

技术商务评分明细（专家1）

项目名称： 瓯北街道人行道、车行道违停监控抓拍设备项目（WZGX20240201）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江沐野信息技术有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州程丰科技有限公司	温州力冠信息技术有限公司
1	技术	1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证的得2.5分； 2. 投标人具有ISO14001环境管理体系认证的得2.5分； 3. 投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证的得2.5分； 4. 投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书的得2.5分	0-10	0.0	10.0	0.0	7.5
2	技术	自2021年1月以来(时间以合同签订时间为准)，具有相关监控项目案例的，每个得1分，最多得3分。 须提供合同复印件加盖公章、竣工验收单，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
3	技术	投标供应商投标时具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源，得6分； 采购第三方光纤链路资源，并提供授权证明的，得3分； 承诺中标后5日内取得光纤链路资源的，得1分。	0-6	3.0	6.0	1.0	1.0
4	技术	1、项目负责人(一名)：具有信息系统项目管理师(高级)证书、通信工程师(中级或以上)证书、网络应用工程师证书、一级建造师(机电工程专业)。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 2、项目安全技术人员(一名)：具有系统分析师(高级)证书、CISP信息安全专家证书、CDPSE(注册数据隐私解决方案工程师)证书、CISA(国际信息系统审计师)证书。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 3、本项目团队成员：具有CCIE证书、高级安全防范工程师、电子工程专业高级工程师、OCM证书。每人持一证得1分，最高得4分，没有不得分； (注：以上人员如提供证书扫描件需加盖公章，所有团队成员均须提供所在投标供应商近3个月(含)社保证明文件，否则不得分。)	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0
5	技术	根据违停采集数据与人行道、车行道违法停车执法系统对接情况，系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性综合评分。 A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	1.0	4.0	2.0	3.0
6	技术	针对本项目招标文件内容,对投标人提供的技术规格、服务条款及商务条款响应情况与招标文件要求的满足程度进行打分,指标每负偏离一项扣1分。 注：以上技术指标如出现偏离必须在《偏离表》中完整体现。如要求提供检测报告或相关证明材料的，应按要求内容进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
7	技术	对施工计划及方案合理性（附工期完成进度表）进行分档打分。 A档的得6-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-6	4.0	6.0	4.0	5.5
8	技术	根据投标供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性和故障响应、服务保障措施等综合比较打分。 A档的得7-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-7	4.0	6.5	4.0	6.0
9	技术	针对投标人提供的培训承诺、培训内容、培训师资安排等内容，由评标专家综合评分。A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	3.0	4.0	3.0	3.5
10	技术	1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分； 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分。说明：投标文件中必须提供《节能环保产品声明函》、《节能（环保）产品清单》及提供相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书，否则不予给分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0
11	技术	承诺投标产品技术可无缝对接永嘉县公安局交通警察大队违法数据平台并保证数据接入的，得5分；未承诺无缝对接不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0

合计	0-70	37.0	69.5	34.0	49.5
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称： 瓯北街道人行道、车行道违停监控抓拍设备项目（WZGX20240201）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江沐野信息技术有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州程丰科技有限公司	温州力冠信息技术有限公司
1	技术	1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证的得2.5分； 2. 投标人具有ISO14001环境管理体系认证的得2.5分； 3. 投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证的得2.5分； 4. 投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书的得2.5分	0-10	0.0	10.0	0.0	7.5
2	技术	自2021年1月以来(时间以合同签约时间为准)，具有相关监控项目案例的，每个得1分，最多得3分。 须提供合同复印件加盖公章、竣工验收单，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
3	技术	投标供应商投标时具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源，得6分； 采购第三方光纤链路资源，并提供授权证明的，得3分； 承诺中标后5日内取得光纤链路资源的，得1分。	0-6	3.0	6.0	1.0	1.0
4	技术	1、项目负责人(一名)：具有信息系统项目管理师(高级)证书、通信工程师(中级或以上)证书、网络应用工程师证书、一级建造师(机电工程专业)。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 2、项目安全技术人员(一名)：具有系统分析师(高级)证书、CISP信息安全专家证书、CDPSE(注册数据隐私解决方案工程师)证书、CISA(国际信息系统审计师)证书。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 3、本项目团队成员：具有CCIE证书、高级安全防范工程师、电子工程专业高级工程师、OCM证书。每人持一证得1分，最高得4分，没有不得分； (注：以上人员如提供证书扫描件需加盖公章，所有团队成员均须提供所在投标供应商近3个月(含)社保证明文件，否则不得分。)	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0
5	技术	根据违停采集数据与人行道、车行道违法停车执法系统对接情况，系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性综合评分。 A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	3.0	3.5	3.0	3.0
6	技术	针对本项目招标文件内容,对投标人提供的技术规格、服务条款及商务条款响应情况与招标文件要求的满足程度进行打分,指标每负偏离一项扣1分。 注：以上技术指标如出现偏离必须在《偏离表》中完整体现。如要求提供检测报告或相关证明材料的，应按要求内容进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
7	技术	对施工计划及方案合理性（附工期完成进度表）进行分档打分。 A档的得6-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-6	4.0	5.0	4.0	4.0
8	技术	根据投标供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性和故障响应、服务保障措施等综合比较打分。 A档的得7-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-7	5.0	5.0	5.0	5.0
9	技术	针对投标人提供的培训承诺、培训内容、培训师资安排等内容，由评标专家综合评分。A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
10	技术	1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分； 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分。说明：投标文件中必须提供《节能环保产品声明函》、《节能（环保）产品清单》及提供相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书，否则不予给分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0

