

PROPUESTA ECONÓMICA

SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: "MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y ALUMBRADO PÚBLICO DE LOS DISTRITOS DE POMABAMBA Y PISCOBAMBA, DEPARTAMENTO DE ANCASH".

RAZÓN SOCIAL: _____

RUC: _____

| DESCRIPCIÓN | | | COSTO TOTAL SIN IGV (S/) |
|-------------------------------------|----------|----------------------------|--------------------------|
| I | PROYECTO | | |
| | I.1 | ESTUDIO DE PREINVERSION | |
| | I.2 | EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA | |
| | I.3 | ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS | |
| COSTO TOTAL SIN IGV (S/) | | | |
| IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS (S/) | | | |
| COSTO TOTAL INCLUIDO IGV (S/) | | | |

El precio de la oferta incluye todos los tributos, seguros, transporte, inspecciones, pruebas y, de ser el caso, los costos laborales conforme la legislación vigente, así como cualquier otro concepto que pueda tener incidencia sobre el costo del servicio a contratar; excepto la de aquellos postores que gocen de alguna exoneración legal, no incluirán en el precio de su oferta los tributos respectivos.

Mediante la suscripción del presente documento declaro que cumplo con los términos de referencia y los requisitos de calificación descritos en el requerimiento y mediante el cual estoy presentando mi propuesta económica.

FIRMA, NOMBRE Y SELLO

REPRESENTANTE LEGAL

ESTRUCTURA DE COSTOS

SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: “MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y ALUMBRADO PÚBLICO DE LOS DISTRITOS DE POMABAMBA Y PISCOBAMBA, DEPARTAMENTO DE ANCASH”.

Departamento: Ancash
Provincia: Pomabamba y Mariscal Luzuriaga
Distrito: Pomabamba y Piscobamba

| PLAZOS DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO (Días Calendario) | |
|---|-----|
| Plazo Total de del Servicio (d.c) | 160 |
| Plazo del Estudio de Pre Inversión (d.c) | 90 |
| Plazo del Expediente Técnico de Obra (d.c) | 70 |

| A | ESTUDIO DE PREINVERSION | PROYECTO | | | | | | Costo SubTotal Sección (S/) |
|------|--|----------------------|----------------------------|--------|-------|----------------|------------------|-----------------------------------|
| | | Costo Unitario S/ | Cant. (Personal/Equipo) | Tiempo | | Participación% | Costo Total (S/) | |
| | | | | Und. | Cant. | | | |
| 1.00 | Personal Clave (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida) | | | | | | | |
| 1.01 | Uno (01) Jefe de Estudio | | 1.00 | mes | 3.00 | 100.00% | - | - |
| 1.02 | Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT | | 1.00 | mes | 3.00 | 100.00% | - | - |
| 1.03 | Uno (01) Especialista en coordinación y modelado BIM | | 1.00 | mes | 3.00 | 100.00% | - | - |
| 1.04 | Uno (01) Especialista en formulación PIP | | 1.00 | mes | 3.00 | 80.00% | - | - |
| 2.00 | Estudios y Servicios | | | | | | | |
| 2.01 | Análisis del Sistema Eléctrico | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 2.02 | Estudio Topográfico | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 2.03 | Estudio de Geología y Geotécnia | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 2.04 | Análisis de Riesgos | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |

| | |
|------------------------------------|---|
| COSTO DIRECTO (S/) | - |
| GASTOS GENERALES (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES DIRECTOS (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES INDIRECTOS (S/) | - |
| UTILIDADES (S/) | - |
| COSTO TOTAL SIN IGV (S/) | - |

| B | EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA | PROYECTO | | | | | | Costo SubTotal Sección (S/) |
|------|--|----------------------|--------------------------------|--------|-------|---------------------|------------------|-----------------------------------|
| | | Costo Unitario S/ | Cant. (Personal/Equ ipo) | Tiempo | | Partici_paci ón% | Costo Total (S/) | |
| | | | | Und. | Cant. | | | |
| 1.00 | Personal Profesional (Incluye honorarios, viaticos, seguro médico y de vida) | | | | | | | |
| 1.01 | Uno (01) Jefe de Estudio | | 1.00 | mes | 2.33 | 100.00% | - | - |
| 1.02 | Un (01) Especialista en diseño de redes de distribución de MT y BT | | 1.00 | mes | 2.33 | 100.00% | - | - |
| 1.03 | Uno (01) Especialista en coordinacion y modelado BIM | | 1.00 | mes | 2.33 | 80.00% | - | - |
| | | | | | | | | |
| 2.00 | Estudios Técnicos | | | | | | | |
| 2.01 | Estudio de Coordinación de Protecciones | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 2.02 | Informe de Consistencia | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |

| | |
|------------------------------------|---|
| COSTO DIRECTO (S/) | - |
| GASTOS GENERALES (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES DIRECTOS (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES INDIRECTOS (S/) | - |
| UTILIDADES (S/) | - |
| COSTO TOTAL SIN IGV (S/) | - |

ESTRUCTURA DE COSTOS

SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: “MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y ALUMBRADO PÚBLICO DE LOS DISTRITOS DE POMABAMBA Y PISCOBAMBA, DEPARTAMENTO DE ANCASH”.

