

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 1139**

RAZON SOCIAL:	_____	RUC:	_____
DIRECCION:	_____	TELEFONO:	_____
REFERENCIA	REQUERIMIENTO N°: 608		
N° META:	1 - AMPLIACIÓN Y MEJORAMIENTO DEL SISTEMA DE LA GESTIÓN INTEGRAL DE LOS RESIDUOS SÓLIDOS MULTIDISTRITAL - CALCA - CUSCO		

Por medio de la presente sírvase cotizar los siguientes items correspondientes al cuadro de adquisiciones Nro. 2162 de fecha 12/11/2024 con precios netos (a 02 dos decimales).

ITEM	CANT	UND	DESCRIPCION	MARCA	MODELO	PU	SUBTOTAL
1	11.00	CAJA	THOR GEL DE 5KG				
2	1.00	BOLSA	CINTILLO DE PLASTICO COLOR NEGRO (100X2.5 MM)				
3	2.00	JGO	DESTORNILLADORES AISLADOS 1000 V				
4	2.00	JGO	ALICATES AISLADOS 1000 V				
5	7.00	UNIDAD	REFLECTOR LED CON PANEL SOLAR PARA EXTERIORES DE 40W				
6	5.00	UNIDAD	TAPAS CIEGAS CIRCULARES DE 3/4" PVC				
7	5.00	UND	TAPAS CIEGAS RECTANGULARES DE PVC				
8	4.00	UNIDAD	TERMOMAGNETICO DE 32 AMP MONOFASICO				
9	3.00	UNIDAD	INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2PX25 AMP				
10	1.00	UNIDAD	MEGOMETRO PROBADOR AISLAMIENTO UNI-T 5000 V - 1000 GOHM				
11	4.00	UNIDAD	PANEL MONOCRISTAL CLASE A 570W DOBLE CELDA				
12	2.00	UNIDAD	BATERIA GEL SOLAR 200AH 12V DC CICLO PROFUNDO				
13	1.00	UNIDAD	INVERSOR HIBRIDO PESADO 3000W PLUS				
14	10.00	METRO	CABLE DE INTERCONEXION 2X 10 AWG SOLAR COBRE				
15	10.00	METRO	CABLERIA COBRE 6MM SOLAR NEGRO				
16	2.00	UNIDAD	TABLERO DE DISTRIBUCION / PROTECCION PARA 8 POLOS				
17	14.00	UNIDAD	ENCHUFE IP44 32A 2P + T 250V 6H				
18	14.00	UNIDAD	TOMA AÉREA IP44 32A 2P + T 250V 6H				
19	5.00	UNIDAD	ENCHUFE PLANO 2X15A+T 125/250V NEMA 5-15P PVC AMARILLO				
20	1.00	ROLLO	CABLE VULCANIZADO TTRF-70 2X12 AWG GRIS				
21	20.00	UNIDAD	CINTA AISLANTE DE 1000				
22	3.00	UNIDAD	BENTONITA DE 30KG				
23	3.00	UNIDAD	CAJA PARA POZO A TIERRA CON TAPA DE CONCRETO 40X40CM				
24	50.00	METRO	CONDUCTOR DESNUDO DE COBRE NÚMERO 8 AWG				
25	1.00	ROLLO	ROLLO DE CABLE PARA POZO A TIERRA NÚMERO 10 AWG				
26	3.00	UNIDAD	VARILLA DE COBRE DE 3/4				

ADQUISICIONES

COTIZADOR

FIRMA Y SELLO DEL PROVEEDOR



Version del Sistema: Willaq 2020  
 Usuario del Sistema:  
 Impreso por:  
 Elaborado por: JON WILFREDO QQUENTA  
 HASH: 00000025054|92fd311023d26401f5f56ad8261480f5



