

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年西湖区综合行政执法局城管在线平台统一建设项目（ZJ-2570293）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州深度信息科技有限公司	中浙信科技咨询有限公司	苏州康众信息技术有限公司
1	商务	投标人同时具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO27001信息安全管理体系统认证证书得3分，每缺少1个扣1分，扣完为止。 注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台查询状态为有效。投标文件中提供证书复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似业绩：自2021年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人承接过类似信息化项目业绩，每具有1个得0.5分，最高得1分。提供合同复印件和项目验收报告，投标文件中提供证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	项目理解分析 针对项目建设的背景、目标、内容及要求的理解分析方案。对项目建设目标理解透彻、对采购需求分析全面、合理的得5分；对项目建设的需求基本理解，满足采购需求的得4分，对项目建设的需求大致了解，但认识不够透彻，基本能满足需求的得3分，理解一般透彻、分析与需求的吻合程度一般的得2分；采购需求理解有一定偏差的得1分；无内容或无法满足采购需求的得0分。	0-5	3.0	4.0	2.0
4.1	技术	“统一用户、权限管理”建设方案，从统一接入标准、统一权限验证接口、数据查询及更新接口及与采购需求的匹配情况进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得4分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
4.2	技术	“统一门户、接入管理”建设方案，从接入管理、接入配置、系统集成等内容与采购需求的匹配情况等打分；阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	3.0	3.0
4.3	技术	“统一消息管理”建设方案，从发布渠道、送达与反馈内容、对接第三方消息服务、对外提供统一消息接口方案与采购需求的匹配情况等打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
4.4	技术	“统一资源管理”建设方案，从资源规划和分配、数据库建立、数据授权管理、数据访问控制等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	1.0	2.0	1.0
5.1	技术	“治水综合管控模块”建设方案，从模块内容、数据库接口等与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	1.0	3.0	1.0
5.2	技术	“两防两抗”建设方案，根据投标方对西湖区两防两抗业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等打分。从日常监测、应急任务常态视图、专属视图等内容方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5.3	技术	“城市内涝预警模型”建设方案，根据投标方对城市内涝业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。数据预处理、数据治理、汛情概览、预报预警、模拟预演方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	2.0
6	技术	“基础信息管理系统”建设方案，从重点工作进展填报管理、监测断面管理、河道淤泥深度管理及与采购需求的匹配情况等进行打分；方案内容的完整、合理的得3分；方案内容较完整的得2分；方案完整性一般，与采购需求有明显缺陷，有明显偏差的得1分；不提供方案或内容与本项目要求不符的不得分。	0-3	2.0	2.0	1.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	“治水一期信创改造”建设方案，根据投标人对治水一期建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
8	技术	投标人针对采购需求“四、本项目的采购内容及需求清单”中“城市景观亮化场景”的建设方案，根据投标方对城市景观亮化场景建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0
9	技术	项目进度：工期满足采购需求所述“项目进度要求”的得1分，不满足的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺能按照采购文件规定的“项目进度要求”完成的得2分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对采购需求“八、服务约定”的承诺，承诺能满足要求的的3分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟。	0-3	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人需制定质量保障措施，确保项目实施效果能满足采购要求。详细阐述且完全满足采购需求的得4分；内容完整、质量控制方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、质量控制方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、质量控制方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
13	技术	培训方案：根据各投标人提供的培训方案（包括项目实施前期、实施过程中、项目完工后的培训指导的培训课程内容，培训形式，人数和时间安排，培训目标等）。培训方案合理、培训内容与采购需求完全满足得4分；阐述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，培训方案合理、培训内容与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
