

技术商务资信评分明细（杨永辉）

项目名称：良渚街道勾庄佳苑小区智慧安防项目（YJDL2021-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江微特电子工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州友盾技术有限公司
1	技术	对投标人针对项目的整体设计方案进行评定、其中总体技术方案详细可行，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，系统架构拓朴清晰，内容详细；（0-3分）对应用系统有全面详尽的理解、呈现的系统图表规范完整，技术方案提供详细的系统架构、部署方式，全面详细技术实现的功能以及实现方式分。（0-3分）	0-6	4	5.5	3
2	技术	对投标人针对项目的实施方案，包括但不限于整体设计（0-1分）、技术架构（0-1分）、工期保证及实施进度与计划（0-1分）、实施组织（0-1分）、技术团队（0-1分）、实施措施（0-1分）、质量保证等（0-1分）进行酌情打分。	0-7	5	6.5	4
3	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置、总体性等所有指标均满足的，得基本分15分；带“★”号指标有不满足的，每项扣1分（投标时提供证书复印件加盖原厂公章）；其它指标负偏离或未响应的，每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	5	15	0
4	技术	对操作人员和管理人员进行应用培训，达到使用无障碍，并提供详细的培训方案，根据培训方案完整性和可操作性计分，酌情打分，0-3分。	0-3	2	3	1.5
5	技术	有完善的服务质量保证方案，有明确的维护质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，酌情打分0-4分。	0-4	3	4	2.5
6	技术	系统演示：为评估投标人对数字社区系统集成能力，紧密结合实际业务，解决当前区勾庄佳苑管理实际问题，要求对软件功能进行视频演示，演示视频时间不超过10分钟，根据对比效果打分：1、演示安防大数据分析平台，一张图详细展示所有基础安防设备的情况，0-2分。2、演示“数字物业服务、数字民生服务”场景化功能，通过系统平台及移动端小程序对业主门禁、物业通知、小区投票、投诉建议、垃圾分类宣传共五个场景进行演示，0-4分。3、演示数字治理模块：1）演示建立“一人一档”，并根据身份证号对人员的档案进行搜索，包含人员照片、基本信息、标签信息，及与此人关联的房屋、车辆、人脸抓拍、开门记录、预警事件等，0-3分。2）演示流动人口管理：实现对流出、流入人员进行动态服务管控、智能分析，实现对社区多次进出陌生人、只进不出陌生人、反复进出陌生人情况管控，确保不漏管、不失控，0-2分。4、空间视频大数据系统演示：以社区重点区域安装的高位监控摄像机实时视频为底图，叠加AR智能标签算法引擎，对监控视野覆盖范围内的道路、建筑、安防模块、民生服务模块标签进行视频演示，0-4分。	0-15	0	0	0
7	商务资信	1、具备ISO9001质量保证体系得2分，具有ISO27001信息安全管理体系认证证书得2分，具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章），没有不得分；本项最高得6分。2、具备ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。3、具备增值电信业务经营许可证的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。	0-10	2	10	0
8	商务资信	1、是否具有完备的管理组织、项目组实施人员专业素质、技术能力、专业分布等情况，数量是否充足，配置是否合理等（拟投入本项目的管理与作业人员总数（拟投入本项目的管理人员不少于2人且1名项目经理（项目负责人）、1名技术负责人）（提供履历表和相关证明材料或证书及其近三个月参保证明）；本项最高得2分；2、拟担任本项目技术负责人、团队成员的专业素质、技术能力、经验等情况（参考履历表和相关资料、证书等）：拟派技术负责人：具有教授级高级工程师职称（信息技术或系统集成专业）的一个证书得1分；拟派项目经理具有：具备信息系统项目管理师高级职称的一个证书得1分；拟派项目组成员：同时具备PMP证书、信息系统项目管理师的一个证书的得1分；具备高级工程师职称（技术开发或通信工程专业）项目经理一个证书得0.5分，最高得1分；（需提供证书复印件及本单位近3个月社保证明加盖公章，否则不得分）本项最高得4分；	0-6	1	6	1

9	商务 资信	投标人在智慧城市建设信息化领域具有相关案例的，每提供一份合同得1分，最多不超过4分（需提供合同复印件作为业绩证明材料，未提供或未完全提供证明材料的或无法认定为该类项目业绩的，不得分）。	0-4	1	4	1
合计			0-70	23	54	13

