

FORMATO							
RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS A CONTRATAR EN EL MARCO DE LA DECIMOSEGUNDA DISPOSICION COMPLEMENTARIA FINAL DEL REGLAMENTO)							
1. DATOS GENERALES							
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	11/07/2023					
1.2	ÁREA USUARIA	SUBDIRECCIÓN DE CONSERVACIÓN					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	"SERVICIO DE GESTIÓN Y CONSERVACIÓN VIAL POR NIVELES DE SERVICIO DEL CORREDOR VIAL: "EMP. PE-5S (DV. BAJO KIMIRIKI) – BUENOS AIRES – PTO. PRADO – MAZAROBENI – CAMAJENI – POYENI"					
1.4	ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN	5092					
1.5	N° DE REFERENCIA DEL PAC	110					
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	Código	-				
		Documento que declaró la viabilidad	-				
2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO							
2.1	DATOS DEL REQUERIMIENTO	Documento de requerimiento	Memorándum N 4772-2023-MTC/20.13.1 Memorándum N 3194-2023-MTC/20.13.1 Memorándum N 2437-2023-MTC/20.13.1			Fecha de recepción	22.06.2023 03.05.2023 05.04.2023
2.2	MODIFICACIONES EFECTUADAS AL REQUERIMIENTO POR PARTE DEL ÁREA USUARIA	Fecha de la segunda versión	03.05.2023	De oficio		Con motivo de observaciones	X
		Fecha de la tercera versión	22.06.2023	De oficio		Con motivo de observaciones	X
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 ITEMS	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						
	N° 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
	1	6	6	Memorándum N 1902-2023-MTC/20.2.1	02.05.2023		
	Se realizaron precisiones a los Términos de Referencia y Estructura del Valor Referencial						
	1	1	1	Memorándum N 2812-2023-MTC/20.2.1	21.06.2023		
	Se realizaron precisiones a los Términos de Referencia y Estructura del Valor Referencial						
2.9	RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA						

ÁREA DE LOGÍSTICA
V° B°
A. CASTRO CH.
PVN


Expediente: I-019718-2023

Esto es una copia auténtica imprimible de un documento electrónico archivado de PROVIAS, aplicando lo dispuesto por el Artículo 025 de D.S. 070-2013-PCM, la Tercera Disposición Complementaria Final del DS26-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través del siguiente link: <https://sgd.pvn.gob.pe/Tramite/De?id=B7wHGy7RnXA=>



AREA DE LOGISTICA
V° B°

A. CASTRO CH.
PVN

FORMATO								
RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS A CONTRATAR EN EL MARCO DE LA DECIMOSEGUNDA DISPOSICION COMPLEMENTARIA FINAL DEL REGLAMENTO)								
	N° 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
	1	6	6	Memorándum N 3194-2023-MTC/20.13.1	03.05.2023			
Remite la absolución a las precisiones realizadas a los Términos de Referencia y la Estructura del Valor Referencial								
	1	1	1	Memorándum N 4772-2023-MTC/20.13.1	22.06.2023			
Remite la absolución a las precisiones realizadas a los Términos de Referencia y la Estructura del Valor Referencial								
2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO								
	N° Item	Ajustes realizados al requerimiento						
	1	Se realizó precisiones a los Términos de Referencia, y Estructura del Valor Referencial						
3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL								
3.1	VALOR REFERENCIAL	MONEDA	Soles	X	Dólares		Otro:	Señalar otra moneda
		MONTO	S/ 128, 626,434.33 (Ciento Veintiocho Millones Seiscientos Veintiséis Mil Cuatrocientos Treinta y Cuatro con 33/100 Soles).					
4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO								
4.1	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON EL REQUERIMIENTO				SI	X	NO	
	De ser negativa la respuesta, indicar la evaluación de la Entidad respecto de la falta de pluralidad de proveedores que cumplen con el requerimiento.							
4.2	POSIBILIDAD DE DISTRIBUIR LA BUENA PRO (DE CORRESPONDER)				SI		NO	X
	De ser afirmativa la respuesta, sustentar la posibilidad de distribuir la buena pro.							
4.3	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.							
4.4	SOBRE OTROS ASPECTOS NECESARIOS QUE TENGAN INCIDENCIA EN LA EFICIENCIA DE LA CONTRATACIÓN				SI		NO	X
	De ser afirmativa la respuesta, detallar.							
5.	<div style="text-align: center;"> Firmado digitalmente por: SANCHEZ MORENO Francisco Javier FAU 20503503639 hard Motivo: En señal de conformidad Fecha: 11/07/2023 18:45:18-0500</div>							
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES								



