

| FORMATO RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS) | | | | | | | | |
|--|---|---|--|--|--------------------------------------|---|--|--------------------------------------|
| 1. DATOS GENERALES | | | | | | | | |
| 1.1 | FECHA DE EMISIÓN DEL FORMATO | 26/03/2025 | | | | | | |
| 1.2 | ÁREA USUARIA | SUB GERENCIA DE ESTUDIOS | | | | | | |
| 1.3 | DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN | CONTRATACIÓN DEL SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN DE LA REFORMULACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DEL PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO" - CÓDIGO ÚNICO DE INVERSIÓN N° 2335549 | | | | | | |
| 1.4 | ACTIVIDAD DEL POI VINCULADA A LA CONTRATACIÓN | ADECUADAS CONDICIONES DE ATENCIÓN A LA POBLACIÓN ESCOLAR EN EL NIVEL INICIAL DE LA I.E.I N 823 DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA , PROVINCIA HUÁNUCO- HUÁNUCO | | | | | | |
| 1.5 | N° DE REFERENCIA DEL PAC | 79 | | | | | | |
| 1.6 | PROYECTO DE INVERSIÓN PÚBLICA | Código Unico de Inversiones | | 2335549 | | | | |
| | | Documento que declaró la viabilidad | | INFORME TECNICO N° 004-2016-MDCH-OPI/SEL | | | | |
| 2. INFORMACIÓN SOBRE EL REQUERIMIENTO | | | | | | | | |
| 2.1 | DATOS DEL REQUERIMIENTO | Documento de requerimiento | INFORME N° 002046 2024-GRH-GRI/SGE | | Fecha de recepción | | 16/09/2024 | |
| 10/09/ | 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 | - | |
| 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 ÍTEM | 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 visulaiza 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 | Fecha de remisión de la comunicación |
| | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Consignar una síntesis de las observaciones | | | | | | | |
| | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Consignar una síntesis de las observaciones | | | | | | | |
| 2.9 | RESPUESTA DEL ÁREA USUARIA | | | | | | | |
| | 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 |
| | - | - | - | - | - | - | - | - |
| | Consignar una síntesis de las observaciones | | | | | | | |

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

Consignar una síntesis de las respuestas a las observaciones

2.10 AJUSTES QUE SE REALIZARON AL REQUERIMIENTO

| Nº Item | Ajustes realizados al requerimiento |
|---------|-------------------------------------|
| - | - |
| - | - |

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 01: LENIN PORFIRIO PALACIOS CAMPOS con RUC N° 10404681210

Nº Item Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISION Y EVALUACION DE EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | |
|--|--|-----|----------|--------|---|------------------|---------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO"(CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE LA SUPERVISION Y EVALUACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| ITEM | DESCRIPCION | UND | CANTIDAD | TIEMPO | COSTO UNITARIO S/ | COSTO PARCIAL S/ | TOTAL S/ |
| 1 | PERSONAL CLAVE | | | | | | S/ 39,387.00 |
| 1.1 | JEFE DE SUPERVISION Y EVALUACION | mes | 1 | 3.33 | S/ 3,000.00 | S/ 9,990.00 | |
| 1.2 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ARQUITECTURA | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.3 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTRUCTURAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.4 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES SANITARIAS Y DRENAJE PLUVIAL | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,800.00 | S/ 5,994.00 | |
| 1.5 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES ELECTRICAS Y MECANICAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,600.00 | S/ 5,328.00 | |
| 1.6 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN AMBIENTAL | mes | 1 | 2 | S/ 1,500.00 | S/ 3,000.00 | |
| 1.7 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN GEOTECNIA Y MECANICA DE SUELOS, FUENTES DE AGUA Y DISEÑO DE MEZCLAS | mes | 1 | 1.17 | S/ 1,500.00 | S/ 1,755.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 4,000.00 |
| 2.1 | GASTOS DE SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTUDIO TOPOGRAFICO COMPLETO | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.2 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYO DE LABORATORIO EN MECANICA DE SUELOS | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.3 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN ESTUDIOS DE CANTERA Y FUENTE DE AGUA | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.4 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO EN ESTUDIO AMBIENTAL | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 3,693.98 |
| 3.1 | COMPUTADORAS Y/O LAPTOPS CON PROCESADOR MINIMO I7 O EQUIVALENTE | glb | 2 | | S/ 921.99 | S/ 1,843.98 | |
| 3.2 | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | glb | 1 | | S/ 150.00 | S/ 150.00 | |
| 3.3 | ESTACION TOTAL ELECTRONICA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION NO MAYOR DE 6 MESES, INCLUIDO TRIPODE, PRISMAS Y BASTONES | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.4 | NAVEGADOR GPS PORTATIL QUE OPERE CON LAS CONSTELACIONES SATELITALES GPS Y GLONASS | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.5 | VIATICOS | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| COSTO DIRECTO DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 47,080.98 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 3,766.48 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 50,847.46 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 9,152.54 |
| COSTO TOTAL PARA LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 60,000.00 |


