

FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

1. DATOS GENERALES																							
1.1	FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO	2/9/2024																					
1.2	DEPENDENCIA USUARIA	GERENCIA REGIONAL DE INFRAESTRUCTURA - OFICINA DE OBRAS																					
1.3	DENOMINACIÓN DE LA OBRA	CONTRATACION DE EJECUCION DE OBRA "MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNION DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAURA - DEPARTAMENTO DE LIMA" CUI N° 2471733																					
1.4	N° DE REFERENCIA DEL PAC	232																					
1.5	LA OBRA SE ENCUENTRA EN EL MARCO DE UN PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	SI	X	NO																			
1.6	PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA	CODIGO UNICO UNIFICADO						2471733															
		Perfil Simplificado	X	Perfil			Factibilidad																
	NIVEL DE ESTUDIO DE PREINVERSIÓN	Elaborado por	WILDER STEVEN ABAL MORALES		Aprobado por	JUSTO VICTOR QUILLCA MAYO																	
Conformidad por		RICHARD A. CALDAS BARTOLO																					
Documento de aprobación		RESOLUCION GERENCIAL REGIONAL N° 106-2024-GRL/GRI		Fecha de aprobación	3/5/2024																		
2. INFORMACIÓN SOBRE EL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA																							
2.1	SEÑALAR COMO SE EFECTUARÁ LA CONTRATACIÓN	OBRA TOTAL	X	ETAPA		TRAMO																	
		Indicar el sustento técnico que motivó la contratación por etapa o tramo																					
2.2	SEÑALAR SI LA CONTRATACIÓN SE EFECTUARÁ POR ITEMS	SI		NO	X																		
2.3	REQUERIMIENTOS TÉCNICOS MÍNIMOS (RTM)	PLAZO DE EJECUCIÓN	90																				
		RELACIÓN DE EQUIPO MÍNIMO																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CANTIDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CAMION VOLQUETE 12M3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CARGADOR FRONTAL DE 125 HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NIVEL TOPOGRAFICO</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>								DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000	1	CAMION VOLQUETE 12M3	1	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP	1	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.	1	CARGADOR FRONTAL DE 125 HP	1	NIVEL TOPOGRAFICO	1
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD																						
CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000	1																						
CAMION VOLQUETE 12M3	1																						
COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP	1																						
RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.	1																						
CARGADOR FRONTAL DE 125 HP	1																						
NIVEL TOPOGRAFICO	1																						
		CARACTERÍSTICAS DEL EQUIPO MÍNIMO																					
		<table border="1"> <thead> <tr> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>CANTIDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CAMION VOLQUETE 12M3</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>CARGADOR FRONTAL DE 125 HP</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>NIVEL TOPOGRAFICO</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table>								DESCRIPCIÓN	CANTIDAD	CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000	1	CAMION VOLQUETE 12M3	1	COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP	1	RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.	1	CARGADOR FRONTAL DE 125 HP	1	NIVEL TOPOGRAFICO	1
DESCRIPCIÓN	CANTIDAD																						
CAMION CISTERNA 4x2 (AGUA) 122 HP 2,000	1																						
CAMION VOLQUETE 12M3	1																						
COMPACTADOR VIBRATORIO TIPO PLANCHA 4HP	1																						
RODILLO LISO VIBRATORIO AUTOP 70-100 HP 7-9 TON.	1																						
CARGADOR FRONTAL DE 125 HP	1																						
NIVEL TOPOGRAFICO	1																						



FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

RELACIÓN DEL PERSONAL

N°	CARGO	PROFESIÓN
1	Residente de obra	Ingeniero Civil, titulado
2	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, titulado.
3	Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo	Ingeniero Civil o Ingeniero de Higiene y Seguridad Industrial o Ingeniero Industrial o Ingeniero de Seguridad y Salud en el Trabajo, Titulado

