

技术商务资信评分明细（刘兆平）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分40分； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣2分，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣1分。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（0-5分）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（0-3分）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（0-5分）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（0-2分）。	0-15	11	12	13	14
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得2分。（0-2分）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近6个月及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有PMP证书、系统集成项目管理工程师证书、CCIE认证资质证书（或华为、华三等同等资质）每取得一项得1分，单人重复计分。（0-2分）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近6个月及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（9分） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（3分）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（3分）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（3分）。	0-9	5	6	7	8
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得2分，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保3年）得2分。（0-4分）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（2分）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	2	2	2	2
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	18	31	42	88

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陈川）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	12.5	14.3	14.8	14.9
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP证书 、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE认证资质证书 （或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人 不重复计分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	7	8.2	8.4	8.9
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	1.2	1.7	1.8	1.9
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	20.7	35.2	45	89.7

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（陈凯荣）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	13	15	15	13
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP证书 、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE认证资质证书 （或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人 不重复计分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	7	8	8	8
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	2	2	2	2
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	22	36	45	87

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（金维瑜）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	12	13	13.5	13.5
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP 证书、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE 认证资质证书（或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人重复计分。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	7	7	7	7
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	1	1	1	1
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	20	32	41.5	85.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（王红伟）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	9	8	10	12
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP证书 、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE认证资质证书 （或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人 不重复计分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	7	6	7	8
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	2	2	2	2
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	1	1	1	2
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	3	2	3	4

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	22	25	38	83

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（王敏琪）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	10	12	12	12
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP 证书、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE 认证资质证书（或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人重复计分。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	6	6	6	6
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	2	2	2	2
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	18	31	40	84

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（张南翔）

项目名称：东湖街道智慧安防小区项目（TYZFCG2022-008）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州佰科信息技术有限公司	浙江天工装饰工程有限公司	中国电信股份有限公司杭州分公司	杭州华数传媒电视网络有限公司
1	技术	提供设备满足招标文件的性能及技术指标要求，所有指标均满足招标文件技术参数等要求的，得基本分 40分 ； 1、带“★”号指标为重要参数，如有一项不满足的，扣 2分 ，扣完为止； 2、其它技术参数每有一项不满足扣 1分 。	0-40	0	0	0	40
2	技术	1、投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括人员管理服务器、监控系统、人脸识别系统，车牌识别道闸、车辆管理服务器产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容（ 0-5分 ）。 2、投标人根据对项目建设需求、技术要求的理解，充分考虑用户实际使用场景，提出整体技术解决方案。根据方案的科学性、先进性、可行性和扩展性进行综合评分（ 0-3分 ）。 3、项目组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等综合评审（ 0-5分 ）。 4、根据投标人对项目实施现场的熟悉程度、前期调研准备工作是否充分等进行综合评分（ 0-2分 ）。	0-15	10	10	10	10
3	技术	1、项目组成员有高级工程师技术职称的得 2分 。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。） 2、项目组成员具有 PMP 证书、系统集成项目管理工程师证书、 CCIE 认证资质证书（或华为、华三等同等资质）每取得一项得 1分 ，单人 ^{不重复} 计分。（ 0-2分 ）（在投标文件中需提供以上相应证书和个人近 6个月 及以上的社保证明扫描并加盖投标人电子公章，否则不得分。）	0-4	0	2	4	4
4	技术	租赁期服务方案情况（ 9分 ） 1、投标人提供的租赁期服务方案的总体框架设计和描述是否先进、合理、完整、可行；对项目租赁期服务需求的理解情况；方案的科学性、先进性、完整性、扩展性、可靠性、成熟性、合理性等方面与项目租赁服务需求的满足程度（ 3分 ）； 2、投标人是否建立完善的租赁服务工作机制，工作机制是否可行、运转是否合理；安全制度、巡检制度、值班制度、考核制度、台帐制度、监理制度、汇报制度、保障措施、服务质量、优化机制、应急处置等制度和机制是否可行合理（ 3分 ）； 3、投标人提供的租赁期服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，租赁期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，运行维护人员、设备安排是否合理等，是否满足采购人的要求等（ 3分 ）。	0-9	6	6	6	6
5	技术	根据投标人提供的主要设备制造商厂家针对本项目提供的授权函得 2分 ，相关设备的原厂质保函或售后服务承诺函（质保 3年 ）得 2分 。（ 0-4分 ）	0-4	0	0	0	4
6	技术	质量保证措施和建设工期承诺（ 2分 ）：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，按期完成系统设计、部署测试、上线运行、验收等措施，并具有详细可行的实施内容。	0-2	1.5	1.7	1.9	1.8
7	技术	提供与临平区智慧东湖平台对接的书面承诺及对接方案	0-5	0	5	5	5

8	商务 资信	1、投标人或其母公司（总机构）具有中华人民共和国基础电信业务经营许可证或中华人民共和国增值电信业务经营许可证的得4分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）； 2、投标人或其母公司（总机构）具有安全技术防范行业资信等级证书、质量管理体系认证证书、ISO20000信息服务管理体系认证、信息技术运行维护标准ITSS证书、互联网宽带接入运营和服务（TL9000）证书，每提供一个得1分，本项最高得2分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）。	0-6	0	1	6	6
9	商务 资信	投标人2018年1月1日至今（以奖项或文件发放时间为准）获得过国家级或省级或市级奖项，并提供相关荣誉证明，国家级得4分，省级得2分，市级得1分。（投标文件中提供相关证书扫描件并加盖投标人电子公章）	0-4	0	2	4	4
10	商务 资信	投标人提供2018年1月1日至今（时间以合同签订时间为准）承担过相关项目的类似业绩，提供合同复印件，加盖公章，每提供一个得0.5分，最多得1分。（投标文件中提供合同扫描件并加盖投标人电子公章）	0-1	0	1	1	1
合计			0-90	17.5	28.7	37.9	81.8

专家（签名）：