

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2023年嘉善县社会治安视频监控建设租赁（JXYJ2023036(G)）

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嘉兴分公司	嘉善华数网络有限公司	中国联通网络有限公司嘉兴市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司
1.1.1	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0，若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（供应商自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2.1	商务	本项目的综合实力情况按照光缆覆盖能力、运营能力、企业市场形象等综合打分3-6分	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2.2	商务	开展本项目所必须的机房、施工机械、工程车辆等硬件条件情况，登高桥2辆或以上	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3.1	商务	近三年以来（自投标截止日起往前追溯3年）投标人具有同类项目业绩的，每提供1个得1分，最多得3分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1.1	技术	整体系统设计在通用功能、性能上满足招标需求；联网系统网络带宽设计满足前端、后端设备及终端用户接入带宽需求，网络结构合理，具有高安全性、高可靠性及高稳定性等，系统整体设计完整合理，功能完备，得5-7分；方案整体合理，功能不够完备的，得3-5分	0-7	5.0	5.0	6.0	5.0
2.1.2	技术	设计与公安在用“嘉善县智安街道平台”完成无缝接入及视频推送，且报价中包含“视频一体化平台”本次项目点位新增后正常扩容所需的软、硬件、接入服务费用的，得1.5分；出据平台接入证明（承诺书）（承诺书范本详见本招标文件附件），得1.5分；无承诺或者承诺不全面的，评标委员会做否决处理	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.2.1	技术	产品技术指标最高得5分。带☆项为主要参数，主要参数中有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.5分，扣完为止。其他项为一般性参数，有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.25分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.2.2	技术	前端摄像机品牌知名度和嘉兴市内区县公安局实际使用情况由评标小组根据用户使用报告进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.3	技术	根据投标方提供的后端存储子系统功能设计合理，安全、可靠性高，得3-5分	0-5	4.0	4.0	4.5	4.5
2.2.4	技术	后端存储设备品牌知名度和市场占有率由评标小组根据实际情况及投标方提供的相关书面资料进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.5	技术	从系统维护、兼容性等方面因素，社会治安动态视频监控系统视频点位的方案设计前端摄像机和后端存储设备同一品牌的，得2分；视频点位前后端设备非同一品牌的，得0-1分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	投标项目整体实施方案是否技术先进、经济合理、实用可靠，现有的视频监控系统、视频管理平台完全兼容3-5分	0-5	4.0	4.0	4.5	4.5
2.3.2	技术	确保按期完工的组织措施：0-2分；确保项目整体实施的施工人员数量配备：0-2分；确保供应货物质量的措施：0-2分；与货物需方单位的配合：0-2分；投入本项目施工设备情况：0-2分	0-10	7.5	7.0	8.0	8.5
2.3.3	技术	设备租赁期内的服务承诺，操作培训承诺分	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0

2.3.4	技术	维修响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后，投标方维护响应、及维护完毕时间承诺，由评标小组根据实际情况及投标方提供的响应情况后打分	0-4	3.5	3.5	3.5	3.5
合计			0-70	61.0	60.5	63.5	63.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2023年嘉善县社会治安视频监控建设租赁（JXYJ2023036(G)）

