附件2

技术要求和商务要求

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 包号 | 技术商务要求 | 具体内容 |
| 包1 | 技术要求 | 对福州市应急综合保障基地部分物资进行性能评估，每类设备抽样数量不少于1个，评估报告测试项目应包括：   1. 冲锋舟：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、救生设备配备及功能；5、载人性能；6、船体密封；7、操控性。 2. 橡皮舟：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、救生设备配备及功能；5、载人性能；6、船体密封；7、操控性。 3. 汽油便携抽水泵：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、泵特性曲线的测定；5、叶轮静平衡试验；6、轴向水推力试验。 4. 潜水泵：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、泵特性曲线的测定；5、叶轮静平衡试验；6、轴向水推力试验。 5. 手提式防爆探照灯：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、照明性能测试；4、充电功能测试；5、电池寿命测试。 6. 强光手电：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、开关工作模式转换功能；4、照明性能测试；5、强光照明时间；6、电池保护功能；7、外壳温升；8、手绳强度。 7. 麻袋：1、基本尺寸；2、外观质量；3、拉伸负荷；4、剥离力；5、耐热性能。 8. 编织袋：1、基本尺寸；2、外观质量；3、拉伸负荷；4、剥离力；5、耐热性能。 9. 吸水膨胀袋：1、基本尺寸；2、外观质量；3、吸水性能判断；4、膨胀性能判断；5、保水性能判断。 10. 救生衣：1、基本尺寸；2、外观质量；3、加工质量；4、浮力损失；5、耐燃烧；6、强度；7、落水和跳水。 11. 挖掘机：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、行走性能测试；5、爬坡能力测试；6、转向性能测试；7、工作装置性能测试。 12. 装载机：1、基本尺寸；2、外观和结构；3、发动机启动性能；4、行走性能测试；5、爬坡能力测试；6、转向性能测试；7、工作装置性能测试。 |
| 商务要求 | 1.交货时间:自全部物资完成抽检之日起7日内。  2.交货地点:采购人指定地点。  3.交货条件:完成库存清点、现场抽样检测并出具第三方检测报告准确无误并提供检测台账。  4.合同支付方式:提供评估报告后，达到付款条件起30日内，支付合同总金额的100.00%。 |