

技术[商务别名]评分明细（专家1）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团有限公司温州分公司	中广（温州）有线网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分：评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	5	5	4
5.2	技术	2、针对采购人指定位点的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分：(1)点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得3分；(2)点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得2分；(3)点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得1分；(4)方案不太合理的得0.5分；(5)不提供不得分。	0-3	3	3	2

5.3	技术	3、根据投标人针对“非机车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。(1)分析及建议适用性、可行性强的得5分；(2)分析及建议适用性、可行性较强的4分；(3)分析及建议适用性、可行性一般的得3分；(4)分析及建议适用性、可行性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	4	5	4
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。(1)保障措施适用性、可行性强的得3分；(2)保障措施适用性、可行性较强的2分；(3)保障措施适用性、可行性一般的得1分；(4)保障措施适用性、可行性不强的得0.5分；(5)不提供不得分。	0-3	3	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。(1)符合相关施工标准要求、符合实际的得3分；(2)比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得2分；(3)基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得1分；(4)不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的0.5分；(5)未提供不得分。	0-3	3	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得3分，部分提供的得1分。 2、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得3分，部分提供的得1分。 3、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得0.5分，最多2分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。(1)适用性、可行性强的得5分；(2)适用性、可行性较强的4分；(3)适用性、可行性一般的得3分；(4)适用性、可行性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	5	5	4
合计			0-70	60	65	49

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家2）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	5	5	4

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	2	2	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	4
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	2	2	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	2	2	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	4
合计			0-70	56	60	49

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家3）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	4	5	3

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	3	4	1
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	2	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	3
合计			0-70	56	63	44

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家4）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等的完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	4	5	4

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	2	3	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	5	4
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	2	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	2	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	5	3
合计			0-70	55	65	48

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家5）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	5	4	4

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	4
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	3	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	5	5	4
合计			0-70	60	63	49

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家6）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	5	5	3

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	5	5	3
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保障措施、质量保证措施、进度保障措施和环境保障措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	3	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	5	5	3
合计			0-70	61	65	46

专家（签名）：

技术[商务别名]评分明细（专家7）

项目名称：2022年温州市交管信控系统项目和2022年温州市电子警察系统项目（ZJYC-2023035(GK)）- 标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国电信股份有限公司温州分公司	中国移动通信集团浙江有限公司温州分公司	中广（温州）有线信息网络有限公司
1.1	商务资信	1、投标人具有质量体系认证、环境管理体系认证、职业健康安全管理体系认证证书，信息安全管理体系认证证书，每提供1个得1分，最高4分。（商务和技术文件中提供有效证书，否则不得分。）	0-4	4	4	4
1.2	商务资信	2、投标人具备自有公安视频专网机房服务能力的（提供机房材料证明，如房产证、现场照片）或提供公安视频专网机房服务资源授权合同的（获得书面授权或租赁合同）得3分，承诺在中标后5个工作日内提供服务资源授权合同得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
1.3	商务资信	3、投标人提供自有光纤资源情况说明或提供本项目运营商光纤管道资源授权合同得3分，承诺在中标后5个工作日内提供本项目运营商光纤管道资源授权合同的得1.5分。（商务和技术文件中提供证明材料，否则不得分）	0-3	3	3	3
2	商务资信	同类项目经验 投标人2019年01月01日至本项目投标截止时间止（合同签订日期为准）具有类似项目业绩的，每提供1个得1分，最高得3分。 注：提供合同复印件并加盖投标人公章，否则不得分。	0-3	3	3	2
3	商务资信	节能环保产品 产品列入财政部、生态环境部发布的环境标志产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购环境标志产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书，得0.5分。 产品列入财政部、发展改革委发布的节能产品品目清单的，提供国家市场监督管理总局公布的《参与实施政府采购节能产品认证机构名录》内的认证机构出具的、处于有效期之内的节能标志产品认证证书的，得0.5分； 注：以上提供有效的证书原件扫描件并加盖电子签章，否则不得分。	0-1	0	1	0
4	商务资信	投标产品的性能及技术指标 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲且加下划线”条款（不可偏离）的投标无效。满足招标文件明确的全部技术要求的得满分；评审小组根据参数应答和提供参数中所要求的证明材料情况进行评分，评分要求如下： 1. 根据所投产品技术参数与招标文件带“★”为重要参数要求的响应程度，不满足或负偏离的每项扣1分，本项共计20分，20分扣完为止。 2. 根据所投产品技术指标与招标文件一般参数要求的响应程度。 1) 完全满足（无负偏离）得4分； 2) 较满足（负偏离项≤2项）得3分； 3) 一般满足（2<负偏离项≤4项）得2分； 4) 基本满足（4<负偏离项≤8项）得1分； 5) 不满足（负偏离项>8项）得0分。 注：以上采购要求的内容必须在《采购需求偏离表》中完整体现。不能按照招标要求提供检测报告等证明文件，视为负偏离。	0-24	21	19	19
5.1	技术	1、根据投标人技术方案的合理性，叙述的准确性，结构图、流程图、系统图等完整性、准确性、规范性，方案的内容对实际需求的符合性综合考虑。(1)合理性、完整性、准确性、规范性强的得5分；(2)合理性、完整性、准确性、规范性较强的4分；(3)合理性、完整性、准确性、规范性一般的得3分；(4)合理性、完整性、准确性、规范性不强的得1分；(5)不提供不得分。	0-5	4	4	4

