

COTIZACIÓN DE MATERIALES

Fecha: 12-06-2024
 Cotizacion nro. E352

Proyecto: : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
 Cliente: GOBIERNO REGIONAL JUNIN

| Código | Recurso | Unidad | Cantidad | Precio Soles | Parcial S/. |
|--------|--|--------|----------|--------------|-------------|
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DETECCIÓN Y ALARMAS DE INCENDIOS (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 39,771.10 | 39,771.10 |
| | IMPLEMENTACION Y FUNCIONAMIENTO (INCLUYE CAPACITACION DEL SISTEMA PACS/RIS) | glb | 1.00 | 103,875.10 | 103,875.10 |
| | IMPLEMENTACION Y FUNCIONAMIENTO (INCLUYE CAPACITACION DEL SISTEMA HIS) | glb | 1.00 | 127,281.00 | 127,281.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACION (INCLUYE PRUEBAS Y CAPACITACION) - SISTEMA DE LLAMADA DE ENFERMERAS | glb | 1.00 | 71,050.00 | 71,050.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE PROCESAMIENTO CENTRALIZADO (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 76,125.00 | 76,125.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE RELOJES (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 87,259.55 | 87,259.55 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACION SISTEMA SONIDO AMBIENTAL Y PERIFONEO (INC. PRUEBAS Y CAPACITACION) | glb | 1.00 | 65,975.00 | 65,975.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE TELEPRESENCIA (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 79,170.00 | 79,170.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE TELEVISION (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 117,481.18 | 117,481.18 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE VIDEO VIGILANCIA (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 152,250.00 | 152,250.00 |
| | IMPLEMENTACION Y FUNCIONAMIENTO (INCLUYE CAPACITACION DEL SISTEMA BMS)IMPLEMENTACION Y FUNCIONAMIENT | glb | 1.00 | 142,100.00 | 142,100.00 |
| | IMPLEMENTACION Y FUNCIONAMIENTO (INCLUYE CAPACITACION DEL SISTEMA DE GESTION DE COLAS) | glb | 1.00 | 23,030.35 | 23,030.35 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACION (INCLUYE PRUEBAS Y CAPACITACION) - CONECTIVIDAD Y SEGURIDAD INFORMATICA | glb | 1.00 | 152,250.00 | 152,250.00 |
| | INSTALACION Y PUESTA EN MARCHA (INCLUYE PRUBAS Y CAPACITACION) - SISTEMA RADIO VHF/HF | glb | 1.00 | 25,375.00 | 25,375.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN ALMACENAMIENTO CENTRALIZADO (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 81,200.00 | 81,200.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN EQUIPAMIENTO OFIMATICO (INC. PRUEBAS Y CAPACITACION) | glb | 1.00 | 50,750.00 | 50,750.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE CONTROL DE ACCESOS (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 30,450.00 | 30,450.00 |
| | INSTALACION DE CABLEADO ESTRUCTURADO (INC.IDENTIFICAION, REGISTRO CERTIFICACION, PRUEBAS Y CAPACITACION) | glb | 1.00 | 50,750.00 | 50,750.00 |
| | INSTALACION DE CANALIZACIÓN Y SALIDAS SISTEMA DE CABLEADO ESTRUCTURADO | glb | 1.00 | 71,050.00 | 71,050.00 |
| | INSTALACION DE CANALIZACION Y SALIDAS SISTEMA DE CONTROL DE ACCESO | glb | 1.00 | 65,975.00 | 65,975.00 |
| | INSTALACIONES DE CANALIZACIONES Y SALIDAS SISTEMA DE DETECCIÓN Y ALARMAS CONTRA INCENDIOS | glb | 1.00 | 50,750.00 | 50,750.00 |
| | INSTALACIONES DE CANALIZACIONES Y SALIDAS SISTEMA DE LLAMADO DE ENFERMERAS | glb | 1.00 | 65,975.00 | 65,975.00 |
| | INSTALACIONES DE CANALIZACIONES Y SALIDAS DE SISTEMA DE SONIDO AMBIENTAL Y PERIFONEO | glb | 1.00 | 45,675.00 | 45,675.00 |
| | INSTALACIONES DE CANALIZACIONES Y SALIDAS DEL SISTEMA DE TELEVISION | glb | 1.00 | 71,050.00 | 71,050.00 |
| | INSTALACIONES DE CANALIZACIONES Y SALIDAS SISTEMA DE MANTENIMIENTO Y AHORRO ENERGETICO (BMS) | glb | 1.00 | 76,125.00 | 76,125.00 |
| | INSTALACION Y CONFIGURACIÓN SISTEMA DE TELEFONIA IP (INC. PRUEBAS Y CAPACITACIÓN) | glb | 1.00 | 50,750.00 | 50,750.00 |
| | ABRAZADERA METALICA DE 2 OREJAS 3/4" | und | 1.00 | 6.60 | 6.60 |
| | CABLE DE FIBRA OPTICA OSCURA OM4 12 HILOS MULTIMODO EXTERIOR (INC. PRINCIPAL Y REDUNDANTE, RESERVA) | m | 1.00 | 31.24 | 31.24 |
| | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) DE 3/4" x 3m | pza | 1.00 | 5.46 | 5.46 |
| | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 25mm x 3m | pza | 1.00 | 7.30 | 7.30 |
| | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) DE 4" X 3 m | pza | 1.00 | 75.11 | 75.11 |
| | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) DE 1 1/4" x 3m | pza | 1.00 | 15.23 | 15.23 |
| | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) DE 1" X 3 m | pza | 1.00 | 8.01 | 8.01 |
| | PRENSAESTOPA METALICA 3/4" | und | 1.00 | 12.48 | 12.48 |
| | DUCTO DE CONCRETO DE 2 VÍAS | pza | 1.00 | 29.67 | 29.67 |
| | CERRADURA ELECTROMAGNETICA DE 600LB (CONTACTO MAGNETICO PESADO) | und | 1.00 | 517.65 | 517.65 |
| | PISO TECNICO DE CENTRO DE DATOS 45m2 | glb | 1.00 | 88,832.80 | 88,832.80 |
| | PISO TECNICO DE SALA DE CONTROL ELECTRICO 10m2 | glb | 1.00 | 17,356.50 | 17,356.50 |
| | JACK MODULAR RJ45 CATEGORIA 7A | und | 1.00 | 75.83 | 75.83 |
| | GABINETE DE PISO PARA CENTRAL DE COMUNICACIONES DE 24RU | und | 1.00 | 7,308.00 | 7,308.00 |
| | PROYECTOR MULTIMEDIA CON TARJETA RED INALAMBRIKA PARA TECHO CON RACK | und | 1.00 | 9,793.74 | 9,793.74 |
| | ACCESORIOS DE RADIO VHF/HF | glb | 1.00 | 11,875.50 | 11,875.50 |
| | PULSADOR DE PIE | und | 1.00 | 746.03 | 746.03 |
| | PULSADOR DE CAMA MULTIFUNCIONAL ANTIBACTERIANO | und | 1.00 | 38.99 | 38.99 |
| | CAJA OCTOGONAL | und | 1.00 | 4.07 | 4.07 |
| | CAJA DE PASE PESADA 100x100x50mm | und | 1.00 | 20.81 | 20.81 |
| | CAJA DE PASE PESADA 250x250x100mm | und | 1.00 | 60.90 | 60.90 |
| | CAJA DE PASE PESADA 300x300x100mm | und | 1.00 | 81.20 | 81.20 |
| | CAJA DE PASE PESADA 200x200x100mm | und | 1.00 | 20.30 | 20.30 |
| | CAJA DE PASE PESADA 150x150x50mm | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | CAJA DE PASE PESADA 100x100x55mm CON TAPA | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | CAJA DE PASE PESADA 100x100x55mm CON TAPA GANG | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | CAJA DE PASE F*G° DE 100X100X55 MM ADOSADA A BANDEJA PORTACABLES, INCLUYE ACCESORIOS | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | CAJA DE PASE F*G° DE 150X150X100 MM | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | CAJA DE SALIDA CUADRADA DE 200X200X100MM | und | 1.00 | 22.33 | 22.33 |
| | CAJA DE SALIDA CUADRADA DE 100X100X100MM | und | 1.00 | 15.23 | 15.23 |
| | CAJA DE SALIDA CUADRADA DE 100X100X55MM | und | 1.00 | 15.23 | 15.23 |
| | CAJA DE PASE PESADA 150x150x100mm | und | 1.00 | 19.29 | 19.29 |
| | SIRENA CON LUZ ESTROBOSCOPICA | und | 1.00 | 413.11 | 413.11 |
| | SWITCH DE DISTRIBUCION REDES LAN | und | 1.00 | 21,213.50 | 21,213.50 |
| | CONSOLA AMPLIFICADA PARA EL AREA DE SUM. | und | 1.00 | 5,785.50 | 5,785.50 |
| | AMPLIFICADOR DE VIDEO 1GHz | und | 1.00 | 15,398.00 | 15,398.00 |
| | DISTRIBUIDOR DE VIDEO DE 12 PUERTOS RG6 A 1 GHZ | und | 1.00 | 3,230.44 | 3,230.44 |
| | DISTRIBUIDOR DE VIDEO DE 01 PUERTO RG6 A 1 GHZ | und | 1.00 | 846.81 | 846.81 |
| | SWITCH DE DISTRIBUCION DATA CENTER | und | 1.00 | 24,129.60 | 24,129.60 |
| | RADIO MOVIL VHF/HF | und | 1.00 | 11,761.31 | 11,761.31 |
| | TARJETA DE PROXIMIDAD DE 26 BITS | und | 1.00 | 31.36 | 31.36 |
| | ESTACION DE ENFERMERA | und | 1.00 | 6,711.97 | 6,711.97 |
| | TAPA CIRCULAR DE F*G° | und | 1.00 | 1.86 | 1.86 |
| | TAPA GANG DE F*G° | und | 1.00 | 3.22 | 3.22 |
| | TAPA CUADRADA | und | 1.00 | 1.98 | 1.98 |
| | CABLE STACK | und | 1.00 | 364.22 | 364.22 |
| | CABLE MULTICONDUCTOR DE INSTRUMENTACION 4 X 18 AWG | und | 1.00 | 6.27 | 6.27 |
| | CABLE 9X1.5mm2 LIBRE DE HALOGENO CON CUBIERTA | m | 1.00 | 6.27 | 6.27 |
| | CABLE DE CONTROL APANTALLADO 8X22 AWG | m | 1.00 | 3.77 | 3.77 |
| | CABLE 4X22AWG BLINDADO | m | 1.00 | 3.22 | 3.22 |
| | LUZ DE AVISO PUERTA CUATRICOLOR | und | 1.00 | 685.13 | 685.13 |
| | CABLE DE ALIMENTACION GPT 16 AWG ROJO | m | 1.00 | 7.61 | 7.61 |
| | CABLE DE ALIMENTACION GPT 16 AWG NEGRO | m | 1.00 | 7.61 | 7.61 |

| | | | | |
|--|-----|------|--------------|--------------|
| BARRA DE TIERRA DE TELECOMUNICACIONES | und | 1.00 | 512.58 | 512.58 |
| CONDUCTOR DE COBRE DE 1X16 MM2 | m | 1.00 | 50.75 | 50.75 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 3/4" | pza | 1.00 | 7.11 | 7.11 |
| CENTRAL TELEFONICA IP | und | 1.00 | 124,266.45 | 124,266.45 |
| TELEFONO IP DE PARED USO GENERAL | und | 1.00 | 1,116.50 | 1,116.50 |
| TELEFONO IP DE MESA USO GENERAL | und | 1.00 | 1,015.00 | 1,015.00 |
| TELEFONO IP DE MESA USO GERENCIAL | und | 1.00 | 1,827.00 | 1,827.00 |
| TELEFONO IP DE OPERADORA | und | 1.00 | 1,116.50 | 1,116.50 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 1 1/4" | pza | 1.00 | 8.63 | 8.63 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 1" | pza | 1.00 | 8.12 | 8.12 |
| TUBERIA CONDUIT RIGIDA 25MM ADOSADA EN TECHO | und | 1.00 | 28.42 | 28.42 |
| IMPRESORA LASER BAJA DEMANDA | und | 1.00 | 4,503.25 | 4,503.25 |
| IMPRESORA LASER EN SECO | und | 1.00 | 3,248.00 | 3,248.00 |
| IMPRESORA LASER ALTA DEMANDA | und | 1.00 | 3,755.50 | 3,755.50 |
| IMPRESORA LASER MULTIFUNCIONAL | und | 1.00 | 6,293.00 | 6,293.00 |
| SOFTWARE DE TELEMEDICINA | und | 1.00 | 279,125.00 | 279,125.00 |
| SOFTWARE SISTEMA DE LLAMADA DE ENFERMERAS | und | 1.00 | 11,165.00 | 11,165.00 |
| TERMINAL DE HABITACION IP | und | 1.00 | 5,653.55 | 5,653.55 |
| TERMINAL MULTUSOS IP | und | 1.00 | 59.27 | 59.27 |
| SOFTWARE DE BMS | und | 1.00 | 198,422.35 | 198,422.35 |
| TERMINAL PEDESTAL | und | 1.00 | 55,825.00 | 55,825.00 |
| PIG TAIL OM4 DE FIBRA DE 1 METRO | und | 1.00 | 293.34 | 293.34 |
| FUENTE AUXILIAR DE ENERGIA DE 24 VOLTIOS Y 6 AMPERIOS | und | 1.00 | 152.25 | 152.25 |
| BATERIAS 12 VOLTIOS / 12 AMPERIOS | und | 1.00 | 152.25 | 152.25 |
| SISTEMA DE GRABACION EN RED - NVR | und | 1.00 | 56,809.55 | 56,809.55 |
| WORKSTATION CCTV ESTACIONES DE TRABAJO - SUPERVISION | und | 1.00 | 4,567.50 | 4,567.50 |
| LECTOR BIOMETRICO: CONTROL DE ACCESOS | und | 1.00 | 5,100.38 | 5,100.38 |
| PULSADOR DE SALIDA | und | 1.00 | 152.25 | 152.25 |
| SENSOR DE HUMO | und | 1.00 | 233.45 | 233.45 |
| SENSOR DE TEMPERATURA | und | 1.00 | 233.45 | 233.45 |
| SENSOR DE ANIEGO | und | 1.00 | 233.45 | 233.45 |
| MODULO AISLADOR DE FALLAS | und | 1.00 | 253.75 | 253.75 |
| MODULO DE CONTROL | und | 1.00 | 279.13 | 279.13 |
| HARDWARE Y SOFTWARE DE CONTROL | und | 1.00 | 37,555.00 | 37,555.00 |
| RELOJ PATRON | und | 1.00 | 20.30 | 20.30 |
| SWITCH PRINCIPAL (CORE) | und | 1.00 | 314,650.00 | 314,650.00 |
| SWITCH DE BORDE 48 PUERTOS POE | und | 1.00 | 35,525.00 | 35,525.00 |
| SWITCH DE BORDE 24 PUERTOS POE | und | 1.00 | 17,255.00 | 17,255.00 |
| TRANSCEIVER 10G FIBRA OPTICA MULTIMODO | und | 1.00 | 761.25 | 761.25 |
| TRANSCEIVER 1G FIBRA OPTICA MULTIMODO | und | 1.00 | 684.11 | 684.11 |
| TRANSCEIVER 1G COBRE | und | 1.00 | 665.84 | 665.84 |
| CONTROLADOR DE REDES INALAMBRICAS (WIRELESS CONTROLLER) | und | 1.00 | 47,705.00 | 47,705.00 |
| ACCESS POINT INDOOR | und | 1.00 | 8,018.50 | 8,018.50 |
| FIREWALL (SEGURIDAD INFORMATICA) | und | 1.00 | 121,800.00 | 121,800.00 |
| SOFTWARE DE ADMINISTRACION Y GESTION LAN | und | 1.00 | 81,663.86 | 81,663.86 |
| CABLE COAXIAL HELIAX SUPERFLEX 1/2" (INC. RESERVA) | m | 1.00 | 39.59 | 39.59 |
| MODULO DE BACKUP (COPIA DE SEGURIDAD) | und | 1.00 | 233,450.00 | 233,450.00 |
| SOFTWARE DE COMPILACION BACKUP | und | 1.00 | 50,750.00 | 50,750.00 |
| REPRODUCTOR BLU-RAY | und | 1.00 | 1,725.50 | 1,725.50 |
| FACEPLATE SIMPLE | und | 1.00 | 21.28 | 21.28 |
| FACEPLATE DOBLE | und | 1.00 | 91.35 | 91.35 |
| PATCH CORD DUPLEX DE FIBRA OM4 LC-LC LSZH / 2 METROS | und | 1.00 | 172.55 | 172.55 |
| ORDENADOR DE CABLES VERTICAL | und | 1.00 | 908.43 | 908.43 |
| FIRE STOPPING | und | 1.00 | 165.45 | 165.45 |
| COMPUTADORA PERSONAL (INC. LICENCIA DE OFFICE Y ANTIVIRUS) | und | 1.00 | 4,567.50 | 4,567.50 |
| COMPUTADORA PORTATIL | und | 1.00 | 5,167.50 | 5,167.50 |
| EQUIPO DE SONIDO | und | 1.00 | 10,150.00 | 10,150.00 |
| ECRAN DE PARED ENROLLABLE | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| RELOJ SECUNDARIO DE UNA ESFERA | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| MONITOR LED 32" FULL HD | und | 1.00 | 3,552.50 | 3,552.50 |
| WORKSTATION | und | 1.00 | 10,150.00 | 10,150.00 |
| MONITOR GRADO MEDICO 27" (DX ALTA RESOLUCION 4MP BN) | und | 1.00 | 43,036.00 | 43,036.00 |
| TRANSCEIVER 40G FIBRA OPTICA MULTIMODO | und | 1.00 | 1,126.65 | 1,126.65 |
| SOFTWARE CONTROL DE ACCESOS | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| PANEL DE CONTROL DE DETECCION DE ALARMAS DE INCENDIOS | und | 1.00 | 413,870.00 | 413,870.00 |
| SENSOR DUAL (HUMO/TEMPERATURA) | und | 1.00 | 381.64 | 381.64 |
| ESTACION MANUAL | und | 1.00 | 381.64 | 381.64 |
| TELEFONO DE BOMBEROS | und | 1.00 | 1,116.50 | 1,116.50 |
| JACK PARA SAIDA DE TELEFONO DE BOMBEROS | und | 1.00 | 38.57 | 38.57 |
| PANEL DE CONTROL DE TELEFONO DE BOMBEROS | und | 1.00 | 2,143.68 | 2,143.68 |
| MODULO DE PRESURIZACION DE ESCALERAS | und | 1.00 | 284.20 | 284.20 |
| MODULO DE SENSOR DE ANIEGO | und | 1.00 | 324.80 | 324.80 |
| MODULO DE COMANDO DE VOZ DIGITAL PARA EVACUACIÓN POR VOZ | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| MODULO DE CONTROL Y DESACTIVACION DE ASCENSORES | und | 1.00 | 324.80 | 324.80 |
| SISTEMA FM 200 DE 100 Lb. PARA CENTRO DE DATOS | glb | 1.00 | 13,195.00 | 13,195.00 |
| SISTEMA FM 200 DE 20 Lb. PARA SALA DE CONTROL ELECTRICO | glb | 1.00 | 8,627.50 | 8,627.50 |
| CABLE FPLP 2X18 AWG BLINDADO | m | 1.00 | 4.17 | 4.17 |
| LICENCIA SOFTWARE PACS/RIS | und | 1.00 | 40,600.00 | 40,600.00 |
| LICENCIA DE SOFTWARE HIS | und | 1.00 | 1,886,365.16 | 1,886,365.16 |
| SERVIDOR SITEMA DE LLAMADA DE ENFERMERAS | und | 1.00 | 15,631.00 | 15,631.00 |
| MODULO DE LECTOR RFID EN PARED | und | 1.00 | 300.44 | 300.44 |
| MODULO DE PARED TIRADOR DE BAÑO CON LED | und | 1.00 | 223.30 | 223.30 |
| TIRADOR DE BAÑO | und | 1.00 | 179.05 | 179.05 |
| MODULO DE PARED TIRADOR DE DUCHA CON LED | und | 1.00 | 213.15 | 213.15 |
| TIRADOR DE DUCHA | und | 1.00 | 179.05 | 179.05 |
| MODULO DE PARED PARA PULSADOR DE CAMA MULTIFUNCION | und | 1.00 | 192.44 | 192.44 |
| SERVIDOR RACKABLE | und | 1.00 | 659.75 | 659.75 |
| MONITOR LED DE 15" | und | 1.00 | 507.50 | 507.50 |
| SWITCH KVM 8 PUERTOS | und | 1.00 | 10,150.00 | 10,150.00 |
| RELOJ CRONOMETRO DE PARED | und | 1.00 | 2,081.77 | 2,081.77 |
| MEZCLADOR DIGITAL | und | 1.00 | 5,481.00 | 5,481.00 |

| | | | | |
|---|-----|------|------------|------------|
| REPRODUCTOR CD/MP3 Y RADIO AM/FM | und | 1.00 | 812.00 | 812.00 |
| AMPLIFICADOR PRINCIPAL | und | 1.00 | 9,094.40 | 9,094.40 |
| GATEWAY DE VOZ | und | 1.00 | 2,770.95 | 2,770.95 |
| PARLANTES INTERIORES | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| MICROFONO (TIPO CONSOLA) | und | 1.00 | 507.50 | 507.50 |
| SOFTWARE CENTRAL DE TELFONIA IP | und | 1.00 | 63,234.50 | 63,234.50 |
| GATEWAY FXO | und | 1.00 | 29,232.00 | 29,232.00 |
| MODULO PRINCIPAL DE TELEPRESENCIA | und | 1.00 | 98,252.00 | 98,252.00 |
| MODULO REMOTO - MODULO DE SOFTWARE | und | 1.00 | 253.75 | 253.75 |
| TELEFONO PARA CONFERENCIA | und | 1.00 | 1,126.65 | 1,126.65 |
| TELEVISOR LED 4K SMART 50" | und | 1.00 | 10,150.00 | 10,150.00 |
| UPS 2 KVA ON LINE | und | 1.00 | 4,567.50 | 4,567.50 |
| TELEVISOR LED SMART TV DE 32" . INCLUYE RACK | und | 1.00 | 1,218.00 | 1,218.00 |
| TELEVISOR LED SMART TV DE 42" . INCLUYE RACK | und | 1.00 | 1,827.00 | 1,827.00 |
| CAMARA DE VIDEO IP FIJA INTERIOR TIPO DOMO | und | 1.00 | 983.33 | 983.33 |
| CAMARA DE VIDEO IP MOVIL INTERIOR TIPO DOMO | und | 1.00 | 1,319.50 | 1,319.50 |
| CAMARA DE VIDEO IP MOVIL EXTERIOR TIPO DOMO PTZ | und | 1.00 | 6,962.90 | 6,962.90 |
| MONITOR LED DE 42" FULL HD | und | 1.00 | 1,319.50 | 1,319.50 |
| TECLADO / JOYSTICK | und | 1.00 | 304.50 | 304.50 |
| SOFTWARE DE GESTION DE VIDEO VIGILANCIA (VMS) | gib | 1.00 | 59,529.75 | 59,529.75 |
| ESTACION DE TRABAJO | und | 1.00 | 21,315.00 | 21,315.00 |
| SENSORES DE NIVEL ULTRASONICO | und | 1.00 | 1,725.50 | 1,725.50 |
| PANEL DE CONTROL | und | 1.00 | 21,315.00 | 21,315.00 |
| MODULO BACNET | und | 1.00 | 2,436.00 | 2,436.00 |
| MODULO MODBUS | und | 1.00 | 4,567.00 | 4,567.00 |
| WORKSTATION BMS ESTACION DE TRABAJO - SUPERVISION | und | 1.00 | 9,947.00 | 9,947.00 |
| SOFTWARE DE GESTION DE COLAS | und | 1.00 | 5,075.00 | 5,075.00 |
| ACOPLADORES DE FIBRA OPTICA LC/LC PARA 12 HILOS | und | 1.00 | 96.43 | 96.43 |
| CASSETTE FIBRA OPTICA 12 HILOS OM4 | und | 1.00 | 7,714.00 | 7,714.00 |
| BANDEJA FO RACKABLE 1-RU 3 PANELES DESLIZABLE | und | 1.00 | 245.12 | 245.12 |
| CABLE F/UTP CATEGORIA 7A | m | 1.00 | 6.37 | 6.37 |
| PATCH CORD - (1 METRO) CATEGORIA 7A | und | 1.00 | 65.50 | 65.50 |
| PATCH CORD - (3 METROS) CATEGORIA 7A | und | 1.00 | 81.46 | 81.46 |
| PATCH PANEL MODUAR DE 24 PUERTOS CATEGORIA 6A | und | 1.00 | 1,798.63 | 1,798.63 |
| ORDENADOR DE CABLES HORIZONTAL 2RU | und | 1.00 | 262.89 | 262.89 |
| GABINETE DE PISO DE COMUNICACIONES 24RU | und | 1.00 | 3,248.00 | 3,248.00 |
| PDU DE 8 SALIDAS | und | 1.00 | 504.48 | 504.48 |
| UPS 4.0 KVA | und | 1.00 | 8,415.00 | 8,415.00 |
| CONTROLADOR DE ACCESO | und | 1.00 | 3,501.75 | 3,501.75 |
| REPETIDOR VHF | und | 1.00 | 10,121.07 | 10,121.07 |
| FUENTE PODER BATERIA DE LIBRE MANTENIMIENTO - VHF | und | 1.00 | 2,030.00 | 2,030.00 |
| FUENTE PODER BATERIA DE LIBRE MANTENIMIENTO - HF | und | 1.00 | 2,030.00 | 2,030.00 |
| TORRE VENTADA 18 METROS C/INSTALACION | und | 1.00 | 28,420.00 | 28,420.00 |
| LICENCIA SOFTWARE OFIMATICO | und | 1.00 | 1,827.00 | 1,827.00 |
| LICENCIA SISTEMA OPERATIVO | und | 1.00 | 397.88 | 397.88 |
| LICENCIA DE ANTIVIRUS | und | 1.00 | 223.30 | 223.30 |
| SERVIDOR NAS | und | 1.00 | 18,270.00 | 18,270.00 |
| ESTACION DE RADIO VHF (INCLUYE ANTENA VHF) | und | 1.00 | 11,242.37 | 11,242.37 |
| ESTACION DE RADIO HF (INCLUYE ANTENA HF) | und | 1.00 | 7,033.89 | 7,033.89 |
| LECTOR BIOMETRICO: CONTROL ASISTENCIAL | und | 1.00 | 4,872.00 | 4,872.00 |
| PANEL CONTROLADOR DE ACCESOS DE UNA PUERTA | und | 1.00 | 5,075.00 | 5,075.00 |
| CONTACTO MAGNETICO PESADO | und | 1.00 | 497.35 | 497.35 |
| CABLE FPLP 2X16 AWG BLINDADO | m | 1.00 | 4.17 | 4.17 |
| PATCH CORD HIBRIDO DE UN PAR CAT,7A/RG6 | und | 1.00 | 81.20 | 81.20 |
| CONTROLADOR DE RED | und | 1.00 | 83,230.00 | 83,230.00 |
| CONTROLADOR PRINCIPAL O MAESTRO DE RED | und | 1.00 | 294,200.00 | 294,200.00 |
| SWITCH DE CORRIENTE | und | 1.00 | 37,480.00 | 37,480.00 |
| SENSOR DE NIVEL ULTRASONICO INTRINSICAMENTE | und | 1.00 | 5,075.00 | 5,075.00 |
| BANDEJA TIPO MALLA 400X100X3000 MM | und | 1.00 | 61.92 | 61.92 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE 3/4" | m | 1.00 | 8.12 | 8.12 |
| FACEPLATE SIMPLE BNC | und | 1.00 | 73.08 | 73.08 |
| CABLE RG6 COAXIAL | m | 1.00 | 7.61 | 7.61 |
| SWITCH DE BORDE 48 PUERTOS NO POE | und | 1.00 | 13,195.00 | 13,195.00 |
| PANEL CONTROLADOR DE ACCESOS DE DOS PUERTA | und | 1.00 | 4,060.00 | 4,060.00 |
| MODULO DE MONITOREO | und | 1.00 | 233.45 | 233.45 |
| TELEVISOR LED SMART TV DE 50". INCLUYE RACK | und | 1.00 | 2,334.50 | 2,334.50 |
| GABINETE DE PISO DE COMUNICACIONES 45RU | und | 1.00 | 7,105.00 | 7,105.00 |
| GABINETE DE PISO DE COMUNICACIONES 42RU | und | 1.00 | 5,684.00 | 5,684.00 |
| GABINETE DE PISO DE COMUNICACIONES 18RU | und | 1.00 | 1,421.00 | 1,421.00 |

| | |
|-----------|--------------|
| SUB TOTAL | 7,336,102.26 |
| IGV | 1,320,498.41 |
| TOTAL | 8,656,600.67 |

PRECIOS UNITARIOS NO INCLUYE EL IGV EL 18%

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Fecha: 15-06-2024
Cotizacion nro. E654

Proyecto: : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Cliente: GOBIERNO REGIONAL JUNIN



| Código | Recurso | Unidad | Cantidad | Precio Soles | Parcial S/. |
|--------|--|--------|----------|--------------|-------------|
| | DADO DE CONCRETO DE 215x215x150mm | und | 1,00 | 47,14 | 47,14 |
| | DADO DE CONCRETO DE 515x515x150mm | und | 1,00 | 270,52 | 270,52 |
| | BENTONITA | bol | 1,00 | 19,49 | 19,49 |
| | PERNO CABEZA HEXAGONAL DE 3/8" | und | 1,00 | 2,12 | 2,12 |
| | BUZON ELECTRICICO DE CONCRETO TIPO 1(INC. TAPA) | und | 1,00 | 160,00 | 160,00 |
| | BUZON ELECTRICICO DE CONCRETO TIPO 2(INC. TAPA) | und | 1,00 | 800,00 | 800,00 |
| | DUCTO DE CONCRETO DE 4 VIAS | pza | 1,00 | 40,68 | 40,68 |
| | ADHESIVO EPOXICO PARA ANCLAJES | und | 1,00 | 83,81 | 83,81 |
| | PLANCHA DE CAUCHO LISO DE 3/8" PARA AMBIENTE DE SUBESTACIÓN ELÉCTRICA | m2 | 1,00 | 37,58 | 37,58 |
| | LANA MINERAL | m2 | 1,00 | 14,90 | 14,90 |
| | AISLADOR POLIMERICO DE 1KV | und | 1,00 | 65,00 | 65,00 |
| | SELLADOR INTUMESCENTE CORTAFUEGO | und | 1,00 | 1,415.39 | 1,415.39 |
| | BANDA SEÑALIZADORA PARA CABLES ELECTRICOS | m | 1,00 | 0,14 | 0,14 |
| | CINTA SEÑALIZADORA | m | 1,00 | 1,27 | 1,27 |
| | SOPORTE DE ANGULO DE 1/2" A"G" | m | 1,00 | 3,90 | 3,90 |
| | ALIMENTADOR DUCTOBARRA IZ-WAY 2500A, IP55 | glb | 1,00 | 123,750.00 | 123,750.00 |
| | DUCTO BARRA DE ALUMINIO, CAPACIDAD 5000 A, 3F+N, INCLUYE ACCESORIOS (CODOS) Y ACCESO | glb | 1,00 | 73,500.00 | 73,500.00 |
| | PRUEBAS ELECTRICAS | glb | 1,00 | 7,000.00 | 7,000.00 |
| | SUMINISTRO DE MATERIALES PARA MEDIA TENSION | glb | 1,00 | 679,042.55 | 679,042.55 |
| | MONTAJE ELECTROMECANICO DE MEDIA TENSION | glb | 1,00 | 165,971.20 | 165,971.20 |
| | TRANSPORTE DE MATERIALES PARA MEDIA TENSION | glb | 1,00 | 59,904.25 | 59,904.25 |
| | SOLDADURA EXOTERMICA DERIVACION T. INCL. MOLDE | und | 1,00 | 365.66 | 365.66 |
| | SOLDADURA EXOTERMICA DERIVACION CRUZ | und | 1,00 | 295.76 | 295.76 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X20A 10KA | und | 1,00 | 24.58 | 24.58 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4 X100 A | und | 1,00 | 658.39 | 658.39 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X32A 10KA | und | 1,00 | 27.97 | 27.97 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X40A 10KA | und | 1,00 | 32.20 | 32.20 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X50A 10KA | und | 1,00 | 6.44 | 6.44 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X20A 10KA | und | 1,00 | 265.77 | 265.77 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X32A 10KA | und | 1,00 | 295.77 | 295.77 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X40A 10KA | und | 1,00 | 295.77 | 295.77 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X50A 10KA | und | 1,00 | 209.00 | 209.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X60A 10KA | und | 1,00 | 209.00 | 209.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X80A 10KA | und | 1,00 | 209.00 | 209.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X30A 18KA | und | 1,00 | 49.28 | 49.28 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X40A 18KA | und | 1,00 | 69.49 | 69.49 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X50A 18KA | und | 1,00 | 72.03 | 72.03 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X30A 18KA | und | 1,00 | 484.60 | 484.60 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X40A 18KA | und | 1,00 | 695.52 | 695.52 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X50A 18KA | und | 1,00 | 484.60 | 484.60 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X60A 18KA | und | 1,00 | 484.60 | 484.60 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X70A 18KA | und | 1,00 | 484.60 | 484.60 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X80A 18KA | und | 1,00 | 484.00 | 484.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X100A 18KA | und | 1,00 | 381.36 | 381.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X125A 18KA | und | 1,00 | 422.03 | 422.03 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 2X30A 25KA | und | 1,00 | 38.14 | 38.14 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X30A 25KA | und | 1,00 | 247.46 | 247.46 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X40A 25KA | und | 1,00 | 247.46 | 247.46 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X50A 25KA | und | 1,00 | 244.92 | 244.92 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X60A 25KA | und | 1,00 | 249.15 | 249.15 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X70A 25KA | und | 1,00 | 264.41 | 264.41 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X80A 25KA | und | 1,00 | 264.41 | 264.41 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X100A 25KA | und | 1,00 | 262.56 | 262.56 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X125A 25KA | und | 1,00 | 296.53 | 296.53 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X150A 25KA | und | 1,00 | 388.14 | 388.14 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X200A 25KA | und | 1,00 | 882.42 | 882.42 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X250A 25KA | und | 1,00 | 945.63 | 945.63 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X320A 25KA | und | 1,00 | 2,579.84 | 2,579.84 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X40A 35KA | und | 1,00 | 899.36 | 899.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X50A 35KA | und | 1,00 | 899.36 | 899.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X60A 35KA | und | 1,00 | 899.36 | 899.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X70A 35KA | und | 1,00 | 899.36 | 899.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X80A 35KA | und | 1,00 | 899.36 | 899.36 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X100A 35KA | und | 1,00 | 300.85 | 300.85 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X125A 35KA | und | 1,00 | 477.12 | 477.12 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X150A 35KA | und | 1,00 | 506.78 | 506.78 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X200A 35KA | und | 1,00 | 1,135.42 | 1,135.42 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X250A 35KA | und | 1,00 | 1,085.25 | 1,085.25 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X320A 35KA | und | 1,00 | 2,992.61 | 2,992.61 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X150A 40KA | und | 1,00 | 583.90 | 583.90 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X200A 40KA | und | 1,00 | 1,245.00 | 1,245.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X250A 40KA | und | 1,00 | 1,285.00 | 1,285.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X400A 40KA | und | 1,00 | 3,475.76 | 3,475.76 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X500A 40KA | und | 1,00 | 4,175.76 | 4,175.76 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X60A 45KA | und | 1,00 | 209.00 | 209.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X800A 50KA | und | 1,00 | 11,735.00 | 11,735.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X1000A 50KA | und | 1,00 | 10,196.00 | 10,196.00 |
| | INTERRUPTOR DIFERENCIAL SUPERINMUNIZADO 4X125A 30MA | und | 1,00 | 285.50 | 285.50 |
| | INTERRUPTOR DIFERENCIAL SUPERINMUNIZADO 2X25A 30MA | und | 1,00 | 216.10 | 216.10 |
| | INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2X25A 30MA | und | 1,00 | 93.22 | 93.22 |
| | INTERRUPTOR HORARIO DIGITAL 16A, INCLUYE CONTACTOR Y FUSIBLE | und | 1,00 | 155.00 | 155.00 |
| | INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4 X 20A | und | 1,00 | 114.96 | 114.96 |

| | | | | |
|---|-----|------|------------|------------|
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 3X125A 10KA | und | 1.00 | 422.03 | 422.03 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 3X70A 10KA | und | 1.00 | 293.05 | 293.05 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X1200A 65KA | und | 1.00 | 11,735.00 | 11,735.00 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X2000A 65KA | und | 1.00 | 19,757.00 | 19,757.00 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X2500A 65KA | und | 1.00 | 22,918.00 | 22,918.00 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X3000A 65KA | und | 1.00 | 24,387.00 | 24,387.00 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X4000A 65KA | und | 1.00 | 35,361.71 | 35,361.71 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 4X4500A 85KA | und | 1.00 | 59,920.00 | 59,920.00 |
| INTERRUPTOR TERMOMAGNETICO 3X80A 10KA | und | 1.00 | 293.05 | 293.05 |
| DADO INTERRUPTOR | und | 1.00 | 10.93 | 10.93 |
| DADO INTERRUPTOR DE CONMUTACION SIMPLE | und | 1.00 | 12.54 | 12.54 |
| DADO TOMACORRIENTE TRES EN LINEA (2P+T), 250V, 10A | und | 1.00 | 3.56 | 3.56 |
| DADO TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO (2P+T), 250V, 16A | und | 1.00 | 4.58 | 4.58 |
| DADO TOMACORRIENTE TIPO SCHUKO ROJO (2P+T), 250V, 16A | und | 1.00 | 31.69 | 31.69 |
| PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO 1 CAVIDAD | und | 1.00 | 14.83 | 14.83 |
| PLACA DE ALUMINIO ANODIZADO 2 CAVIDAD | und | 1.00 | 15.42 | 15.42 |
| PLACA DE TECNOPOLIMERO | und | 1.00 | 24.24 | 24.24 |
| PLACA TECNOPOLIMERO ANTIBACTERIAL | und | 1.00 | 20.17 | 20.17 |
| KIT DE SUSPENSION DE LUMINARIAS (INC. ABRAZADORAS, TORNILLOS, ANGULOS, TUERCAS, PERNO | und | 1.00 | 1.10 | 1.10 |
| TABLERO METALICO DE 2 POLOS EMPOTRABLE | und | 1.00 | 715.20 | 715.20 |
| TABLERO ELECTRICO EMPOTRADO MONOFASICO DE 04 POLOS CON TAPA | und | 1.00 | 896.26 | 896.26 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 80 POLOS TGN | und | 1.00 | 214,997.00 | 214,997.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 84 POLOS TGE | und | 1.00 | 109,293.00 | 109,293.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 60 POLOS | und | 1.00 | 4,839.74 | 4,839.74 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 54 POLOS | und | 1.00 | 4,690.00 | 4,690.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 48 POLOS | und | 1.00 | 4,390.84 | 4,390.84 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 36 POLOS | und | 1.00 | 3,619.72 | 3,619.72 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 30 POLOS | und | 1.00 | 3,351.60 | 3,351.60 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 24 POLOS | und | 1.00 | 3,192.84 | 3,192.84 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 18 POLOS | und | 1.00 | 3,041.00 | 3,041.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 12 POLOS | und | 1.00 | 2,896.26 | 2,896.26 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 48 POLOS | und | 1.00 | 4,390.84 | 4,390.84 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 36 POLOS | und | 1.00 | 3,619.72 | 3,619.72 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 30 POLOS | und | 1.00 | 3,351.60 | 3,351.60 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 24 POLOS | und | 1.00 | 3,192.84 | 3,192.84 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 18 POLOS | und | 1.00 | 3,041.00 | 3,041.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO EMPOTRADO 12 POLOS | und | 1.00 | 2,896.26 | 2,896.26 |
| TABLERO ELECTRICO MONOFASICO ADOSADO 30 POLOS (TSI) | und | 1.00 | 2,896.26 | 2,896.26 |
| TABLERO METALICO DE 4 POLOS EMPOTRABLE | und | 1.00 | 896.26 | 896.26 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-N(A) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-E(A) | und | 1.00 | 109,293.00 | 109,293.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-ES(A) | und | 1.00 | 13,435.00 | 13,435.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 48 POLOS TG-E(B) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 48 POLOS TG-ES(B) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-N(C) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-N(D) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-E(D) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-ES(D) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-E(E) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 42 POLOS TG-E(C) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 48 POLOS TG-N(F) | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO AUTOSOPORTADO DE 30 POLOS TF-BCI | und | 1.00 | 13,435.00 | 13,435.00 |
| TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA TTA-2, 380V, TRIFASICO 250A, PARA BCI | und | 1.00 | 27,720.00 | 27,720.00 |
| TABLERO BY PASS 3Ø, 42 POLOS, CON (3) ITM 4X165A | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO BY PASS 3Ø, 42 POLOS, CON (3) ITM 4X125A | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO BY PASS 3Ø, 42 POLOS, CON (3) ITM 4X70A | und | 1.00 | 10,270.00 | 10,270.00 |
| TABLERO ELECTRICO TRIFASICO ADOSADO 42 POLOS | und | 1.00 | 4,005.28 | 4,005.28 |

| | |
|-----------|--------------|
| SUB TOTAL | 2,027,645.88 |
| IGV | 364,976.26 |
| TOTAL | 2,392,622.14 |

PRECIOS UNITARIOS NO INCLUYE EL IGV EL 18%
VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS
GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Fecha: 15-06-2024
Cotización nro. E655