ITEM	CANT	UND	DESCRIPCION	MARCA	MODELO	PU	SUBTOTAL
27	3.00	UNIDAD	CONECTOR ANDERSON DE 3/4"				
28	1.00	ROLLO	CONDUCTOR NH-80 6 MM2				
29	1.00	UNIDAD	FOCO LED DE LUZ BLANCA DE 65 W				
30	1.00	UNIDAD	CANAL RANURADO DE PVC 40X80X200 MM COLOR GRI				
31	2.00	UNIDAD	FUSIBLE DE 15 AMP. DE 1000 V DC				
32	2.00	UNIDAD	PORTA FUSIBLES DE 10X38 MM PARA 1000 V DC				
33	7.00	UNIDAD	RIEL DIN LLAVE TERMICA TROPICALIZADO 2 M				
34	3.00	BOLSA	CEMENTO CONDUCTIVO PARA PUESTA TIERRA X25KG				

GLOSA :

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: 00000025054|92fd311023d26401f5f56ad8261480f5



**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 1139**

**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° 608**

DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN  
FINALIDAD PÚBLICA

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ver documento adjunto

ITEM	DESCRIPCION / CARACTERISTICAS	UNIDAD DE MEDIDA	CANTIDAD
1	THOR GEL DE 5KG	CAJA	11.00
2	CINTILLO DE PLASTICO COLOR NEGRO (100X2.5 MM)	BOLSA	1.00
3	DESTORNILLADORES AISLADOS 1000 V	JGO	2.00
4	ALICATES AISLADOS 1000 V	JGO	2.00
5	REFLECTOR LED CON PANEL SOLAR PARA EXTERIORES DE 40W	UNIDAD	7.00
6	TAPAS CIEGAS CIRCULARES DE 3/4" PVC	UNIDAD	5.00
7	TAPAS CIEGAS RECTANGULARES DE PVC	UND	5.00
8	TERMOMAGNETICO DE 32 AMP MONOFASICO	UNIDAD	4.00
9	INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2PX25 AMP	UNIDAD	3.00
10	MEGOMETRO PROBADOR AISLAMIENTO UNI-T 5000 V - 1000 GOHM	UNIDAD	1.00
11	PANEL MONOCRISTAL CLASE A 570W DOBLE CELDA	UNIDAD	4.00
12	BATERIA GEL SOLAR 200AH 12V DC CICLO PROFUNDO	UNIDAD	2.00
13	INVERSOR HIBRIDO PESADO 3000W PLUS	UNIDAD	1.00
14	CABLE DE INTERCONEXION 2X 10 AWG SOLAR COBRE	METRO	10.00
15	CABLERIA COBRE 6MM SOLAR NEGRO	METRO	10.00
16	TABLERO DE DISTRIBUCION / PROTECCION PARA 8 POLOS	UNIDAD	2.00
17	ENCHUFE IP44 32A 2P + T 250V 6H	UNIDAD	14.00
18	TOMA AÉREA IP44 32A 2P + T 250V 6H	UNIDAD	14.00
19	ENCHUFE PLANO 2X15A+T 125/250V NEMA 5-15P PVC AMARILLO	UNIDAD	5.00
20	CABLE VULCANIZADO TTRF-70 2X12 AWG GRIS	ROLLO	1.00
21	CINTA AISLANTE DE 1000	UNIDAD	20.00
22	BENTONITA DE 30KG	UNIDAD	3.00
23	CAJA PARA POZO A TIERRA CON TAPA DE CONCRETO 40X40CM	UNIDAD	3.00
24	CONDUCTOR DESNUDO DE COBRE NÚMERO 8 AWG	METRO	50.00
25	ROLLO DE CABLE PARA POZO A TIERRA NÚMERO 10 AWG	ROLLO	1.00
26	VARILLA DE COBRE DE 3/4	UNIDAD	3.00
27	CONECTOR ANDERSON DE 3/4"	UNIDAD	3.00
28	CONDUCTOR NH-80 6 MM2	ROLLO	1.00
29	FOCO LED DE LUZ BLANCA DE 65 W	UNIDAD	1.00
30	CANAL RANURADO DE PVC 40X80X200 MM COLOR GRI	UNIDAD	1.00
31	FUSIBLE DE 15 AMP. DE 1000 V DC	UNIDAD	2.00
32	PORTA FUSIBLES DE 10X38 MM PARA 1000 V DC	UNIDAD	2.00
33	RIEL DIN LLAVE TERMICA TROPICALIZADO 2 M	UNIDAD	7.00
34	Cemento conductivo para puesta tierra x25kg	BOLSA	3.00

