° B°
Fecha: 04/09/2023 17:25:22-0500

ESTRUCTURA DE COSTOS DEL SERVICIO DE SUPERVISIÓN

PRESUPUESTO		Pagina N° 01	
Supervisión de la Obra: "Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de la microcuenca de la laguna Quispancocha afectada por los Pasivos Mineros Ambientales de la Ex Unidad Minera Caudalosa 1 en el Distrito de Santa Ana de Tusi, Provincia Daniel Alcides Carrión, Región Pasco"			
ITEM	DESCRIPCION DEL SERVICIO	COSTO	
A.-	COSTO SUPERVISIÓN DIRECTA DE OBRA	S/.	2,631,517.35
B.-	COSTOS DE REVISIÓN DE LIQUIDACIÓN DEL CONTRATO DE OBRA	S/.	51,755.00
SUB TOTAL - SERVICIO DE SUPERVISIÓN (A+B)		S/.	2,683,272.35
IGV (18%)		S/.	482,989.02
COSTO TOTAL - SERVICIO DE SUPERVISIÓN		S/.	3,166,261.37

ESTRUCTURA DE COSTOS DEL SERVICIO DE SUPERVISION

PRESUPUESTO				Pagina Nº 02	
Supervisión de la Obra: “Proyecto “Recuperación de los Servicios Ecosistémicos de la microcuenca de la laguna Quispancocha afectada por los Pasivos Mineros Ambientales de la Ex Unidad Minera Caudalosa 1 en el Distrito de Santa Ana de Tusi, Provincia Daniel Alcides Carrión, Región Pasco”					
COSTOS DE SUPERVISIÓN DIRECTO DE OBRA					
I.- COSTOS INDIRECTOS					
A.- REMUNERACIONES		=	S/.	34,062.50	
B.- EQUIPOS UTILES DE OFICINA Y GASTOS VARIOS		=	S/.	12,191.25	
TOTAL COSTOS INDIRECTOS (I):			S/.	46,253.75	
II.- COSTOS DIRECTOS					
A.- REMUNERACIONES DIRECCION DE OBRA		=	S/.	1,236,000.00	
B.- EQUIPOS, UTILES DE OFICINA Y OTROS		=	S/.	522,526.80	
C.- GESTION DE SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL		=	S/.	92,140.00	
D.- OTROS GASTOS (MOVILIDAD, VIATICOS, OTROS):		=	S/.	332,640.00	
E.- SEGUROS POR RIESGO Y ACCIDENTES		=	S/.	37,080.00	
TOTAL COSTOS DIRECTOS (II):			S/.	2,220,386.80	
III.- GASTOS FINANCIEROS			S/.	88,191.09	
IV.- GASTOS DE PROCESOS Y CONTRATACION			S/.	3,000.00	
V.- TOTAL DE COSTOS DE SUPERVISION (I + II + III + IV)			S/.	2,357,831.64	
VI.- UTILIDADES (..... %)		(V x %)	10%	S/.	235,783.16
VII.- COSTOS SUPERVISION POR PARTICIPAR EN LA ETAPA DE RECEPCION DE OBRA			S/.	16,145.98	
VIII.- COSTO POR REVISIÓN DE DOCUMENTOS PREVIOS A LA SUSCRIPCIÓN DEL CONTRATO DE EJECUCIÓN DE OBRA			S/.	17,750.00	
IX.- COSTO POR IMPLEMENTACIÓN DE PLAN DE VIGILANCIA, PREVENCIÓN Y CONTROL FRENTE AL COVID 19			S/.	4,006.56	
COSTO SUPERVISION DIRECTA DE OBRA (V+VI+VII+VIII+IX)			S/.	2,631,517.35	