Proyecto: : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Cliente: GOBIERNO REGIONAL JUNIN



| Código | Recurso | Unidad | Cantidad | Precio Soles | Parcial S/. |
|--------|---|--------|----------|--------------|-------------|
| | SEÑALIZADOR LUMINOSO, INCLUYE TRANSFORMADOR MONOFASICO 220/24V. | und | 1,00 | 259,91 | 259,91 |
| | CAJA OCTOGONAL FIERRO GALVANIZADO 100X50 mm | und | 1,00 | 3,23 | 3,23 |
| | CAJA OCTOGONAL DE FeGo PESADO 100X55 C/TAPA | und | 1,00 | 20,08 | 20,08 |
| | CAJA OCTOGONAL FIERRO GALVANIZADO 100X55 mm | und | 1,00 | 3,22 | 3,22 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 100X100X55MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 6,27 | 6,27 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 150X150X75MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 6,53 | 6,53 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 200X200X100MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 20,30 | 20,30 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 300X300X100MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 20,33 | 20,33 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 400X400X150MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 91,53 | 91,53 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 650X650X350MM | und | 1,00 | 122,88 | 122,88 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 250X250X100MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 35,59 | 35,59 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 300X300X150MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 25,42 | 25,42 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 350X350X150MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 37,29 | 37,29 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 350X350X100MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 29,66 | 29,66 |
| | CAJA DE PASE DE F°G° CUADRADA DE 400X400X200MM (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 55,08 | 55,08 |
| | CAJA RECTANGULAR FIERRO GALVANIZADO 100x55x50 mm | und | 1,00 | 2,37 | 2,37 |
| | CAJA CUADRADA HERMETICA IP 55 | und | 1,00 | 53,64 | 53,64 |
| | CAJA PARA POZO TIERRA CON TAPA REGISTRO | und | 1,00 | 15,25 | 15,25 |
| | CAJA DE F°G° DE 100x55x50 | und | 1,00 | 2,38 | 2,38 |
| | CAJA DE F°G° DE 106x71x52 | und | 1,00 | 3,31 | 3,31 |
| | CAJA DE F°G° DE 130x71x52 | und | 1,00 | 2,50 | 2,50 |
| | CAJA DE F°G° DE 100x100x55 (INC. TAPA DE F°G°) | und | 1,00 | 19,29 | 19,29 |
| | CAJA DE F°G° DE 150x150x100 | und | 1,00 | 19,29 | 19,29 |
| | CAJA DE F°G° DE 200x200x100 | und | 1,00 | 22,33 | 22,33 |
| | CAJA CONDULET TIPO L | und | 1,00 | 27,96 | 27,96 |
| | CAJA DE F°G° DE 250x250x100 | und | 1,00 | 19,29 | 19,29 |
| | CAJA ESPECIAL CON CERRADURA Y CANDADO | und | 1,00 | 6,99 | 6,99 |
| | CAJA FIERRO GALVANIZADO 500 x 500 x 100 mm | und | 1,00 | 59,32 | 59,32 |
| | TAPA CIEGA PVC PARA CAJA DE 100X50 mm | und | 1,00 | 0,42 | 0,42 |
| | TAPA CIRCULAR DE F°G° | und | 1,00 | 1,86 | 1,86 |
| | TAPA GANG DE F°G° | und | 1,00 | 3,22 | 3,22 |
| | TAPA CIEGA F°G° DE 250X250 mm | und | 1,00 | 9,49 | 9,49 |
| | TAPA HERMETICA | und | 1,00 | 5,76 | 5,76 |
| | TAPA CIEGA DE F°G° RECTANGULAR | und | 1,00 | 1,86 | 1,86 |
| | TAPA CIEGA CUADRADA DE F°G° | und | 1,00 | 3,22 | 3,22 |
| | CABLE NLT 3 X 2,5 MM2. | m | 1,00 | 4,73 | 4,73 |
| | ARTEFACTO LED TIPO A1 | und | 1,00 | 133,68 | 133,68 |
| | ARTEFACTO LED TIPO A2 | und | 1,00 | 133,68 | 133,68 |
| | ARTEFACTO LED TIPO D1 | und | 1,00 | 148,54 | 148,54 |
| | ARTEFACTO LED TIPO A0 | und | 1,00 | 133,68 | 133,68 |
| | ARTEFACTO LED TIPO A3 | und | 1,00 | 408,47 | 408,47 |
| | ARTEFACTO LED TIPO A4 | und | 1,00 | 408,47 | 408,47 |
| | ARTEFACTO LED TIPO B1 | und | 1,00 | 141,40 | 141,40 |
| | ARTEFACTO LED TIPO B2 | und | 1,00 | 74,27 | 74,27 |
| | ARTEFACTO LED TIPO C1 | und | 1,00 | 111,39 | 111,39 |
| | ARTEFACTO LED TIPO C2 | und | 1,00 | 111,39 | 111,39 |
| | ARTEFACTO LED TIPO D2 | und | 1,00 | 245,08 | 245,08 |
| | ARTEFACTO LED TIPO E1 | und | 1,00 | 427,04 | 427,04 |
| | REFLECTOR LED TIPO F1 | und | 1,00 | 649,85 | 649,85 |
| | LAMPARA DE EMERGENCIA G1 | und | 1,00 | 148,54 | 148,54 |
| | UPS MODULAR DE 80 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 37,096.87 | 37,096.87 |
| | UPS MODULAR DE 60 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 33,383.47 | 33,383.47 |
| | UPS MODULAR DE 40 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 24,099.97 | 24,099.97 |
| | UPS TIPO TORRE DE 10 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 12,959.77 | 12,959.77 |
| | ESTABILIZADOR CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 50 KVA, 380V-3Ø / 380V+N-3Ø, K=13 PA | und | 1,00 | 11,103.07 | 11,103.07 |
| | ESTABILIZADOR CON TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 25 KVA, 380V-3Ø / 380V+N-3Ø, K=13 PA | und | 1,00 | 7,872.41 | 7,872.41 |
| | ESTABILIZADOR DE 0.5 KVA MONOFASICO | und | 1,00 | 1,485.36 | 1,485.36 |
| | BANCO DE CONDENSADORES DE 480 KVAR TRIFASICO 380V+N, PARA 4000MSNM | und | 1,00 | 95,316.46 | 95,316.46 |
| | DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES (DPS 300 KA), CLASE C, 380V, 3Ø, INC. T | und | 1,00 | 3,820.26 | 3,820.26 |
| | DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES (DPS 150 KA), CLASE B, 380V, 3Ø, INC. T | und | 1,00 | 3,874.07 | 3,874.07 |
| | DISPOSITIVO DE PROTECCIÓN CONTRA SOBRETENSIONES (DPS 150 KA), CLASE B, 220V, 1Ø, INC. T | und | 1,00 | 2,000.51 | 2,000.51 |
| | ARTEFACTO LED TIPO C4 | und | 1,00 | 222.80 | 222.80 |
| | LAMPARA SPOT | und | 1,00 | 148,54 | 148,54 |
| | CABLE LSOH-80 DE 4mm2 | m | 1,00 | 2,31 | 2,31 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 4mm2 | m | 1,00 | 2,45 | 2,45 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 6mm2 | m | 1,00 | 2,96 | 2,96 |
| | CABLE LSOH-80 DE 6mm2 | m | 1,00 | 2,97 | 2,97 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 16mm2 | m | 1,00 | 7,38 | 7,38 |
| | CABLE LSOH-80 DE 10mm2 | m | 1,00 | 4,60 | 4,60 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 1,5mm2 | m | 1,00 | 0,98 | 0,98 |
| | CABLE LSOH-80 DE 50mm2 | m | 1,00 | 21,36 | 21,36 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 10mm2 | m | 1,00 | 4,66 | 4,66 |
| | CABLE LSOH-80 DE 16mm2 | m | 1,00 | 7,00 | 7,00 |
| | CABLE LSOHX-90 DE 25mm2 | m | 1,00 | 11,40 | 11,40 |
| | CABLE LSOH-80 DE 25mm2 | m | 1,00 | 10,84 | 10,84 |
| | CABLE LSOH-80 DE 35mm2 | m | 1,00 | 14,99 | 14,99 |
| | CABLE LSOH-80 DE 120mm2 | m | 1,00 | 50,67 | 50,67 |
| | CABLE LSOH-80 DE 95mm2 | m | 1,00 | 40,28 | 40,28 |
| | CABLE LSOH-80 DE 70mm2 | m | 1,00 | 29,70 | 29,70 |
| | CABLE DE TIERRA LSOH-80 DE 4mm2 | m | 1,00 | 1,91 | 1,91 |

| | | | | |
|--|-----|------|--------|--------|
| CABLE LSOHX-90 DE 70mm2 | m | 1.00 | 31.15 | 31.15 |
| CABLE LSOHX-90 DE 120mm2 | m | 1.00 | 53.25 | 53.25 |
| CABLE LSOHX-90 DE 95mm2 | m | 1.00 | 42.18 | 42.18 |
| CABLE LSOHX-90 DE 50mm2 | m | 1.00 | 22.52 | 22.52 |
| CABLE LSOHX-90 DE 35mm2 | m | 1.00 | 15.82 | 15.82 |
| CABLE N2XOH 4mm2 | m | 1.00 | 2.37 | 2.37 |
| CABLE N2XOH 95mm2 | m | 1.00 | 43.17 | 43.17 |
| CABLE N2XOH 240mm2 | m | 1.00 | 137.87 | 137.87 |
| CABLE N2XOH 35mm2 | m | 1.00 | 16.64 | 16.64 |
| CABLE N2XOH 120mm2 | m | 1.00 | 54.30 | 54.30 |
| CABLE N2XOH 150mm2 | m | 1.00 | 66.95 | 66.95 |
| CABLE N2XOH 185mm2 | m | 1.00 | 94.87 | 94.87 |
| CABLE N2XOH 50mm2 | m | 1.00 | 22.79 | 22.79 |
| CABLE N2XOH 70mm2 | m | 1.00 | 34.81 | 34.81 |
| CABLE N2XOH 95mm2 | m | 1.00 | 43.17 | 43.17 |
| CABLE N2XOH 25mm2 | m | 1.00 | 13.47 | 13.47 |
| CABLE N2XOH 16mm2 | m | 1.00 | 7.81 | 7.81 |
| CABLE N2XOH 10mm2 | m | 1.00 | 5.10 | 5.10 |
| CABLE N2XOH 6mm2 | m | 1.00 | 3.30 | 3.30 |
| CONECTOR TIPO AB DE 3/4" | und | 1.00 | 4.66 | 4.66 |
| BARRA EQUIPOTENCIAL DE TIERRA 500x100x6mm DE CU ESTANADO | pza | 1.00 | 372.88 | 372.88 |
| BARRA EQUIPOTENCIAL DE TIERRA 400x100x6mm DE CU ESTANADO | pza | 1.00 | 326.27 | 326.27 |
| ARANDELA PLANA DE 3/8" | cto | 1.00 | 13.00 | 13.00 |
| VARILLA ROSCADA DE 3/8" | und | 1.00 | 5.76 | 5.76 |
| CABLE DE COBRE DESNUDO TIPO DURO 70 mm2 | m | 1.00 | 28.41 | 28.41 |
| TUERCA HEXAGONAL GALVANIZADA DE 3/8" | und | 1.00 | 0.42 | 0.42 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE DE 20mm | m | 1.00 | 2.63 | 2.63 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 20mm | m | 1.00 | 2.80 | 2.80 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE DE 25mm | m | 1.00 | 3.56 | 3.56 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE DE 35mm | m | 1.00 | 7.97 | 7.97 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 80mm | m | 1.00 | 28.73 | 28.73 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE DE 80mm | m | 1.00 | 30.76 | 30.76 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 40mm | m | 1.00 | 7.77 | 7.77 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 50mm | m | 1.00 | 9.94 | 9.94 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 25mm | m | 1.00 | 4.35 | 4.35 |
| BANDEJA RANURADA METALICA 200x100 mm. (INC. TAPA) | m | 1.00 | 61.94 | 61.94 |

| | |
|-----------|------------|
| SUB TOTAL | 239,520.69 |
| IGV | 43,113.72 |
| TOTAL | 282,634.41 |

PRECIOS UNITARIOS NO INCLUYE EL IGV EL 18%

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Fecha: 15-06-2024

Cotización nro. E656

Proyecto: : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA

Cliente: GOBIERNO REGIONAL JUNIN

| Código | Recurso | Unidad | Cantidad | Precio Soles | Parcial S/. |
|--------|--|--------|----------|--------------|-------------|
| | RIEL UNISTRUT 1 5/8" x 1 5/8" RANURADO | und | 1,00 | 31,69 | 31,69 |
| | BANDEJA RANURADA METALICA 300x100MM (INC. TAPA) | m | 1,00 | 74,21 | 74,21 |
| | TUBO PROTECTOR, SOPORTE SEPARADOR C/ AISLADORES Y ACCESORIOS PARA PARARRAYOS PDC | und | 1,00 | 76,00 | 76,00 |
| | TUBO PROTECTOR DE FIERRO GALVANIZADO DE 3"x3,00m | pza | 1,00 | 55,00 | 55,00 |
| | TORRE TRIANGULAR DE H=9m | und | 1,00 | 156,78 | 156,78 |
| | BANDEJA RANURADA METALICA 600X100MM (INCL. TAPA) | m | 1,00 | 127,40 | 127,40 |
| | BANDEJA RANURADA METALICA 400X100MM (INCL. TAPA) | m | 1,00 | 94,13 | 94,13 |
| | CANAL STRUT DE 41X41MM DE A°G° | und | 1,00 | 78,40 | 78,40 |
| | TUBERIA FLEXIBLE LIQUID TIGHT DE 20mm | m | 1,00 | 7,20 | 7,20 |
| | TUBERIA CONDUIT EMT DE 35mm | m | 1,00 | 7,15 | 7,15 |
| | TUBERIA CONDUIT EMT DE 55mm | m | 1,00 | 9,89 | 9,89 |
| | TUBERIA CONDUIT EMT DE 65mm | m | 1,00 | 24,24 | 24,24 |
| | TUBERIA CONDUIT EMT DE 100mm | m | 1,00 | 34,18 | 34,18 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 20mm | m | 1,00 | 23,31 | 23,31 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 25mm | m | 1,00 | 37,29 | 37,29 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 35mm | m | 1,00 | 44,75 | 44,75 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 40mm | m | 1,00 | 55,93 | 55,93 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 50mm | m | 1,00 | 74,58 | 74,58 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 80mm | m | 1,00 | 372,88 | 372,88 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 65mm | m | 1,00 | 251,69 | 251,69 |
| | TUBERIA CONDUIT IMC DE 100mm | m | 1,00 | 372,88 | 372,88 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO TIPO SUAVE 35 mm2 | m | 1,00 | 14,21 | 14,21 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO T/SUAVE 50 mm2 | m | 1,00 | 20,30 | 20,30 |
| | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) 2" | und | 1,00 | 2,37 | 2,37 |
| | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) 1" | und | 1,00 | 0,93 | 0,93 |
| | ELECTRODO DE COBRE DURO DE 3/4"x2,40m | und | 1,00 | 461,78 | 461,78 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO T/SUAVE 16 mm2 | m | 1,00 | 6,50 | 6,50 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO T/SUAVE 25 mm2 | m | 1,00 | 10,15 | 10,15 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO T/SUAVE 70 mm2 | m | 1,00 | 28,41 | 28,41 |
| | CABLE DE COBRE DESNUDO TIPO SUAVE 95 mm2 | m | 1,00 | 38,56 | 38,56 |
| | TARUGO DE EXPANSION DE 3/8" | und | 1,00 | 0,14 | 0,14 |
| | TERMINALES PARA CABLE DE 50 mm2 | und | 1,00 | 5,50 | 5,50 |
| | TERMINALES PARA CABLE DE 70 mm2 | und | 1,00 | 7,00 | 7,00 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE DE 20mm | und | 1,00 | 2,80 | 2,80 |
| | CURVA EMT DE 20mm | pza | 1,00 | 1,86 | 1,86 |
| | UNION EMT DE 20mm | pza | 1,00 | 0,93 | 0,93 |
| | CONECTOR EMT DE 20mm | pza | 1,00 | 0,93 | 0,93 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE DE 25mm | und | 1,00 | 4,07 | 4,07 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE DE 35mm | und | 1,00 | 7,97 | 7,97 |
| | UNION EMT DE 80mm | pza | 1,00 | 18,56 | 18,56 |
| | CURVA EMT DE 80mm | pza | 1,00 | 41,95 | 41,95 |
| | CONECTOR EMT DE 80mm | pza | 1,00 | 13,98 | 13,98 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE DE 80mm | und | 1,00 | 30,76 | 30,76 |
| | CONECTOR EMT DE 40mm | pza | 1,00 | 3,26 | 3,26 |
| | CURVA EMT DE 50mm | pza | 1,00 | 9,32 | 9,32 |
| | UNION EMT DE 50mm | pza | 1,00 | 3,73 | 3,73 |
| | CONECTOR EMT DE 50mm | pza | 1,00 | 9,32 | 9,32 |
| | CURVA EMT DE 40mm | pza | 1,00 | 33,90 | 33,90 |
| | UNION EMT DE 40mm | pza | 1,00 | 6,53 | 6,53 |
| | UNION EMT DE 25mm | pza | 1,00 | 1,40 | 1,40 |
| | CONECTOR EMT DE 25mm | pza | 1,00 | 1,40 | 1,40 |
| | CURVA EMT DE 25mm | pza | 1,00 | 2,80 | 2,80 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE LIQUID TIGHT DE 20mm | und | 1,00 | 3,05 | 3,05 |
| | CURVA EMT DE 35mm | pza | 1,00 | 5,59 | 5,59 |
| | UNION EMT DE 35mm | pza | 1,00 | 2,80 | 2,80 |
| | CURVA EMT DE 55mm | pza | 1,00 | 11,19 | 11,19 |
| | UNION EMT DE 55mm | pza | 1,00 | 3,73 | 3,73 |
| | CONECTOR EMT DE 55mm | pza | 1,00 | 3,73 | 3,73 |
| | CONECTOR EMT DE 65mm | pza | 1,00 | 13,05 | 13,05 |
| | UNION EMT DE 65mm | pza | 1,00 | 14,66 | 14,66 |
| | CURVA EMT DE 65mm | pza | 1,00 | 29,83 | 29,83 |
| | CURVA EMT DE 100mm | pza | 1,00 | 60,70 | 60,70 |
| | UNION EMT DE 100mm | pza | 1,00 | 16,78 | 16,78 |
| | CONECTOR EMT DE 100mm | pza | 1,00 | 16,78 | 16,78 |
| | CURVA IMC DE 20mm | pza | 1,00 | 6,10 | 6,10 |
| | CURVA IMC DE 25mm | pza | 1,00 | 7,97 | 7,97 |
| | CURVA IMC DE 35mm | pza | 1,00 | 13,05 | 13,05 |
| | CURVA IMC DE 40mm | pza | 1,00 | 16,78 | 16,78 |
| | CURVA IMC DE 50mm | pza | 1,00 | 27,97 | 27,97 |
| | CURVA IMC DE 80mm | pza | 1,00 | 223,73 | 223,73 |
| | UNION IMC DE 20mm | pza | 1,00 | 2,54 | 2,54 |
| | UNION IMC DE 25mm | pza | 1,00 | 3,39 | 3,39 |
| | UNION IMC DE 35mm | pza | 1,00 | 4,66 | 4,66 |
| | UNION IMC DE 40mm | pza | 1,00 | 5,59 | 5,59 |
| | UNION IMC DE 50mm | pza | 1,00 | 6,53 | 6,53 |
| | UNION IMC DE 80mm | pza | 1,00 | 32,63 | 32,63 |
| | CONECTOR IMC DE 20mm | pza | 1,00 | 6,10 | 6,10 |
| | CONECTOR IMC DE 25mm | pza | 1,00 | 7,97 | 7,97 |
| | CONECTOR IMC DE 35mm | pza | 1,00 | 14,92 | 14,92 |

| | | | | | |
|--|--|-----|------|-----------|-----------|
| | CONECTOR IMC DE 40mm | pza | 1,00 | 20,51 | 20,51 |
| | CONECTOR IMC DE 50mm | pza | 1,00 | 26,10 | 26,10 |
| | CONECTOR IMC DE 80mm | pza | 1,00 | 51,27 | 51,27 |
| | CURVA IMC DE 65mm | pza | 1,00 | 177,12 | 177,12 |
| | UNION IMC DE 65mm | pza | 1,00 | 26,10 | 26,10 |
| | CONECTOR IMC DE 100mm | pza | 1,00 | 69,92 | 69,92 |
| | UNION IMC DE 100mm | pza | 1,00 | 27,97 | 27,97 |
| | CURVA IMC DE 100mm | pza | 1,00 | 202,29 | 202,29 |
| | PARARRAYOS AERODINAMICO IONIZANTE TIPO PDC NIVEL I | und | 1,00 | 6.900,00 | 6.900,00 |
| | TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 80 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 10.397,52 | 10.397,52 |
| | TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 100 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 11.103,07 | 11.103,07 |
| | TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 60 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 7.983,81 | 7.983,81 |
| | TRANSFORMADOR DE AISLAMIENTO DE 15 KVA TRIFASICO | und | 1,00 | 5.013,09 | 5.013,09 |
| | TUBERIA EMT CONDUIT 20 mm | m | 1,00 | 2,80 | 2,80 |
| | DISPENSADOR PARA ADHESIVO EPOXICO | hm | 1,00 | 177,12 | 177,12 |

| | |
|-----------|-----------|
| SUB TOTAL | 45.541,41 |
| IGV | 8.197,45 |
| TOTAL | 53.738,86 |

COT

PRECIOS UNITARIOS NO INCLUYE EL IGV EL 18%

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO.PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942 605 000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION
082334

CLIENTE

RUC : 20486021692
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN : JR.LORETO N° 363

FECHA EMISIÓN : 21/06/2024
FECHA VENC. : 21/06/2024
MONEDA : SOLES

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|-----|------|--|-------------|--------|----------|
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 1 1/2" X 45° | 20.34 | 24.00 | 24.00 |
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 1/2" X 90° | 0.41 | 0.48 | 0.48 |
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 1" X 90° | 1.69 | 1.99 | 1.99 |
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 2 1/2" X 90° | 32.20 | 38.00 | 38.00 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 1/2" | 0.82 | 0.97 | 0.97 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 1 1/4" | 25.42 | 30.00 | 30.00 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 1 1/2" | 8.47 | 9.99 | 9.99 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 1" | 4.24 | 5.00 | 5.00 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 3/4" | 2.97 | 3.50 | 3.50 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 2 1/2" | 32.20 | 38.00 | 38.00 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 4" | 63.56 | 75.00 | 75.00 |
| 1 | NIU | | TEE PVC-SAP C/R 6" | 173.73 | 205.00 | 205.00 |
| 1 | NIU | | ADAPTADOR PVC-SAP C/R 1/2" | 0.85 | 1.00 | 1.00 |
| 1 | NIU | | ADAPTADOR UPR 1/2" | 0.85 | 1.00 | 1.00 |
| 1 | NIU | | ADAPTADOR UPR 1 1/2" | 2.29 | 2.70 | 2.70 |
| 1 | NIU | | ADAPTADOR UPR 3/4" | 0.85 | 1.00 | 1.00 |
| 1 | NIU | | ADAPTADOR UPR 2 1/2" | 8.47 | 9.99 | 9.99 |
| 1 | NIU | | REDUCCION PVC-SAP C/R 1 1/2" A 1 1/4" | 10.17 | 12.00 | 12.00 |
| 1 | NIU | | REDUCCION PVC-SAP C/R 1 1/4"-1/2" | 8.47 | 9.99 | 9.99 |
| 1 | NIU | | REDUCCION PVC-SAP C/R 3" - 2" | 38.14 | 45.01 | 45.01 |
| 1 | NIU | | REDUCCION PVC-SAP C/R 4" - 2" | 46.61 | 55.00 | 55.00 |
| 1 | NIU | | REDUCCION PVC-SAP C/R 4" - 3" | 55.08 | 64.99 | 64.99 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP PESADA DE 6"X 3 m | 318.35 | 375.65 | 375.65 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP PESADA DE 4"X 3 m | 71.86 | 84.79 | 84.79 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP PESADA DE 2"X 3 m | 21.61 | 25.50 | 25.50 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP PESADA DE 3"X 3 m | 42.32 | 49.94 | 49.94 |
| 1 | NIU | | TUBERIA DE DESAGUE PVC CLASE LIVIANA DE 2" X 3 m | 6.05 | 7.14 | 7.14 |
| 1 | NIU | | TUBERIA DE DESAGUE PVC CLASE LIVIANA DE 3" X 3 m | 9.88 | 11.66 | 11.66 |
| 1 | NIU | | TUBERIA DE DESAGUE PVC CLASE LIVIANA DE 4" X 3 m | 13.98 | 16.50 | 16.50 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAL 2" X 3 m | 6.05 | 7.14 | 7.14 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAL 3" X 3 m | 9.88 | 11.66 | 11.66 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAL 4" X 3 m | 13.96 | 16.47 | 16.47 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 1/2" | 1.69 | 1.99 | 1.99 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 1 1/4" | 7.63 | 9.00 | 9.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 1 1/2" | 7.63 | 9.00 | 9.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 1" | 3.64 | 4.30 | 4.30 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 3/4" | 2.54 | 3.00 | 3.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 2 1/2" | 15.25 | 18.00 | 18.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 4" | 33.90 | 40.00 | 40.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP C/R 6" | 80.51 | 95.00 | 95.00 |
| 1 | NIU | | UNION DOBLE PVC DE 2" | 2.54 | 3.00 | 3.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC DS-CP 2" | 2.54 | 3.00 | 3.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC DS-CP 4" | 5.08 | 5.99 | 5.99 |
| | | | | GRAVADA | S/ | 1,214.72 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 218.65 |
| | | | | TOTAL | S/ | 1,433.37 |



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO.PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942 605 000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION
082335

CLIENTE

RUC : 20486021692
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN : JR.LORETO N° 363

FECHA EMISIÓN : 21/06/2024
FECHA VENC. : 21/06/2024
MONEDA : SOLES

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|-----|------|--|-------------|----------|----------|
| 1 | NIU | | UNION PVC DS-CP 3" | 3.81 | 4.50 | 4.50 |
| 1 | NIU | | UNION DOBLE PVC DE 3" (DESAGUE) | 3.81 | 4.50 | 4.50 |
| 1 | NIU | | UNION DOBLE PVC DE 4" (DESAGUE) | 5.08 | 5.99 | 5.99 |
| 1 | NIU | | SOMBRERO DE VENTILACION PVC-SAL DE 2" | 2.97 | 3.50 | 3.50 |
| 1 | NIU | | SOMBRERO DE VENTILACION PVC-SAL DE 4" | 6.27 | 7.40 | 7.40 |
| 1 | NIU | | SOMBRERO DE VENTILACION PVC-SAL DE 3" | 8.47 | 9.99 | 9.99 |
| 1 | NIU | | MARCO DE FIERRO FUNDIDO PARA BUZON 0.60 m | 186.44 | 220.00 | 220.00 |
| 1 | NIU | | TAPA CON MARCO FIERRO FUNDIDO PARA DESAGUE 12" X 24" | 55.08 | 64.99 | 64.99 |
| 1 | NIU | | TAPA CON MARCO FIERRO FUNDIDO PARA DESAGUE 18" X 24" | 97.45 | 114.99 | 114.99 |
| 1 | NIU | | TAPA CON MARCO FIERRO FUNDIDO PARA DESAGUE 24" X 24" | 330.00 | 389.40 | 389.40 |
| 1 | NIU | | TUBERIA CPVC DE 1/2" X 5 m | 13.00 | 15.34 | 15.34 |
| 1 | NIU | | TUBERIA CPVC 3/4" X 5 m | 33.68 | 39.74 | 39.74 |
| 1 | NIU | | PEGAMENTO PARA CPVC | 72.03 | 85.00 | 85.00 |
| 1 | GLN | | PEGAMENTO PARA PVC | 208.15 | 245.62 | 245.62 |
| 1 | NIU | | PEGAMENTO PARA PVC DE 1/4 GLN | 43.22 | 51.00 | 51.00 |
| 1 | RLL | | CORDEL DE 50m | 29.58 | 34.90 | 34.90 |
| 1 | RLL | | CINTA AISLANTE | 3.39 | 4.00 | 4.00 |
| 1 | NIU | | CINTA TEFLON | 0.85 | 1.00 | 1.00 |
| 1 | NIU | | SUMIDERO DE BRONCE DE 2" | 2.54 | 3.00 | 3.00 |
| 1 | NIU | | SUMIDERO DE BRONCE CROMADO DE 3" | 5.08 | 5.99 | 5.99 |
| 1 | NIU | | SUMIDERO DE BRONCE CROMADO 2" | 2.97 | 3.50 | 3.50 |
| 1 | NIU | | SUMIDERO DE BRONCE CROMADO DE 4" | 6.78 | 8.00 | 8.00 |
| 1 | NIU | | SUMIDERO DE BRONCE CROMADO 3" | 5.08 | 5.99 | 5.99 |
| 1 | NIU | | TRAMPA U, PVC CP 2" | 11.78 | 13.90 | 13.90 |
| 1 | NIU | | TRAMPA P PVC DESAGUE 4" | 63.47 | 74.89 | 74.89 |
| 1 | NIU | | REGISTRO ROSCADO DE BRONCE DE 6" | 20.34 | 24.00 | 24.00 |
| 1 | NIU | | REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO 2" | 2.97 | 3.50 | 3.50 |
| 1 | NIU | | REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO 3" | 5.08 | 5.99 | 5.99 |
| 1 | NIU | | REGISTRO ROSCADO DE BRONCE CROMADO 4" | 6.78 | 8.00 | 8.00 |
| 1 | NIU | | REGISTRO TIPO DADO DE 4" | 23.73 | 28.00 | 28.00 |
| 1 | NIU | | REGISTRO TIPO DADO 2" | 19.07 | 22.50 | 22.50 |
| 1 | NIU | | REGISTRO TIPO DADO DE 3 | 21.19 | 25.00 | 25.00 |
| 1 | NIU | | TOALLERO DE LOSA TIPO GANCHO (H-3) | 12.71 | 15.00 | 15.00 |
| 1 | NIU | | DISPENSADOR DE PAPEL HIGIENICO CON LLAVE (E-7) | 97.46 | 115.00 | 115.00 |
| 1 | NIU | | JABONERA DE LOSA PARA DUCHA (H-5) | 38.14 | 45.01 | 45.01 |
| 1 | NIU | | LAVATORIO TIPO A-3 | 449.15 | 530.00 | 530.00 |
| 1 | NIU | | LAVATORIO TIPO A-2a | 449.15 | 530.00 | 530.00 |
| 1 | NIU | | LAVATORIO TIPO A-5 | 605.93 | 715.00 | 715.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-11 | 588.98 | 695.00 | 695.00 |
| 1 | NIU | | LAVATORIO TIPO A-16 | 449.15 | 530.00 | 530.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-1 | 847.46 | 1,000.00 | 1000.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-9a | 588.98 | 695.00 | 695.00 |
| | | | | GRAVADA | S/ | 5,427.25 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 976.91 |
| | | | | TOTAL | S/ | 6,404.16 |



