

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：驻所武警新时代执勤安保信息系统项目（三招采-2024-GK115号）

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台州分公司	浙江奇悦信息科技有限公司	台州晨屹智能科技有限公司
1	技术	投标人实力 投标人具备CCRC信息安全服务资质（信息系统安全集成）2级及以上、软件能力成熟度模型CMMI3级及以上、信息技术服务管理体系认证证书、质量管理体系认证证书；每具备一项得1分，最高得4分。 须提供有效期内的证书扫描件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
2	技术	业绩 根据投标人2021年1月1日（以签合同或中标通知书签发时间为准）以来，提供系统集成项目业绩进行打分，每提供1个合同得1分，最高得3分。 须提供合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0
3.1	技术	投标人拟投入本项目的项目负责人具备权威部门颁发的信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、高级软件技术开发工程师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.2	技术	技术负责人具备权威部门颁发的网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、智能化系统集成项目经理（高级）、国家信息安全水平证书（一级）、一级智能建造师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.3	技术	投标人拟派本项目的项目组成员具备信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、软件设计师、网络工程师、注册信息安全工程师、系统集成项目管理工程师，每具有一个得0.5分，最多3分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	技术响根据整体项目产品的功能与技术标准是否完全满足招标文件要求，根据与招标文件技术指标以及技术标准偏离情况逐条进行评分；基本分29分。存在负偏离或缺漏项的在基本分上作扣分处理：打“★”每负偏离或缺漏项一项扣1分，其余每负偏离或缺漏项一项扣0.5分，扣完为止。 注：1.投标人应对每个指标和要求项的偏离情况做应答，遗漏视为负偏离。 2.如有偏离，必须在技术偏离表中进行详细对比说明并注明正、负偏离。应	0-29	29.0	7.0	7.0
5	技术	技术方案 根据投标人提供的项目现状及需求分析，技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分。 ①对项目现状及需求描述详实，方案具有成熟性、便携性、先进性，有技术优势的得3.1-4分； ②对项目现状及需求描述一般、方案一般的得1.6-3分； ③对项目现状及需求描述不详、方案不够成熟、不够先进的得0-1.5分。	0-4	3.2	3.1	3.0
6	技术	项目实施方案 项目实施方案中施工组织方案、实施保障措施、实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价。 ①实施方案的内容详实，切合实际、合理的得3.6-5分 ②实施方案的内容基本详实，合理的得1.6-3.5分； ③实施方案无实质性内容或不合理的得0-1.5分。	0-5	4.5	4.0	4.1
7	技术	售后服务及培训方案 根据投标人的售后服务方案，本地化服务网点及能力、服务响应时间、专业技术力量、培训方案等方面进行综合打分。 ①售后服务承诺及培训方案内容合理、内容详实，服务网点多，专业技术力量强，响应时间较短的得3.6-5分； ②售后服务承诺及培训方案内容欠合理、内容不够完善，专业技术力量和响应时间一般的得1.6-3.5分； ③售后服务承诺及培训方案内容不合理、内容欠缺，专业技术力量和响应时间欠缺的得0-1.5分。	0-4	3.5	3.4	3.3
8	技术	产品演示 1.提供电子地图，2D得1分，2.5D及3D得2分，不提供不得分。 2.地图上能弹出虚拟越界点位视频或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 3.地图上能弹出防攀爬电网告警或点位告警的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 4.地图上能弹出红外对射告警或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。	0-8	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	60.2	19.5	17.4
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：驻所武警新时代执勤安保信息系统项目（三招采-2024-GK115号）

