

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年高速交警交管信息化建设（WZZF2023(ZC)-10-272（GK））

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有限公司温州分公司	中国电信股份有限公司温州分公司	浙江万维智能科技有限公司	浙江开悟智能科技有限公司
1	商务	企业认证： 投标人具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、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，每个得1分，最高得4分。 注：以上证书需提供复印件加盖投标人公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
2	商务	同类项目业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以签订时间为准）的同类项目业绩；每提供1份得1分，最高3分（提供中标（成交）通知书或完整合同复印件并加盖公章，否则不得分）。	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
3	商务	政策功能： 1. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书或“投标产品在‘中国政府采购网’上节能产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）； 2. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定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或“投标产品在‘中国政府采购网’上环境标志产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	技术	所投产品主要技术参数： 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，完全符合要求的得30分；“★”的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。 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，应按要求进行提供，否则按不满足或负偏离认定。	0-30	30.0	10.0	10.0	10.0
5.1	技术	根据投标人提供技术方案的科学性、合理性、叙述准确性，由评标专家综合评分。 1) 技术方案科学、合理、叙述准确的得5-4分； 2) 技术方案科学、合理程度一般、叙述准确一般的得3-2分； 3) 技术方案科学、合理程度差、叙述准确差的得1-0分。	0-5	4.5	4.0	2.0	2.0
5.2	技术	根据投标人提供总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性、准确性、规范性，由评标专家综合评分。 1) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性好、准确性高、规范性科学、合理的得5-4分； 2) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性一般、准确性一般、规范性一般的得3-2分； 3) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性差、准确性低、规范性差的得1-0分。	0-5	4.5	4.0	3.0	2.2
6	技术	技术服务力量： 1、投标人拟派本项目的项目负责人（一名）持有高级信息系统项目经理师、高级软件设计师、网络与信息安全工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 2、投标人拟派本项目的技术负责人（一名）具有中级信息安全工程师、中级传输与接入专业通信专业技术人员证书、网络工程师证书，每具备1种证书得1分，最高得3分。 3、项目组成员具有数据库系统工程师、智能化系统工程师、软件开发工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 注：本项目组人员（除项目负责人、技术负责人外的人员）同一个人最多计算一个证书。（①提供以上项目人员需提供完整有效的证书扫描件并加盖公章；②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具的社保证明，社保缴纳单位应与投标人名称一致，否则不得分。）	0-9	9.0	4.0	1.0	0.0
7.1	技术	项目实施方案（包括施工组织计划、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），由评标专家综合评分。 1) 项目实施方案详尽、科学合理3-2分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-3	2.8	2.5	2.2	2.0
7.2	技术	针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家综合评分。 1) 对突发紧急事件处理能力涵盖方案详尽、科学合理4-3分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-4	3.8	3.5	3.5	3.0
8	技术	售后服务： 根据投标人售后服务承诺的范围和完善程度综合打分： 1、根据投标人售后服务标准，故障响应修复时间方式及保障措施等方面进行评价打分。（0-3分） 1) 能贴合采购人需求，措施合理可行、完善度强的得3-2分； 2) 能比较贴合采购人需求，措施较合理可行、完善度一般的得2-1分； 3) 无方案、措施：0分。 2、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，维保期内的后续技术支持和维护能力情况等；对服务承诺的保障措施的。（0-2分） 1) 售后服务人员、机构技术维护能力强的得2-1分； 2) 售后服务人员、机构技术维护能力一般的得1-0分； 3) 无方案、措施：0分。	0-5	4.5	4.0	3.5	3.0
合计			0-70	66.1	37.0	29.2	22.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年高速交警交管信息化建设（WZZF2023(ZC)-10-272（GK））

