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	桐乡市同 奥秸秆综 合利用专 业合作社	农生物科 技有限公	丰农资有	龙游县旺 农有机肥 有限公司	生态科技
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		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		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	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		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		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		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	桐乡市同 奥秸秆 电合利用 专业合作社	农生物科 技有限公	丰农资有	龙游县旺 农有机肥 有限公司	生态科技
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		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	З	5
3		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	5
4	商务	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,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		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		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		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		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	桐乡市同 奥秸秆织 合利用专 业合作社	农生物科 技有限公	丰农资有	龙游县旺 农有机肥 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		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		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	5
4	商务	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	8	8	6	7	7
6		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		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		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):