PERFIL MÍNIMO DEL PERSONAL

N°	Cargo	Experiencia
1	Residente de obra	36 meses como Residente y/o jefe y/o supervisor y/o inspector y/o jefe de supervisión y/o residente principal y/o director residente y/o jefe residente y/o jefe residente principal y/o ingeniero residente y/o supervisor principal de obra, en obras similares; que se computara desde la colegiatura.
2	Especialista Ambiental	18 meses como 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 en obras en general; que se computara desde la colegiatura.
3	Especialista de Seguridad en Obra y Salud en el Trabajo	24 meses como Especialista y/o ingeniero y/o supervisor y/o jefe y/o responsable y/o residente en: seguridad y salud ocupacional o seguridad e higiene ocupacional o seguridad de obra o seguridad en el trabajo o salud ocupacional o implementación de planes de seguridad e higiene ocupacional o en prevención de riesgos laborales. en obras en general; que se computara desde la colegiatura

OTROS

2.4	CONDICIONES DE LA CONTRATACIÓN	ADELANTO DIRECTO	SI	ADELANTO PARA MATERIALES O INSUMOS	SI
		OTROS			

2.7	ELABORACION Y APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO	Elaborado por	IVAN EMERSON FIGUEROA TAMARIZ	Aprobado por	JUSTO VICTOR QUILLCA MAYO
		Evaluated por	JESUS ANTONIO PALACIOS MURGA		
		Documento de aprobación	RESOLUCION GERENCIAL REGIONAL N° 91-2024- GRL/GRI	Fecha de aprobación	19/4/2024

2.8	OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TÉCNICO FORMULADAS POR EL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES			
	N° Item	Cantidad de observaciones	Comunicación con la cual se remitió las observaciones a la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación
	NO HUBO OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TECNICO FORMULADO			
	Consignar una síntesis de las observaciones:			
	Consignar una síntesis de las observaciones:			

2.9	RESPUESTA DE LA DEPENDENCIA RESPONSABLE DE LA ELABORACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO Y/O CONSULTOR			
	N° Item	Cantidad de respuestas a las observaciones	Comunicación de respuesta de la dependencia responsable de la elaboración del expediente técnico y/o consultor	Fecha de remisión de la comunicación

FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

NO HUBO OBSERVACIONES AL EXPEDIENTE TECNICO FORMULADO

Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:

Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones:

2.1 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL EXPEDIENTE TÉCNICO

Nº Ítem	Ajustes realizados al expediente técnico

2.11 NUEVA APROBACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA	SI			NO	X	
	Documento de aprobación		Aprobado por		Fecha de aprobación	

3. INFORMACIÓN SOBRE LA DETERMINACIÓN DEL VALOR REFERENCIAL

3.1 PRESUPUESTO DE OBRA

Fecha de determinación del presupuesto de obra 1/11/2023

DETALLADO EN

328

S10
MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYAN

Página 1

Presupuesto

Presupuesto 0491074 "MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNIÓN DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAYRA - DEPARTAMENTO DE LIMA, CON CUI N° 2471733"

Subpresupuesto 001 "MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNIÓN DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAYRA - DEPARTAMENTO DE LIMA, CON CUI N° 2471733"

