

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa		EMPORIO INGENIERÍA SAS BIC	Numero de Contrato / Orden de Servicio	CW77747
DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR				
Objeto				
OBRAS PARA EL DESMANTELAMIENTO Y DEMOLICION DE EQUIPOS Y ESTRUCTURAS DE LA ESTACIÓN CASTILLA 1 DE LA GERENCIA DE OPERACIONES DE DESARROLLO Y PRODUCCIÓN CASTILLA DE LA VICEPRESIDENCIA REGIONAL ORINOQUIA DE ECOPETROL S.A.				
Descripción General de Actividades				
Movimiento de tierras				
Tiempo de Ejecución				
30 días				
Fecha Estimada de Inicio				
21/10/2024				
Ubicación de los Trabajos				
Castilla La Nueva				
Canales de Atención del Contratista	Profesional de Gestión Contractual		Líder Técnico	
Nombre: NICOLAS PADILLA CACERES Teléfono: 3160575377 Correo: recursosfisicos@emporio.com.co Otro Canal:	JUAN CARLOS MOJICA BERRIO		RIGOBERTO PATIÑO RIVERA	

“La información acá publicada, fue suministrada por **EMPORIO INGENIERÍA SAS BIC** 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 **EMPORIO INGENIERÍA SAS BIC** 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
RETROEXCAVADORA CON LLANTAS (PAJARITA)	Unidad	1	0	1	<p>Plataforma: N/A</p> <p>Requisitos Mínimos: RUT, Cámara de comercio no mayor a 3 meses de emisión, certificación Bancaria, diligenciar Ley tratamiento de datos</p> <p>Requisitos Pólizas: Póliza Todo Riesgo maquinaria</p> <p>Requisitos Experiencias: No Aplica</p> <p>Requisitos HSE: Kit ambiental, botiquín, extintores y señalización (conos). Certificación del Sistema de Gestión de Seguridad y Salud en el Trabajo (SG-SST). Obligatorio Otros sistemas de gestión (ISO45001, ISO9001, ISO14001, NORSOK)</p> <p>Requisitos Técnicos: Tarjeta de registro de maquinaria, Manifiesto de Aduana o declaración de importación, Póliza, GPS, Cronograma de mantenimiento según fabricante, mantenimientos de los últimos 6 meses, Manual de operación.</p> <p>Criterios de Evaluación: Condiciones de pago, tiempo de entrega, entrega de documentos, garantía, descuento,</p>				
					<p>sistemas de gestión</p> <p>Especificación Técnica: Retro con llantas</p> <p>Otros Requisitos:</p>				

"La información acá publicada, fue suministrada por **EMPORIO INGENIERÍA SAS BIC** 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 **EMPORIO INGENIERÍA SAS BIC** 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

CONDICIONES COMERCIALES

Condiciones de pago	0
Lugar de Radicación de Facturas	Guamal, Meta
Proceso de Radicación	La factura debe radicarse con los siguientes soportes: - Factura de venta que cumpla con los requisitos legales - El respectivo soporte firmado por las partes dependiendo la compra y/o servicio. - Entrega de certificados de Material (si aplica). Nota: la factura debe corresponder a una Orden de Compra y/o Orden de Servicio aceptada
Contacto para Facturación	Nicolás Padilla Cáceres – 3160575377

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de Recibo	21/10/2024
Hora Límite de Recibo de Propuestas	07:00:00
Entrega de Propuestas	Vía correo electrónico
Contacto para Entrega de Propuestas	Nicolás Padilla Cáceres – recursosfisicos@emporio.com.co

OBSERVACIONES