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有限公司温州分公司	中国电信股份有限公司温州分公司	浙江万维智能科技有限公司	浙江开悟智能科技有限公司
1	商务	企业认证： 投标人具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、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，每个得1分，最高得4分。 注：以上证书需提供复印件加盖公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
2	商务	同类项目业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以签订时间为准）的同类项目业绩；每提供1份得1分，最高3分（提供中标（成交）通知书或完整合同复印件并加盖公章，否则不得分）。	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
3	商务	政策功能： 1. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书或“投标产品在‘中国政府采购网’上节能产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）； 2. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定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或“投标产品在‘中国政府采购网’上环境标志产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	技术	所投产品主要技术参数： 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，完全符合要求的得30分；“★”的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。 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。	0-30	30.0	10.0	10.0	10.0
5.1	技术	根据投标人提供技术方案的科学性、合理性、叙述准确性，由评标专家综合评分。 1) 技术方案科学、合理、叙述准确的得5-4分； 2) 技术方案科学、合理程度一般、叙述准确一般的得3-2分； 3) 技术方案科学、合理程度差、叙述准确差的得1-0分。	0-5	4.0	4.0	3.0	2.0
5.2	技术	根据投标人提供总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性、准确性、规范性，由评标专家综合评分。 1) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性好、准确性高、规范性科学、合理的得5-4分； 2) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性一般、准确性一般、规范性一般的得3-2分； 3) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性差、准确性低、规范性差的得1-0分。	0-5	4.0	4.0	3.0	2.0
6	技术	技术服务力量： 1、投标人拟派本项目的项目负责人（一名）持有高级信息系统项目管理师、高级软件设计师、网络与信息安全工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 2、投标人拟派本项目的技术负责人（一名）具有中级信息安全工程师、中级传输与接入专业通信专业技术人员证书、网络工程师证书，每具备1种证书得1分，最高得3分。 3、项目组成员具有数据库系统工程师、智能化系统工程师、软件开发工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 注：本项目组人员（除项目负责人、技术负责人外的人员）同一个人最多计算一个证书。（①提供以上项目人员需提供完整有效的证书扫描件并加盖公章；②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具的社保证明，社保缴纳单位应与投标人名称一致，否则不得分。）	0-9	9.0	4.0	1.0	0.0
7.1	技术	项目实施方案（包括施工组织计划、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），由评标专家综合评分。 1) 项目实施方案详尽、科学合理3-2分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-3	3.0	3.0	2.0	2.0
7.2	技术	针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家综合评分。 1) 对突发紧急事件处理能力涵盖方案详尽、科学合理4-3分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-4	4.0	4.0	2.0	1.0
8	技术	售后服务： 根据投标人售后服务承诺的范围和完善程度综合打分： 1、根据投标人售后服务标准，故障响应修复时间方式及保障措施等方面进行评价打分。（0-3分） 1) 能贴合采购人需求，措施合理可行、完善度强的得3-2分； 2) 能比较贴合采购人需求，措施较合理可行、完善度一般的得2-1分； 3) 无方案、措施；0分。 2、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，维保期内的后续技术支持和维护能力情况等；对服务承诺的保障措。 （0-2分） 1) 售后服务人员、机构技术维护能力强的得2-1分； 2) 售后服务人员、机构技术维护能力一般的得1-0分； 3) 无方案、措施；0分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0

合计	0-70	65.0	38.0	28.0	20.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年高速交警交管信息化建设（WZZF2023(ZC)-10-272（GK））

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有限公司温州分公司	中国电信股份有限公司温州分公司	浙江万维智能科技有限公司	浙江开悟智能科技有限公司
1	商务	企业认证： 投标人具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、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，每个得1分，最高得4分。 注：以上证书需提供复印件加盖公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
2	商务	同类项目业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以签订时间为准）的同类项目业绩；每提供1份得1分，最高3分（提供中标（成交）通知书或完整合同复印件并加盖公章，否则不得分）。	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
3	商务	政策功能： 1. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书或“投标产品在‘中国政府采购网’上节能产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）； 2. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定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或“投标产品在‘中国政府采购网’上环境标志产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	技术	所投产品主要技术参数： 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，完全符合要求的得30分；“★”的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。 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。	0-30	30.0	10.0	10.0	10.0
5.1	技术	根据投标人提供技术方案的科学性、合理性、叙述准确性，由评标专家综合评分。 1) 技术方案科学、合理、叙述准确的得5-4分； 2) 技术方案科学、合理程度一般、叙述准确一般的得3-2分； 3) 技术方案科学、合理程度差、叙述准确差的得1-0分。	0-5	5.0	4.0	4.0	4.0
5.2	技术	根据投标人提供总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性、准确性、规范性，由评标专家综合评分。 1) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性好、准确性高、规范性科学、合理的得5-4分； 2) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性一般、准确性一般、规范性一般的得3-2分； 3) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性差、准确性低、规范性差的得1-0分。	0-5	4.0	3.0	3.0	2.0
6	技术	技术服务力量： 1、投标人拟派本项目的项目负责人（一名）持有高级信息系统项目经理师、高级软件设计师、网络与信息安全工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 2、投标人拟派本项目的技术负责人（一名）具有中级信息安全工程师、中级传输与接入专业通信专业技术人员证书、网络工程师证书，每具备1种证书得1分，最高得3分。 3、项目组成员具有数据库系统工程师、智能化系统工程师、软件开发工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 注：本项目组人员（除项目负责人、技术负责人外的人员）同一个人最多计算一个证书。（①提供以上项目人员需提供完整有效的证书扫描件并加盖公章；②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具的社保证明，社保缴纳单位应与投标人名称一致，否则不得分。）	0-9	9.0	4.0	1.0	0.0
7.1	技术	项目实施方案（包括施工组织计划、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），由评标专家综合评分。 1) 项目实施方案详尽、科学合理3-2分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-3	3.0	2.0	2.0	1.0
7.2	技术	针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家综合评分。 1) 对突发紧急事件处理能力涵盖方案详尽、科学合理4-3分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-4	4.0	3.0	2.0	1.0
8	技术	售后服务： 根据投标人售后服务承诺的范围和完善程度综合打分： 1、根据投标人售后服务标准，故障响应修复时间方式及保障措施等方面进行评价打分。（0-3分） 1) 能贴合采购人需求，措施合理可行、完善度强的得3-2分； 2) 能比较贴合采购人需求，措施较合理可行、完善度一般的得2-1分； 3) 无方案、措施：0分。 2、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，维保期内的后续技术支持和维护能力情况等；对服务承诺的保障措。施。（0-2分） 1) 售后服务人员、机构技术维护能力强的得2-1分； 2) 售后服务人员、机构技术维护能力一般的得1-0分； 3) 无方案、措施：0分。	0-5	4.0	4.0	3.0	3.0

