

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年桐庐县百江镇高标准农田示范区建设项目-土壤改良（HZXGD-TL2025005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐庐吉诚农业开发有限公司	杭州临安锦来富生物科技有限公司	桐庐英力生态农业开发有限公司
1.1.1	商务	(1) 有机肥中氮、磷、钾总养分 $\geq 4.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.2	商务	(2) 有机质 $\geq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.3	商务	(3) 含水量 $\leq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.4	商务	(4) pH值在5.5-8.5之间，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
1.1.5	商务	(5) 种子发芽指数(GI) ≥ 70 ，得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.6	商务	(6) 机械杂质的质量分数(%) ≤ 0.5 ；得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.7	商务	(7) 重金属总砷 $\leq 15\text{mg/kg}$ 、总汞 $\leq 2\text{mg/kg}$ 、总铅 $\leq 50\text{mg/kg}$ 、总镉 $\leq 3\text{mg/kg}$ 、总铬 $\leq 150\text{mg/kg}$ ，得5分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
1.1.8	商务	(8) 粪大肠菌群 ≤ 100 个/g，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.9	商务	(9) 蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ，得1分。 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	产品原料为畜禽粪便，且含量 $\geq 60\%$ 的得3分；含量每减10%，扣1分，扣完为止。（需提供主管单位证明材料，未提供的不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
2.1	技术	根据投标人年有机肥实际生产量（0-2）、投标产品实际供货能力（0-2）、生产工艺（0-2）进行评审。	0-6	5.0	4.0	5.0
3.1	技术	根据投标人提供的组织方案及实施人员的资源安排合理性、科学性打分。（方案及人员安排合理5-6分、方案及人员安排基本合理3-4.9分方案及人员安排一般1-2.9分）	0-6	5.0	4.0	4.5

技术商务资信评分明细表

4.1	商务	投标人具有在接到采购人通知后1小时内能供货到施用点（以采购人单位为准），得3分；2小时内能供货到施用点的，得2分；3小时内能供货到施用点的，得1分；其余不得分。 提供投标人地址至施用点的导航图，不提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
5.1	商务	提供的主要原料生产来源，有利于处理桐庐县县域内畜禽养殖场粪便的，与当地规模养殖企业（存栏生猪600头以上，存栏肉、蛋鸡5000羽以上）签订畜禽粪便消纳合同，且每年消纳处理畜禽粪便200吨以上（0-10分），每提供一个原料采购合同并实际履行的得2分，最高得10分；提供其他地区的不得分。（须提供原料采购合同且服务期在有效期内的，以及处理畜禽粪便的印证材料，如服务费用流水、本地主管部门证明等形式提供，未提供的不得分）。	0-10	10.0	0.0	10.0
6.1	技术	根据投标人提供的投标产品质量控制方案，对产品的质量管理体系（0-2分）、质量检验制度（0-2分）、加工生产（0-2分）、存储（0-2分）、运输配送及质量检测等环节的质量控制措施（0-2分）进行综合评定。	0-10	9.0	6.0	8.0
7.1	技术	根据投标人在项目所在地的肥料生产或签约销售服务点（0-1分）、服务人员（0-1分）、专用运输工具的配置等情况（0-1分）进行综合评定（0-1分）。	0-4	3.5	2.5	3.0
8.1	商务	投标产品生产企业具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，最多得2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	投标人自2020年1月1日以来完成过的同类项目业绩，每个得1分，最高得3分。（须提供项目合同复印件）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	66.5	42.5	63.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年桐庐县百江镇高标准农田示范区建设项目-土壤改良（HZXGD-TL2025005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐庐吉诚农业开发有限公司	杭州临安锦来富生物科技有限公司	桐庐英力生态农业开发有限公司
1.1.1	商务	(1) 有机肥中氮、磷、钾总养分 $\geq 4.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.2	商务	(2) 有机质 $\geq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.3	商务	(3) 含水量 $\leq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.4	商务	(4) pH值在5.5-8.5之间，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
1.1.5	商务	(5) 种子发芽指数(GI) ≥ 70 ，得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.6	商务	(6) 机械杂质的质量分数(%) ≤ 0.5 ；得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.7	商务	(7) 重金属总砷 $\leq 15\text{mg/kg}$ 、总汞 $\leq 2\text{mg/kg}$ 、总铅 $\leq 50\text{mg/kg}$ 、总镉 $\leq 3\text{mg/kg}$ 、总铬 $\leq 150\text{mg/kg}$ ，得5分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
1.1.8	商务	(8) 粪大肠菌群 ≤ 100 个/g，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.9	商务	(9) 蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ，得1分。 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	产品原料为畜禽粪便，且含量 $\geq 60\%$ 的得3分；含量每减10%，扣1分，扣完为止。（需提供主管单位证明材料，未提供的不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
2.1	技术	根据投标人年有机肥实际生产量（0-2）、投标产品实际供货能力（0-2）、生产工艺（0-2）进行评审。	0-6	5.0	4.0	4.5
3.1	技术	根据投标人提供的组织方案及实施人员的资源安排合理性、科学性打分。（方案及人员安排合理5-6分、方案及人员安排基本合理3-4.9分方案及人员安排一般1-2.9分）	0-6	5.0	4.0	4.5