14	技术	售后服务方案。根据各投标人提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务人员情况、售后响应能力、响应时效等情况、日常运维、系统巡检以及对整体需求的符合承诺情况。方案完整、完全满足采购需求的得4分；方案较完整、基本满足采购需求的得3分；方案简单的得2分；方案不够完整、与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；未提供或方案有较大欠缺不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
15	技术	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书、高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每个得2分，最高得4分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	项目成员（除项目负责人）中具有高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每提供一人得1分，最高得5分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分	0-5	0.0	5.0	0.0
17.1.1	技术	统计分析模板组件查阅功能：展示各类标准化统计分析模板及详细参数。满足得 2 分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.2	技术	接入申请填报功能：填报信息包括模块名称、行业、上架地址、描述等。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.1.3	技术	统一监测预警功能：列表展示数据接口及相关信息，包括接口状态，所属部门、推送频率、最新一次推送时间等；展示当前接口监测异常预警数量，通过预警详情查看数据异常来源及原因。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.4	技术	预警消息推送：基于预警详情可手动发送预警消息提醒统一运维管理人员及相关业务管理科室。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.1	技术	水体情况一张图：能以模块的形式展示河道水质断面水质总览、水体源网厂口河态势总览、事件处置总览、数据资源总览等关键数据。模块内关键子项数据可点击弹窗查看详细数据。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.2	技术	智慧河网一张图：能以不同颜色展示监测站监测状态、不同水质等级的河道。可在水质监测站中进行上下游水质对比。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.3	技术	水文监测一张图：能综合展示河道上下游水体流向和水位实时数据，可穿透点击查看各点位水情和雨情数据，对上下游水位、降雨等数据进行对比展示。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

17.2.4	技术	汛情概览：包括演示模式切换、防汛态势指数、基于GIS的网格化降雨图层和雨水管网图层雨水管网应包含井口位置、排口位置、管段信息、管网充盈度等信息。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.2.5	技术	演示六大防区：基于地图进行六大防区地理范围圈定和展示，选中防区以后，放大防区并将西湖区边界及其他防区边界置灰，从而视觉上突出所选中的防区；根据标段展示不同两防两抗片区的范围、标识以及各类信息，进行防汛片区的展示和分析。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.6	技术	演示社区网格：基于地图进行社区网格地理范围圈定和展示，选中社区网格后，放大社区网格，从而视觉上直观展示所选中的社区网格。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
合计			0-90	37.0	78.0	35.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年西湖区综合行政执法局城管在线平台统一建设项目（ZJ-2570293）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州深度信息科技有限公司	中浙信科技咨询有限公司	苏州康众信息技术有限公司
1	商务	投标人同时具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书得3分，每缺少1个扣1分，扣完为止。 注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台查询状态为有效。投标文件中提供证书复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似业绩：自2021年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人承接过类似信息化项目业绩，每具有1个得0.5分，最高得1分。提供合同复印件和项目验收报告，投标文件中提供证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	项目理解分析 针对项目建设的背景、目标、内容及要求的理解分析方案。对项目建设目标理解透彻、对采购需求分析全面、合理的得5分；对项目建设的需求基本理解，满足采购需求的得4分，对项目建设的需求大致了解，但认识不够透彻，基本能满足需求的得3分，理解一般透彻、分析与需求的吻合程度一般的得2分；采购需求理解有一定偏差的得1分；无内容或无法满足采购需求的得0分。	0-5	3.0	5.0	4.0
4.1	技术	“统一用户、权限管理”建设方案，从统一接入标准、统一权限验证接口、数据查询及更新接口及与采购需求的匹配情况进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得4分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
4.2	技术	“统一门户、接入管理”建设方案，从接入管理、接入配置、系统集成等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	4.0	5.0	4.0
4.3	技术	“统一消息管理”建设方案，从发布渠道、送达与反馈内容、对接第三方消息服务、对外提供统一消息接口方案与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
4.4	技术	“统一资源管理”建设方案，从资源规划和分配、数据库建立、数据授权管理、数据访问控制等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5.1	技术	“治水综合管控模块”建设方案，从模块内容、数据库接口等与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0
