


FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa:	PROCESOS Y DISEÑOS ENERGÉTICOS UNA EMPRESA WOOD	
-----------------------	--	---

No. de contrato / Orden de Servicio	3007568 ODS-086
-------------------------------------	------------------------



Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto: CONSULTORÍA PARA LA ELABORACIÓN DE INGENIERÍAS CONCEPTUAL, BÁSICA Y DETALLADA DE ALTA Y MEDIA COMPLEJIDAD REQUERIDAS POR ECOPETROL, SU GRUPO EMPRESARIAL Y/O POR LAS SOCIEDADES EN LAS QUE TENGA PARTICIPACIÓN ECOPETROL.

ODS PARA EL SERVICIO DE INGENIERÍA PARA LOS PROYECTOS PERTENECIENTES A LA GERENCIA DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN APIAY (GDA) DE LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUÍA (VRO)

Descripción general de actividades:

- Estudios de Topografía, Batimetría y Fotogrametría
- Estudios de Hidrología, Hidráulica y Vertimiento
- Estudios de Detección de Enterrados
- Estudios de Geotecnia

Tiempo de ejecución:

150 días

Fecha estimada de inicio:

Agosto 5 de 2020 a Diciembre 31 de 2020

Ubicación de los trabajos:

VILLAVICENCIO- APIAY

Canales de atención del contratista

Lysseth Palomo
Jennifer.Palomo@woodplc.com

Administrador de Ecopetrol

Omaira Lucia Tobar
omaira.tobar@ecopetrol.com.co


Interventor de Ecopetrol

Milton Orlando Fierro Silva
milton.fierro@ecopetrol.com.co

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

REQUERIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS							RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN		
Código QR	Bien o Servicio	Unidad de medida	Total	Empresa	local	Especificaciones técnicas / observaciones	Empresa	NIT	Municipio al que pertenece la empresa
	Servicio de Topografía, Batimetría y Fotogrametría	Ha	111	Wood	1	<p>OBJETO Estudios de Topografía, Batimetría y Topografía</p> <p>ALCANCE Realizar los estudios técnicos y descriptivos para Levantamientos Topográficos, Batimétricos y Fotogramétricos para el vertimiento de Suria al río Guayuriba, así como también de la reposición de los trazados de los oleoductos ERA-EBA y SURIA-APIAY, con el fin de conocer el posicionamiento espacial del área a intervenir en una localización geográfica única y bien definida en un sistema de coordenadas y datum específicos y obtener una representación gráfica de la superficie terrestre, con sus formas y detalles tanto naturales como artificiales.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área de influencia: APIAY-SURIA • Tiempo de ejecución: hasta el 30 de septiembre de 2020. • <u>Fecha estimada de inicio del servicio: 5 de agosto de 2020.</u> <p>Las actividades generales, a desarrollar por EL PROVEEDOR son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recopilación y revisión de la información existente necesaria para el adecuado desarrollo de la Georreferenciación y Levantamiento Topográfico. • Capacitación en HSE de acuerdo con lo requerido por el CLIENTE. • Trámite y solicitud de permisos de trabajo, de acuerdo con los requerimientos del CLIENTE. • Ejecución completa de trabajos de campo. • Elaboración y presentación del informe final. 			

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

					<ul style="list-style-type: none"> • Asistencia técnica durante las etapas de ingeniería. <p>LOCALIZACION: La ERA (Estación de Recolección Suria) y ERA (Estación de Recolección Apiay), se ubican en el casco urbano de Villavicencio departamento del Meta, a una distancia de 1,5 km desde el centro poblado de Pompeya, a 22 km desde Apiay por la vía a Puerto Lopez y a 29 km de la ciudad de Villavicencio, las estaciones pertenecen a la Vicepresidencia Regional de Orinoquía de Ecopetrol S.A.</p> <p>REQUERIMIENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Georreferenciación. • Validación topografía. • Validación altimétrica. • Plano topográfico general de toda el área. • Memorias de cálculos realizados y carteras topográficas. • Informe final. <p>LOS INTERESADOS favor enviar su intención de participar antes del 30 de julio al correo Jennifer.Palomo@woodplc.com de vuelta correo será enviada la Especificación Técnica y los Anexos correspondientes para la realización los estudios.</p>				

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

	Servicio de Detección de Sistemas Enterrados	Ha	36.5	Wood	1	<p>OBJETO Estudios de Detección de Sistemas Enterrados</p> <p>ALCANCE Realizar el levantamiento de Sistemas Enterrados del área donde estarán los trazados de los oleoductos ERA-EBA y SURIA-APIAY, con el fin de determinar la existencia, o no, de tuberías y otras estructuras por debajo del nivel del terreno, en áreas industriales a intervenir con el fin de evitar interferencias durante el proceso constructivo.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área de influencia: APIAY-SURIA • Tiempo de ejecución: hasta el 30 de agosto de 2020. • <u>Fecha estimada de inicio del servicio: 5 de agosto de 2020.</u> <p>Las actividades generales, a desarrollar por EL PROVEEDOR son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recopilación y revisión de la información existente necesaria para el adecuado desarrollo de la Georreferenciación y Detección de Enterrados. • Capacitación en HSE de acuerdo con lo requerido por el CLIENTE. • Trámite y solicitud de permisos de trabajo, de acuerdo con los requerimientos del CLIENTE. • Ejecución de trabajos de campo. • Elaboración y presentación del informe final. • Asistencia técnica durante las etapas de ingeniería. <p>LOCALIZACION: La ERA (Estación de Recolección Suria) y ERA (Estación de Recolección Apiay), se ubican en el casco urbano de Villavicencio departamento del Meta, a una distancia de 1,5 km desde el centro poblado de Pompeya, a 22 km desde Apiay por la vía a Puerto Lopez y a 29 km de la ciudad de</p>		
---	---	----	------	------	---	--	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

