

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	青田县陈彬园林绿化有限公司	清流县立花苗木有限公司	金华市洪大绿木专业合作社	浙江易拓园林开发有限公司	遂昌县绿林苗木专业合作社	德兴市苗业有限公司	丽水市守林开发有限公司	龙泉市福根苗木	江西卓鑫建设有限公司	金华市山舍苗木专业合作社
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	6.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4

技术商务资信评分明细表

3.3.3	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③运输方案(包括运输方式、运输工具及运输路线等),最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.5
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0	3.5	4.0	4.0	3.0	3.0	2.0
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.4

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	售后服务承诺：③针对验收不合格的苗木，投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分，5天内的得1分，7天内的得0.5分，其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任意一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	55.5	55.5	55.6	55.5	59.9	58.5	58.9	58.4	56.5	49.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	株洲市龙腾农林有限公司	诸暨市绿源香榧专业合作社	奉新县岳林农场	金华市绿宇森苗木专业合作社	奉新县中庭农场	杭州工建有限公司	龙泉市林苗专业合作社	和县县森苗圃有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	8.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.3.3	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③运输方案（包括运输方式、运输工具及运输路线等），最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4

技术商务资信评分明细表

3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5	5.5
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人的资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0	3.0	2.0	4.0	2.0	4.0
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.5	1.4	1.5	1.5	1.6	1.4
8.3	技术	售后服务承诺:③针对验收不合格的苗木,投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分,5天内的得1分,7天内的得0.5分,其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任何一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	56.5	56.4	55.5	52.6	55.5	57.5	58.4	53.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	青田县陈彬园林绿化有限公司	清流县立花苗木有限公司	金华市绿大苗木专业合作社	浙江易拓园林开发有限公司	遂昌县绿林苗木专业合作社	德兴市苗木专业合作社	丽水市守林农林开发有限公司	龙泉市福根苗木有限公司	江西卓建建设有限公司	金华市山舍苗木专业合作社
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	6.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6

技术商务资信评分明细表

3.3.3	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③运输方案(包括运输方式、运输工具及运输路线等),最高得2分;	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.6	1.7	1.4	1.6	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.7	0.8	0.6	0.8	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	0.7
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.7	0.8	0.6	0.8	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	0.7
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.7	0.8	0.6	0.8	1.0	0.9	0.7	0.7	0.6	0.7
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	5.1	5.3	5.0	5.3	5.6	5.3	5.2	5.2	5.2	5.1
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.8	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.8	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.6	1.7	1.4	1.7	1.9	1.7	1.6	1.6	1.5	1.6
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.4	1.6	1.9	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.4	1.6	1.9	1.6	1.6	1.6	1.5	1.6
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.2	3.4	3.3	3.4	3.6	3.5	3.2	3.2	3.3	3.3
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.6	1.8	1.4	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.5	1.6
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.6	1.8	1.4	1.8	2.0	1.8	1.6	1.6	1.5	1.6

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	售后服务承诺：③针对验收不合格的苗木，投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分，5天内的得1分，7天内的得0.5分，其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任意一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	56.8	59.4	54.7	59.3	67.3	62.7	58.9	58.9	56.8	54.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	株洲市龙腾农林有限公司	诸暨市绿源香榧专业合作社	奉新县岳林农场	金华市绿宇森苗木专业合作社	奉新县中庭农场	杭州工建有限公司	龙泉市林苗专业合作社	和县森苗圃有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	8.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.8	1.6
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.8	1.6
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.8	1.6
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.8	1.6
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6
3.3.3	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③运输方案（包括运输方式、运输工具及运输路线等），最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.9	1.6

技术商务资信评分明细表

3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.7
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.7
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.7	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	1.0	0.7
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	5.2	5.1	5.0	5.0	5.2	5.2	5.4	5.2
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.9	1.6
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.9	1.6
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人的资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.4	3.3	3.0	3.0	3.2	3.5	3.5	3.2
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	2.0	1.6
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.4	1.5	1.6	1.8	1.6
8.3	技术	售后服务承诺:③针对验收不合格的苗木,投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分,5天内的得1分,7天内的得0.5分,其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任何一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	60.1	53.7	54.4	53.4	55.7	59.2	66.1	56.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	青田县陈彬园林绿化有限公司	清流县立花苗木有限公司	金华市绿大苗木专业合作社	浙江易拓园林开发有限公司	遂昌县绿林苗木专业合作社	德兴市苗木专业合作社	丽水市守林农林开发有限公司	龙泉市福根苗木有限公司	江西卓建建设有限公司	金华市苗山舍苗木专业合作社
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	6.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.5	1.7	1.7	1.8	1.7	1.8	1.8	1.7	1.5	1.5
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.5	1.7	1.7	1.8	1.7	1.8	1.8	1.7	1.6	1.6
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.7	1.6	1.5	1.5
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.8	1.6	1.8	1.8	1.6	1.5	1.5
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.8	1.6	1.8	1.8	1.6	1.5	1.5
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.4	1.5	1.4	1.6	1.4	1.6	1.6	1.5	1.4	1.4
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.4	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.4	1.4
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4	1.4	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