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嘉兴分公司	嘉善华数广电网络有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴市分公司
1.1.1	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0，若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（供应商自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2.1	商务	本项目的综合实力情况按照光缆覆盖能力、运营能力、企业市场形象等综合打分3-6分	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2.2	商务	开展本项目所必须的机房、施工机械、工程车辆等硬件条件情况，登高车2辆或以上	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3.1	商务	近三年以来（自投标截止日起往前追溯3年）投标人具有同类项目业绩的，每提供1个得1分，最多得3分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1.1	技术	整体系统设计在通用功能、性能上满足招标需求；联网系统网络带宽设计满足前端、后端设备及终端用户接入带宽需求，网络结构合理，具有高安全性、高可靠性及高稳定性等，系统整体设计完整合理，功能完备，得5-7分；方案整体合理，功能不够完备的，得3-5分	0-7	5.0	5.0	6.0	5.0
2.1.2	技术	设计与公安在用“嘉善县智安街道平台”完成无缝接入及视频推送，且报价中包含“视频一体化平台”本次项目点位新增后正常扩容所需的软、硬件、接入服务费用的，得1.5分；出据平台接入证明（承诺）书（承诺书范本详见本招标文件附件），得1.5分；无承诺或者承诺不全面的，评标委员会做否决处理	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.2.1	技术	产品技术指标最高得5分。带☆项为主要参数，主要参数中有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.5分，扣完为止。其他项为一般性参数，有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.25分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.2.2	技术	前端摄像机品牌知名度和嘉兴市内区县公安局实际使用情况由评标小组根据用户使用报告进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.3	技术	根据投标方提供的后端存储子系统功能设计合理，安全、可靠性高，得3-5分	0-5	4.5	4.5	4.6	4.6
2.2.4	技术	后端存储设备品牌知名度和市场占有率由评标小组根据实际情况及投标方提供的相关书面资料进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.5	技术	从系统维护、兼容性等方面因素，社会治安动态视频监控系统视频点位的方案设计前端摄像机和后端存储设备同一品牌的，得2分；视频点位前后端设备非同一品牌的，得0-1分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	投标项目整体实施方案是否技术先进、经济合理、实用可靠，现有的视频监控系统、视频管理平台完全兼容3-5分	0-5	4.4	4.4	4.5	4.5
2.3.2	技术	确保按期完工的组织措施：0-2分；确保项目整体实施的施工人员数量配备：0-2分；确保供应货物质量的措施：0-2分；与货物需方单位的配合：0-2分；投入本项目施工设备情况：0-2分	0-10	9.4	9.4	9.5	9.5

2.3.3	技术	设备租赁期内的服务承诺，操作培训承诺分	0-3	2.7	2.7	2.7	2.7
2.3.4	技术	维修响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后，投标方维护响应、及维护完毕时间承诺，由评标小组根据实际情况及投标方提供的响应情况后打分	0-4	3.6	3.6	3.6	3.6
合计			0-70	63.6	63.6	64.9	63.9

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2023年嘉善县社会治安视频监控建设租赁（JXYJ2023036(G)）

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嘉兴分公司	嘉善华数广电网络有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司
1.1.1	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0，若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（供应商自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2.1	商务	本项目的综合实力情况按照光缆覆盖能力、运营能力、企业市场形象等综合打分3-6分	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2.2	商务	开展本项目所必须的机房、施工机械、工程车辆等硬件条件情况，登高车2辆或以上	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3.1	商务	近三年以来（自投标截止日起往前追溯3年）投标人具有同类项目业绩的，每提供1个得1分，最多得3分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1.1	技术	整体系统设计在通用功能、性能上满足招标需求；联网系统网络带宽设计满足前端、后端设备及终端用户接入带宽需求，网络结构合理，具有高安全性、高可靠性及高稳定性等，系统整体设计完整合理，功能完备，得5-7分；方案整体合理，功能不够完备的，得3-5分	0-7	5.0	5.0	6.0	5.0
2.1.2	技术	设计与公安在用“嘉善县智安街道平台”完成无缝接入及视频推送，且报价中包含“视频一体化平台”本次项目点位新增后正常扩容所需的软、硬件、接入服务费用的，得1.5分；出据平台接入证明（承诺书）书（承诺书范本详见本招标文件附件），得1.5分；无承诺或者承诺不全面的，评标委员会做否决处理	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.2.1	技术	产品技术指标最高得5分。带☆项为主要参数，主要参数中有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.5分，扣完为止。其他项为一般性参数，有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.25分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.2.2	技术	前端摄像机品牌知名度和嘉兴市内区县公安局实际使用情况由评标小组根据用户使用报告进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2.3	技术	根据投标方提供的后端存储子系统功能设计合理，安全、可靠性高，得3-5分	0-5	3.5	3.5	4.0	4.0
2.2.4	技术	后端存储设备品牌知名度和市场占有率由评标小组根据实际情况及投标方提供的相关书面资料进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2.5	技术	从系统维护、兼容性等方面因素，社会治安动态视频监控系统视频点位的方案设计前端摄像机和后端存储设备同一品牌的，得2分；视频点位前后端设备非同一品牌的，得0-1分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	投标项目整体实施方案是否技术先进、经济合理、实用可靠，现有的视频监控系统、视频管理平台完全兼容3-5分	0-5	3.9	4.0	4.1	4.2
2.3.2	技术	确保按期完工的组织措施：0-2分；确保项目整体实施的施工人员数量配备：0-2分；确保供应货物质量的措施：0-2分；与货物需方单位的配合：0-2分；投入本项目施工设备情况：0-2分	0-10	8.0	8.0	8.0	8.5