5.2	技术	“两防两抗”建设方案，根据投标方对西湖区两防两抗业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。从日常监测、应急任务常态视图、专属视图等内容方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0
5.3	技术	“城市内涝预警模型”建设方案，根据投标方对城市内涝业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。数据预处理、数据治理、汛情概览、预报预警、模拟预演方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	4.0	5.0	4.0
6	技术	“基础信息管理系统”建设方案，从重点工作进展填报管理、监测断面管理、河道淤泥深度管理及与采购需求的匹配情况等进行打分；方案内容的完整、合理的得3分；方案内容较完整的得2分；方案完整性一般，与采购需求有明显缺陷，有明显偏差的得1分；不提供方案或内容与本项目要求不符的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	“治水一期信创改造”建设方案，根据投标人对治水一期建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	4.0	5.0	4.0
8	技术	投标人针对采购需求“四、本项目的采购内容及需求清单”中“城市景观亮化场景”的建设方案，根据投标方对城市景观亮化场景建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	4.0	5.0	4.0
9	技术	项目进度：工期满足采购需求所述“项目进度要求”的得1分，不满足的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺能按照采购文件规定的“项目进度要求”完成的得2分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对采购需求“八、服务约定”的承诺，承诺能满足要求的得3分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟。	0-3	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人需制定质量保障措施，确保项目实施效果能满足采购要求。详细阐述且完全满足采购需求的得4分；内容完整、质量控制方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、质量控制方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、质量控制方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
13	技术	培训方案：根据各投标人提供的培训方案（包括项目实施前期、实施过程中、项目完工后的培训指导的课程内容，培训形式，人数和时间安排，培训目标等）。培训方案合理、培训内容与采购需求完全满足得4分；阐述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，培训方案合理、培训内容与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
14	技术	售后服务方案。根据各投标人提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务人员情况、售后响应能力、响应时效等情况、日常运维、系统巡检以及对整体需求的符合承诺情况。方案完整、完全满足采购需求的得4分；方案较完整、基本满足采购需求的得3分；方案简单的得2分；方案不够完整、与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；未提供或方案有较大欠缺不得分。	0-4	3.0	4.0	3.0
15	技术	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书、高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每个得2分，最高得4分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	项目成员（除项目负责人）中具有高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每提供一人得1分，最高得5分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
17.1.1	技术	统计分析模板组件查阅功能：展示各类标准化统计分析模板及详细参数。满足得 2 分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.2	技术	接入申请填报功能：填报信息包括模块名称、行业、上架地址、描述等。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.1.3	技术	统一监测预警功能：列表展示数据接口及相关信息，包括接口状态，所属部门、推送频率、最新一次推送时间等；展示当前接口监测异常预警数量，通过预警详情查看数据异常来源及原因。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.4	技术	预警消息推送：基于预警详情可手动发送预警消息提醒统一运维管理人员及相关业务管理科室。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.1	技术	水体情况一张图：能以模块的形式展示河道水质断面水质总览、水体源网厂口河态势总览、事件处置总览、数据资源总览等关键数据。模块内关键子项数据可点击弹窗查看详细数据。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.2	技术	智慧河网一张图：能以不同颜色展示监测站监测状态、不同水质等级的河道。可在水质监测站中进行上下游水质对比。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.3	技术	水文监测一张图：能综合展示河道上下游水体流向和实时水位数据，可穿透点击查看各点位水情和雨情数据，对上下游水位、降雨等数据进行对比展示。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

