

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：义乌市赤岸镇道路交通安全安保服务采购项目（ZJXJY2025003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江猎鹰安保服务有限公司	浙江天狼保安服务有限公司	浙江稠州保安服务有限公司	浙江瑾嘉保安服务有限公司
1.1	技术	针对本项目的服务整体设想及策划；	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.2	技术	服务范围及人员安排；	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.3	技术	工作要求	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
1.4	技术	工作时间	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.5	技术	须遵守的职业道德	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.6	技术	服务团队素质要求	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
1.7	技术	绩效考核制度	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
2.1	技术	项目实施计划	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
2.2	技术	服务团队的组建	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
2.3	技术	服务团队稳定措施	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
2.4	技术	工作流程	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
3.1	技术	出勤管理考核	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
3.2	技术	奖惩考核规章制度	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
3.3	技术	等级管理考核制度	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
3.4	技术	监督机制	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
4.1	技术	项目实施的重点、难点分析	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
4.2	技术	采取的相应措施	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
4.3	技术	提供详细的实施方案（含应急措施）	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
4.4	技术	提出的工作理念和管理思路	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
4.5	技术	根据管理模式责任制落实情况、防范措施、人员服务工作标准、主要岗位、工作职责进行打分	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
5.1	技术	内部管理保证	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
5.2	技术	人力资源保证	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
5.3	技术	规范业务保证	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
5.4	技术	质量督查保证	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8

技术商务资信评分明细表

5.5	技术	质量考核保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.8
6.1	技术	根据投标人经验，应从成本控制等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.0	1.4	1.4	1.4
6.2	技术	根据投标人经验，应从人员管理等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
7.1	技术	培训方案	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
7.2	技术	培训保证措施	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
7.3	技术	服务承诺	0-1	0.6	0.8	0.6	0.6
8.1	技术	1.项目负责人 具备全日制大专（含）以上学历的，得2分，其余不得分； 注：提供由投标人为其缴纳近3个月（2024年12月起至投标截止时间任意一个连续3个月）的社会保险缴纳清单复印件或社保网上打印件，如投标人新成立不足三个月的，按实际缴纳情况提供持证人员在该单位的社保缴费清单复印件或社保网上打印件（加盖公章）。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
8.2.1	技术	拟投入人员年龄	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
8.2.2	技术	学历	0-2	0.8	1.4	1.4	1.4
8.2.3	技术	保安服务经验	0-2	0.8	1.4	1.4	1.4
9	技术	业绩	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	39.4	53.4	44.4	46.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：义乌市赤岸镇道路交通安全安保服务采购项目（ZJXJY2025003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江猎鹰安保服务有限公司	浙江天狼保安服务有限公司	浙江稠州保安服务有限公司	浙江瑾嘉保安服务有限公司
1.1	技术	针对本项目的服务整体设想及策划；	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
1.2	技术	服务范围及人员安排；	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
1.3	技术	工作要求	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
1.4	技术	工作时间	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
1.5	技术	须遵守的职业道德	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
1.6	技术	服务团队素质要求	0-2	1.4	1.8	1.4	1.8
1.7	技术	绩效考核制度	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
2.1	技术	项目实施计划	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
2.2	技术	服务团队的组建	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
2.3	技术	服务团队稳定措施	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
2.4	技术	工作流程	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
3.1	技术	出勤管理考核	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
3.2	技术	奖惩考核规章制度	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
3.3	技术	等级管理考核制度	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
3.4	技术	监督机制	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
4.1	技术	项目实施的重点、难点分析	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
4.2	技术	采取的相应措施	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
4.3	技术	提供详细的实施方案（含应急措施）	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
4.4	技术	提出的工作理念和管理思路	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
4.5	技术	根据管理模式责任制落实情况、防范措施、人员服务工作标准、主要岗位、工作职责进行打分	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
5.1	技术	内部管理保证	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
5.2	技术	人力资源保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
5.3	技术	规范业务保证	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
5.4	技术	质量督查保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