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-037-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC: : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 19 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|---------|-------------------|-------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | REJILLA METALICA, A=0.25M | m | 1.00 | 23.94 | 23.94 |
| | REJILLA METALICA, A=0.30M | m | 1.00 | 290.00 | 290.00 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 6" | und | 1.00 | 7.63 | 7.63 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 4" | und | 1.00 | 3.81 | 3.81 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 3" | und | 1.00 | 3.05 | 3.05 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 2 1/2" | und | 1.00 | 1.69 | 1.69 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 2" | und | 1.00 | 1.69 | 1.69 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 1 1/2" | und | 1.00 | 1.53 | 1.53 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 1 1/4" | und | 1.00 | 1.44 | 1.44 |
| | COLGADOR GOTA UL/FM 1" | und | 1.00 | 1.25 | 1.25 |
| | YEE DE 2" x 45° COBRE | und | 1.00 | 186.44 | 186.44 |
| | YEE DE 4" x 45° COBRE | und | 1.00 | 754.24 | 754.24 |
| | YEE DE 4" x 2" 45° COBRE | und | 1.00 | 635.59 | 635.59 |
| | YEE DE 4" x 3" 45° COBRE | und | 1.00 | 661.02 | 661.02 |
| | JUNTA FLEXIBLE BRIDADO 4" | und | 1.00 | 152.54 | 152.54 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 3/4" | m | 1.00 | 39.93 | 39.93 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 1 1/2" | m | 1.00 | 70.49 | 70.49 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 4" | m | 1.00 | 125.19 | 125.19 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 1/2" | m | 1.00 | 33.94 | 33.94 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 2" | m | 1.00 | 86.54 | 86.54 |
| | TUBERIA FLEXIBLE Y TRENZADO EN ALUMINIO 3" | m | 1.00 | 118.01 | 118.01 |
| | CODO DE COBRE DE 3/4" X 90° | und | 1.00 | 4.24 | 4.24 |
| | CODO DE COBRE DE 1/2" X 90° | und | 1.00 | 2.54 | 2.54 |
| | CODO DE COBRE DE 1" X 90° | und | 1.00 | 11.02 | 11.02 |
| | CODO DE COBRE DE 1 1/4" X 90° | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| | CODO DE COBRE DE 1 1/2" X 90° | und | 1.00 | 16.95 | 16.95 |
| | CODO DE COBRE DE 2 1/2" X 90° | und | 1.00 | 66.10 | 66.10 |
| | CODO DE COBRE DE 4" X 90° | und | 1.00 | 237.29 | 237.29 |
| | CODO ACERO NEGRO CEDULA 40 DE 3" X 90° | und | 1.00 | 13.02 | 13.02 |
| | TEE ACERO NEGRO CEDULA 40 DE 3" | und | 1.00 | 18.21 | 18.21 |
| | ACOPLE FLEXIBLE UL/FM Ø6" | und | 1.00 | 47.26 | 47.26 |
| | TEE RANURADA UL/FM DE 4" | und | 1.00 | 39.65 | 39.65 |
| | CODO RANURADO UL/FM DE 4" X 90° | und | 1.00 | 32.16 | 32.16 |
| | CODO DE COBRE DE 1/2" X 45° | und | 1.00 | 3.39 | 3.39 |
| | CODO DE COBRE DE 3/4" X 45° | und | 1.00 | 5.93 | 5.93 |
| | CODO RANURADO UL/FM DE 6" X 90° | und | 1.00 | 46.22 | 46.22 |
| | CODO RANURADO UL/FM DE 3" X 90° | und | 1.00 | 13.16 | 13.16 |
| | TEE RANURADA UL/FM DE 6" | und | 1.00 | 71.58 | 71.58 |
| | TEE RANURADA UL/FM DE 3" | und | 1.00 | 28.72 | 28.72 |
| | TEE RANURADA UL/FM DE 2 1/2" | und | 1.00 | 17.56 | 17.56 |
| | CODO RANURADO UL/FM DE 2 1/2" X 90° | und | 1.00 | 14.48 | 14.48 |
| | ADAPTADOR DE BRIDA UL/FM 4" | und | 1.00 | 33.54 | 33.54 |
| | ADAPTADOR DE BRIDA UL/FM 6" | und | 1.00 | 50.64 | 50.64 |
| | TEE MECANICA RANURADA UL/FM 6" X 2 1/2" | und | 1.00 | 36.51 | 36.51 |
| | TEE MECANICA RANURADA UL/FM 4" X 2 1/2" | und | 1.00 | 27.63 | 27.63 |
| | TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 4" X 1 1/4" | und | 1.00 | 20.05 | 20.05 |
| | TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 4" X 1" | und | 1.00 | 24.21 | 24.21 |
| | TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 3" X 1 1/2" | und | 1.00 | 19.59 | 19.59 |
| | TEE MECANICA RANURADA UL/FM 4" X 2" | und | 1.00 | 27.43 | 27.43 |

| | | | | |
|---|-----|------|--------|---------|
| TEE MECANICA RANURADA UL/FM 4" X 1 1/2" | und | 1.00 | 31.78 | 31.78 |
| TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 3" X 1 1/4" | und | 1.00 | 11.94 | 11.94 |
| TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 3" X 1" | und | 1.00 | 19.70 | 19.70 |
| TEE MECANICA RANURADA UL/FM 2 1/2" X 1 1/2" | und | 1.00 | 15.36 | 15.36 |
| TEE MECANICA RANURADA UL/FM 2 1/2" X 1 1/4" | und | 1.00 | 9.32 | 9.32 |
| TEE MECANICA RANURADA UL/FM 2 1/2" X 1" | und | 1.00 | 10.14 | 10.14 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO UL/FM 6" | und | 1.00 | 28.26 | 28.26 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO UL/FM 4" | und | 1.00 | 33.54 | 33.54 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO UL/FM 3" | und | 1.00 | 12.40 | 12.40 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO UL/FM 2 1/2" | und | 1.00 | 83.27 | 83.27 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO UL/FM 2" | und | 1.00 | 9.41 | 9.41 |
| ACOPLE RANURADO FLEXIBLE UL/FM 6" | und | 1.00 | 47.26 | 47.26 |
| ACOPLE RANURADO FLEXIBLE UL/FM 2" | und | 1.00 | 11.19 | 11.19 |
| TEE UL/FM 2" | und | 1.00 | 10.56 | 10.56 |
| TEE UL/FM 1 1/2" | und | 1.00 | 8.99 | 8.99 |
| TEE UL/FM 1 1/4" | und | 1.00 | 8.84 | 8.84 |
| TEE UL/FM 1" | und | 1.00 | 7.07 | 7.07 |
| CODO UL/FM 2" X 90° | und | 1.00 | 8.64 | 8.64 |
| CODO UL/FM 1 1/2" X 90° | und | 1.00 | 24.67 | 24.67 |
| CODO UL/FM 1 1/4" X 90° | und | 1.00 | 22.41 | 22.41 |
| CODO UL/FM 1" X 90° | und | 1.00 | 25.78 | 25.78 |
| CODO DE COBRE DE 3" X 45° | und | 1.00 | 127.12 | 127.12 |
| CODO DE COBRE DE 4" X 45° | und | 1.00 | 296.61 | 296.61 |
| CODO 4" X 90° BB, AC. INOX | und | 1.00 | 102.08 | 102.08 |
| CODO 90°, RADIO LARGO SOLDABLE 6" (150MM) | und | 1.00 | 75.66 | 75.66 |
| CODO ROSCA HEMBRA 3/4" X 90° | und | 1.00 | 4.24 | 4.24 |
| CODO ROSCA HEMBRA 1 1/4" X 90° | und | 1.00 | 19.49 | 19.49 |
| CODO RANURADO 6" X 90° | und | 1.00 | 46.22 | 46.22 |
| CODO RANURADO 90° CON PIE ASTM A-536 | und | 1.00 | 100.38 | 100.38 |
| TEE RANURADA DE 6" | und | 1.00 | 85.24 | 85.24 |
| ACOPLE RANURADO RIGIDO FIRELOCK 6" | und | 1.00 | 43.07 | 43.07 |
| TEE REDUCTORA ROSCA HEMBRA 1 1/4" | und | 1.00 | 18.27 | 18.27 |
| CODO DE COBRE SOLDABLE 1/2" X 90° | und | 1.00 | 2.54 | 2.54 |
| CODO DE COBRE DE 1 1/4" X 45° | und | 1.00 | 25.42 | 25.42 |
| ADAPTADOR DE BRIDA UL/FM 2 1/2" | und | 1.00 | 20.12 | 20.12 |
| TEE MECANICA ROSCADA UL/FM 3" X 2" | und | 1.00 | 19.05 | 19.05 |
| TEE MECANICA RANURADA UL/FM 2" X 1" | und | 1.00 | 8.74 | 8.74 |
| ACOPLE RANURADO FLEXIBLE UL/FM 3" | und | 1.00 | 20.66 | 20.66 |
| TEE CRUZ UL/FM 2" | und | 1.00 | 16.75 | 16.75 |
| TEE CRUZ UL/FM 1 1/2" | und | 1.00 | 4.65 | 4.65 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1" A 3/4" | und | 1.00 | 4.24 | 4.24 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/4"-1" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| REDUCCION DE COBRE DE 3/4" A 1/2" | und | 1.00 | 4.24 | 4.24 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1" A 1/2" | und | 1.00 | 8.47 | 8.47 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/4" A 1/2" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/4" A 3/4" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2"-1/2" | und | 1.00 | 21.19 | 21.19 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2" A 3/4" | und | 1.00 | 21.19 | 21.19 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2" A 1" | und | 1.00 | 21.19 | 21.19 |
| REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2"-1 1/4" | und | 1.00 | 21.19 | 21.19 |
| REDUCCION DE COBRE DE 2"-1/2" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| REDUCCION DE COBRE DE 2"-3/4" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| REDUCCION DE COBRE DE 2"-1 1/4" | und | 1.00 | 130.00 | 130.00 |
| REDUCCION DE COBRE DE 2" A 1 1/2" | und | 1.00 | 130.90 | 130.90 |
| S/. | | | | 6146.45 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

Generar una Orden de Compra para efectos de facturacion
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares.
Punto de desague cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza electrico cerca de cada equipo de vacio y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canaletes y otros
Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotizacion

NO INCLUYE EL IGV EL 18%

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA : ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS : ADELANTO AL 60% , 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS : DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS : 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-037-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 19 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|---------------------------------------|-----|---------|-------------------|-------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 1/2" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 3/4" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2"-2" | und | 1.00 | 67.80 | 67.80 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 1 1/2" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 3" A 2" | und | 1.00 | 144.07 | 144.07 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 3" A 2 1/2" | und | 1.00 | 144.07 | 144.07 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 4"-2" | und | 1.00 | 296.61 | 296.61 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 2"x1" | und | 1.00 | 4.82 | 4.82 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 2"x1 1/4" | und | 1.00 | 4.75 | 4.75 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 2"x1 1/2" | und | 1.00 | 4.75 | 4.75 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 1 1/2"x1" | und | 1.00 | 2.97 | 2.97 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 1 1/2"x1 1/4" | und | 1.00 | 5.51 | 5.51 |
| | REDUCCION BUSHING UL/FM 1 1/4"x1" | und | 1.00 | 2.61 | 2.61 |
| | REDUCCION CAMPANA UL/FM 1"x1/2" | und | 1.00 | 1.64 | 1.64 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2" A 1" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 3/4" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 4"-1 1/2" | und | 1.00 | 237.29 | 237.29 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 4"-3" | und | 1.00 | 296.61 | 296.61 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2"-1" | und | 1.00 | 130.90 | 130.90 |
| | REDUCCION CAMPANA UL/FM 1"x1/4" | und | 1.00 | 1.64 | 1.64 |
| | TEE DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 5.08 | 5.08 |
| | TEE DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 6.78 | 6.78 |
| | TEE DE COBRE DE 1" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| | TEE DE COBRE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 29.66 | 29.66 |
| | TEE DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 38.14 | 38.14 |
| | TEE DE COBRE DE 2" | und | 1.00 | 59.32 | 59.32 |
| | TEE DE COBRE DE 2 1/2" | und | 1.00 | 122.88 | 122.88 |
| | TEE DE COBRE DE 3" | und | 1.00 | 220.34 | 220.34 |
| | TEE DE COBRE DE 4" | und | 1.00 | 381.36 | 381.36 |
| | TEE DE COBRE SOLDABLE 1/2" | und | 1.00 | 5.08 | 5.08 |
| | TEE DE COBRE DE 4" x 4" | und | 1.00 | 381.36 | 381.36 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 3/4" | und | 1.00 | 21.19 | 21.19 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 1" | und | 1.00 | 38.14 | 38.14 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 1 1/4" | und | 1.00 | 59.32 | 59.32 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 1 1/2" | und | 1.00 | 76.27 | 76.27 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 2" | und | 1.00 | 161.02 | 161.02 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 2 1/2" | und | 1.00 | 211.86 | 211.86 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 3" | und | 1.00 | 110.17 | 110.17 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 2" | und | 1.00 | 38.14 | 38.14 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 1 1/2" | und | 1.00 | 80.51 | 80.51 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 1" | und | 1.00 | 34.75 | 34.75 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 2 1/2" | und | 1.00 | 59.92 | 59.92 |
| | UNION UNIVERSAL UL/FM 1 1/4" | und | 1.00 | 37.75 | 37.75 |
| | UNION UNIVERSAL DE 2 1/2", AC. INOX. | und | 1.00 | 94.15 | 94.15 |
| | UNION UNIVERSAL DE BRONCE 3/4" | und | 1.00 | 41.95 | 41.95 |
| | UNION UNIVERSAL DE COBRE 1/2" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| | ADAPTADOR DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 5.93 | 5.93 |
| | ADAPTADOR DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 8.47 | 8.47 |
| | ADAPTADOR DE COBRE DE 1" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| | ADAPTADOR DE COBRE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 25.42 | 25.42 |
| | ADAPTADOR DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 32.20 | 32.20 |
| | ACOPLE HEMBRA DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 10.17 | 10.17 |
| | ACOPLE HEMBRA DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 42.37 | 42.37 |
| | ACOPLE HEMBRA DE COBRE DE 2" | und | 1.00 | 59.32 | 59.32 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 1 1/2" | und | 1.00 | 5.86 | 5.86 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 2 1/2" | und | 1.00 | 8.21 | 8.21 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 4" | und | 1.00 | 13.95 | 13.95 |
| | ACOPLE HEMBRA DE COBRE DE 4" | und | 1.00 | 381.36 | 381.36 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 1 1/4" | und | 1.00 | 5.67 | 5.67 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 1" | und | 1.00 | 7.89 | 7.89 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 2" | und | 1.00 | 7.98 | 7.98 |
| | ACOPAMIENTO RIGIDO DE 3" | und | 1.00 | 10.82 | 10.82 |

| | |
|------------|----------------|
| S/. | 9411.54 |
|------------|----------------|

Generar una Orden de Compra para efectos de facturación
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares,
Punto de desagüe cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza eléctrico cerca de cada equipo de vacío y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canaletes y otros
Todo equipo e instalación no mencionada en esta cotización

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA: ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS: ADELANTO AL 60%, 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS: DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS: 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA: (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-038-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC: : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 19 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|---------|-------------------|-------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 1/2" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | NIPLE SOLDABLE, ROSCA INTERNA 1 1/4" | und | 1.00 | 169.40 | 169.40 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 11.36 | 11.36 |
| | NIPLE DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 16.94 | 16.94 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1" | und | 1.00 | 25.42 | 25.42 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 50.48 | 50.48 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 64.40 | 64.40 |
| | NIPLE DE COBRE DE 2" | und | 1.00 | 101.36 | 101.36 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 16.94 | 16.94 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 64.40 | 64.40 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 4" | und | 1.00 | 949.15 | 949.15 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 14.40 | 14.40 |
| | NIPLE DE AC. INOX. DE 2 1/2" | m | 1.00 | 17.57 | 17.57 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 2" | und | 1.00 | 101.36 | 101.36 |
| | NIPLE ROSCADO DE COBRE DE 3" | und | 1.00 | 423.73 | 423.73 |
| | TAPON DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 15.25 | 15.25 |
| | TAPON DE COBRE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 12.71 | 12.71 |
| | TAPON DE COBRE DE 3/4" | und | 1.00 | 5.08 | 5.08 |
| | TAPON DE COBRE DE 1" | und | 1.00 | 6.78 | 6.78 |
| | TAPON 6" | und | 1.00 | 73.60 | 73.60 |
| | TAPON 2" | und | 1.00 | 14.63 | 14.63 |
| | TAPON DE AC. INOX. 4" | und | 1.00 | 35.94 | 35.94 |
| | TAPON DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 1.69 | 1.69 |
| | TAPON 4" | und | 1.00 | 35.94 | 35.94 |
| | TAPON 2 1/2" | und | 1.00 | 19.45 | 19.45 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 6"x4" | und | 1.00 | 32.81 | 32.81 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 4"x3" | und | 1.00 | 12.89 | 12.89 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 4"x2.1/2" | und | 1.00 | 11.66 | 11.66 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 4"x2" | und | 1.00 | 10.80 | 10.80 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 3"x2 1/2" | und | 1.00 | 8.79 | 8.79 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 3"x2" | und | 1.00 | 9.40 | 9.40 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 2 1/2"x2" | und | 1.00 | 5.56 | 5.56 |
| | REDUCCION EXCENTRICA 2 1/2", ACERO INOX. | und | 1.00 | 25.76 | 25.76 |
| | REDUCCION EXCENTRICA 2", ACERO INOX. | und | 1.00 | 20.41 | 20.41 |
| | REDUCCION EXCENTRICA 3/4", SCH-40 | und | 1.00 | 4.78 | 4.78 |
| | REDUCCION EXCENTRICA RANURADA DE 5" | und | 1.00 | 84.76 | 84.76 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 2" | und | 1.00 | 5.78 | 5.78 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 1 1/2" | und | 1.00 | 11.29 | 11.29 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 2" | und | 1.00 | 13.96 | 13.96 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 2"x1" | und | 1.00 | 13.65 | 13.65 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 3/4" | und | 1.00 | 4.81 | 4.81 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 2"x3/4" | und | 1.00 | 15.02 | 15.02 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 1 1/2" X 1" | und | 1.00 | 11.25 | 11.25 |
| | REDUCCION CONCENTRICA 1" | und | 1.00 | 6.20 | 6.20 |
| | REDUCCION EXCENTRICA 1" | und | 1.00 | 5.77 | 5.77 |
| | REDUCCION CONCENTRICA RANURADA UL/FM 6"x2 1/2" | und | 1.00 | 19.06 | 19.06 |
| | TUBERIA SCH-40 O 3" | und | 1.00 | 276.58 | 276.58 |
| | TUBERIA ACERO ASTM A53 GR.B SCH 40 DE 6" | m | 1.00 | 677.97 | 677.97 |
| | TUBERIA SCH-40 O 6" | und | 1.00 | 688.45 | 688.45 |
| | CODO SCH-40 O 3/4"x90° | und | 1.00 | 0.86 | 0.86 |
| | CODO SCH-40 O 2" | und | 1.00 | 4.96 | 4.96 |
| | CODO SCH-40 O 2 1/2"x90° | und | 1.00 | 9.92 | 9.92 |
| | CODO SCH-40 Ø 1 1/2"x90° | und | 1.00 | 2.31 | 2.31 |
| | CODO SCH-40 Ø 6"x90° | und | 1.00 | 45.80 | 45.80 |
| | CODO SCH-40 O 2"x90° | und | 1.00 | 4.96 | 4.96 |
| | CODO SCH-40 Ø 1" | und | 1.00 | 1.45 | 1.45 |
| | TEE SCH-40 O 3/4"x90° | und | 1.00 | 11.32 | 11.32 |
| | TEE SCH-40 O 1" | und | 1.00 | 15.96 | 15.96 |
| | TEE SCH-40 O 1 1/2" | und | 1.00 | 24.06 | 24.06 |
| | TEE SCH-40 O 2" | und | 1.00 | 31.95 | 31.95 |
| | TEE SCH-40 O 2 1/2"x90° | und | 1.00 | 67.29 | 67.29 |
| | TEE SCH-40 Ø 3/4" X 3/4" | und | 1.00 | 11.32 | 11.32 |

| | |
|-----|----------|
| S/. | 15322.48 |
|-----|----------|

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-115-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC : 20486021692

Atención :

Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DE EL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA

Fecha : 26 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|---|-----|---------|-------------------|-------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | PRUEBA MECANICA DEL SISTEMA DE OXIGENO | glb | 1,00 | 2,500.00 | 2,500.00 |
| | PRUEBAS MECANICAS DEL SISTEMA DE VACIO | glb | 1,00 | 5,670.00 | 5,670.00 |
| | PRUEBAS MECANICAS DEL SISTEMA DE AIRE COMPRIMIDO INDUSTRIAL | glb | 1,00 | 1,500.00 | 1,500.00 |
| | PRUEBA MECANICA DEL SUMINISTRO DE PETROLEO | glb | 1,00 | 1,500.00 | 1,500.00 |
| | PRUEBA MECANICA DEL RETORNO DE PETROLEO | glb | 1,00 | 1,300.00 | 1,300.00 |
| | PRUEBAS MECANICAS DEL SISTEMA DE EXPULSION DE GASES ANESTESICOS | glb | 1,00 | 5,670.00 | 5,670.00 |
| | REJILLA EN CANALETA DE CONCRETO | m | 1,00 | 290.00 | 290.00 |
| | ANGULO DE FIERRO NEGRO DE 2"x2"x 1/4"x6m | pza | 1,00 | 111.81 | 111.81 |
| | ACERO CORRUGADO fy = 4200 kg/cm2 GRADO 60 | kg | 1,00 | 4.23 | 4.23 |
| | CLAVOS DE CABEZA PROMEDIO | kg | 1,00 | 4.24 | 4.24 |
| | PANEL DE POLIURETANO PARED E=100 MM: POLIURETANO INYECTADO, 40KG/M3 | m2 | 1,00 | 200.52 | 200.52 |
| | COLGADOR PARA 3 TUBERIAS TIPO GOTA O SIMILAR | und | 1,00 | 146.77 | 146.77 |
| | COLGADOR PARA 4 TUBERIAS TIPO GOTA O SIMILAR | und | 1,00 | 146.77 | 146.77 |
| | COLGADOR PARA 1 TUBERIA TIPO GOTA O SIMILAR | und | 1,00 | 146.77 | 146.77 |
| | COLGADOR PARA 2 TUBERIAS TIPO GOTA O SIMILAR | und | 1,00 | 146.77 | 146.77 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 1 1/2" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 2" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 1" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 1/2" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 1 1/4" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 3/4" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | SILENCIADOR DE TIPO HOSPITALARIO 35db - 45 db, FLUJO DE 118 M3/MIN | und | 1,00 | 3,400.00 | 3,400.00 |
| | SOMBRERO TIPO CHINO Ø 6" | und | 1,00 | 44.21 | 44.21 |
| | COLGADOR PARA 5 TUBERIAS TIPO GOTA O SIMILAR | und | 1,00 | 146.77 | 146.77 |
| | ABRAZADERA PARA TUBERIA DE 2 1/2" C/ ACCESORIO DE FIJACION | pza | 1,00 | 87.55 | 87.55 |
| | ADAPTADOR PVC-SAP 1" | und | 1,00 | 1.53 | 1.53 |
| | ADAPTADOR PVC-SAP 2" | und | 1,00 | 3.21 | 3.21 |
| | ADAPTADOR PVC-SAP 3/4" | und | 1,00 | 0.85 | 0.85 |
| | POLIURETANO LIQUIDO | gal | 1,00 | 813.56 | 813.56 |
| | TUBERIA FLEXIBLE DE 3/4" | m | 1,00 | 39.93 | 39.93 |
| | CODO DE COBRE DE 3/4" X 90° | und | 1,00 | 4.24 | 4.24 |
| | CODO DE COBRE DE 1/2" X 90° | und | 1,00 | 2.54 | 2.54 |
| | CODO DE COBRE DE 1" X 90° | und | 1,00 | 11.02 | 11.02 |
| | CODO DE COBRE DE 1 1/4" X 90° | und | 1,00 | 12.71 | 12.71 |
| | CODO DE COBRE DE 1 1/2" X 90° | und | 1,00 | 16.95 | 16.95 |
| | CODO DE COBRE DE 2 1/2" X 90° | und | 1,00 | 66.10 | 66.10 |
| | CODO RANURADO SCH-40 DE 1" X 90° | und | 1,00 | 3.71 | 3.71 |
| | CODO RANURADO SCH-40 DE 3/4" X 90° | und | 1,00 | 3.15 | 3.15 |
| | CODO RANURADO SCH-40 DE 4" X 90° | und | 1,00 | 23.94 | 23.94 |
| | CODO DE COBRE SOLDABLE 3/8" X 90° | und | 1,00 | 5.53 | 5.53 |
| | CODO BRIDADO SCH-40 DE 6" X 90° | und | 1,00 | 2,966.10 | 2,966.10 |
| | ACOPLE BRIDA PARA TUBERIA DE 6" | und | 1,00 | 52.17 | 52.17 |
| | CODO RANURADO SCH-40 DE 1 1/4" X 90° | und | 1,00 | 4.27 | 4.27 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1" A 3/4" | und | 1,00 | 4.24 | 4.24 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1 1/4"-1" | und | 1,00 | 12.71 | 12.71 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 3/4" A 1/2" | und | 1,00 | 4.24 | 4.24 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1" A 1/2" | und | 1,00 | 8.47 | 8.47 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1 1/4" A 3/4" | und | 1,00 | 12.71 | 12.71 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2"-1/2" | und | 1,00 | 21.19 | 21.19 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2" A 1" | und | 1,00 | 21.19 | 21.19 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 1 1/2"-1 1/4" | und | 1,00 | 21.19 | 21.19 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2"-3/4" | und | 1,00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2"-1 1/4" | und | 1,00 | 130.00 | 130.00 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2" A 1 1/2" | und | 1,00 | 130.90 | 130.90 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2"-1 1/4" | und | 1,00 | 63.50 | 63.50 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2"-2" | und | 1,00 | 67.80 | 67.80 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 3/4" | und | 1,00 | 63.56 | 63.56 |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2"-1" | und | 1,00 | 130.90 | 130.90 |
| | TEE DE COBRE DE 1/2" | und | 1,00 | 5.08 | 5.08 |
| | TEE DE COBRE DE 3/4" | und | 1,00 | 6.78 | 6.78 |

| | |
|-----|-----------|
| S/. | 67,329.57 |
|-----|-----------|

Generar una Orden de Compra para efectos de facturación
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares.
Punto de desague cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza electrico cerca de cada equipo de vacio y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canalistas y otros
Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotizacion

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-116-JPS

Cliente :GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC: : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 26 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|---------|----------------------|----------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | UNION FLEXIBLE 3/4" | und | 1.00 | 594.14 | 594.14 |
| | AISLAMIENTO TERMICO FLEXIBLE DE ESPUMA ELASTOMERICO DE CEDULA CERRADA TIPO MANGUERA | m | 1.00 | 4.24 | 4.24 |
| | CONTROLADOR DE TEMPERATURA / HUMEDAD PARA UMAS 100% IRE FRESCO | und | 1.00 | 445.00 | 445.00 |
| | UNION FLEXIBLE 1" | und | 1.00 | 928.35 | 928.35 |
| | UNION FLEXIBLE 1 1/4" | und | 1.00 | 1,151.15 | 1,151.15 |
| | DIFUSORES (2 VIAS, 3 VIAS Y 4 VIAS) | PG2 | 1.00 | 1.15 | 1.15 |
| | DIFUSOR DE FLUJO LAMINAR | und | 1.00 | 7,800.00 | 7,800.00 |
| | DIFUSOR LINEAL (10PIESx10"c/u) | und | 1.00 | 100.00 | 100.00 |
| | AGUARRAS MINERAL | gal | 1.00 | 31.78 | 31.78 |
| | CINTA FOAM | und | 1.00 | 16.85 | 16.85 |
| | CINTA FOIL DE ALUMINIO 2" | rlf | 1.00 | 33.30 | 33.30 |
| | CINTA TEFLON | und | 1.00 | 0.85 | 0.85 |
| | ZUNCHO DE PLASTICO DE 1/2" | rlf | 1.00 | 47.03 | 47.03 |
| | CINTILLO 30cm NEGRO | cto | 1.00 | 13.47 | 13.47 |
| | CINTA SENALIZADORA | m | 1.00 | 1.27 | 1.27 |
| | CODO FIERRO GALVANIZADO DE 1" X 90° | und | 1.00 | 4.58 | 4.58 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 3/4" x 2" | und | 1.00 | 0.68 | 0.68 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 3/4" | und | 1.00 | 0.68 | 0.68 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" | und | 1.00 | 1.27 | 1.27 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" x 1" | und | 1.00 | 0.40 | 0.40 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1" x 2" | und | 1.00 | 0.98 | 0.98 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1 1/4" | und | 1.00 | 1.82 | 1.82 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1 1/2" | und | 1.00 | 1.97 | 1.97 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 2" | und | 1.00 | 2.89 | 2.89 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1/2" | und | 1.00 | 11.36 | 11.36 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 50.48 | 50.48 |
| | NIPLE DE COBRE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 64.40 | 64.40 |
| | NIPLE DE COBRE DE 2" | und | 1.00 | 101.36 | 101.36 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1" | und | 1.00 | 0.89 | 0.89 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1 1/4" | und | 1.00 | 2.41 | 2.41 |
| | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 2 1/2" | und | 1.00 | 5.78 | 5.78 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADODE 3/4" | und | 1.00 | 1.46 | 1.46 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADODE 1" | und | 1.00 | 2.21 | 2.21 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADODE 1 1/4" | und | 1.00 | 3.38 | 3.38 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADODE 2" | und | 1.00 | 6.71 | 6.71 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADODE 4" | und | 1.00 | 25.65 | 25.65 |
| | UNION SIMPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 6" | und | 1.00 | 76.50 | 76.50 |
| | UNION SIMPLE DE COBRE SOLDABLE 3/8" | und | 1.00 | 1.23 | 1.23 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" | und | 1.00 | 4.94 | 4.94 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 3/4" | und | 1.00 | 1.28 | 1.28 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 1" | und | 1.00 | 8.95 | 8.95 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 1 1/4" | und | 1.00 | 11.47 | 11.47 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 1 1/2" | und | 1.00 | 15.56 | 15.56 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 2" | und | 1.00 | 24.68 | 24.68 |
| | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 2 1/2" | und | 1.00 | 39.96 | 39.96 |
| | TAPON DE BRONCE DE 1" | und | 1.00 | 18.64 | 18.64 |
| | TAPON DE BRONCE DE 2" | und | 1.00 | 88.12 | 88.12 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 1" - 3/4" | und | 1.00 | 7.79 | 7.79 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 3/4" - 1/2" | und | 1.00 | 5.11 | 5.11 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 2 1/2" - 2" | und | 1.00 | 96.10 | 96.10 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 2 1/2" - 1 1/2" | und | 1.00 | 91.05 | 91.05 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 2 1/2" - 1 1/4" | und | 1.00 | 88.63 | 88.63 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 2 1/2" - 1" | und | 1.00 | 84.66 | 84.66 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 1 1/4" - 1" | und | 1.00 | 25.32 | 25.32 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 1 1/4" - 3/4" | und | 1.00 | 20.75 | 20.75 |
| | REDUCCION CONCENTRICA DE COBRE TIPO L 1" - 1/2" | und | 1.00 | 5.75 | 5.75 |
| | CODO SCH-80 ø 3/4" | und | 1.00 | 1.26 | 1.26 |
| | CODO SCH-80 ø 1" | und | 1.00 | 1.85 | 1.85 |
| | CODO SCH-80 ø 2" | und | 1.00 | 6.16 | 6.16 |
| | TEE SCH-40 Ø 1" | und | 1.00 | 15.96 | 15.96 |
| | TEE SCH-40 Ø 1 1/4" | und | 1.00 | 24.00 | 24.00 |
| | TEE SCH-80 ø 3/4" | und | 1.00 | 2.93 | 2.93 |
| | TEE SCH-80 ø 1" | und | 1.00 | 4.86 | 4.86 |
| | TEE SCH-80 ø 1 1/4" | und | 1.00 | 4.23 | 4.23 |
| | TEE SCH-40 Ø 3/4" | und | 1.00 | 11.32 | 11.32 |
| | VALVULA PARA GLP | und | 1.00 | 380.00 | 380.00 |
| | VALVULA VVE | und | 1.00 | 280.00 | 280.00 |
| | VAPORIZADOR DE FUEGO DIRECTO DE 40 GAL/H (INC. ACCESORIOS) | und | 1.00 | 38,500.00 | 38,500.00 |
| | VALVULA CHECK 1" | und | 1.00 | 170.00 | 170.00 |
| | VALVULA CHECK DISS-OXIGENO C/PLACA DE SENALIZACION | und | 1.00 | 280.00 | 280.00 |
| | VALVULA CHECK DISS-SUCCION C/PLACA DE SENALIZACION | und | 1.00 | 280.00 | 280.00 |
| | VALVULA CHECK DISS-AIRE C/PLACA DE SENALIZ. Y PORTA VALV. | und | 1.00 | 280.00 | 280.00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 3/4" | und | 1.00 | 120.00 | 120.00 |
| | SUMINISTRO E INSTALACION DE MANIFOLD DUPLEX C/ 18 CILINDRO DE 10M3 POR BANCADA | und | 1.00 | 145,600.00 | 145,600.00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 2" | und | 1.00 | 189.00 | 189.00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 1 1/2" | und | 1.00 | 12.00 | 12.00 |
| | ALARMA AUDIOVISUAL DE GASES MEDICINALES PARA SISTEMAS DE OXIGENO Y VACIO | und | 1.00 | 9,315.76 | 9,315.76 |
| | ALARMA AUDIOVISUAL DE GASES MEDICINALES PARA SISTEMAS DE OXIGENO, VACIO Y AIRE MEDICINAL | und | 1.00 | 9,078.43 | 9,078.43 |
| | FILTRO HEPA DE 24"x24"x12" 99.99% DE EFICIENCIA | und | 1.00 | 742.68 | 742.68 |
| | PRUEBAS DE PUESTA EN SERVICIO DE GRUPO ELECTROGENO | qlb | 1.00 | 2,767.00 | 2,767.00 |

| | | | | |
|--|-----|------|--------------|--------------|
| VALVULA DE BOLA DE 1" | und | 1.00 | 380.00 | 380.00 |
| VALVULA DE BOLA DE 1 1/4" | und | 1.00 | 400.00 | 400.00 |
| VALVULA DE BOLA DE 1/2" | und | 1.00 | 190.00 | 190.00 |
| VALVULA DE BOLA DE 3/4" | und | 1.00 | 350.00 | 350.00 |
| FILTRO TIPO Y 1" | und | 1.00 | 80.00 | 80.00 |
| VALVULA DE BRONCE TIPO BOLA | und | 1.00 | 108.69 | 108.69 |
| REGULADOR DE PRESION DE PRIMERA ETAPA (INCL. REDUCCION CONCENTRICA) | und | 1.00 | 1,800.00 | 1,800.00 |
| REGULADOR DE PRESION DE SEGUNDA ETAPA (INCL. REDUCCION CONCENTRICA) | und | 1.00 | 2,300.00 | 2,300.00 |
| PRUEBAS DE HERMETICIDAD | glb | 1.00 | 3,500.00 | 3,500.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CENTRAL GENERADORA DE OXIGENO (Capacidad: 20M3/HR) | und | 1.00 | 1,525,000.00 | 1,525,000.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CENTRAL DE VACIO TIPO DUPLEX (Capacidad: 121 SCFM) | und | 1.00 | 225,700.00 | 225,700.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CENTRAL DE AIRE COMPRIMIDO MEDICINAL (32 SCFM) | und | 1.00 | 210,300.00 | 210,300.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE CENTRAL DE AIRE COMPRIMIDO INDUSTRIAL (5 SCFM) | und | 1.00 | 11,800.00 | 11,800.00 |
| S/. | | | | 2,202,152.56 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

Generar una Orden de Compra para efectos de facturaci
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares
Punto de desagüe cerca a cada equipo de aire comprimid
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibracione
Punto de fuerza electrico cerca de cada equipo de vacio y compresor de air
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canaletes y otros
Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotizaci

NO INCLUYE EL IGV EL 18%

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA: ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS: ADELANTO AL 60% , 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS: DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS: 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA: (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



RUC 20601071666

COTIZACION : A-322709

Importación, Distribución y exportación de pernos esparragos anclajes y herramientas y mas..

Av. Argentina 756 Galería el Reloj int 1026 Cercado de Lima/av constructores 1246 C

TELEF (01)763-2330 CEL 902 461 341

ventascorporacionbolts1@gmail.com
Ejecut. de vtas Yojan Meza

Señores : GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN

E - mail:

Ruc : 20486021692

Tipo de Cambio

Atención :

Forma de pago: Contado

Dirección :

Valides de oferta : 7 Dias



Tiempo de entrega: 10 día útil después de ser recibida la O/C - Y Confirmación de pago.

