

技术商务评分明细（金维瑜）

项目名称：城市环境在线项目（TCZX-ZFCG(F)-2023010）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州赛软科技有限公司	杭州龙腾信息技术有限公司	杭州美凡科技有限公司
1.1	商务	(1) 投标人具有ISO27001信息安全管理体认证证书得1分；	0-1	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	(2) 投标人具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分； 说明：须提供相关证书复印件且证书须在有效期内。	0-1	0.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人提供自2020年1月1日（以签订合同时间为准）至今承担过类似项目（类似项目指软件开发）实施的成功经验情况，每个案例得0.5分，最高得1分。 说明：提供投标文件中提供业绩项目的合同及验收报告材料复印件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
3.1.1	技术	(1) 检查模块建设方案，包含浙政钉检查上报、电脑端上报登记、数据服务接口和涉亚场馆道路图层服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.2	技术	(2) 处置模块建设方案，包含处置反馈、甄别审核、整改复查；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.3	技术	(3) 评价模块建设方案，包括城市环境在线基础数据管理和城市环境整洁指数评价；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.4	技术	(4) 分析模块建设方案，包含城市环境指数分析、八大板块分析、检查数据分析和考核数据分析；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.5	技术	(5) 环境数据处理服务模块建设方案，包括数据归集、数据治理、数据编目、IRS组件开发和对接服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.6	技术	(6) 驾驶舱模块建设方案，包括大屏驾驶舱和浙政钉加驾驶舱； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高30分。	0-5	2.0	2.0	2.0
3.2.1	技术	(1) 桌面端模块建设方案，包含指挥部、督办组、审核组、填报组、评分组和管理员；	0-5	2.0	2.0	2.0
3.2.2	技术	(2) 移动端模块建设方案，包含指挥部、督办组和填报组；	0-5	2.0	2.0	2.0
3.2.3	技术	(3) 工程数据处理服务模块建设方案，包括安数据归集和系统对接； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高得15分。	0-5	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	投标方案对“实施要求（一）非功能性要求”的响应程度，包括技术服务指标与需求的吻合程度和偏差情况，是否能够满足招标文件要求，采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；技术指标负偏离每一项扣减0.3分，扣完为止，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0
5.1	技术	1、与以下相关系统对接方案： (1) 与园文、房管、建委检查问题数据对接； (2) 与数字杭州门户对接； (3) 浙政钉对接进行对接， (4) 与杭州亚运指挥协同在线对接； (5) 亚运在线对接 (6) 与省级数字门户对接 (7) 省发改委重大项目监控系统对接 (8) 与短信网关对接 提供合理对接方案：对接方案合理可行，能提供实现对接的承诺函等证明材料的每项得0.5分，部分满足得0.25分，不满足不得分，总计4分。	0-4	2.0	2.0	3.0

