

## 技术商务资信评分明细（沈子行）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	0	0	0	0
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	1	1	1	1
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	1	1	1	1
2.4	技术	● 系统的应急方案① 设计是否合理，② 是否充分考虑用户实际使用需求，③ 是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3

3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况(采用图片、PPT等属非原型演示)此项不得分；能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	0	0	0	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	0.5	0.5	0.5	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	0	0	0	0.5
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	1	1	1	1
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
9.1	商务资信	（1）投标人基本情况（2分）：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分（2分）；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2

9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标（成交）”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	31.5	35	37.5	64.5

## 技术商务资信评分明细（陈胜权）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	2	2	2	2

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	2	2	2	2
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分(2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标(成交)”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	38	41.5	44	69

## 技术商务资信评分明细（彭吉友）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	2	2	2	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	2	2	2	2

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	2	2	2	2
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	2	2	2	3
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分 (2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标（成交）”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	36	39.5	42	69

## 技术商务资信评分明细（张南翔）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	1	1	1	1

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际使用需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	1	1	1	1
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师师资力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	1	1	1	1
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	1	1	1	1
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	0.5	0.6	0.7	0.8

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分 (2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标（成交）”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	32.5	36.1	38.7	63.8

## 技术商务资信评分明细（庞若蔚）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	0	0	0	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	1	1	1	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	0	0	0	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	1	1	1	2

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际使用需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	1	1	1	2
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	2	1	2	3
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分 (2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标（成交）”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	30	32.5	36	69

## 技术商务资信评分明细（屠世明）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	1	2	2	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	1	1	1	2

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	2	2	2	3
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	3	3	3	3
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分(2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标(成交)”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	35	39.5	42	70

## 技术商务资信评分明细（何永刚）

项目名称：杭州城市大脑警务操作系统V3.0项目数据、安全和网络建设（HZZFCG-2020-127）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州鉴数网络科技有限公司	杭州辰栖科技有限公司	杭州智顺科技有限公司	烽火通信科技股份有限公司
1.1.1	技术	1) 投标人是否选用稳定可靠且通用的系统软件、数据库软件、中间件软件、工具软件开发系统。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.2	技术	2) 投标方案需要符合公安部“金盾工程”总体规划要求；符合公安部、省公安厅有关技术规范；符合省各类公安业务信息系统的要求；符合公安业务综合信息系统现有规范；系统必须具有实用性；系统的所有软、硬件应统一考虑，融为一体。符合得1分，不符合不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.3	技术	3) 投标系统的设计能力需要考虑满足未来数据和应用的增长需求，要具有灵活扩充和调整的特性，便于维护、升级和扩充以及二次开发，并具有支持多种接口的能力。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.4	技术	4) 投标方案在保证数据和信息为全体民警和其它应用共享的同时，系统需要保证信息的安全。系统应有完整的、统一的用户权限管理机制，防止非法访问、越级访问和非法操作，同时提供安全日志的功能。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.1.5	技术	5) 投标方案需要解决现有系统中存在的开发、维护、推广，周期长、投入大、成本高等问题；充分考虑业务需求和投资规模，力求达到最佳性价比和最优平衡点；系统数据建设成本低，系统滚动开发成本低；系统维护成本低。满足得1分，不满足不得分（1分）；	0-1	1	1	1	1
1.2	技术	● 投标方案与第三部分“系统建设需求”（数据接入中心，数据开发处理中心，数据共享中心，警务操作系统安全能力，视频专网安全能力，社区警务网安全能力，视频专网安全管理系统，公安网信息安全集中管理系统，公安网综合审计系统，公安视频网改造等）的吻合程度。采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；功能需求一项不满足的扣0.5分，扣完为止（6分）；	0-6	6	6	6	6
1.3	技术	● 投标人是否全面熟知平台系统的相关标准、准则、要求、要素等，满足得1分，不满足不得分；投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现，满足得1分，不满足不得分。本项共2分（2分）。	0-2	1	1	2	2
2.1	技术	● 投标产品的基本功能、技术指标与需求的吻合程度和偏差情况（包括所投标产品的品牌、规格型号、详细配置、主要技术参数、随机软件等），是否能够满足标书要求。技术指标负偏离每一项扣减0.5分，扣完为止（10分）；	0-10	4.5	6.5	7	10
2.2	技术	● ① 投标产品的选型上是否能够满足标书的基本要求，② 是否能满足本项目技术需求，③ 其配置和性能是否能满足本系统运行的需求，投标产品的基本功能、技术指标上是否体现一定先进性、可靠性、成熟性、易维护性、可扩展性等，在同类产品中是否具有优势，根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
2.3	技术	● ① 投标人是否全面熟知系统的相关标准、准则、要求、要素；② 投标方案在确保阶段性任务实现的同时，是否统筹考虑了总体目标的实现。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得2分（2分）；	0-2	2	2	2	2