ANEXO N° 01 - VALOR REFERENCIAL

SERVICIO DE GESTIÓN Y CONSERVACIÓN VIAL POR NIVELES DE SERVICIO DEL CORREDOR VAL:
"EMP. PE-SS (DV. BAJO KIMIRIKI) – BUENOS AIRES – PTO. PRADO – MAZAROBENI – CAMAJENI – POYENI"

FORMATO N° 01

Costos: Junio 2020																		
ITEM	TRAMO	SUB TRAMO	DESCRIPCION	ACTIVIDAD	UNIDAD	FUENTE 1: PRECIO HISTORICO: CP-SM-35-2020-MTC-026-1				FUENTE 2: PRECIO HISTORICO: CP-SM-35-2021-MTC-20-1				PROMEDIO ARITMETICO DE LAS FUENTES (U/P)				
						ENTIDAD CONVOCANTE		P.U.	PRESUPUESTO ANUAL (en Gs)	N° VECES / AÑOS	TOTAL (*)	ENTIDAD CONVOCANTE			P.U.	PRESUPUESTO ANUAL (en Gs)	N° VECES / AÑOS	TOTAL (*)
						EMPRESA	PRECIO FECHA					EMPRESA	PRECIO FECHA					
						CHINA RAILWAY N° 10 ENGINEERING GROUP CO., LTD SUJORSAL DEL PERU / GRUPO CONSTRUCTOY Y CONSULTOR ASOCIADOS SAC	24/11/2020 actualizado junio 2023		365,770,636,000	1	365,770,636,000	1	365,770,636,000					
1	RUTA PE-SSB		EMP. PE-SS (DV. BAJO KIMIRIKI) km 00+00 - PTE. PERENE km 13+200	TRANSITABILIDAD	km				365,770,636,000	1	365,770,636,000	1	365,770,636,000					
2		TRAMO I		CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			75,834,848	1,002,338,996,000	3	3,007,019,580	13,200	87,000,331	1,148,404,389,200	3	3,445,213,110		
3		TRAMO II		PTE. PERENE km 13+200 - NAPATI km 44+140	CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			22,880,060	707,909,956,000	1.5	1,061,863,580	30,940	22,504,932	696,302,596,000	1.5	1,044,453,890	
4				CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			30,940	722,739,086	22,361,547,320,840	1	22,361,547,320	30,940	721,667,018	22,328,377,569,200	1	22,328,377,569,200	
5				CONSERVACIÓN RUTINARIA DESPUÉS DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			30,940	42,000,307	1,299,488,498,960	1.5	1,949,234,250	30,940	42,009,526	1,299,774,734,400	1.5	1,949,662,100	
6	TRAMO III		CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			23,260	25,400,089	590,806,070,140	1.5	886,208,110	23,260	25,300,477	588,488,095,020	1.5	882,733,640		
7			NAPATI km 44+140 - BUENOS AIRES km 67+400	CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			23,260	792,224,748	18,427,147,539,480	1	18,427,147,640	23,260	791,376,013	18,407,406,062,800	1	18,407,406,060	
8			CONSERVACIÓN RUTINARIA DESPUÉS DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			23,260	46,676,249	1,085,689,351,740	1.5	1,628,534,330	23,260	45,267,414	1,052,920,049,640	1.5	1,579,380,070		
9	TRAMO IV		BUENOS AIRES km 67+400 - EMP. PE-SS (DV. PTO. OCOPA) km 89+844	TRANSITABILIDAD	km			30,968,850	695,064,889,400	1	695,064,870	22,444	30,968,850	695,064,889,400	1	695,064,870		
10		TRAMO V		CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			72,251,852	1,621,560,296,280	3	4,864,861,700	22,444	80,071,569	1,797,126,294,630	3	5,391,378,880		
11	RUTA PE-SS																	
12		TRAMO V		EMP. PE-SS B (PTO. OCOPA) km 175+860 - DV. PUERTO PRADO km 176+980	CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			18,751,777	21,001,990,240	1.5	31,502,980	1,120	19,050,714	21,336,799,680	1.5	32,005,200	
13				CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			1,120	822,321,491	921,000,069,200	1	921,000,070	1,120	822,140,571	920,797,439,620	1	920,797,440	
14	TRAMO VI		DV. PUERTO PRADO km 185+880 - PUERTO PRADO km 220+439	CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			43,989,491	48,943,626,200	1.5	73,415,140	1,120	45,270,804	50,703,300,480	1.5	76,054,950		
15		TRAMO VI		CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			8,900	11,114,339	98,917,617,000	1.5	148,376,430	8,900	10,854,019	96,600,789,000	1.5	144,901,150	
16				CONSERVACIÓN RUTINARIA DESPUÉS DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			8,900	769,888,775	6,852,010,097,500	1	6,852,010,100	8,900	774,063,060	6,889,161,234,000	1	6,889,161,230	