5.2	技术	2、数据归集共享方案是否满足项目需求，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行；全部满足得3分，部分满足得1分，无对应内容或完全不满足得0分。	0-3	1.0	1.0	3.0
6.1	技术	1、本项目负责人（项目经理）具有国家计算机技术与软件专业技术资格高级资格证书得1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
6.2	技术	2、投标人提供的项目组团队（包括项目负责人）至少配置人员5名，每人具有本科及以上学历，每增加一名人员，得1分，最高不超过2分。	0-2	0.0	0.0	0.0
6.3	技术	3、承诺在项目开发期间，可以根据采购方需要要求项目组全体驻场开发得1分。 说明：投标文件中提供资格证书、学历证书等证明材料，提供项目组团队人员在投标单位近3个月社保缴纳记录，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括①系统设计、②软件开发、③调试调优、④组织机构、⑤工作时间进度表、⑥工作程序和步骤、⑦管理和协调方法、⑧关键步骤的思路和要点等。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0.5分，否则不得分。最高得4分。	0-4	3.0	3.0	3.5
8.1.1	技术	（1）浙政钉检查上报功能演示：①选择分类、②选择照片上传、③拍照上传、④提交上报等功能、⑤查看上报案卷清单和⑥案卷明细。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.1.2	技术	（2）评价考核成绩功能演示：演示①生成综合检查日常检查、②网格巡查采集、③各行业检查等考核成绩、④城市环境汇总成绩和板块成绩。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.1.3	技术	（3）城市环境在线驾驶舱演示：①可以展示八大板块考核标准、②检查数据实时展示、③区县考核结果及城市环境指数等功能，每项功能成功演示一个功能得1分，不演示则不得分，最多得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.2.1	技术	（1）演示①指挥首页能够实现一屏统览，一键督办，②按时间、类型等不同重要维度划分项目，③使指挥部能直观了解工程进度，直接发送督办信息到责任单位。每项功能成功演示得3分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.2.2	技术	（2）演示①项目管理模块能够实现分级派发，②提供督办和协调功能，③根据任务层级对应不同单位监管，实现任务一对一督查，每项功能成功演示得0.5分，最多得1.5分。	0-1.5	0.0	1.5	1.5
8.2.3	技术	（3）①演示周报管理模块能够按周推进项目，②提供逾期预警和短信提醒，③实现任务拆分-下发-填报-审核的周闭环。每项功能成功演示得0.5分，最高得1.5分。（1.5分） 说明：提供视频演示，投标人演示形式包括但不限于真实系统、原型、demo等，图片和ppt演示不得分；未提供演示视频或演示得分为0分的视作未实质性响应招标文件要求，投标无效。	0-1.5	0.0	0.5	1.5
9.1	技术	投标人按采购人要求①是否有明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④工期保证措施等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际得1分，内容虽然进行了阐述但未完全贴合项目需求理解情况，或理解的内容未包括细节或有有效措施，得0.5分；未进行阐述或阐述内容无法满足项目需求的，得0分。	0-4	3.0	2.5	3.5
10.1	技术	（1）投标人是否提出合理性、可行性的①功能测试及②验收方案。每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得1分；	0-1	0.5	0.5	0.75
10.2	技术	（2）培训计划包括①培训内容、②培训时间地点、③培训对象，④培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	1.5
11.1	技术	（1）要求投标人承诺项目验收后提供软件三年免费运维服务，运维期内，采购方可要求一名工程师常驻现场，服从工作安排，满足得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
11.2	技术	（2）投标人试运行期间需无条件响应并满足用户对系统的修改，并最迟不超过24小时提供免费服务，满足得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11.3	技术	（3）提供完整详尽的售后服务方案：①3年的免费运维期间需及时响应并满足用户对于系统的问题故障处理和缺陷修正；②3年运维期内所有的服务均为免费服务,提供7×24小时电话或电子邮件服务,1小时内做出明确响应和安排,如需专业工程师现场服务的,具有解决故障能力的技术工程师应在2小时内到场;每满足一项得0.5分,不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0

合计	0-90	46.5	47.0	70.25
----	------	------	------	-------

专家（签名）：

技术商务评分明细（申海）

项目名称：城市环境在线项目（TCZX-ZFCG(F)-2023010）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州赛软科技有限公司	杭州龙腾信息技术有限公司	杭州美凡科技有限公司
1.1	商务	(1) 投标人具有ISO27001信息安全管理体认证证书得1分；	0-1	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	(2) 投标人具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分； 说明：须提供相关证书复印件且证书须在有效期内。	0-1	0.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人提供自2020年1月1日（以签订合同时间为准）至今承担过类似项目（类似项目指软件开发）实施的成功经验情况，每个案例得0.5分，最高得1分。 说明：提供投标文件中提供业绩项目的合同及验收报告材料复印件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
3.1.1	技术	(1) 检查模块建设方案，包含浙政钉检查上报、电脑端上报登记、数据服务接口和涉亚场馆道路图层服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.2	技术	(2) 处置模块建设方案，包含处置反馈、甄别审核、整改复查；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.3	技术	(3) 评价模块建设方案，包括城市环境在线基础数据管理和城市环境整洁指数评价；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.4	技术	(4) 分析模块建设方案，包含城市环境指数分析、八大板块分析、检查数据分析和考核数据分析；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.5	技术	(5) 环境数据处理服务模块建设方案，包括数据归集、数据治理、数据编目、IRS组件开发和对接服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.6	技术	(6) 驾驶舱模块建设方案，包括大屏驾驶舱和浙政钉加驾驶舱； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高30分。	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.1	技术	(1) 桌面端模块建设方案，包含指挥部、督办组、审核组、填报组、评分组和管理员；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.2	技术	(2) 移动端模块建设方案，包含指挥部、督办组和填报组；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.3	技术	(3) 工程数据处理服务模块建设方案，包括安数据归集和系统对接； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高得15分。	0-5	2.0	2.0	2.0
4.1	技术	投标方案对“实施要求（一）非功能性要求”的响应程度，包括技术服务指标与需求的吻合程度和偏差情况，是否能够满足招标文件要求，采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；技术指标负偏离每一项扣减0.3分，扣完为止，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0