17.2.4	技术	汛情概览：包括演示模式切换、防汛态势指数、基于GIS的网格化降雨图层和雨水管网图层雨水管网应包含井口位置、排口位置、管段信息、管网充盈度等信息。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.2.5	技术	演示六大防区：基于地图进行六大防区地理范围圈定和展示，选中防区以后，放大防区并将西湖区边界及其他防区边界置灰，从而视觉上突出所选中的防区；根据标段展示不同两防两抗片区的范围、标识以及各类信息，进行防汛片区的展示和分析。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.6	技术	演示社区网格：基于地图进行社区网格地理范围圈定和展示，选中社区网格后，放大社区网格，从而视觉上直观展示所选中的社区网格。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
合计			0-90	48.0	90.0	49.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年西湖区综合行政执法局城管在线平台统一建设项目（ZJ-2570293）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州深度信息科技有限公司	中浙信科技咨询有限公司	苏州康众信息技术有限公司
1	商务	投标人同时具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书得3分，每缺少1个扣1分，扣完为止。 注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台查询状态为有效。投标文件中提供证书复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似业绩：自2021年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人承接过类似信息化项目业绩，每具有1个得0.5分，最高得1分。提供合同复印件和项目验收报告，投标文件中提供证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	项目理解分析 针对项目建设的背景、目标、内容及要求的理解分析方案。对项目建设目标理解透彻、对采购需求分析全面、合理的得5分；对项目建设的需求基本理解，满足采购需求的得4分，对项目建设的需求大致了解，但认识不够透彻，基本能满足需求的得3分，理解一般透彻、分析与需求的吻合程度一般的得2分；采购需求理解有一定偏差的得1分；无内容或无法满足采购需求的得0分。	0-5	3.0	5.0	4.0
4.1	技术	“统一用户、权限管理”建设方案，从统一接入标准、统一权限验证接口、数据查询及更新接口及与采购需求的匹配情况进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得4分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0
4.2	技术	“统一门户、接入管理”建设方案，从接入管理、接入配置、系统集成等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0
4.3	技术	“统一消息管理”建设方案，从发布渠道、送达与反馈内容、对接第三方消息服务、对外提供统一消息接口方案与采购需求的匹配情况等打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	1.0	3.0	2.0
4.4	技术	“统一资源管理”建设方案，从资源规划和分配、数据库建立、数据授权管理、数据访问控制等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
5.1	技术	“治水综合管控模块”建设方案，从模块内容、数据库接口等与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	3.0	3.0	2.0
5.2	技术	“两防两抗”建设方案，根据投标方对西湖区两防两抗业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。从日常监测、应急任务常态视图、专属视图等内容方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0
5.3	技术	“城市内涝预警模型”建设方案，根据投标方对城市内涝业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。数据预处理、数据治理、汛情概览、预报预警、模拟预演方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	2.0	4.0	3.0
6	技术	“基础信息管理系统”建设方案，从重点工作进展填报管理、监测断面管理、河道淤泥深度管理及与采购需求的匹配情况等进行打分；方案内容的完整、合理的得3分；方案内容较完整的得2分；方案完整性一般，与采购需求有明显缺陷，有明显偏差的得1分；不提供方案或内容与本项目要求不符的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	“治水一期信创改造”建设方案，根据投标人对治水一期建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	2.0
8	技术	投标人针对采购需求“四、本项目的采购内容及需求清单”中“城市景观亮化场景”的建设方案，根据投标方对城市景观亮化场景建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	2.0
9	技术	项目进度：工期满足采购需求所述“项目进度要求”的得1分，不满足的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺能按照采购文件规定的“项目进度要求”完成的得2分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对采购需求“八、服务约定”的承诺，承诺能满足要求的的3分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟。	0-3	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人需制定质量保障措施，确保项目实施效果能满足采购要求。详细阐述且完全满足采购需求的得4分；内容完整、质量控制方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、质量控制方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、质量控制方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	2.0