2.4	技术	●系统的应急方案①设计是否合理，②是否充分考虑用户实际使用需求，③是否符合本项目对当前和未来发展的要求。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）；	0-3	3	3	3	3
3	技术	投标系统现场演示、方案现场讲解和项目功能的实现情况（12分）：●是否有可演示的原型，原型系统是否紧密结合业务，体现与现有系统在系统架构、功能、数据结构上的无缝集成，能符合单位实际情况。无原型演示或演示不符合业务实际情况（采用图片、PPT等属非原型演示）此项不得分：能否对“接入中心数据总览”、“数据集市”、“一表一档”、“共享统计分析”、“数据可视化平台”、“视频专网安全管理系统”、“公安网信息安全集中管理系统”、“公安网综合审计系统”功能有相关的演示，每演示一项功能得2分，没有演示不得分（12分）；	0-12	0	0	4	12
4.1	技术	●售后服务内容包括升级、功能完善、故障排除、性能调优、技术咨询等，并负责系统的开发、集成，处理、协调与各系统软件等供应商的关系，提供证明材料（满足要求得1分，不满足不得分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
4.2	技术	●投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等（满足得0.5分，不满足得0分）；投标人对服务承诺的保障措施，尤其是在系统维护期内的承诺情况，是否满足采购人的要求等（满足得0.5分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
5.1	技术	①具有完备的项目实施规范和管理制度，并能有效实施；得1分（1分）	0-1	1	1	1	1
5.2	技术	拟担任本项目经理专业素质、技术能力、经验等情况。具有类似项目建设经验（需提供相关业绩证明材料）得2分，否则不得分；项目经理具有高级工程师证书得2分。本项共4分。（4分）；	0-4	0	2	0	4
5.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力、专业分布等情况。所有实施人员具有类似项目实施经历（需提供相关业绩证明材料）得1分，否则不得分；具有高级工程师资质（每提供1个有资质的人员得1分，最高得3分）（4分）。注：要求提供所有人员近3个月的社保缴纳清单扫描件和上述人员身份证扫描件及证书扫描件，以上涉及到的证书均需相关政府部门颁发，培训等机构颁发的无效，原件现场备查。	0-4	0	0	0	4
6.1	技术	投标人是否提出合理性、可行性的功能测试及验收方案（1分）；	0-1	1	1	1	1
6.2	技术	●培训计划包括培训内容、培训时间地点、培训对象，培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每一项得0.5分，共2分（2分）。	0-2	2	2	2	2
6.3	技术	●投标人提出的①功能测试的合理性、可行性情况、②试运转的合理性、可行性情况、③验收方案的合理性、可行性情况等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际视为合理，合理得1分，不合理得0分，最高得3分（3分）。	0-3	3	3	3	3
7.1	技术	●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，并具有详细可行的实施内容及工期保证等（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
7.2	技术	●投标方案是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成上线运行、验收等措施（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1
8.1	技术	相关资料的提供情况真实、完整、清晰、有序、合理（满足得1分，不满足得0分）（1分）；	0-1	1	1	1	1
8.2	技术	投标文件编制完整、格式规范、内容齐全、表述准确、条理清晰，内容无前后矛盾，符合招标文件要求（满足得1分，不满足得0分）（1分）。	0-1	1	1	1	1

9.1	商务 资信	(1) 投标人基本情况 (2分)：●投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证证书2分 (2分)；注：提供证书复印件；如现场无法提供证书原件的不得分。	0-2	0	0	0	2
9.2	商务 资信	(2) 投标人类似项目建设的成功经验 (4分)：截止投标时间前三年，投标人承担类似项目实施的经验情况。依照投标人提供的合同及合格的用户验收报告，每个得0.5分，最高得4分。【原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的合同和用户验收报告，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将根据有关规定以“提供虚假材料谋取中标（成交）”予以处理】，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；以分包方式履行政府采购合同的，还需提供该项目采购方同意分包的证明材料；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-4	0.5	0	0	4
合计			0-70	38	41.5	45	70