

FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

| | | | | |
|---|---|---|--|----------------------|
| Nombre de la Empresa |  | Consorcio OMIA SKF | Numero de Contrato / Orden de Servicio | 3043350 |
| DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR | | | | |
| Objeto | | | | |
| Servicio de Ejecución de Mantenimiento y Operación de Facilidades de Superficie para La Vicepresidencia de Desarrollo y Producción de Ecopetrol | | | | |
| Descripción General de Actividades | | | | |
| Mantenimiento Integral en los sistemas: Mecánicos, Eléctricos, Instrumentación y Control, bajo filosofía enmarcada de mantenimiento 4.0 | | | | |
| Tiempo de Ejecución | | | | |
| 6 meses (Diciembre 2023 a Mayo 2024) | | | | |
| Fecha Estimada de Inicio | | | | |
| 01/12/2022 | | | | |
| Ubicación de los Trabajos | | | | |
| Acacías | | | | |
| Canales de Atención del Contratista | | Profesional de Gestión Contractual | | Líder Técnico |
| Diana Preciado diana.preciado@osc.com.co Celular: 310 232 7843 | | Álvaro Antolínez Pastrana | | John Angarita |

"La información acá publicada, fue suministrada por **Consorcio OMIA SKF** 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 **Consorcio OMIA SKF** 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 |
| SERVICIO ALQUILER CAMIONETA / VEHICULO SIN CHOFER | Global | 6 | 0 | 6 | Registro en Plataforma: Solicitud de cotización vía correo electrónico, diligencia formato de cotización. Requisitos mínimos legales: Los indicados en la Página 5Alquiler de Camionetas 4x2 con platón Combustible: diésel / Modelo no inferior a 2020 al 10. • Requisito de experiencia: Debe acreditar experiencia así con certificaciones comerciales - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) - Requisitos técnicos y de capacidad: NO Aplica - Otros requisitos: No Aplica - Criterios de evaluación de ofertas: Se asignará puntaje a aspectos económicos, y documentación enviada De estar interesado en participar por favor enviar un correo a diana.preciado@osc.com.co y se le enviarán los Anexos que deben acompañar su cotización. Alquiler de Camionetas 4x2 con platón Combustible: diésel / Modelo no inferior a 2020 | Proceso desierto | 0 | Proceso desierto | |
| SERVICIO ALQUILER CAMIONETA / VEHICULO SIN CHOFER | Global | 6 | 0 | 6 | Alquiler de Camionetas 4x2 Duster Combustible: diésel / Modelo no inferior a 2020 | Proceso desierto | 0 | Proceso desierto | |

“La información acá publicada, fue suministrada por **Consorcio OMIA SKF** 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 **Consorcio OMIA SKF** 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

| | | | | | | | | |
|---|--------|---|---|---|---|------------------|---|------------------|
| SERVICIO ALQUILER CAMIONETA / VEHICULO SIN CHOFER | Global | 6 | 0 | 6 | Alquiler de Camioneta tipo Duster 4x2 Combustible: gasolina / Modelo no inferior a 2020 | Proceso desierto | 0 | Proceso desierto |
| SERVICIO ALQUILER CAMIONETA / VEHICULO SIN CHOFER | Global | 6 | 0 | 6 | Alquiler de Camioneta tipo Duster 4x4 Combustible: gasolina / Modelo no inferior a 2020 | Proceso desierto | 0 | Proceso desierto |
| SERVICIO ALQUILER CAMIONETA / VEHICULO SIN CHOFER | Global | 6 | 0 | 6 | Alquiler de Camioneta eléctrica pick up 4x2 Combustible: eléctrica / Modelo no inferior a 2020 | Proceso desierto | 0 | Proceso desierto |

CONDICIONES COMERCIALES

| | |
|--|---|
| Condiciones de pago | 30 |
| Lugar de Radicación de Facturas | 901517841@factureinbox.co. |
| Proceso de Radicación | Radicar en 901517841@factureinbox.co: Representación gráfica (PDF), el archivo XML y los Soportes: Factura, orden de compra firmada, entrada de mercancía SAP y remisión firmada. |
| Contacto para Facturación | 901517841@factureinbox.co |

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

| | |
|--|------------|
| Fecha de Recibo | 16/10/2023 |
| Hora Límite de Recibo de Propuestas | 11:00:00 |

"La información acá publicada, fue suministrada por **Consorcio OMIA SKF** 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 **Consorcio OMIA SKF** 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

Entrega de Propuestas

diana.preciado@osc.com.co

Contacto para Entrega de Propuestas

Diana Katherinne Preciado diana.preciado@osc.com.co Celular: 310 232 7843

OBSERVACIONES

Los servicios anteriores se requieren para dar cumplimiento al Contrato de “Ejecución de Mantenimiento y Operación de Facilidades de Superficie” entre Ecopetrol y Consorcio Omia SKF. Contrato para la estación de Chichimene.