5.1	技术	1、与以下相关系统对接方案： (1)与园文、房管、建委检查问题数据对接； (2)与数字杭州门户对接； (3)浙政钉对接进行对接， (4)与杭州亚运指挥协同在线对接； (5)亚运在线对接 (6)与省级数字门户对接 (7)省发改委重大项目监控系统对接 (8)与短信网关对接 提供合理对接方案：对接方案合理可行，能提供实现对接的承诺函等证明材料的每项得0.5分，部分满足得0.25分，不满足不得分，总计4分。	0-4	2.0	2.0	2.0
5.2	技术	2、数据归集共享方案是否满足项目需求，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行；全部满足得3分，部分满足得1分，无对应内容或完全不满足得0分。	0-3	1.0	1.0	1.0
6.1	技术	1、本项目负责人（项目经理）具有国家计算机技术与软件专业技术资格高级资格证书得1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
6.2	技术	2、投标人提供的项目组团队（包括项目负责人）至少配置人员5名，每人具有本科及以上学历，每增加一名人员，得1分，最高不超过2分。	0-2	0.0	0.0	0.0
6.3	技术	3、承诺在项目开发期间，可以根据采购方需要要求项目组全体驻场开发得1分。 说明：投标文件中提供资格证书、学历证书等证明材料，提供项目组团队人员在投标单位近3个月社保缴纳记录，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括①系统设计、②软件开发、③调试调优、④组织机构、⑤工作时间进度表、⑥工作程序和步骤、⑦管理和协调方法、⑧关键步骤的思路和要点等。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0.5分，否则不得分。最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
8.1.1	技术	(1)浙政钉检查上报功能演示：①选择分类、②选择照片上传、③拍照上传、④提交上报等功能、⑤查看上报案卷清单和⑥案卷明细。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.1.2	技术	(2)评价考核成绩功能演示：演示①生成综合检查日常检查、②网格巡查采集、③各行业检查等考核成绩、④城市环境汇总成绩和板块成绩。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.1.3	技术	(3)城市环境在线驾驶舱演示：①可以展示八大板块考核标准、②检查数据实时展示、③区县考核结果及城市环境指数等功能，每项功能成功演示一个功能得1分，不演示则不得分，最多得3分。	0-3	2.0	2.0	3.0
8.2.1	技术	(1)演示①指挥首页能够实现一屏统览，一键督办，②按时间、类型等不同重要维度划分项目，③使指挥部能直观了解工程进度，直接发送督办信息到责任单位。每项功能成功演示得3分，不演示则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
8.2.2	技术	(2)演示①项目管理模块能够实现分级派发，②提供督办和协调功能，③根据任务层级对应不同单位监管，实现任务一对一督查，每项功能成功演示得0.5分，最多得1.5分。	0-1.5	0.0	1.0	1.5
8.2.3	技术	(3)①演示周报管理模块能够按周推进项目，②提供逾期预警和短信提醒，③实现任务拆分-下发-填报-审核的周闭环。每项功能成功演示得0.5分，最高得1.5分。（1.5分） 说明：提供视频演示，投标人演示形式包括但不限于真实系统、原型、demo等，图片和ppt演示不得分；未提供演示视频或演示得分为0分的视作未实质性响应招标文件要求，投标无效。	0-1.5	0.0	0.5	1.5
9.1	技术	投标人按采购人要求①是否有明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④工期保证措施等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际得1分，内容虽然进行了阐述但并未完全贴合项目需求理解情况，或理解的内容未包括细节或有有效措施，得0.5分；未进行阐述或阐述内容无法满足项目需求的，得0分。	0-4	4.0	4.0	4.0
10.1	技术	(1)投标人是否提出合理性、可行性的①功能测试及②验收方案。每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得1分；	0-1	1.0	1.0	1.0
10.2	技术	(2)培训计划包括①培训内容、②培训时间地点、③培训对象，④培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0

11.1	技术	(1) 要求投标人承诺项目验收后提供软件三年免费运维服务, 运维期内, 采购方可要求一名工程师常驻现场, 服从工作安排, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
11.2	技术	(2) 投标人试运行期间需无条件响应并满足用户对系统的修改, 并最迟不超过24小时提供免费服务, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11.3	技术	(3) 提供完整详尽的售后服务方案: ①3年的免费运维期间需及时响应并满足用户对于系统的问题故障处理和缺陷修正; ②3年运维期内所有的服务均为免费服务, 提供7×24小时电话或电子邮件服务, 1小时内做出明确响应和安排, 如需专业工程师现场服务的, 具有解决故障能力的技术工程师应在2小时内到场; 每满足一项得0.5分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	48.0	49.5	78.0