Lugar de entrega: Puesto en sus almacenes o agencia de carga en Lima

| ITEM | CANT. | UND | DESCRIPCION | IMAGEN REFERENCIAL | P. UNITARIO | TOTAL |
|------|-------|------|---|--------------------|-------------|----------|
| 1 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 5/8" x 800MM R=60 NEGRO | | 8.77 | 877.00 |
| 2 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 3/4" x 800MM R=70 NEGRO | | 13.12 | 1312.00 |
| 3 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 7/8" x 800MM R=80 NEGRO | | 16.90 | 1690.00 |
| 4 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 1" x 800MM R=90 NEGRO | | 21.47 | 2147.00 |
| 5 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 1 1/4" x 900MM R=110 NEGRO | | 39.38 | 3938.00 |
| 6 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 1 1/2" x 700MM R=140 NEGRO | | 43.77 | 4377.00 |
| 7 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 1 3/4" x 900MM R=150 NEGRO | | 78.26 | 7825.50 |
| 8 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 2" x 1000MM R=160 NEGRO | | 114.46 | 11445.90 |
| 9 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 2 1/4" x 1000MM R=180 NEGRO | | 129.20 | 12920.00 |
| 10 | 100 | UNID | ANCLAJE RECTO A-325 2 1/2" x 1000MM R=210 NEGRO | | 163.70 | 16370.00 |

TIEMPO DE ENTREGA: 13 a 14 días hábiles

| | |
|-----------|----------|
| SUB TOTAL | 62902.40 |
| 18 % IGV | 11322.43 |
| TOTAL \$/ | 74224.83 |

| NUMEROS DE CUENTA A NOMBRE DE : CORPORACION BOLTS S.A. C | | | DÓLARES |
|--|---|--|---------|
| BANCO DE CREDITO SOLES |  | S/ 191-2395526-0-30 (CCI) 002 191 002 3955 260 3054 | |
| BANCO DE CREDITO DÓLARES |  | \$ 191-2589267-1-20 (CCI) 0021 9100 2589 2671 2054 | |

Precio venta en dolares segun tipo de cambio incluido descuento, calidad garantizada y certificada. Cta cte en soles y dólares.

Agradeciendo de antemano su solicitud, quedamos atentos a su amable y pronta respuesta.

Atentamente:

*Oficina Dpto de ventas

Ejecutiva de ventas: Yojan Meza



Editar con WPS Office



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO. PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942 605 000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION
082754

CLIENTE

RUC : 20486021692
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN : JR. LORETO N° 363

FECHA EMISIÓN : 26/06/2024
FECHA VENC. : 26/06/2024
MONEDA : SOLES

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|------|------|---|-------------|--------|---------|
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) DE 3/4" x 3m | 5.46 | 6.44 | 6.44 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 20mm x 3m | 15.78 | 18.62 | 18.62 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 25mm x 3m | 7.30 | 8.61 | 8.61 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 35mm x 3m | 10.31 | 12.17 | 12.17 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 40mm x 3m | 13.56 | 16.00 | 16.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 50mm x 3m | 21.19 | 25.00 | 25.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 65mm x 3m | 40.63 | 47.94 | 47.94 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 80mm x 3m | 41.87 | 49.41 | 49.41 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC-SAP (ELECT) 100mm x 3m | 53.78 | 63.46 | 63.46 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP DE 3/4" X 90° | 2.12 | 2.50 | 2.50 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 20mm | 0.72 | 0.85 | 0.85 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 25mm | 1.20 | 1.42 | 1.42 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 35mm | 2.29 | 2.70 | 2.70 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 40mm | 1.95 | 2.30 | 2.30 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 65mm | 15.51 | 18.30 | 18.30 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 80mm | 16.95 | 20.00 | 20.00 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 100mm | 29.91 | 35.29 | 35.29 |
| 1 | NIU | | CURVA PVC-SAP (ELECT) 50mm | 2.37 | 2.80 | 2.80 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) 1 1/2" | 2.82 | 3.33 | 3.33 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 3/4" | 0.20 | 0.24 | 0.24 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 20mm | 0.89 | 1.05 | 1.05 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 20mm | 0.20 | 0.24 | 0.24 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 25mm | 0.85 | 1.00 | 1.00 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 25mm | 0.30 | 0.35 | 0.35 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 35mm | 0.43 | 0.51 | 0.51 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 35mm | 0.40 | 0.47 | 0.47 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 40mm | 0.74 | 0.87 | 0.87 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 40mm | 4.58 | 5.40 | 5.40 |
| 1 | NIU | | CONECTOR P/TUB. FLEXIBLE 20mm | 2.63 | 3.10 | 3.10 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 65mm | 2.80 | 3.30 | 3.30 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 65mm | 6.10 | 7.20 | 7.20 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 80mm | 4.75 | 5.61 | 5.61 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 80mm | 2.79 | 3.29 | 3.29 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 100mm | 7.94 | 9.37 | 9.37 |
| | MTRO | | ANGULO DE 1" x 1" x 3/16" x 50mm, ACERO GALVANIZADO | 4.95 | 5.84 | 5.84 |
| | MTRO | | ANGULO DE 2" x 2" x 1/8", ACERO GALVANIZADO | 6.16 | 7.27 | 7.27 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 100mm | 6.53 | 7.71 | 7.71 |
| 1 | NIU | | UNION PVC-SAP (ELECT) DE 50mm | 0.95 | 1.12 | 1.12 |
| 1 | NIU | | CEMENTO CONDUCTIVO BOLSA DE 25KG | 166.10 | 196.00 | 196.00 |
| 1 | NIU | | ADITIVO IMPERMEABILIZANTE INTEGRAL | 5.66 | 6.68 | 6.68 |
| 1 | NIU | | CINTA AISLANTE | 3.39 | 4.00 | 4.00 |
| 1 | NIU | | CINTA AISLANTE 3M | 5.80 | 6.84 | 6.84 |
| 1 | NIU | | CONECTOR PVC-SAP (ELECT) DE 50mm | 2.37 | 2.80 | 2.80 |
| 1 | NIU | | MARCO Y TAPA DE FO. GO. | 186.44 | 220.00 | 220.00 |
| | | | | GRAVADA | S/ | 709.67 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 127.74 |
| | | | | TOTAL | S/ | 837.41 |

* FERREMUNDO *

Prolg. pachitea nro 204

Telf. 950640272

PROFORMA

caja 1

195664

CLIENTE: GOBIERNO REGIONAL JUNIN

FECHA: 5/07/2024 00

HORA: 14:33

|CANT| PRODUCTO

|PRECIO| IMPORTE

1 FIERRO CORRUGADO 5/8"

69.80

69.80

1 CEMENTO PORTLAND (42.5KG)

29.80

29.80

1 MADERA TORNILLO (P2)

10.10

10.10

1 MADERA PARA REGLA (P2)

8.60

8.60

1 YESO BOLSA (20KG)

20.00

20.00

TOTAL (S/.)

138.30

ATENDIO: JUAN

Articulos vendidos: 5

Este comprobante no es valido para ningun reclam

0



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO.PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942605000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION
089265

CLIENTE
RUC :20486021692
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN :

FECHA EMISIÓN :24/06/2024
FECHA VENC. :24/06/2024
MONEDA SOLES

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|-----|------|---|-------------|--------|----------|
| 1 | UND | | LADRILLO SILICO CALCAREO SIN CANAL 12.5X15X24 cm | 1.34 | 1.58 | 1.58 |
| 1 | UND | | LADRILLO KK 18 HUECOS TIPO V 9X13X24 cm | 0.76 | 0.90 | 0.90 |
| 1 | GAL | | COLA SINTETICA COM | 20.00 | 23.60 | 23.60 |
| 1 | GAL | | CERA SELLADORA COM | 49.15 | 58.00 | 58.00 |
| 1 | GAL | | ADITIVO IMPERMEABILIZANTE LIQUIDO COM | 29.00 | 34.22 | 34.22 |
| 1 | GAL | | ADITIVO ENDURECEDOR COM | 38.00 | 44.84 | 44.84 |
| 1 | CTO | | FULMINANTE MARRON CAL 22 | 19.83 | 23.40 | 23.40 |
| 1 | KG | | ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 8 | 4.23 | 4.99 | 4.99 |
| 1 | KG | | ALAMBRE NEGRO RECOCIDO N° 16 | 4.23 | 4.99 | 4.99 |
| 1 | KG | | ALAMBRE GALVANIZADO N°16 | 12.29 | 14.50 | 14.50 |
| 1 | KG | | CLAVOS PARA MADERA CON CABEZA DE 1" | 6.50 | 7.67 | 7.67 |
| 1 | KG | | CLAVOS DE CABEZA (PROMEDIO) | 4.24 | 5.00 | 5.00 |
| 1 | UND | | ALCAYATA 1 1/2" | 4.26 | 5.03 | 5.03 |
| 1 | CTO | | CLAVOS DE FIJACION 1" | 12.35 | 14.57 | 14.57 |
| 1 | M2 | | MALLA EXPANDED METAL COM | 18.74 | 22.11 | 22.11 |
| 1 | M2 | | MALLA TRENZADA GALVANIZADA 2" CALIBRE 12 COM | 16.95 | 20.00 | 20.00 |
| 1 | UND | | BISAGRA DE FIERRO DE 3 1/2" X 3 1/2" COM | 4.09 | 4.83 | 4.83 |
| 1 | UND | | BISAGRAS DE FIERRO DE 3 1/2" PESADO BISA COM | 7.50 | 8.85 | 8.85 |
| 1 | UND | | BISAGRA DE AC. INOX. CON RODAMIENTO 4,5"x4,5" COM | 20.00 | 23.60 | 23.60 |
| 1 | UND | | BISAGRA TIPO PIN APLOMADA COM | 46.26 | 54.59 | 54.59 |
| 1 | UND | | BISAGRAS DE AC. INOX 3" PARA MAMPARAS COM | 22.79 | 26.89 | 26.89 |
| 1 | UND | | FRENO DE PISO COM | 132.97 | 156.90 | 156.90 |
| 1 | UND | | CERROJO PICAPORTE FE 3/4"x16" COM | 21.35 | 25.19 | 25.19 |
| 1 | UND | | CIERRAPUERTAS AEREO COM | 140.00 | 165.20 | 165.20 |
| 1 | UND | | CIERRAPUERTAS COLOR ALUMINIO RF REGULACION 1-6 | 220.23 | 259.87 | 259.87 |
| 1 | UND | | CIERRAPUERTAS SOBREPONER 3 VALVULAS, CERTIFICACION UL | 120.25 | 141.90 | 141.90 |
| 1 | PLG | | LIJA PARA MADERA | 1.69 | 1.99 | 1.99 |
| 1 | PLG | | LIJA PARA FIERRO | 1.89 | 2.23 | 2.23 |
| 1 | PLG | | LIJA PARA PARED | 1.64 | 1.94 | 1.94 |
| 1 | GAL | | PINTURA DE TRAFICO COMERCIAL | 38.13 | 44.99 | 44.99 |
| 1 | GAL | | PINTURA LATEX MATE COMERCIAL | 30.31 | 35.77 | 35.77 |
| 1 | GAL | | PINTURA ESMALTE COMERCIAL | 40.68 | 48.00 | 48.00 |
| 1 | GAL | | PINTURA ESMALTE EPOXICO COMERCIAL | 111.86 | 131.99 | 131.99 |
| 1 | GAL | | PINTURA OLEO MATE COMERCIAL | 44.06 | 51.99 | 51.99 |
| 1 | GAL | | PINTURA EPOXICA COMERCIAL | 111.86 | 131.99 | 131.99 |
| 1 | GAL | | PINTURA EPOXI POLIAMIDA COMERCIAL | 44.06 | 51.99 | 51.99 |
| 1 | GAL | | PINTURA IMPRIMANTE ZINC INORGANICO COMERCIAL | 472.16 | 557.15 | 557.15 |
| 1 | GAL | | PINTURA ANTICORROSIVA COMERCIAL | 48.15 | 56.82 | 56.82 |
| 1 | GAL | | PINTURA EPOXICA ANTIBACTERIAL BASE AGUA COMERCIAL | 605.16 | 714.09 | 714.09 |
| 1 | GAL | | PINTURA ZINCROMATO COMERCIAL | 42.37 | 50.00 | 50.00 |
| 1 | GAL | | THINNER ESTÁNDAR COMERCIAL | 12.79 | 15.09 | 15.09 |
| 1 | GAL | | IMPRIMANTE COMERCIAL | 17.79 | 20.99 | 20.99 |
| 1 | GAL | | PASTA MURAL COMERCIAL | 27.12 | 32.00 | 32.00 |
| 1 | GAL | | SELLADOR IMPERMEABILIZANTE PARA TERRAZO | 90.67 | 106.99 | 106.99 |
| 1 | GAL | | IMPRIMANTE PARA ADHERENCIA ASFALTICO | 55.52 | 65.51 | 65.51 |
| | | | | 7 | S/ | 2,775.22 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 499.54 |
| | | | | TOTAL | S/ | 3,274.76 |



CERÁMICAS Y ACABADOS TOVAK S.R.L.
PRO.PACHITEA NRO. 260 (S79689276-1CDR DE ESTADIO HUANCAYO)
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942605000 / 064589861

RUC 20603784554
COTIZACIÓN
089872

CLIENTE
VARIOS
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN :

FECHA EMISIÓN : 17/06/2024
FECHA DE VENC. : 19/06/2024
MONEDA :

| CANT. | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|-------|-----|------|---|--------|--------|---------|
| 1 | pln | | PLANCHA DE FIBROCEMENTO 8mm x1.22m X 2.44m | 30.45 | 35.93 | 35.93 |
| 1 | pln | | PLANCHA DE FIBROCEMENTO RF 1HORA 8mm x1.22m X 2.44m | 44.91 | 52.99 | 52.99 |
| 1 | pln | | PLANCHA DE FIBROCEMENTO SIN SILICE 8mm x1.22m X 2.44m | 58.38 | 68.89 | 68.89 |
| 1 | bol | | FRAGUA | 6.50 | 7.67 | 7.67 |
| 1 | bol | | PEGAMENTO EN POLVO PARA CERAMICOS (BOLSA DE 25Kg) | 42.00 | 49.56 | 49.56 |
| 1 | m2 | | CERAMICA 20cm x 40cm | 34.00 | 40.12 | 40.12 |
| 1 | m2 | | PORCELANATO ANTIDESLIZANTE PEI-4, 60 cm x 60 cm | 37.58 | 44.34 | 44.34 |
| 1 | m2 | | PORCELANATO ANTIDESLIZANTE ALTO TRANSITO PEI-4, 60 cm x 60 | 44.27 | 52.24 | 52.24 |
| 1 | m2 | | PORCELANATO PEI-4, 60 cm x 60 cm | 58.00 | 68.44 | 68.44 |
| 1 | m2 | | PORCELANATO PEI-3, 60 cm x 60 cm | 54.50 | 64.31 | 64.31 |
| 1 | pln | | MDF 4.5 mm 1.14 X 2.44 C/LAMINADO DECORATIVO DE ALTA PRESIÓ | 44.73 | 52.78 | 52.78 |
| 1 | m | | CINTA TAPACANTO | 0.60 | 0.71 | 0.71 |
| 1 | m | | RODOPLAST PERFIL DE 9.5mm x 2.40m | 10.10 | 11.92 | 11.92 |
| 1 | m2 | | ESPEJO BISELADO | 250.00 | 295.00 | 295.00 |
| 1 | m2 | | ESPEJO BISELADO e = 6mm (ADOSADO) | 250.00 | 295.00 | 295.00 |
| 1 | cto | | CRUCETAS PARA CERAMICOS Y/O PORCELANATOS | 6.50 | 7.67 | 7.67 |

GRAVADA S/ 1,147.57



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO.PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942 605 000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION
082333

CLIENTE
RUC : 20486021692
DENOMINACIÓN : GOBIERNO REGIONAL JUNIN
DIRECCIÓN : JR.LORETO N° 363

FECHA EMISIÓN : 21/06/2024
FECHA VENC. : 21/06/2024
MONEDA : SOLES

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|-----|------|--|-------------|----------|----------|
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 C/R DE 1/2" x 5m | 14.24 | 16.80 | 16.80 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 C/R DE 1 1/2" x 5m | 46.61 | 55.00 | 55.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 C/R DE 1 1/4" x 5m | 20.89 | 24.65 | 24.65 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 S/P DE 3" x 5m | 87.29 | 103.00 | 103.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 S/P DE 2 1/2" x 5m | 37.13 | 43.81 | 43.81 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 C/R DE 1" x 5m | 27.12 | 32.00 | 32.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-10 C/R DE 3/4" x 5m | 19.49 | 23.00 | 23.00 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-900 2 1/2" x 5m | 93.50 | 110.33 | 110.33 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-900 4" x 5m | 459.09 | 541.73 | 541.73 |
| 1 | NIU | | TUBERIA PVC C-900 6" x 5m | 879.30 | 1,037.57 | 1037.57 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 1/2" X 90° | 1.53 | 1.81 | 1.81 |
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 3/4" X 90° | 1.27 | 1.50 | 1.50 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 1 1/4" X 90° | 17.71 | 20.90 | 20.90 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 1 1/2" X 90° | 7.20 | 8.50 | 8.50 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 3/4" X 90° | 3.81 | 4.50 | 4.50 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 4" X 90° | 50.85 | 60.00 | 60.00 |
| 1 | NIU | | CODO PVC-SAP C/R 6" X 90° | 110.17 | 130.00 | 130.00 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 4" X 90° | 5.93 | 7.00 | 7.00 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 4" X 45° | 5.93 | 7.00 | 7.00 |
| 1 | NIU | | YEE PVC DS-CP 4" | 6.43 | 7.59 | 7.59 |
| 1 | NIU | | TEE PVC DS-CP 4" | 4.51 | 5.32 | 5.32 |
| 1 | NIU | | TEE PVC DS-CP 3" | 3.02 | 3.56 | 3.56 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 3" X 90° | 3.81 | 4.50 | 4.50 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 2" X 90° | 1.44 | 1.70 | 1.70 |
| 1 | NIU | | TEE PVC DS-CP 2" | 1.33 | 1.57 | 1.57 |
| 1 | NIU | | YEE PVC DS-CP 3" | 3.76 | 4.44 | 4.44 |
| 1 | NIU | | YEE PVC DS-CP 2" | 1.74 | 2.05 | 2.05 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 3" X 45° | 3.14 | 3.71 | 3.71 |
| 1 | NIU | | CODO PVC DS-CP 2" X 45° | 1.44 | 1.70 | 1.70 |
| 1 | NIU | | YEE DE 3" x 2" x 45° PVC CP | 2.37 | 2.80 | 2.80 |
| 1 | NIU | | YEE DE 4" x 2" x 45° PVC CP | 3.57 | 4.21 | 4.21 |
| 1 | NIU | | YEE DE 4" x 3" x 45° PVC CP | 6.13 | 7.23 | 7.23 |
| 1 | NIU | | TEE DE 2" x 2° PVC CP | 1.39 | 1.64 | 1.64 |
| 1 | NIU | | TEE DE 3" x 3° PVC CP | 3.02 | 3.56 | 3.56 |
| 1 | NIU | | TEE DE 4" x 4° PVC CP | 4.51 | 5.32 | 5.32 |
| 1 | NIU | | TEE DE 4" x 2° PVC CP | 5.35 | 6.31 | 6.31 |
| 1 | NIU | | TEE PVC PARA AGUA SIMPLE PRESION DE 4" | 63.07 | 74.42 | 74.42 |
| 1 | NIU | | YEE PVC DS-CP 4"x2" | 3.57 | 4.21 | 4.21 |
| 1 | NIU | | TEE PVC PARA AGUA SIMPLE PRESION DE 6" | 144.37 | 170.36 | 170.36 |
| 1 | NIU | | CODO PVC SAP C/R 1 1/4" X 45° | 19.49 | 23.00 | 23.00 |
| | | | | GRAVADA | S/ | 2,176.52 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 391.77 |
| | | | | TOTAL | S/ | 2,568.29 |



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-117-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 26 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|---------|-------------------------|----------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | PRE-FILTRO DE FIBRA DE POLIESTER DE 24"x24"x2" 35% | und | 1,00 | 175,00 | 175,00 |
| | VALVULA DE BOLA | und | 1,00 | 108,69 | 108,69 |
| | ELECTROBOMBA DE 0.25 HP / 220V – 1F-60HZ (PETROLEO) | und | 1,00 | 4,800,00 | 4,800,00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 1 1/4" | und | 1,00 | 144,00 | 144,00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 1/2" | und | 1,00 | 87,00 | 87,00 |
| | ALARMA MAESTRA AUDIOVISUAL | und | 1,00 | 8,906,76 | 8,906,76 |
| | FILTRO DE PANEL PLISADO DE 24"x24"x2" 65% EFICIENCIA MERV 13 | und | 1,00 | 48,27 | 48,27 |
| | GRUPO ELECTROGENO DE 600 Kw/750 KVA,PRIME - TIPO ENCAPSULADO 380V TRIF. (INC. EQUIP.) | und | 1,00 | 490,677,96 | 490,677,96 |
| | REJILLA METALICA DE PERSIANA DE 1.40mx2.50m (ANCHO x ALTURA), INGRESO DE AIRE. | und | 1,00 | 2,550,00 | 2,550,00 |
| | VALVULA DE BOLA DE 1 1/2" | und | 1,00 | 450,00 | 450,00 |
| | VALVULA DE ALIVIO PARA REGULADOR DE PRIMERA ETAPA (18-28 PSI) | und | 1,00 | 280,00 | 280,00 |
| | FILTRO DE ACERO NEGRO TIPO Y DE 3/4". | und | 1,00 | 18,97 | 18,97 |
| | TANQUE DIARIO DE PETROLEO 165 GLNS | und | 1,00 | 2,800,00 | 2,800,00 |
| | FILTRO TIPO Y 1 1/4" | und | 1,00 | 40,99 | 40,99 |
| | ELECTROBOMBA DE 0.25 HP / 380V – 3F-60HZ (PETROLEO) | und | 1,00 | 4,800,00 | 4,800,00 |
| | FILTRO DE COMBUSTIBLE (DIESEL) | und | 1,00 | 322,00 | 322,00 |
| | VALVULA DE SECCION DE 2 1/2" | und | 1,00 | 780,00 | 780,00 |
| | SUMINISTRO E INSTALACION DE BOMBA DE EVACUACION DE GASES ANESTESICOS (21 SCFM) | und | 1,00 | 56,645,66 | 56,645,66 |
| | VALVULA DE BOLA DE 2" | und | 1,00 | 276,38 | 276,38 |
| | VALVULA DE BOLA DE 2 1/2" | und | 1,00 | 800,00 | 800,00 |
| | FILTRO DE PANEL PLISADO DE 24"x24"x2" 35% EFICIENCIA MERV 08 | und | 1,00 | 29,70 | 29,70 |
| | FILTRO DE PANEL PLISADO DE 24"x24"x22" 95% EFICIENCIA MERV 13 | und | 1,00 | 111,40 | 111,40 |
| | FILTRO DE PANEL PLISADO DE 24"x24"x2" 65% EFICIENCIA MERV 11 | und | 1,00 | 40,84 | 40,84 |
| | FILTRO TIPO BOLSA DE 24"x24"x22" 85% EFICIENCIA MERV 13 | und | 1,00 | 107,68 | 107,68 |
| | TANQUE DE GLP. CAP: 2000 GAL. (INCLUYE VALVULAS Y ACCESORIOS PROPIOS DEL TANQUE) | und | 1,00 | 33,947,90 | 33,947,90 |
| | VALVULA DE RETENCION DE 1" | und | 1,00 | 170,00 | 170,00 |
| | VALVULA DE RETENCION DE 3/4" | und | 1,00 | 166,00 | 166,00 |
| | VALVULA DE RETENCION DE 2" | und | 1,00 | 189,00 | 189,00 |
| | VALVULA DE RELEVO HIDROSTATICO 400PSI | und | 1,00 | 580,00 | 580,00 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 2" | und | 1,00 | 49,15 | 49,15 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 1 1/4" | und | 1,00 | 64,57 | 64,57 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 1 1/2" | und | 1,00 | 88,88 | 88,88 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 1/2" | und | 1,00 | 30,26 | 30,26 |
| | FUNDENTE PARA SOLDAR | kg | 1,00 | 198,64 | 198,64 |
| | OXIGENO Y ACETILENO | m3 | 1,00 | 80,00 | 80,00 |
| | SOLDADURA ALEACION DE PLATA (5%), COBRE (90%), ZINC (5%) | kg | 1,00 | 579,90 | 579,90 |
| | SOLDADURA ALEACION DE PLATA (44%), COBRE (30%), ZINC (26%) | kg | 1,00 | 5,302,93 | 5,302,93 |
| | COMPENSADOR DE DILATACION METALICO DE BRIDA FIJA ø 6" | und | 1,00 | 223,00 | 223,00 |
| | MANOMETRO | und | 1,00 | 95,00 | 95,00 |
| | PRUEBAS Y BALANCEO DE UMAS | glb | 1,00 | 1,240,00 | 1,240,00 |
| | PRUEBAS PARA EQUIPOS SPLIT DECORATIVOS Y FAN COIL VRV | glb | 1,00 | 2,900,00 | 2,900,00 |
| | PRUEBAS PARA EQUIPOS VRV | glb | 1,00 | 880,00 | 880,00 |
| | PRUEBAS PARA EQUIPOS DE PRECISION | glb | 1,00 | 1,700,00 | 1,700,00 |
| | PRUEBAS PARA EQUIPOS SPLIT DECORATIVOS Y FAN COIL DE EXPANSION DIRECTA | glb | 1,00 | 1,450,00 | 1,450,00 |
| | PRUEBAS PARA CAJAS VAV, VAC YVVE | glb | 1,00 | 1,280,00 | 1,280,00 |
| | CANASTILLA | und | 1,00 | 675,47 | 675,47 |
| | PROTECCION CATODICA | m | 1,00 | 3,200,00 | 3,200,00 |
| | ACCESORIO DE DERIVACION (BRANCH) | und | 1,00 | 59,71 | 59,71 |
| | ACCESORIOS (SIKAFLEX, REMACHES, AUTORROSCANTES, TARUGOS, FLAT O ANGULO EXTERIOR, INTER | und | 1,00 | 4,532,30 | 4,532,30 |
| | CORTINA DE PVC EN LAMINAS (INCLUYE COLGADORES E INSTALACION) | und | 1,00 | 1,033,20 | 1,033,20 |
| | PULLAWAY | und | 1,00 | 3,400,00 | 3,400,00 |
| | TABLERO DE CONTROL DE GASES MEDICINALES PARA SISTEMAS DE OXIGENO Y VACIO | und | 1,00 | 5,900,00 | 5,900,00 |
| | TABLERO DE CONTROL DE GASES MEDICINALES PARA SISTEMAS DE OXIGENO, VACIO Y AIRE COMPRIM | und | 1,00 | 6,790,45 | 6,790,45 |
| | TABLERO DE CONTROL DE GASES MEDICINALES PARA SISTEMAS DE OXIGENO | und | 1,00 | 6,790,45 | 6,790,45 |
| | TABLERO DE TRANSFERENCIA AUTOMATICA (1253A) | und | 1,00 | 58,300,00 | 58,300,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.09KW, (220V-1F- 60HZ, GAS: ECOLOGICO (DE FABR | und | 1,00 | 15,800,00 | 15,800,00 |
| | UNIDAD EVAPORADORA CON DESHIELO ELECTRICO, POTENCIA: 0.92KW, (220V-1F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 3,800,00 | 3,800,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.36KW, TEVAP: -5°C, (220V-3F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 16,700,00 | 16,700,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.09KW, TEVAP: -5°C (220V-1F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 2,800,00 | 2,800,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.41KW, TEVAP: -25°C (220V-3F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 16,800,00 | 16,800,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.17KW, TEVAP: -25°C, (220V-3F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 16,799,00 | 16,799,00 |
| | UNIDAD CONDENSADORA HERMETICA, POTENCIA: 1.19KW, TEVAP: -25°C, (220V-3F- 60HZ, GAS: ECOLOG | und | 1,00 | 16,700,00 | 16,700,00 |
| | UNIDAD EVAPORADORA CON DESHIELO ELECTRICO, POTENCIA: 0.92KW, TEVAP: -5°C (220V-1F- 60HZ, (und | und | 1,00 | 3,800,00 | 3,800,00 |
| | UNIDAD EVAPORADORA CON DESHIELO ELECTRICO, POTENCIA: 1.57KW, TEVAP: -25°C (220V-1F- 60HZ, (und | und | 1,00 | 3,800,00 | 3,800,00 |
| | UMA-01-01 (177,240 BTU/h ENFR, 137,307 BTU/h CALEF /3,491 CFM, 3.0"C.A, 100%AIRE EXT. 7.5HP-38 | und | 1,00 | 150,109,26 | 150,109,26 |
| | UMA-03-01 (53,583 BTU/h ENFR, 33,329 BTU/h CALEF /1,480 CFM, 2.5"C.A, 100%AIRE EXT. 5.0HP-380V | und | 1,00 | 67,375,19 | 67,375,19 |
| | UMA-03-02 (59,309 BTU/h ENFR, 36,617 BTU/h CALEF /1,480 CFM, 2.5"C.A, 100%AIRE EXT. 5.0HP-380V | und | 1,00 | 68,099,37 | 68,099,37 |
| | UMA-03-03 (56,359 BTU/h ENFR, 34,911 BTU/h CALEF /1,480 CFM, 2.5"C.A, 100%AIRE EXT. 5.0HP-380V | und | 1,00 | 68,099,37 | 68,099,37 |



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-118-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 26 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|---|---|-----|---------|----------------------|----------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| UED-04-02 | EVAPORADOR SPLIT DECORATIVO TIPO VRV 8,527 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 2,800.00 | 2,800.00 |
| UFC-S1-01 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 12,898 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-01 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 12,005 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-02 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 9,962 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-03 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 9,993 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-04 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 9,880 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-05 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV11,970 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-06 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 25,968 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-07 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 15,030 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-08 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 6,959 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-09 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 7,086 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-10 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 14,597 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-11 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 7,387 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-12 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 7,151 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-01-13 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 7,537 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-01 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 14,641 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-02 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 12,638 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-03 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 11,238 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-04 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 10,412 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-05 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 14,890 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-06 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 42,786 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-02-07 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 55,558 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-03-01 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 17,095 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-03-02 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 24,078 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-03-03 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 14,306 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UFC-03-04 | EVAPORADOR FAN COIL TIPO VRV 22,616 BTU/HR 220V/ 1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,200.00 | 3,200.00 |
| UC-VRV-01 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (SOLO FRIO) 41,455 BTU/HR, 3.11KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 17,159.62 | 17,159.62 |
| UC-VRV-02 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (SOLO FRIO) 164,468 BTU/HR, 12.33KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 50,298.00 | 50,298.00 |
| UC-VRV-03 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (SOLO FRIO) 100,991 BTU/HR, 7.58KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 23,661.78 | 23,661.78 |
| UC-VRV-04 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (FRIO/CALOR) 50,717 BTU/HR, 3.81KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 17,159.62 | 17,159.62 |
| UC-VRV-05 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (FRIO/CALOR) 172,124 BTU/HR, 12.09KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 42,362.47 | 42,362.47 |
| UC-VRV-06 | UNIDAD CONDENSADORA TIPO VRV, DC INVERTER, (FRIO/CALOR) 78,095 BTU/HR, 5.86KW-380V/ 3PH/60Hz. | und | 1.00 | 42,362.47 | 42,362.47 |
| UE-S1-01/UC-S1-01 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 18,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 4,478.36 | 4,478.36 |
| UE-S1-02/UC-S1-02 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 12,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,547.71 | 3,547.71 |
| UE-S1-03/UC-S1-03 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 12,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,547.71 | 3,547.71 |
| UE-S1-04/UC-S1-04 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 12,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 3,547.71 | 3,547.71 |
| UE-01-01/UC-01-01 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 18,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 4,434.65 | 4,434.65 |
| UE-01-02/UC-01-02 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 18,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 4,434.65 | 4,434.65 |
| UE-01-03/UC-01-03 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 18,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 4,434.65 | 4,434.65 |
| UE-01-04/UC-01-04 | AIRE ACONDICIONADO SPLIT DECORATIVO 18,000 BTU/HR 220V/1PH/60Hz. | und | 1.00 | 4,434.65 | 4,434.65 |
| UE-04-01/UC-04-01 | AIRE ACONDICIONADO FAN COIL 48,000 BTU/HR 220V/3PH/60Hz. | und | 1.00 | 12,671.53 | 12,671.53 |
| UE-04-01/UC-04-02 | AIRE ACONDICIONADO FAN COIL 36,000 BTU/HR 220V/3PH/60Hz. | und | 1.00 | 12,671.53 | 12,671.53 |
| CAJA RECTANGULAR FIERRO GALVANIZADO 100x55x50 mm | | und | 1.00 | 2.37 | 2.37 |
| CAJA PARA TOMA DE LLENADO | | und | 1.00 | 258.00 | 258.00 |
| CAJA DE F°G° DE 100x100x50 | | und | 1.00 | 25.42 | 25.42 |
| LAMPARA ULTRAVIOLETA (UV) EMISION DE LUZ DE 200 A 400 NANOMETROS | | und | 1.00 | 433.00 | 433.00 |
| CABLE LSOH-80 DE 4mm2 | | m | 1.00 | 2.31 | 2.31 |
| CABLE LSOH-80 DE 6mm2 | | m | 1.00 | 2.97 | 2.97 |
| CABLE LSOH-80 DE 2.5mm2 | | m | 1.00 | 1.15 | 1.15 |
| BARRERA DE VAPOR DE BASE ASFALTICA | | gal | 1.00 | 210.48 | 210.48 |
| MANGA DE POLIETILENO DE 50 MICRAS DE COLOR NEGRO (PLASTICO GRUESO) | | m2 | 1.00 | 43.05 | 43.05 |
| VARILLA ROSCADA DE 1/4" X 1m | | und | 1.00 | 16.02 | 16.02 |
| SOPORTE FIJO PARA SILENCIADOR | | und | 1.00 | 120.00 | 120.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ASCENSOR MONTACARGA -1500 Kg (SEGUN DISEÑO) | | und | 1.00 | 175,000.00 | 175,000.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE TANQUE DE PETROLEO, CAP: 1500 GLNS (INC. ACCESORIOS) | | und | 1.00 | 3,900.00 | 3,900.00 |
| ARANDELAS PLANAS DE 1/4" | | cto | 1.00 | 13.00 | 13.00 |
| SOPORTE METALICO PARA UNIDAD CONDENSADORA | | und | 1.00 | 120.00 | 120.00 |
| PASAMURO DE POLIETILENO EMBRIDADO/LISO DE 10" | | und | 1.00 | 564.69 | 564.69 |
| SOPORTE METALICO PARA TUBERIAS EN CANALETA | | und | 1.00 | 67.71 | 67.71 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ASCENSOR PUBLICO - 1350 kg – 15 PASAJEROS (SEGUN DISEÑO) | | und | 1.00 | 175,000.00 | 175,000.00 |
| SUMINISTRO E INSTALACION DE ASCENSOR MONTACAMILLA -1,800 Kg – 24 PASAJEROS (SEGUN DISEÑO) | | und | 1.00 | 178,000.00 | 178,000.00 |
| TUERCA HEXAGONAL DE 1/4" | | und | 1.00 | 0.05 | 0.05 |
| UNION EMT 2" | | und | 1.00 | 3.00 | 3.00 |
| UNION EMT 3/4" | | pza | 1.00 | 2.46 | 2.46 |
| CODO DE COBRE DE 2" x 90° | | und | 1.00 | 66.81 | 66.81 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 4" x 6m | | pza | 1.00 | 405.71 | 405.71 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 1 1/2" x 6m | | pza | 1.00 | 185.90 | 185.90 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 3/8" x 6m | | pza | 1.00 | 42.80 | 42.80 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 1/2" x 6m | | pza | 1.00 | 62.13 | 62.13 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 1" x 6m | | pza | 1.00 | 101.87 | 101.87 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 3/4" x 6m | | pza | 1.00 | 86.23 | 86.23 |

| | | | | |
|---|-----|------|----------|------------|
| TUBO DE COBRE TIPO K 2" x 6m | pza | 1.00 | 265,50 | 265,50 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 68,63 | 68,63 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 1" x 6m | pza | 1.00 | 97,65 | 97,65 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 2" x 6m | pza | 1.00 | 139,91 | 139,91 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 3/4" x 6m | pza | 1.00 | 69,56 | 69,56 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 1 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 86,80 | 86,80 |
| RIEL UNISTRUT X 3m | und | 1.00 | 31,69 | 31,69 |
| TUBERIA CONDUIT FLEXIBLE DE 20mm | m | 1.00 | 2,63 | 2,63 |
| TUBERIA CONDUIT EMT DE 20mm | m | 1.00 | 2,80 | 2,80 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 6" x 6m | pza | 1.00 | 647,85 | 647,85 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 3/4" x 6m | pza | 1.00 | 228,81 | 228,81 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1" x 6m | pza | 1.00 | 305,08 | 305,08 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 118,64 | 118,64 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 355,93 | 355,93 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 508,47 | 508,47 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 2" x 6m | pza | 1.00 | 875,08 | 875,08 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 2 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 1,398,31 | 1,398,31 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 1 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 166,87 | 166,87 |
| TUBO FLEXIBLE DE 2" | m | 1.00 | 86,54 | 86,54 |
| TUBO FLEXIBLE DE 1 1/4" | m | 1.00 | 59,92 | 59,92 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 3/8" x 6m | pza | 1.00 | 87,11 | 87,11 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 5/8" x 6m | pza | 1.00 | 185,63 | 185,63 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 7/8" x 6m | pza | 1.00 | 120,33 | 120,33 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 80 Ø 3/4" x 6m | pza | 1.00 | 69,56 | 69,56 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 80 Ø 1" x 6m | pza | 1.00 | 68,21 | 68,21 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 80 Ø 2" x 6m | pza | 1.00 | 180,08 | 180,08 |
| TUBO DE COBRE TIPO K 2 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 286,00 | 286,00 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/8" x 6m | pza | 1.00 | 169,49 | 169,49 |
| UNION EMT 1/2" | und | 1.00 | 2,45 | 2,45 |
| TUBO FLEXIBLE DE 1 1/2" | m | 1.00 | 70,49 | 70,49 |
| S/. | | | | 875,500,26 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

