**附件1 招标需求一览表**

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| **包号** | **包名称** | **物资****名称** | **主要技术要求** | **单位** | **数量** | **交货****日期** | **质保期** | **交货****地点** | **专用资质要求** | **专用业绩要求** | **保证金金额（万元）** | **备注** |
| 01 | 低海拔无人机及配件采购项目 | 中型RTK无人机 | 1、对称电机轴距≤895mm；2、外形尺寸（展开）≤810×670×430 mm；3、重量（不含电池）≤3.6kg；4、最大载重≥2.7kg；5、遥控器显示屏尺寸≥5.5寸；6、智能充电箱容量至少可同时容纳4组飞行电池与4块遥控器电池。 | 套 | 19 | 合同签订后90天内 | 3年 | 买方指定仓库地面交货 | 1.厂商要求：制造商或代理商。供应商应具有独立订立合同的法人资格；2.具备民用航空器经营许可证；3.代理商需提供制造商授权函及制造商出具的质保函；不接受联合体投标。 | 2018年1月1日至投标截止日内所投类似产品累计销售业绩不少于200万元。注：业绩必须提供对应的合同复印件。 | 6 | **备注：**不接受联合体投标。 |
| 四传感器云台相机 | 1、尺寸≤150×114×151 mm；2、重量≤683 g；3、传感器数量至少拥有变焦相机、广角相机、热成像及激光测距仪等四个传感器；4、混合光学变焦≥23倍。 | 台 | 3 |
| 三传感器云台相机 | 1、尺寸≤150×114×151 mm；2、重量≤683 g；3、传感器数量至少拥有变焦相机、广角相机及激光测距仪等三个传感器；4、最大变焦倍数≥200倍。 | 台 | 16 |
| 高容量智能飞行电池 | 1、单块电池容量≥5935mAh；2、重量≤1350g。 | 块 | 120 |
| 小型普通无人机 | 1、对角线轴距≤354mm；2、外形尺寸（展开）≤322×242×84 mm；3、起飞重量≤907g；4、相机有效像不低于2000万。 | 套 | 81 |
| 智能飞行电池 | 1、单块电池容量≥≥3850mAh；2、重量≤297g。 | 块 | 162 |
| 大尺寸多旋翼训练机 | 1、对称电机轴距 1133 mm；2、推荐最大起飞重量 15.5 kg3、每套配2块电池，电池容量容 量 4500 mAh。 | 架 | 3 |
| 中尺寸多旋翼训练机 | 1、对角线轴距:354 mm；2、最大起飞重量：1100 g 3、每套配2块电池，电池容量3850mAh。 | 架 | 2 |
| 小尺寸多旋翼训练机 | 1、对角线轴距:213 mm；2、最大起飞重量＜ 249 g 3、每套配2块电池。 | 架 | 2 |
| 教学用固定翼训练机 | 1、空机重量：1.5Kg以下；2、最大飞行高度：120米以上；3、碳纤维起落架；4、飞行时间：≥15分钟。 | 架 | 1 |

具体供货不局限于上述产品。应包括上述产品相关配件，类似升级产品。

备注：1.取得《国家电网有限公司集中规模招标采购供应商资质能力核实证明》（以下简称《核实证明》）的投标人，应按要求使用该《核实证明》。《核实证明》含有的业绩、试验报告不能满足招标文件要求的，需要提供满足要求的业绩、试验报告等证明材料；未取得《核实证明》的，投标人需要提供对应支持证明材料。

2.投标文件中提供的证明材料复印件应复印清晰、可辨认且不得遮盖、涂抹，否则视为无效。