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（黄立怀）

项目名称：良渚街道勾庄佳苑小区智慧安防项目（YJDL2021-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江微特电子工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州友盾信息技术有限公司
1	技术	对投标人针对项目的整体设计方案进行评定、其中总体技术方案详细可行，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，系统架构拓朴清晰，内容详细；（0-3分）对应用系统有全面详尽的理解、呈现的系统图表规范完整，技术方案提供详细的系统架构、部署方式，全面详细技术实现的功能以及实现方式分。（0-3分）	0-6	2	5	3
2	技术	对投标人针对项目的实施方案，包括但不限于整体设计（0-1分）、技术架构（0-1分）、工期保证及实施进度与计划（0-1分）、实施组织（0-1分）、技术团队（0-1分）、实施措施（0-1分）、质量保证等（0-1分）进行酌情打分。	0-7	3	7	3
3	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置、总体性等所有指标均满足的，得基本分15分；带“★”号指标有不满足的，每项扣1分（投标时提供证书复印件加盖原厂公章）；其它指标负偏离或未响应的，每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	5	15	0
4	技术	对操作人员和管理人员进行应用培训，达到使用无障碍，并提供详细的培训方案，根据培训方案完整性和可操作性计分，酌情打分，0-3分。	0-3	2.5	3	3
5	技术	有完善的服务质量保证方案，有明确的维护质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，酌情打分0-4分。	0-4	2.5	4	2.5
6	技术	系统演示：为评估投标人对数字社区系统集成能力，紧密结合实际业务，解决当前区勾庄佳苑管理实际问题，要求对软件功能进行视频演示，演示视频时间不超过10分钟，根据对比效果打分：1、演示安防大数据分析平台，一张图详细展示所有基础安防设备的情况，0-2分。2、演示“数字物业服务、数字民生服务”场景化功能，通过系统平台及移动端小程序对业主门禁、物业通知、小区投票、投诉建议、垃圾分类宣传共五个场景进行演示，0-4分。3、演示数字治理模块：1）演示建立“一人一档”，并根据身份证号对人员的档案进行搜索，包含人员照片、基本信息、标签信息，及与此人关联的房屋、车辆、人脸抓拍、开门记录、预警事件等，0-3分。2）演示流动人口管理：实现对流出、流入人员进行动态服务管控、智能分析，实现对社区多次进出陌生人、只进不出陌生人、反复进出陌生人情况管控，确保不漏管、不失控，0-2分。4、空间视频大数据系统演示：以社区重点区域安装的高位监控摄像机实时视频为底图，叠加AR智能标签算法引擎，对监控视野覆盖范围内的道路、建筑、安防模块、民生服务模块标签进行视频演示，0-4分。	0-15	0	0	0
7	商务资信	1、具备ISO9001质量保证体系得2分，具有ISO27001信息安全管理体认证证书得2分，具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章），没有不得分；本项最高得6分。2、具备ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。3、具备增值电信业务经营许可证的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。	0-10	2	10	0

8	商务信 资	1、是否具有完备的管理组织、项目组实施人员专业素质、技术能力、专业分布等情况，数量是否充足，配置是否合理等（拟投入本项目的管理与作业人员总数（拟投入本项目的管理人员不少于2人且1名项目经理（项目负责人）、1名技术负责人）（提供履历表和相关证明资料或证书及其近三个月参保证明）；本项最高得2分； 2、拟担任本项目技术负责人、团队成员的专业素质、技术能力、经验等情况（参考履历表和相关资料、证书等）：拟派技术负责人：具有教授级高级工程师职称（信息技术或系统集成专业）的一个证书得1分；拟派项目经理具有：具备信息系统项目管理师高级职称的一个证书得1分；拟派项目组成员：同时具备PMP证书、信息系统项目管理师的一个证书的得1分；具备高级工程师职称（技术开发或通信工程专业）项目经理一个证书得0.5分，最高得1分；（需提供证书复印件及本单位近3个月社保证明加盖公章，否则不得分）本项最高得4分；	0-6	1	6	1
9	商务信 资	投标人在智慧城市建设信息化领域具有相关案例的，每提供一份合同得1分，最多不超过4分（需提供合同复印件作为业绩证明材料，未提供或未完全提供证明材料的或无法认定为该类项目业绩的，不得分）。	0-4	1	4	1
合计			0-70	19	54	13.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（蒋定鞭）