专家(签名):

技术商务评分明细（周洋）

项目名称：城市环境在线项目（TCZX-ZFCG(F)-2023010）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州赛软科技有限公司	杭州龙腾信息技术有限公司	杭州美凡科技有限公司
1.1	商务	(1) 投标人具有ISO27001信息安全管理体认证证书得1分；	0-1	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	(2) 投标人具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分； 说明：须提供相关证书复印件且证书须在有效期内。	0-1	0.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人提供自2020年1月1日（以签订合同时间为准）至今承担过类似项目（类似项目指软件开发）实施的成功经验情况，每个案例得0.5分，最高得1分。 说明：提供投标文件中提供业绩项目的合同及验收报告材料复印件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
3.1.1	技术	(1) 检查模块建设方案，包含浙政钉检查上报、电脑端上报登记、数据服务接口和涉亚场馆道路图层服务；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.1.2	技术	(2) 处置模块建设方案，包含处置反馈、甄别审核、整改复查；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.1.3	技术	(3) 评价模块建设方案，包括城市环境在线基础数据管理和城市环境整洁指数评价；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.1.4	技术	(4) 分析模块建设方案，包含城市环境指数分析、八大板块分析、检查数据分析和考核数据分析；	0-5	5.0	2.0	5.0
3.1.5	技术	(5) 环境数据处理服务模块建设方案，包括数据归集、数据治理、数据编目、IRS组件开发和对接服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.6	技术	(6) 驾驶舱模块建设方案，包括大屏驾驶舱和浙政钉加驾驶舱； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高30分。	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.1	技术	(1) 桌面端模块建设方案，包含指挥部、督办组、审核组、填报组、评分组和管理员；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.2.2	技术	(2) 移动端模块建设方案，包含指挥部、督办组和填报组；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.2.3	技术	(3) 工程数据处理服务模块建设方案，包括安数据归集和系统对接； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高得15分。	0-5	2.0	5.0	5.0
4.1	技术	投标方案对“实施要求（一）非功能性要求”的响应程度，包括技术服务指标与需求的吻合程度和偏差情况，是否能够满足招标文件要求，采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；技术指标负偏离每一项扣减0.3分，扣完为止，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0

