

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海顺貌交通设施有限公司	温州品合智能科技有限公司	江西云本数字科技有限公司	浙江博诚信息技术有限公司	浙江金郡金属科技集团有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	2.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	6.0	10.0	2.0	6.0	2.0	10.0

技术商务资信评分明细表

5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0	9.0	3.0	6.0	6.0	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	5.0	8.0	5.0	5.0	5.0	8.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	2.0	8.0	5.0	5.0	5.0	8.0
8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0	8.0	5.0	5.0	2.0	5.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件：</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间)；</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分；</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分；</p> <p>服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分；</p> <p>不提供售后服务承诺的，得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明；</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的，得4分；</p> <p>基本满足项目需求的，得2.5分；</p> <p>有待完善的，得1分；</p> <p>不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	5.0	8.0	6.5	5.0	5.0	8.0
合计			0-70	26.0	68.0	32.5	32.0	27.0	55.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏鼎尚智能科技有限公司	浙江杰龙建设有限公司	浙江吉丰科技有限公司	江苏彩虹智能公共设施有限公司	宿迁云吉城市交通设施有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	5.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	5.0	2.0	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	10.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0
5	技术	<p>根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。</p>	0-9	6.0	6.0	6.0	9.0	3.0	9.0
6	技术	<p>完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。</p>	0-8	8.0	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
7	技术	<p>针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。</p>	0-8	8.0	5.0	5.0	8.0	5.0	8.0
8	技术	<p>供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	8.0	2.0	8.0
9	技术	<p>供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件:</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间);</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位,具有可操作性的,得6分;</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位,基本满足项目需求的,得4分;</p> <p>服务响应的描述与承诺一般,有待完善的,得1.5分;</p> <p>不提供售后服务承诺的,得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明;</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的,得4分;</p> <p>基本满足项目需求的,得2.5分;</p> <p>有待完善的,得1分;</p> <p>不符合项目需求的,得0分。</p>	0-10	8.0	6.5	6.5	8.0	5.0	8.0
合计			0-70	61.0	47.5	29.5	61.0	22.0	58.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州静壹文化传媒有限公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA, CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机；；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0
5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	2.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	2.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0
10	技术	售后服务、承诺及优惠条件： 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间）； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。 2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。	0-10	5.0
合计			0-70	19.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海 顺貌 交通 设施 有限 公司	温州 品合 智能 科技 有限 公司	江西云 本数字 科技有 限公司	浙江博 诚信息 技术有 限公司	浙江金 郡金属 科技集 团有限 公司	中国电 信股份 有限公 司温州 分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	2.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	6.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0

技术商务资信评分明细表

5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0	6.0	3.0	6.0	6.0	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	2.0	8.0	2.0	5.0	2.0	8.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	2.0	5.0	2.0	2.0	2.0	8.0
8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分， 本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件：</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间)； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	8.5	10.0	6.5	6.5	4.0	10.0
合计			0-70	26.5	57.0	26.5	30.5	23.0	56.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏鼎尚智能科技有限公司	浙江杰龙建设有限公司	浙江吉丰科技有限公司	江苏彩虹智能公共设施有限公司	宿迁云吉城市交通设施有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	5.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	5.0	2.0	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.0	6.0	2.0	6.0	2.0	6.0
5	技术	<p>根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。</p>	0-9	6.0	3.0	6.0	6.0	6.0	9.0
6	技术	<p>完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。</p>	0-8	5.0	8.0	5.0	8.0	5.0	8.0
7	技术	<p>针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	5.0
8	技术	<p>供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	5.0
9	技术	<p>供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件:</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间);</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位,具有可操作性的,得6分;</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位,基本满足项目需求的,得4分;</p> <p>服务响应的描述与承诺一般,有待完善的,得1.5分;</p> <p>不提供售后服务承诺的,得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明;</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的,得4分;</p> <p>基本满足项目需求的,得2.5分;</p> <p>有待完善的,得1分;</p> <p>不符合项目需求的,得0分。</p>	0-10	4.0	4.0	8.5	10.0	2.5	10.0
合计			0-70	47.0	45.0	31.5	57.0	19.5	54.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州静壹文化传媒有限公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA, CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机；；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	6.0
5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	2.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	2.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0
10	技术	售后服务、承诺及优惠条件： 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间）； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。 2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。	0-10	6.5
合计			0-70	24.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海 顺貌 交通 设施 有限 公司	温州 品合 智能 科技 有限 公司	江西云 本数字 科技有 限公司	浙江博 诚信息 技术有 限公司	浙江金 郡金属 科技集 团有限 公司	中国电 信股份 有限公 司温州 分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	2.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0	6.0	6.0	2.0	2.0	6.0

