

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：宜山镇综合智慧交通监控系统项目（CNDL2024254）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团浙江温州分公司、中国电信股份有限公司温州分公司、中国联通温州分公司（联合体）	浙江融威科技有限公司	华创电子股份有限公司	浙江铭盛科技有限公司
1.1	商务	1、投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，每提供一种证书得2分，最高得4分。	0-4	4.0	0.0	4.0	2.0
1.2	商务	2、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3、投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目业绩 投标人须提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩案例证明。每提供1个有效业绩得1分，最高得3分。 注：需提供相关业绩合同扫描件，并加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0	0.0
3	商务	建设方案 投标人基于对本项目的采购需求以及现状的理解，提供完整的建设方案(包含项目现状及目标、系统架构、网络布局、点位覆盖、现场勘点、经纬定位、建设内容等)，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.0	4.1	4.0	4.2
4	商务	项目配套产品技术参数响应程度 投标人须根据招标文件规定的性能要求填写技术偏离表，如未能提供技术要求的检测报告或相关证明材料，按负偏离认定，评委根据投标供应商的响应情况进行评分。标“★”的作为重要性能要求，如出现负偏离，每项扣2分；未标“★”的参数性能要求出现负偏离的，每项扣1分，扣完为止。	0-20	18.0	0.0	0.0	0.0
5.1	商务	1、投标人所投入的项目负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）证书、一级建造师（机电工程）证书，高级信息系统项目管理师（软考）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	2.0	0.0
5.2	商务	2、投标人所投入的安全负责人（一名）具有信息安全工程师（软考）证书、传输与接入方向通信专业技术人员证书、网络工程师（软考）证书、智能化系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	3、投标人所投入的项目技术团队人员（除项目负责人、技术负责人外）拥有安全评价师证书、硬件技术维护工程师证书，每本证书得1分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
6	商务	项目实施方案 根据投标人提供的项目实施方案，包括实施进度计划、进度保障措施、质量保障措施、测试与验收计划等内容，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.5	4.2	4.1	4.3
7	商务	培训方案 根据投标人提供的培训方案，包括培训内容、培训计划、培训人员、培训经验等相关内容，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	4.1	4.0	4.2
8	商务	售后服务 根据投标人针对本项目提供的售后服务标准，售后服务方案、故障响应修复时间方式及保障措施、售后服务网点的配置情况，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	4.1	4.0	4.2

技术商务资信评分明细表

9	商务	应急方案 针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家自主评分(0-3分)。	0-3	2.8	2.2	2.3	2.4
合计			0-70	64.3	18.7	27.4	21.3

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：宜山镇综合智慧交通监控系统项目（CNDL2024254）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司、浙江温州分公司、中国电信股份有限公司、温州分公司、中国联通有限公司、温州市分公司（联合体）	浙江融威科技有限公司	华创电子股份有限公司	浙江铭盛科技有限公司
1.1	商务	1、投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，每提供一种证书得2分，最高得4分。	0-4	4.0	0.0	4.0	2.0
1.2	商务	2、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3、投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目业绩 投标人须提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩案例证明。每提供1个有效业绩得1分，最高得3分。 注：需提供相关业绩合同扫描件，并加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0	0.0
3	商务	建设方案 投标人基于对本项目的采购需求以及现状的理解，提供完整的建设方案(包含项目现状及目标、系统架构、网络布局、点位覆盖、现场勘点、经纬定位、建设内容等)，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.2	4.5	4.3	4.7
4	商务	项目配套产品技术参数响应程度 投标人须根据招标文件规定的性能要求填写技术偏离表，如未能提供技术要求的检测报告或相关证明材料，按负偏离认定，评委根据投标供应商的响应情况进行评分。标“★”的作为重要性能要求，如出现负偏离，每项扣2分；未标“★”的参数性能要求出现负偏离的，每项扣1分，扣完为止。	0-20	18.0	0.0	0.0	0.0
5.1	商务	1、投标人所投入的项目负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）证书、一级建造师（机电工程）证书，高级信息系统项目管理师（软考）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	2.0	0.0
5.2	商务	2、投标人所投入的安全负责人（一名）具有信息安全工程师（软考）证书、传输与接入方向通信专业技术人员证书、网络工程师（软考）证书、智能化系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	3、投标人所投入的项目技术团队人员（除项目负责人、技术负责人外）拥有安全评价师证书、硬件技术维护工程师证书，每本证书得1分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
6	商务	项目实施方案 根据投标人提供的项目实施方案，包括实施进度计划、进度保障措施、质量保障措施、测试与验收计划等内容，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.2	4.5	4.3	4.7
7	商务	培训方案 根据投标人提供的培训方案，包括培训内容、培训计划、培训人员、培训经验等相关内容，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.2	4.5	4.3	4.6
8	商务	售后服务 根据投标人针对本项目提供的售后服务标准，售后服务方案、故障响应修复时间方式及保障措施、售后服务网点的配置情况，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.2	4.5	4.4	4.7