13	技术	培训方案：根据各投标人提供的培训方案（包括项目实施前期、实施过程中、项目完工后的培训指导的课程内容，培训形式，人数和时间安排，培训目标等）。培训方案合理、培训内容与采购需求完全满足得4分；阐述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，培训方案合理、培训内容与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
14	技术	售后服务方案。根据各投标人提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务人员情况、售后响应能力、响应时效等情况、日常运维、系统巡检以及对整体需求的符合承诺情况。方案完整、完全满足采购需求的得4分；方案较完整、基本满足采购需求的得3分；方案简单的得2分；方案不够完整、与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；未提供或方案有较大欠缺不得分。	0-4	2.0	4.0	1.0
15	技术	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书、高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每个得2分，最高得4分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	项目成员（除项目负责人）中具有高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每提供一人得1分，最高得5分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分	0-5	0.0	5.0	0.0
17.1.1	技术	统计分析模板组件查阅功能：展示各类标准化统计分析模板及详细参数。满足得 2 分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.2	技术	接入申请填报功能：填报信息包括模块名称、行业、上架地址、描述等。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.1.3	技术	统一监测预警功能：列表展示数据接口及相关信息，包括接口状态，所属部门、推送频率、最新一次推送时间等；展示当前接口监测异常预警数量，通过预警详情查看数据异常来源及原因。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.4	技术	预警消息推送：基于预警详情可手动发送预警消息提醒统一运维管理人员及相关业务管理科室。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.1	技术	水体情况一张图：能以模块的形式展示河道水质断面水质总览、水体源网厂口河态势总览、事件处置总览、数据资源总览等关键数据。模块内关键子项数据可点击弹窗查看详细数据。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.2	技术	智慧河网一张图：能以不同颜色展示监测站监测状态、不同水质等级的河道。可在水质监测站中进行上下游水质对比。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.3	技术	水文监测一张图：能综合展示河道上下游水体流向和水位实时数据，可穿透点击查看各点位水情和雨情数据，对上下游水位、降雨等数据进行对比展示。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

17.2.4	技术	汛情概览：包括演示模式切换、防汛态势指数、基于GIS的网格化降雨图层和雨水管网图层雨水管网应包含井口位置、排口位置、管段信息、管网充盈度等信息。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.2.5	技术	演示六大防区：基于地图进行六大防区地理范围圈定和展示，选中防区以后，放大防区并将西湖区边界及其他防区边界置灰，从而视觉上突出所选中的防区；根据标段展示不同两防两抗片区的范围、标识以及各类信息，进行防汛片区的展示和分析。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.6	技术	演示社区网格：基于地图进行社区网格地理范围圈定和展示，选中社区网格后，放大社区网格，从而视觉上直观展示所选中的社区网格。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
合计			0-90	38.0	86.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年西湖区综合行政执法局城管在线平台统一建设项目（ZJ-2570293）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州深度信息科技有限公司	中浙信科技咨询有限公司	苏州康众信息技术有限公司
1	商务	投标人同时具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书得3分，每缺少1个扣1分，扣完为止。 注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台查询状态为有效。投标文件中提供证书复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似业绩：自2021年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人承接过类似信息化项目业绩，每具有1个得0.5分，最高得1分。提供合同复印件和项目验收报告，投标文件中提供证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	项目理解分析 针对项目建设的背景、目标、内容及要求的理解分析方案。对项目建设目标理解透彻、对采购需求分析全面、合理的得5分；对项目建设的需求基本理解，满足采购需求的得4分，对项目建设的需求大致了解，但认识不够透彻，基本能满足需求的得3分，理解一般透彻、分析与需求的吻合程度一般的得2分；采购需求理解有一定偏差的得1分；无内容或无法满足采购需求的得0分。	0-5	3.0	5.0	3.0
4.1	技术	“统一用户、权限管理”建设方案，从统一接入标准、统一权限验证接口、数据查询及更新接口及与采购需求的匹配情况进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得4分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	4.0	2.0
