FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa



UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO

Numero de Contrato / Orden de Servicio

3022274 / 18-2025-GCH

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR

Objeto

SERVICIO DE MANTENIMIENTO PREVENTIVO Y CORRECTIVO DE EQUIPO ESTÁTICO (TANQUES, TUBERÍAS Y VASIJAS) EN FACILIDADES DE PRODUCCIÓN Y DEMÁS ÁREAS OPERATIVAS DE ECOPETROL

S.A. Y SU GRUPO EMPRESARIAL – CONTRATO ZONA 1 – VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUIA – VRO

Descripción General de Actividades

ACTIVIDADES DE LIMPIEZA. ACTIVIDADES CIVILES. ACTIVIDADES METALMECANICAS

Tiempo de Ejecución

SESENTA DIAS (60) CALENDARIO

Fecha Estimada de Inicio

28/04/2025

Ubicación de los Trabajos

Guamal

Canales de Atención del Contratista	Profesional de Gestión Contractual	Líder Técnico
Nombre: Leonardo Amézquita Torres Teléfono: 03102550481 Correo: leonardo.amezquita@rampint.com Otro Canal: carlos.diaz@rampint.com	Judy Milena Cabarcas Gutiérrez	Ramiro Hernando Vidal Anaya

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

		REQUE	RIMIENTO DE	BIENES Y	SERVICIOS	RE	SULTADO DEL P	ROCESO DE CONTRAT	ración (
Bien o Servicio	Unidad de Medida	Total	Empresa	Local	Especificaciones Técnicas / Observaciones	Empresa	NIT	Municipio Empresa	Observaciones
Camión de vacío 80 barriles cap.	Unidad	1	0	1	Plataforma: N/A Requisitos Mínimos: : Empresa o persona natural legalmente habilitada. Deberá presentar certificado de cámara de comercio, Registro único tributario, copia de cédula de ciudadanía representante legal. Empresa habilitada para transporte de sustancias peligrosas. Requisitos Pólizas: Póliza todo riesgo para maquinaria y equipo. Requisitos Experiencias: N/A Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS. Debe contar con plan de contingencia avalado por Cormacarena. Requisitos Técnicos: Deberá contar con el registro de la máquina, manifiesto de importación del equipo, certificación GPS. Certificado de aforo tanque y accesorios. Debe contar con el programa de mantenimiento preventivo establecido por el fabricante con sus respectivos soportes de ejecución. Presentar	BANCO DE BOGOTA TRANSREFORESTAR	901253965	[{"value":"Guamal"}]	OFERTA CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, LEGALES Y ADMINISTRATIVOS. EMPRESA DE LA REGION.

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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"

				FC	RMATO DE NECESIDADES D	E BIENES Y SERV	ICIOS		
					copia de los últimos seis meses de mantenimiento del equipo. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados Especificación Técnica: • Camión de vacío que cumpla con inspección HSE. Otros Requisitos: El equipo deberá estar certificado por ente aprobada para certificar				
Retro excavadora de oruga 200	Unidad	1	0	1	Plataforma: N/A Requisitos Mínimos: Empresa o persona natural legalmente habilitada. Deberá presentar certificado de cámara de comercio, Registro único tributario, copia de cédula de ciudadanía representante legal. Requisitos Pólizas: Póliza todo riesgo para maquinaria y equipo. Requisitos Experiencias: Empresa o persona natural legalmente habilitada. Deberá presentar certificado de cámara de comercio, Registro único tributario, copia de cédula de ciudadanía representante legal. Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: Deberá contar con el registro de la máquina, manifiesto de importación del equipo, certificación GPS. Tabla de capacidades. Debe contar con el programa de	MTR OBRAS CIVILES	901766248	[{"value":"Guamal"}]	OFERTA CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, LEGALES Y ADMINISTRATIVOS. EMPRESA DE LA REGION.