技术商务资信评分明细表

5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0	6.0	3.0	3.0	3.0	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	5.0	8.0	5.0	5.0	5.0	8.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0	8.0	5.0	5.0	5.0	8.0
8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分， 本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件:</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间);</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位,具有可操作性的,得6分;</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位,基本满足项目需求的,得4分;</p> <p>服务响应的描述与承诺一般,有待完善的,得1.5分;</p> <p>不提供售后服务承诺的,得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明;</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的,得4分;</p> <p>基本满足项目需求的,得2.5分;</p> <p>有待完善的,得1分;</p> <p>不符合项目需求的,得0分。</p>	0-10	2.5	10.0	6.5	4.0	4.0	10.0
合计			0-70	22.5	60.0	36.5	24.0	26.0	56.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏鼎尚智能科技有限公司	浙江杰龙建设有限公司	浙江吉丰科技有限公司	江苏彩虹智能公共设施有限公司	宿迁云吉城市交通设施有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	5.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得 1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	5.0	2.0	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.0	10.0	2.0	6.0	2.0	6.0
5	技术	<p>根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。</p>	0-9	6.0	6.0	6.0	8.0	3.0	6.0
6	技术	<p>完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。</p>	0-8	8.0	8.0	5.0	8.0	5.0	8.0
7	技术	<p>针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
8	技术	<p>供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
9	技术	<p>供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件:</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间);</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位,具有可操作性的,得6分;</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位,基本满足项目需求的,得4分;</p> <p>服务响应的描述与承诺一般,有待完善的,得1.5分;</p> <p>不提供售后服务承诺的,得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明;</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的,得4分;</p> <p>基本满足项目需求的,得2.5分;</p> <p>有待完善的,得1分;</p> <p>不符合项目需求的,得0分。</p>	0-10	6.5	8.5	4.0	10.0	2.5	10.0
合计			0-70	52.5	56.5	27.0	59.0	22.5	54.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州静壹文化传媒有限公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA, CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机；；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0
5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	3.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	5.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0
10	技术	售后服务、承诺及优惠条件： 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间）； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。 2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。	0-10	4.0
合计			0-70	24.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海 顺貌 交通 设施 有限 公司	温州 品合 智能 科技 有限 公司	江西云 本数字 科技有 限公司	浙江博 诚信息 技术有 限公司	浙江金 郡金属 科技集 团有限 公司	中国电 信股份 有限公 司温州 分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	2.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0	6.0	6.0	2.0	6.0	10.0

技术商务资信评分明细表

5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	2.0	5.0	5.0	2.0	5.0	5.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	5.0
8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件：</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间)； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	7.0	8.5	8.5	7.0	4.0	10.0
合计			0-70	27.0	52.5	41.5	27.0	26.0	51.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏鼎尚智能科技有限公司	浙江杰龙建设有限公司	浙江吉丰科技有限公司	江苏彩虹智能公共设施有限公司	宿迁云吉城市交通设施有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	5.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	5.0	2.0	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果；</p> <p>方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分；</p> <p>方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分；</p> <p>方案设计不合理，有待完善的，得2分；</p> <p>设计不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.0	6.0	6.0	6.0	2.0	6.0
5	技术	<p>根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分；</p> <p>施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分；</p> <p>施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分；</p> <p>施工方案简单，有待完善的，得3分；</p> <p>施工方案不符合项目需求的，得0分。</p>	0-9	3.0	3.0	6.0	6.0	3.0	6.0
6	技术	<p>完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况；</p> <p>人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分；</p> <p>人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分；</p> <p>人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分；</p> <p>人员配备不符合项目需求的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	5.0
7	技术	<p>针对本项目安排的进度表及调试、验收方案；</p> <p>进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分；</p> <p>进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分；</p> <p>进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分；</p> <p>进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	2.0	5.0
8	技术	<p>供货期保证体系及保证措施；</p> <p>安排合理、保证措施到位的，得8分；</p> <p>安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分；</p> <p>安排、保证措施简单，有待完善的，得2分；</p> <p>安排不合理，保证措施不到位的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	5.0	5.0	8.0
9	技术	<p>供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。</p> <p>业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件：</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间)； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.5	5.0	5.5	8.0	1.5	8.5
合计			0-70	46.5	43.0	32.5	52.0	15.5	49.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州静壹文化传媒有限公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA, CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机；；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0
5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	5.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0
10	技术	售后服务、承诺及优惠条件： 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间）； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。 2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。	0-10	4.0
合计			0-70	27.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	上海 顺貌 交通 设施 有限 公司	温州 品合 智能 科技 有限 公司	江西云 本数字 科技有 限公司	浙江博 诚信息 技术有 限公司	浙江金 郡金属 科技集 团有限 公司	中国电 信股份 有限公 司温州 分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0	6.0	0.0	0.0	0.0	2.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0	5.0	0.0	0.0	1.0	2.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	6.0	10.0	2.0	6.0	2.0	10.0