项目名称：良渚街道勾庄佳苑小区智慧安防项目（YJDL2021-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江微特电子工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州友盾信息技术有限公司
1	技术	对投标人针对项目的整体设计方案进行评定、其中总体技术方案详细可行，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，系统架构拓朴清晰，内容详细；（0-3分）对应用系统有全面详尽的理解、呈现的系统图表规范完整，技术方案提供详细的系统架构、部署方式，全面详细技术实现的功能以及实现方式分。（0-3分）	0-6	5.2	5.8	3
2	技术	对投标人针对项目的实施方案，包括但不限于整体设计（0-1分）、技术架构（0-1分）、工期保证及实施进度与计划（0-1分）、实施组织（0-1分）、技术团队（0-1分）、实施措施（0-1分）、质量保证等（0-1分）进行酌情打分。	0-7	6.3	6.8	4
3	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置、总体性等所有指标均满足的，得基本分15分；带“★”号指标有不满足的，每项扣1分（投标时提供证书复印件加盖原厂公章）；其它指标负偏离或未响应的，每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	5	15	0
4	技术	对操作人员和管理人员进行应用培训，达到使用无障碍，并提供详细的培训方案，根据培训方案完整性和可操作性计分，酌情打分，0-3分。	0-3	2.5	2.8	2.5
5	技术	有完善的服务质量保证方案，有明确的维护质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，酌情打分0-4分。	0-4	3.6	3.8	2.8
6	技术	系统演示：为评估投标人对数字社区系统集成能力，紧密结合实际业务，解决当前区勾庄佳苑管理实际问题，要求对软件功能进行视频演示，演示视频时间不超过10分钟，根据对比效果打分：1、演示安防大数据分析平台，一张图详细展示所有基础安防设备的情况，0-2分。2、演示“数字物业服务、数字民生服务”场景化功能，通过系统平台及移动端小程序对业主门禁、物业通知、小区投票、投诉建议、垃圾分类宣传共五个场景进行演示，0-4分。3、演示数字治理模块：1）演示建立“一人一档”，并根据身份证号对人员的档案进行搜索，包含人员照片、基本信息、标签信息，及与此人关联的房屋、车辆、人脸抓拍、开门记录、预警事件等，0-3分。2）演示流动人口管理：实现对流出、流入人员进行动态服务管控、智能分析，实现对社区多次进出陌生人、只进不出陌生人、反复进出陌生人情况管控，确保不漏管、不失控，0-2分。4、空间视频大数据系统演示：以社区重点区域安装的高位监控摄像机实时视频为底图，叠加AR智能标签算法引擎，对监控视野覆盖范围内的道路、建筑、安防模块、民生服务模块标签进行视频演示，0-4分。	0-15	0	0	0
7	商务资信	1、具备ISO9001质量保证体系得2分，具有ISO27001信息安全管理体体系认证证书得2分，具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章），没有不得分；本项最高得6分。2、具备ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。3、具备增值电信业务经营许可证的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。	0-10	2	10	0

8	商务信 资	1、是否具有完备的管理组织、项目组实施人员专业素质、技术能力、专业分布等情况，数量是否充足，配置是否合理等（拟投入本项目的管理与作业人员总数（拟投入本项目的管理人员不少于2人且1名项目经理（项目负责人）、1名技术负责人）（提供履历表和相关证明资料或证书及其近三个月参保证明）；本项最高得2分； 2、拟担任本项目技术负责人、团队成员的专业素质、技术能力、经验等情况（参考履历表和相关资料、证书等）：拟派技术负责人：具有教授级高级工程师职称（信息技术或系统集成专业）的一个证书得1分；拟派项目经理具有：具备信息系统项目管理师高级职称的一个证书得1分；拟派项目组成员：同时具备PMP证书、信息系统项目管理师的一个证书的得1分；具备高级工程师职称（技术开发或通信工程专业）项目经理一个证书得0.5分，最高得1分；（需提供证书复印件及本单位近3个月社保证明加盖公章，否则不得分）本项最高得4分；	0-6	1	6	1
9	商务信 资	投标人在智慧城市建设信息化领域具有相关案例的，每提供一份合同得1分，最多不超过4分（需提供合同复印件作为业绩证明材料，未提供或未完全提供证明材料的或无法认定为该类项目业绩的，不得分）。	0-4	1	4	1
合计			0-70	26.6	54.2	14.3