合计	0-70	66.0	35.0	29.0	21.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2023年高速交警交管信息化建设（WZZF2023(ZC)-10-272（GK））

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有限公司温州分公司	中国电信股份有限公司温州分公司	浙江万维智能科技有限公司	浙江开悟智能科技有限公司
1	商务	企业认证： 投标人具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、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，每个得1分，最高得4分。 注：以上证书需提供复印件加盖投标人公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
2	商务	同类项目业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以签订时间为准）的同类项目业绩；每提供1份得1分，最高3分（提供中标（成交）通知书或完整合同复印件并加盖公章，否则不得分）。	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
3	商务	政策功能： 1. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书或“投标产品在‘中国政府采购网’上节能产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）； 2. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定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或“投标产品在‘中国政府采购网’上环境标志产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	技术	所投产品主要技术参数： 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，完全符合要求的得30分；“★”的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。 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。	0-30	30.0	10.0	10.0	10.0
5.1	技术	根据投标人提供技术方案的科学性、合理性、叙述准确性，由评标专家综合评分。 1) 技术方案科学、合理、叙述准确的得5-4分； 2) 技术方案科学、合理程度一般、叙述准确一般的得3-2分； 3) 技术方案科学、合理程度差、叙述准确差的得1-0分。	0-5	5.0	4.0	3.0	3.0
5.2	技术	根据投标人提供总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性、准确性、规范性，由评标专家综合评分。 1) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性好、准确性高、规范性科学、合理的得5-4分； 2) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性一般、准确性一般、规范性一般的得3-2分； 3) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性差、准确性低、规范性差的得1-0分。	0-5	4.0	4.0	2.0	2.0
6	技术	技术服务力量： 1、投标人拟派本项目的项目负责人（一名）持有高级信息系统项目管理师、高级软件设计师、网络与信息安全工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 2、投标人拟派本项目的技术负责人（一名）具有中级信息安全工程师、中级传输与接入专业通信专业技术人员证书、网络工程师证书，每具备1种证书得1分，最高得3分。 3、项目组成员具有数据库系统工程师、智能化系统工程师、软件开发工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 注：本项目组人员（除项目负责人、技术负责人外的人员）同一个人最多计算一个证书。（①提供以上项目人员需提供完整有效的证书扫描件并加盖公章；②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具的社保证明，社保缴纳单位应与投标人名称一致，否则不得分。）	0-9	9.0	4.0	1.0	0.0
7.1	技术	项目实施方案（包括施工组织计划、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），由评标专家综合评分。 1) 项目实施方案详尽、科学合理3-2分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-3	3.0	3.0	1.0	1.0
7.2	技术	针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家综合评分。 1) 对突发紧急事件处理能力涵盖方案详尽、科学合理4-3分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-4	4.0	4.0	2.0	1.0
8	技术	售后服务： 根据投标人售后服务承诺的范围和完善程度综合打分： 1、根据投标人售后服务标准，故障响应修复时间方式及保障措施等方面进行评价打分。（0-3分） 1) 能贴合采购人需求，措施合理可行、完善度强的得3-2分； 2) 能比较贴合采购人需求，措施较合理可行、完善度一般的得2-1分； 3) 无方案、措施：0分。 2、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，维保期内的后续技术支持和维护能力情况等；对服务承诺的保障设施。（0-2分） 1) 售后服务人员、机构技术维护能力强的得2-1分； 2) 售后服务人员、机构技术维护能力一般的得1-0分； 3) 无方案、措施：0分。	0-5	5.0	5.0	3.0	2.0