LUGAR

PLAZO

CONFORMIDAD

FORMA DE PAGO

CONDICIONES DE PAGO

RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

PENALIDAD

**ESPECIFICACIONES TECNICAS**

Área Usuaría	Ampliación y Mejoramiento del Sistema de la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en los distritos de Calca, Lamay, Coya, Pisac, San Salvador y Taray, de la provincia de Calca, región Cusco.
Denominación de la Contratación	<b>ADQUISICIÓN DE ACCESORIOS PARA INSTALACIONES ELECTRICAS</b>

**1. FINALIDAD PÚBLICA.**

El requerimiento tiene por finalidad la Adquisición de Accesorios para su uso en trabajos de instalaciones eléctricas, en tal sentido es de necesidad continuar con la ejecución física del mismo, para lo cual se hace requerimiento de estos accesorios, para la obra: “Ampliación y Mejoramiento del Sistema de la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en los distritos de Calca, Lamay, Coya, Pisac, San Salvador y Taray, de la provincia de Calca, región Cusco”.

**2. OBJETIVO DE LA CONTRATACION.**

Adquisición de accesorios para instalaciones eléctricas para la obra: “Ampliación y Mejoramiento del Sistema de la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en los distritos de Calca, Lamay, Coya, Pisac, San Salvador y Taray, de la provincia de Calca, región Cusco”.

**3. ANTECEDENTES DE LA CONTRATACIÓN:**

Para continuar con la obra este año 2024, se requiere de estos accesorios para las instalaciones eléctricas. Esta nueva adquisición será muy importante para culminar con los trabajos correspondientes a la parte eléctrica de la obra “Ampliación y Mejoramiento del Sistema de la Gestión Integral de los Residuos Sólidos en los distritos de Calca, Lamay, Coya, Pisac, San Salvador y Taray, de la provincia de Calca, región Cusco”.

**4. CARACTERISTICAS TECNICAS DEL BIEN**

ITEM	DESCRIPCION	UNIDAD DE MEDIDA	CANT	IMAGEN REFERENCIAL
1	THOR GEL DE 5KG	CAJA	11.00	
2	CINTILLO DE PLASTICO COLOR NEGRO (100X2.5 MM)	BOLSA	1.00	



PLAN COPESCO  
Arg. Catherine  
Mujica Espinoza  
C.A.P. 13123  
SUPERVISOR  
MEJORAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS CALCA

3	DESTONILLADORES AISLADOS 1000 V	JGO	2.00	
4	ALICATES AISLADOS 1000 V	JGO	2.00	
5	REFLECTOR LED CON PANEL SOLAR PARA EXTERIORES DE 40W	UND	7.00	
6	TAPAS CIEGAS CIRCULARES DE PVC	UND	5.00	
7	TAPAS CIEGAS RECTANGULARES DE PVC	UND	5.00	
8	TERMOMAGNETICO DE 32 AMP MONOFASICO	UND	4.00	

*[Handwritten signature]*

**PLAN COPECO**  
Arq. Catherine  
Mujica Espinoza  
CNP 16123  
SUPERVISOR  
MEJORAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS CASCA

9	INTERRUPTOR DIFERENCIAL 2PX25 AMP	UND	3.00	
10	MEGOMETRO PROBADOR AISLAMIENTO UNI-T 5000 V - 1000 GOHM	UND	1.00	
11	PANEL MONOCRISTAL CLASE A 570W DOBLE CELDA	UND	4.00	
12	BATERIA GEL SOLAR 200AH 12V DC CICLO PROFUNDO	UND	2.00	
13	INVERSOR HIBRIDO PESADO 3000W PLUS	UND	1.00	
14	CABLE DE INTERCONEXION 2X 10 AWG SOLAR COBRE	METROS	10.00	
15	CABLERIA COBRE 6MM SOLAR NEGRO	METROS	10.00	

PLAN CPESCO  
Arq Catherine  
Mujica Esquinza  
CAR 15122  
SUPERVISOR  
MEJORAMIENTO DE RESIDUOS SOLIDOS CALCA

