**附件一 项目配置清单**

|  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- |
| 内容 | 简要描述 | 数量 | 备注 |
| 1 | 氮气供给装置 | 氮气纯度为99.9% | 40瓶 |  |
| 2 | 柔性气密帐 | 气密杀虫帐 | 柔性气密帐换气率0.02d-1；氧含量调节范围＜0.5% | 37.5m³ |  |
| 加厚耐磨措施 | 15㎡ |  |
| 3 | 控氧耗材 | 约37.5立方空间使用 | 800袋 | 含10瓶除虫喷雾 |
| 4 | 控湿耗材 | 15瓶 |
| 5 | 人工费 | 技术支持，结合馆内藏品消杀需求，需要开展消杀服务，杀虫服务期间需要至少经过专业杀虫服务人员2人。工时说明：①帐篷文物搬运时间需要2~3天，再经过2~3天降氧置换（期间还有气瓶的搬运、更换等），即帐篷降氧搬运及降氧时间约5天。②此外，氧含量降至杀虫所需的浓度后，按照要求需要低氧维持28天以上。 | 1项 |  |
| 6 | 智能氧和温湿度远程检测装置 | 通过互联网，利用手机APP、浏览器等查询各柔性帐内含量波动情况。 | 1套 | 租赁1个月 |
| 7 | 其他设备租赁费 | 呼吸面罩、氧含量报警仪 | 1套 |  |
| 8 | 警戒线、警示牌 | 警戒线、警示牌 | 1套 |  |
| 9 | 包装运输费 | 包装运输 | 1次 |  |
| 10 | 文物搬运 | 包含搬运工人2人及包装纸箱费用 | 1项 |  |
| 11 | 安装调试费 | 设施、设备安装与调试 | 1项 |  |
| 12 | 库房文物橱柜消杀 | 10个文物橱柜的消杀 | 1项 |  |

**附件二 评分标准**

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
| 评分因素 | 分值 | 评分标准说明 |
| 价格部分（30分） | 30分 | 价格分采用最低价优先计算的方法，即满足招标文件要求的最低价为评标基准价，其得分为满分。其他供应商的报价得分按照下列公式计算（小数点保留两位）：投标报价得分=（评标基准价／投标报价）×30。 |
| 商务部分（10分） | 类似项目业绩 | 10分 | 2022年1月1日至开标当日采用本项目所要求的低氧杀虫服务消杀的方法的类似项目业绩，每提供一份业绩得2分，满分10分，没有案例不得分。注：以上业绩须提供合同（至少包含合同首页、关键内容页、双方签字盖章页）复印件或中标通知书复印件作为有效证明材料，未提供有效证明材料或不满足上述要求的业绩将不予认可。以上业绩证明材料原件备查。 |
| 技术及服务部分（60分） | 技术指标及响应情况 | 20分 | 评标委员会依据招标文件中的参数要求，对投标人所提供的技术和服务要求响应表进行评价：第一档：完全满足参数要求，得20分；第二档：比较满足参数要求，得15分；第三档：一般，得5分；第四档：不合理或缺项，得0分。 |
| 项目实施方案 | 15分 | 对供应商提供的实施方案进行综合评定：第一档：实施方案科学合理，工作安排满足需求，且针对性强，得15分；第二档：实施方案比较科学合理，具有一定可行性，得10分；第三档：方案内容不全或可行性欠佳，得7分；第四档：未提供方案或方案存在重大缺陷得0分。 |
| 质量保障措施 | 10分 | 对供应商提供的质量保障措施进行综合评定：第一档：质量保障措施合理，工作安排满足需求，且针对性强，得10分；第二档：质量保障措施比较合理，具有一定可行性，得7分；第三档：方案内容不全或可行性欠佳，得4分；第四档：未提供方案或方案存在重大缺陷得0分。 |
| 安全生产及文明施工措施 | 10分 | 第一档：安全保障措施合理，满足需要，且针对性强，得10分；第二档：安全保障措施比较合理，具有一定可行性，得7分；第三档：方案内容不全或可行性欠佳，得4分；第四档：未提供方案或方案存在重大缺陷得0分。 |
| 项目应急预案 | 5分 | 第一档：应急预案合理，且针对性强，能够对突发情况做出有效的应对措施，保障藏品和人员安全，得5分；第二档：应急预案比较合理，具有一定可行性，得3分；第三档：方案内容不全或可行性欠佳，得1分；第四档：未提供方案或方案存在重大缺陷得0分。 |
| 合计 | 100 |