

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la
Empresa:



No. de contrato /
Orden de Servicio

ABE3014816
ODS3037018

Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

SERVICIOS ESPECIALIZADOS EN OPERACIÓN DE SUBSUELO PARA POZOS PETROLEROS DE ECOPETROL S.A. WELL TESTING
FACILIDADES - TANQUES DE ALMACENAMIENTO DE 500 BARRILES

Descripción general de actividades:

Pruebas Iniciales, Extensas y de Producción
Medición Multifásica
Actividades Metalmecánicas
Actividades de Soldadura

Tiempo de ejecución:

28 de enero de 2021 a 26 de enero de 2023

Fecha estimada de inicio:

05 de octubre de 2022

Ubicación de los trabajos:

Locación Nueva Esperanza – Guamal – Meta

Canales de atención del contratista:

rse@lupatech.com.co
<https://lupatech.com.co/index.php/atencion-ciudadano/>

Administrador de Ecopetrol

ALVARO ANTOLINEZ PASTRANA
alvaro.antolinez@ecopetrol.com.co

Interventor de Ecopetrol

JUAN CARLOS PACHECO MUÑOZ
juanca.pacheco@ecopetrol.com.co

“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 1/16

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 Especializado de Soldadura y Metalmecánica	UN	1	1	1	<p>CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA:</p> <ul style="list-style-type: none"> - Enviar propuesta comercial (Cotización) completa y en los tiempos establecidos. - Requisitos mínimos legales: Empresa legalmente constituida y habilitada. - Pólizas de RCE y RCC. - Póliza Cumplimiento. - Póliza estabilidad de la Obra. - Póliza Maquinaria y equipos. - Sistema de gestión integral certificaciones normas ISO, OSHAS y RUC. - Certificados de experiencia para ejecución de obras metalmecánicas y tareas de soldadura para equipos petroleros. - Se realizará auditoria laboral para validar cumplimiento de las obligaciones salariales del contratista. - Se realizará auditoria a procesos de fabricación y a certificaciones de personal y equipos que aplique. 			

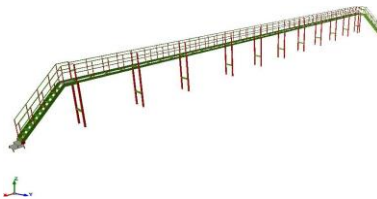
“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF SAS bajo su absoluta y exclusiva responsabilidad, autonomía y con su expreso consentimiento, para uso y fines únicos de esta plataforma, por lo que queda prohibida su reproducción total o parcial sin el consentimiento previo y expreso de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

“Este documento electrónico es diligenciado totalmente por LUPATECH OF 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” 2/16

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

tren de once (11) tanque de almacenamiento de crudo con sus pasamanos y los marcos H y dos (2) escaleras de acceso, que cumplan con toda la normatividad técnica y de trabajo en alturas aplicable.

- Las especificaciones son las siguientes: Once (11) pasarelas de 4.5 metros de longitud cada sección y de 1.0 metro de ancho. Doce (12) marcos en H para soporte de las pasarelas de 3.10 metros de altura fija y 0.20 metros en base graduables con tornillo. Dos (2) escaleras de acceso al tren de tanques, cada una de las cuales irá ubicada en un extremo de las pasarelas, las cuales deben contar con sus barandas y deben cumplir con lo establecido en la resolución para trabajo en alturas. Se adjuntan imágenes de referencia.



“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 6/16

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS



- Las pasarelas y escaleras deben ser fabricadas en el taller del proveedor y deben ser movilizadas por el proveedor e instaladas en sitio. Lupatech dispondrá de un equipo de izaje en Nueva Esperanza, para realizar la instalación de las pasarelas de cada tanque y las escaleras. En la locación del proveedor, deberá contar con sus equipos o sistemas de izaje para la fabricación y cargue de las pasarelas, las escaleras y demás accesorios. Adicionalmente, el proveedor deberá incluir en su propuesta el transporte de los elementos fabricados hasta la locación Nueva Esperanza.
 - La fecha prevista para iniciar la instalación de las pasarelas y las escaleras corresponde al 18 de octubre. Esta fecha puede ser modificada acorde a la ejecución de las demás actividades inherentes al proyecto.
2. La segunda actividad por contratar es el conexionado de dos (2) tanques de fuel oil de 500 Bbl en la facilidad Nueva Esperanza. El

