**MATRIZ DE EVALUACIÓN DE LA PROPUESTA TÉCNICA**

**PROCESO DE CONTRATACIÓN PARA**

**“SERVICIO DE CONSTRUCCIÓN, PROVISIÓN, MONTAJE Y PUESTA EN MARCHA PUNTO DE INTERCONEXIÓN 8" PROYECTO FOP-MT02-00005”**

|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
|  | |  |  | **Proveedor** | |
| **DESCRIPCIÓN DEL REQUISITO** | **CRITERIO DE EVALUACION** | | | **CUMPLE** | **NO CUMPLE** |
| Propuesta técnica | Presentar y cumplir con los planes específicos para el proyecto: | | |  |  |
|        Plan de ejecución (Incluyendo Especificaciones Técnicas, Marca y Modelo del sistema de medición ultrasónica, válvulas de bloqueo, válvula check y válvula de seguridad) | | |
|        Plan de SSMS | | |
|        Plan de calidad | | |
|        Plan de proceso educacional | | |
| Cronograma | Máximo 200 días calendario después de la firma del contrato y emisión de Orden de Proceder por parte de GTB, en formato MS Project y como mínimo incluir las actividades de la planilla económica. | | |  |  |
| Currículum vitae personal clave | Perfil académico y años de experiencia según los requisitos de los términos de referencia. | | |  |  |
| Un Gerente de proyecto (experiencia mínima de 3 años en dirección de proyectos) | | |  |  |
| Un Encargado de obra con formación mecánica, electromecánica, petrolera o civil o áreas afines (experiencia mínima de 2 años) | | |  |  |
| Un técnico con formación, en electrónica, en instrumentación, control, eléctrica, medición u otra área afín (experiencia mínima de 3 años) | | |  |  |
| Un Supervisor de Seguridad, Salud, Medio ambiente y Social (certificado SSMS 40) con experiencia mínima de 2 años en gestión o supervisión de aspectos de SSMS | | |  |  |
| Un paramédico certificado PHTLS permanente en obra (Experiencia participación mínima en 3 servicios como paramédico). Esta persona puede cumplir también la función de supervisor de SSMS, si cumple con la experiencia requerida para este rol. | | |  |  |
| La persona propuesta para la gestión riesgos de salud y seguridad y planes de contingencia al respecto ya sea el supervisor de SSMS, paramédico u otro, DEBE, tener el Registro de Profesionales y Técnico de Higiene Seguridad Ocupacional y Medicina del Trabajo, o presentar la evidencia de haber iniciado como mínimo el trámite de Registro de Profesionales y Técnico de Higiene Seguridad Ocupacional y Medicina del Trabajo | | |  |  |
| Un Inspector de calidad y control de documentos (Experiencia mínima 1 año) | | |  |  |
| Un Inspector de soldadura certificado Nivel II según FBTS (Brasil) o Nivel II de IRAM (Argentina) o CWI de AWS para la calificación de las EPS’s y soldadores. Experiencia mínima comprobada de los inspectores de soldadura 2 años | | |  |  |
| Personal para la ejecución de ensayos no destructivos a todas las soldaduras a tope con Radiografía industrial (RT) o Ultrasonido. El personal debe ser certificado por un ente reconocido (experiencia mínima de 2 años) | | |  |  |
| Un operador de Grúa certificado y su ayudante | | |  |  |
| Organigrama | Incluir como mínimo el personal clave asignado al proyecto con el rol requerido en los términos de referencia | | |  |  |
| Equipos y herramientas | Incluir como mínimo los equipos y herramientas requeridas en los términos de referencia | | |  |  |
| Experiencia de la empresa (Brochure) | Presentar el Brochure donde la empresa demuestre experiencia en la industria del sector de hidrocarburos y de haber participado en la ejecución como mínimo de 3 proyectos que incluyan actividades de ingeniería, construcción mecánica con actividades de soldadura, END, limpieza y pintura, pruebas hidrostáticas, fabricación, montaje, pruebas y puesta de sistemas industriles Oil&GAs. | | |  |  |
|
|