2.3.3	技术	设备租赁期内的服务承诺，操作培训承诺分	0-3	2.3	2.3	2.3	2.5
2.3.4	技术	维修响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后，投标方维护响应、及维护完毕时间承诺，由评标小组根据实际情况及投标方提供的响应情况后打分	0-4	3.5	3.5	3.5	3.6
合计			0-70	59.2	59.3	60.9	60.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2023年嘉善县社会治安视频监控建设租赁（JXYJ2023036(G)）

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嘉兴分公司	嘉善华数广电网络有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴分公司
1.1.1	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0，若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（供应商自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2.1	商务	本项目的综合实力情况按照光缆覆盖能力、运营能力、企业市场形象等综合打分3-6分	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2.2	商务	开展本项目所必须的机房、施工机械、工程车辆等硬件条件情况，登高车2辆或以上	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3.1	商务	近三年以来（自投标截止日起往前追溯3年）投标人具有同类项目业绩的，每提供1个得1分，最多得3分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1.1	技术	整体系统设计在通用功能、性能上满足招标需求；联网系统网络带宽设计满足前端、后端设备及终端用户接入带宽需求，网络结构合理，具有高安全性、高可靠性及高稳定性等，系统整体设计完整合理，功能完备，得5-7分；方案整体合理，功能不够完备的，得3-5分	0-7	5.0	5.0	6.0	5.0
2.1.2	技术	设计与公安在用“嘉善县智安街道平台”完成无缝接入及视频推送，且报价中包含“视频一体化平台”本次项目点位新增后正常扩容所需的软、硬件、接入服务费用的，得1.5分；出据平台接入证明（承诺）书（承诺书范本详见本招标文件附件），得1.5分；无承诺或者承诺不全面的，评标委员会做否决处理	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.2.1	技术	产品技术指标最高得5分。带☆项为主要参数，主要参数中有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.5分，扣完为止。其他项为一般性参数，有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.25分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.2.2	技术	前端摄像机品牌知名度和嘉兴市内区县公安局实际使用情况由评标小组根据用户使用报告进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.3	技术	根据投标方提供的后端存储子系统功能设计合理，安全、可靠性高，得3-5分	0-5	3.5	3.5	4.0	4.0
2.2.4	技术	后端存储设备品牌知名度和市场占有率由评标小组根据实际情况及投标方提供的相关书面资料进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.5	4.5	4.5	4.5
2.2.5	技术	从系统维护、兼容性等方面因素，社会治安动态视频监控系统视频点位的方案设计前端摄像机和后端存储设备同一品牌的，得2分；视频点位前后端设备非同一品牌的，得0-1分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	投标项目整体实施方案是否技术先进、经济合理、实用可靠，现有的视频监控系统、视频管理平台完全兼容3-5分	0-5	3.5	3.5	4.0	4.5
2.3.2	技术	确保按期完工的组织措施：0-2分；确保项目整体实施的施工人员数量配备：0-2分；确保供应货物质量的措施：0-2分；与货物需方单位的配合：0-2分；投入本项目施工设备情况：0-2分	0-10	8.5	8.5	9.0	9.5

2.3.3	技术	设备租赁期内的服务承诺，操作培训承诺分	0-3	2.0	2.5	2.0	2.5
2.3.4	技术	维修响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后，投标方维护响应、及维护完毕时间承诺，由评标小组根据实际情况及投标方提供的响应情况后打分	0-4	2.5	2.5	3.0	3.5
合计			0-70	59.0	59.5	62.0	63.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2023年嘉善县社会治安视频监控建设租赁（JXYJ2023036(G)）