5.1	技术	1、与以下相关系统对接方案： (1)与园文、房管、建委检查问题数据对接； (2)与数字杭州门户对接； (3)浙政钉对接进行对接， (4)与杭州亚运指挥协同在线对接； (5)亚运在线对接 (6)与省级数字门户对接 (7)省发改委重大项目监控系统对接 (8)与短信网关对接 提供合理对接方案：对接方案合理可行，能提供实现对接的承诺函等证明材料的每项得0.5分，部分满足得0.25分，不满足不得分，总计4分。	0-4	2.0	0.5	2.0
5.2	技术	2、数据归集共享方案是否满足项目需求，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行；全部满足得3分，部分满足得1分，无对应内容或完全不满足得0分。	0-3	3.0	3.0	3.0
6.1	技术	1、本项目负责人（项目经理）具有国家计算机技术与软件专业技术资格考试高级资格证书得1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
6.2	技术	2、投标人提供的项目组团队（包括项目负责人）至少配置人员5名，每人具有本科及以上学历，每增加一名人员，得1分，最高不超过2分。	0-2	0.0	0.0	0.0
6.3	技术	3、承诺在项目开发期间，可以根据采购方需要要求项目组全体驻场开发得1分。 说明：投标文件中提供资格证书、学历证书等证明材料，提供项目组团队人员在投标单位近3个月社保缴纳记录，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括①系统设计、②软件开发、③调试调优、④组织机构、⑤工作时间进度表、⑥工作程序和步骤、⑦管理和协调方法、⑧关键步骤的思路和要点等。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0.5分，否则不得分。最高得4分。	0-4	2.5	4.0	4.0
8.1.1	技术	(1)浙政钉检查上报功能演示：①选择分类、②选择照片上传、③拍照上传、④提交上报等功能、⑤查看上报案卷清单和⑥案卷明细。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.1.2	技术	(2)评价考核成绩功能演示：演示①生成综合检查日常检查、②网格巡查采集、③各行业检查等考核成绩、④城市环境汇总成绩和板块成绩。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.1.3	技术	(3)城市环境在线驾驶舱演示：①可以展示八大板块考核标准、②检查数据实时展示、③区县考核结果及城市环境指数等功能，每项功能成功演示一个功能得1分，不演示则不得分，最多得3分。	0-3	2.5	3.0	3.0
8.2.1	技术	(1)演示①指挥首页能够实现一屏统览，一键督办，②按时间、类型等不同重要维度划分项目，③使指挥部能直观了解工程进度，直接发送督办信息到责任单位。每项功能成功演示得3分，不演示则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
8.2.2	技术	(2)演示①项目管理模块能够实现分级派发，②提供督办和协调功能，③根据任务层级对应不同单位监管，实现任务一对一督查，每项功能成功演示得0.5分，最多得1.5分。	0-1.5	0.5	1.0	1.5
8.2.3	技术	(3)①演示周报管理模块能够按周推进项目，②提供逾期预警和短信提醒，③实现任务拆分-下发-填报-审核的周闭环。每项功能成功演示得0.5分，最高得1.5分。（1.5分） 说明：提供视频演示，投标人演示形式包括但不限于真实系统、原型、demo等，图片和ppt演示不得分；未提供演示视频或演示得分为0分的视作未实质性响应招标文件要求，投标无效。	0-1.5	0.0	1.0	1.5
9.1	技术	投标人按采购人要求①是否有明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④工期保证措施等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际得1分，内容虽然进行了阐述但并未完全贴合项目需求理解情况，或理解的内容未包括细节或有有效措施，得0.5分；未进行阐述或阐述内容无法满足项目需求的，得0分。	0-4	2.5	4.0	4.0
10.1	技术	(1)投标人是否提出合理性、可行性的①功能测试及②验收方案。每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得1分；	0-1	1.0	1.0	1.0
10.2	技术	(2)培训计划包括①培训内容、②培训时间地点、③培训对象，④培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0

11.1	技术	(1) 要求投标人承诺项目验收后提供软件三年免费运维服务, 运维期内, 采购方可要求一名工程师常驻现场, 服从工作安排, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
11.2	技术	(2) 投标人试运行期间需无条件响应并满足用户对系统的修改, 并最迟不超过24小时提供免费服务, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	0.0	1.0	1.0
11.3	技术	(3) 提供完整详尽的售后服务方案: ①3年的免费运维期间需及时响应并满足用户对于系统的问题故障处理和缺陷修正; ②3年运维期内所有的服务均为免费服务, 提供7×24小时电话或电子邮件服务, 1小时内做出明确响应和安排, 如需专业工程师现场服务的, 具有解决故障能力的技术工程师应在2小时内到场; 每满足一项得0.5分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	65.0	69.5	83.0

专家(签名):

技术商务评分明细（孙勇）

项目名称：城市环境在线项目（TCZX-ZFCG(F)-2023010）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州赛软科技有限公司	杭州龙腾信息技术有限公司	杭州美凡科技有限公司
1.1	商务	(1) 投标人具有ISO27001信息安全管理体认证证书得1分；	0-1	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	(2) 投标人具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分； 说明：须提供相关证书复印件且证书须在有效期内。	0-1	0.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人提供自2020年1月1日（以签订合同时间为准）至今承担过类似项目（类似项目指软件开发）实施的成功经验情况，每个案例得0.5分，最高得1分。 说明：提供投标文件中提供业绩项目的合同及验收报告材料复印件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
3.1.1	技术	(1) 检查模块建设方案，包含浙政钉检查上报、电脑端上报登记、数据服务接口和涉亚场馆道路图层服务；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.1.2	技术	(2) 处置模块建设方案，包含处置反馈、甄别审核、整改复查；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.1.3	技术	(3) 评价模块建设方案，包括城市环境在线基础数据管理和城市环境整洁指数评价；	0-5	2.0	5.0	5.0
3.1.4	技术	(4) 分析模块建设方案，包含城市环境指数分析、八大板块分析、检查数据分析和考核数据分析；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.5	技术	(5) 环境数据处理服务模块建设方案，包括数据归集、数据治理、数据编目、IRS组件开发和对接服务；	0-5	2.0	5.0	5.0
3.1.6	技术	(6) 驾驶舱模块建设方案，包括大屏驾驶舱和浙政钉加驾驶舱； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高30分。	0-5	5.0	2.0	5.0
3.2.1	技术	(1) 桌面端模块建设方案，包含指挥部、督办组、审核组、填报组、评分组和管理员；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.2.2	技术	(2) 移动端模块建设方案，包含指挥部、督办组和填报组；	0-5	5.0	5.0	5.0
3.2.3	技术	(3) 工程数据处理服务模块建设方案，包括安数据归集和系统对接； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高得15分。	0-5	2.0	2.0	5.0
4.1	技术	投标方案对“实施要求（一）非功能性要求”的响应程度，包括技术服务指标与需求的吻合程度和偏差情况，是否能够满足招标文件要求，采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；技术指标负偏离每一项扣减0.3分，扣完为止，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0

