

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：土壤健康培育项目-有机肥采购（二次）（ZJHWCG2022047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市同奥秸秆综合利用专业合作社	衢州市绿农生物科技有限公司	衢州市禾农责任有限公司	龙游县旺农有机肥料有限公司	浙江原起生态科技有限公司
1	技术	产品质量：供应商提供的产品每一项均符合采购文件要求技术指标要求，没有负偏离得10分，与招标文件要求有实质性正偏离的（有机质含量每增加1%，加2分；水分每降低1%加2分；总养分每增加1%，加2分），本项最高20分。（备注：供货时按照投标时产品质量供货）。	0-20	10	20	10	10	10
2	商务资信	同类项目案例：投标人自2017年以来已执行的商品有机肥料项目案例，每个有效案例的得1分，最高得5分。须提供合同彩色电子扫描件。	0-5	5	5	0	3	5
3	商务资信	检验测试报告：提供肥料检测资质单位出具的肥料检验测试报告，提供一份得2分，不能提供不得分。	0-5	5	5	2	2	2
4	商务资信	企业资信：投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得3分。（提供相关材料扫描件，不提供不得分）	0-3	3	2	0	1	1
5	技术	产品质量控制方案：根据投标人提供的产品质量控制方案，应包括原料、加工生产、存储、运输配送及检测等环节的质量控制措施。由评委酌情打分。	0-10	7	8.5	4.5	7	6.5
6	技术	产品供货与验收方案：根据投标人提供的产品供货与验收方案，供货方案应包括运输设备齐全、供货响应时间等，验收方案应包括供货验收流程、抽样检测等。对方案的科学性、合理性及可行性进行横向比较.由评委酌情打分。	0-9	5.5	6.5	4.5	4	5
7	技术	售后服务：根据投标提供的售后质保服务保障措施，包括售后技术支持、售后质量问题处置、售后响应时间进行横向比较，由评委酌情打分。	0-5	4.5	4.8	3	3.5	4.2
8	技术	生产设备配置、生产工艺情况：根据供应商生产设备配置、生产工艺情况进行打分，配置齐全、先进性强得6-8；配置一般，先进性较强得3-6分；配置、先进性较差得0-3分。	0-8	6	7	1.5	3	6.5
9	技术	本地化服务：根据投标人针对本项目实施期间的本地化服务能力，包括组织机构设立、拟派人员数量及资质、设备使用投入情况、协调处理方案等进行打分，0-5分。	0-5	1	4.5	3.5	2.5	3
合计			0-70	47	63.3	29	36	43.2

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：土壤健康培育项目-有机肥采购（二次）（ZJHWCG2022047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市同奥秸秆综合利用专业合作社	衢州市绿农生物科技有限公司	衢州市禾丰农资有限公司	龙游县旺农有机肥料有限公司	浙江原起生态科技有限公司
1	技术	产品质量：供应商提供的产品每一项均符合采购文件要求技术指标要求，没有负偏离得10分，与招标文件要求有实质性正偏离的（有机质含量每增加1%，加2分；水分每降低1%加2分；总养分每增加1%，加2分），本项最高20分。（备注：供货时按照投标时产品质量供货）。	0-20	10	20	10	10	10
2	商务资信	同类项目案例：投标人自2017年以来已执行的商品有机肥料项目案例，每个有效案例的得1分，最高得5分。须提供合同彩色电子扫描件。	0-5	5	5	0	3	5
3	商务资信	检验检测报告：提供肥料检测资质单位出具的肥料检验检测报告，提供一份得2分，不能提供不得分。	0-5	5	5	2	2	5
4	商务资信	企业资质：投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得3分。（提供相关材料扫描件，不提供不得分）	0-3	3	2	0	1	1
5	技术	产品质量控制方案：根据投标人提供的产品质量控制方案，应包括原料、加工生产、存储、运输配送及检测等环节的质量控制措施。由评委酌情打分。	0-10	7	8	5	6	6
6	技术	产品供货与验收方案：根据投标人提供的产品供货与验收方案，供货方案应包括运输设备齐全、供货响应时间等，验收方案应包括供货验收流程、抽样检测等。对方案的科学性、合理性及可行性进行横向比较.由评委酌情打分。	0-9	5	7	4	4	5
7	技术	售后服务：根据投标提供的售后质保服务保障措施，包括售后技术支持、售后质量问题处置、售后响应时间进行横向比较，由评委酌情打分。	0-5	3	4	2	3	3
8	技术	生产设备配置、生产工艺情况：根据供应商生产设备配置、生产工艺情况进行打分，配置齐全、先进性强得6-8；配置一般，先进性较强得3-6分；配置、先进性较差得0-3分。	0-8	6	6	2	4	5
9	技术	本地化服务：根据投标人针对本项目实施期间的本地化服务能力，包括组织机构设立、拟派人员数量及资质、设备使用投入情况、协调处理方案等进行打分，0-5分。	0-5	2	4	2	1	3
合计			0-70	46	61	27	34	43

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：土壤健康培育项目-有机肥采购（二次）（ZJHWCG2022047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	桐乡市同奥秸秆综合利用专业合作社	衢州市绿农生物科技有限公司	衢州市禾丰农资有限公司	龙游县旺农有机肥料有限公司	浙江原起生态科技有限公司
1	技术	产品质量：供应商提供的产品每一项均符合采购文件要求技术指标要求，没有负偏离得10分，与招标文件要求有实质性正偏离的（有机质含量每增加1%，加2分；水分每降低1%加2分；总养分每增加1%，加2分），本项最高20分。（备注：供货时按照投标时产品质量供货）。	0-20	10	20	10	10	10
2	商务资信	同类项目案例：投标人自2017年以来已执行的商品有机肥料项目案例，每个有效案例的得1分，最高得5分。须提供合同彩色电子扫描件。	0-5	5	5	0	3	5
3	商务资信	检验检测报告：提供肥料检测资质单位出具的肥料检验检测报告，提供一份得2分，不能提供不得分。	0-5	5	5	2	2	5
4	商务资信	企业资质：投标人具有有效期内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的，每提供一个得1分，最高得3分。（提供相关材料扫描件，不提供不得分）	0-3	3	2	0	1	1
5	技术	产品质量控制方案：根据投标人提供的产品质量控制方案，应包括原料、加工生产、存储、运输配送及检测等环节的质量控制措施。由评委酌情打分。	0-10	8	8	6	7	7
6	技术	产品供货与验收方案：根据投标人提供的产品供货与验收方案，供货方案应包括运输设备齐全、供货响应时间等，验收方案应包括供货验收流程、抽样检测等。对方案的科学性、合理性及可行性进行横向比较。由评委酌情打分。	0-9	6	8	5	5	6
7	技术	售后服务：根据投标提供的售后质保服务保障措施，包括售后技术支持、售后质量问题处置、售后响应时间进行横向比较，由评委酌情打分。	0-5	3.5	4	2.5	3	3
8	技术	生产设备配置、生产工艺情况：根据供应商生产设备配置、生产工艺情况进行打分，配置齐全、先进性强得6-8；配置一般，先进性较强得3-6分；配置、先进性较差得0-3分。	0-8	6	7	3	4	6
9	技术	本地化服务：根据投标人针对本项目实施期间的本地化服务能力，包括组织机构设立、拟派人员数量及资质、设备使用投入情况、协调处理方案等进行打分，0-5分。	0-5	2	4	3	3	3
合计			0-70	48.5	63	31.5	38	46

专家（签名）：