“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 7/16

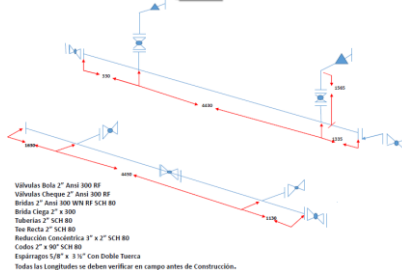
FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

						<p>conexionado comprende las líneas de entrada y salida de combustible, de 2" Schedule 80, tal y como se relacionan en el isométrico preliminar adjunto, el cual, deberá ser validado y ajustado en sitio por parte del proveedor seleccionado para realiza la entrega del isométrico final. Adicionalmente, se debe incluir el conexionado de los tanques con el área de generación, la cual se podrá encontrar a una distancia aproximada de 30 metros, por lo cual, el proveedor dentro de los cálculos, la propuesta económica y el listado de material deberá presentar el valor unitario por metro construido, teniendo en cuenta que el pago, se realizará por lo efectivamente construido. La distancia estimada de los tanques a los generadores se encuentra en proceso de verificación por parte de Ecopetrol, razón por la cual, podrá presentarse ajuste de esta posterior a la adjudicación, sin que esto implica afectación alguna para el proveedor ni para Lupatech. El proveedor seleccionado deberá realizar la visita en sitio para hacer el ajuste de los isométricos y de las cantidades una vez se tenga definida la ubicación final de los tanques en la locación. Una vez realizado el ajuste de los isométricos los presentará a Lupatech para revisión y aprobación antes de iniciar el proceso de construcción.</p>		
--	--	--	--	--	--	---	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 8/16

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

									
						<ul style="list-style-type: none"> - El proveedor deberá prefabricar en su base y posteriormente realizar la movilización e instalación en sitio de todas las líneas de conexión de los tanques junto con los informes y resultados correspondientes a las pruebas de radiografía, pruebas hidrostáticas y certificación de materiales (si aplica). - Lupatech dispondrá de un equipo de izaje en Nueva Esperanza, para realizar la instalación los prefabricados de los tanques. En la locación del proveedor, deberá contar con sus equipos o sistemas de izaje para la fabricación y cargue de lo construido. Adicionalmente, el proveedor deberá incluir en su propuesta el transporte de los elementos fabricados hasta la locación Nueva Esperanza. - La fecha prevista para iniciar la instalación de los prefabricados corresponde al 20 de octubre. Esta fecha puede ser modificada acorde a la ejecución de las demás actividades inherentes al proyecto. <p>3. Otras especificaciones Técnicas: La capacidad de los oferentes para cumplimiento de los tiempos</p>			

“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 9/16

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Contacto para facturación	Emitir Factura y enviar a facturaelectronica@lupatech.com.co Acompañada de los soportes descritos en proceso de radicación
----------------------------------	---

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de recibo	05/10/2022
Hora límite de recibo de propuestas	02:00 pm
Entrega de propuestas	
Contacto para entrega de propuestas	Ana M. Huertas ana.huertas@lupatech.com.co 3165283643 Wilfran Cifuentes Wilfran.cifuentes@lupatech.com.co 3174271652