- Generar una Orden de Compra para efectos de facturacion
- Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares.
- Punto de desagüe cerca a cada equipo de aire comprimido
- Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
- Punto de fuerza eléctrico cerca de cada equipo de vacío y compresor de aire
- Todo trabajo de obra civil, decorativo, canaletas y otros
- Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotización

NO INCLUYE EL IGV EL 18%

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA : ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS : ADELANTO AL 60% , 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS : DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS : 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-119-JPS

Ciente :GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC: : 20486021692
Atencion :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 26 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|----------|----------------------|----------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | TUBO FLEXIBLE DE 1/2" | m | 1.00 | 26.95 | 26.95 |
| | CAJA DE REGISTRO PARA GASES MEDICINALES | und | 3.00 | 250.00 | 750.00 |
| | CAJA DE REGISTRO PARA PETROLEO | und | 3.00 | 295.00 | 885.00 |
| | FORMADOR DE EMPAQUE ADURDA | und | 0.71 | 13.47 | 9.51 |
| | TARUGO DE EXPANSION DE 1/4" | und | 1.265.00 | 4.15 | 5.253.90 |
| | CONECTOR RECTO PARA TUB. FLEXIBLE DE 20mm | und | 24.00 | 2.80 | 67.20 |
| | CURVA 90° DE 20mm | pza | 24.00 | 1.85 | 44.64 |
| | UNION 90° DE 20mm | pza | 24.00 | 0.93 | 22.32 |
| | CONECTOR 90° DE 20mm | pza | 24.00 | 0.93 | 22.32 |
| | MATERIALES DIVERSOS | est | 105.00 | 80.00 | 8.480.00 |
| | SOPORTE PARA TUBERIAS DE 1" | und | 80.00 | 20.00 | 1.600.00 |
| | TRANSP. E PAJE DE TANQUES | qib | 1.00 | 3.500.00 | 3.500.00 |
| | TRAMITE INFORME TECNICO FAVORABLE PARA TANQUE DE PETROLEO | qib | 1.00 | 7.000.00 | 7.000.00 |
| | TRAMITE INFORME TECNICO FAVORABLE PARA TANQUE GLP | qib | 1.00 | 7.000.00 | 7.000.00 |
| | CAMPANA DE PINTO HUMO TIPO ISLA - ACERO INOXIDABLE (COCINA) 2.40m x 2.0m (INCLUYE INSTALACION) | und | 1.00 | 25.700.00 | 25.700.00 |
| | FILTRO X GRASE EXTRACTOR | und | 1.00 | 580.00 | 580.00 |
| | SENSOR DE MONOXIDO | und | 20.00 | 1.280.00 | 25.600.00 |
| | EQUIPO DE PRECISION DOWN FLOW UEP-04-01/UCP-04-01 60.000 BTU/HR 380V/3PH/60HZ | und | 1.00 | 110.483.04 | 110.483.04 |
| | EQUIPO DE PRECISION DOWN FLOW UEP-04-02/UCP-04-02 60.000 BTU/HR 380V/3PH/60HZ | und | 1.00 | 110.483.04 | 110.483.04 |
| | VISOR DE VIDRIO DE 1.1/4" | und | 1.00 | 345.00 | 345.00 |
| | VAV-02-01 CAJAS DE VOLUMEN VARIABLE (712CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 1.360.40 | 1.360.40 |
| | VAV-02-02 CAJAS DE VOLUMEN VARIABLE (740CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 1.360.40 | 1.360.40 |
| | VAV-02-03 CAJAS DE VOLUMEN VARIABLE (720CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 1.360.40 | 1.360.40 |
| | VAV-02-04 CAJAS DE VOLUMEN VARIABLE (620CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 1.360.40 | 1.360.40 |
| | VAV-02-05 CAJAS DE VOLUMEN VARIABLE (800CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 1.360.40 | 1.360.40 |
| | VVE-02-01 VALVULA VENTURI (854CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 3.890.00 | 3.890.00 |
| | VVE-02-02 VALVULA VENTURI (888CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 3.890.00 | 3.890.00 |
| | VVE-02-03 VALVULA VENTURI (864CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 3.890.00 | 3.890.00 |
| | VVE-02-04 VALVULA VENTURI (744CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 3.890.00 | 3.890.00 |
| | VVE-02-05 VALVULA VENTURI (860CFM/ 200W-220V-1F-60HZ) | und | 1.00 | 3.890.00 | 3.890.00 |
| | E-S1-01 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (5.537CFM, 1.5°C.W., 5.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.394.05 | 3.394.05 |
| | E-S1-02 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.527CFM, 1.0°C.W., 1.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.515.07 | 1.515.07 |
| | E-S1-03 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.650CFM, 1.5°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.005.24 | 2.005.24 |
| | E-S1-04 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.603CFM, 1.5°C.W., 1.5HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.604.71 | 1.604.71 |
| | E-S1-05 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.824CFM, 1.5°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.239.18 | 2.239.18 |
| | E-S1-06 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (4.640CFM, 1.5°C.W., 5.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.015.28 | 3.015.28 |
| | E-S1-07 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.800CFM, 0.75°C.W., 1.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.648.75 | 1.648.75 |
| | E-S1-08 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.352CFM, 0.75°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.890.12 | 1.890.12 |
| | E-S1-09 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (4.218CFM, 1.0°C.W., 5.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.684.79 | 2.684.79 |
| | E-S1-11 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.540CFM, 1.5°C.W., 3.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.005.24 | 2.005.24 |
| | E-01-12 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.964CFM, 0.75°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.124.06 | 2.124.06 |
| | E-01-13 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.282CFM, 0.75°C.W., 0.75HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.258.84 | 1.258.84 |
| | E-01-14 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.098CFM, 0.75°C.W., 0.75HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.459.37 | 1.459.37 |
| | E-02-06 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.261CFM, 1.20°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.890.12 | 1.890.12 |
| | E-03-12 EXTRACTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.010CFM, 2.0°C.W., 1.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.515.07 | 1.515.07 |
| | I-S1-01 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (5.537CFM, 0.75°C.W., 5.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.015.28 | 3.015.28 |
| | I-S1-02 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (1.527CFM, 1.0°C.W., 1.5HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.515.07 | 1.515.07 |
| | I-S1-03 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.410CFM, 1.5°C.W., 3.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.005.24 | 2.005.24 |
| | I-S1-04 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.448CFM, 1.0°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.518.78 | 1.518.78 |
| | I-S1-05 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.924CFM, 1.3°C.W., 3.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.239.18 | 2.239.18 |
| | I-S1-06 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (4.650CFM, 1.6°C.W., 3.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.832.23 | 3.832.23 |
| | I-01-09 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (2.400CFM, 2.0°C.W., 2.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.094.36 | 2.094.36 |
| | I-03-05 INYECTOR CENTRIFUGO EN GABINETE (838CFM, 2.0°C.W., 0.75HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 151.507.00 | 151.507.00 |
| | E-01-01 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.569 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | E-01-02 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.612 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.528.83 | 2.528.83 |
| | E-01-03 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (5.000 CFM; 2.5°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.634.32 | 4.634.32 |
| | E-01-04 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.760 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | E-01-05 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.490 CFM; 2.5°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | E-01-06 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.690 CFM; 3.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | E-01-07 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.442 CFM; 2.5°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.491.69 | 2.491.69 |
| | E-01-09 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.270 CFM; 1.5C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.030.13 | 3.030.13 |
| | E-01-10 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.774 CFM; 3.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.168.63 | 2.168.63 |
| | E-02-01 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (6.397 CFM; 2.5°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.842.27 | 4.842.27 |
| | E-02-02 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.175 CFM; 1.5°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-02-03 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (4.414 CFM; 3.0°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.832.40 | 4.832.40 |
| | E-02-04 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.990 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.775.72 | 1.775.72 |
| | E-02-05 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (5.688 CFM; 2.5°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.634.32 | 4.634.32 |
| | E-03-01 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.144 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-03-02 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.144 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-03-03 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.144 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-03-04 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.120 CFM; 1.5°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-03-05 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.268 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.956.96 | 1.956.96 |
| | E-03-06 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.268 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.956.96 | 1.956.96 |
| | E-03-07 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.857 CFM; 2.0°C.W., 1.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.168.63 | 2.168.63 |
| | E-03-08 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.482 CFM; 2.5°C.W., 3.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.382.91 | 3.382.91 |
| | E-03-09 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.455 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.528.83 | 2.528.83 |
| | E-03-10 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.532 CFM; 2.5°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.079.50 | 2.079.50 |
| | E-03-11 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.010 CFM; 2.0°C.W., 1.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.916.11 | 1.916.11 |
| | E-04-01 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.824CFM, 1.5°C.W., 1.5HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.079.50 | 2.079.50 |
| | E-04-02 EXTRACTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.104CFM, 1.0°C.W., 2.5HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.785.05 | 2.785.05 |
| | I-01-01 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (5.016 CFM; 3.0°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.634.32 | 4.634.32 |
| | I-01-02 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (5.000 CFM; 3.0°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 4.634.32 | 4.634.32 |
| | I-01-03 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.839 CFM; 3.0°C.W., 3.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | I-01-04 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.275 CFM; 3.5°C.W., 5.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.382.91 | 3.382.91 |
| | I-01-05 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.750 CFM; 3.0°C.W., 3.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.781.34 | 2.781.34 |
| | I-01-07 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.191 CFM; 1.5°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.785.05 | 2.785.05 |
| | I-01-08 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.534 CFM; 3.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.079.50 | 2.079.50 |
| | I-01-09 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.400 CFM; 2.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.528.83 | 2.528.83 |
| | I-01-10 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.703 CFM; 1.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.528.83 | 2.528.83 |
| | I-02-01 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (7.695 CFM; 3.0°C.W., 7.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 6.695.26 | 6.695.26 |
| | I-02-02 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.913 CFM; 2.0°C.W., 1.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.183.48 | 2.183.48 |
| | I-02-03 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.093 CFM; 2.0°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.272.60 | 2.272.60 |
| | I-02-04 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.697 CFM; 2.0°C.W., 2.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 3.382.91 | 3.382.91 |
| | I-03-01 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.429 CFM; 3.0°C.W., 3.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.168.91 | 2.168.91 |
| | I-03-02 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.707 CFM; 2.5°C.W., 1.5Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.168.63 | 2.168.63 |
| | I-03-03 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (1.262 CFM; 2.5°C.W., 1.0Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.956.96 | 1.956.96 |
| | I-03-04 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (838 CFM; 2.0°C.W., 0.75Hp-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 1.893.83 | 1.893.83 |
| | I-04-01 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (2.218CFM, 2.0°C.W., 3.0HP-380V-3F-60HZ) | und | 1.00 | 2.272.60 | 2.272.60 |

| | | | | |
|---|-----|------|----------|------------|
| I-04-01 INYECTOR CENTRIFUGO SIMPLE ENTRADA (3.104CFM, 2.0"C.W.; 3.0HP-380V-3F-60Hz) | und | 1.00 | 3,030.13 | 3,030.13 |
| EHC-02-01 EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGO (360CFM, 0.15"C.W.; 60W-220V-1F-60Hz) | und | 1.00 | 467.89 | 467.89 |
| EHC-02-02 EXTRACTOR HELICOCENTRIFUGO (300CFM, 0.15"C.W.; 60W-220V-1F-60Hz) | und | 1.00 | 467.89 | 467.89 |
| | | | | S/L |
| | | | | 661,371.16 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

Generar una Orden de Compra para efectos de facturación
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares.
Punto de desagüe cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza eléctrico cerca de cada equipo de vacío y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canalistas y otros
Todo equipo e instalación no mencionada en esta cotización

NO INCLUYE EL IGV EL 18%
FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA : ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL
FORMA DE PAGO EQUIPOS : ADELANTO AL 60% , 40% CONTRA ENTREGA
INICIO DE TRABAJOS : DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA
ENTREGA DE TRABAJOS : 6 A 8 SEMANAS
VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS
GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION
Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Tel.: 998573131



FERRETERIA E INVERSIONES GRUPO TORRES S.R.L.
PRO. PACHITEA NRO. 248
HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN
Cel. 942 605 000 / Tel. 064589861

RUC 20603784554
COTIZACION 082336

| | |
|--------------|---------------------------|
| CLIENTE | |
| RUC | : 20486021692 |
| DENOMINACIÓN | : GOBIERNO REGIONAL JUNIN |
| DIRECCIÓN | : JR. LORETO N° 363 |

| | |
|---------------|--------------|
| FECHA EMISIÓN | : 21/06/2024 |
| FECHA VENC. | : 21/06/2024 |
| MONEDA | : SOLES |

| CANT | UM | CÓD. | DESCRIPCIÓN | V/U | P/U | IMPORTE |
|------|-----|------|---|-------------|----------|-----------|
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-23a | 1,144.07 | 1,350.00 | 1,350.00 |
| 1 | NIU | | URINARIO TIPO C-10 | 788.14 | 930.01 | 930.01 |
| 1 | NIU | | INODORO TIPO C-1 | 1,427.12 | 1,684.00 | 1684.00 |
| 1 | NIU | | INODORO TIPO C-1a | 1,127.12 | 1,330.00 | 1330.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-12 | 2,912.25 | 3,436.46 | 3436.46 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO TIPO B-1a | 847.46 | 1,000.00 | 1000.00 |
| 1 | NIU | | INODORO TIPO C-4b | 466.10 | 550.00 | 550.00 |
| 1 | NIU | | GRIFERIA DUCHA TELEFONO TIPO F-8 | 296.61 | 350.00 | 350.00 |
| 1 | NIU | | GRIFERIA DUCHA DE EMERGENCIAS TIPO F-1b | 2,113.64 | 2,494.10 | 2494.10 |
| 1 | NIU | | DISPENSADOR DE JABON LIQUIDO (H-4) | 84.75 | 100.01 | 100.01 |
| 1 | NIU | | GRIFERIA DUCHA TIPO F-1 | 250.00 | 295.00 | 295.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE TIPO B-102a | 1,525.42 | 1,800.00 | 1800.00 |
| 1 | NIU | | LAVADERO TIPO B-67 | 93.22 | 110.00 | 110.00 |
| 1 | GLN | | LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE TIPO LE-15 | 1,355.43 | 1,599.41 | 1599.41 |
| 1 | NIU | | LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE TIPO LE-12 | 1,652.54 | 1,950.00 | 1950.00 |
| 1 | RLL | | LAVADERO DE ACERO INOXIDABLE TIPO LM-1 | 1,525.42 | 1,800.00 | 1800.00 |
| 1 | RLL | | CODO FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" X 90° | 2.12 | 2.50 | 2.50 |
| 1 | NIU | | NIPLE DE FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" | 1.27 | 1.50 | 1.50 |
| 1 | NIU | | UNION UNIVERSAL DE FIERRO GALVANIZADO DE 1/2" | 4.94 | 5.83 | 5.83 |
| 1 | NIU | | FORMADOR DE EMPAQUETADURA | 13.47 | 15.89 | 15.89 |
| | | | | GRAVADA | S/ | 17,631.09 |
| | | | | IGV 18.00 % | S/ | 3173.60 |
| | | | | TOTAL | S/ | 20,804.69 |



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-039-JPS

Cliente : GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC : 20486021692
Atención :
Referencia : MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEDL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA
Fecha : 19 de JUNIO del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|--|-----|---------|----------------------|----------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | REDUCCION DE COBRE DE 2 1/2" A 1/2" | und | 1.00 | 63.56 | 63.56 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE DE 1 1/4" | und | 1.00 | 55.08 | 55.08 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE DE 1 1/2" | und | 1.00 | 67.71 | 67.71 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE CROMADO DE 1/2" | und | 1.00 | 9.32 | 9.32 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE CROMADO 3/4" | und | 1.00 | 12.59 | 12.59 |
| | VALVULA SIAMESA Ø 4" X 2 1/2" X 2 1/2" | und | 1.00 | 280.51 | 280.51 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE CROMADO DE 1" | und | 1.00 | 19.52 | 19.52 |
| | VALVULA ESFERICA DE BRONCE DE 2" | und | 1.00 | 83.90 | 83.90 |
| | ELECTROBOMBA SUMIDERO CON TRITURADOR Q=8,65L/S, HDT=15.00MCA, 4.00HP, INCLUYE TABLEROS, CABLEADO | glb | 1.00 | 15,577.39 | 15577.39 |
| | ELECTROBOMBA SUMIDERO CON TRITURADOS, Q=5.69 LPS, HDT=10.00M, POTENCIA APROXIMADA 1.70HP | und | 1.00 | 4,248.38 | 4248.38 |
| | EQUIPO DE BOMBEO COMPACTO PARA RED DE AGUA FRIA DE PRESION CONSTANTE Y VELOCIDAD VARIABLE DE 7.46 | glb | 1.00 | 6,095.64 | 6095.64 |
| | SUMINISTRO DE SISTEMA DE ABLANDAMIENTO DE AGUA (2 FILTROS, 2 ABLANDADORES, 1 TANQUE DE SAL) | glb | 1.00 | 26,590.33 | 26590.33 |
| | EQUIPO DE BOMBEO COMPACTO PARA ABLANDAMIENTO DE AGUA DURA DE Q=5.58 L/S , HDT=55mca, POT=9.10H | glb | 1.00 | 6,095.64 | 6095.64 |
| | EQUIPO DE BOMBEO COMPACTO DE PRESION CONSTANTE Y VELOCIDAD VARIABLE PARA RED DE AGUA BLANDA, Q= | glb | 1.00 | 20,537.00 | 20537.00 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBAS DE PRESION CONSTANTE Y VELOCIDAD VARIABLE PARA RED DE AGUA CALIENTE DI | glb | 1.00 | 10,262.20 | 10262.20 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBAS DE PRESION CONSTANTE Y VELOCIDAD VARIABLE PARA RED DE AGUA CALIENTE DI | glb | 1.00 | 6,095.64 | 6095.64 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBAS DE RETORNO DE AGUA CALIENTE 55°C, 1.00HP Aprox. HDT=52.00mca, Q=0.57lps | glb | 1.00 | 30,585.14 | 30585.14 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBAS DE RETORNO DE AGUA CALIENTE 80°C, 0.70HP Aprox. | glb | 1.00 | 39,124.47 | 39124.47 |
| | SUMINISTRO CALENTADOR DE AGUA A VAPOR PARA SERVICIOS GENERALES (55°C) | glb | 1.00 | 105,505.40 | 105505.40 |
| | SUMINISTRO D CALENTADOR DE AGUA A VAPOR PARA COCINA Y LAVANDERIA (80°C) (Valmc=750Gal y Vproduccion) | glb | 1.00 | 43,397.60 | 43397.60 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBEO PARA DESINFECCION SEGUN ESPECIFICACIONES (0.5l/s, HDT=30m 1.00HP APROX) | glb | 1.00 | 1,318.57 | 1318.57 |
| | EQUIPO COMPACTO DE BOMBEO PARA TRATAMIENTO POR OSMOSIS INVERSA, SEGUN ESPECIFICACIONES (0.05l/s, | glb | 1.00 | 11,222.01 | 11222.01 |
| | ELECTROBOMBA CONTRA INCENDIO DE ACUERDO A NFPA DE 590GPM, 103 PSI DE HDT Y POTENCIA | glb | 1.00 | 29,455.43 | 29455.43 |
| | SUMINISTRO ELECTROBOMBA JOCKEY DE ACUERDO A NFPA 20 DE 29 GPM, 113 PSI DE HDT Y POTENCIA APROXIMA | glb | 1.00 | 2,375.95 | 2375.95 |
| | TANQUE DE EXPANSION (V=53 GAL) | und | 1.00 | 1,479.07 | 1479.07 |
| | TANQUE DE EXPANSION (V=27 GAL) | und | 1.00 | 849.68 | 849.68 |
| | VALVULA DE ALIVIO 3/4" | und | 1.00 | 254.44 | 254.44 |
| | VALVULA DE TRES VIAS | und | 1.00 | 22.88 | 22.88 |
| | VALVULA DE VENTEO 1" | und | 1.00 | 162.00 | 162.00 |
| | VALVULA DE BOLA ROSCADA 1/2" | und | 1.00 | 18.64 | 18.64 |
| | ELECTROBOMBA SUMIDERO CON TRITURADOR Q=8.22 L/S, DT=11.00MCA, 2.70.HP, INCLUYE TABLEROS, CABLEADO | glb | 1.00 | 9,691.97 | 9691.97 |
| | INSTALACIONES HIDRAULICAS DE CAMARA DE BOMBEO DE DESAGUE | und | 1.00 | 8,500.00 | 8500.00 |
| | VALVULA DE CONTROL GENERAL DE 2" | und | 1.00 | 680.00 | 680.00 |
| | VALVULA FLOTADORA DE 2 1/2" | und | 1.00 | 805.08 | 805.08 |
| | VALVULA FLOTADORA DE 2" | und | 1.00 | 508.47 | 508.47 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 3" | und | 1.00 | 144.07 | 144.07 |
| | VALVULA COMPUERTA BB DE BRONCE DE 4" | und | 1.00 | 302.54 | 302.54 |
| | VALVULA COMPUERTA BB DE BRONCE DE 3" | und | 1.00 | 193.22 | 193.22 |
| | VALVULA COMPUERTA BB DE BRONCE DE 2 1/2" | und | 1.00 | 114.41 | 114.41 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 1/2" | und | 1.00 | 11.02 | 11.02 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 3/4" | und | 1.00 | 27.12 | 27.12 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 1 1/2" | und | 1.00 | 35.59 | 35.59 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 2" | und | 1.00 | 49.15 | 49.15 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 1" | und | 1.00 | 16.95 | 16.95 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 1 1/4" | und | 1.00 | 55.08 | 55.08 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 2" | und | 1.00 | 49.15 | 49.15 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE DE 1" | und | 1.00 | 16.95 | 16.95 |
| | VALVULA COMPUERTA DE BRONCE ROSCADA 2 1/2" | und | 1.00 | 114.41 | 114.41 |
| | VALVULA COMPUERTA BB DE BRONCE DE 2" | und | 1.00 | 75.79 | 75.79 |
| | MANGUERA CONTRA INCENDIO 30 M Ø 1 1/2" UL/FM | und | 1.00 | 169.49 | 169.49 |
| | PITON DE POLICARBONATO Ø 1 1/2" UL/FM | und | 1.00 | 39.92 | 39.92 |
| | FUNDENTE PARA SOLDAR | kg | 1.00 | 198.64 | 198.64 |
| | OXIGENO Y ACETILENO | m3 | 1.00 | 80.00 | 80.00 |
| | SOLDADURA ALEACION DE PLATA (5%), COBRE (90%), ZINC (5%) | kg | 1.00 | 579.90 | 579.90 |
| | SOLDADURA ALEACION DE PLATA (44%), COBRE (30%), ZINC (26%) | kg | 1.00 | 5,302.93 | 5302.93 |
| | GABINETE CONTRA INCENDIO CLASE II | und | 1.00 | 122.88 | 122.88 |
| | MANOMETRO | und | 1.00 | 95.00 | 95.00 |
| | FOIL DE ALUMINIO (60M x 1.25M x 0.2MM) | rl | 1.00 | 744.83 | 744.83 |
| | CANASTILLA DE SUCCION 4", AC. INOX. | und | 1.00 | 675.47 | 675.47 |
| | MANTA DE AISLAMIENTO TERMICO P/TUBERIA | rl | 1.00 | 58.47 | 58.47 |
| | CAJA PARA VALVULAS CON MARCO Y TAPA METALICA | und | 1.00 | 11.29 | 11.29 |
| | ROCIADOR MONTANTE, BRONCE, RPTA RAPIDA 1/2", K=5.6, T=68°C | und | 1.00 | 21.27 | 21.27 |
| | ROCIADOR MONTANTE, BRONCE, RPTA RAPIDA 1/2", K=5.6, T=93°C | und | 1.00 | 13.58 | 13.58 |
| | ROCIADOR PENDIENTE BLCO CON EMBELLECEDOR, RESPUESTA RAPIDA K=5.6, T=68°C | und | 1.00 | 56.25 | 56.25 |
| | ROCIADORES 2 1/2" | und | 1.00 | 48.00 | 48.00 |
| | ROCIADOR 4" | und | 1.00 | 80.00 | 80.00 |
| | SISTEMA P.A.A.R. UL/FM 1 1/4" | und | 1.00 | 475.00 | 475.00 |
| | VARILLA ROSCADA DE 1/4" X 1m | und | 1.00 | 16.02 | 16.02 |
| | TUERCA HEXAGONAL DE 1/4" | und | 1.00 | 0.05 | 0.05 |
| | CURVA EMT 1 1/2" | pza | 1.00 | 6.53 | 6.53 |
| | UNION EMT 2" | und | 1.00 | 3.00 | 3.00 |
| | CURVA EMT 3/4" | pza | 1.00 | 5.25 | 5.25 |

| | | | | |
|---|-----|------|----------|-----------|
| UNION EMT 3/4" | pza | 1.00 | 2.46 | 2.46 |
| CODO DE COBRE DE 2" x 90° | und | 1.00 | 66.81 | 66.81 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 1 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 101.61 | 101.61 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 2 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 238.47 | 238.47 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 4" x 6m | pza | 1.00 | 405.71 | 405.71 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 3" x 6m | pza | 1.00 | 276.58 | 276.58 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 1" x 6m | pza | 1.00 | 97.65 | 97.65 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 2" x 6m | pza | 1.00 | 139.91 | 139.91 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 1 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 86.80 | 86.80 |
| CODO DE AC. INOXIDABLE BB DE 4" x 90° | und | 1.00 | 102.08 | 102.08 |
| CODO DE AC. INOXIDABLE BB DE 3" x 90° | und | 1.00 | 62.05 | 62.05 |
| TUBO DE ACERO NEGRO CEDULA 40 Ø 6" x 6m | pza | 1.00 | 647.85 | 647.85 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 3/4" x 6m | pza | 1.00 | 228.81 | 228.81 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1" x 6m | pza | 1.00 | 305.08 | 305.08 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 118.64 | 118.64 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/4" x 6m | pza | 1.00 | 355.93 | 355.93 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 508.47 | 508.47 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 2" x 6m | pza | 1.00 | 875.08 | 875.08 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 2 1/2" x 6m | pza | 1.00 | 1,398.31 | 1398.31 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 4" x 6m | pza | 1.00 | 3,150.85 | 3150.85 |
| CANAleta PLUVIAL DE ACERO GALVANIZADO 2mm | m | 1.00 | 31.79 | 31.79 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 3" x 6m | pza | 1.00 | 2,118.64 | 2118.64 |
| UNION DRESER BB DE BRONCE Ø4" | und | 1.00 | 462.84 | 462.84 |
| CODO DE AC. INOXIDABLE BB DE 2" x 90° | und | 1.00 | 25.42 | 25.42 |
| CODO DE AC. INOXIDABLE DE 1" x 90° | und | 1.00 | 8.36 | 8.36 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1/2 " x 6m | pza | 1.00 | 118.64 | 118.64 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 3/4 " x 6m | pza | 1.00 | 228.81 | 228.81 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 " x 6m | pza | 1.00 | 305.08 | 305.08 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/4 " x 6m | pza | 1.00 | 355.93 | 355.93 |
| TUBO DE COBRE TIPO L 1 1/2 " x 6m | pza | 1.00 | 508.47 | 508.47 |
| TARUGO DE EXPANSION DE 1/4" | und | 1.00 | 4.15 | 4.15 |
| MEDIDOR PARA PRUEBA RANURADO Ø 6" | und | 1.00 | 6,779.66 | 6779.66 |
| EJECTOR DE CLORO | und | 1.00 | 490.00 | 490.00 |
| | | | S/. | 412667.37 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

Generar una Orden de Compra para efectos de facturacion
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares.
Punto de desagüe cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza electrico cerca de cada equipo de vacío y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canaletas y otros
Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotizacion

NO INCLUYE EL IGV EL 18%

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA : ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS : ADELANTO AL 80% , 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS : DESPUÉS DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS : 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DÍAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes.

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Telf.: 958573131



Lima, 16 de Junio del 2024

Cotización: VIASA-0873-1-2024

Señores:

GOBIERNO REGIONAL DE JUNÍN

RUC: 20486021692

De nuestra consideración,

Por medio de la presente, nos dirigimos a ustedes para saludarlos y a la vez hacerles llegar nuestra cotización por lo siguiente:

| ITEM | CONCEPTO | TARIFA BASE x MES | PERIODO | TARIFA BASE TOTAL |
|--|---|----------------------|------------------|----------------------|
| 1 | Por servicio seguro de Alquiler de 01 Grúa Torre MCi85 , H = 34.50 m, Brazo = 50 m | S/ 26,330.00 | 28 meses | S/ 737,240.00 |
| 1.1 | Por Servicios de Habilitación de Grúa Torre para su operatividad en Junín que incluye: 1) Montaje, desmontaje de grúa torre y accesorios de empotramiento y nivelación; 2) Armado, desarmado, movilización y desmovilización de grúa auxiliar de gran tonelaje y contrapesos necesarios con Plataformas Especiales y Regulares para el primer y último día de servicio; 3) Carga, descarga, movilización y desmovilización de grúa torre y accesorios con Plataformas Regulares para el primer y último día; y 4) Autotransformador en Proyecto. | | | S/ 441,780.00 |
| Nota: El valor es por servicio de 01 Grúa con Operador. Grúa torre modelo MCi85A con capacidad de carga máxima de 5 toneladas con doble reenvío, 2.5 toneladas con simple reenvío. Grúa en versión EMPOTRADA, obra a cargo del rediseño de la zapata. Grúa torre configuración de altura a 34.50 con cabina, longitud de pluma: 50 metros, Capacidad máxima de carga en punta: 1.30 toneladas. Incluye al operador en régimen de construcción civil (según última normativa). Riggers a cargo del proyecto. Se requiere de un permiso de cierre de vías de 02 días de 10 horas mínimas efectivas por día. La propuesta contempla la maniobra de montaje y/o en horario diurno de lunes a viernes, en caso de requerir en horario nocturno o fin de semana se aplicará el recargo correspondiente. Propuesta no incluye supervisor o ingeniero de seguridad, no está incluido en la oferta. Propuesta no incluye supervisor de izaje, no está incluido en la oferta. Incluye arriendo de autotransformador, para trabajos con red directa. Cuadro de Potencia: 1) POT de Red Directa: 35 kW; 2) Grupo Electrónico: 110 kW | | | SUB TOTAL | S/ 1,179,020.00 |
| | | | IGV | S/ 212,223.60 |
| | | | TOTAL | S/ 1,391,243.60 |

- (1) Los precios expresados anteriormente podrían variar al ser un trabajo de alto riesgo como trabajos a gran altura, de gran tonelaje, en sótanos, condiciones de terreno, etc. Las variaciones de lugar, tipo, número de grúas, distancias y tiempo del servicio, horas de charlas o cursos, emisiones o personalizaciones de documentaciones de seguridad, también afectan la propuesta económica y están sujetos a disponibilidad.
- (2) El valor y la configuración segura de los elementos de izaje variarán si el plan de izaje varía.

DATOS POR CONFIRMAR:

Día del Servicio : La fecha tentativa es el 18/06/2024
Condiciones de Terreno : Área y Compactación de Terreno de lugares de maniobra

CARACTERÍSTICAS DEL SERVICIO:

Forma de Pago : Servicios de Habilitación de Grúa: Adelantado
Servicios de Operación de Grúa: A negociar con valorización y evaluación de entidad
Servicio a Brindar : Izaje
Lugar de Servicio : Distrito De Chilca - Provincia Huancayo - Departamento De Junin
Validez y Disponibilidad : 15 días y con envío de O/C, aprobación de cotización y confirmación del área de operaciones.

m. 960772933 / 940401419 / 985616439 LIMA, PERÚ. www.gruasviasa.com.pe Encuéntranos:  /GRUASVIASA

27 AÑOS LEVANTANDO PROYECTOS DEL PERÚ CON IZAJES SEGUROS



DATOS DE LA EMPRESA

Razón social

R.U.C.

