

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：东阳市画水镇2024-2025年度枯死松树清理项目（DCCG2024-017）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	东阳市巍山镇 溪郡锯板厂	东阳市家和农 林病虫害防治有 限公司	东阳市顺洪花 木养护服务部
1.1	商务	类似项目业绩 投标人自2021年1月1日（含）至今（以合同签订时间为准）承接类似项目业绩，每提供一个得1分，最高3分。 注：提供合同扫描件或中标通知书，并加盖公章，否则不得分（上述证明材料中的单位名称与投标单位的名称必须一致，业主单位与委托方的名称也必须一致，单位发生合法变更的需提供合法变更的材料。否则，业绩不予认可）。	0-3	0.0	3.0	2.0
1.2	商务	2项目保障 投标人为施工人员办理意外伤害险且保险在有效期内；每提供1人有效保险得0.5分，本项最多得6分。 注：提供投标人企业的年度保险合同，否则不得分。	0-6	0.0	6.0	6.0
1.3	商务	3售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案响应的及时性、便利性（0-2分）、人员安排的合理性（0-1分）等是否满足本项目的实际需要等内容，最高3分。	0-3	0.5	2.5	1.2
1.4	商务	4企业证书 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。 注：提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2.1	技术	项目背景及现状分析 投标人对本项目的背景、目标定位是否准确对区域山林、道路现状是否调查充分（0-2分）、对项目区域是否熟悉（0-1分）等了解程度进行评审，最高3分。	0-3	1.0	2.5	1.0
2.2	技术	投标人对本项目施工区域存在问题以及林木运输重点难点的调查充分，并且有提出合理化建议和解决方案（0-2），本项最多得2分。	0-2	0.5	1.5	0.5
2.3	技术	拟投入设备 1、根据本项目实际，提供投标人企业车辆情况，每提供一辆车（轻型或小型货车）得2分，最多得4分（提供车辆照片、行驶证、如非自有车辆须提供工期内租赁合同）。 2、投标人企业拟投入伐木油锯一套得0.5分，最高4分（提供投标人砍伐设备清单、发票或照片）。 3、投标人拟投入一架无人机设备且有独立服务过类似疫木清理项目的得3分；无服务过类似疫木清理项目的得1分，最高3分（需提供设备照片、购买设备三个月以上的正式发票和证明文件，或提供工期内无人机租赁合同及类似项目合同扫描件或中标通知书）。	0-11	0.0	11.0	1.5
2.4	技术	1、根据拟派项目负责人的经验，从事过森林抚育、病虫害防治、林木采伐工作经验的，最高得3分； 注：（以上人员须为投标人本单位在职员工，提供本单位为项目负责人缴纳最近3个月社保的承诺证书）	0-3	0.0	0.0	0.0
2.5	技术	1、项目组成员配备8人及以上的得1分； 2、拟派项目组成员（不包括项目负责人）相对稳定、年富力强、有经验、有技术每人得0.5分，最高得4分（提供在投标截止日起前在本单位的社保缴纳证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺证书，否则不得分）。 3、无人机操作人员具备民航局认证的民用无人机驾驶航空器操作人员执照资质。每提供一本执照证书得1分，本项最多得2分。（须提供相关资质证书且内容清晰；且需提供无人机操作员的劳动合同或劳务派遣合同，否则不得分。）	0-7	0.0	7.0	1.0
2.6	技术	施工技术方案 投标人针对本项目制定的进场施工组织方案（0-3），作业区域路线实施计划（0-4）是否科学合理、具有针对性和可操作性等内容进行评审。	0-7	1.0	6.5	2.5
2.7	技术	根据投标人针对本项目的集中清理阶段、清理整改阶段、即现即清阶段砍伐时间和人员安排计划是否科学合理（0-3）、具有针对性和可操作性（0-3）等内容进行评审。	0-6	0.5	5.0	3.0
2.8	技术	无人机吊运方案（0-4）合理性、科学性进行评审。	0-4	0.2	3.5	2.0
