

SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 1108

RAZON SOCIAL:	_____	RUC:	_____
DIRECCION:	_____	TELEFONO:	_____
REFERENCIA	REQUERIMIENTO N°: 597		
N° META:	8 - MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO		

Por medio de la presente sírvase cotizar los siguientes items correspondientes al cuadro de adquisiciones Nro. **2064** de fecha **07/11/2024** con precios netos (a 02 dos decimales).

ITEM	CANT	UND	DESCRIPCION	MARCA	MODELO	PU	SUBTOTAL
1	1.00	UND	PARARRAYOS IONIZANTE THOR Y BASE (KIT DE INSTALACION)				
2	6.00	UND	AISLADOR DE PORCELANA TIPO CARRETE CLASE ANSI 53-1				
3	7.00	UND	BRAZOS PARA AISLADORES				
4	34.00	METRO	CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 50 MM2				
5	125.00	METRO	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 6 X 7 Y FC 3/8				
6	3.00	UND	ANCLAJE PARA RETENIDA PARA TORRES				
7	9.00	UND	TEMPLADOR OJO GANCHO 5/8 X 9 PLG				
8	9.00	UND	AISLADOR DE PORCELANA TIPO NEUS 54 DE TRACCION				
9	18.00	UND	GRILLETE LIRA PERNO ROSCADO DE 5/8				
10	36.00	UND	GUARDACABLE PARA CABLE DE 3/8"				
11	2.00	KILOGRAMO	ALAMBRE DE AMARRE DE N°18,GALVANIZADO				
12	8.00	UND	CONECTOR ANDERSON DE COBRE 3/4				
13	4.00	UND	VARILLA DE COBRE PARA TIERRA DE 3/4X240CM				
14	8.00	UND	CEMENTO CONDUCTIVO 25KG				
15	8.00	UND	BENTONITA 30KG				
16	6.00	UND	SAL INDUSTRIAL 50 KG				
17	23.00	METRO	CONDUCTOR CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 16 MM2				
18	1.00	UND	TUBO ELECTRICO PVC 1 1/2 SEL CLASE 10				
19	6.00	UND	TUBO ELECTRICO PVC DE 1 SAP CASE 10				
20	1.00	UND	CURVA ELECTRICA PVC 1 1/2 SEL CLASE 10				
21	1.00	UND	CAJA PARA PUESTA A TIERRA DE CONCRETO 40 CM X 40 CM X 30 CM				
22	4.00	UND	GEL DE RESISTENCIA PARA PUESTA A TIERRA				
23	4.00	UND	BALDE PVC DE REGISTRO				
24	37.00	UND	GRAMPAS PARA CABLE DE 3/8				

ADQUISICIONES

COTIZADOR

FIRMA Y SELLO DEL PROVEEDOR



Version del Sistema: Willaq 2020
 Usuario del Sistema:
 Impreso por:
 Elaborado por: JON WILFREDO QQUENTA
 HASH: 00000024951ff6f5d11c85745a112e7c1768ec7651f3



GLOSA :
ADQUISICION DE MATERIALES E INSUMOS PARA LA INSTALACION DE PARARRAYOS Y POZO A TIERRA, SEGUN CARTA N°140-2024 DE REFERENCIA AL (CONTRATO N°1400-222-2024-COPESCO-DE).

Sírvase completar los siguientes campos :

LUGAR DE ENTREGA

DIRECCIÓN DE ENTREGA

FECHA DE COTIZACIÓN _____ / ____ / ____

TIEMPO DE VÁLIDEZ DE LA OFERTA _____

PLAZO DE ENTREGA DIAS CALENDARIO _____

TIEMPO DE GARANTÍA COMERCIAL _____

PROVEEDOR DEDICADO AL OBJETO DE LA CONTRATACIÓN SI () NO ()

NOTA :

- 1.- NO SE TOMARÁ EN CONSIDERACIÓN LAS COTIZACIONES QUE TENGAN BORRONES, ENMENDADURAS O CORRECCIONES.
- 2.- SÍRVASE INDICAR TODA LAS CONDICIONES REQUERIDAS.
- 3.- DE CONSIDERAR ALGUNA OBSERVACIÓN DEBERÁ DETALLARLO.
- 4.- ADJUNTO DECLARACIÓN JURADA ANEXO 14.
- 5.- EL PRECIO TOTAL DE LA OFERTA Y LOS SUBTOTALES QUE LO COMPONEN SON EXPRESADOS SOLO CON 02 DECIMALES. LOS PRECIOS UNITARIOS PUEDEN SER EXPRESADOS CON MAS DE 02 DECIMALES.

