



## CUERPO DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO

### AVISO DE CONTRATACIÓN PÚBLICA PREVISTA

El Cuerpo de Ingenieros del Ejército con la finalidad de dar cumplimiento a lo establecido en el "ACUERDO COMERCIAL ENTRE LA UNIÓN EUROPEA Y SUS ESTADOS MIEMBROS, POR UNA PARTE Y COLOMBIA, PERÚ Y ECUADOR POR OTRA", así como la guía práctica para la aplicación del mismo, solicita al Servicio Nacional de Contratación Pública, la publicación en el Portal Institucional el presente "Aviso de Contratación Pública Prevista".

#### 1. Datos de la Entidad Contratante

<b>Nombre de la entidad:</b>	CUERPO DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO
<b>RUC:</b>	1768007040001
<b>Dirección:</b>	País: Ecuador Provincia: Pichincha Ciudad: Quito Dirección: Av. Rodrigo de Chávez Oe4-19 y Jacinto Collahuazo
<b>Contacto:</b>	Nombre: Coronel C.S.M. Enrique Abel Morales Moncayo Cargo: Jefe Técnico Email: <a href="mailto:eamorales@cee.gob.ec">eamorales@cee.gob.ec</a> <a href="mailto:compraspublicascee@gmail.com">compraspublicascee@gmail.com</a>
<b>Teléfono:</b>	(+593) 3809800

#### 2. Descripción del Proceso de Contratación

<b>Objeto del Proceso:</b>	SUMINISTRO E INSTALACIÓN DE PILOTINES, MUROS ANCLADOS Y MUROS DE GAVIONES EN VARIOS TRAMOS DE LA VÍA E10 Y E20, PARA EL PROYECTO DE REHABILITACIÓN VIAL EN LA PROVINCIA DE ESMERALDAS, PERTENECIENTE AL GMT MONTÚFAR
<b>Código del Proceso:</b>	COTO-CEE-2023-001
<b>Presupuesto Referencial Total (Sin Iva):</b>	USD. 648,759.98
<b>Tipo de Contratación:</b>	COTIZACIÓN DE OBRA

<b>Código CPC (nivel 9):</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Ítem</th> <th>CPC</th> <th colspan="3">Descripción CPC</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>1</td> <td>532900011</td> <td colspan="3">OTRAS OBRAS DE INGENIERIA CIVIL.</td> </tr> </tbody> </table>					Ítem	CPC	Descripción CPC			1	532900011	OTRAS OBRAS DE INGENIERIA CIVIL.																																																										
	Ítem	CPC	Descripción CPC																																																																				
1	532900011	OTRAS OBRAS DE INGENIERIA CIVIL.																																																																					
<b>Cantidad de los bienes y/o servicios objeto de la contratación:</b>	<table border="1"> <thead> <tr> <th>ITEM</th> <th>DESCRIPCIÓN</th> <th>UNIDAD</th> <th>CANTIDAD</th> <th>PRECIO UNITARIO</th> <th>PRECIO TOTAL</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td></td> <td colspan="5"><b>RED ESTATAL VIAL E20</b></td> </tr> <tr> <td>1</td> <td>PILOTINES 15 CM X 12</td> <td>M</td> <td>1,560.00</td> <td>215.09</td> <td>335,540.40</td> </tr> <tr> <td>2</td> <td>GAVIONES</td> <td>M3</td> <td>5,972.00</td> <td>12.81</td> <td>76,501.32</td> </tr> <tr> <td></td> <td colspan="5"><b>RED ESTATAL VIAL E10</b></td> </tr> <tr> <td>3</td> <td>GAVIONES</td> <td>M3</td> <td>782.00</td> <td>12.81</td> <td>10,017.42</td> </tr> <tr> <td>4</td> <td>ANCLAJES 15 CM X 20 M VARILLA=20 MM</td> <td>U</td> <td>124.00</td> <td>1,472.19</td> <td>182,551.56</td> </tr> <tr> <td>5</td> <td>Dado de hormigón armado de apoyo, 0,6 m x 0,6 m x 0.15 m</td> <td>U</td> <td>124.00</td> <td>71.47</td> <td>8,862.28</td> </tr> <tr> <td>6</td> <td>ACERO DE REFUERZO DE MALLA DE ALAMBRE 15 CM X 15 CM X 6 MM FY=4200 KG/CM2</td> <td>M2</td> <td>700.00</td> <td>5.72</td> <td>4,004.00</td> </tr> <tr> <td>7</td> <td>HORMIGÓN PROYECTADO 280 KG/CM2</td> <td>m2</td> <td>700.00</td> <td>44.69</td> <td>31,283.00</td> </tr> <tr> <td></td> <td></td> <td></td> <td></td> <td><b>Total \$</b></td> <td><b>648,759.98</b></td> </tr> </tbody> </table> <p>Valor: USD. 648,759.98 (seiscientos cuarenta y ocho mil setecientos cincuenta y nueve 9800 /100 Dólares Americanos) más IVA.</p>					ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL		<b>RED ESTATAL VIAL E20</b>					1	PILOTINES 15 CM X 12	M	1,560.00	215.09	335,540.40	2	GAVIONES	M3	5,972.00	12.81	76,501.32		<b>RED ESTATAL VIAL E10</b>					3	GAVIONES	M3	782.00	12.81	10,017.42	4	ANCLAJES 15 CM X 20 M VARILLA=20 MM	U	124.00	1,472.19	182,551.56	5	Dado de hormigón armado de apoyo, 0,6 m x 0,6 m x 0.15 m	U	124.00	71.47	8,862.28	6	ACERO DE REFUERZO DE MALLA DE ALAMBRE 15 CM X 15 CM X 6 MM FY=4200 KG/CM2	M2	700.00	5.72	4,004.00	7	HORMIGÓN PROYECTADO 280 KG/CM2	m2	700.00	44.69	31,283.00					<b>Total \$</b>	<b>648,759.98</b>
ITEM	DESCRIPCIÓN	UNIDAD	CANTIDAD	PRECIO UNITARIO	PRECIO TOTAL																																																																		
	<b>RED ESTATAL VIAL E20</b>																																																																						
1	PILOTINES 15 CM X 12	M	1,560.00	215.09	335,540.40																																																																		
2	GAVIONES	M3	5,972.00	12.81	76,501.32																																																																		
	<b>RED ESTATAL VIAL E10</b>																																																																						
3	GAVIONES	M3	782.00	12.81	10,017.42																																																																		
4	ANCLAJES 15 CM X 20 M VARILLA=20 MM	U	124.00	1,472.19	182,551.56																																																																		
5	Dado de hormigón armado de apoyo, 0,6 m x 0,6 m x 0.15 m	U	124.00	71.47	8,862.28																																																																		
6	ACERO DE REFUERZO DE MALLA DE ALAMBRE 15 CM X 15 CM X 6 MM FY=4200 KG/CM2	M2	700.00	5.72	4,004.00																																																																		
7	HORMIGÓN PROYECTADO 280 KG/CM2	m2	700.00	44.69	31,283.00																																																																		
				<b>Total \$</b>	<b>648,759.98</b>																																																																		