4.2	技术	“统一门户、接入管理”建设方案，从接入管理、接入配置、系统集成等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	2.0	5.0	3.0
4.3	技术	“统一消息管理”建设方案，从发布渠道、送达与反馈内容、对接第三方消息服务、对外提供统一消息接口方案与采购需求的匹配情况等打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	3.0	3.0	1.0
4.4	技术	“统一资源管理”建设方案，从资源规划和分配、数据库建立、数据授权管理、数据访问控制等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.1	技术	“治水综合管控模块”建设方案，从模块内容、数据库接口等与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0
5.2	技术	“两防两抗”建设方案，根据投标方对西湖区两防两抗业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。从日常监测、应急任务常态视图、专属视图等内容方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	1.0
5.3	技术	“城市内涝预警模型”建设方案，根据投标方对城市内涝业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。数据预处理、数据治理、汛情概览、预报预警、模拟预演方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0
6	技术	“基础信息管理系统”建设方案，从重点工作进展填报管理、监测断面管理、河道淤泥深度管理及与采购需求的匹配情况等进行打分；方案内容的完整、合理的得3分；方案内容较完整的得2分；方案完整性一般，与采购需求有明显缺陷，有明显偏差的得1分；不提供方案或内容与本项目要求不符的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	“治水一期信创改造”建设方案，根据投标人对治水一期建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	5.0	3.0
8	技术	投标人针对采购需求“四、本项目的采购内容及需求清单”中“城市景观亮化场景”的建设方案，根据投标方对城市景观亮化场景建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
9	技术	项目进度：工期满足采购需求所述“项目进度要求”的得1分，不满足的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺能按照采购文件规定的“项目进度要求”完成的得2分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对采购需求“八、服务约定”的承诺，承诺能满足要求的得3分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟。	0-3	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人需制定质量保障措施，确保项目实施效果能满足采购要求。详细阐述且完全满足采购需求的得4分；内容完整、质量控制方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、质量控制方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、质量控制方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	4.0	1.0
13	技术	培训方案：根据各投标人提供的培训方案（包括项目实施前期、实施过程中、项目完工后的培训指导的课程内容，培训形式，人数和时间安排，培训目标等）。培训方案合理、培训内容与采购需求完全满足得4分；阐述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，培训方案合理、培训内容与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
14	技术	售后服务方案。根据各投标人提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务人员情况、售后响应能力、响应时效等情况、日常运维、系统巡检以及对整体需求的符合承诺情况。方案完整、完全满足采购需求的得4分；方案较完整、基本满足采购需求的得3分；方案简单的得2分；方案不够完整、与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；未提供或方案有较大欠缺不得分。	0-4	2.0	4.0	3.0
15	技术	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书、高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每个得2分，最高得4分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	项目成员（除项目负责人）中具有高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每提供一人得1分，最高得5分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
17.1.1	技术	统计分析模板组件查阅功能：展示各类标准化统计分析模板及详细参数。满足得 2 分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.2	技术	接入申请填报功能：填报信息包括模块名称、行业、上架地址、描述等。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.1.3	技术	统一监测预警功能：列表展示数据接口及相关信息，包括接口状态，所属部门、推送频率、最新一次推送时间等；展示当前接口监测异常预警数量，通过预警详情查看数据异常来源及原因。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.4	技术	预警消息推送：基于预警详情可手动发送预警消息提醒统一运维管理人员及相关业务管理科室。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.1	技术	水体情况一张图：能以模块的形式展示河道水质断面水质总览、水体源网厂口河态势总览、事件外置总览、数据资源总览等关键数据。模块内关键子项数据可点击弹窗查看详细数据。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.2	技术	智慧河网一张图：能以不同颜色展示监测站监测状态、不同水质等级的河道。可在水质监测站中进行上下游水质对比。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.3	技术	水文监测一张图：能综合展示河道上下游水体流向和实时水位数据，可穿透点击查看各点位水情和雨情数据，对上下游水位、降雨等数据进行对比展示。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