5.1	技术	1、与以下相关系统对接方案： (1)与园文、房管、建委检查问题数据对接； (2)与数字杭州门户对接； (3)浙政钉对接进行对接， (4)与杭州亚运指挥协同在线对接； (5)亚运在线对接 (6)与省级数字门户对接 (7)省发改委重大项目监控系统对接 (8)与短信网关对接 提供合理对接方案：对接方案合理可行，能提供实现对接的承诺函等证明材料的每项得0.5分，部分满足得0.25分，不满足不得分，总计4分。	0-4	2.0	2.0	3.0
5.2	技术	2、数据归集共享方案是否满足项目需求，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行；全部满足得3分，部分满足得1分，无对应内容或完全不满足得0分。	0-3	1.0	3.0	3.0
6.1	技术	1、本项目负责人（项目经理）具有国家计算机技术与软件专业技术资格高级资格证书得1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
6.2	技术	2、投标人提供的项目组团队（包括项目负责人）至少配置人员5名，每人具有本科及以上学历，每增加一名人员，得1分，最高不超过2分。	0-2	0.0	0.0	0.0
6.3	技术	3、承诺在项目开发期间，可以根据采购方需要要求项目组全体驻场开发得1分。 说明：投标文件中提供资格证书、学历证书等证明材料，提供项目组团队人员在投标单位近3个月社保缴纳记录，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括①系统设计、②软件开发、③调试调优、④组织机构、⑤工作时间进度表、⑥工作程序和步骤、⑦管理和协调方法、⑧关键步骤的思路和要点等。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0.5分，否则不得分。最高得4分。	0-4	4.0	4.0	4.0
8.1.1	技术	(1)浙政钉检查上报功能演示：①选择分类、②选择照片上传、③拍照上传、④提交上报等功能、⑤查看上报案卷清单和⑥案卷明细。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.1.2	技术	(2)评价考核成绩功能演示：演示①生成综合检查日常检查、②网格巡查采集、③各行业检查等考核成绩、④城市环境汇总成绩和板块成绩。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.1.3	技术	(3)城市环境在线驾驶舱演示：①可以展示八大板块考核标准、②检查数据实时展示、③区县考核结果及城市环境指数等功能，每项功能成功演示一个功能得1分，不演示则不得分，最多得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.2.1	技术	(1)演示①指挥首页能够实现一屏统览，一键督办，②按时间、类型等不同重要维度划分项目，③使指挥部能直观了解工程进度，直接发送督办信息到责任单位。每项功能成功演示得3分，不演示则不得分。	0-3	2.0	3.0	3.0
8.2.2	技术	(2)演示①项目管理模块能够实现分级派发，②提供督办和协调功能，③根据任务层级对应不同单位监管，实现任务一对一督查，每项功能成功演示得0.5分，最多得1.5分。	0-1.5	0.0	1.0	1.5
8.2.3	技术	(3)①演示周报管理模块能够按周推进项目，②提供逾期预警和短信提醒，③实现任务拆分-下发-填报-审核的周闭环。每项功能成功演示得0.5分，最高得1.5分。（1.5分） 说明：提供视频演示，投标人演示形式包括但不限于真实系统、原型、demo等，图片和ppt演示不得分；未提供演示视频或演示得分为0分的视作未实质性响应招标文件要求，投标无效。	0-1.5	0.0	0.5	1.5
9.1	技术	投标人按采购人要求①是否有明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④工期保证措施等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际得1分，内容虽然进行了阐述但并未完全贴合项目需求理解情况，或理解的内容未包括细节或有有效措施，得0.5分；未进行阐述或阐述内容无法满足项目需求的，得0分。	0-4	3.0	4.0	4.0
10.1	技术	(1)投标人是否提出合理性、可行性的①功能测试及②验收方案。每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得1分；	0-1	1.0	1.0	1.0
10.2	技术	(2)培训计划包括①培训内容、②培训时间地点、③培训对象，④培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0