Cliente MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYAN

Cesta 24/03/2024

Lugar LIMA - HUAYRA - SAYAN

Item	Descripción	Unid.	Metrado	Precio \$I	Parcial \$I
01	OBRAS PROVISIONALES				3,395.19
01.01	CARTIL DE OBRA DE 3.00 X 0.50 MTS	und	1.00	1,580.19	1,580.19
01.02	ALMACEN DE OBRA	mos	2.50	680.00	1,700.00
02	TRABAJOS PRELIMINARES				66,497.57
02.01	TRAZO Y REPLANTEO PRELIMINAR	m2	5,262.72	1.35	7,104.67
02.02	TRAZO, NIVELACION Y REPLANTEO EN VIAS DURANTE EL PROCESO	m2	5,262.72	1.99	8,994.00
02.03	DEMOLICION DE ESTRUCTURAS DE CONCRETO	m3	20.64	58.95	1,205.41
02.04	ACARRIO DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	20.64	8.32	171.72
02.05	MOVILIZACION Y DESMOVIL. DE EQUIPOS	GLB	1.00	2,609.90	2,609.90
02.06	FLETE TERRESTRE	GLB	1.00	38,036.62	38,036.62
02.07	SERVICIO Y MANTENIMIENTO DE TRANSITO	GLB	1.00	1,894.25	1,894.05
03	SERIALIZACION Y SEGURIDAD EN OBRA				7,896.90
03.01	SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL EN OBRA	GLB	1.00	4,000.00	4,000.00
03.02	MEDIDAS DE SEGURIDAD	m	240.00	9.65	2,316.00
03.03	SERIALIZACION DE OBRA	und	15.00	52.08	780.90
04	PREVENCIÓN ANTE CONTINGENCIA				...



FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

04.01	SENSIBILIZACIÓN DE LA PREVENCIÓN DEL CONTAGIO COVID-19 EN OBRA	GLB	1.00	200.00	200.00
04.02	EVALUACIÓN DE LA CONDICIÓN DE SALUD DEL TRABAJADOR	GLB	1.00	150.00	150.00
05	PAVIMENTACIÓN				789,819.70
05.01	MOVIMIENTO DE TIERRAS				152,357.38
05.01.01	EXCAVACIÓN A NIVEL DE SUBRASANTE	m3	2,560.53	8.21	21,042.77
05.01.02	RELLENO CON MATERIAL PROPIO COMPACTADO	m3	193.47	13.41	2,594.43
05.01.03	ACARRIO DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	3,083.95	8.12	25,054.48
05.01.04	ELIMINACIÓN DE MATERIAL EXCEDENTE CIVOLQ 12M3 Q=5KM	m3	3,083.95	8.24	18,243.85
05.01.05	PERFILADO Y COMPACTADO DE SUBRASANTE	m2	5,262.72	1.67	19,314.58
05.01.06	BASE AFIRMADO DE E=0.20 M.	m2	5,262.72	17.90	94,202.93
05.02	GRANOS DE CONCRETO				541,769.82
05.02.01	CONCRETO PREMEZCLADO PC-210 KG/CM2 EN LOSA H=0.20m	m2	5,262.72	45.94	482,278.18
05.02.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL DE LOSAS	m2	941.75	52.37	49,319.48
05.02.03	ACERO LISO DE Ø 1" EN LOSA	kg	1,739.76	9.63	16,870.52
05.02.04	ACERO CORRUADO DE Ø 1/2" EN LOSA	kg	422.25	5.54	2,339.27
05.02.05	CURADO DE LOSAS DE CONCRETO CON ADITIVO TIPO MEMBRANA	m2	5,262.72	1.72	9,051.88
05.02.06	JUNTAS ASFÁLTICAS EN LOSA E=1"	m	2,158.58	7.50	17,154.86
05.03	REDUCTORES DE VELOCIDAD				1,425.03
05.03.01	CONCRETO PREMEZCLADO PC-210 KG/CM2 EN REDUCTORES DE VELOCIDAD	m3	0.80	159.67	286.94
05.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO DE REDUCTORES DE VELOCIDAD	m2	4.84	31.70	153.43
05.03.03	ACERO DE REFUERZO Fy=4200 GRADO 60 EN REDUCTORES DE VELOCIDAD	kg	51.20	6.07	310.79
05.03.04	CURADO DE CONCRETO EN REDUCTORES DE VELOCIDAD	m2	18.80	1.90	35.51
05.03.05	PINTURA DE REDUCTORES DE VELOCIDAD	m	21.60	49.53	1,068.53
05.04	SEÑALIZACIONES				21,753.75
05.04.01	PINTADO DE LINEAS CONTINUAS Y DESCONTINUAS	m2	579.56	14.90	8,535.44
05.04.02	PINTADO DE LINEA DE PASE PEATONAL	m2	189.00	42.20	7,975.80
05.04.03	PINTURA DE SARDINELES DE VEREDA	m	1,842.47	21.08	38,844.82
05.04.04	PINTADO DE FLECHAS DIRECCIONALES	m2	50.40	41.89	2,099.04
06	VEREDAS				442,358.17
06.01	TRABAJO PRELIMINAR				1,624.13