Cta. Cte. Dólares Banco BBVA

CCI Cta. Dólares Banco BBVA

Cta. Cte. Soles Banco BBA

CCI Cta. Soles Banco BBVA

Cta. Cte. Detracción Banco Nación

Persona a cargo de la cotización

Teléfono de Operaciones

: GRÚAS VIASA

: SGT VIASA SAC

: 20518531485

: 0011-0193-0100020719

: 011-193000100020719-09

: 0011-0193-0100024374

: 011-193000100024374-09

: 00068084865

: Ing. Víctor Cuzcano

: 940401419 / 976331912



CLIC PARA VER PROYECTOS VIASA

CONDICIONES DEL CONTRATO:

- GRUAS VIASA incluye en Operador y Rigger. En transporte, solo chofer.
- GRUAS VIASA incluye en su personal EPP básico.
- GRUAS VIASA incluye seguros de personal correspondiente a Ley: SCTR–Pensión, SCTR–Salud, examen médico básico.
- GRUAS VIASA es responsable de la presentación de los Certificados vigentes, Tabla y Diagrama de carga.
- GRUAS VIASA está en la obligación de inspeccionar previamente la carga a izar y el lugar de emplazamiento (el terreno) de donde se va a realizar la actividad.
- GRUAS VIASA prestará sus servicios bajo la dirección y supervisión del CLIENTE, no haciéndose responsable por mala dirección de la carga, salvo negligencia del personal propio.
- GRUAS VIASA no se responsabiliza por rotura de veredas, lozas, etc.
- GRUAS VIASA asumirá los costos incurridos del personal y relevo de personal desde Lima hasta los proyectos.
- GRUAS VIASA realizará recomendaciones de las condiciones de trabajo más óptimas para realizar una maniobra segura durante todo el periodo de trabajo.
- EL CLIENTE es responsable de la preparación, nivelación, compactación y habilitación del terreno y área en donde transitarán y operarán las máquinas del presente proyecto.
- EL CLIENTE es responsable de la entrega, recepción y estado de los elementos a cargar o descargar durante el proyecto.
- EL CLIENTE es responsable de adecuar el lugar de emplazamiento (el terreno de maniobra) para reducir o eliminar todos los posibles riesgos en las condiciones de trabajo propios de una actividad una izaje o transporte.
- EL CLIENTE asumirá los costos de personal adicional como ingenieros de seguridad, ingeniero civil, supervisores de seguridad, u otro requisito adicional al de la propuesta.
- EL CLIENTE asumirá el combustible, los alimentación, alojamiento y transporte del personal desde el Campamento o Alojamiento hacia obra. (Previo Acuerdo)
- EL CLIENTE asumirá costos de exámenes médicos, días de charla, así como también de los cursos u otro requisito extraordinario (certificados adicionales a los presentados, etc.) que requiera el personal/unidad para ingreso a obra.
- EL CLIENTE en caso no acepte el costo de estudio de rutas previo al proyecto, se hace responsable de aceptar los montos incurridos en transporte, stand by de unidades y personal en caso haya una posible cancelación del servicio por dificultades de acceso al proyecto.
- EL CLIENTE coordinará el cierre de las calles, permisos de trabajo, apoyo policial de ser necesario por todo el tiempo que demore la maniobra (En caso la maniobra lo requiera).
- EL CLIENTE es responsable desde la confirmación de cotización de todos los permisos necesarios de empresa y/o gubernamentales, en caso de requerir, para la realización de todas las operaciones de izaje o transporte con las unidades en el lugar de proyecto indicado.
- EL CLIENTE tramitará los permisos para realizar los trabajos sin ningún contratiempo y comunicará a GRUAS VIASA para programar al personal.
- EL CLIENTE prestará todo el apoyo necesario según se requiera para la realización del servicio.
- EL CLIENTE es responsable del seguro de carga a izar, seguros adicionales, charlas de inducción.
- EL CLIENTE es responsable de los Trámites administrativos a realizarse antes de la ejecución de las operaciones y los que fuesen necesarios para el ingreso a obra tanto del personal operativo, mantenimiento y equipos.
- EL CLIENTE deberá brindar las facilidades del caso a efectos de realizar los mantenimientos correctivos de las unidades.
- EL CLIENTE proporcionará equipos de apoyo en caso las unidades lo requieran para poder desplazarse.
- EL CLIENTE brindará la seguridad de los equipos durante el día y la noche.
- Para mantener la calidad del servicio, GRUAS VIASA separa las unidades una vez confirmado el servicio por correo y ya no las pone a disposición de otra empresa, por lo que en caso de cancelar o anular el trabajo, el cliente debe de hacerlo con 3 días de anticipación, caso contrario asumirá el costo del 50% del total del servicio.
- El inicio de alquiler de los equipos se contabiliza desde el momento que el Equipo llega a obra y su término cuando sale de obra.
- El inicio del servicio efectivo de izaje o transporte diario se contabiliza desde el momento que el operador se encuentra al pie del equipo hasta el término de su jornada diaria. Pasadas estas se consideran horas adicionales. No se consideran horas horómetro.
- El cliente facilitará la salida de nuestros equipos cada 200 horas de su uso para el mantenimiento preventivo. Dicho mantenimiento se solicitará con 60 horas de anticipación, previo programa de mantenimiento enviando al cliente y el tiempo que se tomaría sería acuerdo a la capacidad de los equipos, el cuál sería mencionado en dicho programa.
- En caso se excedieran las horas del día, se considerará la hora adicional según precio de cotización. Se considerará una hora adicional, luego de pasarse los 20 minutos de servicio.
- Las unidades de propiedad de GRUAS VIASA no serán Sub arrendados, cedidos o traspasados.
- El servicio brindado es de horario corrido de Lunes a Sábado en horario diurno (08:00 a 18:00). Horario nocturno (20:00 a 06:00) con previo acuerdo.
- Los tiempos de espera por demoras en obra o clima se contabilizarán como grúa operativa en stand by.
- Las operaciones del servicio están sujetas a ser realizadas solo y únicamente con los operadores que la empresa GRUAS VIASA asigne en el momento de cerrar el contrato.
- Cualquier retraso en la cancelación del mismo será penalizado aplicando la tasa activa de interés en moneda extranjera (TAMEX), publicada por el banco central de reserva por día de atraso.
- La confirmación y anulación/postergación de servicio de grúa o transporte a otra fecha del día coordinado y pactado es sujeto a penalidad por el concepto gastos operativos y administrativos que incluyen la reserva de unidades y personal para la fecha del proyecto. El valor final será del 50% del total del servicio en caso de no informar con 72 horas de anticipación como mínimo para proyectos de 2 o más días o con 48 horas, para proyectos de hasta 1 día.
- Después de cumplidas las 06:00 horas en el punto de carga, 16:00 horas en el punto de descarga o por causas ajenas a VIASA se cobrará el concepto de STAND BY:
 - CAMIONETA : S/.700.00+IGV POR DÍA
 - MODULAR : S/.900.00+IGV POR LÍNEA Y POR DÍA
 - PLATAFORMA : S/.1000.00+IGV POR DÍA
 - CAMABAJA : S/. 1800.00+IGV CADA UNO Y POR DÍA
 - CAMIÓN GRÚA: 8 HORAS POR DÍA
 - GRÚA TELESCÓPICA: 8 HORAS POR DÍA
- Toda negociación nueva se reflejará en una actualización de esta presente propuesta económica.
- Al aceptar la cotización, se debe de remitir la misma con el VB en cada hoja para su conformidad que será parte del contrato pactado para el alquiler.

Atentamente,
LOGÍSTICA

m. 960772933 / 940401419 / 985616439 LIMA, PERÚ. www.gruasviasa.com.pe Encuéntranos:  /GRUASVIASA

27 AÑOS LEVANTANDO PROYECTOS DEL PERÚ CON IZAJES SEGUROS



COTIZACIÓN 346 – MA-2023

Huancayo , 23 de Junio del 2024

Sr.

Me es grato dirigirme a usted(es), para hacerle llegar la proforma de Mobiliarios del proyecto solicitado **“MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN”**, el cual la descripción del servicio se detalla a continuación:

| CODIGO | MODELO | UND. | CANTIDAD | P.UNITARIO | SUB TOTAL (PRECIO EN SOLES) |
|------------|--|------|----------|------------|--------------------------------------|
| 0231010049 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB1-01 | und | 5 | 3,750 | 18750 |
| 0231010050 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB1-02 | und | 5 | 6,000 | 30000 |
| 0231010051 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB1-03 | und | 1 | 8,250 | 8250 |
| 0231010053 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-01 | und | 9 | 1,500 | 13500 |
| 0231010054 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-03 | und | 1 | 2,160 | 2160 |
| 0231010055 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-02 | und | 1 | 2,400 | 2400 |
| 0231010056 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-04 | und | 2 | 1,200 | 2400 |
| 0231010057 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-05 | und | 6 | 1,440 | 8640 |
| 0231010059 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-01 | und | 1 | 4,000 | 4000 |
| 0231010060 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-02 | und | 1 | 6,540 | 6540 |
| 0231010061 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-03 | und | 1 | 5,820 | 5820 |
| 0231010062 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-04 | und | 1 | 6,750 | 6750 |
| 0231010063 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-05 | und | 2 | 5,325 | 10650 |
| 0231010064 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-06 | und | 1 | 3,150 | 3150 |
| 0231010065 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-07 | und | 1 | 6,150 | 6150 |
| 0231010066 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-08 | und | 1 | 7,155 | 7155 |
| 0231010067 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-01 | und | 2 | 4,860 | 9720 |
| 0231010068 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-03 | und | 1 | 2,340 | 2340 |
| 0231010119 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-06 | und | 4 | 1,080 | 4320 |
| 0231010120 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-07 | und | 1 | 2,400 | 2400 |
| 0231010121 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-08 | und | 1 | 2,880 | 2880 |
| 0231010122 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-09 | und | 1 | 3,240 | 3240 |



| | | | | | |
|------------|---|-----|---|--------|--------------|
| 0231010123 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-10 | und | 2 | 2,160 | 4320 |
| 0231010124 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-11 | und | 1 | 1,800 | 1800 |
| 0231010125 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-12 | und | 7 | 2,424 | 16968 |
| 0231010126 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-13 | und | 4 | 1,800 | 7200 |
| 0231010127 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-14 | und | 2 | 3,240 | 6480 |
| 0231010128 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-15 | und | 1 | 1,800 | 1800 |
| 0231010129 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-16 | und | 1 | 4,140 | 4140 |
| 0231010130 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-17 | und | 2 | 3,960 | 7920 |
| 0231010131 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-18 | und | 1 | 3,960 | 3960 |
| 0231010132 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-19 | und | 1 | 2,064 | 2064 |
| 0231010133 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-20 | und | 1 | 3,132 | 3132 |
| 0231010134 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-21 | und | 2 | 3,324 | 6648 |
| 0231010135 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-22 | und | 2 | 2,400 | 4800 |
| 0231010136 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-23 | und | 1 | 6,780 | 6780 |
| 0231010137 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-24 | und | 1 | 3,240 | 3240 |
| 0231010138 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-25 | und | 1 | 4,440 | 4440 |
| 0231010139 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-09 | und | 2 | 1,350 | 2700 |
| 0231010140 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-10 | und | 1 | 4,050 | 4050 |
| 0231010141 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-11 | und | 1 | 3,450 | 3450 |
| 0231010142 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-12 | und | 1 | 9,375 | 9375 |
| 0231010143 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-13 | und | 1 | 15,645 | 15645 |
| 0231010144 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-14 | und | 1 | 20,000 | 20000 |
| 0231010145 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-15 | und | 1 | 19,140 | 19140 |
| 0231010146 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-16 | und | 1 | 24,180 | 24180 |
| 0231010147 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-02 | und | 1 | 3,840 | 3840 |
| 0231010148 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-04 | und | 3 | 1,440 | 4320 |
| 0231010149 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-05 | und | 1 | 3,900 | 3900 |
| 0231010150 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-06 | und | 1 | 2,640 | 2640 |
| 0231010151 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-01 | und | 1 | 1,740 | 1740 |
| 0231010152 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-02 | und | 2 | 1,680 | 3360 |



Modulo A

"DISEÑO Y CONSTRUCCIÓN"

MODULO – A SOCIEDAD ANONIMA CERRADA SAC.

RUC: 20604778281

| | | | | | |
|------------|--|-----|---|--------|--------------|
| 0231010153 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-03 | und | 1 | 3,600 | 3600 |
| 0231010154 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-04 | und | 1 | 5,136 | 5136 |
| 0231010155 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-05 | und | 1 | 7,440 | 7440 |
| 0231010156 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-06 | und | 1 | 4,080 | 4080 |
| 0231010157 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-07 | und | 1 | 5,976 | 5976 |
| 0231010158 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-08 | und | 1 | 2,928 | 2928 |
| 0231010159 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-09 | und | 1 | 3,624 | 3624 |
| 0231010160 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB6-01 | und | 3 | 1,000 | 3000 |
| 0231010259 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-26 | und | 1 | 3,240 | 3240 |
| 0231010260 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-27 | und | 1 | 3,240 | 3240 |
| 0231010261 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-29 | und | 1 | 3,960 | 3960 |
| 0231010262 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB2-28 | und | 1 | 3,240 | 3240 |
| 0231010263 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-17 | und | 1 | 4,950 | 4950 |
| 0231010264 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-18 | und | 1 | 3,385 | 3385 |
| 0231010265 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB3-19 | und | 1 | 10,440 | 10440 |
| 0231010266 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-07 | und | 5 | 3,360 | 16800 |
| 0231010267 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB4-08 | und | 1 | 8,436 | 8436 |
| 0231010268 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB5-10 | und | 1 | 3,840 | 3840 |
| 0231010269 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE MB6-02 | und | 1 | 1,600 | 1600 |

MODULO-A SAC.

Josuel Cerrón De la Cruz
REPRESENTANTE LEGAL
DNI. 45607727



NOTA:

- Contamos con un plan "**Plan para la vigilancia, prevención y control de covid-19 en el trabajo**", el cual será aplicado fuera y dentro de la ejecución del proyecto.
- El precio incluye instalación en obra.
- Los trabajadores cuentan con el seguro - SCTR .
- La cotización tiene una vigencia de 15 días calendarios.
- El tiempo de entrega de los trabajos detallados de 60 días hábiles.
- El adelanto es del 50% al inicio y 50% finalizado el trabajo.
- **Puede Revisar Los Trabajos Que Realizamos En El Siguiente Enlace :**

<https://www.facebook.com/HOUSESTILOS-270538382992199>

- **CUENTA BANCARIA**

| | ENTIDAD | NRO DE CUENTA | CODIGO DE CUENTA INTERBANCARIO |
|----|---|----------------------|--------------------------------|
| 01 | <u>CUENTA DE AHORROS BBVA – CONTINENTAL</u> | 0011-0237-0200603248 | 011 237 000200603248 52 |
| 02 | <u>CUENTA DE DETRACCIÓN BANCO DE LA NACIÓN</u> | 00-381-405737 | 018 381 00038140573742 |

TITULAR DE LAS CUENTAS : **MODULO A - SAC**

Atentamente,

B. ARQ. Josuel Cerrón de la Cruz
Gerente General


MODULO-A SAC.
Josuel Cerrón De la Cruz
REPRESENTANTE LEGAL
DNI. 45607727

Fecha: 09/10/2024

COTIZACION N°002-00065-2024

SEÑORES : GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN
RUC : 20486021692
PROYECTO : "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN"

Por medio del presente, y con el saludo del día, realizo la presentación de la cotización de **SERVICIOS Y MATERIALES** para la obra **"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN"** el que detallo a continuación.

| COTIZACION DE MATERIALES | | | | | | |
|--------------------------|-------------------------------------|------|----------|----------|----------------|-------------|
| ÍTEM | INSUMO | U.M. | CANTIDAD | P. UNIT. | | PARCIAL |
| 01 | SERVICIOS | | | | | |
| 01.01 | CONCRETO LIQUIDO 140 Kg/cm3 TIPO 01 | bols | 50.00 | S/ | 14.41 | S/ 720.50 |
| 01.02 | GEOTEXTIL NO TEJIDO DE 3mm | m2 | 250.00 | S/ | 3.47 | S/ 867.50 |
| 01.03 | OJOS CHINOS ANCLADOS | Und | 45.00 | S/ | 25.42 | S/ 1,143.90 |
| 01.04 | ACERO ESTRUCTURAL A36 | kg | 200.00 | S/ | 4.63 | S/ 926.00 |
| | | | | | COSTO DIRECTO | S/ 3,657.90 |
| | | | | | IG.V. (18.00%) | S/ 658.42 |
| | | | | | TOTAL | S/ 4,316.32 |
| | | | | | | |

NOTA:

los precios unitarios no cuentan con IGV 18%

Precio a todo costo, incluye equipos y herramientas para realizar las partidas cotizadas.

Incluye 01 personal técnico para las coordinaciones correspondientes.

Se requerirá el adelanto del 25% para el inicio de actividades, estas podrán ser administradas bajo un fideicomiso.

Incluye equipo de protección personal, SCTR- Salud, SCTR-Pensión, Examen Médico Ocupacional.

 **SEINCO E.I.R.L.**
SERVICIOS INTEGRALES DE CONSTRUCCION

SCARLETT K. TAÍPE ROMERO
GERENTE TITULAR



FECHA: 09/08/2023
CLIENTE: GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC / DNI: 20486021692
OBRA: AMPLIACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA PROVINCIA DE
DIRECCIÓN: CALLE NARCIZO POMA S/N DISTRITO: CHILCA
TELÉFONO: PROVINCIA: HUANCAYO
ATENCIÓN: DEPARTAMENTO: JUNIN

Estimado ,

Gracias por interesarse en nuestros productos y servicios.

UNICON le asegura los mayores beneficios para su proyecto

Nuestro ADN: Seguridad

Nuestro personal sigue las reglas por convicción y con excelencia operacional, bajo el lema "Yo me cuido, yo te cuido", además de contar con la capacitación y experiencia necesarias.

Confiabilidad en la atención

La ubicación estratégica de nuestras plantas y amplia flota de camiones mezcladores y bombas, nos permite desplazar el concreto en menos tiempo a cualquier obra. Cuentan con un sistema de Monitoreo Remoto GPS que optimiza la comunicación y coordinación. Asimismo, tienen un programa de mantenimiento preventivo y soporte de los equipos para garantizar su máxima operatividad.

Mayor eficiencia en los procesos constructivos

Amplia gama de productos de performance superior y servicios a su disposición:

- **Concretos premezclados** a medida, diseñados de acuerdo a normas nacionales e internacionales (ASTM, RNC y ACI) brindando ahorro de tiempo y costos en obra. Elaborados con **aditivos** de última generación y **agregados** de canteras propias, que cumplen la Norma ASTM C33.
- **Prefabricados de concreto** con medidas uniformes y de gran resistencia: Viguetas pretensadas, losas, prelosas, adoquines, bloques, ladrillos, block grass, entre otros.
- **Concreto y equipos para pavimentos:** la alternativa más rentable y sostenible en la construcción de vías durables y seguras.
- **Servicio de bombeo** con modernos equipos que optimizan rendimientos y tiempos en el proceso de colocación de concreto.
- **Servicio de concreto lanzado vía húmeda** (shotcrete) para el sostenimiento de taludes y túneles en obras de construcción, infraestructura e industria.
- **Soporte técnico** con los mejores profesionales del medio.
- **Capacitación en línea:** Curso Virtual "Gestionando el Concreto Premezclado".





Siga su pedido con el 

Con el Asistente virtual podrá visualizar sus pedidos programados y despachos en línea, ensayos de laboratorio y calificar la atención de su ejecutivo de despacho, entre otros. Nos es grato presentarle a continuación los precios unitarios de suministro de concreto premezclado para la obra en referencia:

| | | | | | |
|-------------------------|-------|--------------------------|---------|----------------------------|---|
| Volumen Aproximado (m3) | 18324 | Inicio de Obra (mes/año) | 11/2023 | Plazo de Ejecución (meses) | 8 |
|-------------------------|-------|--------------------------|---------|----------------------------|---|

| CONCRETO PREMEZCLADO | | | | | |
|-------------------------------|--|---------|------------|----------------|--------------|
| Código | Descripción | Slump | Volumen m³ | Precio x m³ S/ | Total S/ |
| 1175E67B | Concreto 175Kg/cm2, TI, P67, c/aire, Plastif | 4" a 6" | 66.00 | 355.00 | 23.430.00 |
| 1350E67B | Concreto 350kg/cm2, TI, P67, c/aire, plastif | 4" a 6" | 10509.00 | 415.00 | 4.361.235.00 |
| 1280E67B | Concreto 280kg/cm2, TI, P67, c/aire, Plastif | 4" a 6" | 7749.00 | 389.00 | 3.014.361.00 |
| | RECARGO MINIMO POR CONCRETO | | 5.00 | 74.00 | 370.00 |
| SUB TOTAL S/ | | | | | 7.399.396.00 |
| IGV S/ | | | | | 1.331.891,28 |
| TOTAL CONCRETO PREMEZCLADO S/ | | | | | 8.731.287,28 |

| SERVICIO DE BOMBEO | | | | |
|----------------------------------|--------|----------|-----------|------------|
| Descripción | Unidad | Cantidad | Precio S/ | Total S/ |
| BOMBEO DE CONCRETO | m3 | 18324.00 | 42.00 | 769.608.00 |
| RECARGO POR CONSUMO MINIMO BOMBA | m3 | 20.00 | 42.00 | 840.00 |
| SUB TOTAL S/ | | | | 770.448.00 |
| IGV S/ | | | | 138.680,64 |
| TOTAL SERVICIO DE BOMBEO S/ | | | | 909.128,64 |

| | |
|------------|--------------|
| TOTAL NETO | 8.169.844.00 |
| IGV | 1.470.571,92 |
| TOTAL S/ | 9.640.415,92 |





CONDICIÓN DE PAGO: Contado Adelantado

Esta cotización es válida por 15 días a partir de la fecha.

LUGAR DE PAGO

- **Pago por internet:** Ingrese al banco//pago transferencias //pago de servicios //empresas diversas//UNICON. Usuario: DNI / RUC
- **Bancos:** BCP, Interbank, BBVA, Scotiabank: Mencionar que pagará a la CUENTA RECAUDADORA DE UNICON. Usuario: DNI / RUC

OBSERVACIONES

- Los diseños de mezcla de concreto no tienen relación agua/cemento máxima.
- Los diseños de mezcla no tienen contenido mínimo de cemento por m3.
- El despacho de concretos que empleen aditivos especiales debe programarse con mínimo 5 días útiles de anticipación, debidos que pueden requerir ensayos de validación de nuestra área de Investigación y Desarrollo o verificar el abastecimiento del fabricante del aditivo. Podrán existir casos que se requiera una mayor anticipación.
- **Incremento de Precios:** Los precios pueden variar de acuerdo a lo siguiente:
 - Incremento en el precio del combustible y/o del cemento.
 - Incremento en el costo del flete por **variación del TEO o tiempo de descarga** acordados.
 - **Cambio del huso** de piedra 57 a piedra 67: 4.00 soles más IGV por m3.
 - Incremento por **mayor Slump**, respecto al slump de 4":

| SLUMP | 140 a 210 kg/cm2 | 245 – 280 kg/cm2 | Hasta 350 kg/cm2 |
|-----------|------------------|------------------|------------------|
| 6" | S/ 4.00 | S/ 5.00 | S/ 6.00 |
| 8" | S/ 10.00 | S/ 9.00 | S/ 10.00 |
| Más de 8" | S/ 12.00 | S/ 13.00 | S/ 16.00 |

- De requerir **control de temperatura** del concreto fresco en máximo de 35°C según Norma NTP 339.114 2022, el costo adicional por enfriamiento externo: 40.00 soles más IGV por m3.

Las Condiciones del Servicio de Bombeo, adjunto, se aplican una vez aceptada la presente cotización.

En espera de sus gratas noticias, lo saludamos.

Cordialmente.





| WALTER CAJAS ESCALANTE | |
|------------------------|----------------------|
| | |
| Celular | +51 942025936 |
| E-mail | wcajas@unicon.com.pe |



Alcance:
Concreto
premezclado
en plantas
fijas





SERVICIO DE BOMBEO

- **Beneficios del Servicio:**

- Servicio de medición de espesor de tuberías de bombeo.
- Auxilio Mecánico Express.
- Distancia de tubería incluida, en tendido: 36 m.

CONDICIONES GENERALES

- **Mínimo de Bombeo** por turno: 25 m3.
- **Dos turnos:** Primer turno: 07:30 am a 12:30 pm y Segundo turno: 14:00 pm a 18:00 pm.
- **Horario Nocturno:** 18:00 pm a 06:00 am
- **Anulación del Servicio de Bombeo:** se cobrará un mínimo de bombeo equivalente a 25 m3 por turno. Se cobrará si se efectúa después de las 6:00pm del día anterior del vaciado o el mismo día de programado el servicio.
- **Cuadrilla Básica de Bombeo:**
 - **Bomba Pluma:** 01 o 02 Operarios, según propuesta.
 - **Bomba TK/Estacionaria/Shotcrete:** 01 Operario y 01 o 02 personas de apoyo, según propuesta.
 - **Placing Boom:** 02 Operarios

EL CLIENTE DISPONDRÁ DE LO SIGUIENTE:

- Cemento y arena para la lubricación inicial de la tubería de bombeo (1 Kg de cemento x m. de tubería).
- Agua para el lavado de la tubería en el punto de operación.
- Un almacén temporal para accesorios y tuberías de la bomba dentro de obra cuando corresponda.
- Asignar una zona de contención de los residuos de concreto (sobrantes de batea y tuberías).
- Para longitudes de bombeo mayores a 36 m debe asignar dos personas de apoyo para acarreo y limpieza de tuberías o contratar los servicios de personal de nuestra empresa.
- En el caso de alquiler de un equipo de Bombeo, debe disponer de una zona para el lavado del equipo, un lugar para el aseo del personal operario, así como un área de custodia de objetos personales (casillero).
- El Cliente deberá considerar un método alternativo para la colocación de concreto en caso se presente alguna falla imprevista de la bomba.
- Permisos municipales, permiso de uso de vías y de ingreso a obra que correspondan para la ejecución.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

- La bombeabilidad del concreto está regida e indicada en la Norma ACI 304.2R: Se considerará concreto bombeable en una tubería de 5" al concreto que cumpla las especificaciones técnicas que se contienen en la misma y bajo los parámetros establecidos en el tiempo máximo de vida útil de 2.5 horas:

| SLUMP | | DISTANCIA DE BOMBEO (VERTICAL Y HORIZONTAL) |
|------------------|--------------------|---|
| Slump de 4" | Standard | Hasta 36 m. |
| Slump de 6" | Plastificado | Desde 36 m hasta 70 m. |
| Slump de 8" | Súper Plastificado | Desde 70 m hasta 120 m. |
| Slump mayor a 8" | Rheoplástico | Más de 120 m (*) |





(*) Para mayores longitudes de bombeo, se coordinará la elaboración de diseños especiales.

- Demoras de descarga o tiempos de espera excesivos en obra del concreto por razones asociadas al Cliente, podrán afectar al asentamiento del concreto a bombear y por ende, la bombeabilidad de los equipos. Se solicita al Cliente considerar una eficiente programación de sus requerimientos a fin de minimizar las demoras.
- Diseños de concreto de $f'c = 140 \text{ kg/cm}^2$ de resistencia pueden bombearse en condiciones controladas, previamente notificadas y con autorización del área de operaciones de Unicon.
- Diseños de concreto menores a $f'c = 140 \text{ kg/cm}^2$ no podrán ser bombeados.

CONDICIONES ESPECIALES

COSTOS ADICIONALES DEL SERVICIO DE BOMBEO:

- Los requerimientos adicionales para el Servicio de Bombeo serán determinados por el Coordinador de obra o el Ejecutivo Comercial en campo (tubería adicional, personal de apoyo).
- Los precios por servicios adicionales se muestran en la siguiente tabla:

| DESCRIPCIÓN | UNIDAD | PRECIO UNITARIO S/ |
|--|---------|--------------------|
| Personal de apoyo adicional a la cuadrilla | x Turno | 74.00 |
| Hora Extra de Operador | x Hora | 45.00 |
| Hora Extra Personal de Apoyo | x Hora | 35.00 |
| Horario Nocturno (7:00 pm a 6:00 am) | m3 | 0.00 |

- El cliente asumirá el costo por concepto de la tubería adicional (movilización, instalación de montante vertical, desmovilización).
- Para longitudes de instalación de tubería mayores a 36 m se requiere ayudantes adicionales que se señalan en cuadro de precios. En caso sea el cliente quien proporcione los ayudantes, éstos serán capacitados por UNICON, sin costo adicional.
- Nuestro personal operario cuenta con los exámenes médicos estándares. En caso la obra demande de un tipo de examen específico, el costo del mismo deberá ser asumido por el Cliente. De igual manera, los equipos de bombeo cuentan con una certificación de operatividad de acuerdo a estándares especificados por nuestra empresa. De requerir una certificación especial, el costo será asumido por el Cliente.





CONSIDERACIONES GENERALES - EQUIPO DE BOMBEO

Volumen mínimo de bombeo: 400 m³ / mes para el plazo establecido (por 3 meses). En caso de no llegar a dicho volumen, se cobrará el diferencial de volumen, más el costo fijo.

COSTOS ADICIONALES – SEGÚN CORRESPONDA

| COSTOS VARIABLES - SERVICIO DE BOMBEO | | | |
|--|----------------|----------|-----------|
| Servicios Adicionales | Unidad | Cantidad | Precio S/ |
| Tubería adicional a lo considerado | ML x DIA | 1 | 1.50 |
| Instalación de tubería montante vertical | UND | 1 | 2,500.00 |
| Movilización y desmovilización de tubería | UND | 1 | 2,000.00 |
| Servicio de bombeo tipo pluma (m ³ adicionales) | m ³ | 1 | 25.50 |
| Tarifa Horaria adicional a 180hrs mensuales | HM | 1 | 220.00 |
| Hora hombre extra adicional después de la décima | HH | 1 | 25.00 |
| Personal de Apoyo adicional a la cuadrilla | Día | 1 | 148.00 |
| Personal de Apoyo adicional a la cuadrilla | Mes | 1 | 3256.00 |

LA PROPUESTA ECONÓMICA CONSIDERA LO SIGUIENTE:

- **Equipos y accesorios**
 - Una bomba telescópica con caudal hasta con caudal hasta 90 m³/hora nominales, de acuerdo a necesidad.
 - **Control de horas:** Mediante el horómetro del equipo, al inicio y fines de mes.
 - Kit de repuestos para mantenimiento preventivo
 - Pólizas de seguros del equipo.
 - Hasta 36 ml de tubería y accesorios, que incluye la longitud de brazo de la bomba telescópica.
 - En caso de requerir tubería adicional y/o instalación de montante, se considerará como adicional y se cobrará de manera independiente.
- **Personal destacado:**
 - 01 chofer/operador por equipo, relevado según régimen de 21x7.
 - Exámenes médicos de acuerdo a ley.
 - 05 días de gracia para inducción del personal de UNICON, posterior a esa fecha, iniciará el periodo de alquiler.
 - **Turno de Trabajo:** 10 horas por cuadrilla.

EL CLIENTE A SU COSTO DISPONDRÁ DE LO SIGUIENTE:

- Permisos municipales y de ingreso que correspondan para la ejecución de la operación.
- Accesos adecuados y seguros para el desplazamiento del personal y de los equipos en obra, considerando ancho mínimo de vías de 5m. (taludes 1:1), radio de giro de 12m. y pendientes de 15% como máximo.
- Iluminación en caso de requerir trabajos nocturnos.
- Considerar 02 ayudantes para acarreo de tuberías y/o instalación de montantes (De requerirse).
- Biombos de protección en zona de descarga, para evitar salpicaduras de concreto.





- Disposición de personal vigía en obra para el fácil acceso de las unidades hacia el punto de vaciado.
- Cemento y arena para lubricación de tubería (1 kg. de cemento x ml de tubería por día)
- Agua para lavado de tubería en el punto de operación y zona de acopio del concreto sobrante de la batea y tuberías.
- Vigilancia para el equipo y accesorios a cargo de la obra. En caso se pérdida de tuberías y/o accesorios, esto se facturara al cliente.
- Alimentación y Alojamiento del personal de UNICON asignado.
- Combustible diesel para la operación del equipo, consumo promedio 2.4GL/HR en promedio.

CONSIDERACIONES TÉCNICAS

- Es necesario indicar que la bombeabilidad del concreto está regida e indicada en la Norma ACI 304.2R, en donde se considerará concreto bombeable en una tubería de 5" al concreto que cumpla las especificaciones técnicas que se contienen en la misma y bajo los parámetros establecidos:

| SLUMP | DISTANCIA DE BOMBEO (VERTICAL Y HORIZONTAL) |
|------------------|---|
| Slump de 4" | Hasta 36 m de longitud |
| Slump de 6" | Desde 36 metros lineales (ml) hasta 70 ml de longitud |
| Slump de 8" | Desde 70 ml hasta 120 m de longitud |
| Slump mayor a 8" | Más de 120 ml de longitud (*) |

- Demoras de descarga o tiempos de espera excesivos en obra del concreto por razones asociadas al Cliente, podrán afectar al asentamiento del concreto a bombear y por ende la bombeabilidad de los equipos. Se solicita al Cliente considerar minimizar el tiempo de espera con una eficiente programación de sus requerimientos.
- Se considera una Operatividad del 90% del horario considerado, debido a las programaciones de mantenimientos preventivos y correctivos, para lo cual se notificará al Cliente la fecha de mantenimientos mensuales a ejecutarse, según programación.
- En caso de **fallas mecánicas** fortuitas del equipo:
 - El Cliente debe considerar un método alternativo de colocación de concreto para asegurar el término de los vaciados o considerar un equipo de stand by.
 - UNICON no reconoce improductivos por causas relacionadas a este tipo.
 - UNICON contará hasta con 72 horas para remediar el problema mecánico o reemplazar el equipo.

FACTURACION Y PAGOS

- **Modalidad de Pago:** Valorizaciones quincenales presentadas a la quincena y fin de cada mes.
- **Revisión y Aprobación:** el Cliente tendrá un máximo de 3 días para revisión y/o aprobación de la misma.
- **Facturación:** Posteriormente a ello, UNICON facturará con pago a 30 días, en caso el cliente mantenga línea de crédito activa con UNICON, de no ser así, el pago debe ser al contado
- **Control de Orden de Compra:**
Tipo:
Cerrada: Controla la entrega exacta por producto y cantidad solicitada.
Abierta: Permite administrar el monto de la Orden de Compra.



**COTIZACIÓN CON - GOBIERNO REGIONAL JUNIN -
AMPLIACIÓN DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA,
DISTRITO DE CHILCA PROVINCIA DE - 1 / 2023 / 00397487**



- **Pago de la movilización:** 50% adelantado (contado) para gestionar la logística pertinente.



Alcance:
Concreto
premezclado
en plantas
fijas



Huancayo 30 de Junio de 2024

CARTA N° 04 – 2023/GEOCIVIL

SEÑOR:
ING. JOHN PAUL HUAMALI PAITA

Presente.-

ASUNTO: COTIZACION ENSAYOS DE CAMPO Y ESTUDIOS DE SUELOS
REFERENCIA: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO, DEPARTAMENTO DE JUNÍN

Por medio de la presente reciba un cordial saludo y adjunto la cotización de ensayos de campo y elaboración de Estudio de Mecánica de Suelos para el proyecto: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO, DEPARTAMENTO DE JUNÍN:

| ITEM | DESCRIPCION | Unidad | Cant. | Long | Precio Unitario | Precio Parcial |
|-------|---|---------------------|-------|------|-----------------|----------------|
| 01.00 | ENSAYOS DE CAMPO | | | | | |
| | Ensayo de SPT (15m de profundidad) | Und. | 14 | 15 | 620 | 130,200.00 |
| | Excavación de calicatas (4.5m) | Und. | 6 | | 200 | 1,200.00 |
| | Ensayos Triaxial (CU) | Und. | 6 | | 750 | 4,500.00 |
| | Ensayos Químicos (contenido de sales y sulfatos) | Und. | 6 | | 450 | 2,700.00 |
| | | | | | | |
| 02.00 | INFORMES TÉCNICOS | | | | | |
| | ELABORACIÓN DE INFORME DE ESTUDIO DE MECÁNICA DE SUELOS Y GEOTECNIA | Und. | 1 | | 7586.44 | 7,586.44 |
| 03.00 | GASTOS COMPLEMENTARIOS | | | | | |
| | Gastos de Traslado y viáticos | GLB | 1 | | 1500 | 1,500.00 |
| | | | | | | |
| | | TOTAL | | | | 146,186.44 |
| | | IMPUESTOS IGV (18%) | | | | 26,313.56 |
| | | TOTAL | | | | 172,500.00 |

Plazo de ejecución: 45 días calendarios

Plazo de Oferta: 90 días calendario

Atentamente:

GEOCIVIL S.A.C.
Ina. Luis Martínez Gálvez
GERENTE GENERAL

Cotización N° 88011924**SUMINISTRO DE AISLADORES - GOBIERNO REGIONAL JUNIN - HOSPITAL DE CHILCA - 22/06/2024****RAZÓN SOCIAL :** GOBIERNO REGIONAL JUNIN**DIR. FISCAL :** JR. LORETO NRO. 363 (2DO PISO) - HUANCAYO - HUANCAYO - JUNIN - PERU**ATENCIÓN :** SCARLETT TAYPE ROMERO**PROYECTO :** HOSPITAL DE CHILCA**FECHA :** 22/08/2023**TIPO DE COMPRA:** COMERCIAL PEDIDO X

Aisladores Sísmicos de acuerdo al siguiente cuadro, incluye el servicio de asesoramiento y capacitación:

| ITEM | CÓDIGO | DESCRIPCIÓN | CANTIDAD | U.M | P.U.\$ | TOTAL \$ |
|------|----------------|--------------------------------------|----------|-----|---------------------|------------------------|
| 1 | E0000000000002 | Aislador sísmico AS1 | 100 | UND | 16.500,00 | 1.650.000,00 |
| 2 | E0000000000002 | Deslizador sísmico SL1 | 10 | UND | 8.400,00 | 84.000,00 |
| 3 | E0000000000002 | Deslizador sísmico SL2 | 6 | UND | 8.400,00 | 50.400,00 |
| 4 | E0000000000002 | Servicio de supervisión de torque | 1 | UND | 0,00 | 0,00 |
| 5 | E0000000000002 | Servicio de supervisión de grouteado | 1 | UND | 0,00 | 0,00 |
| | | | | | SUB - TOTAL: | \$ 1.784.400,00 |
| | | | | | IGV : | \$ 321.192,00 |
| | | | | | TOTAL : | \$ 2.105.592,00 |

SON: DOS MILLONES CIENTO CINCO MIL QUINIENTOS NOVENTA Y DOS Y 00 / 100 DOLARES AMERICANOS**OBSERVACIONES:****1. Los precios unitarios no incluyen IGV****2. Los precios incluyen:**

- Soporte técnico, capacitación y asesoramiento en obra dividido de la siguiente forma:
 - Inicio de la instalación de los primeros anclajes inferiores (como mínimo dos (02) pedestales inferiores, máximo la cantidad de pedestales que se avance durante el plazo de estadía).
 - Montaje de los primeros aisladores (como mínimo dos (02) aisladores) hasta el grouteado y colocación de los primeros anclajes superiores de dichos aisladores.

Toda la actividad anterior considera un tiempo de estadía en obra de máximo 4 días consecutivos en una sola visita. Posterior a ello, finaliza el alcance del presente compromiso.