2.9	技术	进度计划方案 投标人按照采购人的要求，提供详实的砍伐进度计划（0-2）、工期保障措施（0-2）等方面综合评分，本项最多得4分。。	0-4	0.5	3.5	1.0
2.10	技术	质量保障措施 根据投标人提供的质量保障措施方案，是否具有明确的质量目标（0-2），质量保证措施（0-1）设施内容是否详细可行等方面综合评分，本项最多得3分。	0-3	1.5	2.5	2.0

技术商务资信评分明细表

2.11	技术	突发事件应急方案 根据突发事件的应急抢险方案包括应急抢救队伍的组织（0~2分）、台风、雨雪天气的抢险措施（0~2分）、森林防灭火措施（0~1分）进行评审，本项最多得5分。	0-5	1.0	4.0	2.0
合计			0-70	6.7	61.5	25.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：东阳市画水镇2024-2025年度枯死松树清理项目（DCCG2024-017）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	东阳市巍山镇 溪郡锯板厂	东阳市家和农 林病虫害防治有 限公司	东阳市顺洪花 木养护服务部
1.1	商务	类似项目业绩 投标人自2021年1月1日（含）至今（以合同签订时间为准）承接类似项目业绩，每提供一个得1分，最高3分。 注：提供合同扫描件或中标通知书，并加盖公章，否则不得分（上述证明材料中的单位名称与投标单位的名称必须一致，业主单位与委托方的名称也必须一致，单位发生合法变更的需提供合法变更的材料。否则，业绩不予认可）。	0-3	0.0	3.0	2.0
1.2	商务	2项目保障 投标人为施工人员办理意外伤害险且保险在有效期内；每提供1人有效保险得0.5分，本项最多得6分。 注：提供投标人企业的年度保险合同，否则不得分。	0-6	0.0	6.0	6.0
1.3	商务	3售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案响应的及时性、便利性（0-2分）、人员安排的合理性（0-1分）等是否满足本项目的实际需要等内容，最高3分。	0-3	0.5	2.8	1.0
1.4	商务	4企业证书 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。 注：提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2.1	技术	项目背景及现状分析 投标人对本项目的背景、目标定位是否准确对区域山林、道路现状是否调查充分（0-2分）、对项目区域是否熟悉（0-1分）等了解程度进行评审，最高3分。	0-3	1.0	2.5	1.5
2.2	技术	投标人对本项目施工区域存在问题以及林木运输重点难点的调查充分，并且有提出合理化建议和解决方案（0-2），本项最多得2分。	0-2	0.5	1.8	0.8
2.3	技术	拟投入设备 1、根据本项目实际，提供投标人企业车辆情况，每提供一辆车（轻型或小型货车）得2分，最多得4分（提供车辆照片、行驶证，如非自有车辆须提供工期内租赁合同）。 2、投标人企业拟投入伐木油锯一套得0.5分，最高4分（提供投标人砍伐设备清单、发票或照片）。 3、投标人拟投入一架无人机设备且有独立服务过类似疫木清理项目的得3分；无服务过类似疫木清理项目的得1分，最高3分（需提供设备照片、购买设备三个月以上的正式发票和证明文件，或提供工期内无人机租赁合同及类似项目合同扫描件或中标通知书）。	0-11	0.0	11.0	1.5
2.4	技术	1、根据拟派项目负责人的经验，从事过森林抚育、病虫害防治、林木采伐工作经验的，最高得3分； 注：（以上人员须为投标人本单位在职员工，提供本单位为项目负责人缴纳最近3个月社保的承诺证书）	0-3	0.0	0.0	0.0
2.5	技术	1、项目组成员配备8人及以上的得1分； 2、拟派项目组成员（不包括项目负责人）相对稳定、年富力强、有经验、有技术每人得0.5分，最高得4分（提供在投标截止日起前在本单位的社保缴纳证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺证书，否则不得分）。 3、无人机操作人员具备民航局认证的民用无人机驾驶航空器操作人员执照资质。每提供一本执照证书得1分，本项最多得2分。（须提供相关资质证书且内容清晰；且需提供无人机操作员的劳动合同或劳务派遣合同，否则不得分。）	0-7	0.0	7.0	1.0
