FORMATO DE NECESIDADES DE BIENES Y SERVICIOS

Nombre de la Empresa



TECNITANQUES INGENIEROS

Numero de Contrato / Orden de Servicio

2203-MOR-TCT-005 / Subcontrato CPF Orotoy - CAMPO CPO 09 - ECOPETROL

DESCRIPCIÓN DE LA ACTIVIDAD A DESARROLLAR

Objeto

Subcontrato OP 22010 - MORELCO CP09 DISEÑO, LA PROCURA Y LA CONSTRUCCIÓN DE 9 TANQUES PARA ALMACENAMIENTO DE HIDROCARBUROS API 650 DEL CAMPO OROTOY.

Descripción General de Actividades

Diseño, la Procura y Construcción Civil Cimentación Tanque, Protección catódica y Construcción mecánica Tanque

Tiempo de Ejecución

371 días

Fecha Estimada de Inicio

20/03/2023

Ubicación de los Trabajos

Acacías

Canales de Atención del Contratista	Profesional de Gestión Contractual	Líder Técnico	
ALEXANDRA CUBIDES SERRANO (310) 2508254 pgrsmeta@tecnitanques.com; entorno@tecnitanques.com	HECTOR URIEL CASTRO	MARIO PIESCHACON	

"Este documento electrónico es diligenciado totalmente por TECNITANQUES INGENIEROS 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"

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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

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
Sandblasting y pintura de estructuras, misceláneos y laminas para tanques	Metro	7500	1	7499	CONSIDERACIONES MINIMAS DE LA CONVOCATORIA: - Registro en Plataforma: N/A - Requisitos mínimos legales: Los proveedores deben ser empresas legalmente constituidas en el municipio de acacias (Rut, Cámara de comercio, copia de cedula RL, certificado Bancario) - Requisito de experiencia: De 8 a 10 años mínimos de experiencia, en brindar servicios de preparación superficial y pintado para estructuras y misceláneos en trabajos metalmecánicos dentro del sector de hidrocarburos e industrial contados a partir de la fecha de inscripción en cámara de comercio Requisitos HSE y Certificados de Gestión: o Certificación de la ARL que la empresa cuenta con SGSST. o Garantizar con evidencias la disposición final de los residuos, tales como la arena, granalla u otro elemento a considerar en la preparación superficial), además de los envases y residuos con pintura y diluyentes. o Tener	INDUSTRIAS SOLDAMEC SAS: R&G SOLDADURAS Y MONTAJES SAS;H&C INGENIERIA ECHEVARRIA DISEÑOS CONSTRUCCIONES Y INGENIERIA SAS MONTAJES S.A.S R&G SOLDADURAS Y MONTAJES SASSAS	9006487082 9007006158 9016204026	ACACIAS ACACIAS	

[&]quot;La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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 TECNITANQUES INGENIEROS 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			
	todos los permisos ambientales para la		
	actividad de sandblasting y		
	pintura.Requisitos técnicos y de		
	capacidad: o Área referencial del taller en		
	1.000 m2 y mínimo cubierto el 70%, debe		
	contar con servicios higiénicos y zona		
	comedor para el personal. o Contar con		
	cabinas de sandlasting y pintura, para		
	garantizar la ejecución de las actividades		
	para evitar la polución al exterior. o		
	Garantizar entre 300 a 500 m2 diarias de		
	sandblasting y pintado o Áreas disponibles		
	para las actividades contemplados en el		
	servicio o Contar con equipos de izaje		
	adecuados para el manejo de laminas de		
	12m de lagos x 2,4m de ancho y un peso		
	aprox de 4 ton. o Certificar que cuenta con		
	sus equipos e instalaciones propios para		
	desarrollar este objeto contractual o		
	Garantizar mediante carta del		
	representante legal y/o revisor fiscal el		
	pago de salarios y beneficios sociales a		
	todos sus colaboradores o Presentar los		
	EEFF del ultimo año donde se verifique		
	que se cuenta con la solvencia económica		
	del oferente. o Cuadro de experiencia		
	especifica en el objeto de sandblasting y		
	pintura, especificando cliente, cantidad y		
	monto del contrato. o El proveedor		
	asignado deberá emitir las siguientes		
	pólizas que		