11	技术	承诺投标产品技术可无缝对接永嘉县公安局交通警察大队违法数据平台并保证数据接入的，得5分；未承诺无缝对接不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
合计			0-70	40.0	65.5	36.0	46.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称： 瓯北街道人行道、车行道违停监控抓拍设备项目（WZGX20240201）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江沐野信息技术有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州程丰科技有限公司	温州力冠信息技术有限公司
1	技术	1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证的得2.5分； 2. 投标人具有ISO14001环境管理体系认证的得2.5分； 3. 投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证的得2.5分； 4. 投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书的得2.5分	0-10	0.0	10.0	0.0	7.5
2	技术	自2021年1月以来(时间以合同签约时间为准)，具有相关监控项目案例的，每个得1分，最多得3分。 须提供合同复印件加盖公章、竣工验收单，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
3	技术	投标供应商投标时具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源，得6分； 采购第三方光纤链路资源，并提供授权证明的，得3分； 承诺中标后5日内取得光纤链路资源的，得1分。	0-6	3.0	6.0	1.0	1.0
4	技术	1、项目负责人(一名)：具有信息系统项目管理师(高级)证书、通信工程师(中级或以上)证书、网络应用工程师证书、一级建造师(机电工程专业)。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 2、项目安全技术人员(一名)：具有系统分析师(高级)证书、CISP信息安全专家证书、CDPSE(注册数据隐私解决方案工程师)证书、CISA(国际信息系统审计师)证书。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 3、本项目团队成员：具有CCIE证书、高级安全防范工程师、电子工程专业高级工程师、OCM证书。每人持一证得1分，最高得4分，没有不得分； (注：以上人员如提供证书扫描件需加盖公章，所有团队成员均须提供所在投标供应商近3个月(含)社保证明文件，否则不得分。)	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0
5	技术	根据违停采集数据与人行道、车行道违法停车执法系统对接情况，系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性综合评分。 A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	1.5	3.5	2.0	2.5
6	技术	针对本项目招标文件内容,对投标人提供的技术规格、服务条款及商务条款响应情况与招标文件要求的满足程度进行打分,指标每负偏离一项扣1分。 注：以上技术指标如出现偏离必须在《偏离表》中完整体现。如要求提供检测报告或相关证明材料的，应按要求内容进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
7	技术	对施工计划及方案合理性（附工期完成进度表）进行分档打分。 A档的得6-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-6	3.0	5.0	4.5	3.0
8	技术	根据投标供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性和故障响应、服务保障措施等综合比较打分。 A档的得7-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-7	3.5	6.0	4.0	3.0
9	技术	针对投标人提供的培训承诺、培训内容、培训师资安排等内容，由评标专家综合评分。A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	2.0	3.5	2.0	2.0
10	技术	1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分； 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分。说明：投标文件中必须提供《节能环保产品声明函》、《节能（环保）产品清单》及提供相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书，否则不予给分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0

11	技术	承诺投标产品技术可无缝对接永嘉县公安局交通警察大队违法数据平台并保证数据接入的，得5分；未承诺无缝对接不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
合计			0-70	35.0	67.0	33.5	42.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称： 瓯北街道人行道、车行道违停监控抓拍设备项目（WZGX20240201）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江沐野信息技术有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州程丰科技有限公司	温州力冠信息技术有限公司
1	技术	1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证的得2.5分； 2. 投标人具有ISO14001环境管理体系认证的得2.5分； 3. 投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证的得2.5分； 4. 投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书的得2.5分	0-10	0.0	10.0	0.0	7.5
2	技术	自2021年1月以来(时间以合同签约时间为准)，具有相关监控项目案例的，每个得1分，最多得3分。 须提供合同复印件加盖公章、竣工验收单，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
3	技术	投标供应商投标时具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源，得6分； 采购第三方光纤链路资源，并提供授权证明的，得3分； 承诺中标后5日内取得光纤链路资源的，得1分。	0-6	3.0	6.0	1.0	1.0
4	技术	1、项目负责人(一名)：具有信息系统项目管理师(高级)证书、通信工程师(中级或以上)证书、网络应用工程师证书、一级建造师(机电工程专业)。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 2、项目安全技术人员(一名)：具有系统分析师(高级)证书、CISP信息安全专家证书、CDPSE(注册数据隐私解决方案工程师)证书、CISA(国际信息系统审计师)证书。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 3、本项目团队成员：具有CCIE证书、高级安全防范工程师、电子工程专业高级工程师、OCM证书。每人持一证得1分，最高得4分，没有不得分； (注：以上人员如提供证书扫描件需加盖公章，所有团队成员均须提供所在投标供应商近3个月(含)社保证明文件，否则不得分。)	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0
5	技术	根据违停采集数据与人行道、车行道违法停车执法系统对接情况，系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性综合评分。 A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	2.0	3.5	2.5	3.0
6	技术	针对本项目招标文件内容,对投标人提供的技术规格、服务条款及商务条款响应情况与招标文件要求的满足程度进行打分,指标每负偏离一项扣1分。 注：以上技术指标如出现偏离必须在《偏离表》中完整体现。如要求提供检测报告或相关证明材料的，应按要求内容进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
7	技术	对施工计划及方案合理性（附工期完成进度表）进行分档打分。 A档的得6-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-6	4.0	5.5	5.0	4.0
8	技术	根据投标供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性和故障响应、服务保障措施等综合比较打分。 A档的得7-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-7	4.0	6.0	5.0	4.0
9	技术	针对投标人提供的培训承诺、培训内容、培训师资安排等内容，由评标专家综合评分。A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	2.0	3.0	2.0	2.0
10	技术	1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分； 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分。说明：投标文件中必须提供《节能环保产品声明函》、《节能（环保）产品清单》及提供相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书，否则不予给分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0