合计	0-70	67.0	39.0	26.0	19.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2023年高速交警交管信息化建设（WZZF2023(ZC)-10-272（GK））

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有限公司温州分公司	中国电信股份有限公司温州分公司	浙江万维智能科技有限公司	浙江开悟智能科技有限公司
1	商务	企业认证： 投标人具有质量管理体系认证证书、环境管理体系认证证书、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，每个得1分，最高得4分。 注：以上证书需提供复印件加盖公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-4	4.0	4.0	4.0	0.0
2	商务	同类项目业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以签订时间为准）的同类项目业绩；每提供1份得1分，最高3分（提供中标（成交）通知书或完整合同复印件并加盖公章，否则不得分）。	0-3	3.0	1.0	0.0	0.0
3	商务	政策功能： 1. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定的认证机构出具的处于有效期之内的节能产品认证证书或“投标产品在‘中国政府采购网’上节能产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分（投标产品属于节能产品政府采购品目清单中强制采购的除外）； 2. 投标产品属于政府采购品目清单范围且提供国家确定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或“投标产品在‘中国政府采购网’上环境标志产品查询截图的，每项产品得0.5分，最高得1分。	0-2	0.0	0.0	0.0	0.0
4	技术	所投产品主要技术参数： 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，完全符合要求的得30分；“★”的指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。 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。	0-30	30.0	10.0	10.0	10.0
5.1	技术	根据投标人提供技术方案的科学性、合理性、叙述准确性，由评标专家综合评分。 1) 技术方案科学、合理、叙述准确的得5-4分； 2) 技术方案科学、合理程度一般、叙述准确一般的得3-2分； 3) 技术方案科学、合理程度差、叙述准确差的得1-0分。	0-5	5.0	4.0	3.0	2.0
5.2	技术	根据投标人提供总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性、准确性、规范性，由评标专家综合评分。 1) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性好、准确性高、规范性科学、合理的得5-4分； 2) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性一般、准确性一般、规范性一般的得3-2分； 3) 总体架构图、数据流向图、系统部署图等完整性差、准确性低、规范性差的得1-0分。	0-5	5.0	4.0	3.0	3.0
6	技术	技术服务力量： 1、投标人拟派本项目的项目负责人（一名）持有高级信息系统项目管理师、高级软件设计师、网络与信息安全工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 2、投标人拟派本项目的技术负责人（一名）具有中级信息安全工程师、中级传输与接入专业通信专业技术人员证书、网络工程师证书，每具备1种证书得1分，最高得3分。 3、项目组成员具有数据库系统工程师、智能化系统工程师、软件开发工程师，每具备1种证书得1分，最高得3分。 注：本项目组人员（除项目负责人、技术负责人外的人员）同一个人最多计算一个证书。（①提供以上项目人员需提供完整有效的证书扫描件并加盖公章；②提供以上人员在投标截止时间前3个月内由社会保险基金管理部门出具的社保证明，社保缴纳单位应与投标人名称一致，否则不得分。）	0-9	9.0	4.0	1.0	0.0
7.1	技术	项目实施方案（包括施工组织计划、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），由评标专家综合评分。 1) 项目实施方案详尽、科学合理3-2分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-3	3.0	2.0	1.0	1.0
7.2	技术	针对投标人对突发紧急事件处理能力，包含故障处置、应急保障等应急解决能力，由评标专家综合评分。 1) 对突发紧急事件处理能力涵盖方案详尽、科学合理4-3分； 2) 方案详尽程度、合理一般2-1分； 3) 方案粗略或满足程度差1-0分。	0-4	4.0	2.0	1.0	1.0
8	技术	售后服务： 根据投标人售后服务承诺的范围和完善程度综合打分： 1、根据投标人售后服务标准，故障响应修复时间方式及保障措施等方面进行评价打分。（0-3分） 1) 能贴合采购人需求，措施合理可行、完善度强的得3-2分； 2) 能比较贴合采购人需求，措施较合理可行、完善度一般的得2-1分； 3) 无方案、措施：0分。 2、投标人提供的售后服务方案、维护人员和机构等情况，维保期内的后续技术支持和维护能力情况等；对服务承诺的保障措施。（0-2分） 1) 售后服务人员、机构技术维护能力强的得2-1分； 2) 售后服务人员、机构技术维护能力一般的得1-0分； 3) 无方案、措施：0分。	0-5	5.0	4.0	2.0	2.0

合计	0-70	68.0	35.0	25.0	19.0
----	------	------	------	------	------

专家（签名）：