2.6	技术	施工技术方案 投标人针对本项目制定的进场施工组织方案（0-3），作业区域路线实施计划（0-4）是否科学合理、具有针对性和可操作性等内容进行评审。	0-7	1.0	6.5	3.0
2.7	技术	根据投标人针对本项目的集中清理阶段、清理整改阶段、即现即清阶段砍伐时间和人员安排计划是否科学合理（0-3）、具有针对性和可操作性（0-3）等内容进行评审。	0-6	0.5	5.0	3.0
2.8	技术	无人机吊运方案（0-4）合理性、科学性进行评审。	0-4	0.0	3.5	2.0
2.9	技术	进度计划方案 投标人按照采购人的要求，提供详实的砍伐进度计划（0-2）、工期保障措施（0-2）等方面综合评分，本项最多得4分。	0-4	0.5	3.5	1.0
2.10	技术	质量保障措施 根据投标人提供的质量保障实施方案，是否具有明确的质量目标（0-2），质量保证措施（0-1）设施内容是否详细可行等方面综合评分，本项最多得3分。	0-3	1.5	2.5	2.0
2.11	技术	突发事件应急方案 根据突发事件的应急抢险方案包括应急抢救队伍的组织（0-2分），台风、雨雪天气的抢险措施（0-2分）、森林防火灭火措施（0-1分）进行评审，本项最多得5分。	0-5	1.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	6.5	62.1	26.8
----	------	-----	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：东阳市画水镇2024-2025年度枯死松树清理项目（DCCG2024-017）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	东阳市巍山镇 溪郡锯板厂	东阳市家和农 林病虫害防治有 限公司	东阳市顺洪花 木养护服务部
1.1	商务	类似项目业绩 投标人自2021年1月1日（含）至今（以合同签订时间为准）承接类似项目业绩，每提供一个得1分，最高3分。 注：提供合同扫描件或中标通知书，并加盖公章，否则不得分（上述证明材料中的单位名称与投标单位的名称必须一致，业主单位与委托方的名称也必须一致，单位发生合法变更的需提供合法变更的材料。否则，业绩不予认可）。	0-3	0.0	3.0	2.0
1.2	商务	2项目保障 投标人为施工人员办理意外伤害险且保险在有效期内；每提供1人有效保险得0.5分，本项最多得6分。 注：提供投标人企业的年度保险合同，否则不得分。	0-6	0.0	6.0	6.0
1.3	商务	3售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案响应的及时性、便利性（0-2分）、人员安排的合理性（0-1分）等是否满足本项目的实际需要等内容，最高3分。	0-3	0.5	2.8	1.0
1.4	商务	4企业证书 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。 注：提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2.1	技术	项目背景及现状分析 投标人对本项目的背景、目标定位是否准确对区域山林、道路现状是否调查充分（0-2分）、对项目区域是否熟悉（0-1分）等了解程度进行评审，最高3分。	0-3	1.0	2.5	1.0
2.2	技术	投标人对本项目施工区域存在问题以及林木运输重点难点的调查充分，并且有提出合理化建议和解决方案（0-2），本项最多得2分。	0-2	0.5	1.8	0.5
2.3	技术	拟投入设备 1、根据本项目实际，提供投标人企业车辆情况，每提供一辆车（轻型或小型货车）得2分，最多得4分（提供车辆照片、行驶证，如非自有车辆须提供工期内租赁合同）。 2、投标人企业拟投入伐木油锯一套得0.5分，最高4分（提供投标人砍伐设备清单、发票或照片）。 3、投标人拟投入一架无人机设备且有独立服务过类似疫木清理项目的得3分；无服务过类似疫木清理项目的得1分，最高3分（需提供设备照片、购买设备三个月以上的正式发票和证明文件，或提供工期内无人机租赁合同及类似项目合同扫描件或中标通知书）。	0-11	0.0	11.0	1.5