### 3. Formas y Condiciones de Pago

<b>Formas y condiciones de pago:</b>	<p>El pago se realizará de la siguiente manera:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>El pago se realizará de la siguiente manera: 50% del monto del contrato en calidad de anticipo, el valor restante del 50% se cancelará mediante la presentación de planillas mensuales de liquidación de consumo legalizado, una vez realizado el trámite de revisión y pedido de factura por parte del área de Control Previo del Departamento Financiero, a la misma se deberá adjuntar un detalle de los combustibles entregados a entera satisfacción del Cuerpo de Ingenieros del Ejército.</li> <li>La amortización del anticipo (50%) entregado se descontará en las planillas mensuales de avance de obra conforme lo establecido al Art. 265.1 del RGLOSNC</li> </ul>
<b>Plazo o periodo de entrega:</b>	120 días plazo, se dará cumplimiento a lo establecido en el Art 288, numeral 3, del RGLOSNC, Reglas de inicio de la ejecución contractual.
<b>Presentación de la oferta:</b>	Únicamente a través del portal de compras públicas, según art. 74 RGLOSCP, firmada electrónicamente.

<b>Descripción de las condiciones:</b>	De conformidad con lo establecido en las condiciones particulares del proceso (pliego).
<b>Fecha límite para presentación de ofertas:</b>	De conformidad con lo establecido en el cronograma del proceso (pliego).
<b>Idioma para la presentación de ofertas:</b>	Español.
<b>Condiciones para la participación:</b>	De acuerdo a lo establecido en los pliegos del procedimiento de contratación.
<b>Garantías:</b>	<p>Se establecen las siguientes garantías contempladas en la Ley</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>• Garantía de buen uso del anticipo. – De acuerdo con el Art. 75 de la LOSNCP, El adjudicatario, rendirá garantías por un monto equivalente al cien (100%) por ciento del valor del anticipo.</li> <li>• Garantía técnica. – De acuerdo con el Art. 76 de la LOSNCP, el adjudicatario entregará un documento que garantice la CALIDAD de los bienes entregados, comprometiéndose que de existir cualquier defecto o falla durante la provisión del objeto contractual, los gastos correrán a cargo del contratista, sin costo alguno para el CEE, por el lapso de 12 meses contados a partir de la firma del acta de entrega-recepción única.</li> <li>• Garantía de fiel cumplimiento. – De acuerdo al Art. 74 de la LOSNCP, el adjudicatario, rendirá garantías por un monto equivalente al cinco (5%) por ciento del valor del contrato.</li> </ul>

Por lo antes expuesto, solicito se proceda con la publicación del presente aviso con el fin de poner en conocimiento a todos los oferentes interesados en participar de la Unión Europea y sus Estados Miembros.

Dado y firmado en la ciudad de Quito, al 15 de agosto del 2023.

-----  
Juan Xavier Riofrio Játiva  
Coronel E.M.C.  
COMANDANTE DEL  
CUERPO DE INGENIEROS DEL EJÉRCITO