5.2	技术	2、针对采购人指定位的增加、移机应急响应、警务保障能力进行评分： (1) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力科学、合理的得 3 分； (2) 点位的增加、移机应急响应能力、警务保障能力比较科学、合理的得 2 分； (3) 点位的增加、移机应急响应能力不够完整的得 1 分； (4) 方案不太合理的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	2	3	2
5.3	技术	3、根据投标人针对“非机动车违法抓拍系统”建设的重难点进行分析，提供重难点解决方案与后续迭代升级方案建议等综合打分。 (1) 分析及建议适用性、可行性强的得 5 分； (2) 分析及建议适用性、可行性较强的 4 分； (3) 分析及建议适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 分析及建议适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	4
6	技术	保障措施 根据投标人提供的各项保障措施，包括安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等综合打分。 (1) 保障措施适用性、可行性强的得 3 分； (2) 保障措施适用性、可行性较强的 2 分； (3) 保障措施适用性、可行性一般的得 1 分； (4) 保障措施适用性、可行性不强的得 0.5 分； (5) 不提供不得分。	0-3	3	3	2
7	技术	施工、安装方案 根据投标人提出的具体施工计划、安装方案是否符合相关施工标准要求，是否符合实际情况，由专家进行打分。 (1) 符合相关施工标准要求、符合实际的得 3 分； (2) 比较符合相关施工标准要求、比较符合实际的得 2 分； (3) 基本符合相关施工标准要求、基本符合实际的得 1 分； (4) 不够符合相关施工标准要求、不够符合实际的 0.5 分； (5) 未提供不得分。	0-3	3	3	2
8	技术	技术服务及力量保障 1 、项目负责人（一名）具有信息系统项目管理师、注册信息安全专业人员、传输与接入技术通信专业技术人员证书，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 2 、技术负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）、高级网络与信息安全工程师、弱电系统集成项目经理(高级)，证书全部提供的得 3 分，部分提供的得 1 分。 3 、项目组成员（不含项目经理和技术负责人）中具有高级工程师(移动通信网络管理)、高级工程师（信息技术）、通信专业技术人员（互联网技术）、信息系统运维管理工程师、信息安全工程师证书，每提供1种证书的得 0.5 分，最多 2 分。 注：以上人员需提供证书复印件的需加盖公章，未提供或提供不全不得分。	0-8	3	8	0
9	技术	售后服务能力 根据供应商提供的售后运维服务方案（包括但不限于针对本项目提供的服务网点、主要设备（摄像机、存储）制造商提供的售后服务、响应时间等）的可行性、完整性、服务保障措施以及后续技术人员配备等综合打分。 (1) 适用性、可行性强的得 5 分； (2) 适用性、可行性较强的 4 分； (3) 适用性、可行性一般的得 3 分； (4) 适用性、可行性不强的得 1 分； (5) 不提供不得分。	0-5	4	4	4
合计			0-70	57	62	49

专家（签名）：