"La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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			
	respaldan la correcta ejecución del objeto		
	del contrato: - Otros requisitos: o Póliza de		
	fiel cumplimiento por el 30% del valor del		
	contrato o Póliza de Estabilidad y calidad		
	de obra por el 30% del valor del contrato o		
	Póliza de Responsabilidad civil y		
	extracontractual por el 30% del valor del		
	contrato o Póliza de cumplimiento de		
	obligaciones laborales por el 10% del valor		
	del contrato - Criterios de evaluación de		
	ofertas: o Calidad del servicio, Capacidad		
	de ejecución Disponibilidad y condiciones		
	del servicio. 10 PUNTOS. o Estándares en		
	Sistemas de gestión de calidad 10		
	PUNTOS o Precio. 50 PUNTOS. o		
	Experiencia 20 PUNTOS.o Capacidad		
	financiera 10 PUNTOS. ESPECIFICACION		
	TÉCNICA: • Contar en sus instalaciones		
	de tomas industriales de 3F con una		
	capacidad máxima de 400 KW como		
	potencial nominal de la planta. • Garantizar		
	los certificados de calibración de los		
	equipos que ser usarán durante el proceso		
	El personal debe ser calificado con		
	experiencia en el rubro con mas de 3 años		
	ejerciendo las funciones de oficial pintor. •		
	Debe contar con su sistema de gestión		
	integrado, donde se garantice los		
	entregables y control de los		
	procedimientos, protocolos y		

"La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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					
	registros, que se utilizarán durante y liberación de los trabajos a ejecutar. • Se entregará especificaciones tecnicas, procedimiento y el esquema de pintura para la ejecución de los trabajos, por lo que el proveedor debe garantizar su cumplimiento de acuerdo a los estándares de calidad y normativas contempladas para las actividades. • Considerar el suministro de los consumibles al 100% (arena, thinner, discos, escobillas, entre otros), además de los equipos y las herramientas requeridas para las actividades. • Carantizar la carga y descarga de las materiales y componentes, por lo que deben contar con equipos de izeje durante la llegada de materiales y entrega del producto final sobre la mula para su despacho final a obra (el proveedor es responsable del despacho a pie de obra). • Sistema Exterior: Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Interior: • Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Interior: • Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Interior: • Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Interior: • Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Interior: • Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils Sistema Preparación superficial SSPC-SP10 / 1° capa con primer a 3-4 mils				
	serán suministrados por Tecnitanques.				
	CONDICIONES COMERCIALES				
Condiciones de pago 45					

"La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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

Lugar de Radicación de Facturas	correo electrónico: facturacion@tecnitanques.com
Proceso de Radicación	Remisiones del proveedor. ? Orden de servicio. ? Si es servicio: Acta de Aceptación. ? Soportes adicionales según tipo de servicio ? Entregar paz y salvo mensual cada vez que se realicen pagos a proveedores
Contacto para Facturación	facturas: facturacion@tecnitanques.com Con copia siempre a: administradorobra_orotoy@tecnitanques.com; comprasorotoy@tecnitanques.com

ENTREGA DE OFERTAS COMERCIALES

Fecha de Recibo	15/05/2023
Hora Límite de Recibo de Propuestas	06:00:00
Entrega de Propuestas	Es de carácter obligatorio entregar dentro de su propuesta los análisis de precios unitarios APU de los ITEM ofertados.
Contacto para Entrega de Propuestas	Al correo electrónico: comprasorotoy@tecnitanques.com 3102508254 -Alexandra

OBSERVACIONES

Los canales de Atención y comunicación del contratista Tecnitanques Ingenieros son únicamente los referidos en el encabezado del presente formato (correos y teléfono).

- ? Solo pueden participar en los procesos de contratación empresas formalmente constituidas. Cámara de comercio. RUT. Certificado Bancario. Copia cédula Representante legal.
- ? Las ofertas que apliquen a la obra mecánica serán recibidas en un rango de 1 mes a 15 días antes del inicio de la actividad y será notificado previamente por este medio.
- ? Las ofertas comerciales se entregan únicamente al correo referido en el presente formato.
- ? Los servicios requeridos se estima como fecha de inicio 31 de mayo de 2023.

"La información acá publicada, fue suministrada por **TECNITANQUES INGENIEROS** 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 TECNITANQUES INGENIEROS 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"