3.3.3	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③运输方案(包括运输方式、运输工具及运输路线等),最高得2分;	0-2	1.4	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6	1.6	1.5	1.4	1.5
3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.6	1.6
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.5
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.9	0.9	0.9	0.9	0.9	0.8	0.9	0.9	0.8	0.8
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	4.0	4.0	3.0	5.0	5.0	4.0	5.0	4.0	4.0	3.0
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.7	1.8	1.8	1.9	1.8	1.9	1.8	1.8	1.7	1.7
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.7	1.8	1.8	1.9	1.8	1.9	1.8	1.7	1.7	1.7
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.6	1.6	1.6	1.6
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.0	3.4	3.7	3.7	1.8	3.8	3.9	2.0	2.8	0.5
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.5	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	售后服务承诺：③针对验收不合格的苗木，投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分，5天内的得1分，7天内的得0.5分，其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任意一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	55.7	57.8	58.2	60.7	60.1	62.7	62.3	58.3	57.2	49.4

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	株洲市龙腾农业发展有限公司	诸暨市绿樾专业合作社	奉新县岳庭农场	金华市绿木专业合作社	奉新县中庭农场	杭州工建有限公司	龙泉市苗木专业合作社	和县苗圃有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	8.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.5	1.5	1.5	1.8	1.7	1.7
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.7	1.7	1.7
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.6	1.6
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.6	1.5	1.6
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.7	1.5	1.6
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.5	1.6	1.5	1.7	1.5	1.6
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.4	1.5	1.4	1.6	1.4	1.5
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.4	1.4	1.5	1.4	1.5	1.4	1.4
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4	1.4	1.5	1.5	1.5
3.3.3	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③运输方案（包括运输方式、运输工具及运输路线等），最高得2分；	0-2	1.4	1.4	1.4	1.5	1.4	1.6	1.5	1.5

技术商务资信评分明细表

3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.5	1.8	1.6	1.8	1.6	1.8	1.8	1.8
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.7	0.9	0.8	0.9	0.8	0.9	0.9	0.9
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	3.0	3.0	3.0	4.0	3.0	5.0	4.0	4.0
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.7	1.7	1.7	1.8	1.7	1.9	1.8	1.8
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.7	1.6	1.7	1.8	1.7	1.9	1.8	1.8
6.1	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.6
6.2	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.7	1.6	1.7	1.6	1.6
6.3	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人的资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	2.1	3.6	3.0	3.5	1.5	2.5	2.0	3.5
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.5	2.0	1.5	2.0	1.5	2.0	2.0	2.0
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	2.0	2.0	2.0
8.3	技术	售后服务承诺:③针对验收不合格的苗木,投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分,5天内的得1分,7天内的得0.5分,其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任何一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	56.2	54.2	55.8	57.0	54.3	61.0	59.0	57.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	青田县陈彬园林绿化有限公司	清流县立花苗木有限公司	金华市绿大苗木专业合作社	浙江易拓园林开发有限公司	遂昌县绿林苗木专业合作社	德兴市苗木专业合作社	丽水市守林农林开发有限公司	龙泉市福根苗木有限公司	江西卓鑫建设有限公司	金华市山舍苗木专业合作社
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	6.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.6	1.4	1.2	1.4	1.6	1.5	1.6	1.6	1.4	1.5
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.4	1.3	1.1	1.4	1.5	1.7	1.6	1.7	1.5	1.4
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.4	1.3	1.2	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.4	1.3
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.4	1.2	1.2	1.2	1.5	1.7	1.5	1.7	1.5	1.6
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.7	1.5	1.3	1.4	1.5	1.8	1.7	1.8	1.6	1.7
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.6	1.4	1.2	1.4	1.6	1.6	1.6	1.7	1.4	1.4
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.6	1.5	1.4	1.5	1.7	1.7	1.6	1.7	1.6	1.5
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.5	1.4	1.3	1.8	1.8	1.7	1.8	1.3	1.4
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.4	1.3	1.2	1.3	1.7	1.8	1.7	1.7	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