 LENIN PALACIOS CAMPOS
 INGENIERO CIVIL
 CIP: 80188


FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

DEL PROVEEDOR 02: MARCIO ALBERTO MEJIA GOMEZ con RUC N° 10707496822

N° Item

Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISION Y EVALUACIÓN DE EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | |
|---|--|-----|---|------|---|------------------|---------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO"(CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE LA SUPERVISION Y EVALUACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| | | | | | COSTO UNITARIO S/ | COSTO PARCIAL S/ | TOTAL S/ |
| 1 | PERSONAL CLAVE | | | | | | S/ 49,630.00 |
| 1.1 | JEFE DE SUPERVISION Y EVALUACION | mes | 1 | 3.33 | S/ 5,000.00 | S/ 16,650.00 | |
| 1.2 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ARQUITECTURA | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.3 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTRUCTURAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.4 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES SANITARIAS Y DRENAJE PLUVIAL | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.5 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES ELECTRICAS Y MECANICAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.6 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN AMBIENTAL | mes | 1 | 2 | S/ 2,000.00 | S/ 4,000.00 | |
| 1.7 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN GEOTECNIA Y MECANICA DE SUELOS, FUENTES DE AGUA Y DISEÑO DE MEJCLAS | mes | 1 | 1.17 | S/ 2,000.00 | S/ 2,340.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 6,000.00 |
| 2.1 | GASTOS DE SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTUDIO TOPOGRAFICO COMPLETO | glb | 1 | | S/ 1,500.00 | S/ 1,500.00 | |
| 2.2 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYO DE LABORATORIO EN MECANICA DE SUELOS | glb | 1 | | S/ 1,500.00 | S/ 1,500.00 | |
| 2.3 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN ESTUDIOS DE CANTERA Y FUENTE DE AGUA | glb | 1 | | S/ 1,500.00 | S/ 1,500.00 | |
| 2.4 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO EN ESTUDIO AMBIENTAL | glb | 1 | | S/ 1,500.00 | S/ 1,500.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 3,693.98 |
| 3.1 | COMPUTADORAS Y/O LAPTOPS CON PROCESADOR MINIMO I7 O EQUIVALENTE | glb | 2 | | S/ 921.99 | S/ 1,843.98 | |
| 3.2 | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | glb | 1 | | S/ 150.00 | S/ 150.00 | |
| 3.3 | ESTACION TOTAL ELECTRONICA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION NO MAYOR DE 6 MESES, INCLUIDO TRIPODE, PRISMAS Y BASTONES | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.4 | NAVEGADOR GPS PORTATIL QUE OPERE CON LAS CONSTELACIONES SATELITALES GPS Y GLONASS | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.5 | VIATICOS | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| COSTO DIRECTO DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 59,323.98 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 4,745.92 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 64,069.90 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 11,532.58 |
| COSTO TOTAL PARA LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 75,602.48 |


