

2024/AR44U/00000837E - CM-03020-P-24-C

JINFRA.-FGNE.- ADAPTACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA PARA ALIMENTAR LAS NAVES VLOE Y PARACAIDISMO.-

| EMPRESAS | NIF: A79486833 Razón Social: ELEC NOR SERVICIOS Y PROYECTOS, SAU | NIF: A46138921 Razón Social: ELECTRONIC TRAFIC, S.A. | NIF: B19638055 Razón Social: IELO PROYECTOS E INSTALACIONES S.L. | NIF: B30748024 Razón Social: INVERCA ELECTRICIDAD,S.L.U. | NIF: B73492423 Razón Social: REGENERA LEVANTE, S.L. |
|-----------------------|---|---|---|--|--|
| Criterios económicos | 6,22 | 2,59 | 3,11 | 60,00 | 7,67 |
| Criterios automáticos | 40,00 | 40,00 | 25,00 | 40,00 | 40,00 |
| TOTAL | 46,22 | 42,59 | 28,11 | 100,00 | 47,67 |



El Vocal Técnico

AN Jose Cascales Abellan



2024/AR44U/0000837E - CM-03020-P-24-C
 JINFRA.-FGNE.- ADAPTACIÓN DE LA RED DE DISTRIBUCIÓN ELÉCTRICA PARA ALIMENTAR LAS NAVES VLOE Y
 PARACAIDISMO.-

Criterio/s económico/s: 60 puntos

| EMPRESAS | NIF: A79486833 Razón Social: ELECNOR SERVICIOS Y PROYECTOS, SAU | NIF: A46138921 Razón Social: ELECTRONIC TRAFIC, S.A. | NIF: B19638055 Razón Social: IELO PROYECTOS E INSTALACIONES S.L. | NIF: B30748024 Razón Social: INVERCA ELECTRICIDAD,S.L.U. | NIF: B73492423 Razón Social: REGENERA LEVANTE, S.L. |
|--|--|---|---|--|---|
| Oferta | 118.232,10 € | 121.459,34 € | 120.993,95 € | 70.459,68 € | 116.947,10 € |
| Puntuación | 6,22 | 2,59 | 3,11 | 60,00 | 7,67 |
| Puntos máx x(PML (€)-oferta valorada (€))/(PML (€)-min (VRV,mejor oferta) (€)) | | | | | |

| Puntos máximos | 60 | | | 30 | |
|----------------|--------------|---------------------|--------------|-------------|---------------|
| | PML | Precio mejor oferta | Valor medio | VRV | Valor Anormal |
| 60 | 123.759,32 € | 70.459,68 € | 109.618,43 € | 74.255,59 € | 76.732,90 € |

Criterios cuantificables automáticamente: 40 puntos

| EMPRESAS | NIF: A79486833 Razón Social: ELECNOR SERVICIOS Y PROYECTOS, SAU | NIF: A46138921 Razón Social: ELECTRONIC TRAFIC, S.A. | NIF: B19638055 Razón Social: IELO PROYECTOS E INSTALACIONES S.L. | NIF: B30748024 Razón Social: INVERCA ELECTRICIDAD,S.L.U. | NIF: B73492423 Razón Social: REGENERA LEVANTE, S.L. | |
|--|--|---|---|--|---|--|
| Proposición de Coordinador de Seguridad y Salud en la fase de ejecución -10%/10 puntos. Declaración Responsable aportando: - Nombre, Apellidos y DNI. - Titulación habilitante expedido por organismo oficial, de entre las siguientes: Ingeniero, Ingeniero Técnico, Arquitecto o Arquitecto Técnico. - Nº Colegiado en Colegio Profesional. Declaración de no pertenencia a la empresa ofertante, ni tener incompatibilidad con cargo público. | 10 | 10 | 10 | 10 | 10 | |
| Certificación ISO 9001 aplicada a la ejecución y mantenimiento de instalaciones eléctricas de Alta y baja tensión-5 %/ 5 puntos | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| Certificación ISO 14001 aplicada a la ejecución y mantenimiento de instalaciones eléctricas de alta y baja tensión -5 %/ 5 puntos | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| Certificación ISO 45001 aplicada a la ejecución y mantenimiento de instalaciones eléctricas de alta y baja tensión 5% / 5 puntos. | 5 | 5 | 5 | 5 | 5 | |
| Tener la certificación en vigor como empresa habilitada para la gestión documental CAE (Coordinación de Actividades Empresariales), incluyendo un servicio de gestión documental relacionado con el objeto del contrato -10%/10 puntos. Certificado acreditativo en vigor. | 10 | 10 | 0. No presenta | 10 | 10 | |
| Tener en propiedad y/o disponer para la ejecución de los trabajos sin coste añadido al presupuesto base de licitación los siguientes vehículos y equipos con su documentación en vigor (Ficha técnica, seguro, permisos de circulación, ITV, factura) / 5% / 5 puntos. - Plataforma elevadora con capacidad para trabajar desde la superficie hasta una altura de 15,20 metros, alcance en horizontal. DECLARACION RESPONSABLE Y DOC ACREDITATIVA desde plano de trabajo hasta 8 metros y cesta aislada a 1000V con capacidad de carga de 225 kg, montada sobre vehículo con tracción en las cuatro ruedas - Equipo de ensayo de Alta Tensión hasta una tensión de 80kV. - Equipo técnico para localización de averías y ensayo en cubierta de cables 10kV. | 5 | 5 | 0. No presenta | 5 | 5 | |
| SUMATORIO | 40,00 | 40,00 | 25,00 | 40,00 | 40,00 | |



El Vocal Técnico
 AN Jose Cascales Abellan