5.5	技术	质量考核保证	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
6.1	技术	根据投标人经验，应从成本控制等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
6.2	技术	根据投标人经验，应从人员管理等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
7.1	技术	培训方案	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
7.2	技术	培训保证措施	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
7.3	技术	服务承诺	0-1	0.6	0.8	0.6	0.6
8.1	技术	1.项目负责人 具备全日制大专（含）以上学历的，得2分，其余不得分； 注：提供由投标人为其缴纳近3个月（2024年12月起至投标截止时间任意一个连续3个月）的社会保险缴纳清单复印件或社保网上打印件，如投标人新成立不足三个月的，按实际缴纳情况提供持证人员在该单位的社保缴费清单复印件或社保网上打印件（加盖公章）。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
8.2.1	技术	拟投入人员年龄	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
8.2.2	技术	学历	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
8.2.3	技术	保安服务经验	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
9	技术	业绩	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	43.0	63.4	48.4	50.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：义乌市赤岸镇道路交通安全安保服务采购项目（ZJXJY2025003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江猎鹰安保服务有限公司	浙江天狼保安服务有限公司	浙江稠州保安服务有限公司	浙江瑾嘉保安服务有限公司
1.1	技术	针对本项目的服务整体设想及策划；	0-2	1.4	1.8	1.0	1.0
1.2	技术	服务范围及人员安排；	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.3	技术	工作要求	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
1.4	技术	工作时间	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
1.5	技术	须遵守的职业道德	0-2	1.4	1.8	1.0	1.4
1.6	技术	服务团队素质要求	0-2	1.0	1.4	1.0	1.4
1.7	技术	绩效考核制度	0-2	1.0	1.8	1.4	1.0
2.1	技术	项目实施计划	0-2	1.0	0.8	1.0	1.0
2.2	技术	服务团队的组建	0-2	1.4	1.4	1.0	1.0
2.3	技术	服务团队稳定措施	0-2	1.0	1.0	1.0	1.4
2.4	技术	工作流程	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
3.1	技术	出勤管理考核	0-2	1.4	1.0	1.4	1.0
3.2	技术	奖惩考核规章制度	0-2	1.4	1.0	1.4	0.8
3.3	技术	等级管理考核制度	0-2	1.0	1.4	1.4	1.0
3.4	技术	监督机制	0-2	1.4	1.8	1.0	1.0
4.1	技术	项目实施的重点、难点分析	0-2	1.4	1.0	1.4	1.0
4.2	技术	采取的相应措施	0-2	1.4	1.4	1.0	1.4
4.3	技术	提供详细的实施方案（含应急措施）	0-2	1.0	1.4	1.0	0.8
4.4	技术	提出的工作理念和管理思路	0-2	1.4	1.0	1.4	1.0
4.5	技术	根据管理模式责任制落实情况、防范措施、人员服务工作标准、主要岗位、工作职责进行打分	0-2	1.0	1.0	1.8	1.4
5.1	技术	内部管理保证	0-2	1.0	1.4	1.4	1.8
5.2	技术	人力资源保证	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
5.3	技术	规范业务保证	0-2	1.0	1.4	1.4	1.0
5.4	技术	质量督查保证	0-2	1.4	1.4	1.0	1.0

技术商务资信评分明细表

5.5	技术	质量考核保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
6.1	技术	根据投标人经验，应从成本控制等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.0	1.4	1.4	1.0
6.2	技术	根据投标人经验，应从人员管理等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
7.1	技术	培训方案	0-2	1.0	1.4	1.0	0.8
7.2	技术	培训保证措施	0-2	1.0	1.4	1.0	1.0
7.3	技术	服务承诺	0-1	0.8	0.8	0.8	0.8
8.1	技术	1.项目负责人 具备全日制大专（含）以上学历的，得2分，其余不得分； 注：提供由投标人为其缴纳近3个月（2024年12月起至投标截止时间任意一个连续3个月）的社会保险缴纳清单复印件或社保网上打印件，如投标人新成立不足三个月的，按实际缴纳情况提供持证人员在该单位的社保缴费清单复印件或社保网上打印件（加盖公章）。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
8.2.1	技术	拟投入人员年龄	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
8.2.2	技术	学历	0-2	1.4	1.4	1.0	1.0
8.2.3	技术	保安服务经验	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
9	技术	业绩	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	42.0	50.0	41.8	41.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：义乌市赤岸镇道路交通安全安保服务采购项目（ZJXJY2025003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江猎鹰安保服务有限公司	浙江天狼保安服务有限公司	浙江稠州保安服务有限公司	浙江理嘉保安服务有限公司
1.1	技术	针对本项目的服务整体设想及策划；	0-2	1.4	1.4	1.8	1.8
1.2	技术	服务范围及人员安排；	0-2	1.0	1.8	1.8	1.4
1.3	技术	工作要求	0-2	1.0	1.8	1.8	1.4
1.4	技术	工作时间	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
1.5	技术	须遵守的职业道德	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
1.6	技术	服务团队素质要求	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
1.7	技术	绩效考核制度	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
2.1	技术	项目实施计划	0-2	1.0	1.8	1.4	1.4
2.2	技术	服务团队的组建	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
2.3	技术	服务团队稳定措施	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
2.4	技术	工作流程	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
3.1	技术	出勤管理考核	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
3.2	技术	奖惩考核规章制度	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
3.3	技术	等级管理考核制度	0-2	1.4	1.4	1.8	1.8
3.4	技术	监督机制	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
4.1	技术	项目实施的重点、难点分析	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
4.2	技术	采取的相应措施	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
4.3	技术	提供详细的实施方案（含应急措施）	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
4.4	技术	提出的工作理念和管理思路	0-2	1.4	1.4	1.4	1.8
4.5	技术	根据管理模式责任制落实情况、防范措施、人员服务工作标准、主要岗位、工作职责进行打分	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
5.1	技术	内部管理保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
5.2	技术	人力资源保证	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
5.3	技术	规范业务保证	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
5.4	技术	质量督查保证	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4

