|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **ÍTEM** | **ASPECTOS TÉCNICOS REQUERIDOS** | **DOCUMENTO QUE ACREDITA EL CUMPLIMIENTO** | **CUMPLE / NO CUMPLE** | | |
| **PROPONENTE 1** | **PROPONENTE 2** | **PROPONENTE 3** |
| 1 | **Licencia ambiental (LA) y licencia para actividades con sustancias peligrosas (LASP) nacional o departamental** (o similares autorizaciones dependiendo del rubro) **para el transporte** **de residuos peligrosos** (hidrocarburos, aceites lubricantes) desde ECV (ubicada en Villa Montes-Tarija) hasta las instalaciones donde se realice el tratamiento. | LA, LASP vigentes para el transporte de residuos peligrosos u otras autorizaciones vigentes. |  |  |  |
| 2 | Experiencia específica mínima de 2 años de trabajo del proponente, en servicios de extracción, transporte y tratamiento de residuos líquidos. | Adjuntar documentos que acrediten la experiencia. |  |  |  |
| 3 | Presenta en su propuesta el compromiso de proveer en el servicio un camión cisterna con la capacidad suficiente para la extracción de residuos líquidos de las estaciones ECV y ECP, incluyendo: bomba neumática, mangueras, conectores, etc. | Compromiso incluido en la Propuesta Técnica  . |  |  |  |
| 4 | Equipo de trabajo mínimo: Un coordinador, un conductor y un ayudante. | Organigrama o conformación del equipo de trabajo (Propuesta Técnica) |  |  |  |
| 5 | La Propuesta Técnica incluye: objetivo, alcance del trabajo y un Plan de trabajo con cronograma de las actividades y metodología. | Propuesta Técnica (Objetivo, Alcance y Plan de Trabajo) |  |  |  |
| 6 | Plazo de entrega del Informe Final del tratamiento y disposición final de 60 días calendario | Propuesta Técnica (Plazos de entrega) |  |  |  |
| **RESULTADO** | | |  |  |  |