附件2

应急救援装备性能参数及报价表

报价单位（盖章）： 联系人： 联系电话：

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 对应序号 | 装备名称 | 品牌 | 型号 | 详细性能参数 | 生产日期 | 报价（万元） | 交付期限/质保期限（天） | 备注 |
| 示例 | 1 | 大功率推土机 | \*\*\*\* | \*\*\*\* | 1.整机工作质量≥55t；2.发动机额定功率≥380kW；3.最大前进速度≥10km/h；4.铲刀宽度≥4300mm；5.牵引力≥420KN；…… | 2024年3月 | 200.00 | 60/720 |  |
|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
|  | … | … | … | … | … | … | … |  | … |

填表注意：

1.需求表中各类装备的基本性能参数要求是下限要求，各单位所报性能参数至少满足该基本性能参数要求。

2.“详细性能参数”，请参照示例表，可增加多行。

3.“报价”单位为万元，需保留两位小数。

4.“大型自然灾害救灾实战经验”要体现时间地点，应急装备在救灾过程中发挥的成效。