技术商务资信评分明细表

4.1	商务	投标人具有在接到采购人通知后1小时内能供货到施用点（以采购人单位为准），得3分；2小时内能供货到施用点的，得2分；3小时内能供货到施用点的，得1分；其余不得分。 提供投标人地址至施用点的导航图，不提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
5.1	商务	提供的主要原料生产来源，有利于处理桐庐县县域内畜禽养殖场粪便的，与当地规模养殖企业（存栏生猪600头以上，存栏肉、蛋鸡5000羽以上）签订畜禽粪便消纳合同，且每年消纳处理畜禽粪便200吨以上（0-10分），每提供一个原料采购合同并实际履行的得2分，最高得10分；提供其他地区的不得分。（须提供原料采购合同且服务期在有效期内的，以及处理畜禽粪便的印证材料，如服务费用流水、本地主管部门证明等形式提供，未提供的不得分）。	0-10	10.0	0.0	10.0
6.1	技术	根据投标人提供的投标产品质量控制方案，对产品的质量管理体系（0-2分）、质量检验制度（0-2分）、加工生产（0-2分）、存储（0-2分）、运输配送及质量检测等环节的质量控制措施（0-2分）进行综合评定。	0-10	8.0	6.0	7.5
7.1	技术	根据投标人在项目所在地的肥料生产或签约销售服务点（0-1分）、服务人员（0-1分）、专用运输工具的配置等情况（0-1分）进行综合评定（0-1分）。	0-4	3.5	3.0	3.2
8.1	商务	投标产品生产企业具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，最多得2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	投标人自2020年1月1日以来完成过的同类项目业绩，每个得1分，最高得3分。（须提供项目合同复印件）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	65.5	43.0	62.7

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年桐庐县百江镇高标准农田示范区建设项目-土壤改良（HZXGD-TL2025005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐庐吉诚农业开发有限公司	杭州临安锦来富生物科技有限公司	桐庐英力生态农业开发有限公司
1.1.1	商务	(1) 有机肥中氮、磷、钾总养分 $\geq 4.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.2	商务	(2) 有机质 $\geq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.3	商务	(3) 含水量 $\leq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.4	商务	(4) pH值在5.5-8.5之间，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
1.1.5	商务	(5) 种子发芽指数(GI) ≥ 70 ，得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.6	商务	(6) 机械杂质的质量分数(%) ≤ 0.5 ；得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.7	商务	(7) 重金属总砷 $\leq 15\text{mg/kg}$ 、总汞 $\leq 2\text{mg/kg}$ 、总铅 $\leq 50\text{mg/kg}$ 、总镉 $\leq 3\text{mg/kg}$ 、总铬 $\leq 150\text{mg/kg}$ ，得5分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
1.1.8	商务	(8) 粪大肠菌群 ≤ 100 个/g，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.9	商务	(9) 蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ，得1分。 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	产品原料为畜禽粪便，且含量 $\geq 60\%$ 的得3分；含量每减10%，扣1分，扣完为止。（需提供主管单位证明材料，未提供的不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
2.1	技术	根据投标人年有机肥实际生产量（0-2）、投标产品实际供货能力（0-2）、生产工艺（0-2）进行评审。	0-6	5.0	4.9	4.8
3.1	技术	根据投标人提供的组织方案及实施人员的资源安排合理性、科学性打分。（方案及人员安排合理5-6分、方案及人员安排基本合理3-4.9分方案及人员安排一般1-2.9分）	0-6	5.0	4.9	4.8