 Ing. Marcio Alberto Mejia Gomez
 Reg. CIP N° 206699

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

DEL PROVEEDOR 03: R & R CONSULTORES CONSTRUCTORES S.R.L. con RUC N° 20404647947

N° Item Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISION Y EVALUACION DE LA REFORMULACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | |
|--|---|------|----------|--------|---|-------------------|----------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N° 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA -HUANUCO - HUANUCO" (CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE REFORMULACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| ITEM | DESCRIPCION | UNID | CANTIDAD | TIEMPO | COSTO UNITARIO | COSTO PARCIAL S/. | TOTAL S/. |
| 1 | PERSONAL PROFESIONAL CLAVE | | | | | | S/ 210,850.00 |
| 1.1 | JEFE DE SUPERVISION Y EVALUACION | mes | 1 | 3.33 | S/ 15,000.00 | S/ 49,950.00 | |
| 1.2 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ARQUITECTURA | mes | 1 | 3.33 | S/ 10,000.00 | S/ 33,300.00 | |
| 1.3 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTRUCTURAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 10,000.00 | S/ 33,300.00 | |
| 1.4 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES SANITARIAS Y DRENAJE PLUVIAL | mes | 1 | 3.33 | S/ 10,000.00 | S/ 33,300.00 | |
| 1.5 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES ELECTRICAS Y MECANICAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 10,000.00 | S/ 33,300.00 | |
| 1.6 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN AMBIENTAL | mes | 1 | 2 | S/ 8,000.00 | S/ 16,000.00 | |
| 1.7 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN GEOTECNIA Y MECANICA DE SUELOS, FUENTES DE AGUA Y DISEÑO DE MEZCLAS | mes | 1 | 1.17 | S/ 10,000.00 | S/ 11,700.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 47,000.00 |
| 2.1 | GASTOS DE SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTUDIO TOPOGRAFICO COMPLETO | glb | 1 | | S/ 15,000.00 | S/ 15,000.00 | |
| 2.2 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN MECANICA DE SUELOS. | glb | 1 | | S/ 18,000.00 | S/ 18,000.00 | |
| 2.3 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN ESTUDIO DE CANTERA Y FUENTES DE AGUA. | glb | 1 | | S/ 9,000.00 | S/ 9,000.00 | |
| 2.4 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO EN ESTUDIO AMBIENTAL. | glb | 1 | | S/ 5,000.00 | S/ 5,000.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 43,619.00 |
| 3.1 | Computadoras y/o Laptops con Procesador mínimo i7 o equivalente | glb | 2 | | S/ 6,000.00 | S/ 12,000.00 | |
| 3.2 | Impresora Multifuncional | glb | 1 | | S/ 3,200.00 | S/ 3,200.00 | |
| 3.3 | Estación total Electrónica con certificado de calibración no mayor a 6 meses. Incluidos Trípode, prismas y baterías. | glb | 1 | | S/ 12,000.00 | S/ 12,000.00 | |
| 3.4 | Navegador GPS Portátil que opere con las constelaciones Satelitales GPS y GLONASS | glb | 1 | | S/ 7,500.00 | S/ 7,500.00 | |
| 3.5 | Visitas | glb | 1 | | S/ 8,919.00 | S/ 8,919.00 | |
| COSTO DIRECTO DE ELABORACION DE EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 301,469.00 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 24,117.52 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 325,586.52 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 58,605.57 |
| COSTO TOTAL PARA LA REFORMULACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 384,192.09 |

SON: Trecentos ochenta y cuatro mil ciento noventa y dos con 09/100 soles



[Firma manuscrita]
Reyno Peña Hinojosa
 DNI N° 22462475
 GERENTE GENERAL

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

DEL PROVEEDOR 04: GIAN CARLOS ESTEBAN DOMINGUEZ con RUC N° 10224994929

N° Item Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISION Y EVALUACION DE EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | |
|---|--|-----|----------|--------|---|------------------|---------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO"(CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE LA SUPERVISION Y EVALUACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| ITEM | DESCRIPCION | UND | CANTIDAD | TIEMPO | COSTO UNITARIO S/ | COSTO PARCIAL S/ | TOTAL S/ |
| 1 | PERSONAL CLAVE | | | | | | S/ 49,630.00 |
| 1.1 | JEFE DE SUPERVISION Y EVALUACION | mes | 1 | 3.33 | S/ 5,000.00 | S/ 16,650.00 | |
| 1.2 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ARQUITECTURA | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.3 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTRUCTURAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.4 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES SANITARIAS Y DRENAJE PLUVIAL | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.5 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES ELECTRICAS Y MECANICAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.6 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN AMBIENTAL | mes | 1 | 2 | S/ 2,000.00 | S/ 4,000.00 | |
| 1.7 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN GEOTECNIA Y MECANICA DE SUELOS, FUENTES DE AGUA Y DISEÑO DE MEZCLAS | mes | 1 | 1.17 | S/ 2,000.00 | S/ 2,340.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 8,000.00 |
| 2.1 | GASTOS DE SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTUDIO TOPOGRAFICO COMPLETO | g/b | 1 | | S/ 2,000.00 | S/ 2,000.00 | |
| 2.2 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYO DE LABORATORIO EN MECANICA DE SUELOS | g/b | 1 | | S/ 2,000.00 | S/ 2,000.00 | |
| 2.3 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN ESTUDIOS DE CANTERA Y FUENTE DE AGUA | g/b | 1 | | S/ 2,000.00 | S/ 2,000.00 | |
| 2.4 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO EN ESTUDIO AMBIENTAL | g/b | 1 | | S/ 2,000.00 | S/ 2,000.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 3,693.98 |
| 3.1 | COMPUTADORAS Y/O LAPTOPS CON PROCESADOR MINIMO I7 O EQUIVALENTE | g/b | 2 | | S/ 921.99 | S/ 1,843.98 | |
| 3.2 | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | g/b | 1 | | S/ 150.00 | S/ 150.00 | |
| 3.3 | ESTACION TOTAL ELECTRONICA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION NO MAYOR DE 6 MESES, INCLUIDO TRIPODE, PRISMAS Y BASTONES | g/b | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.4 | NAVEGADOR GPS PORTATIL QUE OPERE CON LAS CONSTELACIONES SATELITALES GPS Y GLONASS | g/b | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.5 | VIATICOS | g/b | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| COSTO DIRECTO DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 61,323.98 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 4,905.92 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 66,229.90 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 11,921.38 |
| COSTO TOTAL PARA LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 78,151.28 |