APRIL VALGOMERSEN AVAL NOTALES
ARQUITECTO
CAR 19541

322

06.01.01	TRAZO, NIVELACION Y REPLANTEO	m2	4,029.72	1.15	4,634.18
06.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS				184,181.62
06.02.01	EXCAVACION MANUAL HASTA 0.30 M.	m3	805.94	43.31	37,323.08
06.02.02	ACARRIO DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	1,037.44	9.32	9,381.90
06.02.03	BASE GRANULAR PARA VEREDA E=0.10M	m2	4,029.72	22.17	89,338.85
06.02.04	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	967.13	8.18	5,978.83
06.02.05	NIVELACION INTERIOR Y APISONADO CON EQUIPO	m2	4,029.72	5.75	23,170.89
06.03	CONCRETO EN VEREDAS				373,562.39
06.03.01	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL EN VEREDAS	m2	501.53	58.50	25,250.59
06.03.02	CONCRETO PREMEZCLADO EN VEREDAS PC-175 KG/CM2 INC. PROTACHADO Y BRUADO	m2	4,029.72	48.35	193,628.25
06.03.03	CURADO DE LOSAS DE CONCRETO CON ADITIVO TIPO MEMBRANA	m2	4,029.72	1.72	6,931.12
06.03.04	JUNTAS ASFÁLTICAS E=1"	m	1,254.38	7.50	9,412.25
06.03.05	OTROS				
06.03.06	PINTURA EN BORDE DE VEREDAS	m	1,662.47	12.54	23,606.17
06.03.07	SUMINISTRO E INSTALACION DE TACHOS PARA BASURA	und	12.00	457.35	5,488.08
06.03.08	SEÑALIZACION VERTICAL PEATONAL	und	13.00	431.06	5,603.78
06.03.09	SEÑALIZACION VERTICAL GUIA DE CALLES	und	7.00	449.46	3,146.22
07	SARDINEL PERALTADO				26,349.41
07.01	TRABAJO PRELIMINAR				86.25
07.01.01	TRAZO NIVEL Y REPLANTEO	m2	17.67	3.41	60.25
07.02	MOVIMIENTO DE TIERRAS				124.71
07.02.01	EXCAVACION PARA SARDINELES	m3	3.53	27.59	97.39
07.02.02	ELIMINACION DE MATERIAL EXCEDENTE	m3	1.42	5.18	27.32
07.03	CONCRETO ARMADO				2,973.27
07.03.01	CONCRETO PC-210 KG/CM2 PARA SARDINELES	m	117.32	41.18	4,851.83
07.03.02	ENCOFRADO Y DESENCOFRADO NORMAL DE SARDINELES	m2	23.58	58.62	1,381.09
07.03.03	ACERO Fy=4200 KG/CM2	kg	353.44	6.00	1,838.66
07.04	OTROS				23,072.66
07.04.01	JUNTAS ASFÁLTICAS E=1"	m	5.85	7.50	43.88
07.04.02	PINTURA EN SARDINEL PERALTADO	m2	1,882.47	14.90	26,048.90



FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

08	VARIOS					
08.01	NIVELACION DE BUZONES	und	3.00	352.94		13,288.57
08.02	NIVELACION DE CAJAS DE AGUA POTABLE	und	15.00	125.13		1,876.95
08.03	NIVELACION DE CAJAS DE DESAGUE	und	28.00	189.39		5,302.92
08.04	REUBICACION DE POSTES DE ALUMBRADO	und	3.00	2,350.00		7,050.00
09	IMPACTO AMBIENTAL					
09.01	MITIGACION E IMPACTO AMBIENTAL	GLB	1.00	8,500.00		8,500.00
09.02	LIMPIEZA FINAL DE OBRA	GLB	1.00	1,555.84		1,555.84
10	PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO					
10.01	ELABORACIÓN DEL PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO	GLB	1.00	2,500.00		2,500.00
10.02	IMPLEMENTACIÓN DEL PLAN DE MONITOREO ARQUEOLÓGICO	mes	3.00	4,000.00		12,000.00
COSTO DIRECTO						1,379,984.15
GASTOS GENERALES 10% CD						137,998.42
UTILIDAD 7% CD						96,313.29
SUB TOTAL						1,614,295.86
IGV 18%						289,795.41
SUB TOTAL PRESUPUESTO						1,904,091.27
SUPERVISIÓN DE OBRA 5%						95,204.56
GESTIÓN DE PROYECTOS 4.5%						85,488.90
TOTAL DE PRESUPUESTO						2,084,784.73
SON: DOS MILLONES OCHENTA MIL TRENTIDOS Y 73/100 NUEVOS SOLES						



ARQ. WILSON STEVEN ARMA AGUILES
ARQUITECTO
CAR 10541

3.2 DESAGREGADO DE GASTOS GENERALES

Consignar el desagregado de gastos generales

GASTOS GENERALES						
PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNIÓN DEL DISTRITO DE SAYAN - PROVINCIA DE HUAYRA - DEPARTAMENTO DE LIMA, CON CUI N° 2471733						
ESPECIALIDAD: PAVIMENTO RIGIDO						
CLIENTE: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYAN						
UBICACIÓN: C.P. LA UNIÓN - SAYAN - HUAYRA - LIMA						
FECHA: JUL 2023						
GASTOS VARIABLES						
ITEM	DESCRIPCIÓN	Unidad	Cantidad	% Participación	Precio Unitario	Sub Total
01	GASTOS GENERALES VARIABLES					
01.01	Personal Profesional y Técnico Administrativo					
01.01.01	Residente de Obra	Mes	3.00	1.00	7,000.00	21,000.00
01.01.02	Ingeniero Especialista en Suelos	Mes	3.00	1.00	6,500.00	19,500.00
01.01.03	Asistente de Residente	Mes	3.00	1.00	4,500.00	13,500.00
01.01.04	Arqueólogo	Mes	3.00	1.00	4,000.00	12,000.00
01.01.05	Secretaría	Mes	3.00	1.00	2,500.00	7,500.00
01.01.06	Chofer	Mes	3.00	1.00	2,000.00	6,000.00
01.01.07	Maestro de Obra	Mes	3.00	1.00	3,500.00	10,500.00
01.01.08	Almacenero	Mes	3.00	1.00	2,800.00	8,400.00
01.03	MATERIALES Y GASTOS VARIOS					
01.03.01	Utiles de oficina - obra	Mes	3.00	1.00	2,175.70	6,526.09
01.04	GASTOS FINANCIEROS					
01.04.01	Garantía de Fiel Cumplimiento de Contrato (Carta Fianza MC)	glb	1.00	1.00	417.78	417.78
01.04.02	Garantía adelanto directo	glb	1.00	1.00	187.88	187.88
01.04.03	Garantía adelanto materiales	glb	1.00	1.00	334.18	334.18
01.05	SEGUROS					
01.05.01	Seguro de accidentes personales	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.05.02	Responsabilidad social contra terceros	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.05.03	Seguros contra todo riesgo (CAR)	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.05.04	Seguro contra remoción de escombros	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.05.05	Responsabilidad civil de propiedad adyacente	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.05.06	Costo por emisión de póliza	glb	1.00	1.00	780.17	780.17
01.06	CONTROL DE CALIDAD					
01.06.01	Obra de mezcla de Concreto Fc = 175 Kg/cm ²	und	1.00	1.00	450.00	450.00
01.06.02	Obra de mezcla de Concreto Fc = 210 Kg/cm ²	und	1.00	1.00	450.00	450.00
01.06.03	Pruebas de testigo de concreto	und	10.00	1.00	35.00	350.00
01.06.04	Densidad de campo	und	10.00	1.00	40.00	400.00
	Total					111,566.07



FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

ARG. WILDER STEVEN ABAL MORALES
ABAL MORALES
CUI 19541



GASTOS GENERALES

PROYECTO: MEJORAMIENTO DE LA TRANSITABILIDAD VEHICULAR Y PEATONAL EN EL C.P. LA UNIÓN DEL DISTRITO DE SAYÁN - PROVINCIA DE HUAYRA - DEPARTAMENTO DE LIMA, CON CUI N° 2471733

ESPECIALIDAD: PAVIMENTO RIGIDO
CLIENTE: MUNICIPALIDAD DISTRITAL DE SAYÁN
UBICACIÓN: C.P. LA UNIÓN - SAYÁN - HUAYRA - LIMA
FECHA: JUL 2023

GASTOS FIJOS

ITEM	DESCRIPCIÓN	Unidad	Cantidad	% Participación	Precio Unitario	Sub Total
02	GASTOS FIJOS					
02.01	OFICINA (ALMACEN PROVISIONAL)					
02.02.01	Alquiler de mobiliario	Mes	3.00	1.00	1,200.00	3,600.00
02.02.02	Alquiler de oficina	Mes	3.00	1.00	2,300.00	6,900.00
02.02	GASTOS ADMINISTRATIVOS					
02.02.01	Gastos de licitación y elaboración de propuesta (incl. Vigía)	glb	1.00	1.00	3,815.41	3,815.41
02.02.02	Análisis granulométrico	glb	1.00	1.00	1,800.00	1,800.00
02.02.03	Proctor modificado	glb	3.00	1.00	850.00	2,550.00
02.02.04	Calidad del agua	glb	1.00	1.00	900.00	900.00
02.03	LIQUIDACIÓN DE OBRA					
02.03.01	Ingeniero Residente	glb	1.00	1.00	5,800.00	5,800.00
02.04	IMPUESTOS					
02.04.01	SENCISO (0.2% del presupuesto sin IGV)				858.95	858.95
	Total					25,924.35

ARG. WILDER STEVEN ABAL MORALES
ABAL MORALES
CUI 19541




3.3 VALOR REFERENCIAL	MONEDA	SOLES	X	Dólares	Otro:	Señalar otra moneda
	MONTO	S/ 1,899,573.27 (Un millón ochocientos noventa y nueve mil quinientos setenta y tres con 27/100 soles)				

4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO

FORMATO

RESUMEN EJECUTIVO DEL ESTUDIO DE POSIBILIDADES QUE OFRECE EL MERCADO (OBRAS NO SUJETAS A LAS MODALIDADES DE EJECUCIÓN CONTRACTUAL DE LLAVE EN MANO Y CONCURSO OFERTA)

4.1	PLURALIDAD DE PROVEEDORES QUE CUMPLEN CON LOS RTM	SI	X	NO	
según el artículo 34 del RGL, y aprobación del expediente técnico de obra					
4.2	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	X
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	X
De ser afirmativa la respuesta, detallar.					
5.	 GOBIERNO REGIONAL DE LIMA ***** Lic. Artn. VICTOR ALFONSO ARONI CANARI JEFE DE OFICINA DE LICITACIONES				
NOMBRE, FIRMA Y SELLO DEL FUNCIONARIO COMPETENTE DEL ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES					