Para brindar dicho soporte técnico, capacitación el cliente debe indicarnos con al menos 2 semanas de anticipación el inicio de las actividades correspondientes, así como asegurarse que se cuente en dicha fecha con todos los medios, herramientas, personal para dicha actividad.

- Además, se contempla una visita final de un (01) día para verificar las instalaciones flexibles y juntas de separación sísmica.
- La entrega en obra CHILCA- JUNIN para lo cual el cliente será encargado de la descarga y correcto almacenamiento de los productos.
- Participación en el equipo del proyecto y en reuniones virtuales (vía Skype o similar) cuando sea necesario.
- Ensayos necesarios estipulados en las especificaciones técnicas del proyecto tanto para los aisladores de obra como para los aisladores prototipos propuestos. Los ensayos serán hechos en los laboratorios del fabricante en parejas de acuerdo a la norma NTE 0.31 y ASCE 7-16.
- Pernos de anclaje para cada uno de los aisladores.

3. Precios en dólares americanos - USA.

4. Si se requiere días adicionales para supervisión, asesoramiento y capacitación, estos deberán ser cubiertos por el cliente considerando US\$ 200.00 por día adicional.

5. Forma de pago:

ADELANTO DEL 50% CON ORDEN DE COMPRA Y SALDO (50%) El mismo que tendrá que ser pagado 02 semanas antes de finalizar la fabricación en origen, el cual se sustentará con carta de confirmación del fabricante indicando la fecha final de fabricación. En caso de cartas fianzas, deberán ser devueltas en la fecha de entrega de la mercadería. Este pago será necesario para que las juntas puedan ser embarcadas y no afecten al tiempo de entrega. Los pagos deben ser en Dólares Americanos. Los pagos parciales o totales son condicionales para cumplir con los plazos de fin de fabricación de cada lote

6. Tiempo de entrega:

20 A 22 SEMANAS Después del pago del adelanto, aceptación y firma de planos de fabricación, plan de ensayos y memoria de cálculo por parte del proyectista y aprobación de supervisión. Dicho tiempo no contempla problemas coyunturales políticos o de salud y casos fortuitos como bloqueo de carreteras, desastres naturales, paros nacionales, disposición de navieras y roleos de naves

7. El fabricante brindará la fecha de los ensayos, la cual no puede ser modificada para que no se pueda alterar la fecha de entrega en obra.

8. Las cartas fianzas serán devueltas a la llegada de los productos a obra. Aun así, haya casos fortuitos como pandemias, desastres naturales, huelgas, etc. En caso que no hayan sido entregados por razones ajenas a CDV, las cartas se liberan presentando documentación que prueben que la mercadería está en aduanas o en nuestro almacén. En caso de incumplimientos de pago por parte del cliente y demostrándose que la mercadería se encuentra en almacén de CDV, esa carta fianza se debe liberar y devolver.

9. Los aisladores sísmicos serán entregados en la misma semana que son liberados de Aduanas (aun así, haya casos fortuitos como pandemias, desastres naturales, huelgas, etc). En caso por algún motivo ajeno a CDV no se pudieran entregar, el almacenamiento en nuestro almacén corre a cuenta del cliente.

10. El asesoramiento y supervisión se dará en el sector o bloque donde se inicie por primera vez las partidas de colocación de anclajes, montaje de aisladores, y grouteado.

11. Garantía del fabricante de acuerdo a las EETT.

12. Cantidades y características usadas para la presente cotización fueron tomadas en base a documentos siguientes, pertenecientes al proyecto de la referencia y que fueron entregados por el solicitante por medio: De correo electrónico de fecha 07/08/2023

- Especificaciones técnicas y planos del proyecto

13. Cualquier cambio en las cantidades y características implicará un cambio en los precios.

14. El cliente asumirá todos los gastos e intereses que genere los cambios posteriores a la aceptación/firma que se realice en la cotización, OC, contrato etc.(debido al cliente), que sea motivo por el cual se realice un cambio en la Carta Fianza y Facturación originalmente aceptadas. También contempla renovaciones de carta fianza por retrasos de parte del cliente ya sea por pagos o retrasos de obra

15. La presente cotización es por su ministro y no servicios. Por ende, no aplica cartas por fondos de garantía ni detracciones

16. CDV enviará las características del vehículo de transporte (peso, dimensiones, puertas de descarga, etc.). En base a estos datos el cliente debe indicar la ruta segura y la zona donde el vehículo se estacionará para la descarga.

17. El producto es a pedido por lo que, una vez realizado el pago de adelanto, parcial o total no hay devoluciones ya sea en casos de paralizaciones en obra, etc

18. Vigencia de la cotización: 7 días después de la fecha de emisión. Dada la coyuntura solo se garantiza precio y tiempo de entrega con OC colocada.

MARIA MEDINA – ÁREA COMERCIAL - SEDE LIMA

(511) 346 10 02 – 23 / (51) 914 681 053

Av. Rivera Navarrete 391 – San Isidro

cdvlima@cdvperu.com

www.cdvperu.com



VICINE SRL

“PRESENTE EN TUS GRANDES PROYECTOS”
ALQUILER DE MAQUINARIAS

Venta de cemento, fierros, tubos, accesorios,
herramientas, pinturas, eléctricos y ferretería en general



Huancayo, 14 de junio de 2024

COTIZACION N° 35-2022-VICINE

Solicita. GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN

Obra. MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN

| COD. | DESCRIPCION | UND | CANTIDAD | P. UNIT. | P. PARCIAL |
|--------------|---------------------------------|-----|----------|----------|---------------------|
| 001 | PIEDRA CHANCADA 1/2" | m3 | 10.00 | 85.00 | S/ 850.00 |
| 002 | AFIRMADO | m3 | 100.00 | 60.00 | S/ 6,000.00 |
| 003 | ABONO | m3 | 10.00 | 70.00 | S/ 700.00 |
| 004 | GRASS AMERICANO (CHAMPA) | m2 | 10.00 | 16.94 | S/ 169.40 |
| 005 | GRASS ARTIFICIAL | m2 | 10.00 | 16.23 | S/ 162.30 |
| 006 | GRAVA ø 3/4" A ø 1" MÁX. 10% DE | m3 | 10.00 | 75.00 | S/ 750.00 |
| 007 | PIEDRA GRANDE | m3 | 10.00 | 85.00 | S/ 850.00 |
| 008 | ARENA FINA | m3 | 10.00 | 100.00 | S/ 1,000.00 |
| 009 | ARENA GRUESA | m3 | 38.00 | 60.00 | S/ 2,280.00 |
| 010 | HORMIGON | m3 | 110.00 | 60.00 | S/ 6,600.00 |
| 011 | TIERRA DE CHACRA | m3 | 20.00 | 140.00 | S/ 2,800.00 |
| TOTAL | | | | | S/ 22,161.70 |

Nota:

- Precios no incluyen IGV.
- Precios validos por 15 días calendarios

Huancayo 03 de junio de 2024

CARTA N° 04 – 2023/GEOCIVIL

SEÑOR:
ING. JOHN PAUL HUAMALI PAITA

Presente.-

ASUNTO: COTIZACION
REFERENCIA: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO, DEPARTAMENTO DE JUNÍN


Por medio de la presente reciba un cordial saludo y adjunto la cotización para el proyecto: MEJORAMIENTO Y AMPLIACIÓN DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD DE CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO, DEPARTAMENTO DE JUNÍN:

| ITEM | DESCRIPCION | UND | CANT | COSTO |
|------|--|-----|--------|------------|
| 1 | DISPOSICION DE RESIDUOS SOLIDOS NO PELIGROSOS (TIPO DOMICILIARIOS) | ton | 258.57 | 165.00 |
| 2 | INSTALACIONES HIDRAULICAS DE CAMARA DE BOMBEO DE DESAGUE | und | 1.00 | 8,500.00 |
| 3 | MEJORAMIENTO DE SUELO COLUMNA DE GRAVA | pto | 766.00 | 2,248.65 |
| 4 | SISTEMA DE SUBDRENAJE | glb | 1.00 | 150,000.00 |

Precios no incluyen el IGV.

Plazo de Oferta: 90 días calendarios

Atentamente:

GEOCIVIL S.A.C.

Ina Luis Martínez Gálvez
GERENTE GENERAL

Prolongación Julio Sumar N° 177 – 2do Piso, El Tambo – Huancayo
Cel: 964861056
Email: geocivilhuancayo@hotmail.com

Fecha: 04/06/2024

COTIZACION N°001-00018-2024

SEÑORES : GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN
RUC : 20486021692
PROYECTO : "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN"

Por medio del presente, y con el saludo del día, realizo la presentación de la cotización de **SERVICIOS Y MATERIALES** para la obra **"MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN"** el que detallo a continuación.

| ITEM | DESCRIPCIÓN | UND | CANT. | P.U. | TOTAL |
|------|--|-----|--------|----------|-----------|
| 01 | "L" PERIMETRAL 19x19mm, L=3.00m | pza | 81.37 | 4.96 | 403.27 |
| 02 | "L" PERIMETRAL 22mm, L=3.60m | pza | 106.31 | 4.70 | 499.27 |
| 03 | "L" PERIMETRAL DE ALUMINIO DE 1 1/2", L=3.00m | pza | 116.34 | 126.77 | 14,748.12 |
| 04 | "T" PRNCIPAL ACERO GALVANIZADO 15/16" L=3.60m | pza | 106.31 | 8.38 | 890.67 |
| 05 | "T" PRNCIPAL ACERO GALVANIZADO 9/16" L=3.60m | pza | 81.37 | 102.00 | 8,299.67 |
| 06 | "T" PRNCIPAL DE ALUMINIO DE 1 1/2", L=3.60m | pza | 116.34 | 507.75 | 59,072.10 |
| 07 | "T" SECUNDARIA DE ACERO GALVANIZADO 15/16" L=0.61m | pza | 104.05 | 2.60 | 270.11 |
| 08 | "T" SECUNDARIA DE ACERO GALVANIZADO 9/16" L=0.183m | pza | 139.38 | 42.72 | 5,953.76 |
| 09 | "T" SECUNDARIA DE ACERO GALVANIZADO 9/16" L=0.61m | pza | 139.38 | 14.23 | 1,983.49 |
| 10 | "T" SECUNDARIA DE ALUMINIO DE 1 1/2", L=0.61m | pza | 116.24 | 84.63 | 9,837.34 |
| 11 | "T" SECUNDARIA DE ALUMINIO DE 1 1/2", L=1.20m | pza | 116.24 | 169.26 | 19,674.69 |
| 12 | "T" SECUNDARIA MID RANGE 15/16" L=0.61m | pza | 104.05 | 18.03 | 1,876.06 |
| 13 | ACCESORIO DE VINIL | und | 4.00 | 3.00 | 11.99 |
| 14 | ASTA DE BANDERA TIPO I | und | 4.00 | 2,124.00 | 8,496.00 |
| 15 | BALDOSA DE FIBRA MINERAL CLASE 5 DE 0.61x0.61m x 5/8", BORDE RECTO, RH 99% | m2 | 154.78 | 215.22 | 33,311.78 |
| 16 | BALDOSA DE FIBRA MINERAL MICROPERFORADA DE 0.61x0.61m x 5/8", BORDE RECTO, RH 99% | m2 | 125.91 | 57.68 | 7,262.29 |
| 17 | BALDOSA DE FIBRA MINERAL SIN PERFORACIONES DE 0.61x0.61m x 5/8", BORDE RECTO, RH 99% | m2 | 144.41 | 215.22 | 31,079.95 |
| 18 | BALDOSA DE FIBRA MINERAL SIN PERFORACIONES DE 0.61x1.83m x 3/4", BORDE RECTO, RH 99% | m2 | 141.74 | 163.83 | 23,221.43 |
| 19 | BALDOSA PODOTACTIL ADHESIVA | m2 | 70.76 | 147.50 | 10,437.10 |
| 20 | CANAleta DE ALUZINC AZ-200 E=0.50mm | m | 744.75 | 21.90 | 16,310.62 |
| 21 | CAPUCHON METALICO PARA TERMOTECNO | pza | 131.92 | 1.09 | 143.21 |
| 22 | CENEFa DE ACERO ALUZINC AZ-200 E=50mm | m | 183.93 | 18.63 | 3,427.02 |
| 23 | CINTA BUTIL 3/8" x 14m | rll | 260.29 | 56.96 | 14,825.75 |
| 24 | CINTA BUTIL 8/7" x 8m | rll | 416.46 | 47.50 | 19,779.77 |
| 25 | CINTA MASKINGTAPE 1" X 36m | rll | 149.51 | 3.15 | 471.05 |
| 26 | CINTA PAPEL 52mm X 152m | rll | 101.94 | 12.86 | 1,311.15 |
| 27 | CINTA PARA JUNTA 52 mm X 152m | rll | 81.52 | 11.17 | 910.95 |
| 28 | CINTAS DE SEÑALIZACION | rll | 10.00 | 52.90 | 528.99 |

| | | | | | |
|----|--|-----|--------|-----------|-----------|
| 29 | CLIP SISMICO DE "T" A "L" | pza | 135.37 | 9.24 | 1,250.74 |
| 30 | CONTRAZOCALO COVE FORMER R=38mm | m | 130.52 | 8.33 | 1,087.34 |
| 31 | CONTRAZOCALO DE ALUMINIO DE H=0.08 m | m | 30.94 | 126.08 | 3,901.01 |
| 32 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO BICOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.20m | m | 156.57 | 26.83 | 4,201.27 |
| 33 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO BICOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.10m | m | 53.43 | 13.40 | 716.22 |
| 34 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO BICOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.40m | m | 60.79 | 53.68 | 3,263.10 |
| 35 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO MONOCOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.10m | m | 113.86 | 13.40 | 1,526.27 |
| 36 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO MONOCOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.20m | m | 191.02 | 26.83 | 5,125.68 |
| 37 | CONTRAZOCALO DE RESINA DE BETUN Y POLIURETANO MONOCOMPONENTE CON REFUERZO DE POLIESTER; H= 0.40m | m | 17.68 | 53.68 | 949.03 |
| 38 | CONTRAZOCALO SANITARIO DE ACERO INOXIDABLE DE H=0.10 m | m | 42.32 | 82.27 | 3,481.65 |
| 39 | CORDON DE SOLDADURA | m | 120.03 | 2.63 | 315.85 |
| 40 | CRISTAL TEMPLADO DE 6 mm | m2 | 7.29 | 211.27 | 1,540.14 |
| 41 | CUBIERTA MANTO ASFALTICO DE SBS, TIPO SOPRAPHIX HP 110-25 SOPREMA O SIMILAR | m2 | 136.26 | 22.29 | 3,037.26 |
| 42 | CUBIERTA MANTO ASFALTICO DE SBS, TIPO SOPRALENE FLAM 40AR 160-25 SOPREMA O SIMILAR | m2 | 167.79 | 24.27 | 4,072.70 |
| 43 | CUMBRERA DENTADA DE ACERO ALUZING AZ-200, E=0.50mm | m | 103.17 | 18.63 | 1,922.28 |
| 44 | DADO DE CONCRETO DE 110x110x150mm | und | 136.00 | 15.03 | 2,044.52 |
| 45 | DADO DE CONCRETO DE 160x160x150mm | und | 20.00 | 30.81 | 616.20 |
| 46 | ELABORACIÓN, IMPLEMENTACIÓN Y ADMINISTRACIÓN DEL PLAN DE SEGURIDAD Y SALUD EN EL TRABAJO | glb | 1.00 | 11,800.00 | 11,800.00 |
| 47 | ESPUMA DE POLYOLEFINA D= 1 1/4" | m | 18.46 | 3.67 | 67.74 |
| 48 | ESQUINERO METALICO 30x30x0.40mm x 2.40m | pza | 56.63 | 5.36 | 303.38 |
| 49 | ESTRADO CON ENTABLADO DE MADERA TORNILLO Y MACHIHEMBRADA DE CEDRO DE 3/4"x4" CON ACABADO DE 2 MANOS DE BANIZ DOBLE, SEGÚ | und | 1.00 | 260.00 | 260.00 |
| 50 | ESTRUCTURA DE MADERA CEDRO 2"x8" PARA FACHADA DE CAPILLA, INC. ACCESORIOS Y ACABADO FINAL | und | 1.00 | 2,596.00 | 2,596.00 |
| 51 | FLASHING DE ALUZINC AZ-200, E= 0.50mm | m | 129.71 | 18.63 | 2,416.78 |
| 52 | FLASHING DE PLANCHA ACERO INOXIDABLE, E=1/32" | m | 122.93 | 18.63 | 2,290.46 |
| 53 | FRAGUA (1 Kg) | bol | 164.08 | 6.60 | 1,082.30 |
| 54 | GEOMEMBRANA HDPE 1 mm LISA NEGRA | m2 | 180.00 | 9.06 | 1,631.23 |
| 55 | GROUT (30Kg) | bol | 25.76 | 149.90 | 3,861.31 |
| 56 | IMPLEMENTACION DE SEÑALÉTICA AMBIENTAL | und | 100.00 | 619.50 | 61,950.00 |
| 57 | IMPRESION DE MATERIAL PARA CAPACITACION SOCIOAMBIENTAL | mll | 1.00 | 1,947.00 | 1,947.00 |
| 58 | IMPRIMANTE PARA ELASTOMERICO DE POLITERANO | gal | 0.25 | 594.99 | 148.75 |
| 59 | KIT ANTIDERRAMES | und | 15.00 | 350.00 | 5,250.00 |
| 60 | KIT DE INSTALACION x 2 CINTAS | und | 51.12 | 7.08 | 361.93 |
| 61 | LADRILLO DE CONCRETO | und | 161.40 | 1.32 | 213.31 |

| | | | | | |
|----|--|-----|--------|-----------|-----------|
| 62 | LANA DE FIBRA DE VIDRIO 12 kg/m3 e=89 mm | m2 | 108.69 | 12.51 | 1,359.49 |
| 63 | LANA DE ROCA 40 kg/m3 e=50 mm | m2 | 154.40 | 11.80 | 1,821.92 |
| 64 | LANA MINERAL 80 Kg/m3 | m2 | 111.96 | 17.58 | 1,968.48 |
| 65 | LISTONES DE MADERA 3"x2"x10' | pza | 145.61 | 42.00 | 6,115.07 |
| 66 | LISTONES DE MADERA 4"x4"x10' | pza | 12.00 | 113.40 | 1,360.78 |
| 67 | MADERA CEDRO | p2 | 14.00 | 11.00 | 153.97 |
| 68 | MARQUESINA CON TUBO DE Fe 2"x4"x3mm, CABLE TENSOR DE ACERO 1/4" INC. ACCESORIOS | m2 | 135.91 | 302.30 | 41,086.16 |
| 69 | MASILLA PARA DRYWALL DE 27 Kg | bal | 118.32 | 66.97 | 7,923.30 |
| 70 | MATERIALES PARA CAPACITACION EN SEGURIDAD Y SALUD OCUPACIONAL | glb | 1.00 | 1,947.00 | 1,947.00 |
| 71 | MESA DE TRABAJO MURAL C/REPISA INFERIOR DE 1000X700X900MM DE ACERO INOXIDABLE. (MT-10) | und | 4.00 | 1,199.99 | 4,799.96 |
| 72 | MESA DE TRABAJO MURAL C/REPISA INFERIOR DE 1500X700X900MM DE ACERO INOXIDABLE. (MT-15) | und | 5.00 | 1,600.00 | 7,999.99 |
| 73 | MONITOREO DE CALIDAD AMBIENTAL DEL AIRE | ser | 8.00 | 5,310.00 | 42,480.00 |
| 74 | MONITOREO DE CALIDAD AMBIENTAL DEL RUIDO | ser | 8.00 | 649.00 | 5,192.00 |
| 75 | MONITOREO DE CALIDAD AMBIENTAL DEL SUELO | ser | 8.00 | 4,720.00 | 37,760.00 |
| 76 | PANEL LAMINADO DE ALTA PRESION HPL e=12mm | m2 | 163.41 | 375.18 | 61,308.33 |
| 77 | PANEL LAMINADO DE ALTA PRESION HPL e=6mm | m2 | 175.44 | 281.50 | 49,386.50 |
| 78 | PANEL TERMOACUSTICO, DOBLE ALUZINC AZ-150 e=0.40mm CON AISLAMIENTO DE POLIURETANO e=50mm | m2 | 144.00 | 41.30 | 5,947.20 |
| 79 | PARANTE GALVANIZADO DE 89x38x0.90mm, L=3.00m | pza | 153.10 | 22.95 | 3,513.80 |
| 80 | PEGAMENTO ASFALTICO P/ VINILICOS | gal | 173.39 | 81.42 | 14,117.41 |
| 81 | PERFIL COVE FORMER | m | 131.10 | 8.32 | 1,090.62 |
| 82 | PERFIL DE POLICARBONATO H TRAN. 10mm x 6m | pza | 62.47 | 129.80 | 8,108.61 |
| 83 | PERFIL DE POLICARBONATO U TRAN. 10mm x 2.10m | pza | 25.00 | 10.27 | 256.65 |
| 84 | PERFIL DE PVC RIGIDO O SIMILAR | m | 131.10 | 7.01 | 918.91 |
| 85 | PISO VINILICO ACUSTICO, HETEROGENEO, MULTICAPA; E=3.35mm | m2 | 76.94 | 52.14 | 4,011.97 |
| 86 | PISO VINILICO ALTO TRAFICO, FLEXIBLE, HETEROGENEO, ANTIESTATICO; E=2mm | m2 | 66.94 | 47.75 | 3,196.69 |
| 87 | PISO VINILICO ALTO TRAFICO, FLEXIBLE, HETEROGENEO, MULTICAPA, ANTIDESLIZANTE; E=2mm | m2 | 40.46 | 47.77 | 1,932.63 |
| 88 | PISO VINILICO ALTO TRAFICO, FLEXIBLE, HETEROGENEO, MULTICAPA, ANTIDESLIZANTE; E=3.35mm | m2 | 6.38 | 52.14 | 332.68 |
| 89 | PISO VINILICO ALTO TRAFICO, FLEXIBLE, HOMOGENEO, ANTIESTATICO; E=2mm | m2 | 100.59 | 39.00 | 3,922.91 |
| 90 | PISO VINILICO ALTO TRANSITO, FLEXIBLE, HOMOGENEO, ANTIESTATICO; E=2mm | m2 | 103.13 | 39.00 | 4,021.97 |
| 91 | PISO VINILICO FLEXIBLE, HETEROGENEO, MULTICAPA, ANTIESTATICO; E=2mm | m2 | 152.52 | 47.77 | 7,285.33 |
| 92 | PISO VINILICO HOMOGENEO, CONDUCTOR DE ELECTRICIDAD ESTATICA, E=2mm | m2 | 145.06 | 91.58 | 13,284.57 |
| 93 | PLAN DE MONITOREO ARQUEOLOGICO | und | 1.00 | 17,700.00 | 17,700.00 |
| 94 | PLAN FINAL DE MONITOREO ARQUEOLOGICO | und | 1.00 | 5,310.00 | 5,310.00 |
| 95 | PLANCHA DE ALUZINC AZ-200, E= 0.35mm | m2 | 114.73 | 14.63 | 1,678.73 |
| 96 | PLANCHA DE POLICARBONATO ALVEOLAR E=10mm | m2 | 536.74 | 32.84 | 17,626.22 |
| 97 | PLANCHA DE POLIESTIRENO EXPANDIDO E=4" | pln | 12.32 | 165.20 | 2,035.26 |
| 98 | POSTES DE SEÑALIZACION | und | 6.00 | 43.00 | 258.00 |
| 99 | PROTECTOR DE CAMILLAS | m | 159.30 | 118.31 | 18,846.27 |

| | | | | | |
|-----|--|-----|--------|----------|------------|
| 100 | PROTECTOR DE ESQUINA DE ALUMINIO | m | 168.00 | 17.52 | 2,943.86 |
| 101 | PUERTA DE MADERA INC. MARCO 0.90mx2.10m | und | 1.00 | 388.90 | 388.90 |
| 102 | QUIEBRAVISTA DE ALUZINC O SIMILAR | m2 | 141.05 | 857.25 | 120,914.60 |
| 103 | RIEL GALVANIZADO DE 90x25x0.90mm, L=3.00m | pza | 172.15 | 18.01 | 3,099.87 |
| 104 | RODAPIE COMPLETA + COVE FORMER R=26mm | m | 95.41 | 14.46 | 1,379.15 |
| 105 | ROTULADO PARA SEÑALIZACION | und | 15.00 | 23.60 | 354.00 |
| 106 | SE - 01 LETRERO PRINCIPAL NOMBRE DE HOSPITAL | und | 2.00 | 5,959.00 | 11,918.00 |
| 107 | SE - 02 INGRESO EXTERIOR DE EMERGENCIA | und | 2.00 | 4,602.00 | 9,204.00 |
| 108 | SE - 05 DIRECTORIO PRINCIPAL (SEÑAL ORIENTATIVA) | und | 2.00 | 8,450.00 | 16,900.01 |
| 109 | SE - 06 TOTEM INDICATIVO | und | 2.00 | 2,124.00 | 4,248.00 |
| 110 | SE-03 LETRERO EMERGENCIA DE LETRAS CORPOREAS | und | 3.00 | 88.50 | 265.50 |
| 111 | SE-04 LETRERO LUMINOSO PARA IDENTIFICAR PUERTAS DE ACCESO EXTERIOR | und | 10.00 | 88.50 | 885.00 |
| 112 | SELLADOR IMPERMEABILIZANTE PARA TERRAZO | gal | 122.04 | 106.99 | 13,057.13 |
| 113 | SELLO BARREDOR UL | und | 171.00 | 77.47 | 13,246.86 |
| 114 | SELLO ELATOMERICO POLITERANO | gal | 1.65 | 326.66 | 538.99 |
| 115 | SELLO PERIMETRAL DE SILICONA AUTOADHESIVO | und | 193.00 | 22.89 | 4,418.16 |
| 116 | SEÑAL CONTRA INCENDIO | und | 137.00 | 3.49 | 478.51 |
| 117 | SEÑAL DE ADVERTENCIA | und | 191.00 | 3.49 | 667.12 |
| 118 | SEÑAL DE EVACUACION | und | 163.00 | 3.49 | 569.33 |
| 119 | SEÑAL DE OBLIGACION DE SEGURIDAD | und | 57.00 | 3.49 | 199.09 |
| 120 | SEÑAL DE PROHIBICION | und | 19.00 | 3.49 | 66.36 |
| 121 | SERVICIO DE SUPERVISION ARQUEOLOGICO | mes | 4.00 | 5,310.00 | 21,240.00 |
| 122 | SERVICIO DE TRANSPORTE Y DISPOSICION DE RESIDUOS SOLIDOS (EO-RS) | ton | 50.80 | 531.00 | 26,974.80 |
| 123 | SI - 01 DIRECTORIO HALL DE ASCENSORES (1.80 x 2.00m) | und | 2.00 | 162.00 | 324.00 |
| 124 | SI - 02 INDICATIVO COLGANTE SERVICIOS (1.20 x 0.30m) | und | 2.00 | 135.00 | 270.01 |
| 125 | SI - 03 INDICATIVO DE PASADIZOS (0.60 x 0.40m) | und | 7.00 | 90.00 | 629.99 |
| 126 | SI - 04 INDICATIVO COLGANTE DE UNIDAD FUNCIONAL (1.20 x 0.30m) | und | 7.00 | 135.00 | 945.03 |
| 127 | SI - 06 IDENTIFICATIVO COLGANTE (1.20X0.30m) | und | 56.00 | 135.00 | 7,560.21 |
| 128 | SI - 08 IDENTIFICATIVO EN BANDERA (0.30X0.40m) | und | 186.00 | 40.00 | 7,440.37 |
| 129 | SI - 09 IDENTIFICATIVO ADOSADO (0.60X0.20m) | und | 2.00 | 90.00 | 180.00 |
| 130 | SI - 10 IDENTIFICATIVO DE SS.HH. EN BANDERA (0.30X0.30m) | und | 24.00 | 40.00 | 960.05 |
| 131 | SI - 11 IDENTIFICATIVO ADOSADO (0.30X0.30m) | und | 94.00 | 40.00 | 3,760.19 |
| 132 | SI - 12 IDENTIFICATIVO ADOSADO (0.20X0.20m) | und | 192.00 | 40.00 | 7,680.38 |
| 133 | SI - 13 IDENTIFICATIVO ADOSADO (0.30X0.10m) | und | 36.00 | 40.00 | 1,440.07 |
| 134 | SI - 14 PORTANOMBRES DE PACIENTES Y CONSULTORIOS (0.20x0.10m) | und | 36.00 | 40.00 | 1,440.07 |
| 135 | SI - 15 IDENTIFICATIVO DE CAMA ADOSADO (0.10x0.10m) | und | 2.00 | 40.00 | 80.00 |
| 136 | SI - 16 SEÑAL REGULADORA (0.60x0.30m) | und | 2.00 | 90.00 | 180.00 |
| 137 | SI - 17 INDICATIVO DE CIRCULACION VERTICAL (0.40x0.50m) | und | 8.00 | 51.33 | 410.64 |
| 138 | SI-05 IDENTIFICATIVO ADOSADO (1.20 x 0.30m) | und | 6.00 | 135.00 | 810.02 |
| 139 | SI-07 IDENTIFICATIVO ADOSADO DE 30 x 40 cm | und | 168.00 | 40.00 | 6,720.34 |
| 140 | SISTEMA DE MALLAS ANTICAIDAS | glb | 1.00 | 1,400.00 | 1,400.00 |
| 141 | STIKERS DE SEÑALIZACION | und | 20.00 | 4.90 | 97.94 |
| 142 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-01 (1.00m x 2.10m) | und | 22.00 | 1,796.35 | 39,519.69 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|-------|-----------|--------------|
| 143 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-02 (1.00m x 2.10m) | und | 27.00 | 1,708.90 | 46,140.29 |
| 144 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-03 (1.20m x 2.13m) | und | 1.00 | 2,103.27 | 2,103.27 |
| 145 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-04 (1.20m x 2.10m) | und | 22.00 | 1,884.18 | 41,451.89 |
| 146 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-05 (1.20m x 2.10m) | und | 2.00 | 2,103.27 | 4,206.53 |
| 147 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-06 (0.60m x 2.00m) | und | 58.00 | 1,533.63 | 88,950.78 |
| 148 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-07 (1.00m x 2.00m) | und | 4.00 | 2,027.54 | 8,110.14 |
| 149 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-08 (1.20m x 2.10m) | und | 6.00 | 3,105.76 | 18,634.56 |
| 150 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-09 (1.80m x 2.10m) | und | 4.00 | 3,943.63 | 15,774.52 |
| 151 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-10 (1.80m x 2.10m) | und | 2.00 | 4,600.90 | 9,201.81 |
| 152 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-11 (2.40m x 2.10m) | und | 3.00 | 4,819.99 | 14,459.98 |
| 153 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-12 (1.20m x 2.10m) | und | 4.00 | 3,105.76 | 12,423.04 |
| 154 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-13 (1.50m x 2.60m) | und | 1.00 | 4,162.72 | 4,162.72 |
| 155 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-14 (1.80m x 2.60m) | und | 2.00 | 4,162.72 | 8,325.44 |
| 156 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-15 (2.00m x 2.60m) | und | 1.00 | 4,381.81 | 4,381.81 |
| 157 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-16 (1.80m x 2.60m) | und | 1.00 | 4,162.72 | 4,162.72 |
| 158 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-17 (1.80m x 2.10m) | und | 1.00 | 6,400.32 | 6,400.32 |
| 159 | SUMINISTRO DE PUERTA PF-18 (2.40m x 2.60m) | und | 2.00 | 6,400.32 | 12,800.64 |
| 160 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-01 (1.60m x 2.60m) | und | 2.00 | 2,500.00 | 4,999.99 |
| 161 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-02 (1.80m x 2.60m) | und | 7.00 | 2,800.00 | 19,599.99 |
| 162 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-03 (1.80m x 2.60m) | und | 1.00 | 2,800.00 | 2,800.00 |
| 163 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-04 (2.76m x 2.60m) | und | 1.00 | 3,600.00 | 3,600.00 |
| 164 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-05 (3.40m x 2.60m) | und | 1.00 | 4,100.00 | 4,100.00 |
| 165 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-05 (3.83m x 2.60m) | und | 1.00 | 4,800.00 | 4,800.00 |
| 166 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-07 (6.20m x 2.60m) | und | 1.00 | 7,300.00 | 7,300.00 |
| 167 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-08 (1.00m x 1.20m) | und | 1.00 | 1,400.00 | 1,400.00 |
| 168 | SUMINISTRO DE PUERTA PM-09 (1.80m x 1.90m) | und | 1.00 | 2,300.00 | 2,300.00 |
| 169 | SUMINISTRO DE PUERTA PMT-01 (1.00m x 2.10m) | und | 1.00 | 14,750.00 | 14,750.00 |
| 170 | SUMINISTRO DE PUERTA PMT-02 (3.30m x 6.20m) | und | 1.00 | 1,593.00 | 1,593.00 |
| 171 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-01 (1.00m x 3.00m) | und | 1.00 | 2,500.00 | 2,500.00 |
| 172 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-02 (1.20m x 3.00m) | und | 1.00 | 2,800.00 | 2,800.00 |
| 173 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-03 (1.30m x 3.00m) | und | 1.00 | 3,000.00 | 3,000.00 |
| 174 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-04 (1.89m x 3.00m) | und | 1.00 | 4,100.00 | 4,100.00 |
| 175 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-05 (4.00m x 3.00m) | und | 1.00 | 6,000.01 | 6,000.01 |
| 176 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-06 (6.00m x 3.00m) | und | 1.00 | 8,500.00 | 8,500.00 |
| 177 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-07 (5.35m x 3.00m) | und | 1.00 | 7,600.00 | 7,600.00 |
| 178 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-08 (5.85m x 3.00m) | und | 1.00 | 8,600.01 | 8,600.01 |
| 179 | SUMINISTRO DE PUERTA PRR-09 (3.30m x 2.75m) | und | 1.00 | 6,000.01 | 6,000.01 |
| 180 | SUMINISTRO DE PUERTA PS-01 (1.60m x 2.10m) | und | 5.00 | 32,181.03 | 160,905.15 |
| 181 | SUMINISTRO DE PUERTA PS-02 (0.80m x 2.10m) | und | 4.00 | 21,370.89 | 85,483.54 |
| 182 | SUMINISTRO DE PUERTA PS-03 (1.20m x 2.10m) | und | 7.00 | 21,809.86 | 152,669.00 |
| 183 | SUMINISTRO DE PUERTA PS-05 (1.20m x 2.20m) | und | 8.00 | 15,216.94 | 121,735.50 |
| 184 | SUMINISTRO DE PUERTA R-01 (4.05m x 2.60m) | und | 2.00 | 4,999.99 | 9,999.98 |
| 185 | SUMINISTRO DE VENTANA METALICA DE INSPECCION EN CISTERNAS (1.50m x 0.75m) | und | 4.00 | 295.00 | 1,180.00 |
| 186 | SUMINISTRO E INSTALACION DE COBERTURA DE TECHO LIGERO | glb | 2.00 | 584.10 | 1,168.20 |
| 187 | SUMINISTRO E INSTALACION DE MUEBLE TIPO CLOSET | m2 | 16.66 | 1,199.99 | 19,991.82 |
| 188 | SUMINISTRO E INSTALACION DE PISO TECNICO ELEVADO, H = 0.50 m | m2 | 57.36 | 34,521.60 | 1,980,158.76 |
| 189 | SUMINISTRO E INSTALACION DE RAMPA TECNICA ELEVADO, H = VARIABLE | m2 | 13.05 | 7,854.02 | 102,494.97 |

| | | | | | |
|-----|---|-----|--------|------------------|---------------------|
| 190 | TAPAJUNTA DE ACERO INOXIDABLE e= 3/32", ANCHO = 0.15m PARA MUROS | m | 133.31 | 198.00 | 26,395.91 |
| 191 | TIRAS DE COBRE PARA PISO CONDUCTIVO | m | 121.61 | 13.64 | 1,658.86 |
| 192 | TRAMITE Y GESTION PARA LA CONEXION DE E.E. | glb | 1.00 | 6,490.00 | 6,490.00 |
| 193 | TRANSFERENCIA DE PACIENTES CON CAMILLA DE TRANSPORTE, INCL. VENTANA TIPO GUILLOTINA, SOPORTE DE PERFILERIA METALICA | und | 1.00 | 1,180.00 | 1,180.00 |
| 194 | TRIPLAY DE 1.20X2.40 m X 6 mm | und | 146.00 | 54.26 | 7,921.43 |
| 195 | TRIPLAY DE 1.20X2.40 m X 9 mm | und | 8.00 | 81.90 | 655.23 |
| 196 | VINILICO EN FLEXIBLE EN ROLLO HOMOGNEO E=1.25mm | m2 | 0.60 | 34.62 | 20.77 |
| 197 | VINILICO EN FLEXIBLE EN ROLLO HOMOGNEO E=1mm | m2 | 183.09 | 34.62 | 6,338.80 |
| | | | | | |
| | | | | SUB TOTAL | 3,507,725.10 |
| | | | | I.G.V. | 769,988.44 |
| | | | | TOTAL | 4,277,713.53 |