11	技术	承诺投标产品技术可无缝对接永嘉县公安局交通警察大队违法数据平台并保证数据接入的，得5分；未承诺无缝对接不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
合计			0-70	37.0	67.0	35.5	44.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称： 瓯北街道人行道、车行道违停监控抓拍设备项目（WZGX20240201）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江沐野信息技术有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州程丰科技有限公司	温州力冠信息技术有限公司
1	技术	1. 投标人具有ISO9001质量管理体系认证的得2.5分； 2. 投标人具有ISO14001环境管理体系认证的得2.5分； 3. 投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证的得2.5分； 4. 投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书的得2.5分	0-10	0.0	10.0	0.0	7.5
2	技术	自2021年1月以来(时间以合同签约时间为准)，具有相关监控项目案例的，每个得1分，最多得3分。 须提供合同复印件加盖公章、竣工验收单，否则不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	1.0
3	技术	投标供应商投标时具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源，得6分； 采购第三方光纤链路资源，并提供授权证明的，得3分； 承诺中标后5日内取得光纤链路资源的，得1分。	0-6	3.0	6.0	1.0	1.0
4	技术	1、项目负责人(一名)：具有信息系统项目管理师(高级)证书、通信工程师(中级或以上)证书、网络应用工程师证书、一级建造师(机电工程专业)。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 2、项目安全技术人员(一名)：具有系统分析师(高级)证书、CISP信息安全专家证书、CDPSE(注册数据隐私解决方案工程师)证书、CISA(国际信息系统审计师)证书。每持有一个得0.5分，全部持有得2分。 3、本项目团队成员：具有CCIE证书、高级安全防范工程师、电子工程专业高级工程师、OCM证书。每人持一证得1分，最高得4分，没有不得分； (注：以上人员如提供证书扫描件需加盖公章，所有团队成员均须提供所在投标供应商近3个月(含)社保证明文件，否则不得分。)	0-8	0.0	8.0	0.0	0.0
5	技术	根据违停采集数据与人行道、车行道违法停车执法系统对接情况，系统的成熟性、先进性、扩展性、易用性、可维护性综合评分。 A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	3.0	3.8	3.0	3.0
6	技术	针对本项目招标文件内容,对投标人提供的技术规格、服务条款及商务条款响应情况与招标文件要求的满足程度进行打分,指标每负偏离一项扣1分。 注：以上技术指标如出现偏离必须在《偏离表》中完整体现。如要求提供检测报告或相关证明材料的，应按要求内容进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-15	15.0	15.0	15.0	15.0
7	技术	对施工计划及方案合理性（附工期完成进度表）进行分档打分。 A档的得6-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-6	4.0	5.9	3.9	3.8
8	技术	根据投标供应商提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性和故障响应、服务保障措施等综合比较打分。 A档的得7-4.1分，B档的得4-2.1分，C档的得2-0分。	0-7	6.0	6.9	5.9	5.8
9	技术	针对投标人提供的培训承诺、培训内容、培训师资安排等内容，由评标专家综合评分。A档的得4-3.1分，B档的得3-1.1分，C档的得1-0分。	0-4	3.5	3.9	3.6	3.6
10	技术	1、投标产品中除政府强制采购节能产品外有列入《节能产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分； 2、投标产品中有列入《环境标志产品政府采购品目清单》并具有相应认证证书的，可得1分。说明：投标文件中必须提供《节能环保产品声明函》、《节能（环保）产品清单》及提供相关产品对应的认证证书扫描件或电子证书，否则不予给分。	0-2	2.0	2.0	0.0	2.0

11	技术	承诺投标产品技术可无缝对接永嘉县公安局交通警察大队违法数据平台并保证数据接入的，得5分；未承诺无缝对接不得分。	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
合计			0-70	41.5	69.5	37.4	47.7

专家（签名）：