2.4	技术	1、根据拟派项目负责人的经验，从事过森林抚育、病虫害防治、林木采伐工作经验的，最高得3分； 注：（以上人员须为投标人本单位在职员工，提供本单位为项目负责人缴纳最近3个月社保的承诺证书）	0-3	0.0	0.0	0.0
2.5	技术	1、项目组成员配备8人及以上的得1分； 2、拟派项目组成员（不包括项目负责人）相对稳定、年富力强、有经验、有技术每人得0.5分，最高得4分（提供在投标截止日起前在本单位的社保缴纳证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺证书，否则不得分）。 3、无人机操作人员具备民航局认证的民用无人机驾驶航空器操作人员执照资质。每提供一本执照证书得1分，本项最多得2分。（须提供相关资质证书且内容清晰；且需提供无人机操作员的劳动合同或劳务派遣合同，否则不得分。）	0-7	0.0	7.0	1.0
2.6	技术	施工技术方案 投标人针对本项目制定的进场施工组织方案（0-3），作业区域路线实施计划（0-4）是否科学合理、具有针对性和可操作性等内容进行评审。	0-7	1.0	6.5	3.0
2.7	技术	根据投标人针对本项目的集中清理阶段、清理整改阶段、即现即清阶段砍伐时间和人员安排计划是否科学合理（0-3）、具有针对性和可操作性（0-3）等内容进行评审。	0-6	0.5	5.5	3.0
2.8	技术	无人机吊运方案（0-4）合理性、科学性进行评审。	0-4	0.0	3.5	2.0
2.9	技术	进度计划方案 投标人按照采购人的要求，提供详实的砍伐进度计划（0-2）、工期保障措施（0-2）等方面综合评分，本项最多得4分。	0-4	0.5	3.5	1.0
2.10	技术	质量保障措施 根据投标人提供的质量保障实施方案，是否具有明确的质量目标（0-2），质量保证措施（0-1）设施内容是否详细可行等方面综合评分，本项最多得3分。	0-3	1.5	2.5	2.0
2.11	技术	突发事件应急方案 根据突发事件的应急抢险方案包括应急抢救队伍的组织（0-2分），台风、雨雪天气的抢险措施（0-2分）、森林防火灭火措施（0-1分）进行评审，本项最多得5分。	0-5	1.0	4.0	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	6.5	62.6	26.0
----	------	-----	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：东阳市画水镇2024-2025年度枯死松树清理项目（DCCG2024-017）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	东阳市巍山镇 溪郡锯板厂	东阳市家和农 林病虫害防治有 限公司	东阳市顺洪花 木养护服务部
1.1	商务	类似项目业绩 投标人自2021年1月1日（含）至今（以合同签订时间为准）承接类似项目业绩，每提供一个得1分，最高3分。 注：提供合同扫描件或中标通知书，并加盖公章，否则不得分（上述证明材料中的单位名称与投标单位的名称必须一致，业主单位与委托方的名称也必须一致，单位发生合法变更的需提供合法变更的材料。否则，业绩不予认可）。	0-3	0.0	3.0	2.0
1.2	商务	2项目保障 投标人为施工人员办理意外伤害险且保险在有效期内；每提供1人有效保险得0.5分，本项最多得6分。 注：提供投标人企业的年度保险合同，否则不得分。	0-6	0.0	6.0	6.0
1.3	商务	3售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案响应的及时性、便利性（0-2分）、人员安排的合理性（0-1分）等是否满足本项目的实际需要等内容，最高3分。	0-3	0.5	2.8	1.0
1.4	商务	4企业证书 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。 注：提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2.1	技术	项目背景及现状分析 投标人对本项目的背景、目标定位是否准确对区域山林、道路现状是否调查充分（0-2分）、对项目区域是否熟悉（0-1分）等了解程度进行评审，最高3分。	0-3	1.0	2.5	1.0