技术商务资信评分明细表

9	商务	应急方案 针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家自主评分(0-3分)。	0-3	2.6	2.3	2.2	2.4
合计			0-70	64.4	20.3	28.5	23.1

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：宜山镇综合智慧交通监控系统项目（CNDL2024254）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司、浙江温州分公司、中国电信股份有限公司、温州分公司、中国联通有限公司温州分公司（联合体）	浙江融威科技有限公司	华创电子股份有限公司	浙江铭盛科技有限公司
1.1	商务	1、投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，每提供一种证书得2分，最高得4分。	0-4	4.0	0.0	4.0	2.0
1.2	商务	2、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3、投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目业绩 投标人须提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩案例证明。每提供1个有效业绩得1分，最高得3分。 注：需提供相关业绩合同扫描件，并加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0	0.0
3	商务	建设方案 投标人基于对本项目的采购需求以及现状的理解，提供完整的建设方案(包含项目现状及目标、系统架构、网络布局、点位覆盖、现场勘点、经纬定位、建设内容等)，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.0	3.0	4.0	4.0
4	商务	项目配套产品技术参数响应程度 投标人须根据招标文件规定的性能要求填写技术偏离表，如未能提供技术要求的检测报告或相关证明材料，按负偏离认定，评委根据投标供应商的响应情况进行评分。标“★”的作为重要性能要求，如出现负偏离，每项扣2分；未标“★”的参数性能要求出现负偏离的，每项扣1分，扣完为止。	0-20	18.0	0.0	0.0	0.0
5.1	商务	1、投标人所投入的项目负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）证书、一级建造师（机电工程）证书，高级信息系统项目管理师（软考）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	2.0	0.0
5.2	商务	2、投标人所投入的安全负责人（一名）具有信息安全工程师（软考）证书、传输与接入方向通信专业技术人员证书、网络工程师（软考）证书、智能化系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	3、投标人所投入的项目技术团队人员（除项目负责人、技术负责人外）拥有安全评价师证书、硬件技术维护工程师证书，每本证书得1分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
6	商务	项目实施方案 根据投标人提供的项目实施方案，包括实施进度计划、进度保障措施、质量保障措施、测试与验收计划等内容，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.0	3.0	3.0	3.0
7	商务	培训方案 根据投标人提供的培训方案，包括培训内容、培训计划、培训人员、培训经验等相关内容，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	4.0	3.0	3.0
8	商务	售后服务 根据投标人针对本项目提供的售后服务标准，售后服务方案、故障响应修复时间方式及保障措施、售后服务网点的配置情况，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	4.0	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	应急方案 针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家自主评分(0-3分)。	0-3	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	63.0	16.0	23.0	16.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：宜山镇综合智慧交通监控系统项目（CNDL2024254）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司、浙江分公司、温州分公司、中国电信股份有限公司、温州分公司、中国联通股份有限公司、温州分公司（联合体）	浙江融威科技有限公司	华创电子股份有限公司	浙江铭盛科技有限公司
1.1	商务	1、投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，每提供一种证书得2分，最高得4分。	0-4	4.0	0.0	4.0	2.0
1.2	商务	2、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3、投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目业绩 投标人须提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩案例证明。每提供1个有效业绩得1分，最高得3分。 注：需提供相关业绩合同扫描件，并加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0	0.0
3	商务	建设方案 投标人基于对本项目的采购需求以及现状的理解，提供完整的建设方案(包含项目现状及目标、系统架构、网络布局、点位覆盖、现场勘点、经纬定位、建设内容等)，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.0	4.0	5.0	5.0
4	商务	项目配套产品技术参数响应程度 投标人须根据招标文件规定的性能要求填写技术偏离表，如未能提供技术要求的检测报告或相关证明材料，按负偏离认定，评委根据投标供应商的响应情况进行评分。标“★”的作为重要性能要求，如出现负偏离，每项扣2分；未标“★”的参数性能要求出现负偏离的，每项扣1分，扣完为止。	0-20	18.0	0.0	0.0	0.0
5.1	商务	1、投标人所投入的项目负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）证书、一级建造师（机电工程）证书，高级信息系统项目管理师（软考）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	2.0	0.0
5.2	商务	2、投标人所投入的安全负责人（一名）具有信息安全工程师（软考）证书、传输与接入方向通信专业技术人员证书、网络工程师（软考）证书、智能化系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	3、投标人所投入的项目技术团队人员（除项目负责人、技术负责人外）拥有安全评价师证书、硬件技术维护工程师证书，每本证书得1分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
6	商务	项目实施方案 根据投标人提供的项目实施方案，包括实施进度计划、进度保障措施、质量保障措施、测试与验收计划等内容，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	5.0	4.0	4.0	5.0
7	商务	培训方案 根据投标人提供的培训方案，包括培训内容、培训计划、培训人员、培训经验等相关内容，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	4.0	4.0	4.0
8	商务	售后服务 根据投标人针对本项目提供的售后服务标准，售后服务方案、故障响应修复时间方式及保障措施、售后服务网点的配置情况，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	应急方案 针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家自主评分(0-3分)。	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	64.0	20.0	30.0	24.0

