



Al contestar cite Radicado 2024-I-420-000850 Id: 3282
Folios: 2 Fecha: 2024-03-22 16:23:42
Anexos: 1 DOCUMENTO ELECTRONICO
Remitente: GIT - DE CONTRATACION
Destinatario: SECRETARIA GENERAL

MEMORANDO

Bogotá D.C.

PARA: **ALEJANDRA MOGOLLÓN BERNAL**
SECRETARIA GENERAL

DE: **DIEGO FERNANDO ROSERO ALTAMAR**
COORDINADOR GIT CONTRATACIÓN

ASUNTO: Solicitud colocación Orden de Compra en la TVEC cuyo objeto es: "*Prestar el servicio de mantenimiento preventivo complementario y correctivo del vehículo institucional Chevrolet Tracker de placa LIS 958 de la Unidad de Planeación de Infraestructura de Transporte – UPIT*", bajo el Acuerdo Marco de Precios No. CCE-286-AMP-2020.

Cordial saludo.

En atención al informe de evaluación presentado por parte del Comité Evaluador delegado para la presente contratación según el Evento de Cotización No. 15408, se somete a su consideración y aprobación, el trámite del asunto con el fin de colocar la orden de compra al proveedor seleccionado **UNION TEMPORAL AUTOMAYOR – CENTRODIESEL – CONTINAUTOS 2021-2024**, identificado con NIT. **901.444.047-1**, de conformidad con lo previsto en el Instrumento de Agregación de Demanda No. CCE-286-AMP-2020 # Proceso: CCENEG-031-01-2020, para la adquisición de (i) Servicio de Mantenimiento Preventivo y Correctivo incluidas Autopartes y Mano de Obra; y (ii) Adquisición de Autopartes, por un valor de TRES MILLONES DE PESOS M/CTE (\$3.000.000) IVA INCLUIDO, con un plazo de ejecución hasta el 31 de diciembre del año en curso.

Se adjunta a la presente los siguientes documentos:

- Respuestas Evento de Cotización No. 15408
- Informe Comité de Evaluación Técnica
- Respuesta solicitud aclaración UNION TEMPORAL AUTOMAYOR – CENTRODIESEL – CONTINAUTOS 2021-2024

Dirección: AV Calle 26 # 57 - 83 Torre 8 Piso 16, Bogotá D.C., Colombia.

Conmutador: (+57 601) 917 2230

Página 1 de 2

Versión 3- 27/09/2023

Cordialmente,



DIEGO FERNANDO ROSERO ALTAMAR
Coordinador GIT Contratación

Elaboró: Elizabeth Pedraza García, Profesional Especializado, Secretaría General 