3.3.3	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③运输方案(包括运输方式、运输工具及运输路线等),最高得2分;	0-2	1.5	1.4	1.3	1.4	1.8	1.8	1.7	1.7	1.6	1.7
3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.4	1.3	1.2	1.3	1.7	1.7	1.8	1.8	1.5	1.7
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.5	1.4	1.3	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.5	0.7	0.5	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.6	0.6	0.6	0.6	0.7	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.6	0.6	0.6	0.6	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	4.8	4.0	4.2	4.2	5.4	4.8	4.2	4.8	4.2	4.2
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.4	3.4	3.4	3.2	3.4	3.7	3.4	3.3	3.4	3.4
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8	1.8
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	售后服务承诺：③针对验收不合格的苗木，投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分，5天内的得1分，7天内的得0.5分，其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任意一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	55.5	53.3	53.8	53.1	61.9	62.6	60.1	61.3	58.0	54.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	株洲市龙腾农林有限公司	诸暨市绿源香榧专业合作社	奉新县岳林农场	金华市绿宇森苗木专业合作社	奉新县中庭农场	杭州工建有限公司	龙泉市林苗专业合作社	和县森苗圃有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	8.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.2	1.6	1.4	1.5	1.4	1.5	1.5	1.5
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.5	1.6	1.5	1.6	1.4	1.6	1.6	1.6
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.5	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.4	1.8	1.6	1.6	1.7	1.7
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	1.5	1.7	1.5	1.7	1.6	1.6	1.7	1.7
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.4	1.6	1.4	1.7	1.5	1.6	1.7	1.7
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.5	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6	1.7	1.7
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.6	1.6	1.7	1.7	1.7	1.6	1.7	1.7
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.5	1.5	1.4	1.6	1.6	1.5	1.6	1.6
3.3.3	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③运输方案（包括运输方式、运输工具及运输路线等），最高得2分；	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6

技术商务资信评分明细表

3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5	1.5
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.4	1.5
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8	0.8
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	4.2	4.8	4.5	4.6	4.2	4.4	4.6	4.6
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6	1.6
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人的资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.3	3.4	3.3	3.4	3.3	3.3	3.4	3.4
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7	1.7
8.3	技术	售后服务承诺:③针对验收不合格的苗木,投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分,5天内的得1分,7天内的得0.5分,其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任何一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	58.6	56.5	58.2	57.6	58.4	58.8	60.5	57.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	青田县陈彬园林绿化有限公司	清流县立花苗木有限公司	金华市绿大苗木专业合作社	浙江易拓园林开发有限公司	遂昌县绿林苗木专业合作社	德兴市苗木专业合作社	丽水市守林农林开发有限公司	龙泉市福根苗木有限公司	江西卓鑫建设有限公司	金华市苗山舍苗木专业合作社
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	0.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	5.0	5.0	7.0	5.0	8.0	8.0	7.0	7.0	7.0	6.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.0	0.5	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.0	1.0	1.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	2.0	2.0
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.5	0.5	0.5	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	2.0	1.5	1.5	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	1.5	1.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	2.0	1.5	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.3.3	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③运输方案(包括运输方式、运输工具及运输路线等),最高得2分;	0-2	1.0	1.0	0.5	0.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0
3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.5	1.5	1.0	0.5	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	2.0
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0	0.5	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.5	0.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	5.0	4.0	4.0	4.0	5.0	3.0	4.0	4.0	3.0	4.0
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.5	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0	2.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0
6.1	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.2	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.3	技术	风险管理与应对措施:针对本项目风险管理与应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0	3.5	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

