

RFP - Requisitos de Compliance, HSE y Medioambiente

Proyecto de Ingenieria y Construcccion de Planta de Procesamiento de Gas Natural -
Fase FEED

Entidad Contratante: Energias del Levante S.A.
Departamento de HSE y Sostenibilidad

Referencia: RFP-2025-FEED-GNL-001

Fecha: Febrero 2025

Clasificacion: CONFIDENCIAL

1. Introduccion

Energias del Levante S.A. exige el cumplimiento de los mas altos estandares de seguridad, salud, medioambiente y compliance etico en todos sus proyectos. El presente documento establece los requisitos minimos que deberan cumplir los licitadores y sus subcontratistas.

2. Requisitos de Seguridad y Salud (HSE)

2.1 Sistema de Gestion de Seguridad

El contratista debera disponer de un sistema de gestion de seguridad y salud certificado conforme a ISO 45001:2018 (o OHSAS 18001 en periodo de transicion). Se requiere:

- Politica de seguridad firmada por la alta direccion
- Manual de seguridad del proyecto
- Plan de Seguridad y Salud especifico para las obras
- Procedimientos de trabajo seguro para actividades criticas
- Programa de formacion en seguridad para todo el personal
- Registro de accidentes e incidentes de los ultimos 5 anos

2.2 Indicadores de Seguridad Requeridos

Indicador	Requisito Maximo	Periodo
TRIR (Total Recordable Incident Rate)	< 0.50	Ultimos 3 anos
LTIR (Lost Time Incident Rate)	< 0.15	Ultimos 3 anos
DART Rate	< 0.30	Ultimos 3 anos
Fatalidades	0	Ultimos 10 anos
Horas de formacion HSE	> 40 h/empleador/ano	Ultimo ano

3. Requisitos Medioambientales

3.1 Sistema de Gestion Ambiental

Se requiere certificacion ISO 14001:2015. El contratista debera presentar:

- Plan de Gestion Ambiental del proyecto
- Estudio de Impacto Ambiental (EIA) o declaracion ambiental
- Plan de gestion de residuos (segregacion, transporte, tratamiento)
- Plan de prevencion de vertidos y derrames
- Inventario de emisiones atmosfericas previstas
- Plan de restauracion ambiental post-obra

3.2 Objetivos de Sostenibilidad

El proyecto se alinea con los ODS de Naciones Unidas y los compromisos ESG del cliente. Se valoraran especialmente:

- Reduccion de huella de carbono en fase de construccion
- Uso de materiales reciclados o de bajo impacto
- Minimizacion de residuos a vertedero (objetivo: < 10%)
- Eficiencia energetica en edificios e instalaciones
- Plan de economia circular para residuos de construccion

4. Requisitos de Compliance y Etica

4.1 Codigo Etico y Anti-corrupcion

El contratista debera adherirse al Codigo Etico del cliente y demostrar cumplimiento con:

- Ley Organica 1/2015 de responsabilidad penal de personas juridicas
- UK Bribery Act 2010 (si aplica por alcance internacional)
- FCPA - Foreign Corrupt Practices Act (si aplica)
- Programa de compliance penal propio del contratista
- Canal de denuncias interno operativo
- Formacion anti-corrupcion para todo el personal clave

4.2 Derechos Humanos y Cadena de Suministro

El contratista debera garantizar:

- Cumplimiento de la Declaracion Universal de Derechos Humanos
- Prohibicion de trabajo infantil y trabajo forzoso en toda la cadena
- Due diligence de proveedores y subcontratistas
- Igualdad de oportunidades y no discriminacion
- Derecho a la negociacion colectiva

4.3 Proteccion de Datos

Cumplimiento del Reglamento General de Proteccion de Datos (RGPD) y la Ley Organica 3/2018 (LOPDGDD). Se requiere designacion de un DPO si el contratista maneja datos personales del proyecto.

5. Requisitos de Formacion y Capacitacion HSE

El contratista debera implementar un programa de formacion HSE que cumpla los siguientes requisitos minimos para todo el personal asignado al proyecto:

Formacion	Personal Objetivo	Horas Minimas	Frecuencia
Induccion HSE del proyecto	Todo el personal	8h	Al incorporarse
Formacion especifica de riesgos	Personal de obra	4h	Trimestral
Trabajos en altura	Personal expuesto	8h	Anual
Espacios confinados	Personal expuesto	8h	Anual
Manejo sustancias peligrosas	Personal expuesto	4h	Semestral
Primeros auxilios	Min. 10% plantilla	16h	Anual
Lucha contra incendios	Todo personal obra	4h	Semestral
Liderazgo en seguridad	Mandos y supervisores	16h	Anual

5.1 Requisitos de Auditorias

El cliente se reserva el derecho de realizar auditorias sin previo aviso de las instalaciones, procedimientos y registros HSE del contratista. Adicionalmente, se programaran las siguientes auditorias:

Tipo de Auditoria	Frecuencia	Realizada por	Alcance
Auditoria HSE interna	Mensual	Contratista	Procedimientos y registros
Inspeccion HSE de obra	Semanal	Contratista + Cliente	Condiciones de obra
Auditoria ISO 45001	Anual	Organismo certificador	Sistema de gestion
Auditoria medioambiental	Trimestral	Contratista	Gestion residuos, emisiones
Auditoria de compliance	Semestral	Contratista + externo	Programa anticorrupcion

6. Requisitos Legales y Normativos

El contratista debera cumplir con toda la normativa aplicable, incluyendo:

- Ley 31/1995 de Prevencion de Riesgos Laborales
- RD 1627/1997 - Seguridad y Salud en obras de construccion
- Ley 22/2011 de Residuos y Suelos Contaminados
- Ley 26/2007 de Responsabilidad Medioambiental
- Directiva 2012/18/UE (Seveso III) si aplica
- Reglamento REACH para sustancias quimicas
- Real Decreto 840/2015 de seguridad industrial

6. Documentacion Requerida del Licitador

Se debera adjuntar a la oferta la siguiente documentacion de compliance:

Documento	Obligatorio	Formato
Certificado ISO 45001 / OHSAS 18001	Si	Copia certificada
Certificado ISO 14001	Si	Copia certificada
Estadisticas de accidentabilidad (3 anos)	Si	Formato libre
Programa de compliance penal	Si	Copia del programa
Plan HSE generico de la empresa	Si	PDF
Certificado ISO 50001 (eficiencia energetica)	No (valorable)	Copia certificada
Informe de sostenibilidad / ESG	No (valorable)	PDF
Politica de derechos humanos	Si	PDF

7. Criterios de Evaluacion de Compliance

Criterio	Peso (%)	Descripcion
Sistema de gestion HSE	30	Certificaciones, indicadores, plan de seguridad
Gestion medioambiental	25	Certificaciones, plan ambiental, sostenibilidad
Compliance etico y legal	20	Programa compliance, anti-corrupcion, RGPD
Experiencia en HSE	15	Track record de seguridad en proyectos similares
Innovacion en sostenibilidad	10	Propuestas de valor anadido en ESG