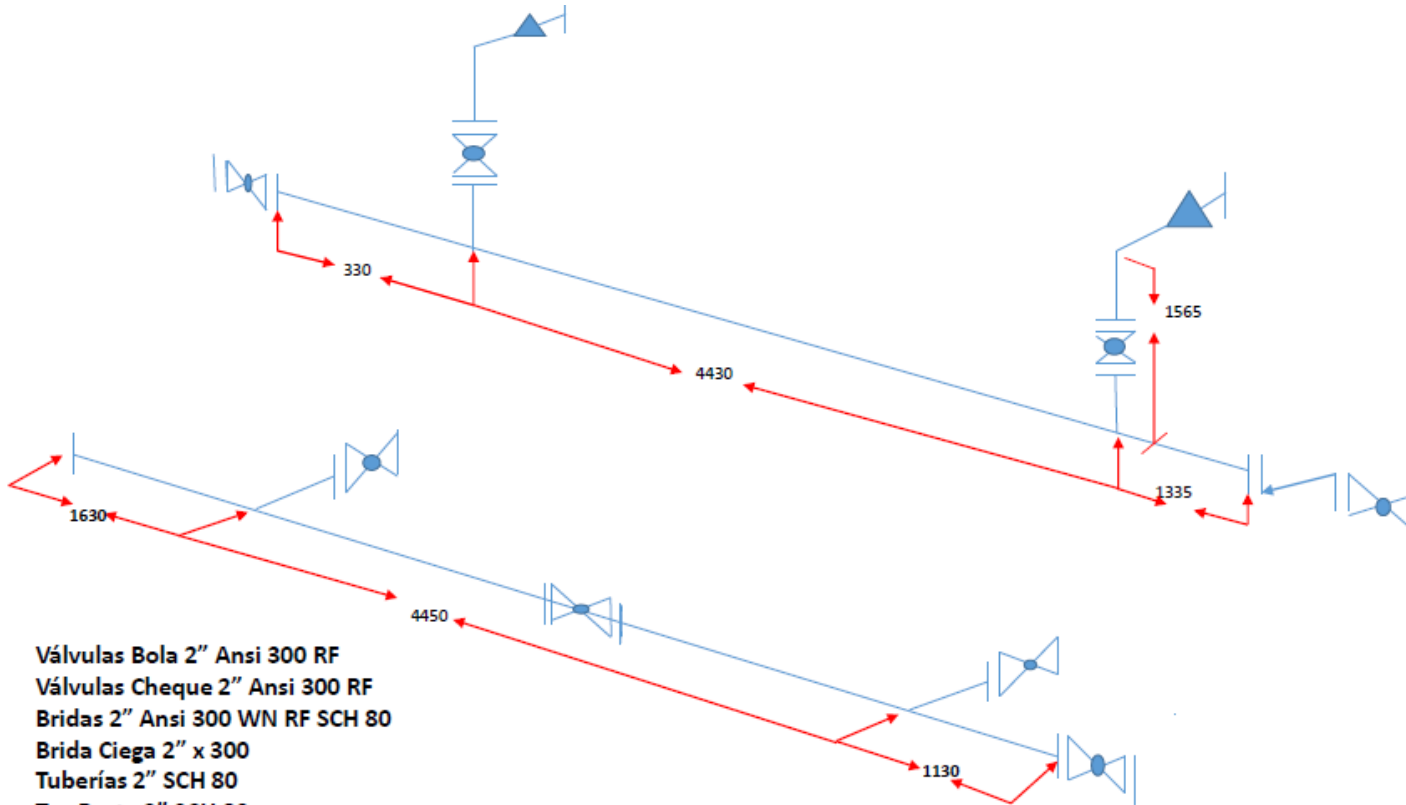
OBSERVACIONES

VER ISOMETRICO AL FINAL DE ESTE DOCUMENTO PARA CONEXIONADO DE TANQUES

“La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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” 15/16

FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS



Válvulas Bola 2" Ansi 300 RF

Válvulas Cheque 2" Ansi 300 RF

Bridas 2" Ansi 300 WN RF SCH 80

Brida Ciega 2" x 300

Tuberías 2" SCH 80

Tee Recta 2" SCH 80

Reducción Concéntrica 3" x 2" SCH 80

Codos 2" x 90° SCH 80

Espárragos 5/8" x 3 1/2" Con Doble Tuerca

Todas las Longitudes se deben verificar en campo antes de Construcción.

"La información acá publicada, fue suministrada por LUPATECH OF 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 LUPATECH OF 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" 16/16