专家（签名）：



## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：宜山镇综合智慧交通监控系统项目（CNDL2024254）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	中国移动通信集团有限公司、浙江温州分公司、中国电信股份有限公司、温州分公司、中国联通有限公司温州分公司（联合体）	浙江融威科技有限公司	华创电子股份有限公司	浙江铭盛科技有限公司
1.1	商务	1、投标人具有有效的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO14001环境管理体系认证证书，每提供一种证书得2分，最高得4分。	0-4	4.0	0.0	4.0	2.0
1.2	商务	2、投标人具有ISO45001职业健康安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分。	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
1.3	商务	3、投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书且在有效期内，认证范围须包括软硬件运维及安全服务，得3分；	0-3	3.0	0.0	0.0	0.0
2	商务	项目业绩 投标人须提供2022年1月1日至今（以合同签订时间为准）同类项目业绩案例证明。每提供1个有效业绩得1分，最高得3分。 注：需提供相关业绩合同扫描件，并加盖供应商公章，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	3.0	0.0
3	商务	建设方案 投标人基于对本项目的采购需求以及现状的理解，提供完整的建设方案(包含项目现状及目标、系统架构、网络布局、点位覆盖、现场勘点、经纬定位、建设内容等)，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
4	商务	项目配套产品技术参数响应程度 投标人须根据招标文件规定的性能要求填写技术偏离表，如未能提供技术要求的检测报告或相关证明材料，按负偏离认定，评委根据投标供应商的响应情况进行评分。标“★”的作为重要性能要求，如出现负偏离，每项扣2分；未标“★”的参数性能要求出现负偏离的，每项扣1分，扣完为止。	0-20	18.0	0.0	0.0	0.0
5.1	商务	1、投标人所投入的项目负责人（一名）具有一级建造师（通信与广电工程）证书、一级建造师（机电工程）证书，高级信息系统项目管理师（软考）证书、弱电系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	2.0	0.0
5.2	商务	2、投标人所投入的安全负责人（一名）具有信息安全工程师（软考）证书、传输与接入方向通信专业技术人员证书、网络工程师（软考）证书、智能化系统集成项目经理证书，每提供一本证书得1分，本项最高得4分。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
5.3	商务	3、投标人所投入的项目技术团队人员（除项目负责人、技术负责人外）拥有安全评价师证书、硬件技术维护工程师证书，每本证书得1分，最高得2分。	0-2	2.0	0.0	0.0	0.0
6	商务	项目实施方案 根据投标人提供的项目实施方案，包括实施进度计划、进度保障措施、质量保障措施、测试与验收计划等内容，由评标专家自主评分（0-6分）	0-6	6.0	5.0	5.0	5.0
7	商务	培训方案 根据投标人提供的培训方案，包括培训内容、培训计划、培训人员、培训经验等相关内容，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0
8	商务	售后服务 根据投标人针对本项目提供的售后服务标准，售后服务方案、故障响应修复时间方式及保障措施、售后服务网点的配置情况，由评标专家自主评分（0-6分）。	0-6	6.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

9	商务	应急方案 针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家自主评分(0-3分)。	0-3	3.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	68.0	19.0	28.0	21.0

专家（签名）：