

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州垟星建设有限公司	浙江三门鑫江建设有限公司	台州众意建设有限公司	浙江久洲环保科技有限公司	浙江飞球交通建设有限公司	浙江吉昕建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。（提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。（提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	10.1	10.1	11.0	9.0	8.1	10.0
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1	8.1	10.0	9.0	8.0	9.0
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1	8.1	9.0	8.1	8.0	9.0
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工现场的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1	8.0	9.0	8.1	8.0	9.0
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1	8.1	8.2	8.5	7.0	8.5
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价：优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.0	8.0	7.0	8.2	7.5	8.1
合计			0-80	55.5	55.4	59.2	55.9	51.6	58.6

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金占建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	11.0
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.2
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.2
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工现场地的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.1
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价：优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.2
合计			0-80	56.8

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州星建设有限公司	浙江三门鑫江建设有限公司	台州众意建设有限公司	浙江久洲环保科技有限公司	浙江飞球交通建设有限公司	浙江吉听建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	13.0	13.0	13.2	13.0	12.0	13.0
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.2	10.2	10.3	10.0	9.5	10.1
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.2	10.2	10.5	10.0	9.5	10.1
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.2	10.2	10.5	10.0	9.5	10.1
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.2	10.2	10.3	10.0	9.5	10.1
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价；优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.2	10.2	10.3	10.0	9.5	10.1
合计			0-80	69.0	69.0	70.1	68.0	64.5	68.5

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金占建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	13.5
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.5
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.3
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工现场地的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.3
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.5
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价：优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	10.5
合计			0-80	70.6

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州垟星建设有限公司	浙江三门鑫江建设有限公司	台州众意建设有限公司	浙江久洲环保科技有限公司集团	浙江飞球交通建设有限公司	浙江吉听建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	9.2	9.8	10.1	8.9	8.7	9.7
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.3	8.5	8.7	8.2	8.1	8.6
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.3	8.7	8.7	8.1	8.0	8.3
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工场地的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.2	8.5	8.9	8.3	7.9	8.4
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.4	8.4	8.5	8.1	7.8	8.3
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价：优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.2	8.3	8.6	8.2	7.9	8.5
合计			0-80	55.6	57.2	58.5	54.8	53.4	56.8

专家（签名）：

# 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县浦坝港镇沿江村至兴港大道接轨道路工程（三招采-2024-CS006）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江金占建设有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日（含）以来（以合同签订时间为准）具有类似项目（公路工程）业绩的，每个得0.5分，最多得1分。 （提供合同、中标通知书、竣工验收证明资料扫描件加盖公章，否则不得分，三者缺一不可，未按要求提供的不得分）	0-1	1.0
2	商务	拟派项目负责人具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
3	商务	拟派项目总工具有公路工程类专业中级及以上工程师职称的，得2分。 （提供证书扫描件加盖公章，且须提供上述人员由社保部门出具的开标时间前连续三个月在本单位社保缴纳证明）	0-2	2.0
4	技术	总体施工方案的针对性、全面性、合理性（结合本项目的实际情况详细描述），根据项目实际，分析是否科学合理、可行。优得10.1-15分；良得5.0-10分；一般得0-4.9分。	0-15	10.3
5	技术	施工质量目标明确，质量控制措施科学、合理，且有技术支撑。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.9
6	技术	施工工期、总进度计划及保证措施安排完善合理，各主要施工工序应有详细周密的劳动力，提供施工进度计划管理制度及施工进度计划横道图进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.5
7	技术	按照安全文明施工要求，对施工现场地的响应承诺，对除尘、垃圾清运、人员管理的措施及施工现场的降噪措施合理、具有可操作性进行打分。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.7
8	技术	拟投入本项目的管理人员及各专业工种劳动力配置的组织架构、主要施工机具配置进场计划、相关人员配置和施工强度匹配，能满足采购要求。优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.6
9	技术	根据供应商提供的应急预案内容、突发情况的响应时效以及处理流程进行综合评价：优得8.1-12分；良得4.0-8分；一般得0-3.9分。	0-12	8.8
合计			0-80	58.8

专家（签名）：