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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"

				FO	RMATO DE NECESIDADES D	E BIENES Y SERV	ICIOS		
					mantenimiento preventivo establecido por el fabricante con sus respectivos soportes de ejecución. Presentar copia de los últimos seis meses de mantenimiento del equipo. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados Especificación Técnica: Retroexcavadora que cumpla con inspección HSE. Otros Requisitos: Presentar certificado vigente por ente certificador de accesorios de izaje (grilletes, eslingas, gancho).				
Comisión Topográfica	Global	1	0	1	Plataforma: N/A Requisitos Mínimos: Empresa legalmente constituida Deberá presentar certificado de cámara de comercio, Registro único tributario, cédula del representante legal, certificado cuenta bancaria vigente. Requisitos Pólizas: N/A Requisitos Experiencias: Acreditará experiencia y garantizar la calidad de los trabajos en levantamientos topográficos. Deberá contar con personal capacitado y experimentado en topografía, incluyendo técnicos, ingeniero especialista en cartografía. Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST). Requisitos Técnicos: Deberá contar con equipo y	SNERIDER GUASCA GÓMEZ - BHK TOPOGRAFIA	1123084815	[{"value":"Guamal"}]	OFERTA CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, LEGALES Y ADMINISTRATIVOS. EMPRESA DE LA REGION.

ECOMATO DE NECECIDADES DE DIENES V SEDVICIOS

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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"

				FO	RMATO DE NECESIDADES DE	E BIENES Y SERV	ICIOS		
					tecnología adecuados para realizar levantamientos topográficos precisos, como estaciones, GPS y software especializado, certificados por entidad avalada para certificar los equipos. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados. Especificación Técnica: Comisión topográfica con personal y equipos certificados para el desarrollo de la actividad. Otros Requisitos: El personal deberá contar con los cursos y cumplir con los requerimientos de HSE necesarios para realizar las actividades en áreas de Ecopetrol. El personal deberá estar afiliado a la seguridad social integral riesgo V. El proveedor deberá suministrar transporte, alimentación, dotación				
Ensayos No destructivos (END)	Global	1	0	1	Plataforma: N/A Requisitos Mínimos: Empresa o persona natural legalmente habilitada. Deberá presentar certificado de cámara de comercio, Registro único tributario, copia de cédula de ciudadanía representante legal. Requisitos Pólizas: N/A Requisitos Experiencias: Acreditará experiencia y garantizar la calidad de los trabajos en END ENSAYOS NO DESTRUCTIVOS PHASED ARRAY ULTRASONIDO CONVENCIONAL	ITT ACACIAS SAS	901241927	Acacias	OFERTA CUMPLE CON LOS REQUERIMIENTOS TECNICOS, LEGALES Y ADMINISTRATIVOS. EMPRESA DE LA REGION.

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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"

