

**SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 422**

|               |                                |           |       |
|---------------|--------------------------------|-----------|-------|
| RAZON SOCIAL: | _____                          | RUC:      | _____ |
| DIRECCION:    | _____                          | TELEFONO: | _____ |
| REFERENCIA    | REQUERIMIENTO N°: 216          |           |       |
| N° META:      | 19 - ESTUDIOS DE PRE-INVERSIÓN |           |       |

Por medio de la presente sírvase cotizar los siguientes items correspondientes al cuadro de adquisiciones Nro. 480 de fecha 18/04/2024 con precios netos (a 02 dos decimales).

| ITEM | CANT | UND    | DESCRIPCION                         | MARCA | MODELO | PU | SUBTOTAL |
|------|------|--------|-------------------------------------|-------|--------|----|----------|
| 1    | 1.00 | UNIDAD | VEHICULO AEREO NO TRIPULADO - DRONE |       |        |    |          |

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: JIMMY PEREZ  
 HASH: 00000023375je8330dafae6be1aec3ae4c74a04d72ef



SOLICITUD DE COTIZACIÓN N° 422

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

**ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA CONTRATACIÓN DE BIENES EN GENERAL**  
**REQUERIMIENTO N° 216**

DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN  
FINALIDAD PÚBLICA

OBJETO DE LA CONTRATACIÓN  
CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ver documento adjunto

| ITEM | DESCRIPCION / CARACTERISTICAS       | UNIDAD DE MEDIDA | CANTIDAD |
|------|-------------------------------------|------------------|----------|
| 1    | VEHICULO AEREO NO TRIPULADO - DRONE | UNIDAD           | 1.00     |

LUGAR

PLAZO

CONFORMIDAD

FORMA DE PAGO

CONDICIONES DE PAGO

RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA

PENALIDAD



GOBIERNO REGIONAL  
DE CUSCO

Plan  
**COPESCO**

Unidad de Planeamiento,  
Presupuesto y  
Modernización

Coordinación de  
Estudios de Pre  
Inversión

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”

“Cusco Capital Histórica del Perú”

**“ESPECIFICACIONES TÉCNICAS PARA LA ADQUISICION DE BIENES”**

|                                 |  |
|---------------------------------|--|
| ÁREA USUARIA                    | COORDINACION DE ESTUDIOS DE PRE INVERSION          |
| DENOMINACIÓN DE LA CONTRATACIÓN | ADQUISICIÓN DE VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) |

