

# FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa		TRANSTECOL SAS	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3047389 / 3
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>				
<b>Objeto</b>				
SERVICIO DE RECOLECCIÓN, TRANSPORTE Y TRASIEGO DE LODOS, RESIDUOS LÍQUIDOS Y ACEITOSOS EN LAS GERENCIAS DE OPERACIONES DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN CASTILLA (GDT) Y CHICHIMENE (GCH) DE LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUÍA DE ECOPETROL S.A., UBICADA EN EL DEPARTAMENTO DEL META				
<b>Descripción General de Actividades</b>				
<ul style="list-style-type: none"> <li>• Recolección de lodos y residuos aceitosos de las facilidades de tratamiento, estaciones, equipos y áreas de proceso como: CPI, Fractank, depuradores, torres de enfriamiento, tanques, fosos de succión, canales de aguas, separadores API, diques de tanques, pozos y contrapozos, canecas toma-muestras, mantenimiento de barcazas, desnates de piscinas API, zonas de vertimiento, áreas operativas contaminadas, ASA, PIAR, plantas de tratamiento de lodos, demás equipos, áreas industriales y conexas de c</li> </ul>				
<b>Tiempo de Ejecución</b>				
4 meses				
<b>Fecha Estimada de Inicio</b>				
01/04/2025				
<b>Ubicación de los Trabajos</b>				
Acacias				
<b>Canales de Atención del Contratista</b>	<b>Profesional de Gestión Contractual</b>		<b>Líder Técnico</b>	
<p><b>Nombre:</b> FANNY VASQUEZ  <b>Teléfono:</b> 3157214719  <b>Correo:</b> fvasquez@transtecol.com.co  <b>Otro Canal:</b> FANNY VASQUEZ fvasquez@transtecol.com.co 3157214719</p>	Ing. Juan Carlos Mojica		GCH (Ing. Cindy Guerrero y GDT (Ing. Reinel Olarte)	

"La información acá publicada, fue suministrada por **TRANSTECOL SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

"Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TRANSTECOL SAS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros"

# FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

REQUERIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS						RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN			
Bien o Servicio	Unidad de Medida	Total	Empresa	Local	Especificaciones Técnicas / Observaciones	Empresa	NIT	Municipio Empresa	Observaciones
Camión de vacío articulado 160 Bls (Incluye equipo de medición y comunicación)	Global	6	2	4	<p><b>Plataforma:</b> N/A</p> <p><b>Requisitos Mínimos:</b> Tarjeta de propiedad del cabezote a nombre del oferente (persona natural o empresa) Satelital o GPS Tabla de aforo Prueba hidrostática</p> <p><b>Requisitos Pólizas:</b> Póliza de hidrocarburos Póliza extracontractual</p> <p><b>Requisitos Experiencias:</b> N/A</p> <p><b>Requisitos HSE:</b> Kit antiderrames Kit de herramientas Botiquín de primeros auxilios Extintores</p> <p><b>Requisitos Técnicos:</b> Chasis cabinado Tanque con capacidad mínima de 160 barriles Válvula flotador Válvulas de seguridad para implosión y explosión debidamente calibradas a 30 psi Indicador de nivel Bomba de vacío Sistema de cierre con válvula de flotación Drenajes de tanque o venteo 9 Guayas anti látigo. Válvulas de succión tipo bola. Válvulas de descarga tipo bola</p> <p><b>Criterios de Evaluación:</b> Inspección del equipo previo inicio de labores y</p>				

“La información acá publicada, fue suministrada por **TRANSTECOL SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular”.

