

Anexos a la Oferta

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

Presentada por: Global Process Engineering Ltd
CIF: N-11223344
Referencia: RFP-2025-FEED-GNL-001

Referencia: RFP-2025-FEED-GNL-001

Fecha: Febrero 2025

Clasificacion: CONFIDENCIAL

A. Anexo I - Certificaciones y Acreditaciones

A continuacion se presentan las certificaciones vigentes de Global Process Engineering Ltd:

ISO 9001:2015

Organismo certificador: Bureau Veritas / SGS / TUV Rheinland

Fecha de emision: Enero 2023

Fecha de validez: Enero 2026

Alcance: Ingenieria, procura y gestion de construccion de plantas industriales.

ISO 14001:2015

Organismo certificador: Bureau Veritas / SGS / TUV Rheinland

Fecha de emision: Enero 2023

Fecha de validez: Enero 2026

Alcance: Ingenieria, procura y gestion de construccion de plantas industriales.

B. Anexo II - Curricula Vitae del Equipo Clave

James Wilson - Project Director

MEng Chemical Engineering, Imperial College London. PMP certified. 20 years experience in major EPC projects worldwide. Has directed projects in Middle East, Africa and Europe. Languages: English (native), Spanish (B1), Arabic (A2).

Antonio Garcia - Lead Process Engineer

Ingeniero Quimico por la UPV. 15 años en diseño de plantas de procesamiento de gas. Experiencia en Arabia Saudí y Norte de África. Idiomas: español (nativo), inglés (C1), árabe (A2).

C. Anexo III - Organigrama del Proyecto

A continuacion se presenta el organigrama propuesto por Global Process Engineering Ltd para la ejecucion del proyecto. El equipo estara liderado por el Director de Proyecto con reporte directo al Sponsor del proyecto en el cliente. Cada lider de disciplina tendra un equipo dedicado de ingenieros especialistas.

Director de Proyecto

```
+-- Jefe de Ingenieria de Proceso
|   +-+ 4-6 Ingenieros de Proceso
+-- Jefe de Ingenieria Mecanica
|   +-+ 3-5 Ingenieros Mecanicos / Tuberias
+-- Jefe de Instrumentacion y Control
|   +-+ 3-4 Ingenieros de I&C
+-- Jefe de Ingenieria Electrica
|   +-+ 2-3 Ingenieros Electricos
+-- Jefe de Ingenieria Civil
|   +-+ 2-3 Ingenieros Civiles
+-- Coordinador HSE
+-- Responsable de Calidad (QA/QC)
+-- Planificador / Controller
```

D. Anexo IV - Polizas de Seguro

Global Process Engineering Ltd dispone de las siguientes polizas de seguro vigentes:

Poliza	Cobertura	Aseguradora	Validez
Public Liability	5.000.000 EUR	Lloyd's	Mar 2026
Professional Indemnity (E&O)	5.000.000 EUR	Lloyd's	Mar 2026
Construction All Risks (CAR)	Per project	Lloyd's	Per project
Workers Compensation	Statutory	HSBC Insurance	Annual

E. Anexo V - Declaracion Responsable

El abajo firmante, en representacion de Global Process Engineering Ltd (CIF: N-11223344), declara bajo su responsabilidad que:

- La empresa se encuentra al corriente de sus obligaciones tributarias y con la Seguridad Social.
- No se encuentra incursa en ninguna de las prohibiciones para contratar previstas en la legislacion vigente.
- La informacion contenida en la presente oferta es veraz y completa.
- Acepta las condiciones de la RFP y las bases de licitacion.
- Mantiene la validez de la oferta durante un periodo de 90 dias naturales.
- Se compromete a mantener la confidencialidad de toda la documentacion del proyecto.

Firma y sello de la empresa:

En representacion de Global Process Engineering Ltd

Fecha: Febrero 2025