


FORMATO DE CONTRATACIÓN DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa:	HMV INGENIEROS LTDA	No. de contrato / Orden de Servicio	3037683-ODS 72	
-----------------------	----------------------------	-------------------------------------	-----------------------	---

Descripción de la actividad a desarrollar

Objeto:

Ingeniería de detalle del manejo de aguas lluvias y aceitosas de la estación Chichimene

Descripción general de actividades:

Supervisión de exploración del suelo

Tiempo de ejecución:

Aproximadamente 25 días

Fecha estimada de inicio:

24 de julio 2023

Ubicación de los trabajos:

Acacias, Meta (Estación Chichimene)

Canales de atención del contratista:

SANDRA BEJARANO
spbejarano@h-mv.com
Cel. 3213732282

Administrador de Ecopetrol

WILFREDO CHARRY
Wilfredona.charry@ecopetrol.com.co

Interventor de Ecopetrol

EDWARD DAVID SANCHEZ
edward.sanchez@ecopetrol.com.co

REQUERIMIENTO DE BIENES Y SERVICIOS

RESULTADO DEL PROCESO DE CONTRATACIÓN

“La información acá publicada, fue suministrada por HMV INGENIEROS LTDA 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 HMV INGENIEROS LTDA, 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

Código QR	Bien o Servicio	Unidad de medida	Total	Empresa	local	Especificaciones técnicas / observaciones	Empresa	NIT	Municipio al que pertenece la empresa
	SUBCONTRATACIÓN Exploración de subsuelo y ensayos de laboratorio	UN	1	0	1	<p>Registro en Plataforma: No Aplica</p> <p>Requisitos mínimos legales: La empresa debe ser legalmente constituida y cumplir con la gestión HSE.</p> <p>Requisito Pólizas: No Aplica</p> <p>Requisitos Experiencia: Se requiere relación de experiencia y certificaciones de los trabajos realizados para el sector de geotecnia en exploración del suelo y ensayos de laboratorio, preferiblemente con experiencia en el sector hidrocarburos en los últimos 10 años.</p> <p>Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Cumplimiento en términos Legales vigentes para el SG-SST (obligatorio). Certificados de Sistema Integrado de Gestión: ISO 9001, 18001, 45001, RUC u otros (opcionales pero preferibles).</p> <p>Requisitos técnicos y de capacidad: Poseer mínimo (1) equipo para perforación mecánica para exploración geotécnica mediante percusión y rotación con capacidad de perforación máximo de 6 m de profundidad, en suelos aluviales.</p> <p>Poseer un (1) equipo para sondeo manual de percusión con capacidad de perforación máxima de 6 m de profundidad.</p> <p>Poseer un (1) equipo para realizar ensayos de refracción sísmica con medición de ondas de corte.</p> <p>Poseer laboratorio para ensayos de caracterización de muestras.</p> <p>Otros requisitos: Presentar una</p>			

“La información acá publicada, fue suministrada por HMV INGENIEROS LTDA 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 HMV INGENIEROS LTDA, 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>logística de movilización y establecimiento y de trabajos durante el periodo de los trabajos -</p> <p>Criterios de evaluación de ofertas: Se incluyen en los TDR detallados. Hay criterios económicos, técnicos y de HSE.</p> <p>ESPECIFICACION TÉCNICA: Se requiere servicio de exploración del subsuelo de manera directa mediante la ejecución de sondeos mecánicos y manuales, apiques manuales, y la realización de los ensayos de laboratorio de suelos, además de la exploración indirecta mediante la ejecución de líneas de refracción sísmica con medición de ondas superficiales, MASW. Los costos ofertados deben ser a todo costo (movilización de equipos y personal, agua, celaduría, equipos y campamento, personal, viáticos, etc.). Adjuntar relación de experiencia y certificaciones de los trabajos realizados para el sector hidrocarburos en los últimos 5 años y remitir fichas técnicas de los equipos de perforación ofertados. Se realizará una revisión documental de la documentación de SST de la empresa. Se remitirán los TDR específicos a los emails de las empresas interesadas.</p> <p>Condiciones: Pago anticipado del 30% del monto del contrato, porcentaje que en último término será definido por la Sección de Compras de HMV INGENIEROS. Pago del porcentaje restante del contrato contra entrega del informe</p>		
--	--	--	--	--	--	--	--

“La información acá publicada, fue suministrada por HMV INGENIEROS LTDA 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 HMV INGENIEROS LTDA, 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

final, a satisfacción de HMV
INGENIEROS Ltda.

CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de pago	30 días después de radicada la factura
Lugar de radicación de facturas	facturashmvol@h-mv.com
Proceso de radicación	La factura debe radicarse con los siguientes soportes: <ul style="list-style-type: none">• Orden de compra y/o correo de aprobación del servicio• RUT• Certificación bancaria
Contacto para facturación	Yeidy Marcela Pino facturashmvol@h-mv.com

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de recibo	18/07/2023
Hora límite de recibo de propuestas	Hora límite 4:00 pm
Entrega de propuestas	Yavila@h-mv.com
Contacto para entrega de propuestas	Sandra Bejarano – 3213732282 Mario Ortiz – mfortiz@h-mv.com Sandra Bejarano – spbejarano@h-mv.com

OBSERVACIONES

“La información acá publicada, fue suministrada por HMV INGENIEROS LTDA 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 HMV INGENIEROS LTDA, 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

-Solo pueden participar en los procesos de contratación empresas formalmente constituidas.

-La contratación de transporte será por llamado, existe la posibilidad de aumentar o disminuir la duración y la cantidad de vehículos del servicio de transporte.

- Los interesados en presentarse a los servicios de estudios por favor escribir al correo mfortiz@h-mv.com y spbejarano@h-mv.com para el envío de los términos de referencia.

“La información acá publicada, fue suministrada por HVM INGENIEROS LTDA 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 HVM INGENIEROS LTDA, 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”