17	TRAMO VII		PUERTO PRADO km 185+880 - RIO MAZAROBENI km 220+439	CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			24,444,204	221,113,415,600	1.5	331,670,120	8,900	25,863,248	230,182,807,200	1.5	345,274,360		
18		TRAMO VII		CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			34,559	15,190,356	524,963,513,000	1.5	787,445,270	34,559	15,174,546	524,417,135,210	1.5	786,625,700	
19				CONSERVACIÓN RUTINARIA DESPUÉS DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km-Año			34,559	714,203,302	24,682,151,913,180	1	24,682,151,910	34,559	712,112,285	24,620,256,157,350	1	24,620,256,160	
20	TRAMO VIII		RIO MAZAROBENI km 220+439 - CAMAJENI km 251+043	CONSERVACIÓN RUTINARIA ANTES DE LA CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			31,888,306	1,102,062,529,650	1.5	1,653,093,790	34,559	30,982,624	1,071,074,092,810	1.5	1,606,611,140		
21		TRAMO VIII		CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			40,433,212	1,237,418,020,480	1	1,237,418,020	30,604	40,433,212	1,237,418,020,480	1	1,237,418,020		
22				CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			30,604	54,076,953	1,673,322,148,130	3	5,019,966,440	30,604	65,175,969	2,011,171,512,670	3	6,035,514,550	
23	GESTIÓN		CAMAJENI km 251+043 - POYENI km 272+943	CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			53,250,736	1,168,191,119,400	1	1,168,191,120	21,900	53,250,736	1,166,191,194,000	1	1,166,191,120		
24		GESTIÓN		CONSERVACIÓN PERIÓDICA	km			51,525,463	1,128,038,077,000	3	3,385,224,230	21,900	61,643,248	1,349,997,131,200	3	4,049,991,390		
25				GASTOS GENERALES DE CONSERVACIÓN Y GESTION	mes			12,000	405,860,029	4,870,320,349,000	3	14,610,961,040	12,000	449,896,247	5,388,754,964,000	3	16,196,284,880	
26	TOTAL PRESUPUESTO DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN (INC. GG, UTILIDAD E IGV)		PLAN DE SERVICIO DEL CORREDOR VAL	CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			3,065,756,530	3,065,756,530,000	1	3,065,756,530	1,000	1,088,157,127	1,088,157,127,000	1	1,088,157,130		
27		TOTAL PRESUPUESTO DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN (INC. GG, UTILIDAD E IGV)		ATENCIÓNES ESPECIALES	CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			2,134,058,042	2,134,058,042,000	3	6,402,177,130	1,000	2,134,058,042	2,134,058,042,000	3	6,402,177,130	
28				RELEVAMIENTO DE INFORMACIÓN TIPO I	CONSERVACIÓN RUTINARIA	km-Año			186,927	5,688,251	1,065,156,967,700	1	1,065,156,960	186,927	4,818,580	900,722,038,600	1	900,722,000
29	TOTAL PRESUPUESTO DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN (INC. GG, UTILIDAD E IGV)		RELEVAMIENTO DE INFORMACIÓN TIPO II	CONSERVACIÓN RUTINARIA	km			5,755,402	1,075,840,029,650	1	1,075,840,030	186,927	4,818,580	900,722,038,600	1	900,722,000		
30		TOTAL PRESUPUESTO DE CONSERVACIÓN Y GESTIÓN (INC. GG, UTILIDAD E IGV)																
31																		

[*] La columna "TOTAL" se redondea a dos (2) decimales, con el criterio para efectos del redondeo será el siguiente: (i) Si el monto tiene más de dos (2) decimales y el tercer decimal es menor a 5, éste se suprime, y (ii) Si el tercer decimal es igual o mayor a 5, se aumentará en una unidad el valor del segundo decimal.

NOTA 1.- El presente presupuesto fue elaborado por el Promotor Administrativo de cada Actividad.

NOTA 2.- Para valor el PRECIO de cada Fuente, primero se multiplicó la CANTIDAD por el P.U., a ese resultado se multiplicó por el Expediente: 1401916-2023

Esio es una copia autentica imprimible de un documento electrónico archivado de PROVIAS, aplicando lo dispuesto por el Artículo 025 de D.S. 070 - 2013-PCM y la Tercera Disposición Complementaria Final del DS206-2016-PCM. Su autenticidad e integridad pueden ser contrastadas a través del siguiente link: <https://sgd.pvn.gob.pe/Tramite/Ds?Id=B7WHGYRtXIA=>