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（李海彬）

项目名称：良渚街道勾庄佳苑小区智慧安防项目（YJDL2021-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江微特电子工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州友盾信息技术有限公司
1	技术	对投标人针对项目的整体设计方案进行评定、其中总体技术方案详细可行，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，系统架构拓朴清晰，内容详细；（0-3分）对应用系统有全面详尽的理解、呈现的系统图表规范完整，技术方案提供详细的系统架构、部署方式，全面详细技术实现的功能以及实现方式分。（0-3分）	0-6	3.5	5	3
2	技术	对投标人针对项目的实施方案，包括但不限于整体设计（0-1分）、技术架构（0-1分）、工期保证及实施进度与计划（0-1分）、实施组织（0-1分）、技术团队（0-1分）、实施措施（0-1分）、质量保证等（0-1分）进行酌情打分。	0-7	4.5	6	4
3	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置、总体性等所有指标均满足的，得基本分15分；带“★”号指标有不满足的，每项扣1分（投标时提供证书复印件加盖原厂公章）；其它指标负偏离或未响应的，每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	5	15	0
4	技术	对操作人员和管理人员进行应用培训，达到使用无障碍，并提供详细的培训方案，根据培训方案完整性和可操作性计分，酌情打分，0-3分。	0-3	2	2.5	2
5	技术	有完善的服务质量保证方案，有明确的维护质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，酌情打分0-4分。	0-4	2	3	2
6	技术	系统演示：为评估投标人对数字社区系统集成能力，紧密结合实际业务，解决当前区勾庄佳苑管理实际问题，要求对软件功能进行视频演示，演示视频时间不超过10分钟，根据对比效果打分：1、演示安防大数据分析平台，一张图详细展示所有基础安防设备的情况，0-2分。2、演示“数字物业服务、数字民生服务”场景化功能，通过系统平台及移动端小程序对业主门禁、物业通知、小区投票、投诉建议、垃圾分类宣传共五个场景进行演示，0-4分。3、演示数字治理模块：1）演示建立“一人一档”，并根据身份证号对人员的档案进行搜索，包含人员照片、基本信息、标签信息，及与此人关联的房屋、车辆、人脸抓拍、开门记录、预警事件等，0-3分。2）演示流动人口管理：实现对流出、流入人员进行动态服务管控、智能分析，实现对社区多次进出陌生人、只进不出陌生人、反复进出陌生人情况管控，确保不漏管、不失控，0-2分。4、空间视频大数据系统演示：以社区重点区域安装的高位监控摄像机实时视频为底图，叠加AR智能标签算法引擎，对监控视野覆盖范围内的道路、建筑、安防模块、民生服务模块标签进行视频演示，0-4分。	0-15	0	0	0
7	商务资信	1、具备ISO9001质量保证体系得2分，具有ISO27001信息安全管理体认证证书得2分，具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章），没有不得分；本项最高得6分。2、具备ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。3、具备增值电信业务经营许可证的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。	0-10	2	10	0

8	商务信 资	1、是否具有完备的管理组织、项目组实施人员专业素质、技术能力、专业分布等情况，数量是否充足，配置是否合理等（拟投入本项目的管理与作业人员总数（拟投入本项目的管理人员不少于2人且1名项目经理（项目负责人）、1名技术负责人）（提供履历表和相关证明资料或证书及其近三个月参保证明）；本项最高得2分； 2、拟担任本项目技术负责人、团队成员的专业素质、技术能力、经验等情况（参考履历表和相关资料、证书等）：拟派技术负责人：具有教授级高级工程师职称（信息技术或系统集成专业）的一个证书得1分；拟派项目经理具有：具备信息系统项目管理师高级职称的一个证书得1分；拟派项目组成员：同时具备PMP证书、信息系统项目管理师的一个证书的得1分；具备高级工程师职称（技术开发或通信工程专业）项目经理一个证书得0.5分，最高得1分；（需提供证书复印件及本单位近3个月社保证明加盖公章，否则不得分）本项最高得4分；	0-6	1	6	1
9	商务信 资	投标人在智慧城市建设信息化领域具有相关案例的，每提供一份合同得1分，最多不超过4分（需提供合同复印件作为业绩证明材料，未提供或未完全提供证明材料的或无法认定为该类项目业绩的，不得分）。	0-4	1	4	1
合计			0-70	21	51.5	13