11.1	技术	(1) 要求投标人承诺项目验收后提供软件三年免费运维服务, 运维期内, 采购方可要求一名工程师常驻现场, 服从工作安排, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
11.2	技术	(2) 投标人试运行期间需无条件响应并满足用户对系统的修改, 并最迟不超过24小时提供免费服务, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11.3	技术	(3) 提供完整详尽的售后服务方案: ①3年的免费运维期间需及时响应并满足用户对于系统的问题故障处理和缺陷修正; ②3年运维期内所有的服务均为免费服务, 提供7×24小时电话或电子邮件服务, 1小时内做出明确响应和安排, 如需专业工程师现场服务的, 具有解决故障能力的技术工程师应在2小时内到场; 每满足一项得0.5分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	63.0	70.5	84.0

专家(签名):

技术商务评分明细（张巧珍）

项目名称：城市环境在线项目（TCZX-ZFCG(F)-2023010）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州赛软科技有限公司	杭州龙腾信息技术有限公司	杭州美凡科技有限公司
1.1	商务	(1) 投标人具有ISO27001信息安全管理体认证证书得1分；	0-1	0.0	0.0	0.0
1.2	商务	(2) 投标人具有ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分； 说明：须提供相关证书复印件且证书须在有效期内。	0-1	0.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人提供自2020年1月1日（以签订合同时间为准）至今承担过类似项目（类似项目指软件开发）实施的成功经验情况，每个案例得0.5分，最高得1分。 说明：提供投标文件中提供业绩项目的合同及验收报告材料复印件进行评分，未提供或不符合以上条件不得分。	0-1	0.0	0.0	0.0
3.1.1	技术	(1) 检查模块建设方案，包含浙政钉检查上报、电脑端上报登记、数据服务接口和涉亚场馆道路图层服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.2	技术	(2) 处置模块建设方案，包含处置反馈、甄别审核、整改复查；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.3	技术	(3) 评价模块建设方案，包括城市环境在线基础数据管理和城市环境整洁指数评价；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.4	技术	(4) 分析模块建设方案，包含城市环境指数分析、八大板块分析、检查数据分析和考核数据分析；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.5	技术	(5) 环境数据处理服务模块建设方案，包括数据归集、数据治理、数据编目、IRS组件开发和对接服务；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.1.6	技术	(6) 驾驶舱模块建设方案，包括大屏驾驶舱和浙政钉加驾驶舱； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高30分。	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.1	技术	(1) 桌面端模块建设方案，包含指挥部、督办组、审核组、填报组、评分组和管理员；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.2	技术	(2) 移动端模块建设方案，包含指挥部、督办组和填报组；	0-5	2.0	2.0	5.0
3.2.3	技术	(3) 工程数据处理服务模块建设方案，包括安数据归集和系统对接； 说明：每项内容提供完整的技术方案且完全满足采购人要求得5分，方案内容存在缺项或部分满足得2分，未提供方案或不满足不得分，本项最高得15分。	0-5	2.0	2.0	5.0
4.1	技术	投标方案对“实施要求（一）非功能性要求”的响应程度，包括技术服务指标与需求的吻合程度和偏差情况，是否能够满足招标文件要求，采购需求应在投标文件中进行逐一答复、说明和解释；技术指标负偏离每一项扣减0.3分，扣完为止，扣完为止。	0-3	3.0	3.0	3.0