ADQUISICIONES

COTIZADOR

FIRMA Y SELLO DEL PROVEEDOR



Version del Sistema: Willaq 2020
Usuario del Sistema:
Impreso por:
Elaborado por: JON WILFREDO QQUENTA
HASH: 000000024951ff6f5d11c85745a112e7c1768ec7651f3



SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 1108

ANEXO N° 14

DECLARACIÓN JURADA DEL PROVEEDOR

Señores :

UNIDAD DE ABASTECIMIENTOS Y SERVICIOS AUXILIARES

PLAN COPESCO

Plaza Túpac Amaru S/N - Wanchaq.-

Presente.-

El que suscribe identificado con DNI N° y RUC N° N° Tel.Cel **DECLARO BAJO JURAMENTO**, lo siguiente:

- 1.- No haber incurrido, en actos de corrupción, así como a respetar el principio de integridad.
- 2.- No tengo impedimento para contratar con el Estado.
- 3.- No tengo impedimento por vínculo de parentesco hasta el segundo grado de consanguineidad, ni segundo grado de afinidad, con los funcionarios de la entidad o intervinientes, según lo previsto en el artículo 11° de la Ley de Contrataciones del Estado.
- 4.- Cuento y acepto con las condiciones necesarias para cumplir cabalmente con las características técnicas, requisitos y condiciones establecidas en los Términos de Referencia y/o Especificaciones Técnicas de la presente contratación.
- 5.- De ser seleccionado para la contratación, me comprometo a mantener mi oferta en sus integridad hasta el pago.
- 6.- Me someto a las sanciones contenidas en la Ley de Contrataciones del Estado, Ley 30225 y su Reglamento, así como la Ley de Procedimiento Administrativo General, Ley N° 27444, cuando corresponde.
- 7.- En caso de incumplimiento injustificado, acepto de manera supletoria; la aplicación de penalidad de acuerdo a la fórmula establecida en el artículo 162° del reglamento de la Ley de Contrataciones del Estado, aprobado mediante D.S N° 344-2018-EF., y de acuerdo a la Directiva interna de compras menores o iguales a 8 UIT.
- 8.- De ser seleccionado para efectuar la presente contratación, autorizo al Plan COPESCO a efectos de que me pueda notificar al correo electrónico o a mi domicilio sito en
- 9.- No ser propietario, socio, representante legal, gerente general o tener cualquier vínculo con otra empresa que cotiza por el mismo objeto de termino de referencia al que me presento.

FIRMA Y SELLO DEL PROVEEDOR

EESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES EN GENERAL
REQUERIMIENTO N° 597

DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN
FINALIDAD PÚBLICA

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ver documento adjunto

ITEM	DESCRIPCION / CARACTERISTICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	PARARRAYOS IONIZANTE THOR Y BASE (KIT DE INSTALACION)	UND	1.00
2	AISLADOR DE PORCELANA TIPO CARRETE CLASE ANSI 53-1	UND	6.00
3	BRAZOS PARA AISLADORES	UND	7.00
4	CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 50 MM2	METRO	34.00
5	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 6 X 7 Y FC 3/8	METRO	125.00
6	ANCLAJE PARA RETENIDA PARA TORRES	UND	3.00
7	TEMPLADOR OJO GANCHO 5/8 X 9 PLG	UND	9.00
8	AISLADOR DE PORCELANA TIPO NEUS 54 DE TRACCION	UND	9.00
9	GRILLETE LIRA PERNO ROSCADO DE 5/8	UND	18.00
10	GUARDACABLE PARA CABLE DE 3/8"	UND	36.00
11	ALAMBRE DE AMARRE DE N°18,GALVANIZADO	KILOGRAMO	2.00
12	CONECTOR ANDERSON DE COBRE 3/4	UND	8.00
13	VARILLA DE COBRE PARA TIERRA DE 3/4X240CM	UND	4.00
14	CEMENTO CONDUCTIVO 25KG	UND	8.00
15	BENTONITA 30KG	UND	8.00
16	SAL INDUSTRIAL 50 KG	UND	6.00
17	CONDUCTOR CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 16 MM2	METRO	23.00
18	TUBO ELECTRICO PVC 1 1/2 SEL CLASE 10	UND	1.00
19	TUBO ELECTRICO PVC DE 1 SAP CASE 10	UND	6.00
20	CURVA ELECTRICA PVC 1 1/2 SEL CLASE 10	UND	1.00
21	CAJA PARA PUESTA A TIERRA DE CONCRETO 40 CM X 40 CM X 30 CM	UND	1.00
22	GEL DE RESISTENCIA PARA PUESTA A TIERRA	UND	4.00
23	BALDE PVC DE REGISTRO	UND	4.00
24	GRAMPAS PARA CABLE DE 3/8	UND	37.00