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（徐梅华）

项目名称：良渚街道勾庄佳苑小区智慧安防项目（YJDL2021-004）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江微特电子工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州友盾信息技术有限公司
1	技术	对投标人针对项目的整体设计方案进行评定、其中总体技术方案详细可行，对项目总体有深刻认识，结构清晰、观点及主题明确，系统架构拓朴清晰，内容详细；（0-3分）对应用系统有全面详尽的理解、呈现的系统图表规范完整，技术方案提供详细的系统架构、部署方式，全面详细技术实现的功能以及实现方式分。（0-3分）	0-6	2	6	2
2	技术	对投标人针对项目的实施方案，包括但不限于整体设计（0-1分）、技术架构（0-1分）、工期保证及实施进度与计划（0-1分）、实施组织（0-1分）、技术团队（0-1分）、实施措施（0-1分）、质量保证等（0-1分）进行酌情打分。	0-7	3	6	3
3	技术	所投产品具体配置表、技术参数及偏离情况：产品参数配置、总体性等所有指标均满足的，得基本分15分；带“★”号指标有不满足的，每项扣1分（投标时提供证书复印件加盖原厂公章）；其它指标负偏离或未响应的，每项扣0.5分，扣完为止。	0-15	5	15	0
4	技术	对操作人员和管理人员进行应用培训，达到使用无障碍，并提供详细的培训方案，根据培训方案完整性和可操作性计分，酌情打分，0-3分。	0-3	2.5	3	3
5	技术	有完善的服务质量保证方案，有明确的维护质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，酌情打分0-4分。	0-4	2	3	1
6	技术	系统演示：为评估投标人对数字社区系统集成能力，紧密结合实际业务，解决当前区勾庄佳苑管理实际问题，要求对软件功能进行视频演示，演示视频时间不超过10分钟，根据对比效果打分：1、演示安防大数据分析平台，一张图详细展示所有基础安防设备的情况，0-2分。2、演示“数字物业服务、数字民生服务”场景化功能，通过系统平台及移动端小程序对业主门禁、物业通知、小区投票、投诉建议、垃圾分类宣传共五个场景进行演示，0-4分。3、演示数字治理模块：1）演示建立“一人一档”，并根据身份证号对人员的档案进行搜索，包含人员照片、基本信息、标签信息，及与此人关联的房屋、车辆、人脸抓拍、开门记录、预警事件等，0-3分。2）演示流动人口管理：实现对流出、流入人员进行动态服务管控、智能分析，实现对社区多次进出陌生人、只进不出陌生人、反复进出陌生人情况管控，确保不漏管、不失控，0-2分。4、空间视频大数据系统演示：以社区重点区域安装的高位监控摄像机实时视频为底图，叠加AR智能标签算法引擎，对监控视野覆盖范围内的道路、建筑、安防模块、民生服务模块标签进行视频演示，0-4分。	0-15	0	0	0
7	商务资信	1、具备ISO9001质量保证体系得2分，具有ISO27001信息安全管理体系认证证书得2分，具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章），没有不得分；本项最高得6分。2、具备ITSS信息技术服务标准符合性证书的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。3、具备增值电信业务经营许可证的得2分（投标文件中需提供有效期内的证书复印件并加盖公章）；本项最高得2分。	0-10	2	10	0

8	商务信 资	1、是否具有完备的管理组织、项目组实施人员专业素质、技术能力、专业分布等情况，数量是否充足，配置是否合理等（拟投入本项目的管理与作业人员总数（拟投入本项目的管理人员不少于2人且1名项目经理（项目负责人）、1名技术负责人）（提供履历表和相关证明资料或证书及其近三个月参保证明）；本项最高得2分； 2、拟担任本项目技术负责人、团队成员的专业素质、技术能力、经验等情况（参考履历表和相关资料、证书等）：拟派技术负责人：具有教授级高级工程师职称（信息技术或系统集成专业）的一个证书得1分；拟派项目经理具有：具备信息系统项目管理师高级职称的一个证书得1分；拟派项目组成员：同时具备PMP证书、信息系统项目管理师的一个证书的得1分；具备高级工程师职称（技术开发或通信工程专业）项目经理一个证书得0.5分，最高得1分；（需提供证书复印件及本单位近3个月社保证明加盖公章，否则不得分）本项最高得4分；	0-6	1	6	1
9	商务信 资	投标人在智慧城市建设信息化领域具有相关案例的，每提供一份合同得1分，最多不超过4分（需提供合同复印件作为业绩证明材料，未提供或未完全提供证明材料的或无法认定为该类项目业绩的，不得分）。	0-4	1	4	1
合计			0-70	18.5	53	11

专家（签名）：