技术商务资信评分明细表

5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	6.0	9.0	6.0	6.0	6.0	9.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	5.0	8.0	2.0	5.0	5.0	8.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	5.0	8.0	5.0	8.0	0.0	8.0
8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	5.0	8.0	2.0	5.0	2.0	5.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0	3.0	3.0	0.0	1.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件:</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间);</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位,具有可操作性的,得6分;</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位,基本满足项目需求的,得4分;</p> <p>服务响应的描述与承诺一般,有待完善的,得1.5分;</p> <p>不提供售后服务承诺的,得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明;</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的,得4分;</p> <p>基本满足项目需求的,得2.5分;</p> <p>有待完善的,得1分;</p> <p>不符合项目需求的,得0分。</p>	0-10	6.5	10.0	6.5	6.5	2.5	10.0
合计			0-70	33.5	70.0	29.5	36.5	19.5	60.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	江苏鼎尚智能科技有限公司	浙江杰龙建设有限公司	浙江吉丰科技有限公司	江苏彩虹智能公共设施有限公司	宿迁云吉城市交通设施有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分）	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA，CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	5.0	6.0	0.0	6.0	0.0	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得 1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机； ；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	5.0	2.0	0.0	5.0	0.0	5.0

技术商务资信评分明细表

4	技术	<p>产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果；</p> <p>方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分；</p> <p>方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分；</p> <p>方案设计不合理，有待完善的，得2分；</p> <p>设计不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.0	6.0	6.0	10.0	6.0	10.0
5	技术	<p>根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分；</p> <p>施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分；</p> <p>施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分；</p> <p>施工方案简单，有待完善的，得3分；</p> <p>施工方案不符合项目需求的，得0分。</p>	0-9	6.0	6.0	6.0	9.0	6.0	9.0
6	技术	<p>完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况；</p> <p>人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分；</p> <p>人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分；</p> <p>人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分；</p> <p>人员配备不符合项目需求的，得0分。</p>	0-8	2.0	2.0	2.0	8.0	5.0	8.0
7	技术	<p>针对本项目安排的进度表及调试、验收方案；</p> <p>进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分；</p> <p>进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分；</p> <p>进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分；</p> <p>进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	5.0	8.0	2.0	8.0
8	技术	<p>供货期保证体系及保证措施；</p> <p>安排合理、保证措施到位的，得8分；</p> <p>安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分；</p> <p>安排、保证措施简单，有待完善的，得2分；</p> <p>安排不合理，保证措施不到位的，得0分。</p>	0-8	5.0	5.0	2.0	8.0	2.0	8.0