LUGAR

PLAZO

CONFORMIDAD

FORMA DE PAGO

CONDICIONES DE PAGO

RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

PENALIDAD

OTROS TERMINOS SEGÚN CORRESPONDA

ADQUISICION DE MATERIALES E INSUMOS PARA LA INSTALACION DE PARARRAYOS Y POZO A TIERRA, SEGUN CARTA N°140-2024 DE REFERENCIA AL (CONTRATO N°1400-222-2024-COPESCO-DE).



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".



ESPECIFICACIONES TECNICAS

AREA USUARIA	"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO"
DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN	ADQUISICION DE MATERIALES PARA INSTALACION DE UN PARARRAYO IONIZANTE 80 M DE PROTECCION".

1. FINALIDAD PÚBLICA.

Proporcionar adecuadas condiciones de transitabilidad vehicular, para la articulación y acceso a los lugares turísticos y actividades comerciales, aledaños a la carretera Zurite-Huarocondo, mediante la construcción de la obra: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTER URBANA EN LA VIA VECINAL CU 902 – TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO". para lo cual es necesario contar con la adquisición de materiales específicos para instalación de un pararrayo ionizante para protección de 80 metros de radio, de tal manera que se garantice la seguridad y comodidad del personal técnico y obrero durante la ejecución de obra.

2. ANTECEDENTES.

Con el objetivo de brindar mejores condiciones de vida, El Plan COPESCO, viene ejecutando la construcción de la carretera Zurite-Huarocondo, en ese sentido, con la finalidad de cumplir con la programación de obras, se requiere contratar lo bienes necesarios, de acuerdo a las partidas programadas para el presente ejercicio presupuestal.

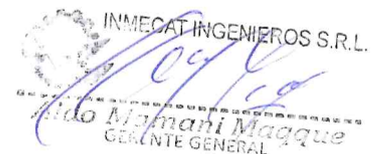
3. OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN.

Contar con los recursos necesarios para el resguardo de la maquinaria y personal, contando con adecuadas instalaciones en campamento, siendo necesario para esto, realizar un pararrayo ionizante para protección de 80 metros de radio, como parte fundamental en el proceso constructivo de la obra: "MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTER URBANA EN LA VIA VECINAL CU 902 – TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO". De tal manera que se logre el avance esperado.

4. CARACTERÍSTICAS Y CONDICIONES DE LOS BIENES A CONTRATAR.

4.1. DESCRIPCIÓN Y CANTIDAD DE LOS BIENES A CONTRATAR

ITEM	DESCRIPCION	CANT.	UNIDAD
1	PARARRAYOS IONIZANTE THOR Y BASE (KIT DE INSTALACION)	1	UND.
2	AISLADOR DE PORCELANA TIPO CARRETE CLASE ANSI 53-1	6	UND.
3	BRAZOS PARA AISLADORES	7	UND.





"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".

Plan
COPECO

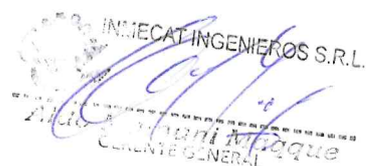
ESPECIFICACIONES TECNICAS

4	CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 50 MM2	34	METROS
5	CABLE DE ACERO GALVANIZADO 6X7 Y FC 3/8	125	METROS
6	ANCLAJE PARA RETENIDA PARA TORRES	3	UND.
7	TEMPLADOR OJO GANCHO 5/8 X9PLG	9	UND.
8	AISLADOR DE PORCELANA TIPO NUEB 54 DE TRACCION	9	UND.
9	GRILLETE LIRA PERNO ROSCADO DE 5/8	18	UND.
10	GRAMPAS PARA CABLE DE 3/8	37	UND.
11	GUARDACABLE PARA CALBLE DE 3/8	36	UND.
12	ALAMBRE DE AMARRE DE N° 18 GALVANIZADO	2	KILOS
13	CONECTOR ANDERSON DE COBRE 3/4	8	UND.
14	VARILLA DE COBRE PARA TIERRA DE 3/4X240CM	4	UND.
15	CEMENTO CONDUCTIVO 25KG	8	UND.
16	BENTONITA 30KG	8	UND.
17	SAL INDUSTRIAL 50 KG	6	UND.
18	CONDUCTOR CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 16 MM2	23	METROS
19	TUBO ELECTRICO PVC 1 1/2 SEL CLASE 10	1	UND.
20	TUBO ELECTRICO PVC DE 1 SAP CLASE 10	6	UND.
21	CURVA ELECTRICA PVC 1 1/2 SEL CLASE 10	1	UND.
22	CAJA PARA PUESTA A TIERRA DE CONCRETO 40CMX40CMX30CM	1	UND.
23	GEL DE RESISTENCIA PARA PUESTA A TIERRA	4	UND.
24	BALDE PVC DE REGISTRO	4	UND.