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TRANSTECOL SAS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros”

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

					<p>selección de oferta con el fin de validar el cumplimiento de estos y a asegurar el aval de Ecopetrol</p> <p><b>Especificación Técnica:</b> Una plataforma de una sola pieza debe ser instalada en la parte trasera del vehículo Para contención primaria de líquidos en caso de fugas a través de las válvulas. Debe tener las facilidades para el acceso a la parte superior del tanque. 2 Mangueras de 3" x 6 metros 1 manguera de 4" x 6 metros 1 mangueras de 2" x 6 metro s Acoples rápidos de 4" hembra -hembra Acople rápido de 3" hembra – hembra Acople de 4" a 3" y de 3" a 2" Polo a tierra mínimo de 10 mts Llave de tubo N 36 Geomembrana</p> <p><b>Otros Requisitos:</b> Equipo de comunicaciones radio intrínsecamente seguro Medidor de atmósferas</p>				
<p>Camión de vacío articulado 160 Bls (NO Incluye equipo de medición y comunicación)</p>	Global	6	2	4	<p><b>Plataforma:</b> N/A</p> <p><b>Requisitos Mínimos:</b> Tarjeta de propiedad del cabezote a nombre del oferente (persona natural o empresa) Satelital o GPS Tabla de aforo Prueba hidrostática</p> <p><b>Requisitos Pólizas:</b> Póliza de hidrocarburos Póliza extracontractual</p> <p><b>Requisitos Experiencias:</b> N/A</p> <p><b>Requisitos HSE:</b> Kit antiderrames Kit de herramientas Botiquín de primeros auxilios Extintores</p> <p><b>Requisitos</b></p>				

"La información acá publicada, fue suministrada por **TRANSTECOL SAS** bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de su titular".

"Este documento electrónico es diligenciado totalmente por **TRANSTECOL SAS** y no hace parte de los documentos del Método de Elección, ni del contrato celebrado con Ecopetrol, ni compromete a esta última con el contratista ni con terceros"

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Técnicos: Chasis cabinado Tanque con capacidad mínima de 160 barriles Válvula flotador Válvulas de seguridad para implosión y explosión debidamente calibradas a 30 psi Indicador de nivel Bomba de vacío Sistema de cierre con válvula de flotación Drenajes de tanque o venteo 9 Guayas anti látigo. Válvulas de succión tipo bola. Válvulas de descarga tipo bola

**Criterios de Evaluación:** Inspección del equipo previo inicio de labores y selección de oferta con el fin de validar el cumplimiento de estos y a asegurar el aval de Ecopetrol

**Especificación Técnica:** Una plataforma de una sola pieza debe ser instalada en la parte trasera del vehículo Para contención primaria de líquidos en caso de fugas a través de las válvulas. Debe tener las facilidades para el acceso a la parte superior del tanque. 2 Mangueras de 3" x 6 metros 1 manguera de 4" x 6 metros 1 mangueras de 2" x 6 metros Acoples rápidos de 4" hembra -hembra Acople rápido de 3" hembra – hembra Acople de 4" a 3" y de 3" a 2" Polo a tierra mínimo de 10 mts Llave de tubo N 36 Geomembrana

**Otros Requisitos:** NO APLICA

### CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de pago

30

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

<b>Lugar de Radicación de Facturas</b>	KM 1 Vía San Isidro de Chichimene –Vereda Santa Rosa- Acacias – Meta Correo electrónico: contabilidad@transtecol.com.co
<b>Proceso de Radicación</b>	La factura debe radicarse con los siguientes soportes: • Certificación bancaria • Cedula del Representante legal • Factura electrónica o manual • RUT • Recibido o remisión del servicio
<b>Contacto para Facturación</b>	Erika Matute auxiliarcontable@transtecol.com.co– 3175169286

### ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

<b>Fecha de Recibo</b>	14/03/2025
<b>Hora Límite de Recibo de Propuestas</b>	17:00:00
<b>Entrega de Propuestas</b>	fvasquez@transtecol.com.co
<b>Contacto para Entrega de Propuestas</b>	FANNY VASQUEZ fvasquez@transtecol.com.co 315 7214719

### OBSERVACIONES

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Pueden participar en los procesos de contratación empresas formalmente constituidas y/o personas naturales que sean de la zona de influencia.

Este servicio ofertado será para ejecutarse en Acacias. Una vez recibidas las ofertas y analizadas se realizará una inspección del equipo previo inicio de labores y selección de oferta con el fin de validar el cumplimiento de estos y asegurar el aval de Ecopetrol.

Con la cotización deben adjuntar los documentos del vehículo, certificaciones y registro fotográfico.

La unidad de pago es por día efectivo de trabajo en la operación, este servicio puede requerirse por los 30 días del mes de manera consecutiva.