

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数网络有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联合网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。（须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	2	3	4	2	2
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	8	8	10	8	10
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	2	1
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	6	4	7	4	5
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	1	3	2	3
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	1.5	2	1	1.5

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1.5	1	2	1.5	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1.5	0	2	1	0.5
合计			0-70	52	47.5	63	51.5	53

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数广电网有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	4	3	5	4	4
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	10	10	11	10	11
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	2	3	2	3
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	8	7	8	7	8
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	2	3	2	2
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	1	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1	1	2	1	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1.5	1	2	1	1.5
合计			0-70	58.5	55	67	58	61.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数网络有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	4	3	5	4	4
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	9	9	10	9	10
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	3	2	3	2	3
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	6	5	7	5	6
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	1	3	1	2
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	1	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1	1	2	1	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	0.5	0.5	2	1.5	1
合计			0-70	55.5	50.5	65	54.5	58

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数广电网有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	5	2	3	3	3
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	8	7	10	8	10
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	1	2	2	2
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	5	2	7	2	5
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	1	3	2	3
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	1	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1	1	2	1	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1	0	2	1	1
合计			0-70	54	43	62	50	56

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数网络有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	4.5	4	5	4.5	4.5
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	10	9	10	8	10
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	3	2	3	2	3
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	5.5	5	6	5	5.5
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	3	2	2.5	2	2.5
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1.5	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1.5	2	2	1.5	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	2	1	1.5	1.5	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1.5	1	2	1.5	1
合计			0-70	60	53.5	62	56	58.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数广电网有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	3	2	4	3	3
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	8	6	9	8	8
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	3	2	3	2	3
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	5	4	6	4	5
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	3	2	3	2	3
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	1	0.5	1	1	1.5
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	1	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1.5	1	1.5	1	1.5
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1	1	2	1	1
合计			0-70	53.5	46.5	60.5	51	55

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：武义县全域智能感知体系建设后端解析存储扩容（2022CG031）

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武义分公司	武义华数网络有限公司	武义县数据源发展有限公司	中国联通网络通信有限公司金华市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司金华分公司
1	商务资信	根据投标人提供自 2019年1月1日 （以合同签订时间为准）以来类似项目业绩，每提供一个得 1分 ，最高得 2分 。 （须提供相关业绩合同复印件，未提供或提供不全的不得分）	0-2	2	1	2	2	2
2	商务资信	根据投标人对项目整体方案和系统建设目标的理解，并分析项目建设重点与难点，在此基础上，提出项目建设的整体架构、图片流走向、数据流走向、技术路线选择、建设的痛点和难点分析酌情打分，最高得 5分 。	0-5	4	3	5	4	4
3	商务资信	项目经理总体负责项目实施集成阶段、质保阶段的所有工作，具有一级建造师（通信与广电工程或机电工程专业）资格证书的，或具有计算机技术与软件专业技术资格级别高级证书的，得 2分 。	0-2	0	0	2	2	0
4.1	商务资信	根据投标人提供的实施计划、实施步骤、实施组织方案、进度保障方案、质量保障方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的实施各类风险的预见识别、风险应对措施方案酌情打分，最高得 4分 。 根据投标人提供的系统部署方案及测试方案酌情打分，最高得 4分 。	0-12	10	11	10	10	11
4.2	商务资信	根据投标人建设团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	2	3	2	3
4.3	商务资信	1) 根据投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差及要求的检测报告提供情况（包括所投标产品规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），所有指标均满足招标要求得 20分 ； 2) 技术指标低于招标需求（负偏离）的，每项扣 1分 ，扣完为止（负偏离由评委根据项目需求进行认定）； 投标人提供的产品具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品、环境标志产品认证证书，并提供该产品节能产品、环境标志产品认证证书的，每个证书 1分 ，最高 2分 。	0-22	21	21	22	20	21
4.4	商务资信	投标产品的技术先进性程度（须在投标文件中列明相关数据及资料）： 1) 解析算法（人像算法、车辆算法、接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）； 图片存储技术方案（接口协议及开放性、兼容性）（ 0-4分 ）	0-8	7	6	8	6	7
5.1	商务资信	根据投标人提供的在质保期内维护方案、巡检制度、巡检流程、文档管理等相关情况酌情打分，最高得 3分 。	0-3	2	2	3	2	2
5.2	商务资信	根据投标人维护团队组成情况、人员数量、学历证书、运维经验等因素酌情打分，最高得 2分 。	0-2	2	1	2	2	2
5.3	商务资信	根据投标人在质保期内在机房、网络、设备等方面出现的各类故障或突发事件，提供相应的应急预案或应对措施酌情打分，最高得 3分 。	0-3	1	2	3	1	2

5.4	商务 资信	根据投标方提供的备品备件的数量、更换替代方案、售后服务能力、技术支持力量、服务响应时间、故障恢复时间等方面进行酌情打分。	0-2	1.5	1	2	1.5	1
6	商务 资信	承诺拟派1人驻点且满五年得2分（最高得2分）； 承诺拟派2人驻点且满五年得4分（最高得4分）。	0-4	4	4	2	4	4
7	商务 资信	根据投标人在项目整体阶段的保密措施方案和廉洁措施方案进行酌情打分，最高得2分	0-2	1.5	1	2	1.5	1
合计			0-70	58	55	66	58	60

专家（签名）：