17.2.4	技术	汛情概览：包括演示模式切换、防汛态势指数、基于GIS的网格化降雨图层和雨水管网图层雨水管网应包含井口位置、排口位置、管段信息、管网充盈度等信息。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.2.5	技术	演示六大防区：基于地图进行六大防区地理范围圈定和展示，选中防区以后，放大防区并将西湖区边界及其他防区边界置灰，从而视觉上突出所选中的防区；根据标段展示不同两防两抗片区的范围、标识以及各类信息，进行防汛片区的展示和分析。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.6	技术	演示社区网格：基于地图进行社区网格地理范围圈定和展示，选中社区网格后，放大社区网格，从而视觉上直观展示所选中的社区网格。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
合计			0-90	41.0	87.0	37.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年西湖区综合行政执法局城管在线平台统一建设项目（ZJ-2570293）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州深度信息科技有限公司	中浙信科技咨询有限公司	苏州康众信息技术有限公司
1	商务	投标人同时具有有效期内的ISO9001质量管理体系认证证书、ISO20000信息技术服务管理体系证书、ISO27001信息安全管理体系认证证书得3分，每缺少1个扣1分，扣完为止。 注：以上证书须由通过中国国家认证认可监督管理委员会备案通过的认证机构颁发且在全国认证认可信息公共服务平台查询状态为有效。投标文件中提供证书复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-3	0.0	3.0	0.0
2	商务	类似业绩：自2021年1月1日至今（以合同签订时间为准），投标人承接过类似信息化项目业绩，每具有1个得0.5分，最高得1分。提供合同复印件和项目验收报告，投标文件中提供证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-1	0.0	1.0	0.0
3	技术	项目理解分析 针对项目建设的背景、目标、内容及要求的理解分析方案。对项目建设目标理解透彻、对采购需求分析全面、合理的得5分；对项目建设的需求基本理解，满足采购需求的得4分，对项目建设的需求大致了解，但认识不够透彻，基本能满足需求的得3分，理解一般透彻、分析与需求的吻合程度一般的得2分；采购需求理解有一定偏差的得1分；无内容或无法满足采购需求的得0分。	0-5	3.0	4.0	3.0
4.1	技术	“统一用户、权限管理”建设方案，从统一接入标准、统一权限验证接口、数据查询及更新接口及与采购需求的匹配情况进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得4分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
4.2	技术	“统一门户、接入管理”建设方案，从接入管理、接入配置、系统集成等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
4.3	技术	“统一消息管理”建设方案，从发布渠道、送达与反馈内容、对接第三方消息服务、对外提供统一消息接口方案与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	1.0	2.0	2.0
4.4	技术	“统一资源管理”建设方案，从资源规划和分配、数据库建立、数据授权管理、数据访问控制等内容与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0
5.1	技术	“治水综合管控模块”建设方案，从模块内容、数据库接口等与采购需求的匹配情况等进行打分；阐述详细且完全满足采购需求的得3分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得2分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得1分；描述内容简略，方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得0.5分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-3	1.0	3.0	2.0
5.2	技术	“两防两抗”建设方案，根据投标方对西湖区两防两抗业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。从日常监测、应急任务常态视图、专属视图等内容方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
5.3	技术	“城市内涝预警模型”建设方案，根据投标方对城市内涝业务现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况等进行打分。数据预处理、数据治理、汛情概览、预报预警、模拟预演方案详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、建设方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、建设方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、建设方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
6	技术	“基础信息管理系统”建设方案，从重点工作进展填报管理、监测断面管理、河道淤泥深度管理及与采购需求的匹配情况等进行打分；方案内容的完整、合理的得3分；方案内容较完整的得2分；方案完整性一般，与采购需求有明显缺陷，有明显偏差的得1分；不提供方案或内容与本项目要求不符的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	“治水一期信创改造”建设方案，根据投标人对治水一期建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