4.2. ESPECIFICACIONES TÉCNICAS DE LOS BIENES A CONTRATAR.

A continuación, se indican las especificaciones técnicas, de todos los bienes requeridos, aclarando que todas las imágenes adjuntas son referenciales.

01	<p>PARARRAYOS IONIZANTE THOR Y BASE (KIT DE INSTALACION)</p> <ul style="list-style-type: none"> • Conector mixto en acero inoxidable. • Calidad: 316 con dispositivo de cebado • Nucleo: alta impedancia • Resistencia: UV y soporte de altas temperaturas • Pararrayo: PDC THOR 	
----	--	--

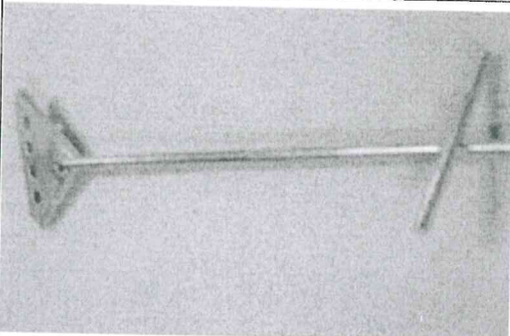




"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".

Plan
COPECO

ESPECIFICACIONES TECNICAS

02	 AISLADOR DE PORCELANA TIPO CARRETE <ul style="list-style-type: none">• <i>Número de modelo: ANSI 53-2</i>• <i>Material: Porcelana</i>• <i>Solicitud: Alto voltaje</i>	
03	 BRAZOS PARA AISLADORES <ul style="list-style-type: none">• <i>Brazo: soporte para tubo ansi 53-1</i>• <i>Material: galv caliente</i>	
04	 CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 50 MM2 <ul style="list-style-type: none">• <i>Material: cobre temple blando</i>• <i>Sección del conductor: 50mm2</i>• <i>Numero de alambre: 19</i>• <i>Diámetro del alambre: 1.77mm</i>• <i>Amperaje en el aire a 30°C: 277ª</i>	
05	 CABLE DE ACERO GALVANIZADO 6X7 Y FC 3/8 <ul style="list-style-type: none">• <i>Diámetro: 3/8"</i>• <i>Largo: 125 metro</i>• <i>Acabado: electro galvanizado</i>• <i>Flexible y resistente</i>• <i>Certificado SGS: G13/T89181996</i>	
06	 ANCLAJE PARA RETENIDA PARA TORRES <ul style="list-style-type: none">• <i>Un anclaje para torre es un elemento metálico que es utilizado para instalar los vientos de la torre, los anclajes pueden ser solo de fierro liso y también de plancha con o sin grilletes</i>	





"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".



ESPECIFICACIONES TECNICAS

07	<p>TEMPLADOR OJO GANCHO 5/8 X9PLG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Medida: 5/8"x9" • Modelo: G-225 • Normativa: TUV/GS - IQ NET - ASME - CNAS - ISO9001 	
08	<p>AISLADOR DE PORCELANA TIPO NUES DE TRACCIÓN</p> <ul style="list-style-type: none"> • AISLADOR TIPO: PIN 56-2 • MATERIAL DE FABRICACIÓN: Porcelana con superficie exterior vidriada. • NORMAS DE FABRICACIÓN: ANSI C 29.1, ANSI C 29.6 c • APLICACIONES: Utilizado en estructuras de distribución la cual tiene como función alojar y sostener al conductor en redes de 13.2kv, 22.9 kv y 36 k 	
09	<p>GRILLETE LIRA PERNO ROSCADO DE 5/8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Capacidad De Carga: 3.1/4"T • Medida: 5/8" 	
10	<p>GRAMPAS PARA CABLE DE 3/8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Material: FORJADO • Medida: 3/8" • Modelo: G-450 • Normativa: TUV/GS - IQ NET - ASME - CNAS - ISO9001 • Peso: 0.22KG 	
11	<p>GUARDACABLE PARA CALBLE DE 3/8</p> <ul style="list-style-type: none"> • Guardacable de acero forjado, templado, revenido, el guardacable en su totalidad es galvanizado para resistir la acción corrosiva y oxidante. para cable de acero, Mayor protección contra el desgaste y la deformación del ojo del cable. 	