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台州分公司	浙江奇悦信息科技有限公司	台州晨屹智能科技有限公司
1	技术	投标人实力 投标人具备CCRC信息安全服务资质（信息系统安全集成）2级及以上、软件能力成熟度模型CMMI3级及以上、信息技术服务管理体系认证证书、质量管理体系认证证书；每具备一项得1分，最高得4分。 须提供有效期内的证书扫描件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
2	技术	业绩 根据投标人2021年1月1日（以签合同或中标通知书签发时间为准）以来，提供系统集成项目业绩进行打分，每提供1个合同得1分，最高得3分。 须提供合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0
3.1	技术	投标人拟投入本项目的项目负责人具备权威部门颁发的信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、高级软件技术开发工程师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.2	技术	技术负责人具备权威部门颁发的网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、智能化系统集成项目经理（高级）、国家信息安全水平证书（一级）、一级智能建造师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.3	技术	投标人拟派本项目的项目组成员具备信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、软件设计师、网络工程师、注册信息安全工程师、系统集成项目管理工程师，每具有一个得0.5分，最多3分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	技术响根据整体项目产品的功能与技术标准是否完全满足招标文件要求，根据与招标文件技术指标以及技术标准偏离情况逐条进行评分；基本分29分。存在负偏离或缺漏项的在基本分上作扣分处理：打“★”每负偏离或缺漏项一项扣1分，其余每负偏离或缺漏项一项扣0.5分，扣完为止。 注：1. 投标人应对每个指标和要求项的偏离情况做应答，遗漏视为负偏离。 2. 如有偏离，必须在技术偏离表中进行详细对比说明并注明正、负偏离。应	0-29	29.0	7.0	7.0
5	技术	技术方案 根据投标人提供的项目现状及需求分析，技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分。 ①对项目现状及需求描述详实，方案具有成熟性、便携性、先进性，有技术优势的得3.1-4分； ②对项目现状及需求描述一般、方案一般的得1.6-3分； ③对项目现状及需求描述不详、方案不够成熟、不够先进的得0-1.5分。	0-4	3.6	3.3	3.0
6	技术	项目实施方案 项目实施方案中施工组织方案、实施保障措施、实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价。 ①实施方案的内容详实，切合实际、合理的得3.6-5分 ②实施方案的内容基本详实，合理的得1.6-3.5分； ③实施方案无实质性内容或不合理的得0-1.5分。	0-5	3.9	3.8	3.5
7	技术	售后服务及培训方案 根据投标人的售后服务方案，本地化服务网点及能力、服务响应时间、专业技术力量、培训方案等方面进行综合打分。 ①售后服务承诺及培训方案内容合理、内容详实，服务网点多，专业技术力量强，响应时间较短的得3.6-5分； ②售后服务承诺及培训方案内容合理、内容不够完善，专业技术力量和响应时间一般的得1.6-3.5分； ③售后服务承诺及培训方案内容不合理、内容欠缺，专业技术力量和响应时间欠缺的得0-1.5分。	0-4	3.9	3.8	3.5
8	技术	产品演示 1. 提供电子地图，2D得1分，2.5D及3D得2分，不提供不得分。 2. 地图上能弹出虚拟越界点位视频或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 3. 地图上能弹出防攀爬电网告警或点位告警的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 4. 地图上能弹出红外对射告警或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。	0-8	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	60.4	19.9	17.0
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：驻所武警新时代执勤安保信息系统项目（三招采-2024-GK115号）

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台州分公司	浙江奇悦信息科技有限公司	台州晨屹智能科技有限公司
1	技术	投标人实力 投标人具备CCRC信息安全服务资质（信息系统安全集成）2级及以上、软件能力成熟度模型CMMI3级及以上、信息技术服务管理体系认证证书、质量管理体系认证证书；每具备一项得1分，最高得4分。 须提供有效期内的证书扫描件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
2	技术	业绩 根据投标人2021年1月1日（以签合同或中标通知书签发时间为准）以来，提供系统集成项目业绩进行打分，每提供1个合同得1分，最高得3分。 须提供合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0
3.1	技术	投标人拟投入本项目的项目负责人具备权威部门颁发的信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、高级软件技术开发工程师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.2	技术	技术负责人具备权威部门颁发的网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、智能化系统集成项目经理（高级）、国家信息安全水平证书（一级）、一级智能建造师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.3	技术	投标人拟派本项目的项目组成员具备信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、软件设计师、网络工程师、注册信息安全工程师、系统集成项目管理工程师，每具有一个得0.5分，最多3分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	技术响根据整体项目产品的功能与技术标准是否完全满足招标文件要求，根据与招标文件技术指标以及技术标准偏离情况逐条进行评分；基本分29分。存在负偏离或缺漏项的在基本分上作扣分处理：打“★”每负偏离或缺漏项一项扣1分，其余每负偏离或缺漏项一项扣0.5分，扣完为止。 注：1. 投标人应对每个指标和要求项的偏离情况做应答，遗漏视为负偏离。 2. 如有偏离，必须在技术偏离表中进行详细对比说明并注明正、负偏离。应	0-29	29.0	7.0	7.0
5	技术	技术方案 根据投标人提供的项目现状及需求分析，技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分。 ①对项目现状及需求描述详实，方案具有成熟性、便携性、先进性，有技术优势的得3.1-4分； ②对项目现状及需求描述一般、方案一般的得1.6-3分； ③对项目现状及需求描述不详、方案不够成熟、不够先进的得0-1.5分。	0-4	2.8	2.6	2.5
6	技术	项目实施方案 项目实施方案中施工组织方案、实施保障措施、实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价。 ①实施方案的内容详实，切合实际、合理的得3.6-5分 ②实施方案的内容基本详实，合理的得1.6-3.5分； ③实施方案无实质性内容或不合理的得0-1.5分。	0-5	3.5	3.4	3.3
7	技术	售后服务及培训方案 根据投标人的售后服务方案，本地化服务网点及能力、服务响应时间、专业技术力量、培训方案等方面进行综合打分。 ①售后服务承诺及培训方案内容合理、内容详实，服务网点多，专业技术力量强，响应时间较短的得3.6-5分； ②售后服务承诺及培训方案内容合理、内容不够完善，专业技术力量和响应时间一般的得1.6-3.5分； ③售后服务承诺及培训方案内容不合理、内容欠缺，专业技术力量和响应时间欠缺的得0-1.5分。	0-4	2.9	2.5	2.8
8	技术	产品演示 1. 提供电子地图，2D得1分，2.5D及3D得2分，不提供不得分。 2. 地图上能弹出虚拟越界点位视频或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 3. 地图上能弹出防攀爬电网告警或点位告警的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 4. 地图上能弹出红外对射告警或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。	0-8	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	58.2	17.5	15.6
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：驻所武警新时代执勤安保信息系统项目（三招采-2024-GK115号）