GIAN CARLO ESTEBAN DOMINGUEZ
 DNI: 224994929

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

DE LA ENTIDAD

Nº Item Detalle de la Estructura de Componentes o Rubros

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN DE LA REFORMULACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO | | | | | | | |
|--|---|------|----------|--------|--|-------------------|---------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO" (CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE LA SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN REFORMULACIÓN DEL EXPEDIENTE TÉCNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| ITEM | DESCRIPCION | UNID | CANTIDAD | TIEMPO | COSTO UNITARIO S/. | COSTO PARCIAL S/. | TOTAL S/. |
| 1 | PERSONAL PROFESIONAL CLAVE | | | | | | S/ 34,805.00 |
| 1.1 | Jefe de Supervisión y Evaluación | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,500.00 | S/ 8,325.00 | |
| 1.2 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Arquitectura | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.3 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Estructuras | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.4 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Instalaciones Sanitarias y Drenaje Pluvial | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,500.00 | S/ 4,995.00 | |
| 1.5 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Instalaciones Eléctricas y Mecánicas | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,500.00 | S/ 4,995.00 | |
| 1.6 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Ambiental | mes | 1 | 2.00 | S/ 1,000.00 | S/ 2,000.00 | |
| 1.7 | Especialista de la Supervisión y Evaluación en Geotecnia y Mecánica de Suelos, Fuentes de Agua y Diseño de Mezclas | mes | 1 | 1.17 | S/ 1,000.00 | S/ 1,170.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 2,750.00 |
| 2.1 | Gastos de Supervisión y Evaluación en Estudio Topográfico Completo | gib | 1 | | S/ 750.00 | S/ 750.00 | |
| 2.2 | Gastos de Supervisión en toma de datos de campo, supervisión de ensayos de laboratorio en mecánica de suelos | gib | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.3 | Gastos de Supervisión en toma de datos de campo, supervisión de ensayos de laboratorio en Estudios de Cantera y fuentes de agua | gib | 1 | | S/ 500.00 | S/ 500.00 | |
| 2.4 | Gastos de Supervisión en toma de datos de campo en Estudio Ambiental | gib | 1 | | S/ 500.00 | S/ 500.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 10,300.00 |
| 3.1 | Computadoras y/o Laptops con Procesador mínimo i7 o equivalente | gib | 2 | | S/ 4,500.00 | S/ 9,000.00 | |
| 3.2 | Impresora Multifuncional | gib | 1 | | S/ 500.00 | S/ 500.00 | |
| 3.3 | Estación total Electrónica con certificado de calibración no mayor a 6 meses. Incluidos Trípode, prismas y bastones | gib | 1 | | S/ 250.00 | S/ 250.00 | |
| 3.4 | Navegador GPS Portátil que opere con las constelaciones Satelitales GPS y GLONASS | gib | 1 | | S/ 50.00 | S/ 50.00 | |
| 3.5 | Viáticos | gib | 1 | | S/ 500.00 | S/ 500.00 | |
| COSTO DIRECTO DE LA SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 47,855.00 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 3,828.40 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 51,683.40 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 9,303.01 |
| COSTO TOTAL PARA LA SUPERVISIÓN Y EVALUACIÓN DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 60,986.41 |

FORMATO
RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS
(SERVICIOS)

| | | | | | | | | |
|-------|--|--------|---|---|---------|---|-------|---------------------|
| 3.1.2 | VALOR REFERENCIAL DE LA CONSULTORÍA DE OBRA | MONEDA | Soles | X | Dólares | - | Otro: | Señalar otra moneda |
| | | MONTO | S/ 60,000.00 (Sesenta Mil con 00/100 Soles) incluido el IGV | | | | | |

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.