16	TABLERO DE DISTRIBUCION / PROTECCION PARA 8 POLOS (SOLO TABLERO SIN ACCESORIOS)	UND	2.00	
17	ENCHUFE IP44 32A 2P + T 250V 6H	UND	14.00	
18	TOMA AÉREA IP44 32A 2P + T 250V 6H	UND	14.00	
19	ENCHUFE PLANO 2X15A+T 125/250V NEMA 5-15P PVC AMARILLO	UND	5.00	
20	CABLE VULCANIZADO TTRF-70 2X12 AWG GRIS (100 METROS)	ROLLO	1.00	
21	CINTA AISLANTE DE 1000	UND	20.00	

PLAN COPESCO  
Ing. Braulio Roberto  
Palomino Prudencia  
CAP 2024  
RESIDENTE DE  
OBRA

PLAN COPESCO  
Arq. Catherine  
Mujica Espinoza  
CAP 15123  
SUPERVISOR

22	BENTONITA DE 30KG	BOLSA	3.00	
23	CAJA PARA POZO A TIERRA CON TAPA DE CONCRETO 40X40CM	UND	3.00	
24	CONDUCTOR DESNUDO DE COBRE NÚMERO 8 AWG	METRO	50.00	
25	ROLLO DE CABLE PARA POZO A TIERRA NÚMERO 10 AWG – ROLLO POR 100 METROS.	ROLLO	1.00	
26	VARILLA DE COBRE DE 3/4	UNA	3.00	
27	CONECTOR ANDERSON DE 3/4"	UND	3.00	
28	CONDUCTOR NH-80 6 MM2 ROLLO POR 100 METROS.	ROLLO	1.00	

PLAN CPESCO  
Arq Catherine  
Mujica Espinoza  
C.A.P. 13-123  
SUPERVISOR  
MEJORAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS CALCA

29	FOCO LED DE LUZ BALBUENA DE 65 W	UND	1.00	
30	CANAL RANURADO DE PVC 40X80X200 MM COLOR GRI	UND	1.00	
31	FUSIBLE DE 15 AMP. DE 1000 V DC	UND	2.00	
32	PORTA FUSIBLES DE 10X38 MM PARA 1000 V DC	UND	2.00	
33	RIEL DIN LLAVE TERMICA TROPICALIZADO 2 M	UND	7.00	
34	Cemento conductivo para puesta tierra x25kg	BOLSA	3.00	

## 5.- LUGAR Y PLAZO DE ENTREGA

### 5.1 LUGAR

Los bienes se entregarán en el almacén de la obra ubicado en la Comunidad Campesina de Yanahuaylla (a 15 km. desde la ciudad de Calca).

PLAN OPESCO  
Arq Catherine  
Mujica Espinoza  
CAP 15123  
SUPERVISOR  
MEJORAMIENTO DE RESIDUOS SÓLIDOS CALCA



## 5.2 PLAZO

El plazo de entrega de los bienes será a los **03 días calendarios** computados a partir del día siguiente de notificada la orden de compra.

## 6. RECEPCIÓN Y CONFORMIDAD.

La recepción será otorgada por el Almacenero de la Obra, y la conformidad será otorgada por el Residente y el Supervisor del Proyecto.

## 7. FORMA DE PAGO

La Entidad realizará el pago de la contraprestación pactada a favor del contratista en un **UNICO PAGO**.

Para efectos del pago de las contraprestaciones ejecutadas por el contratista, la Entidad debe contar con la siguiente documentación:

- Recepción de almacén de obra.
- Informe de conformidad por los responsables del proyecto (Residente e Inspector de Obra) emitiendo la conformidad de la prestación efectuada
- Comprobante de pago.
- Guía de remisión electrónica.

## 8. PENALIDADES

Se aplicará la penalidad dispuesta en la Directiva N.º 002 – 2022 – PC CUSCO/GGR.

## 9. REPOSICIÓN DE BIENES DEFECTUOSOS

En caso de detectarse defectos en el bien, el contratista deberá reemplazarlo en plazo de cinco (05) días calendarios como máximo, para efectuar la reposición del bien, computados a partir del día siguiente de notificado el hecho.

## 10. RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

El plazo máximo y responsabilidad del contratista por la calidad ofrecida y por los vicios ocultos de los bienes ofertados será de 1 año contado a partir de la conformidad otorgada.