| 1    | <p><b>FINALIDAD PÚBLICA</b><br/>Adquirir VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) para uso de ingeniería de los profesionales de la Coordinación de Estudios de Pre Inversión del Plan COPESCO, esto permitirá desarrollar las actividades de manera óptima con la finalidad de alcanzar los objetivos y metas trazadas de nuestra entidad.</p>  |             |   |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
|------|---|-------------|---|------|-------------|--------|----------|---|---|-----|---|---|-----------------------------|-----|---|---|--|----------|---|--------|---|-------------|--|
| 2    | <p><b>OBJETIVO DE LA CONTRATACIÓN</b><br/>Contar con UN DRONE que permitirá realizar los levantamientos topográficos, cálculo de volúmenes y movimientos de tierras, cartografía digital, monitoreo de trabajos en tiempo real, estimación de mantenimiento de carretas, generación de fotogrametría y de esta manera acelerar los estudios que se vienen desarrollando en la coordinación de estudios de proyectos (CEPI)</p> <p><b>CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS</b><br/>El producto debe cumplir con las siguientes especificaciones:</p> <p><b>3.1. DESCRIPCIÓN Y CANTIDAD DE LOS BIENES</b></p> <table border="1"> <thead> <tr> <th>ÍTEM</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>UNIDAD</th> <th>CANTIDAD</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>A</td> <td>VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON MODULO GNSS RTK</td> <td>UND</td> <td>1</td> </tr> <tr> <td>B</td> <td>ESTACIÓN MÓVIL – GNSS D-RTK</td> <td>UND</td> <td>1</td> </tr> </tbody> </table> <p><b>3.2. CARACTERÍSTICAS Y ESPECIFICACIONES TÉCNICAS MÍNIMAS</b></p> <p><b>A. VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON RECEPTOR MODULO GNSS RTK – USO DE INGENIERÍA</b></p> <table border="1"> <tr> <td rowspan="3">3</td> <td rowspan="3">VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON CÁMARA</td> <td>AERONAVE</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Resistencia máxima a la velocidad del viento: 12m/s</li> <li>Altitud máxima de despegue sobre el nivel del mar: 6000 msnm</li> <li>Tiempo de vuelo : 38 a 45 min.</li> <li>Distancia máxima de vuelo: 32 km</li> <li>GNSS:<br/>GPS+Galileo+BeiDou+GLONASS</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>CÁMARA</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Píxeles efectivos: 20MP</li> <li>Sensor de 4/3 CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen: 5280x3956</li> <li>Resolución de video:               <ul style="list-style-type: none"> <li>4k: 3840x2160</li> <li>FHD: 1920x1080</li> </ul> </li> <li>Tasa de bits: 4k: 130Mbps<br/>FHD:70 Mbps</li> </ul> </td> </tr> <tr> <td>TELE CÁMARA</td> <td> <ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor de 1/2" CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen:4000x3000</li> </ul> </td> </tr> </table> |             |   | ÍTEM | DESCRIPCIÓN | UNIDAD | CANTIDAD | A | VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON MODULO GNSS RTK | UND | 1 | B | ESTACIÓN MÓVIL – GNSS D-RTK | UND | 1 | 3 | VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON CÁMARA | AERONAVE | <ul style="list-style-type: none"> <li>Resistencia máxima a la velocidad del viento: 12m/s</li> <li>Altitud máxima de despegue sobre el nivel del mar: 6000 msnm</li> <li>Tiempo de vuelo : 38 a 45 min.</li> <li>Distancia máxima de vuelo: 32 km</li> <li>GNSS:<br/>GPS+Galileo+BeiDou+GLONASS</li> </ul> | CÁMARA | <ul style="list-style-type: none"> <li>Píxeles efectivos: 20MP</li> <li>Sensor de 4/3 CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen: 5280x3956</li> <li>Resolución de video:               <ul style="list-style-type: none"> <li>4k: 3840x2160</li> <li>FHD: 1920x1080</li> </ul> </li> <li>Tasa de bits: 4k: 130Mbps<br/>FHD:70 Mbps</li> </ul> | TELE CÁMARA | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor de 1/2" CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen:4000x3000</li> </ul> |
| ÍTEM | DESCRIPCIÓN   | UNIDAD      | CANTIDAD  |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
| A    | VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON MODULO GNSS RTK   | UND         | 1   |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
| B    | ESTACIÓN MÓVIL – GNSS D-RTK   | UND         | 1   |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
| 3    | VEHÍCULO AÉREO NO TRIPULADO (DRONE) CON CÁMARA  | AERONAVE    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Resistencia máxima a la velocidad del viento: 12m/s</li> <li>Altitud máxima de despegue sobre el nivel del mar: 6000 msnm</li> <li>Tiempo de vuelo : 38 a 45 min.</li> <li>Distancia máxima de vuelo: 32 km</li> <li>GNSS:<br/>GPS+Galileo+BeiDou+GLONASS</li> </ul>                               |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
|      |   | CÁMARA      | <ul style="list-style-type: none"> <li>Píxeles efectivos: 20MP</li> <li>Sensor de 4/3 CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen: 5280x3956</li> <li>Resolución de video:               <ul style="list-style-type: none"> <li>4k: 3840x2160</li> <li>FHD: 1920x1080</li> </ul> </li> <li>Tasa de bits: 4k: 130Mbps<br/>FHD:70 Mbps</li> </ul> |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |
|      |   | TELE CÁMARA | <ul style="list-style-type: none"> <li>Sensor de 1/2" CMOS</li> <li>Tamaño máximo de imagen:4000x3000</li> </ul>  |      |             |        |          |   |   |     |   |   |                             |     |   |   |  |          |   |        |   |             |  |