SEINCO E.I.R.L.
 SERVICIOS INTEGRALES DE CONSTRUCCION

SCARLETT K. TAPE ROMERO
 GERENTE TITULAR



COTIZACIÓN N° 1584 – 2024

Señores : GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN

RUC : 20486021692

Fecha : 10 de junio de 2024

| ITEM | DESCRIPCIÓN | CANT. | P. UNITARIO | P. TOTAL |
|------|---|-------|-------------|-----------|
| 01 | MC-01 (4.50m x 7.50m), MURO CORTINA CON CRISTAL TEMPLADO DE 8mm, PUERTAS 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 27,000.00 | 27,000.00 |
| 02 | M-01 (1.50m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,025.00 | 2,025.00 |
| 03 | M-02 (1.89m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 3,050.00 | 3,050.00 |
| 04 | M-03 (4.73m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTAS 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 8,640.00 | 8,640.00 |
| 05 | M-04 (4.25m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 7,740.00 | 7,740.00 |
| 06 | M-05 (2.37m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |
| 07 | M-06 (9.21m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTAS 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 16,740.00 | 16,740.00 |
| 08 | M-07 (6.78m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 12,240.00 | 12,240.00 |
| 09 | M-08 (4.78m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 2 | 8,640.00 | 17,279.99 |
| 10 | M-09 (6.43m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 8 | 9,750.00 | 77,999.98 |
| 11 | M-10 (5.26m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,540.00 | 9,540.00 |
| 12 | M-11 (2.61m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,680.00 | 4,680.00 |
| 13 | M-12 (2.40m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |



| | | | | |
|----|---|---|-----------|-----------|
| 14 | M-13 (3.88m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 |
| 15 | M-14 (11.69m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 16,740.00 | 16,740.00 |
| 16 | M-15 (5.87m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,539.99 | 9,539.99 |
| 17 | M-16 (13.07m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 16,740.00 | 16,740.00 |
| 18 | M-17 (5.37m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVA | 1 | 9,539.99 | 9,539.99 |
| 19 | M-18 (3.11m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 |
| 20 | M-19 (4.97m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 8,640.00 | 8,640.00 |
| 21 | SUMINISTRO DE MAMPARA M-20 (4.54m x 3.00m) | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |
| 22 | M-21 (2.80m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |
| 23 | M-22 (5.42m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,540.00 | 9,540.00 |
| 24 | M-23 (7.68m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTAS 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 12,240.00 | 12,240.00 |
| 25 | M-24 (2.69m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 2 | 4,680.00 | 9,360.00 |
| 26 | M-25 (3.00m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,680.00 | 4,680.00 |
| 27 | M-26 (3.93m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 7,740.00 | 7,740.00 |
| 28 | M-27 (3.52m x 2.80m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 |



| | | | | |
|----|---|---|-----------|-----------|
| 29 | M-28 (4.53m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 8,640.00 | 8,640.00 |
| 30 | M-29 (3.20m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 2 | 2,070.00 | 4,140.00 |
| 31 | M-30 (5.15m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,539.96 | 9,539.96 |
| 32 | M-31 (3.00m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,680.00 | 4,680.00 |
| 33 | M-32 (8.71m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 16,740.00 | 16,740.00 |
| 34 | M-33 (7.69m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 12,240.00 | 12,240.00 |
| 35 | M-34 (2.72m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |
| 36 | M-35 (7.70m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 12,240.00 | 12,240.00 |
| 37 | M-36 (2.90m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,320.00 | 4,320.00 |
| 38 | M-37 (5.04m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,540.00 | 9,540.00 |
| 39 | M-38 (1.54m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,050.00 | 2,050.00 |
| 40 | M-39 (6.30m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,750.00 | 9,750.00 |
| 41 | M-40 (3.38m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 |
| 42 | M-41 (2.80m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 4,680.00 | 4,680.00 |



| | | | | |
|----|---|-----|------------------|---------------------|
| 43 | M-42 (5.20m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 2 | 9,540.00 | 19,080.00 |
| 44 | M-43 (3.78m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 1 HOJA DE CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 2,070.00 | 2,070.00 |
| 45 | M-44 (6.43m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm, PUERTA 2 HOJAS CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 10mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 9,750.00 | 9,750.00 |
| 46 | M-45 (1.62m x 3.00m), MAMPARA DE ALUMINIO CON CRISTAL TEMPLADO FIJO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS Y LAMINAS ADHESIVAS | 1 | 3,049.96 | 3,049.96 |
| 47 | V-01 (1.00m x 2.85m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 2 | 1,874.18 | 3,748.36 |
| 48 | V-02 (1.60m x 2.85m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 35 | 3,812.18 | 133,426.30 |
| 49 | V-03 (2.70m x 2.85m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 18 | 6,402.28 | 115,241.04 |
| 50 | V-04 (0.90m x 1.80m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS "4" | 2 | 993.14 | 1,986.28 |
| 51 | V-05 (1.60m x 1.80m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 141 | 2,550.29 | 359,590.89 |
| 52 | V-06 (1.60m x 1.50m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 34 | 2,550.29 | 86,709.86 |
| 53 | V-07 (1.80m x 1.80m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 2 | 1,680.28 | 3,360.56 |
| 54 | V-08 (0.90m x 0.90m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 64 | 603.13 | 38,600.32 |
| 55 | V-09 (1.60m x 0.90m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 39 | 1,398.29 | 54,533.31 |
| 56 | V-10 (1.40m x 1.80m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-PROYECTANTE CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 6 | 2,262.28 | 13,573.68 |
| 57 | V-11 (0.90m x 1.60m), VENTANA DE ALUMINIO TIPO FIJO-GILLOTINA CON CRISTAL TEMPLADO INCOLORO DE 6mm INC. ACCESORIOS | 1 | 1,275.14 | 1,275.14 |
| 58 | VRX-01 (1.20m x 0.60m), VENTANA DE ALUMINIO CON VIDRIO EMPLOMADO FIJO 8mm | 2 | 403.14 | 806.28 |
| | | | SUB TOTAL | 1,038,888.22 |
| | | | IGV | 228,048.63 |
| | | | TOTAL | 1,266,936.85 |



PRESUPUESTO CLIMATIK N° P-2024-120-JPS

Cliente :GOBIERNO REGIONAL JUNIN RUC: : 20486021692
Atención :
Referencia : "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA "
Fecha : 27 de Junio del 2024

| ITEM | DESCRIPCION | UND | BLOQUES | | TOTAL GENERAL S/. |
|------|---|-----|-----------|-------------------|-------------------|
| | | | CANT | PARCIAL TOTAL S/. | |
| | ABRAZADERA A°G° 20mm C/ PERNO Y ARANDELA | und | 40,00 | 21,19 | 847,60 |
| | ABRAZADERA PARA CANAL STRUT DE A°G° DE 20 mm | und | 75,00 | 1,36 | 102,00 |
| | ACOPLE SPLIT 4" + 2 AMARRAS | und | 234,08 | 15,22 | 3562,70 |
| | CAJA PORTAFILTROS / EXTRACCION DE AIRE | und | 4,00 | 2,500,00 | 10000,00 |
| | CAJA PORTAFILTROS / INYECCION DE AIRE | und | 21,00 | 2,500,00 | 52500,00 |
| | CERRADURA ELECTRICA | und | 8,00 | 140,00 | 1120,00 |
| | CONTROLADOR DE PRESION DIFERENCIAL | und | 17,00 | 448,00 | 7616,00 |
| | CONTROLADOR DE TEMPERATURA PARA CAJAS VAV Y VAC | und | 10,00 | 380,00 | 3800,00 |
| | CONTROLADOR DE TEMPERATURA PARA EQUIPOS FAN COIL EXPANSION DIRECTA | und | 2,00 | 380,00 | 760,00 |
| | CONTROLADOR DE TEMPERATURA PARA EQUIPOS FAN COIL TIPO VRV | und | 24,00 | 445,00 | 10680,00 |
| | EARI-01-01 AL 03 EXTRACTOR AXIAL CON REJILLA INCORPORADA (80 CFM, 0.1°C.W. 50W-220V-1F-60Hz) | und | 3,00 | 44,56 | 133,68 |
| | EARI-02-01 EXTRACTOR AXIAL CON REJILLA INCORPORADA (120 CFM, 0.1°C.W. 50W-220V-1F-60Hz) | und | 1,00 | 44,56 | 44,56 |
| | EARI-02-02 EXTRACTOR AXIAL CON REJILLA INCORPORADA (380 CFM, 0.1°C.W. 50W-220V-1F-60Hz) | und | 1,00 | 174,53 | 174,53 |
| | EARI-03-01 AL 29 EXTRACTOR AXIAL CON REJILLA INCORPORADA (80 CFM, 0.1°C.W. 50W-220V-1F-60Hz) | und | 29,00 | 44,56 | 1292,24 |
| | FILTRO TIPO BOLSA DE 24"x24"x22" 85% EFICIENCIA MERV 13 | und | 4,00 | 107,68 | 430,72 |
| | MANOMETRO DE PRESION (PRIMERA ETAPA) | und | 10,00 | 94,00 | 940,00 |
| | MANOMETRO DE PRESION (SEGUNDA ETAPA) | und | 6,00 | 94,00 | 564,00 |
| | PRUEBAS DE HERMETICIDAD | glb | 1,00 | 3,500,00 | 3500,00 |
| | PUERTA FRIGORIFICA DE ACERO INOXIDABLE TIPO BATIENTE PARA MEDIA TEMPERATURA DE 1.0x2.0x0.1MT (AISLADO CON | und | 6,00 | 2,800,00 | 16800,00 |
| | REJILLA DE EXPULSION DE AIRE | PG2 | 5,920,00 | 1,20 | 7104,00 |
| | REJILLA DE EXTRACCION DE AIRE | PG2 | 58,857,00 | 1,35 | 79456,95 |
| | TABLERO DE FUERZA Y CONTROL (TFC) TIPO 01 | und | 11,00 | 1,200,00 | 13200,00 |
| | TABLERO DE FUERZA Y CONTROL (TFC) TIPO 02 | und | 44,00 | 1,450,00 | 63800,00 |
| | TABLERO DE FUERZA Y CONTROL (TFC) TIPO 03 | und | 25,00 | 1,650,00 | 41250,00 |
| | TABLERO DE FUERZA Y CONTROL EXTRACTOR DE MONOXIDO (TFC) TIPO 04 | und | 1,00 | 1,600,00 | 1600,00 |
| | TABLERO ELECTRICO PROVISIONAL | und | 1,00 | 297,00 | 297,00 |
| | TANQUE CONTENEDOR PARA ALMACENAMIENTO (1m3) | und | 8,00 | 690,00 | 5520,00 |
| | VAPORIZADOR DE FUEGO DIRECTO DE 40 GAL/H (INC. ACCESORIOS) | und | 1,00 | 38,500,00 | 38500,00 |
| | MANIJA AC. INOX. CERTIFICACION UL PARA CAMARA FRIGORIFICA | und | 7,00 | 115,67 | 809,69 |
| | MANIJA CILINDRICA FR. AC. INOX. CERTIFICACION UL | und | 666,00 | 170,39 | 113479,74 |
| | MANIJA CILINDRICA FR. CON BAÑO DE PLOMO, CERTIFICACION UL | und | 11,00 | 170,39 | 1874,29 |
| | MANIJA PARA BARRA DE PALANCA | und | 26,00 | 142,24 | 3698,24 |
| | MANILLON DE AC. INOXIDABLE | und | 70,00 | 50,76 | 3553,20 |
| | | | | | |
| | | | | S/. | 489011,14 |

SERA POR CUENTA DEL CLIENTE:

Generar una Orden de Compra para efectos de facturacion
Trabajos de corte de muros, resanes y otros similares,
Punto de desague cerca a cada equipo de aire comprimido
Las bases flotantes especiales, para atenuar vibraciones
Punto de fuerza electrico cerca de cada equipo de vacio y compresor de aire
Todo trabajo de obra civil, decorativo, canalistas y otros
Todo equipo e Instalacion no mencionada en esta cotizacion

NO INCLUYE EL IGV EL 18%

FORMA DE PAGO MATERIAL Y MANO DE OBRA : ADELANTO AL 60% Y SALDO CON VALORIZACION QUINCENAL

FORMA DE PAGO EQUIPOS : ADELANTO AL 60% , 40% CONTRA ENTREGA

INICIO DE TRABAJOS : DESPUES DE RECIBIDA SU ORDEN DE COMPRA

ENTREGA DE TRABAJOS : 6 A 8 SEMANAS

VALIDEZ DE OFERTA : (15) DIAS CALENDARIOS

GARANTIA POR 1 AÑO POR EQUIPAMIENTO E INSTALACION

Sin otro particular y agradecidos por su gentil solicitud, quedamos atentos a sus gratas ordenes,

Atentamente,

Ing. Alcides Soto Velasquez
Departamento de proyectos
JJ CLIMATIK EIRL
Tel.: 958573131

Huancayo, 22 de junio de 2024

COTIZACIÓN N°024-2024/CONSTRUCTURAS

GOBIERNO REGIONAL DE JUNÍN

RUC: 20486021692

PROYECTO : "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA"

Por medio del presente, y con el saludo del día, realizo la presentación de la cotización de DE ACEROS ESTRUCTURALES Y OTROS para la obra "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN" el que detallo a continuación.

| COTIZACIÓN DE ACEROS ESTRUCTURALES Y OTROS | | | | | | |
|--|---|------|----------|----------|--------|--------------|
| ÍTEM | INSUMO | U.M. | CANTIDAD | P. UNIT. | | PARCIAL |
| 01 | PRUEBAS HIDRAULICAS | | | | | |
| 01.01 | ACERO LISO EN VARILLAS DE 1/2" X 6 m | var | 0.40 | S/ | 23.72 | S/ 9.49 |
| 01.02 | ACERO LISO EN VARILLAS DE 3/4" X 6 m | var | 1.05 | S/ | 52.13 | S/ 54.74 |
| 01.03 | ALAMBRE DE PUAS | m | 40.00 | S/ | 0.31 | S/ 12.40 |
| 01.04 | ANCLAJE DE FE 3/8" | und | 1135.86 | S/ | 5.47 | S/ 6,213.15 |
| 01.05 | ANGULO DE ALUMINIO 1" x 1" x 3/16" | m | 1.89 | S/ | 49.98 | S/ 94.46 |
| 01.06 | ANGULO DE ALUMINIO 3/4" x 3/4" x 1/16", L=6m | pza | 378.81 | S/ | 14.77 | S/ 5,595.02 |
| 01.07 | ANGULO DE FIERRO NEGRO 1 3/16"x1 3/16"x3/16" | pza | 289.67 | S/ | 68.45 | S/ 19,827.91 |
| 01.08 | ANGULO DE FIERRO NEGRO DE 1"x1"x1/8"x6m | pza | 63.85 | S/ | 34.56 | S/ 2,206.66 |
| 01.09 | CERRADURA DE SOBREPONER 3 GOLPES | und | 20.00 | S/ | 84.00 | S/ 1,680.00 |
| 01.10 | CERRADURA PICO RECTO DE 15mm | und | 44.00 | S/ | 60.00 | S/ 2,640.00 |
| 01.11 | CIERRAPUERTAS COLOR ALUMINIO RF REGULACION 1-6 CERTIFICACION UL | und | 426.00 | S/ | 220.23 | S/ 93,817.98 |
| 01.12 | CIERRAPUERTAS SOBREPONER 3 VALVULAS, CERTIFICACION UL | und | 11.00 | S/ | 120.25 | S/ 1,322.75 |
| 01.13 | PLANCHA DE ACERO INOXIDABLE 1/32"x1.2x2.4m | pln | 71.45 | S/ | 252.71 | S/ 18,056.13 |
| 01.14 | PLATINA DE ALUMINIO DE 1" X 3/16" X 6 m | pza | 2.73 | S/ | 28.31 | S/ 77.29 |
| 01.15 | PLATINA DE ALUMINIO DE 1/2" X 1/8", 6 m | pza | 961.05 | S/ | 14.77 | S/ 14,194.71 |
| 01.16 | PLATINA DE ALUMINIO DE 30mm, 6 m | pza | 25.17 | S/ | 37.34 | S/ 939.85 |
| 01.17 | PLATINA DE ALUMINIO DE 5/8" X 3/16" X 6 m | pza | 11.39 | S/ | 10.26 | S/ 116.86 |
| 01.18 | PLATINA DE FIERRO 2 1/2"x1/2" x6 m | pza | 8.47 | S/ | 119.10 | S/ 1,008.78 |
| 01.19 | PLATINA DE FIERRO NEGRO DE 1 1/4"x3/16"x6 m | pza | 4.35 | S/ | 36.40 | S/ 158.34 |
| 01.20 | PLATINA DE FIERRO NEGRO DE 1"x3/16"x6 m | pza | 2069.05 | S/ | 26.99 | S/ 55,843.66 |
| 01.21 | PLATINA DE FIERRO NEGRO DE 2"x1/4"x6 m | pza | 268.35 | S/ | 25.42 | S/ 6,821.46 |
| 01.22 | PLATINA DE FIERRO NEGRO DE 4"x1/4"x6 m | pza | 46.00 | S/ | 116.40 | S/ 5,354.40 |
| 01.23 | PLATINA PERFORADA DE 1 1/2"x1/4", L=3 1/2" | pza | 26.00 | S/ | 32.45 | S/ 843.70 |
| 01.24 | PLATINA PERFORADA DE 2 1/2"x1 1/2"x1/4" | pza | 26.00 | S/ | 67.79 | S/ 1,762.54 |
| 01.25 | VARILLA ROSCADA DE 3/8" | und | 4168.00 | S/ | 5.76 | S/ 24,007.68 |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | | | | |
| | | | </ | | | |



CONSTRUCTURAS E.I.R.L. CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 9001:2015, ISO 37001:2016 con el siguiente alcance: Ejecución de obras civiles en general y obras electromecánicas, consultoría y supervisión de obras para Estudios de pre inversión y estudios definitivos a nivel de expedientes técnicos de infraestructura educativa, establecimientos de salud del primer, segundo y tercer nivel de atención, carreteras, puentes, vías urbanas, caminos vecinales, proyectos portuarios, establecimientos comerciales, entidades bancarias, sedes y locales institucionales, infraestructura recreativa, parques, alamedas, estadios, plantas industriales, almacenes, canales de irrigación y riego tecnificado, proyectos hospitalarios, defensas ribereñas, redes de distribución de agua potable y alcantarillado.

| | | | |
|--|----------------|-----------|-------------------|
| | IG.V. (18.00%) | S/ | 47,278.79 |
| | TOTAL | S/ | 309,938.74 |
| | | | |

NOTA:

El precio unitario no incluye Igv 18%

Precio a todo costo, incluye equipos y herramientas para realizar las partidas cotizadas.

Incluye 01 personal técnico para las coordinaciones correspondientes.

Se requerirá el adelanto del 25% para el inicio de actividades, estas podrán ser administradas bajo un fideicomiso.

Incluye equipo de protección personal, SCTR- Salud, SCTR-Pensión, Examen Médico Ocupacional.



CONSTRUCTURAS E.I.R.L. CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LA NORMA ISO 9001:2015, ISO 37001:2016 con el siguiente alcance: Ejecución de obras civiles en general y obras electromecánicas, consultoría y supervisión de obras para Estudios de pre inversión y estudios definitivos a nivel de expedientes técnicos de infraestructura educativa, establecimientos de salud del primer, segundo y tercer nivel de atención, carreteras, puentes, vías urbanas, caminos vecinales, proyectos portuarios, establecimientos comerciales, entidades bancarias, sedes y locales institucionales, infraestructura recreativa, parques, alamedas, estadios, plantas industriales, almacenes, canales de irrigación y riego tecnificado, proyectos hospitalarios, defensas ribereñas, redes de distribución de agua potable y alcantarillado.

Huancayo, 22 de junio de 2024

COTIZACIÓN N°023-2024/CONSTRUCTURAS

GOBIERNO REGIONAL DE JUNÍN

RUC: 20486021692

PROYECTO : "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIOS DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA"

Por medio del presente, y con el saludo del día, realizo la presentación de la cotización de COTIZACIÓN DE EXTINTORES Y EEPS DE SEGURIDAD para la obra "MEJORAMIENTO Y AMPLIACION DE LOS SERVICIO DE SALUD DEL ESTABLECIMIENTO DE SALUD CHILCA, DISTRITO DE CHILCA - PROVINCIA DE HUANCAYO - DEPARTAMENTO DE JUNIN" el que detallo a continuación.

| COTIZACIÓN DE EXTINTORES Y EEPS DE SEGURIDAD | | | | | | |
|--|--|------|----------|----------|--------|--------------|
| ÍTEM | INSUMO | U.M. | CANTIDAD | P. UNIT. | | PARCIAL |
| 01 | PRUEBAS HIDRAULICAS | | | | | |
| 01.01 | ARNES DE SEGURIDAD | hm | 75.00 | S/ | 122.88 | S/ 9,216.00 |
| 01.02 | CARTELERA Fe=1/4" | und | 260.00 | S/ | 120.00 | S/ 31,200.00 |
| 01.03 | CASCO DE SEGURIDAD SEGUN NORMA ANSI | und | 750.00 | S/ | 25.34 | S/ 19,005.00 |
| 01.04 | EQUIPO DE PRIMEROS AUXILIOS Y SOCORRO | und | 1.00 | S/ | 59.32 | S/ 59.32 |
| 01.05 | EXTINTOR DE ACETATO DE POTASIO (2.5 GL) | und | 1.00 | S/ | 216.48 | S/ 216.48 |
| 01.06 | EXTINTOR DE AGUA (6 L) | und | 22.00 | S/ | 176.29 | S/ 3,878.38 |
| 01.07 | EXTINTOR DE GAS CARBONICO (10 LB) | und | 26.00 | S/ | 179.58 | S/ 4,669.08 |
| 01.08 | EXTINTOR POLVO QUIMICO SECO PQS (ABC) (9 KG A 12 KG) | und | 14.00 | S/ | 70.52 | S/ 987.28 |
| 01.09 | EXTINTORES | und | 4.00 | S/ | 223.73 | S/ 894.92 |
| 01.10 | LENTE DE SEGURIDAD LUNA CLARA ANTIEMPAÑANTE | und | 750.00 | S/ | 4.15 | S/ 3,112.50 |
| 01.11 | LINEA DE VIDA | und | 81.00 | S/ | 135.59 | S/ 10,982.79 |
| 01.12 | TAPON AUDITIVO DE SILICONA C/CORDON Y CAJA | par | 750.00 | S/ | 1.61 | S/ 1,207.50 |
| 01.13 | TRIANGULOS | und | 8.00 | S/ | 23.73 | S/ 189.84 |
| | BOTINES DE SEGURIDAD | par | 1.00 | S/ | 38.81 | S/ 38.81 |
| | BOTIQUIN | und | 1.00 | S/ | 29.66 | S/ 29.66 |
| | | | | | | |
| COSTO DIRECTO | | | | | S/ | 85,619.09 |
| IG.V. (18.00%) | | | | | S/ | 15,411.44 |
| TOTAL | | | | | S/ | 101,030.53 |
| | | | | | | |

NOTA:

El precios unitario no incluye Igv 18%

Precio a todo costo, incluye equipos y herramientas para realizar las partidas cotizadas.

Incluye 01 personal técnico para las coordinaciones correspondientes.

Se requerirá el adelanto del 25% para el inicio de actividades, estas podrán ser administradas bajo un fideicomiso.

Incluye equipo de protección personal, SCTR- Salud, SCTR-Pensión, Examen Médico Ocupacional.



CONSTRUCTURAS E.I.R.L. CUMPLE CON LOS REQUISITOS DE LAA NORMAA ISO 9001:2015, ISO 37001:2016 con el siguiente alcance: Ejecución de obras civiles en general y obras electromecánicas, consultoría y supervisión de obras para Estudios de pre inversión y estudios definitivos a nivel de expedientes técnicos de infraestructura educativa, establecimientos de salud del primer, segundo y tercer nivel de atención, carreteras, puentes, vías urbanas, caminos vecinales, proyectos portuarios, establecimientos comerciales, entidades bancarias, sedes y locales institucionales, infraestructura recreativa, parques, alamedas, estadios, plantas industriales, almacenes, canales de irrigación y riego tecnificado, proyectos hospitalarios, defensas ribereñas, redes de distribución de agua potable y alcantarillado.



FLORENCIA INVERSIONES - Judith Flores
Valencia
RUC 10423587526
PROLONGACIÓN HUÁNUCO N°236 , HUANCAYO , HUANCAYO - JUNÍN
Central telefónica: 949555837
Email: judithfloresvalencia@gmail.com

COTIZACIÓN
COT-0000010

Ciente: GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN
RUC: 20486021692
Dirección: Jr. Loreto 351, Huancayo

Fecha de emisión: 2024-06-10

| CANT | UNIDAD | RECURSO | PRECIO S/. | DTO | TOTAL |
|----------|--------|---|---------------|---------|---------------|
| 494.7 | gal | ASFALTO RC-250 | S/ 11.81 | S/ 0.00 | S/ 5,842.17 |
| 50.0 | mll | BOLSA DESECHABLE DE 250 LITROS | S/ 43.90 | S/ 0.00 | S/ 2,195.00 |
| 250.0 | par | BOTAS DE JEBE | S/ 33.97 | S/ 0.00 | S/ 8,492.50 |
| 2.0 | und | BUZON DE SUGERENCIAS | S/ 8.23 | S/ 0.00 | S/ 16.46 |
| 10.0 | und | CABALLETES | S/ 37.20 | S/ 0.00 | S/ 372.00 |
| 1.0 | und | CAMILLA | S/ 182.20 | S/ 0.00 | S/ 182.20 |
| 50.0 | und | CARETA DE SOLDAR CON FILTRO DE VIDRIO | S/ 38.98 | S/ 0.00 | S/ 1,949.00 |
| 1.0 | und | COLLARIN | S/ 37.28 | S/ 0.00 | S/ 37.28 |
| 12.0 | und | CONOS DE SEGURIDAD | S/ 22.03 | S/ 0.00 | S/ 264.36 |
| 32.0 | und | CONTENEDOR DE RESIDUOS SOLIDOS CON TAPAS (220 LITROS) | S/ 155.93 | S/ 0.00 | S/ 4,989.76 |
| 382.0 | rll | CORDEL DE 50m | S/ 29.58 | S/ 0.00 | S/ 11,300.45 |
| 58.7 | m | CORTINA DE LONA 100% ALGODON | S/ 25.90 | S/ 0.00 | S/ 1,520.33 |
| 2,511.9 | und | DISCO DE CORTE | S/ 2.12 | S/ 0.00 | S/ 5,325.23 |
| 2,511.9 | und | DISCO DE DESBASTE | S/ 5.85 | S/ 0.00 | S/ 14,694.62 |
| 279.2 | kg | ELECTRODO E-6010 | S/ 28.00 | S/ 0.00 | S/ 7,816.48 |
| 3.0 | und | GABINETE | S/ 275.00 | S/ 0.00 | S/ 825.00 |
| 1.0 | und | GIGANTOGRAFIA | S/ 87.60 | S/ 0.00 | S/ 87.60 |
| 250.0 | par | GUANTES DE CUERO DE OBRA | S/ 5.93 | S/ 0.00 | S/ 1,482.50 |
| 75.0 | par | GUANTES DIELECTRICOS | S/ 116.53 | S/ 0.00 | S/ 8,739.75 |
| 8.0 | rll | MALLA DE SEGURIDAD H=1.00m x 50m | S/ 30.50 | S/ 0.00 | S/ 244.00 |
| 45,000.0 | und | MASCARILLAS DESECHABLES | S/ 0.38 | S/ 0.00 | S/ 17,100.00 |
| 750.0 | und | PANTALON | S/ 13.14 | S/ 0.00 | S/ 9,855.00 |
| 727.0 | und | PERNO AUTOSOPORTANTE #4X4" | S/ 9.24 | S/ 0.00 | S/ 6,717.48 |
| 10.0 | pza | PERNO DE 5/8"x10" INC. TUERCA Y ARANDELA | S/ 0.25 | S/ 0.00 | S/ 2.50 |
| 45.2 | gal | PINTURA ANTICORROSIVA EPOXICA | S/ 111.96 | S/ 0.00 | S/ 5,058.35 |
| 3,304.8 | gal | PINTURA ESMALTE SINTETICO ESTANDAR | S/ 43.71 | S/ 0.00 | S/ 144,452.81 |
| 25.2 | gal | PINTURA LATEX | S/ 30.31 | S/ 0.00 | S/ 763.81 |
| 750.0 | und | POLOS | S/ 6.61 | S/ 0.00 | S/ 4,957.50 |
| 75.0 | und | RESPIRADOR CON FILTROS PARA HUMOS METALICOS | S/ 60.00 | S/ 0.00 | S/ 4,500.00 |
| 125.0 | und | RESPIRADOR DE DOBLE VIA | S/ 38.13 | S/ 0.00 | S/ 4,766.25 |
| 1,182.1 | und | SOLDADURA CELLOCORD E-70 | S/ 19.95 | S/ 0.00 | S/ 23,582.30 |
| 465.8 | bol | SULFATO DE BARIO 40 Kg (BARITINA) | S/ 38.13 | S/ 0.00 | S/ 17,759.43 |
| 226.9 | bol | TERRAZO PREMEZCLADO (40 kg) | S/ 55.08 | S/ 0.00 | S/ 12,497.10 |
| 1,477.6 | gal | THINNER | S/ 13.22 | S/ 0.00 | S/ 19,533.74 |
| 1.1 | mll | TORNILLO #10x3/4" PUNTA BROCA DG | S/ 51.60 | S/ 0.00 | S/ 57.79 |
| 138.8 | cto | TORNILLO AUTOPERFORANTE #14x5" PUNTA BROCA C/ARANDELA | S/ 36.09 | S/ 0.00 | S/ 5,010.01 |


| | | | | | |
|---------------|-----|--|-----------|---------|---------------|
| 222.7 | cto | TORNILLO AUTOPERFORANTE #8x3/4" PUNTA FINA | S/ 2.48 | S/ 0.00 | S/ 552.30 |
| 286.0 | cto | TORNILLO AUTORROSCANTE PUNTA FINA 8x25mm | S/ 2.89 | S/ 0.00 | S/ 826.63 |
| 286.0 | cto | TORNILLO AUTORROSCANTE WAFER PUNTA FINA 6x13mm | S/ 1.48 | S/ 0.00 | S/ 423.32 |
| 4,275.5 | und | TORNILLOS 1/2" | S/ 0.49 | S/ 0.00 | S/ 2,095.00 |
| 40.0 | und | BARRA ANTIPANICO HORIZ. RF TAMPA 1 PUNTO CERTIF. UL 120MIN | S/ 168.64 | S/ 0.00 | S/ 6,745.60 |
| 12.0 | und | COLGADOR DE MULETAS | S/ 508.47 | S/ 0.00 | S/ 6,101.64 |
| 196.0 | mes | DUCHA PORTATIL | S/ 339.00 | S/ 0.00 | S/ 66,444.00 |
| 2.0 | und | FUELLE DE LONA | S/ 58.80 | S/ 0.00 | S/ 117.60 |
| 6.0 | und | PLACA DE EMPUJE | S/ 78.67 | S/ 0.00 | S/ 472.02 |
| 2,439.0 | und | PLACA TECNOPOLIMERO ANTIBACTERIAL | S/ 20.17 | S/ 0.00 | S/ 49,194.63 |
| 5.0 | und | TIRADOR EXTERIOR DE AC. INOX. | S/ 64.23 | S/ 0.00 | S/ 321.15 |
| 5.0 | und | TIRADOR INTERIOR CIRCULAR EMBUTIDO DE AC. INOX. | S/ 22.30 | S/ 0.00 | S/ 111.50 |
| OP. GRAVADAS: | | | | | S/ 486,396.14 |
| IGV | | | | | S/ 87,551.31 |
| TOTAL A PAGAR | | | | | S/ 573,947.45 |

COTIZACIÓN

| | | |
|----------------------------|--------------------|----------------------|
| SEÑORES: | RUC: | Nº COTIZACIÓN |
| GOBIERNO REGIONAL DE JUNIN | 20486021692 | 137-2024 |
| DIRECCIÓN: | REFERENCIA: | FECHA |
| CHILCA – HUANCAYO | HOSPITAL DE CHILCA | 21 DE JUNIO 2024 |

| CANTIDAD | BIEN/PRODUCTO | P. UNT | PRECIO TOTAL |
|--------------|---|--------|---------------------|
| 1.00 | AMPLIFICADOR PRINCIPAL | UND | \$ 2,889.91 |
| 1.00 | BANDEJA FO RACKEABLE 1-RU 3 PANELES DESLIZABLE | UND | \$ 77.89 |
| 1.00 | BOTONERA ON-OFF PARA EXTRACTORES E INYECTORES | UND | \$ 49.25 |
| 1.00 | CABLE LSOH-80 DE 10mm2 | M | \$ 1.46 |
| 1.00 | MODULO DE BACKUP (COPIA DE SEGURIDAD) | UND | \$ 74,182.96 |
| 1.00 | PANEL CONTROLADOR DE ACCESOS DE DOS PUERTA | UND | \$ 1,290.14 |
| 1.00 | PANEL CONTROLADOR DE ACCESOS DE UNA PUERTA | UND | \$ 1,612.67 |
| 1.00 | PATCH CORD - (1 METRO) CATEGORIA 7A | UND | \$ 20.81 |
| 1.00 | PATCH CORD - (3 METROS) CATEGORIA 7A | UND | \$ 25.89 |
| 1.00 | PATCH PANEL MODUAR DE 24 PUERTOS CATEGORIA 6A | UND | \$ 571.55 |
| 1.00 | PULSADOR DE APERTURA CERRADURA ELECTRICA | UND | \$ 8.18 |
| 1.00 | PULSADOR DE CODO DE AC. INOX. | UND | \$ 8.18 |
| 1.00 | SELECTOR ON-OFF PARA EXTRACTORES E INYECTORES | UND | \$ 39.72 |
| 1.00 | SENSOR DE MOTORIZADO | UND | \$ 460.76 |
| 1.00 | SOFTWARE DE ADMINISTRACION Y GESTION LAN | UND | \$ 25,950.17 |
| 1.00 | SUMINISTRO DE VARIADOR DE FRECUENCIA, 30 HP,380V/3pH/60Hz | UND | \$ 9,056.39 |
| 1.00 | SWITCH DE BORDE 48 PUERTOS NO POE | UND | \$ 4,192.95 |
| 1.00 | SWITCH DE CORRIENTE | UND | \$ 11,909.95 |
| 1.00 | TARJETA DE COMUNICACION BACNET | UND | \$ 508.43 |
| 1.00 | TECLADO / JOYSTICK | UND | \$ 96.76 |
| 1.00 | TELEFONO PARA CONFERENCIA | UND | \$ 358.01 |
| 1.00 | TELEVISOR LED 4K SMART 50" | UND | \$ 3,225.35 |
| 1.00 | TELEVISOR LED SMART TV DE 32" . INCLUYE RACK | UND | \$ 387.04 |
| 1.00 | TELEVISOR LED SMART TV DE 42" . INCLUYE RACK | UND | \$ 580.56 |
| 1.00 | UPS 2 KVA ON LINE | UND | \$ 1,451.41 |
| 1.00 | VARIADOR DE FRECUENCIAS PARA UMAS | UND | \$ 1,105.83 |
| TOTAL | | | \$140,062.23 |



| | | |
|-----------------------|--|---|
| MONEDA: | DOLARES AMERICANOS |  <p>JENIUS J & S RUC: 20600183444 Ing. Jefferson D. Echevarría Tovar GERENTE GENERAL</p> |
| PRECIO DE CAMBIO | 3.7134 | |
| IGV: | INCLUYE EL I.G.V. | |
| GARANTIA: | EQUIPOS 12 MESES POR DEFECTOS DE FABRICACION | |
| TRANSPORTE: | NO INCLUYE TRANSPORTE | |
| PLAZO DE ENTREGA: | 60 DIAS CALENDARIO | |
| FORMA DE PAGO: | CONTADO | |
| VALIDEZ DE LA OFERTA: | 10 DIAS CALENDARIO | |