9	技术	<p>供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。</p> <p>注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。</p> <p>业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。</p>	0-3	3.0	3.0	0.0	3.0	0.0	3.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>售后服务、承诺及优惠条件：</p> <p>1、根据售后服务承诺的范围和完善程度(包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间)；</p> <p>服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分；</p> <p>服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分；</p> <p>服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分；</p> <p>不提供售后服务承诺的，得0分。</p> <p>2、备品备件情况说明；</p> <p>科学合理、完全满足项目需求的，得4分；</p> <p>基本满足项目需求的，得2.5分；</p> <p>有待完善的，得1分；</p> <p>不符合项目需求的，得0分。</p>	0-10	6.5	6.5	6.5	10.0	2.5	10.0
合计			0-70	46.5	44.5	27.5	70.0	23.5	64.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年瑞安市港湾式停靠站候车亭采购（ZJCDRACG20240628）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州静壹文化传媒有限公司
1	技术	投标供应商或所投产品制造商通过质量管理体系认证、环境体系认证、职业健康安全管理体系认证的，每个证书得1分，最高得3分；（证书须在有效期内，同时提供中国国家认证认可监督管理委员会网站查询截图证明材料，不提供的不得分	0-3	0.0
2	技术	1、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“钢结构抗震性、抗倾斜、抗台风、抗积雪”的检测报告，每一项得1分，本项最高得4分； 2、投标供应商或所投产品制造商的投标产品候车亭或公交站台具有第三方检测机构出具的“盐雾试验”的检测报告得2分，本项最高得2分； 注：以上证明材料需在投标文件中需提供具有 CMA, CNAS 认证的机构出具的检测报告，否则不予给分。	0-6	0.0
3	技术	1、投标供应商或所投产品制造商生产设备情况： ①、开槽机或数控开槽机；②、喷涂流水线或自动喷涂流水线③、激光切割机；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分 3分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分） 2、投标供应商或所投产品制造商检测质量的专业设备： ①、漆膜圆柱弯曲试验器；②、涂层杯突试验机；；每提供一项得1分，本项不重复计分，本项满分2分。（注：须提供设备购置发票或购置合同原件扫描件及现场实物照片加盖公章，提供的发票或合同需明确设备名称，否则不得分）	0-5	0.0
4	技术	产品设计方案、设计图纸及整体、局部效果； 方案科学合理，整体、局部效果出色，满足项目需求的，得10分； 方案比较科学合理，整体、局部效果比较出色，满足项目需求的，得6分； 方案设计不合理，有待完善的，得2分； 设计不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.0
5	技术	根据投标供应商现场施工方案、施工工艺进行打分； 施工方案严谨科学、有针对性，满足项目需求的，得9分； 施工方案比较有针对性，基本满足项目需求的，得6分； 施工方案简单，有待完善的，得3分； 施工方案不符合项目需求的，得0分。	0-9	6.0
6	技术	完成项目过程中投入的技术力量、人员配备情况； 人员配备数量齐全、专业技术能力强，满足项目需求的，得8分； 人员配备数量比较齐全、专业技术能力比较强，基本满足项目需求的，得5分； 人员配备数量不齐全、专业技术能力欠缺的，得2分； 人员配备不符合项目需求的，得0分。	0-8	2.0
7	技术	针对本项目安排的进度表及调试、验收方案； 进度表满足项目需求，提供准确、全面的方案的，得8分； 进度表基本满足项目需求，提供可行的方案的，得5分； 进度表有待完善，方案表述混乱的，得2分； 进度表不符合项目需求，没提供方案的，得0分。	0-8	2.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	供货期保证体系及保证措施； 安排合理、保证措施到位的，得8分； 安排比较合理、保证措施比较到位的，得5分； 安排、保证措施简单，有待完善的，得2分； 安排不合理，保证措施不到位的，得0分。	0-8	2.0
9	技术	供应商或所投产品制造商提供自2020年1月1日以来完成的候车亭类似业绩，每提供一个业绩得1分，本项最高得3分。 注：提供合同和中标通知书，或提供合同和发票（可为任一阶段发票）扫描件加盖公章。 业绩有效时间认定：以签订合同时间为准。	0-3	0.0
10	技术	售后服务、承诺及优惠条件： 1、根据售后服务承诺的范围和完善程度（包括货物的技术服务、售后服务的内容及措施、维修服务的响应时间、解决维修的时间）； 服务响应的描述与承诺内容合理到位，具有可操作性的，得6分； 服务响应的描述与承诺内容比较到位，基本满足项目需求的，得4分； 服务响应的描述与承诺一般，有待完善的，得1.5分； 不提供售后服务承诺的，得0分。 2、备品备件情况说明； 科学合理、完全满足项目需求的，得4分； 基本满足项目需求的，得2.5分； 有待完善的，得1分； 不符合项目需求的，得0分。	0-10	2.5
合计			0-70	16.5

专家（签名）：