PLAN COPESCO-INDSER  
Ing. Yohan  
Ricalde Torres  
CIP: 295051  
FORMULADOR  
EVALUADOR  
COORDINACIÓN DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN



GOBIERNO REGIONAL  
DE CUSCO

Plan  
**CPESCO**

Unidad de Planeamiento,  
Presupuesto y  
Modernización

Coordinación de  
Estudios de Pre  
Inversión

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”  
“Cusco Capital Histórica del Perú”

|                    |   |  |
|--------------------|---|--|
|                    |   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Resolución de video:             <ul style="list-style-type: none"> <li>4k: 3840x2160</li> <li>FHD: 1920x1080</li> </ul> </li> <li>Tasa de bits: 4k: 130Mbps<br/>FHD:70 Mbps</li> </ul> |
| <b>COMPONENTES</b> | <b>BATERÍAS</b>                             | <ul style="list-style-type: none"> <li>6 unidades</li> <li>Capacidad: 5000mAh</li> <li>Cargador y Accesorios</li> <li>Hub de carga rápida</li> </ul>   |
|                    | <b>CONTROL RC</b>                           | <ul style="list-style-type: none"> <li>Con bluetooth 5.1</li> <li>Control de pantalla táctil</li> <li>Almacenamiento de 64 GB</li> <li>Tiempo de funcionamiento: 3 horas</li> </ul>  |
|                    | <b>HÉLICES</b>                              | <ul style="list-style-type: none"> <li>03 pares de hélices</li> </ul>  |
|                    | <b>RTK</b>                                  | <ul style="list-style-type: none"> <li>Modulo RTK compatible</li> </ul>  |
| <b>ACCESORIOS</b>  | Maletín de transporte                       |  |
|                    | Adaptadores de corriente USB tipo C (100 W) |  |
|                    | Accesorio complementarios                   |  |
|                    | 1 manual de usuario                         |  |
| <b>GARANTÍA</b>    | 12 meses                                    |  |

**B. ESTACIÓN MÓVIL GNSS D-RTK**

|                   |   |
|-------------------|---|
| <b>ESTACIÓN</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>Estación móvil (receptor compatible con sistema de navegación por satélite RTK)</li> </ul> |
| <b>ACCESORIOS</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li>Cargador , baterías y accesorios incluidos</li> </ul>                                      |
| <b>TRÍPODE</b>    | <ul style="list-style-type: none"> <li>Para estación móvil compatible.</li> </ul>   |
| <b>GARANTÍA</b>   | <ul style="list-style-type: none"> <li>12 MESES</li> </ul>  |

**Nota:**

- ✓ Deberán adjuntar las características técnicas de los bienes ofertados al momento de la solicitud de cotización.

|   |  |
|---|--|
| 4 | <b>EMBALAJE Y ROTULADO</b><br>SEGÚN NECESIDAD DE PROTECCION DEL BIEN               |
| 5 | <b>REGLAMENTOS TÉCNICOS, NORMAS METROLÓGICAS Y/O SANITARIAS</b><br>NO CORRESPONBDE |
| 6 | <b>ACONDICIONAMIENTO, MONTAJE O INSTALACIÓN</b><br>No corresponde.                 |
| 7 | <b>SISTEMA DE CONTRATACIONES</b><br>Suma Alzada.                                   |
| 8 | <b>GARANTÍA COMERCIAL</b>  |

PLAN COPESCO- INVERSION  
Ing. Yohan  
Ricalde Torres  
CIP 295051  
FORMULADOR  
EVALUADOR  
DE ESTUDIOS DE PRE INVERSION