	Estudios Geotécnicos Suria y Apiay	Und	3	Wood	1	<p>OBJETO Estudios Geotécnicos Estaciones y alrededores de Suria y Apiay.</p> <p>ALCANCE Realizar estudios geotécnicos y geológicos para conocer las propiedades geomecánicas del suelo donde estará ubicado los proyectos de Vertimiento al río Guayuriba, como también de la zona de reposición de los trazados de los oleoductos ERA-EBA y SURIA-APIAY, y así conocer el perfil stratigráfico y obtener las recomendaciones particulares para el diseño de las cimentaciones y demás estructuras que se proyectan a construir.</p> <ul style="list-style-type: none"> • Área de influencia: APIAY-SURIA • Tiempo de ejecución: hasta el 30 de septiembre de 2020. • <u>Fecha estimada de inicio del servicio: 5 de agosto de 2020</u> <p>Las actividades para desarrollar por el proveedor son:</p> <ul style="list-style-type: none"> • Recopilación y revisión de Información. • Capacitación en HSE • Trámites de permisos de trabajo de campo. • Ejecución completa de trabajos de campo. • Estudios de fuentes de materiales. • Elaboración y presentación de los informes preliminar y definitivo. • Asistencia técnica durante las etapas de ingeniería. <p>LOCALIZACION: La ERA (Estación de Recolección Suria) y ERA (Estación de Recolección Apiay), se ubican en el casco urbano de Villavicencio departamento del Meta, a una distancia de 1,5 km desde el centro poblado de Pompeya, a 22 km desde Apiay por la vía a Puerto Lopez y a 29 km de la ciudad de</p>		
--	------------------------------------	-----	---	------	---	---	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

					<p>Villavicencio, las estaciones pertenecen a la Vicepresidencia Regional de Orinoquía de Ecopetrol S.A.</p> <p>REQUERIMIENTOS:</p> <ul style="list-style-type: none">• Perforaciones mecánicas y manuales en suelo.• Apiques• Ensayos de Campo• Ensayos de laboratorio• Investigación de fuentes de materiales• Informes preliminar y final. <p>LOS INTERESADOS favor enviar su intención de participar antes del 30 de julio al correo Jennifer.Palomo@woodplc.com de vuelta correo será enviada la Especificación Técnica y los Anexos correspondientes para la realización los estudios.</p>			
--	--	--	--	--	--	--	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

	Servicio de Estudio Hidrológico, Hidráulica y Socavación	Und	1	Wood	1	<p>OBJETO Estudio hidrológico, hidráulico y de socavación.</p> <p>ALCANCE Realizar estudio hidrológico, hidráulico y socavación, para los proyectos de Vertimiento al río Guayuriba, como también en las áreas donde se presentan cruces de caños o ríos, durante la reposición de los trazados de los oleoductos ERA-EBA y SURIA-APIAY.</p> <ul style="list-style-type: none"> Área de influencia: APIAY-SURIA Tiempo de ejecución: hasta el 30 de agosto de 2020. <u>Fecha estimada de inicio del servicio: 5 de agosto de 2020</u> <p>Las actividades para desarrollar por el proveedor son:</p> <ul style="list-style-type: none"> Recopilación y revisión de información existente necesaria para el adecuado desarrollo del estudio Hidrológico y de Inundación. Capacitación en HSE de acuerdo con lo requerido por el CLIENTE. Trámite y solicitud de permisos de trabajo, de acuerdo con los requerimientos del CLIENTE. Ejecución de trabajos de campo. Elaboración y presentación del informe final. Elaboración y presentación de planos y esquemas para el control de inundaciones y manejo de aguas superficiales. Asistencia técnica durante las etapas de ingeniería. <p>LOCALIZACION: La ERA (Estación de Recolección Suria) y ERA (Estación de Recolección Apiay), se ubican en el casco urbano de Villavicencio departamento del Meta, a una distancia de 1,5 km desde el centro poblado de Pompeya, a 22 km desde Apiay por</p>			
---	--	-----	---	------	---	--	--	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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 CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de pago	Facturación mensual antes del 18 de cada mes, pago a 45 días
Lugar de radicación de facturas	Carrera 11ª No. 96-51 piso 3 Edificio Oficity Bogotá
Proceso de radicación	Facturas con detalle entregas parciales y finales de informes de los estudios, copia de pago parafiscales personal de campo y oficina.
Contacto para facturación	Margarita Castillo (recepcion.bacata@woodplc.com)

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de recibo	Julio 30 de 2020 (Carta de intención de participar)
Hora límite de recibo de propuestas	5:00 PM
Entrega de propuestas	Las ofertas deben ser enviadas mediante correo electrónico a la dirección Jennifer.Palomo@woodplc.com
Contacto para entrega de propuestas	Lysseth Palomo

OBSERVACIONES

Con la intención de participación, el proponente deberá enviar la siguiente información:

1. Carta de intención
2. Certificado de Cámara de Comercio
3. Copia Cedula de ciudadanía representante legal.
4. RUT
5. Experiencia en actividades similares realizadas en para el sector de O&G.

“La información acá publicada, fue suministrada por Wood 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 Wood, 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”