8	技术	投标人针对采购需求“四、本项目的采购内容及需求清单”中“城市景观亮化场景”的建设方案，根据投标方对城市景观亮化场景建设现状、建设内容的描述、提供的技术方案与采购需求的匹配情况进行打分。服务器适配、数据库适配、应用系统迁移、数据库迁移方案阐述详细且完全满足采购需求的得5分；内容完整、信创改造方案与采购需求基本满足得4分；阐述内容正确，但内容完整、方案与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但内容完整、方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-5	3.0	4.0	3.0
9	技术	项目进度：工期满足采购需求所述“项目进度要求”的得1分，不满足的不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
10	技术	承诺能按照采购文件规定的“项目进度要求”完成的得2分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟	0-2	2.0	2.0	2.0
11	技术	投标人针对采购需求“八、服务约定”的承诺，承诺能满足要求的得3分，不能满足或未承诺的不得分。承诺函格式自拟。	0-3	3.0	3.0	3.0
12	技术	投标人需制定质量保障措施，确保项目实施效果能满足采购要求。详细阐述且完全满足采购需求的得4分；内容完整、质量控制方案与采购需求基本满足得3分；描述内容正确，但内容完整、质量控制方案与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，内容完整、质量控制方案与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	3.0	3.0	3.0
13	技术	培训方案：根据各投标人提供的培训方案（包括项目实施前期、实施过程中、项目完工后的培训指导的课程内容，培训形式，人数和时间安排，培训目标等）。培训方案合理、培训内容与采购需求完全满足得4分；阐述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求部分满足得3分；描述内容正确，但培训方案合理、培训内容与采购需求符合有欠缺的得2分；描述内容简略，培训方案合理、培训内容与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；描述内容不正确、或内容与本项目要求不符或未提供相关描述的不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
14	技术	售后服务方案。根据各投标人提出的售后服务方案情况。包括为本项目提供售后服务人员情况、售后响应能力、响应时效等情况、日常运维、系统巡检以及对整体需求的符合承诺情况。方案完整、完全满足采购需求的得4分；方案较完整、基本满足采购需求的得3分；方案简单的得2分；方案不够完整、与采购需求符合有明显缺陷，有明显偏差的得1分；未提供或方案有较大欠缺不得分。	0-4	2.0	3.0	2.0
15	技术	项目经理具有信息系统项目管理师（高级）证书、高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每个得2分，最高得4分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-4	0.0	4.0	0.0
16	技术	项目成员（除项目负责人）中具有高级工程师或以上职称（信息类）证书的，每提供一人得1分，最高得5分。投标文件中提供相关证书复印件及在本单位近三个月的任意一月社保证明材料复印件等证明材料并加盖公章，证明材料不完善或未提供不得分。	0-5	0.0	5.0	0.0
17.1.1	技术	统计分析模板组件查阅功能：展示各类标准化统计分析模板及详细参数。满足得 2 分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.2	技术	接入申请填报功能：填报信息包括模块名称、行业、上架地址、描述等。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.1.3	技术	统一监测预警功能：列表展示数据接口及相关信息，包括接口状态，所属部门、推送频率、最新一次推送时间等；展示当前接口监测异常预警数量，通过预警详情查看数据异常来源及原因。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.1.4	技术	预警消息推送：基于预警详情可手动发送预警消息提醒统一运维管理人员及相关业务管理科室。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.1	技术	水体情况一张图：能以模块的形式展示河道水质断面水质总览、水体源网厂口河态势总览、事件处置总览、数据资源总览等关键数据。模块内关键子项数据可点击弹窗查看详细数据。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.2	技术	智慧河网一张图：能以不同颜色展示监测站监测状态、不同水质等级的河道。可在水质监测站中进行上下游水质对比。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.3	技术	水文监测一张图：能综合展示河道上下游水体流向和实时水位数据，可穿透点击查看各点位水情和雨情数据，对上下游水位、降雨等数据进行对比展示。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0

技术商务资信评分明细表

17.2.4	技术	汛情概览：包括演示模式切换、防汛态势指数、基于GIS的网格化降雨图层和雨水管网图层雨水管网应包含井口位置、排口位置、管段信息、管网充盈度等信息。满足得 2分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-2	0.0	2.0	0.0
17.2.5	技术	演示六大防区：基于地图进行六大防区地理范围圈定和展示，选中防区以后，放大防区并将西湖区边界及其他防区边界置灰，从而视觉上突出所选中的防区；根据标段展示不同两防两抗片区的范围、标识以及各类信息，进行防汛片区的展示和分析。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
17.2.6	技术	演示社区网格：基于地图进行社区网格地理范围圈定和展示，选中社区网格后，放大社区网格，从而视觉上直观展示所选中的社区网格。满足得 1分，不满足或演示视频中无此内容的不得分	0-1	0.0	1.0	0.0
合计			0-90	40.0	77.0	42.0

专家（签名）：