GAMMAGRAFIA LIQUIDOS PENETRANTES PATICULAS MAGNETICAS. * Procedimiento específico para cada una de las pruebas. * Libercial de Operación y Transporta de Material Radiactivo. * Un Técnico calificado Nivel II, calificado de acuerdo con ASINT. TC 1.4- 92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SST) y OHSAS Requisitos Técnicos: * Equipos de Gammagrafia con capacidad para almacenar 100 Curios Indio 192 con sus respectivos telemandos e isóriopo con actividad adecuado de acuerdo con el espesor y diámetro. * Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de loctura directa y de película. * Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatos Prisma. * Sot do Tintas Penetrantes. * Equipo de partículas magnéticas. * Verbulculo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados. Especificación Tecinica: Empresa con	FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS	
MAGNETICAS. • Procedimiento específico para cada una de las pruebas Licencia de Operacion y Transporte de Material Radiactivo. • Un Técnico calificado Nivel II, calificado de acuerdo con ASNT. TC 1A-92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Fécnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curlos Iridio 192 con sus respectivos telemandos e sistopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de policula. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonates Prisma. • Set de Tintas Peretrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehiculo modelo inferior a 10 años. Critérios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos aconémicos, mano de obra región y valores agregados.		
para cada una de las pruebas. • Licencia de Operación y Transporte de Material Radiactivo. • Un Técnico calificado Nivel II, calificado de acuerdo con ASNT: TC 1A- 92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafia con capacidad para almaconar 100 Curlos Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y difiametro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonates Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos agrecados.		
de Operación y Transporte de Material Radiactivo. • Un Técnico calificado Nivel II, calificado de acuerdo con ASNT: TC 1A- 92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lactura directa y de pelicula. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Timas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehiculo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Radiactivo. • Un Técnico calificado Nivel II, calificado de acuerdo con ASNT: TC 1A-92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curlos Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de pelicula. • Equipo de Utrasonido Phased Array Sonates Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
calificado de acuerdo con ASNT: TC 1A- 92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos ***Teonicos** Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Indio 192 con sus respectivos telemandos el sistopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. **Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de pelicula. **Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. *Set de Tintas Penetrantes. **Equipo de partículas magnéticas. **Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
92, para cada una de las pruebas, quien será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (ISST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios íridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma - Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehiculo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
será el encargado de la toma e interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma . • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
interpretación y entrega de informes y un Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosimetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Nivel Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosímetros de lectura directa y de pelicula. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de particulas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Requisitos HSE: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosimetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	interpretación y entrega de informes y un	
de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de pelicula. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	Nivel	
(SSST) y OHSAS Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	Requisitos HSE: Certificado de Sistema	
Requisitos Técnicos: • Equipos de Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 1922 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	de Seguridad y Salud en el Trabajo	
Gammagrafía con capacidad para almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensimetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	(SSST) y OHSAS	
almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	Requisitos Técnicos: • Equipos de	
respectivos telemandos e isótopo con actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	Gammagrafía con capacidad para	
actividad adecuada de acuerdo con el espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	almacenar 100 Curios Iridio 192 con sus	
espesor y diámetro. • Equipo de seguridad de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	respectivos telemandos e isótopo con	
de campo y protección personal compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	actividad adecuada de acuerdo con el	
compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.	espesor y diámetro. • Equipo de seguridad	
compuesto por un intensímetro, dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
dosímetros de lectura directa y de película. • Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Equipo de Ultrasonido Phased Array Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Sonatest Prisma. • Set de Tintas Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Penetrantes. • Equipo de partículas magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
magnéticas. • Vehículo modelo inferior a 10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
10 años. Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
Criterios de Evaluación: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
puntaje a aspectos económicos, mano de obra región y valores agregados.		
obra región y valores agregados.		
LSPECIFICACION TECHNOL. LIMPIESA COM		
personal y equipos		

"La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS									
	certificados para el desarrollo de la actividad. Otros Requisitos: • avisos de peligro de radiación, cinta para demarcar área de exclusión cuando sea necesario. • Consumibles necesarios tales como: película, químicos para revelado, cintas, números y letras de plomo, penetrómetros, sobres para películas, informes, marcadores de metal y otros								

"La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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								
	actividad. Otros Requisitos: El personal deberá contar con los cursos y cumplir con los requerimientos de HSE necesarios para realizar las actividades en áreas de Ecopetrol. El personal deberá estar afiliado a la seguridad social integral riesgo V El proveedor deberá suministrar transporte, alimentación, dotación							
	CONDICIONES COMERCIALES							
Condiciones de pago	30							
Lugar de Radicación de Facturas	Vereda Montebello, Acacias. Finca Villa Isabella. Vía vaqueros - Chichimene							
Proceso de Radicación	La factura debe radicarse con los siguientes soportes: • Factura electrónica de venta. Radicar al correo facturacion.utvro@rampint.com • Orden de servicio / compra • Soportes validados por funcionario autorizado de la UT MANTENIMIENTO ESTATICO VRO							
Contacto para Facturación	Leonardo Amézquita T. leonardo.amezquita@rampint.com 3105659239 / 3102550481							
	ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES							
Fecha de Recibo 24/04/2025								
Hora Límite de Recibo de Propuestas	16:00:00							
Entrega de Propuestas	Correo electrónico: leonardo.amezquita@rampint.com andres.barajas@rampint.com							
Contacto para Entrega de Propuestas	Leonardo Amézquita Torres Teléfono: 3503307450 / 3102550481							
	OBSERVACIONES							

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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".

[&]quot;Este documento electrónico es diligenciado totalmente por UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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 Solo se tendrán en cuenta las ofertas que cumplan el proceso de licitación en la fecha y hora descrita

"La información acá publicada, fue suministrada por **UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO** 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 UT. MANTENIMIENTO ESTATICO VRO 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"