

# FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa		Consortio Inemec PYC	Numero de Contrato / Orden de Servicio	3045534 / 001-LL
<b>DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR</b>				
<b>Objeto</b>				
OBRAS CIVILES, MECANICAS, ELECTRICAS Y CONTROL REQUERIDAS PARA LA CONSTRUCCION DEL CLUSTER 66 Y OBRAS COMPLEMENTARIAS PARA LOS CLUSTER DEL CAMPO CP09 DE ECOPETROL SA				
<b>Descripción General de Actividades</b>				
obras eléctricas civiles, mecánicas y de instrumentación para el CL66 y obras complementarias del campo cpo9 de Ecopetrol sa.				
<b>Tiempo de Ejecución</b>				
hasta el 31 de diciembre de 2025 (Contrato Marco).				
<b>Fecha Estimada de Inicio</b>				
15/05/2023				
<b>Ubicación de los Trabajos</b>				
Guamal				
<b>Canales de Atención del Contratista</b>		<b>Profesional de Gestión Contractual</b>		<b>Líder Técnico</b>
JOSE LUIS BARRERA gte.compras@inemec.com 3157013674		ALFONSO IVAN PINZON		LUIS ROJAS

“La información acá publicada, fue suministrada por **Consortio Inemec PYC** 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 **Consortio Inemec PYC** 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 de pintura y sandblasting	Unidad	1	0	1	<p>CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: NO APLICA. - Requisitos mínimos legales: Empresas legalmente. Constituida con el cumplimiento al decreto 1072. - Requisito de experiencia: La empresa debe acreditar experiencia en servicio de RX digital para el montaje de tubería. - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y RUC. - Requisitos técnicos y de capacidad: N/A. - Otros requisitos: Anexar RUT y Cámara de Comercio de la empresa ofertante. - Criterios de evaluación de ofertas: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra local y plazos</p> <p>ESPECIFICACION TÉCNICA: Servicio de pintura y sandblasting a 150 m2 en esquema enterrado alto solidos y 350 m2 de tubería aérea en esquema A1 mas la señalización, INEMEC suministra el ayudante de pintura, el contratista suministra la</p> <p>pintura y equipos.</p>	JAVIER YURVANI MALABER	1122121964	GUAMAL	

“La información acá publicada, fue suministrada por **Consortio Inemec PYC** 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 **Consortio Inemec PYC** 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 de doblado tubería	Unidad	1	0	1	<p>CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: NO APLICA - Requisitos mínimos legales: Empresas legalmente Constituida con el cumplimiento al decreto 1072. - Requisito de experiencia: La empresa debe acreditar experiencia en servicio de Izaje de tubería. - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y RUC. - Requisitos técnicos y de capacidad: N/A. - Otros requisitos: Anexar RUT y Cámara de Comercio de la empresa ofertante. - Criterios de evaluación de ofertas: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra local y plazos</p> <p>ESPECIFICACION TÉCNICA: Servicio de doblado para el cluster 66 de la siguientes curvas: 1) 20 curvas de 6" sch xs a 90°; 2) 10 Curvas de 6" sch xs a 45°; 3) 16 Curvas de 2" sch 80 a 90°; 4) 8 Curvas de 2" sch 80 a 45°; 5) 4 Curvas de 4" sch xs a 90°; 6) 2 curvas de 4" sch xs a 45°. este servicio se debe hacer en el cluster 66, este servicio debe incluir el doblador y el ayudante, INEMEC solo suministra el camión grúa</p>	MULTISERVICIOS J MARTINEZ	901549245	GUAMAL	
-----------------------------	--------	---	---	---	---	---------------------------	-----------	--------	--