5.1	技术	1、与以下相关系统对接方案： (1)与园文、房管、建委检查问题数据对接； (2)与数字杭州门户对接； (3)浙政钉对接进行对接， (4)与杭州亚运指挥协同在线对接； (5)亚运在线对接 (6)与省级数字门户对接 (7)省发改委重大项目监控系统对接 (8)与短信网关对接 提供合理对接方案：对接方案合理可行，能提供实现对接的承诺函等证明材料的每项得0.5分，部分满足得0.25分，不满足不得分，总计4分。	0-4	2.0	2.0	4.0
5.2	技术	2、数据归集共享方案是否满足项目需求，解决方案是否完整、经济、安全、切实可行；全部满足得3分，部分满足得1分，无对应内容或完全不满足得0分。	0-3	1.0	2.0	3.0
6.1	技术	1、本项目负责人（项目经理）具有国家计算机技术与软件专业技术资格高级资格证书得1分。	0-1	0.0	0.0	1.0
6.2	技术	2、投标人提供的项目组团队（包括项目负责人）至少配置人员5名，每人具有本科及以上学历，每增加一名人员，得1分，最高不超过2分。	0-2	0.0	0.0	0.0
6.3	技术	3、承诺在项目开发期间，可以根据采购方需要要求项目组全体驻场开发得1分。 说明：投标文件中提供资格证书、学历证书等证明材料，提供项目组团队人员在投标单位近3个月社保缴纳记录，否则不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
7.1	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括①系统设计、②软件开发、③调试调优、④组织机构、⑤工作时间进度表、⑥工作程序和步骤、⑦管理和协调方法、⑧关键步骤的思路和要点等。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0.5分，否则不得分。最高得4分。	0-4	2.0	2.0	3.0
8.1.1	技术	(1)浙政钉检查上报功能演示：①选择分类、②选择照片上传、③拍照上传、④提交上报等功能、⑤查看上报案卷清单和⑥案卷明细。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.1.2	技术	(2)评价考核成绩功能演示：演示①生成综合检查日常检查、②网格巡查采集、③各行业检查等考核成绩、④城市环境汇总成绩和板块成绩。每项功能成功演示得0.5分，不演示则不得分，最多得2分。	0-2	2.0	2.0	2.0
8.1.3	技术	(3)城市环境在线驾驶舱演示：①可以展示八大板块考核标准、②检查数据实时展示、③区县考核结果及城市环境指数等功能，每项功能成功演示一个功能得1分，不演示则不得分，最多得3分。	0-3	3.0	3.0	3.0
8.2.1	技术	(1)演示①指挥首页能够实现一屏统览，一键督办，②按时间、类型等不同重要维度划分项目，③使指挥部能直观了解工程进度，直接发送督办信息到责任单位。每项功能成功演示得3分，不演示则不得分。	0-3	2.0	2.0	3.0
8.2.2	技术	(2)演示①项目管理模块能够实现分级派发，②提供督办和协调功能，③根据任务层级对应不同单位监管，实现任务一对一督查，每项功能成功演示得0.5分，最多得1.5分。	0-1.5	0.5	0.5	1.5
8.2.3	技术	(3)①演示周报管理模块能够按周推进项目，②提供逾期预警和短信提醒，③实现任务拆分-下发-填报-审核的周闭环。每项功能成功演示得0.5分，最高得1.5分。（1.5分） 说明：提供视频演示，投标人演示形式包括但不限于真实系统、原型、demo等，图片和ppt演示不得分；未提供演示视频或演示得分为0分的视作未实质性响应招标文件要求，投标无效。	0-1.5	0.5	0.5	1.5
9.1	技术	投标人按采购人要求①是否有明确的建设质量目标，②是否有质量保证措施，③是否具有详细可行的实施内容，④工期保证措施等。根据提供的方案内容进行评分，每一项内容完整、措施有效、符合采购人实际得1分，内容虽然进行了阐述但并未完全贴合项目需求理解情况，或理解的内容未包括细节或有有效措施，得0.5分；未进行阐述或阐述内容无法满足项目需求的，得0分。	0-4	2.0	2.0	4.0
10.1	技术	(1)投标人是否提出合理性、可行性的①功能测试及②验收方案。每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得1分；	0-1	0.5	0.5	1.0
10.2	技术	(2)培训计划包括①培训内容、②培训时间地点、③培训对象，④培训师力量等；根据投标方案内容进行评分，每项全部满足得0.5分，部分满足得0.25分，不满足得0分。本项最高得2分。	0-2	1.0	1.0	2.0

11.1	技术	(1) 要求投标人承诺项目验收后提供软件三年免费运维服务, 运维期内, 采购方可要求一名工程师常驻现场, 服从工作安排, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	0.0	1.0
11.2	技术	(2) 投标人试运行期间需无条件响应并满足用户对系统的修改, 并最迟不超过24小时提供免费服务, 满足得1分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
11.3	技术	(3) 提供完整详尽的售后服务方案: ①3年的免费运维期间需及时响应并满足用户对于系统的问题故障处理和缺陷修正; ②3年运维期内所有的服务均为免费服务, 提供7×24小时电话或电子邮件服务, 1小时内做出明确响应和安排, 如需专业工程师现场服务的, 具有解决故障能力的技术工程师应在2小时内到场; 每满足一项得0.5分, 不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0
合计			0-90	44.5	44.5	84.0

专家(签名):