技术商务资信评分明细表

4.1	商务	投标人具有在接到采购人通知后1小时内能供货到施用点（以采购人单位为准），得3分；2小时内能供货到施用点的，得2分；3小时内能供货到施用点的，得1分；其余不得分。 提供投标人地址至施用点的导航图，不提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
5.1	商务	提供的主要原料生产来源，有利于处理桐庐县县域内畜禽养殖场粪便的，与当地规模养殖企业（存栏生猪600头以上，存栏肉、蛋鸡5000羽以上）签订畜禽粪便消纳合同，且每年消纳处理畜禽粪便200吨以上（0-10分），每提供一个原料采购合同并实际履行的得2分，最高得10分；提供其他地区的不得分。（须提供原料采购合同且服务期在有效期内的，以及处理畜禽粪便的印证材料，如服务费用流水、本地主管部门证明等形式提供，未提供的不得分）。	0-10	10.0	0.0	10.0
6.1	技术	根据投标人提供的投标产品质量控制方案，对产品的质量管理体系（0-2分）、质量检验制度（0-2分）、加工生产（0-2分）、存储（0-2分）、运输配送及质量检测等环节的质量控制措施（0-2分）进行综合评定。	0-10	8.5	8.4	8.3
7.1	技术	根据投标人在项目所在地的肥料生产或签约销售服务点（0-1分）、服务人员（0-1分）、专用运输工具的配置等情况（0-1分）进行综合评定（0-1分）。	0-4	3.5	3.4	3.3
8.1	商务	投标产品生产企业具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，最多得2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	投标人自2020年1月1日以来完成过的同类项目业绩，每个得1分，最高得3分。（须提供项目合同复印件）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	66.0	47.6	64.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年桐庐县百江镇高标准农田示范区建设项目-土壤改良（HZXGD-TL2025005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐庐吉诚农业开发有限公司	杭州临安锦来富生物科技有限公司	桐庐英力生态农业开发有限公司
1.1.1	商务	(1) 有机肥中氮、磷、钾总养分 $\geq 4.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.2	商务	(2) 有机质 $\geq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.3	商务	(3) 含水量 $\leq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.4	商务	(4) pH值在5.5-8.5之间，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
1.1.5	商务	(5) 种子发芽指数(GI) ≥ 70 ，得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.6	商务	(6) 机械杂质的质量分数(%) ≤ 0.5 ；得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.7	商务	(7) 重金属总砷 $\leq 15\text{mg/kg}$ 、总汞 $\leq 2\text{mg/kg}$ 、总铅 $\leq 50\text{mg/kg}$ 、总镉 $\leq 3\text{mg/kg}$ 、总铬 $\leq 150\text{mg/kg}$ ，得5分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
1.1.8	商务	(8) 粪大肠菌群 ≤ 100 个/g，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.9	商务	(9) 蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ，得1分。 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	产品原料为畜禽粪便，且含量 $\geq 60\%$ 的得3分；含量每减10%，扣1分，扣完为止。（需提供主管单位证明材料，未提供的不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
2.1	技术	根据投标人年有机肥实际生产量（0-2）、投标产品实际供货能力（0-2）、生产工艺（0-2）进行评审。	0-6	6.0	4.0	4.0
3.1	技术	根据投标人提供的组织方案及实施人员的资源安排合理性、科学性打分。（方案及人员安排合理5-6分、方案及人员安排基本合理3-4.9分方案及人员安排一般1-2.9分）	0-6	6.0	4.0	3.0

