附件9

审核评分标准

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 评审 | 评审项目 | 单项  合计 | 评审标准 |
| 1 | 资质  得分  0-25分 | 管理体系  认证 | 0-9分 | 获得质量管理体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证的情况：每提供一项认证得3分，累计最高得9分。  注：提供有效的认证证书复印件和中国国家认证认可监督管理委员会查询网页打印件，无上述认证、未按要求提供证明材料、提供资料不齐全导致无法认定上述认证结果的不得分。 |
| 2 | 类似项目  经验 | 0-6分 | 2021年至今，独立承接过红火蚁疫情监测及防控项目，每提供一项得2分，最高得6分。  注：需同时提供①招标公告及中标公告的网上查询截图及查询路径、公开挂网选定服务单位公告及评审结果公示的网上查询截图及查询路径②中标通知书、选定通知书③合同关键页。业绩时间以中标通知书为准。 |
| 3 | 服务单位  综合能力 | 0-5分 | 运用过红火蚁信息监测系统软件和信息化平台进行防治信息收集、分析和报告，全面准确掌握红火蚁发生面积、分布范围、危害程度。  注：可由现业主单位出具使用系统软件和信息化平台情况进行防治的情况证明。 |
| 4 | 0-5分 | 获得林业有害生物防治组织资质类证书,得5分。 |
| 5 | 技术  得分  0-55分 | 项目负责  人能力 | 0-3分 | 项目负责人获得人社部门颁发的农业、林业或园林类正高级职称证书，得3分；获得人社部门颁发的农业、林业或园林类副高级职称证书，得2分；获得政府人社部门颁发的农业、林业或园林类中级职称证书，得1分，其它不得分。  注：需提供人员的①技术职称证书复印件；②由投标人企业购买的近3个月的社保证明（扣除发布招标公告当月往前顺推3个月）、退休返聘人员提供劳务合同及工资发放记录。（如投标人在投标截止前半年内注册成立的，自企业成立之日起至投标截止时间） |
| 6 | 项目技术  人员能力 | 0-7分 | 至少派出5名技术人员服务于本项目，且必须直接到田间从事防治工作。技术人员获得人社部门颁发的农业、林业或园林类中级职称以上证书，每人得2分；技术人员获得政府人社部门颁发的农业、林业或园林类初级职称证书，每人得1.5分；技术人员获相关政府部门或政府部门授权的职业技能鉴定机构核发、认定的有害生物防制人员或林业有害生物防治员职业资格证书、职业技能等级证书，每人得1分；技术人员同时获得职称证书和职业资格证书、职业技能等级证书的以最高得分计分，不重复计分。技术人员能力得分总分不超过7分。  注：需提供人员的①技术职称证书、职业资格证书、职业技能等级证书等相关资料复印件等②由投标人企业购买的近3个月的社保证明（扣除发布招标公告当月往前顺推3个月）（如投标人在投标截止前半年内注册成立的，自企业成立之日起至投标截止时间）。 |
| 7 | 工作方案 | 0-30分 | 工作目标明确，监测及防治实施方案合理，内容详细，针对性强，措施切实可行，得21-30分；工作目标明确，监测及防治实施方案较合理，内容较详细，具备可行性，得11-20分；具有工作目标及监测防治服务方案，内容基本齐全，但针对性、可行性差，得6-10分；工作目标及监测防治服务方案内容不全，有漏项，得1-5分；无工作目标及防治服务方案的不得分。 |
| 8 | 应急响应 | 0-15分 | 1.突发事件、疫情的应急预案齐全，应急响应机构健全，应急人员、技术装备配备齐全，保障能力强，并制定应急预案演练计划的得9-13分；突发事件、疫情的应急预案齐全，应急响应机构健全，应急人员、技术装备配备齐全，保障能力强得6-8分；突发事件、疫情的应急预案较齐全，具备较完善的应急响应机构，已配置应急人员、技术装备得3-5分；突发事件、疫情的应急预案内容不全、有漏项，已配置应急响应机构及应急人员、技术装备得1-2分；无突发事件、疫情的应急预案，且没有配置应急响应机构及应急人员、技术装备的不得分。  2.快速响应能力，具备在接到舆情或我单位处理通知后2个小时内到场紧急处理红火蚁发生情况能力的得2分，具备接到舆情或我单位处理通知后3个小时内到场紧急处理红火蚁发生情况能力的得1分，应急响应时间超过3小时的不得分。（注：出具承诺函，承诺在相应时限内派出技术人员到场处理） |
| 9 | 价格  得分  0-20分 | 报价 | 0-20分 | 采用低价优先法计算，即满足报名文件要求且价格最低的报价为基准价，其价格得分为满分。其他报名单位的价格得分统一按照下列公式计算：报价得分=（评标基准价/投标报价）×100。 |