2.2	技术	投标人对本项目施工区域存在问题以及林木运输重点难点的调查充分，并且有提出合理化建议和解决方案（0-2），本项最多得2分。	0-2	0.5	1.6	0.5
2.3	技术	拟投入设备 1、根据本项目实际，提供投标人企业车辆情况，每提供一辆车（轻型或小型货车）得2分，最多得4分（提供车辆照片、行驶证，如非自有车辆须提供工期内租赁合同）。 2、投标人企业拟投入伐木油锯一套得0.5分，最高4分（提供投标人砍伐设备清单、发票或照片）。 3、投标人拟投入一架无人机设备且有独立服务过类似疫木清理项目的得3分；无服务过类似疫木清理项目的得1分，最高3分（需提供设备照片、购买设备三个月以上的正式发票和证明文件，或提供工期内无人机租赁合同及类似项目合同扫描件或中标通知书）。	0-11	0.0	11.0	1.5
2.4	技术	1、根据拟派项目负责人的经验，从事过森林抚育、病虫害防治、林木采伐工作经验的，最高得3分； 注：（以上人员须为投标人本单位在职员工，提供本单位为项目负责人缴纳最近3个月社保的承诺证书）	0-3	0.0	0.0	0.0
2.5	技术	1、项目组成员配备8人及以上的得1分； 2、拟派项目组成员（不包括项目负责人）相对稳定、年富力强、有经验、有技术每人得0.5分，最高得4分（提供在投标截止日起前在本单位的社保缴纳证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺证书，否则不得分）。 3、无人机操作人员具备民航局认证的民用无人机驾驶航空器操作员执照资质。每提供一本执照证书得1分，本项最多得2分。（须提供相关资质证书且内容清晰；且需提供无人机操作员的劳动合同或劳务派遣合同，否则不得分。）	0-7	0.0	7.0	1.0
2.6	技术	施工技术方案 投标人针对本项目制定的进场施工组织方案（0-3），作业区域路线实施计划（0-4）是否科学合理、具有针对性和可操作性等内容进行评审。	0-7	1.0	6.5	3.0
2.7	技术	根据投标人针对本项目的集中清理阶段、清理整改阶段、即现即清阶段砍伐时间和人员安排计划是否科学合理（0-3）、具有针对性和可操作性（0-3）等内容进行评审。	0-6	0.5	5.5	3.0
2.8	技术	无人机吊运方案（0-4）合理性、科学性进行评审。	0-4	0.0	3.5	2.0
2.9	技术	进度计划方案 投标人按照采购人的要求，提供详实的砍伐进度计划（0-2）、工期保障措施（0-2）等方面综合评分，本项最多得4分。	0-4	0.5	3.6	1.0
2.10	技术	质量保障措施 根据投标人提供的质量保障实施方案，是否具有明确的质量目标（0-2），质量保证措施（0-1）设施内容是否详细可行等方面综合评分，本项最多得3分。	0-3	1.5	2.5	2.0
2.11	技术	突发事件应急方案 根据突发事件的应急抢险方案包括应急抢救队伍的组织（0-2分），台风、雨雪天气的抢险措施（0-2分）、森林防火灭火措施（0-1分）进行评审，本项最多得5分。	0-5	1.5	2.5	2.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	7.0	61.0	26.0
----	------	-----	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：东阳市画水镇2024-2025年度枯死松树清理项目（DCCG2024-017）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	东阳市巍山镇 溪郡锯板厂	东阳市家和农 林病虫害防治有 限公司	东阳市顺洪花 木养护服务部
1.1	商务	类似项目业绩 投标人自2021年1月1日（含）至今（以合同签订时间为准）承接类似项目业绩，每提供一个得1分，最高3分。 注：提供合同扫描件或中标通知书，并加盖公章，否则不得分（上述证明材料中的单位名称与投标单位的名称必须一致，业主单位与委托方的名称也必须一致，单位发生合法变更的需提供合法变更的材料。否则，业绩不予认可）。	0-3	0.0	3.0	2.0