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台州分公司	浙江奇悦信息科技有限公司	台州晨屹智能科技有限公司
1	技术	投标人实力 投标人具备CCRC信息安全服务资质（信息系统安全集成）2级及以上、软件能力成熟度模型CMMI3级及以上、信息技术服务管理体系认证证书、质量管理体系认证证书；每具备一项得1分，最高得4分。 须提供有效期内的证书扫描件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
2	技术	业绩 根据投标人2021年1月1日（以签合同或中标通知书签发时间为准）以来，提供系统集成项目业绩进行打分，每提供1个合同得1分，最高得3分。 须提供合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0
3.1	技术	投标人拟投入本项目的项目负责人具备权威部门颁发的信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、高级软件技术开发工程师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.2	技术	技术负责人具备权威部门颁发的网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、智能化系统集成项目经理（高级）、国家信息安全水平证书（一级）、一级智能建造师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.3	技术	投标人拟派本项目的项目组成员具备信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、软件设计师、网络工程师、注册信息安全工程师、系统集成项目管理工程师，每具有一个得0.5分，最多3分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	技术响根据整体项目产品的功能与技术标准是否完全满足招标文件要求，根据与招标文件技术指标以及技术标准偏离情况逐条进行评分；基本分29分。存在负偏离或缺漏项的在基本分上作扣分处理：打“★”每负偏离或缺漏项一项扣1分，其余每负偏离或缺漏项一项扣0.5分，扣完为止。 注：1. 投标人应对每个指标和要求项的偏离情况做应答，遗漏视为负偏离。 2. 如有偏离，必须在技术偏离表中进行详细对比说明并注明正、负偏离。应	0-29	29.0	7.0	7.0
5	技术	技术方案 根据投标人提供的项目现状及需求分析，技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分。 ①对项目现状及需求描述详实，方案具有成熟性、便携性、先进性，有技术优势的得3.1-4分； ②对项目现状及需求描述一般、方案一般的得1.6-3分； ③对项目现状及需求描述不详、方案不够成熟、不够先进的得0-1.5分。	0-4	3.5	3.2	3.1
6	技术	项目实施方案 项目实施方案中施工组织方案、实施保障措施、实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价。 ①实施方案的内容详实，切合实际、合理的得3.6-5分 ②实施方案的内容基本详实，合理的得1.6-3.5分； ③实施方案无实质性内容或不合理的得0-1.5分。	0-5	4.1	3.8	3.6
7	技术	售后服务及培训方案 根据投标人的售后服务方案，本地化服务网点及能力、服务响应时间、专业技术力量、培训方案等方面进行综合打分。 ①售后服务承诺及培训方案内容合理、内容详实，服务网点多，专业技术力量强，响应时间较短的得3.6-5分； ②售后服务承诺及培训方案内容合理、内容不够完善，专业技术力量和响应时间一般的得1.6-3.5分； ③售后服务承诺及培训方案内容不合理、内容欠缺，专业技术力量和响应时间欠缺的得0-1.5分。	0-4	3.8	3.2	3.1
8	技术	产品演示 1. 提供电子地图，2D得1分，2.5D及3D得2分，不提供不得分。 2. 地图上能弹出虚拟越界点位视频或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 3. 地图上能弹出防攀爬电网告警或点位告警的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 4. 地图上能弹出红外对射告警或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。	0-8	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	60.4	19.2	16.8
----	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：驻所武警新时代执勤安保信息系统项目（三招采-2024-GK115号）

