

**SOLICITUD DE OFERTAS DE BIENES  
ADQUISICIÓN DE PUENTES PROVISIONALES**

**NRO. DE LA REFERENCIA DE LA SDO EC-MTOP-420677-GO-RFB**

**CIRCULAR DE ENMIENDA A LA SOLICITUD DE OFERTAS No. 1  
19-AGOSTO-2024**

**A – EN LA SECCIÓN II. DATOS DE LA LICITACIÓN (DDL), NUMERAL IAL 22.1 RESPECTO A LA PRESENTACIÓN DE LAS OFERTAS:**

DONDE DICE:

Para fines de **presentación de la Oferta**, la dirección del Comprador es  
Atención: Subsecretaría de la Infraestructura del Transporte, Subsecretario Ingeniero Eduardo Alexis Bonilla Castro  
Dirección: Avenida Juan León Mera N26-220 y Avenida Orellana  
Piso/oficina: Piso 17, Ministerio de Transporte y Obras Públicas.  
Ciudad: Quito  
Código postal: 170522  
País: Ecuador  
Teléfono: +593-2 397 4600  
Dirección de correo electrónico: [direccionconservacion@mtop.gob.ec](mailto:direccionconservacion@mtop.gob.ec)  
Página web: <https://www.obraspublicas.gob.ec/licitacion-de-obras-mtop/>  
Fecha: 28 de agosto del 2024  
Hora: 10h30am  
Los Licitantes no tendrán la opción de presentar sus Ofertas electrónicamente.

DEBE DECIR:

Para fines de **presentación de la Oferta**, la dirección del Comprador es  
Atención: Subsecretaría de la Infraestructura del Transporte, Subsecretario Ingeniero Eduardo Alexis Bonilla Castro  
Dirección: Avenida Juan León Mera N26-220 y Avenida Orellana  
Piso/oficina: Piso 17, Ministerio de Transporte y Obras Públicas.  
Ciudad: Quito  
Código postal: 170522  
País: Ecuador  
Teléfono: +593-2 397 4600  
Dirección de correo electrónico: [direccionconservacion@mtop.gob.ec](mailto:direccionconservacion@mtop.gob.ec)  
Página web: <https://www.obraspublicas.gob.ec/licitacion-de-obras-mtop/>  
Fecha: 11 de septiembre del 2024  
Hora: 10h30am  
Los Licitantes no tendrán la opción de presentar sus Ofertas electrónicamente.

**B – EN LA SECCIÓN II. DATOS DE LA LICITACIÓN (DDL), NUMERAL IAL 25.1 RESPECTO A LA APERTURA DE LAS OFERTAS:**

DONDE DICE:

La apertura de las Ofertas tendrá lugar en:  
Dirección: Avenida Juan León Mera N26-220 y Avenida Orellana, Piso/oficina: Auditorio, Ministerio de Transporte y Obras Públicas  
Ciudad: Quito  
País: Ecuador  
Fecha: 28 de agosto del 2024  
Hora: 10h30 am

DEBE DECIR:

La apertura de las Ofertas tendrá lugar en:  
Dirección: Avenida Juan León Mera N26-220 y Avenida Orellana, Piso/oficina: Auditorio,  
Ministerio de Transporte y Obras Públicas  
Ciudad: Quito  
País: Ecuador  
Fecha: 11 de septiembre del 2024  
Hora: 10h30 am

**C – EN LA SECCIÓN II. DATOS DE LA LICITACIÓN (DDL), NUMERAL IAL 18.1 RESPECTO AL PERIODO DE VALIDEZ DE LAS OFERTAS:**

DONDE DICE:

La Oferta deberá ser válida hasta: 29 de octubre del 2024

DEBE DECIR:

La Oferta deberá ser válida hasta: 13 de noviembre del 2024

**D – EN LA SECCIÓN II. DATOS DE LA LICITACIÓN (DDL), NUMERAL IAL 32.1 RESPECTO A LA CONVERSIÓN A UNA SOLA MONEDA:**

DONDE DICE:

La moneda que se utilizará a fin de evaluar y comparar las Ofertas para convertir en una sola moneda, al tipo de cambio vendedor, todos los precios de las Ofertas expresados en diversas monedas son: Dólares de los Estados Unidos de América.

La fuente del tipo de cambio será: Banco Central del Ecuador <https://www.bce.fin.ec/>

La fecha del tipo de cambio será: 15 de agosto del 2024

DEBE DECIR:

La moneda que se utilizará a fin de evaluar y comparar las Ofertas para convertir en una sola moneda, al tipo de cambio vendedor, todos los precios de las Ofertas expresados en diversas monedas son: Dólares de los Estados Unidos de América.

La fuente del tipo de cambio será: Banco Central del Ecuador <https://www.bce.fin.ec/>

La fecha del tipo de cambio será: 09 de septiembre del 2024

**E – EN LA SECCIÓN III. CRITERIOS DE EVALUACIÓN Y CALIFICACIÓN, LITERAL (C) EVIDENCIA DOCUMENTAL, RESPECTO AL LOTE 2:**

DONDE DICE:

- Que sean modulares tipo Bailey de un (1) solo carril de circulación (calzada), que formen un sistema común en conjunto con su equipo de lanzamiento y montaje.

DEBE DECIR:

- Que sean modulares tipo Bailey de dos (2) carriles de circulación (calzada), que formen un sistema común en conjunto con su equipo de lanzamiento y montaje.