技术商务资信评分明细表

5.5	技术	质量考核保证	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
6.1	技术	根据投标人经验，应从成本控制等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
6.2	技术	根据投标人经验，应从人员管理等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.4	1.8	1.4	1.4
7.1	技术	培训方案	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
7.2	技术	培训保证措施	0-2	1.4	1.4	1.4	1.4
7.3	技术	服务承诺	0-1	0.8	0.8	0.8	0.8
8.1	技术	1.项目负责人 具备全日制大专（含）以上学历的，得2分，其余不得分； 注：提供由投标人为其缴纳近3个月（2024年12月起至投标截止时间任意一个连续3个月）的社会保险缴纳清单复印件或社保网上打印件，如投标人新成立不足三个月的，按实际缴纳情况提供持证人员在该单位的社保缴费清单复印件或社保网上打印件（加盖公章）。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
8.2.1	技术	拟投入人员年龄	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
8.2.2	技术	学历	0-2	1.0	1.8	1.4	1.0
8.2.3	技术	保安服务经验	0-2	1.0	1.4	1.4	1.0
9	技术	业绩	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	50.8	60.2	55.0	55.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：义乌市赤岸镇道路交通安全安保服务采购项目（ZJXJY2025003）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江猎鹰安保服务有限公司	浙江天狼保安服务有限公司	浙江稠州保安服务有限公司	浙江瑾嘉保安服务有限公司
1.1	技术	针对本项目的服务整体设想及策划；	0-2	1.0	2.0	1.8	2.0
1.2	技术	服务范围及人员安排；	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0
1.3	技术	工作要求	0-2	1.0	2.0	1.8	2.0
1.4	技术	工作时间	0-2	1.8	2.0	1.8	2.0
1.5	技术	须遵守的职业道德	0-2	1.8	2.0	2.0	2.0
1.6	技术	服务团队素质要求	0-2	1.8	1.8	2.0	1.8
1.7	技术	绩效考核制度	0-2	1.4	2.0	2.0	1.8
2.1	技术	项目实施计划	0-2	1.4	2.0	1.8	1.8
2.2	技术	服务团队的组建	0-2	1.0	2.0	2.0	1.8
2.3	技术	服务团队稳定措施	0-2	1.0	2.0	2.0	2.0
2.4	技术	工作流程	0-2	1.4	1.8	2.0	1.8
3.1	技术	出勤管理考核	0-2	1.4	2.0	2.0	2.0
3.2	技术	奖惩考核规章制度	0-2	1.8	2.0	2.0	2.0
3.3	技术	等级管理考核制度	0-2	1.0	1.8	1.8	1.8
3.4	技术	监督机制	0-2	1.0	1.8	1.8	1.8
4.1	技术	项目实施的重点、难点分析	0-2	1.4	1.8	1.8	1.8
4.2	技术	采取的相应措施	0-2	1.8	2.0	2.0	1.8
4.3	技术	提供详细的实施方案（含应急措施）	0-2	2.0	2.0	1.8	2.0
4.4	技术	提出的工作理念和管理思路	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
4.5	技术	根据管理模式责任制落实情况、防范措施、人员服务工作标准、主要岗位、工作职责进行打分	0-2	1.8	1.8	1.8	2.0
5.1	技术	内部管理保证	0-2	2.0	2.0	1.8	1.8
5.2	技术	人力资源保证	0-2	2.0	2.0	1.8	1.8
5.3	技术	规范业务保证	0-2	2.0	2.0	1.8	1.8
5.4	技术	质量督查保证	0-2	1.8	2.0	1.8	1.8

技术商务资信评分明细表

5.5	技术	质量考核保证	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
6.1	技术	根据投标人经验，应从成本控制等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	2.0	1.8	1.8	2.0
6.2	技术	根据投标人经验，应从人员管理等方面提出针对该项目服务管理的合理化建议	0-2	1.8	1.8	1.8	1.8
7.1	技术	培训方案	0-2	1.8	2.0	1.8	1.8
7.2	技术	培训保证措施	0-2	1.8	2.0	1.8	1.8
7.3	技术	服务承诺	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
8.1	技术	1.项目负责人 具备全日制大专（含）以上学历的，得2分，其余不得分； 注：提供由投标人为其缴纳近3个月（2024年12月起至投标截止时间任意一个连续3个月）的社会保险缴纳清单复印件或社保网上打印件，如投标人新成立不足三个月的，按实际缴纳情况提供持证人员在该单位的社保缴费清单复印件或社保网上打印件（加盖公章）。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
8.2.1	技术	拟投入人员年龄	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
8.2.2	技术	学历	0-2	1.4	2.0	2.0	2.0
8.2.3	技术	保安服务经验	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	业绩	0-3	2.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	56.0	68.0	64.2	66.4

专家（签名）：