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台州分公司	浙江奇悦信息科技有限公司	台州晨屹智能科技有限公司
1	技术	投标人实力 投标人具备CCRC信息安全服务资质（信息系统安全集成）2级及以上、软件能力成熟度模型CMMI3级及以上、信息技术服务管理体系认证证书、质量管理体系认证证书；每具备一项得1分，最高得4分。 须提供有效期内的证书扫描件，否则不得分。	0-4	4.0	0.0	0.0
2	技术	业绩 根据投标人2021年1月1日（以签合同或中标通知书签发时间为准）以来，提供系统集成项目业绩进行打分，每提供1个合同得1分，最高得3分。 须提供合同扫描件，否则不得分。	0-3	3.0	2.0	0.0
3.1	技术	投标人拟投入本项目的项目负责人具备权威部门颁发的信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、高级软件技术开发工程师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.2	技术	技术负责人具备权威部门颁发的网络规划设计师（高级）、信息安全工程师（中级）、智能化系统集成项目经理（高级）、国家信息安全水平证书（一级）、一级智能建造师，每提供1本证书得1分，最高得5分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-5	5.0	0.0	0.0
3.3	技术	投标人拟派本项目的项目组成员具备信息系统项目管理师（高级）、高级工程师（系统集成）、软件设计师、网络工程师、注册信息安全工程师、系统集成项目管理工程师，每具有一个得0.5分，最多3分。 须提供证书扫描件及近3个月的社保证明，否则不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
4	技术	技术响根据整体项目产品的功能与技术标准是否完全满足招标文件要求，根据与招标文件技术指标以及技术标准偏离情况逐条进行评分；基本分29分。存在负偏离或缺漏项的在基本分上作扣分处理：打“★”每负偏离或缺漏项一项扣1分，其余每负偏离或缺漏项一项扣0.5分，扣完为止。 注：1. 投标人应对每个指标和要求项的偏离情况做应答，遗漏视为负偏离。 2. 如有偏离，必须在技术偏离表中进行详细对比说明并注明正、负偏离。应	0-29	29.0	7.0	7.0
5	技术	技术方案 根据投标人提供的项目现状及需求分析，技术方案的完整性、合理性、先进性等综合比较评分。 ①对项目现状及需求描述详实，方案具有成熟性、便携性、先进性，有技术优势的得3.1-4分； ②对项目现状及需求描述一般、方案一般的得1.6-3分； ③对项目现状及需求描述不详、方案不够成熟、不够先进的得0-1.5分。	0-4	3.3	3.3	3.9
6	技术	项目实施方案 项目实施方案中施工组织方案、实施保障措施、实施进度计划的符合性、可行性与合理性评价。 ①实施方案的内容详实，切合实际、合理的得3.6-5分 ②实施方案的内容基本详实，合理的得1.6-3.5分； ③实施方案无实质性内容或不合理的得0-1.5分。	0-5	4.6	4.8	4.9
7	技术	售后服务及培训方案 根据投标人的售后服务方案，本地化服务网点及能力、服务响应时间、专业技术力量、培训方案等方面进行综合打分。 ①售后服务承诺及培训方案内容合理、内容详实，服务网点多，专业技术力量强，响应时间较短的得3.6-5分； ②售后服务承诺及培训方案内容合理、内容不够完善，专业技术力量和响应时间一般的得1.6-3.5分； ③售后服务承诺及培训方案内容不合理、内容欠缺，专业技术力量和响应时间欠缺的得0-1.5分。	0-4	3.8	3.9	3.8
8	技术	产品演示 1. 提供电子地图，2D得1分，2.5D及3D得2分，不提供不得分。 2. 地图上能弹出虚拟越界点位视频或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 3. 地图上能弹出防攀爬电网告警或点位告警的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。 4. 地图上能弹出红外对射告警或告警点位的得1分，两项功能均满足的得2分，不满足不得分。	0-8	0.0	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

合计	0-70	60.7	21.0	19.6
----	------	------	------	------

专家（签名）：