"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".

Plan
CPESOC

ESPECIFICACIONES TECNICAS

12	<p>ALAMBRE DE AMARRE DE N° 18 GALVANIZADO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Sub Tipo de Producto: Galvanizado • Material: Acero Galvanizado • Peso Del Producto: 0.10 kg • Uso: Aplicaciones. Industrial: Gaviones, cables, entre otros. Agrícola: Cercos lisos, huertos, entre otros. Construcción: Amarre de Varillas, construcción civil, encofrados, cubiertas, cercas, armado de techo. 	
13	<p>CONECTOR ANDERSON DE COBRE 3/4</p> <ul style="list-style-type: none"> • Modelo: ¾ • Tipo de Producto: Conector • Material: Cobre • Color: Oro • Compuesto por 100% cobre. 	
14	<p>VARILLA DE COBRE PARA TIERRA DE 3/4X240CM</p> <ul style="list-style-type: none"> • Altura Del Producto • 240 cm • Modelo: 3/4 • Tipo de Producto: Varilla • Material: Cobre • Color: Oro • Observaciones <p>Electrodo conformado de 2.40m y es 100% cobre.</p>	
15	<p>CEMENTO CONDUCTIVO 25KG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Producto: Cemento • Sub Tipo de Producto: Conductivo • Material: Cemento • Color: Gris <p>Peso Del Producto: 25 kg</p>	
16	<p>BENTONITA 30 KG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Producto: Bentonita • Material: Arcilla <p>Peso Del Producto: 30 kg</p>	
17	<p>SAL INDUSTRIAL 50 KG</p> <ul style="list-style-type: none"> • Saco de sal 50kg, uso para pozo a tierra • Pureza 99,5% • Humedad 1,00 % • Sulfatos 3500 ppm máximo • Magnesio 1000 ppm máximo • Calcio 1000 ppm máximo 	

PLAN CPESOC
Eduardo
Mamani
Supervisor
DE OBRAS
TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA
TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE

PLAN CPESOC
Ing. Sup.
Fernando
Supervisor
DE OBRAS
TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA
TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE

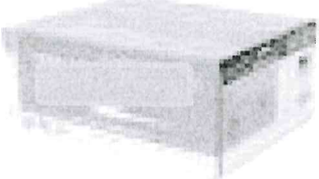
INMECAT INGENIEROS S.R.L.
Mamani Maque
GERENTE GENERAL



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO”.

Plan
COPESCO

ESPECIFICACIONES TECNICAS

18	CONDUCTOR CABLE TIERRA DESNUDO DE COBRE DE 16 MM2 <ul style="list-style-type: none">Conductor: cobre desnudo temple blando, clase 2.Presentación: cables en rollos y carretes de madera.Aplicaciones: cable desnudo para puesta a tierraNumero de hilos: 7Resistencia al Amperaje: 141A	
19	TUBO ELECTRICO PVC 1 1/2 SEL CLASE 10 <ul style="list-style-type: none">Modelo: 935491Material: PVCCumple con la norma: lcontec 979 y NTC 2050.Tipo: liviano	
20	TUBO ELECTRICO PVC DE 1 SAP CLASE 10 <ul style="list-style-type: none">Referencia De Fabricante: SAP100TCertificación: NTP 399-006Longitud: 3mMedidas: 1"Tipo De Material: PVC	
21	CURVA ELECTRICA PVC 1 1/2 SEL CLASE 10 <ul style="list-style-type: none">Categoría: Tubos eléctricosModelo: Sel 1 1/2"Tipo de Producto: CurvaMaterial: PVC	
22	CAJA PARA PUESTA A TIERRA DE CONCRETO 40CMX40CMX30CM <ul style="list-style-type: none">Modelo: P/puesto a TierraTipo de Producto: CajaMaterial: ConcretoAltura Del Producto: 30 cmAncho Del Producto: 40 cmProfundidad Del Producto: 40 cm	
23	GEL DE RESISTENCIA PARA PUESTA A TIERRA <p>Gel para pozo a tierra: compuesto de naturaleza compleja que se forma al mezclarse las soluciones acuosas de sus 2 componentes en el terreno. En un pozo a tierra con Thorgel se incrementará el área de contacto del conductor o cable de cobre, además de evitar su corrosión..</p>	



INMECAT INGENIEROS S.R.L.
Aldo Mamani Maqqe
GERENTE GENERAL



“MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO”.