1.2	商务	2项目保障 投标人为施工人员办理意外伤害险且保险在有效期内；每提供1人有效保险得0.5分，本项最多得6分。 注：提供投标人企业的年度保险合同，否则不得分。	0-6	0.0	6.0	6.0
1.3	商务	3售后服务方案 根据投标人提供的售后服务方案响应的及时性、便利性（0-2分）、人员安排的合理性（0-1分）等是否满足本项目的实际需要等内容，最高3分。	0-3	1.0	2.0	1.0
1.4	商务	4企业证书 投标人具有有效的质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、职业健康安全管理体系认证证书，每个得1分，最高得3分。 注：提供认证证书（或国家认证认可监督管理委员会官网网页查询页面）等相关证明材料的影印件或扫描件，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2.1	技术	项目背景及现状分析 投标人对本项目的背景、目标定位是否准确对区域山林、道路现状是否调查充分（0-2分）、对项目区域是否熟悉（0-1分）等了解程度进行评审，最高3分。	0-3	0.5	2.0	1.0
2.2	技术	投标人对本项目施工区域存在问题以及林木运输重点难点的调查充分，并且有提出合理化建议和解决方案（0-2），本项最多得2分。	0-2	0.5	1.5	1.0
2.3	技术	拟投入设备 1、根据本项目实际，提供投标人企业车辆情况，每提供一辆车（轻型或小型货车）得2分，最多得4分（提供车辆照片、行驶证，如非自有车辆须提供工期内租赁合同）。 2、投标人企业拟投入伐木油锯一套得0.5分，最高4分（提供投标人砍伐设备清单、发票或照片）。 3、投标人拟投入一架无人机设备且有独立服务过类似疫木清理项目的得3分；无服务过类似疫木清理项目的得1分，最高3分（需提供设备照片、购买设备三个月以上的正式发票和证明文件，或提供工期内无人机租赁合同及类似项目合同扫描件或中标通知书）。	0-11	0.0	11.0	1.5
2.4	技术	1、根据拟派项目负责人的经验，从事过森林抚育、病虫害防治、林木采伐工作经验的，最高得3分； 注：（以上人员须为投标人本单位在职员工，提供本单位为项目负责人缴纳最近3个月社保的承诺证书）	0-3	0.0	0.0	0.0
2.5	技术	1、项目组成员配备8人及以上的得1分； 2、拟派项目组成员（不包括项目负责人）相对稳定、年富力强、有经验、有技术每人得0.5分，最高得4分（提供在投标截止日起前在本单位的社保缴纳证明或者投标人为其在本单位缴纳社保的承诺证书，否则不得分）。 3、无人机操作人员具备民航局认证的民用无人机驾驶航空器操作员执照资质。每提供一本执照证书得1分，本项最多得2分。（须提供相关资质证书且内容清晰；且需提供无人机操作员的劳动合同或劳务派遣合同，否则不得分。）	0-7	0.0	7.0	1.0
2.6	技术	施工技术方案 投标人针对本项目制定的进场施工组织方案（0-3），作业区域路线实施计划（0-4）是否科学合理、具有针对性和可操作性等内容进行评审。	0-7	2.0	6.0	4.0
2.7	技术	根据投标人针对本项目的集中清理阶段、清理整改阶段、即现即清阶段砍伐时间和人员安排计划是否科学合理（0-3）、具有针对性和可操作性（0-3）等内容进行评审。	0-6	1.0	5.0	3.0
2.8	技术	无人机吊运方案（0-4）合理性、科学性进行评审。	0-4	0.1	3.0	2.0
2.9	技术	进度计划方案 投标人按照采购人的要求，提供详实的砍伐进度计划（0-2）、工期保障措施（0-2）等方面综合评分，本项最多得4分。	0-4	1.0	3.0	2.0
2.10	技术	质量保障措施 根据投标人提供的质量保障实施方案，是否具有明确的质量目标（0-2），质量保证措施（0-1）设施内容是否详细可行等方面综合评分，本项最多得3分。	0-3	1.5	2.5	2.0
2.11	技术	突发事件应急方案 根据突发事件的应急抢险方案包括应急抢救队伍的组织（0-2分），台风、雨雪天气的抢险措施（0-2分）、森林防火灭火措施（0-1分）进行评审，本项最多得5分。	0-5	1.5	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	9.1	59.0	29.5
----	------	-----	------	------

专家（签名）：