

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	2.0	1.0
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0
7.1	商务	售后服务方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0

7.2	商务	培训方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	18.0	68.0	11.0	13.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	商务	培训方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	22.0	70.0	10.0	11.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.8	1.3	1.5
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.8	1.3	1.5
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.8	1.3	1.5
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.3	1.8	1.2	1.2
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.3	1.6	1.2	1.2
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.3	1.6	1.3	1.2
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	0.7	1.0	0.5	0.6
7.2	商务	培训方案	0-1	0.7	1.0	0.5	0.6
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	17.8	68.4	10.6	12.3

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	1.5	1.0	1.5
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.5	1.5	1.5
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.5	1.5	1.0
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	0.5	1.0	0.5	1.0
7.2	商务	培训方案	0-1	0.5	1.0	1.0	1.0
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	19.0	68.5	12.5	14.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.5	1.0	1.0
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	0.6	1.0	1.0	0.6
7.2	商务	培训方案	0-1	0.6	1.0	1.0	0.6
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	15.2	67.0	10.0	10.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家6）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.0	1.0	2.0	1.0
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	2.0	1.0	1.0	1.0
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7.2	商务	培训方案	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	18.0	67.0	11.0	11.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家7）

项目名称：湖州市住房和城乡建设局湖州市智慧排水综合管理平台采购项目-硬件部分项目（ZJJY2023-013）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江云响信息科技有限公司	中国电信股份有限公司湖州分公司	杭州臻晟信息科技有限公司	杭州焱雷网络科技有限公司
1.1	商务	投标人具有有效期内的ISO20000信息技术服务管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书、具有有效期内的ISO23001业务连续性管理体系认证证书的得2分，缺一项，不得分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
1.2	商务	投标人具有有效期内的ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分	0-2	0.0	2.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人或投标产品供应商拥有云数据库服务、云网质量保障、风险管理能力等可信云体系相关认证证书，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
2.2	商务	投标人或投标产品供应商拥有存储控制方面、云存储数据保护方面、信息处理方面等国家发明专利证书的，每提供一类证书得1分，全部提供得3分	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3.1	商务	拟派项目负责人具备注册信息安全专业人员CISP证书、通信工程师中级（互联网技术）证书及ACE云计算高级工程师证书。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分；	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.2	商务	拟派技术负责人具备PMP、云计算安全认证证书CCSK、ITIL的证书的。全部具备的，得3分；缺少一项得1分；缺少两项不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0	0.0
3.3	商务	拟派本项目的项目组成员（项目负责人、技术负责人除外）：具有一级建造师（机电）、设备与环境工程师、系统集成高级工程师、应用电子高级工程师、数据库管理员（OCP）证书、特种作业操作证（低压电工作业）的证书的，每人每类证得1分，最高得6分（人员及证书重复不额外计分）。	0-6	1.0	6.0	0.0	0.0
4	商务	所投产品响应程度	0-30	0.0	30.0	0.0	0.0
5.1	商务	投标人需对本项目的项目背景、建设的必要性、监测技术路线、设备选型通用要求等进行详细阐述，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.4	1.8	1.5	1.1
5.2	商务	投标人应提供物联感知硬件建设方案，包含布点原则、布点清单、布点图、设备配置参数等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.9	1.5	1.3
5.3	商务	为满足后续物联感知硬件的快速实施，投标人应自行组织现场勘查，勘查资料详实，并根据实际勘查结果提供针对性的安装实施方案，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.6	1.8	1.6	1.6
5.4	商务	投标人应提供物联网汇聚中心建设方案，包含业务分析、需求分析、应对思路、总体框架、部署方案、功能设计、设备选型等，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.8	1.5	1.5
5.5	商务	投标人应提供设备的运行维护方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.6	1.9	1.6	1.5
5.6	商务	投标人应提供设备的应急保障方案，方案详细、合理可行，满足招标要求，根据方案描述、符合程度等进行综合评分	0-2	1.5	1.8	1.5	1.4
6	商务	相关安全保障	0-2	2.0	2.0	1.0	2.0

7.1	商务	售后服务方案	0-1	0.7	0.8	0.7	0.6
7.2	商务	培训方案	0-1	0.6	0.8	0.7	0.5
7.3	商务	售后服务网点	0-2	2.0	2.0	1.0	1.0
合计			0-70	18.4	68.6	12.6	12.5

专家（签名）：