ESPECIFICACIONES TECNICAS

24	<p>BALDE PVC DE REGISTRO</p> <ul style="list-style-type: none"> • Tipo de Producto: Caja • Sub Tipo de Producto: Registro • Material: Polipropileno Color: Verde 	
----	---	---

Los bienes no deberán tener cortes, rajaduras, deformaciones u otros, caso contrario, los bienes no serán aceptados; ya que el contratista deberá garantizar la calidad de los mismos y seguridad en el transporte.

5. REQUISITOS DEL PROVEEDOR

- Persona natural o jurídica.
- Contar con registro nacional de proveedores – Bienes.
- No estar impedidos o inhabilitados para contratar con el estado.
- Contar con RUC activo y habido.
- Dedicarse al objeto de la convocatoria.

6. LUGAR Y PLAZO DE LA PRESTACIÓN DEL SERVICIO

6.1. LUGAR DE ENTREGA

La entrega del bien será en el almacén de la obra: “MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTER URBANA EN LA VIA VECINAL CU 902 – TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO”. Ubicado en Complejo Deportivo Erapata del distrito de Zurite, provincia de Anta.

El horario de entrega de los bienes será de 07:00 a 12:00 hrs y de 13:00 a 16:30 hrs de lunes a viernes, el sábado de 07:00 a 12:00 hrs, la Entidad, no está obligada a recibir bienes en horarios no programados.

6.2. PLAZO DE ENTREGA

El plazo máximo de entrega será de cinco (05) días calendarios, computados a partir del día siguiente de la notificación de la orden de compra.

Y en caso la adquisición sea a través de los catálogos electrónicos de Acuerdos Marco, el plazo se contabiliza a partir del día siguiente hábil del registro de estado ACEPTADA C/ ENTREGA PENDIENTE en la orden de compra electrónica.

7. CONFORMIDAD DE LA PRESTACIÓN

La recepción será por el responsable de Almacén de obra y la conformidad será otorgada por el Residente de obra, con el visto bueno del Supervisor de obra.

8. FORMA Y CONDICIONES DE PAGO

El pago se efectuará de forma ÚNICA, una vez entregado la totalidad de los bienes requeridos, previa conformidad.

[Handwritten signature]
 PLAN COPESCO
 Ing. Eduardo
 Responsable Almacén
 HUAROCONDO Y ZURITE
 DE LA PROVINCIA DE ANTA
 DEPARTAMENTO DE CUSCO

PLAN COPESCO
 Ing. Slip
 Fernando Hildebrando
 SUPERVISOR
 DE OBRA (a)

INMECAT INGENIEROS S.R.L.
[Handwritten signature]
 Aldo Mamani Maqque
 GERENTE GENERAL



"MEJORAMIENTO DEL SERVICIO DE TRANSITABILIDAD VIAL INTERURBANA, EN LA VÍA VECINAL CU 902 - TRAMO CCPPS HUAROCONDO Y ZURITE, EN LOS DISTRITOS DE HUAROCONDO Y ZURITE DE LA PROVINCIA DE ANTA - DEPARTAMENTO DE CUSCO".



ESPECIFICACIONES TECNICAS

Los documentos que presentará el contratista para el pago son:

- Guía de remisión
- Emitir comprobante de pago previa conformidad del Área Usuaría
- Carta de Código de cuenta Interbancaria (CCI)

NOTA: Dicha documentación se debe presentar a la entrega de los bienes requeridos.

9. PENALIDAD

Si EL CONTRATISTA incurre en retraso injustificado en la entrega de los bienes, El Plan COPESCO le aplicará en todos los casos, una penalidad de acuerdo a lo establecido en la directiva N°002-2022-Plan COPESCO y para la adquisición mediante catálogos electrónicos la penalidad es de acuerdo al artículo N°161 y N°162 de la ley de contrataciones.

10. RESPONSABILIDAD POR VICIOS OCULTOS

La responsabilidad del contratista por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos de los bienes ofertados ser de un (1) año contado a partir de la conformidad.

