|  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **项目编号** | 2024-JQ06-W1656 | **项目名称** | 中型高机动底盘 | **最高限价**  **（万元）** | 100 |
| **序号** | **需求名称** | **参数**  **性质** | **需求具体内容** | | **备注（证明材料等其他要求）** |
| **技术要求** | | | | | |
| 1 | 标的物 | ★ | 中型高机动底盘（含自装卸机构和发电系统）；数量1台。 | | 企业承诺 |
| 2 | 基本要求 | ★ | 底盘：中型高机动二类底盘（6×6）。 | | 企业承诺 |
| 3 | 技术指标1 | ▲ | 自装卸机构：提升能力≥8000kg；吊钩高度1570mm；吊钩轮距离≥3850mm；具有锁紧机构。 | | 企业承诺 |
| 4 | 技术指标2 |  | 适配性：满足4.5m方舱的自装卸要求。 | | 企业承诺 |
| 5 | 技术指标3 |  | 底盘发动机最大净功率不小于258kw@2100r/min，最高车速≥95km/h，最大爬坡度≥60%；改装后不降低原底盘性能。 | | 企业承诺 |
| 6 | 技术指标4 | ▲ | 供电能力：额定功率≥20kw；供电电压220V。 | | 企业承诺 |
| 7 | 技术指标5 | ★ | 上装功能救治舱室优化与底盘一体化集成。 | | 企业承诺 |
| 8 | 产品验收 |  | 产品交付时，应提供产品质量证明文件。 | | 企业承诺 |
| 9 | 标准规范 |  | 其他自装卸性能、通用质量特性等应符合相关国家、国家军用、行业标准的相关要求。 | | 企业承诺 |
| 10 | 技术实力 | ★ | 有效期内的GJB9001C质量管理体系认证。武器装备科研生产单位二级（含）以上保密资格证书。 | | 证书复印件 |
| **经济要求（不接受负偏离）** | | | | | |
| 1 | 交货时间、交货地点 | ★ | 合同签订后4个月内交付，交付地点由甲方指定。 | | 企业承诺 |
| 2 | 付款及结算方式 | ★ | 签订合同付（预付）30%，物资到货（服务完成）验收后付65% | | 企业承诺 |
| 3 | 履约保证金/质量保证金 | ★ | 验收合格后满1年无质量问题支付剩余5%（不超过5%） | | 企业承诺 |
| 4 | 产品包装和运输要求 | ★ | 按照国家、行业相关标准规范，产品确保包装完好，运输确保不对产品造成损伤。 | | 企业承诺 |
| 5 | 售后服务1  （质保） | ★ | 保修年限不低于1年，免费提供使用培训。 | | 企业承诺 |
| 6 | 售后服务2 （响应时间） | ★ | 维修响应时间≤2小时，维修到达现场时间≤48小时。 | | 企业承诺 |
| 7 | 备品备件要求（零配件） | ★ | 由供应商承诺项目使用寿命周期内保证零配件供应。 | | 企业承诺 |
| 8 | 知识产权 | ★ | 报价供应商应当保证采购单位在使用该物资或其任何一部分时，不受第三方侵权指控。同时，报价供应商不得向第三方泄露采购机构提供的技术文件等材料。 基于项目合同履行形成的知识产权和其他权益，其权属归采购单位所有，法律另有规定的除外。 | | 企业承诺 |