8.3	技术	售后服务承诺：③针对验收不合格的苗木，投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分，5天内的得1分，7天内的得0.5分，其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任意一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。	0-6	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	53.0	49.0	48.5	45.5	61.5	48.5	47.5	47.0	46.0	45.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：丽水市浙南山地生态系统综合治理及生物多样性保护项目（遂昌县）乡土树种造林苗木采购项目（SCYH【2025】012-公05）-标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	株洲市龙腾农林有限公司	诸暨市绿源香榧专业合作社	奉新县岳林家庭农场	金华市绿宇森苗木专业合作社	奉新县中庭农场	杭州工建公司	龙泉市苗木专业合作社	和县苗圃有限公司
1	商务	类似业绩：投标人自2021年1月1日（以合同签订时间为准）以来，具有类似项目业绩的，每个业绩得1分，最高得3分。 注：1. 须提供合同原件扫描件并加盖电子公章，否则不得分。2. 是否属于类似业绩由评审委员会根据合同的内容、特点以及与本项目的类似程度等进行认定。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0	3.0
2	技术	技术参数响应：根据投标人所供苗木类植物的规格参数描述及图片与采购人的要求偏离程度的评审：完全满足采购文件要求的得8分，每负偏离一条扣1分。 注：须提供苗木清晰可辨的图片及苗木的性状说明，若未提供苗木图片，本项不得分。	0-8	8.0	4.0	7.0	7.0	7.0	7.0	8.0	5.0
3.1.1	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①供货源选择与评估，最高得2分；	0-2	1.0	2.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.5	1.5
3.1.2	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②采购计划与流程，最高得2分；	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0
3.1.3	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③供货管理与合作机制，最高得2分；	0-2	1.0	1.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0
3.1.4	技术	项目实施方案：针对供货源与采购计划是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ④选苗方案，最高得2分。	0-2	1.0	2.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.5	1.5
3.2.1	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①起挖前的准备工作，最高得2分；	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2.2	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②土球的确定，最高得2分；	0-2	1.0	1.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0
3.2.3	技术	项目实施方案：针对苗木起挖方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③起挖工序及流程，最高得2分。	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.5
3.3.1	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ①包装方案，最高得2分；	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
3.3.2	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ②装车方案，最高得2分；	0-2	1.0	2.0	0.5	0.5	1.0	1.0	1.5	1.0
3.3.3	技术	项目实施方案：针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分，内容包括以下方面： ③运输方案（包括运输方式、运输工具及运输路线等），最高得2分；	0-2	1.0	1.5	0.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.3.4	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ④运输过程中的苗木保护措施,最高得2分;	0-2	1.0	1.5	0.5	0.5	1.0	1.0	1.0	1.5
3.3.5	技术	项目实施方案:针对苗木包装、运输与配送方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ⑤苗木下车、包装物拆除及处置方案,最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.1	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①苗木供应进度计划,最高得1分;	0-1	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.2	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②供应链管理与协调,最高得1分;	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
4.3	技术	进度控制方案:针对苗木供应的进度控制方案是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③应急响应与调整机制,最高得1分。	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
5.1	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①质量控制措施与实施(包括选苗、苗木出圃、起苗、包装、运输、装卸车等全环节),每个环节1分,最高6分;	0-6	2.0	5.0	3.0	3.0	3.0	3.0	2.0	3.0
5.2	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②苗木质量检验标准,最高得2分;	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0
5.3	技术	质量保证措施:针对苗木的质量控制与检验流程是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③检验流程与验收标准,最高2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	0.5	1.0	1.0	1.0	1.0
6.1	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①潜在风险识别与评估,最高得2分;	0-2	1.0	2.0	1.0	0.5	1.0	0.5	1.0	1.0
6.2	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②风险防范与应对策略,最高得2分;	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
6.3	技术	风险管理应对措施:针对本项目风险管理应对措施是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ③危机管理与恢复计划,最高得2分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0	1.0	0.5	1.0	1.0
7	技术	人员配置: ①根据拟派项目负责人的资历、项目相关专业技能、实施经验、从业时间及所在投标单位任职时间等情况进行综合评分,最高得2分。 ②根据拟派项目工作小组成员(不含项目负责人)的证书、工作经验、专业能力等情况进行综合评分,最高得2分。 注:须提供以上人员有关学历证书、专业技能证书等证明材料并加盖电子公章,否则不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0
8.1	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ①技术指导和咨询服务,最高得2分;	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
8.2	技术	售后服务承诺:针对售后服务承诺是否全面详细、科学合理且针对性强进行综合评分,内容包括以下方面: ②售后服务机构及技术支持,最高得2分。	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0	2.0	2.0	2.0	1.0
8.3	技术	售后服务承诺:③针对验收不合格的苗木,投标人承诺更换时间在3天内完成的得2分,5天内的得1分,7天内的得0.5分,其他不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

9	技术	<p>苗木种植基地： 1. 投标人拥有的苗木种植基地中具备所供苗木中任何一种苗木的得1分，最高得4分。 2. 苗木种植基地为投标人自有或租赁的得2分。（租赁合同有效期限须在项目配送时间内） 注：自有的应提供苗场土地证，租赁的应提供租赁合同和最近三个月（2024年12月-2025年1月份）的租赁费发票或收据等证明材料原件扫描件，否则不得分。</p>	0-6	6.0	6.0	6.0	4.0	6.0	6.0	6.0	6.0
合计			0-70	45.5	61.5	44.5	41.5	46.5	46.0	49.0	45.0

专家（签名）：