Departamento: Ancash

Provincia: Pomabamba y Mariscal Luzuriaga

| PLAZOS DE EJECUCIÓN DEL SERVICIO (Días Calendario) | |
|---|-----|
| Plazo Total de del Servicio (d.c) | 160 |

| C | ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS | PROYECTO | | | | | | Costo SubTotal Sección (S/) |
|------|--|-------------------|-------------------------|--------|-------|----------------|------------------|-----------------------------|
| | | Costo Unitario S/ | Cant. (Personal/Equipo) | Tiempo | | Participación% | Costo Total (S/) | |
| | | | | Und. | Cant. | | | |
| 1.00 | Estudios Complementarios | | | | | | | |
| 1.01 | Instrumento de Gestión Ambiental (Incluye Elaboración de Expediente, pagos TUPA, otros, Presentación a la Entidad y Obtención de la Resolución del IGA) | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 1.02 | Informe Arqueológico, para obtención del CIRAS u otra Autorización correspondiente (Incluye Elaboración de Expediente, pagos TUPA, otros, Presentación a la Entidad y Obtención del Certificado de Inexistencia de Restos Arqueológicos de la Autoridad y/o Preexistencia) | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 1.03 | Expediente de Saneamiento Fisico Legal | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |
| 1.04 | Autorización de derecho de Vía, PROVIAS | | 1.00 | Glb | 1.00 | - | - | - |

| | |
|------------------------------------|---|
| COSTO DIRECTO (S/) | - |
| GASTOS GENERALES (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES DIRECTOS (S/) | - |
| - GASTOS GENERALES INDIRECTOS (S/) | - |
| UTILIDADES (S/) | - |
| COSTO TOTAL SIN IGV (S/) | - |

| RESUMEN GENERAL DE LA ESTRUCTURA DE COSTOS | | |
|--|--|---|
| A | COSTO DEL ESTUDIO DE PREINVERSION (S/.) | - |
| B | COSTO DEL EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA (S/.) | - |
| C | COSTO DE ESTUDIOS COMPLEMENTARIOS (S/.) | - |
| D | COSTO SUB TOTAL (S/.) | - |
| E | IMPUESTO GENERAL A LAS VENTAS-IGV (S/.) | - |
| F | COSTO TOTAL, INCLUIDO IGV (S/.) | - |

| | |
|----------------------|---|
| CONSULTORIA DE OBRA: | SERVICIO DE CONSULTORÍA DE OBRA PARA LA FORMULACIÓN DE LOS ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN Y EXPEDIENTE TÉCNICO DE OBRA DEL PROYECTO: “MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE REDES DE DISTRIBUCIÓN PRIMARIAS, SECUNDARIAS Y ALUMBRADO PÚBLICO DE LOS DISTRITOS DE POMABAMBA Y PISCOBAMBA, DEPARTAMENTO DE ANCASH”. |
|----------------------|---|

GASTOS GENERALES DIRECTOS E INDIRECTOS

| | | |
|---------------|--|------|
| Plazo (meses) | | 5.33 |
| A | COSTOS DIRECTOS | |
| A.1 | Etapa elaboración de Estudio de Pre Inversión (90 d.c) | |
| A.2 | Etapa elaboración de Expediente Técnico de Obra (70 d.c) | |
| A.3 | Estudios Complementarios | |
| B | TOTAL COSTO DIRECTO | |
| C | GASTOS GENERALES Y UTILIDADES | |
| C.1 | Gastos Generales Directos | |
| C.2 | Gastos Generales Indirectos | |
| C.3 | Utilidades (5%) | |
| D | TOTAL GASTOS GENERALES Y UTILIDADES | |
| E | COSTO TOTAL SIN IGV | |

| Gastos Generales Directos | | | | | |
|--|--|-------------|-------|-------------|--------------|
| item | Descripción | unidad | Cant | pu estimado | Total S/. |
| 1 Oficina empresa Consultora | | | | | |
| | Alquiler de Computadoras | mes | 5.33 | | |
| | Escritorio y Utiles de Escritorio | mes | 5.33 | | |
| | Alquiler Oficina | mes | 5.33 | | |
| | Comunicaciones (Internet, Red Privada movil, Servidor) | mes | 5.33 | | |
| 2 Pasajes Alojamiento Viaticos | | | | | |
| | Ingeniero Jefe Estudio | # de viajes | 4.00 | | |
| | Especialistas | # de viajes | 12.00 | | |
| | Alquiler Camioneta 4x4 doble cabina (Tracción doble), combustible, lubricante, mantenimiento (Incluye Chofer). | días | 48 | | |
| 3 Prevención, control y vigilancia ante el riesgo | | | | | |
| | EPPs trabajos en campo. | Glb | 1 | | |
| Total Gastos Generales Directos | | | | | 0.00% |

| Gastos Generales Indirectos | | | | | |
|--|---|--------|------|-------------|--------------|
| item | Descripción | unidad | Cant | pu estimado | Total |
| 1 Gastos Financieros | | | | | |
| | Carta Fianza Fiel cumplimiento | mes | 7.33 | | |
| | Póliza SCTR Pension y Salud y Accidentes personales | mes | 5.33 | | |
| | Póliza de Seguro Vida Ley | mes | 5.33 | | |
| Total Gastos Generales Indirectos | | | | | 0.00% |