| ESTRUCTURA DE COSTOS PARA LA SUPERVISION Y EVALUACIÓN DE EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA | | | | | | | |
|---|--|-----|----------|--------|---|------------------|---------------------|
| PROYECTO: "CREACION DE LOS SERVICIOS DE EDUCACION DE NIVEL INICIAL N 823 EN LA LOCALIDAD DE CHOGOPAMPA, DISTRITO DE CHURUBAMBA - HUANUCO - HUANUCO"(CUI N°2335549) | | | | | PLAZO DE LA SUPERVISION Y EVALUACION DEL EXPEDIENTE TÉCNICO | | |
| | | | | | 100 DÍAS CALENDARIO | | |
| ITEM | DESCRIPCION | UND | CANTIDAD | TIEMPO | COSTO UNITARIO S/ | COSTO PARCIAL S/ | TOTAL S/ |
| 1 | PERSONAL CLAVE | | | | | | S/ 39,387.00 |
| 1.1 | JEFE DE SUPERVISION Y EVALUACION | mes | 1 | 3.33 | S/ 3,000.00 | S/ 9,990.00 | |
| 1.2 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ARQUITECTURA | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.3 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTRUCTURAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 2,000.00 | S/ 6,660.00 | |
| 1.4 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES SANITARIAS Y DRENAJE PLUVIAL | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,800.00 | S/ 5,994.00 | |
| 1.5 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN INSTALACIONES ELECTRICAS Y MECANICAS | mes | 1 | 3.33 | S/ 1,600.00 | S/ 5,328.00 | |
| 1.6 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN AMBIENTAL | mes | 1 | 2 | S/ 1,500.00 | S/ 3,000.00 | |
| 1.7 | ESPECIALISTA DE LA SUPERVISION Y EVALUACION EN GEOTECNIA Y MECANICA DE SUELOS, FUENTES DE AGUA Y DISEÑO DE MEZCLAS | mes | 1 | 1.17 | S/ 1,500.00 | S/ 1,755.00 | |
| 2 | ESTUDIOS BASICOS | | | | | | S/ 4,000.00 |
| 2.1 | GASTOS DE SUPERVISION Y EVALUACION EN ESTUDIO TOPOGRAFICO COMPLETO | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.2 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYO DE LABORATORIO EN MECANICA DE SUELOS | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.3 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO, SUPERVISION DE ENSAYOS DE LABORATORIO EN ESTUDIOS DE CANTERA Y FUENTE DE AGUA | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 2.4 | GASTOS DE SUPERVISION EN TOMA DE DATOS DE CAMPO EN ESTUDIO AMBIENTAL | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| 3 | OTROS | | | | | | S/ 3,693.98 |
| 3.1 | COMPUTADORAS Y/O LAPTOPS CON PROCESADOR MINIMO I7 O EQUIVALENTE | glb | 2 | | S/ 921.99 | S/ 1,843.98 | |
| 3.2 | IMPRESORA MULTIFUNCIONAL | glb | 1 | | S/ 150.00 | S/ 150.00 | |
| 3.3 | ESTACION TOTAL ELECTRONICA CON CERTIFICADO DE CALIBRACION NO MAYOR DE 6 MESES, INCLUIDO TRIPODE, PRISMAS Y BASTONES | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.4 | NAVEGADOR GPS PORTATIL QUE OPERE CON LAS CONSTELACIONES SATELITALES GPS Y GLONASS | glb | 1 | | S/ 350.00 | S/ 350.00 | |
| 3.5 | VIATICOS | glb | 1 | | S/ 1,000.00 | S/ 1,000.00 | |
| COSTO DIRECTO DE LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO | | | | | | | S/ 47,080.98 |
| UTILIDAD - 8% DEL COSTO DIRECTO | | | | | | | S/ 3,766.48 |
| SUB TOTAL | | | | | | | S/ 50,847.46 |
| IGV (18%) | | | | | | | S/ 9,152.54 |
| COSTO TOTAL PARA LA ELABORACION DEL EXPEDIENTE TECNICO DE OBRA | | | | | | | S/ 60,000.00 |


 Lenin P. Pineda Campos
 INGENIERO CIVIL
 CIP. 80188

| | | | | | |
|---|--|------------|---|----|-----------|
| FORMATO | | | | | |
| RESUMEN EJECUTIVO DE LAS ACTUACIONES PREPARATORIAS (SERVICIOS) | | | | | |
| 4. INFORMACIÓN RELEVANTE ADICIONAL COMO RESULTADO DE LAS INDAGACIONES DE MERCADO | | | | | |
| 4.1 | FECHA DE INICIO DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO | 17/09/2024 | FECHA DE CULMINACIÓN DE LAS INDAGACIONES EN EL MERCADO | | 4/10/2024 |
| 4.2 | 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. | | | | | |
| 4.3 | 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. | | | | | |
| ÓRGANO ENCARGADO DE LAS CONTRATACIONES | | | | | |