GOBIERNO REGIONAL  
DE CUSCO

Plan  
**OPESCO**

Unidad de Planeamiento,  
Presupuesto y  
Modernización

Coordinación de  
Estudios de Pre  
Inversión

“Año del Bicentenario, de la consolidación de nuestra Independencia, y de la conmemoración de las Heroicas Batallas de Junín y Ayacucho”  
“Cusco Capital Histórica del Perú”

|      | Adjuntar carta de garantía del producto   |   |           |                                  |      |      |   |
|------|---|---|-----------|----------------------------------|------|------|---|
| 9    | <b>MUESTRAS</b><br>No corresponde   |   |           |                                  |      |      |   |
| 10   | <b>PRESTACIONES ACCESORIAS</b><br>No corresponde.   |   |           |                                  |      |      |   |
|      | <b>REQUISITOS DEL PROVEEDOR Y/O PERSONAL</b><br>EL PROVEEDOR: deberá ser persona natural o jurídica y estar dentro de la actividad económica del objeto de contratación.<br><b>A la presentación de la cotización:</b> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Contar con el Registro Nacional de Proveedores – RNP.</li> <li>- Adjuntar ficha RUC, activo y habido</li> <li>- No deberá estar impedido de contratar con el estado.</li> <li>- Adjuntar DNI o Vigencia de poder</li> <li>- Adjuntar CCI vinculado al RUC.</li> </ul>                     |   |           |                                  |      |      |   |
| 12   | <b>LUGAR Y PLAZO DE EJECUCIÓN</b><br><b>LUGAR:</b> El bien de la presente convocatoria será puesto y entregado en el almacén central del plan Copesco, ubicada en Plaza Tupac Amaru s/n, del distrito de Wánchaq, provincia del Cusco, departamento de Cusco.<br><b>PLAZO:</b> El plazo de entrega del primer entregable será dentro de los 7 días calendarios, computados al día siguiente de la notificación de la orden de compra.   |   |           |                                  |      |      |   |
| 13   | <b>PRUEBAS PARA LA CONFORMIDAD DE LOS BIENES</b><br>No corresponde.   |   |           |                                  |      |      |   |
| 14   | <b>CONFORMIDAD</b><br>La conformidad será otorgada por el Coordinador de Estudios de Pre Inversión, previa verificación y visto bueno de almacén central.   |   |           |                                  |      |      |   |
| 15   | <b>FORMA Y CONDICIONES DE PAGO</b><br><b>FORMA:</b> El pago se realizará luego de efectuada la prestación, es decir una vez presentado el producto, previa presentación del comprobante de pago y conformidad del área usuaria.<br><table border="1" style="margin-left: 40px;"> <thead> <tr> <th>PAGO</th> <th>% DE PAGO</th> <th>CONDICIÓN PRINCIPAL PARA EL PAGO</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>Pago</td> <td>100%</td> <td>Conformidad del Entregable por parte de la Coordinación de estudios de inversión (CEPI)</td> </tr> </tbody> </table> | PAGO  | % DE PAGO | CONDICIÓN PRINCIPAL PARA EL PAGO | Pago | 100% | Conformidad del Entregable por parte de la Coordinación de estudios de inversión (CEPI) |
| PAGO | % DE PAGO   | CONDICIÓN PRINCIPAL PARA EL PAGO  |           |                                  |      |      |   |
| Pago | 100%  | Conformidad del Entregable por parte de la Coordinación de estudios de inversión (CEPI) |           |                                  |      |      |   |
| 16   | <b>PENALIDAD POR MORA</b><br>Penalidad por mora en la ejecución de la prestación según: directiva N° 002 - 2022 – PLAN COPESCO.   |   |           |                                  |      |      |   |
| 17   | <b>OTRAS PENALIDADES</b><br>No corresponde  |   |           |                                  |      |      |   |
| 18   | <b>RESPONSABILIDAD DEL CONTRATISTA</b><br>El contratista es responsable por los vicios ocultos de los bienes entregados por el plazo de un (1) año, contados a partir de la conformidad otorgada por la entidad.  |   |           |                                  |      |      |   |
| 19   | <b>ANEXOS</b><br>No corresponde   |   |           |                                  |      |      |   |

  
 Ing. Yohan  
 Ricardo Torres  
 CEP 295051  
 FORMULADOR  
 Y  
 EVALUADOR  
 DE ESTUDIOS DE PRE INVERSIÓN  
 PLAN COPESCO - INDI