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嘉兴分公司	嘉善华数广电网络有限公司	中国联合网络通信有限公司嘉兴市分公司	中国移动通信集团浙江有限公司嘉兴市分公司
1.1.1	商务	凡在投标截止时间前三年受到行政处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的，此项得分为0，若无处罚、行政处理（含通报）或记入不良行为的得3分（供应商自行提供，如有不良记录又虚假隐瞒的，一经发现将取消投标资格）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
1.2.1	商务	本项目的综合实力情况按照光缆覆盖能力、运营能力、企业市场形象等综合打分3-6分	0-6	5.0	5.0	5.0	5.0
1.2.2	商务	开展本项目所必须的机房、施工机械、工程车辆等硬件条件情况，登高车2辆或以上	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
1.3.1	商务	近三年以来（自投标截止日起往前追溯3年）投标人具有同类项目业绩的，每提供1个得1分，最多得3分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.1.1	技术	整体系统设计在通用功能、性能上满足招标需求；联网系统网络带宽设计满足前端、后端设备及终端用户接入带宽需求，网络结构合理，具有高安全性、高可靠性及高稳定性等，系统整体设计完整合理，功能完备，得5-7分；方案整体合理，功能不够完备的，得3-5分	0-7	5.0	5.0	6.0	5.0
2.1.2	技术	设计与公安在用“嘉善县智安街道平台”完成无缝接入及视频推送，且报价中包含“视频一体化平台”本次项目点位新增后正常扩容所需的软、硬件、接入服务费用的，得1.5分；出据平台接入证明（承诺）书（承诺书范本详见本招标文件附件），得1.5分；无承诺或者承诺不全面的，评标委员会做否决处理	0-3	3.0	3.0	3.0	3.0
2.2.1	技术	产品技术指标最高得5分。带☆项为主要参数，主要参数中有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.5分，扣完为止。其他项为一般性参数，有一项负偏离或缺项（产品技术参数以公安部检测报告或原厂盖章证明为准）扣0.25分，扣完为止	0-5	5.0	5.0	5.0	5.0
2.2.2	技术	前端摄像机品牌知名度和嘉兴市内区县公安局实际使用情况由评标小组根据用户使用报告进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2.3	技术	根据投标方提供的后端存储子系统功能设计合理，安全、可靠性高，得3-5分	0-5	4.0	4.0	4.5	4.5
2.2.4	技术	后端存储设备品牌知名度和市场占有率由评标小组根据实际情况及投标方提供的相关书面资料进行评分。（电子标书中需提供原件扫描件。签合同前，采购人会对中标单位原件进行抽查。）	0-5	4.0	4.0	4.0	4.0
2.2.5	技术	从系统维护、兼容性等方面因素，社会治安动态视频监控系统视频点位的方案设计前端摄像机和后端存储设备同一品牌的，得2分；视频点位前后端设备非同一品牌的，得0-1分	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
2.3.1	技术	投标项目整体实施方案是否技术先进、经济合理、实用可靠，现有的视频监控系统、视频管理平台完全兼容3-5分	0-5	4.0	4.0	4.5	4.5
2.3.2	技术	确保按期完工的组织措施：0-2分；确保项目整体实施的施工人员数量配备：0-2分；确保供应货物质量的措施：0-2分；与货物需方单位的配合：0-2分；投入本项目施工设备情况：0-2分	0-10	8.0	8.0	9.0	9.5

2.3.3	技术	设备租赁期内的服务承诺，操作培训承诺分	0-3	2.5	2.5	2.5	2.8
2.3.4	技术	维修响应时间：接到采购人报修通知（电话、电传等）后，投标方维护响应、及维护完毕时间承诺，由评标小组根据实际情况及投标方提供的响应情况后打分	0-4	3.0	3.0	3.0	3.0
合计			0-70	59.5	59.5	62.5	62.3

专家（签名）：