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Servicio de prueba hidrostática	Unidad	1	0	1	<p>CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: NO APLICA - Requisitos mínimos legales: Empresas legalmente Constituida con el cumplimiento al decreto 1072. - Requisito de experiencia: La empresa debe acreditar experiencia en servicio en servicio de prueba hidrostática. - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y RUC. - Requisitos técnicos y de capacidad: N/A. - Otros requisitos: Anexar RUT y Cámara de Comercio de la empresa ofertante. - Criterios de evaluación de ofertas: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra local y plazos</p> <p>ESPECIFICACION TÉCNICA: Se debe suministrar el servicio de prueba hidrostática con equipos y 2 técnicos para el trabajo: -El proveedor debe certificar experiencia en pruebas en tubería de 2 a 6 “de diámetro mínimo de 10 años. -se debe contar con un técnico, debe por lo menos tener 10 años de experiencia en pruebas hidrostáticas. Deberá poseer como mínimo un Título Técnico o Tecnólogo en Mecánica, Electromecánica y/o afines. - debe contar con un técnico, por lo menos debe tener 5 años de experiencia, en manejo de</p>	<p>CADENAVI CONSTRUCCIONES S.A.S</p>	900775836	GUAMAL	
---------------------------------	--------	---	---	---	---	--	-----------	--------	--

“La información acá publicada, fue suministrada por **Consortio Inemec PYC** 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 **Consortio Inemec PYC** 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

					<p>instrumentación en pruebas hidrostáticas. Deberá poseer como mínimo un Título Técnico o Tecnólogo en Mecánica, Electromecánica y/o afines. -el proveedor debe suministrar el listado de equipos a utilizar con sus certificaciones de calidad correspondiente y dossier de fabricación (para el cabezal), los equipos de medición, control y registro para la prueba deben estar certificados por un ente con certificación ONAC. -se realizarán alrededor de 13 mil pulgadas-metro lineales en tuberías de 2,4,6, 8 pulgadas a una presión de prueba de 200 psi, estas pruebas se realizarán según el avance de la obra y será por llamado. -set de la válvula de seguridad 10 % por encima de la presión de prueba.</p>			
<p>Servicios de fabricación e instalación de cerramientos del área de contrapozos, múltiple de producción y subestación.</p>	Unidad	1	0	1	<p>CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: NO APLICA. - Requisitos mínimos legales: Empresas legalmente Constituida con el cumplimiento al decreto 1072. - Requisito de experiencia: La empresa debe acreditar experiencia en servicio de certificación de soldadores y procedimientos de soldadura - Requisitos HSE y Certificados de Gestión: Certificado de Sistema de Seguridad y Salud en el Trabajo (SSST) y RUC. - Requisitos técnicos y de capacidad: N/A. -</p>	MULTISERVICIOS J MARTINEZ	901549245	GUAMAL

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Otros requisitos: Anexar RUT y Cámara de Comercio de la empresa ofertante. -  
 Criterios de evaluación de ofertas: Se asignará puntaje a aspectos económicos, mano de obra local y plazos  
**ESPECIFICACION TÉCNICA: OBJETIVO**  
 Definir las Especificaciones Técnicas de Construcción para suministro, instalación y montaje de cerramientos. **ALCANCE**  
 Aplica para la elaboración de planos De taller, suministro y almacenamiento de todos los materiales, corte, fabricación, inspección, pruebas, ensayos, marcado de piezas, preensamble, pintura, transporte y montaje en campo de Esta norma reglamenta la ejecución de las actividades de suministro, transporte, almacenamiento y construcción de los cerramientos tipo clasificados de acuerdo al nivel de vulnerabilidad de cada sitio. Cada uno de los cerramientos tipo está dimensionados y especificados en cuanto a su modulación y tipos de materiales, así como la disposición de estos para su construcción. (ver anexo especificaciones cerramiento)  
 Presentación cuadro económico Ver anexo cuadro de precios encerramientos

### CONDICIONES COMERCIALES

**Condiciones de pago**

30

**Lugar de Radicación de Facturas**

facturacion@inemec-pyc.com

## FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

### Proceso de Radicación

La factura debe radicarse con los siguientes soportes: • ORIGINAL • ORDEN DE SERVICIO Y/O COMPRA SOPORTE O PLANILLAS FIRMADAS

### Contacto para Facturación

HEIDY ACOSTA contador.bog2@inemec.com – 3173830056

## ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

### Fecha de Recibo

05/12/2023

### Hora Límite de Recibo de Propuestas

17:00:00

### Entrega de Propuestas

gte.compras@inemec.com

### Contacto para Entrega de Propuestas

JOSE LUIS BARRERA CEL 3157013674. Horario atención de Lunes A viernes de 8:00 am a 4.00 pm.

## OBSERVACIONES

Solo pueden participar en los procesos de contratación empresas formalmente constituidas