技术商务资信评分明细表

4.1	商务	投标人具有在接到采购人通知后1小时内能供货到施用点（以采购人单位为准），得3分；2小时内能供货到施用点的，得2分；3小时内能供货到施用点的，得1分；其余不得分。 提供投标人地址至施用点的导航图，不提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
5.1	商务	提供的主要原料生产来源，有利于处理桐庐县县域内畜禽养殖场粪便的，与当地规模养殖企业（存栏生猪600头以上，存栏肉、蛋鸡5000羽以上）签订畜禽粪便消纳合同，且每年消纳处理畜禽粪便200吨以上（0-10分），每提供一个原料采购合同并实际履行的得2分，最高得10分；提供其他地区的不得分。（须提供原料采购合同且服务期在有效期内的，以及处理畜禽粪便的印证材料，如服务费用流水、本地主管部门证明等形式提供，未提供的不得分）。	0-10	10.0	0.0	10.0
6.1	技术	根据投标人提供的投标产品质量控制方案，对产品的质量管理体系（0-2分）、质量检验制度（0-2分）、加工生产（0-2分）、存储（0-2分）、运输配送及质量检测等环节的质量控制措施（0-2分）进行综合评定。	0-10	10.0	8.0	6.0
7.1	技术	根据投标人在项目所在地的肥料生产或签约销售服务点（0-1分）、服务人员（0-1分）、专用运输工具的配置等情况（0-1分）进行综合评定（0-1分）。	0-4	4.0	4.0	4.0
8.1	商务	投标产品生产企业具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，最多得2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	投标人自2020年1月1日以来完成过的同类项目业绩，每个得1分，最高得3分。（须提供项目合同复印件）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	70.0	46.0	60.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年桐庐县百江镇高标准农田示范区建设项目-土壤改良（HZXGD-TL2025005）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐庐吉诚农业开发有限公司	杭州临安锦来富生物科技有限公司	桐庐英力生态农业开发有限公司
1.1.1	商务	(1) 有机肥中氮、磷、钾总养分 $\geq 4.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.2	商务	(2) 有机质 $\geq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.3	商务	(3) 含水量 $\leq 30.0\%$ ，得3分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
1.1.4	商务	(4) pH值在5.5-8.5之间，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	0.0	2.0
1.1.5	商务	(5) 种子发芽指数(GI) ≥ 70 ，得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.6	商务	(6) 机械杂质的质量分数(%) ≤ 0.5 ；得2分 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.7	商务	(7) 重金属总砷 $\leq 15\text{mg/kg}$ 、总汞 $\leq 2\text{mg/kg}$ 、总铅 $\leq 50\text{mg/kg}$ 、总镉 $\leq 3\text{mg/kg}$ 、总铬 $\leq 150\text{mg/kg}$ ，得5分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0
1.1.8	商务	(8) 粪大肠菌群 ≤ 100 个/g，得2分； 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0
1.1.9	商务	(9) 蛔虫卵死亡率 $\geq 95\%$ ，得1分。 注：检测报告中的指标须符合农业部NY/T525-2021《有机肥料》产品质量标准要求，且性能指标及技术参数属负偏离或缺漏项，该项不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
1.2	商务	产品原料为畜禽粪便，且含量 $\geq 60\%$ 的得3分；含量每减10%，扣1分，扣完为止。（需提供主管单位证明材料，未提供的不得分）	0-3	3.0	0.0	3.0
2.1	技术	根据投标人年有机肥实际生产量（0-2）、投标产品实际供货能力（0-2）、生产工艺（0-2）进行评审。	0-6	6.0	6.0	6.0
3.1	技术	根据投标人提供的组织方案及实施人员的资源安排合理性、科学性打分。（方案及人员安排合理5-6分、方案及人员安排基本合理3-4.9分方案及人员安排一般1-2.9分）	0-6	6.0	6.0	6.0

技术商务资信评分明细表

4.1	商务	投标人具有在接到采购人通知后1小时内能供货到施用点（以采购人单位为准），得3分；2小时内能供货到施用点的，得2分；3小时内能供货到施用点的，得1分；其余不得分。 提供投标人地址至施用点的导航图，不提供的不得分。	0-3	3.0	2.0	2.0
5.1	商务	提供的主要原料生产来源，有利于处理桐庐县县域内畜禽养殖场粪便的，与当地规模养殖企业（存栏生猪600头以上，存栏肉、蛋鸡5000羽以上）签订畜禽粪便消纳合同，且每年消纳处理畜禽粪便200吨以上（0-10分），每提供一个原料采购合同并实际履行的得2分，最高得10分；提供其他地区的不得分。（须提供原料采购合同且服务期在有效期内的，以及处理畜禽粪便的印证材料，如服务费用流水、本地主管部门证明等形式提供，未提供的不得分）。	0-10	10.0	0.0	10.0
6.1	技术	根据投标人提供的投标产品质量控制方案，对产品的质量管理体系（0-2分）、质量检验制度（0-2分）、加工生产（0-2分）、存储（0-2分）、运输配送及质量检测等环节的质量控制措施（0-2分）进行综合评定。	0-10	10.0	10.0	10.0
7.1	技术	根据投标人在项目所在地的肥料生产或签约销售服务点（0-1分）、服务人员（0-1分）、专用运输工具的配置等情况（0-1分）进行综合评定（0-1分）。	0-4	4.0	4.0	4.0
8.1	商务	投标产品生产企业具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，最多得2分。	0-2	2.0	0.0	2.0
9.1	商务	投标人自2020年1月1日以来完成过的同类项目业绩，每个得1分，最高得3分。（须提供项目合同复印件）	0-3	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	70.0	52.0	69.0

专家（签名）：