

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平行线科技有限公司	杭州华力创通网络科技有限公司	杭州港联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州望达科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.高级工程师证书（信息技术） 2.信息系统项目管理师证书（高级） 3.信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.信息系统项目管理师（高级） 2.信息安全保障人员认证证书 3.大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1.有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2.有效的信息安全保障人员认证证书 3.有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 （投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性，开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	2.0	3.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	1.5	1.5	2.0	3.5	3.0	3.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	1.5	1.5	2.0	3.5	3.0	3.5
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	1.0	0.0	0.0	2.5	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计, 可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局, 通过简单的拖动和设置, 设计个性化的门户页面, 用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置, 帐号登录后个性化门户展示, 实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台, 至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件, 用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录, 浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置, 支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等), 密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置), 及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限, 实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置: 组件可拖拽, 至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果: 五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录), 驾驶舱需有动态效果, 少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志, 信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分; 无法实现不得分。</p> <p>注: (仅提供渲染、PPT、图片不得分, 需提供实际软件演示, 每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示, 提供影像等电子资料拷贝至U盘, 在投标截止时间前送至代理机构处, 开标结束后不予退还, 作为投标文件的组成部分, 不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0	12.0	25.0	25.0	25.0
合计		0-90	23.0	24.0	39.5	81.5	69.0	75.5	

专家(签名):

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州一多信息技术有限公司	杭州科讯网络技术有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 高级工程师证书（信息技术） 2. 信息系统项目管理师证书（高级） 3. 信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 信息系统项目管理师（高级） 2. 信息安全保障人员认证证书 3. 大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1. 有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2. 有效的信息安全保障人员认证证书 3. 有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1. 网络规划设计师（高级） 2. 注册信息安全专业人员 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-2	0.0	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性、开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.0	2.0
7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计,可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局,通过简单的拖动和设置,设计个性化的门户页面,用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置,帐号登录后个性化门户展示,实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台,至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件,用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录,浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置,支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等),密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置),及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限,实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置:组件可拖拽,至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果:五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理工作一张图、标准化工作建设目录),驾驶舱需有动态效果,少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志,信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分;无法实现不得分。</p> <p>注:(仅提供渲染、PPT、图片不得分,需提供实际软件演示,每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示,提供影像等电子资料拷贝至U盘,在投标截止时间前送至代理机构处,开标结束后不予退还,作为投标文件的组成部分,不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0
合计			0-90	25.0	25.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平行线科技有限公司	杭州华力创通网络科技有限公司	杭州港联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州望达科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.高级工程师证书（信息技术） 2.信息系统项目管理师证书（高级） 3.信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.信息系统项目管理师（高级） 2.信息安全保障人员认证证书 3.大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1.有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2.有效的信息安全保障人员认证证书 3.有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 （投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性，开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	3.5	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	2.5	3.5	2.5	3.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	2.5	3.5	2.5	3.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计, 可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局, 通过简单的拖动和设置, 设计个性化的门户页面, 用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置, 帐号登录后个性化门户展示, 实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台, 至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件, 用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录, 浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置, 支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等), 密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置), 及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限, 实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置: 组件可拖拽, 至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果: 五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录), 驾驶舱需有动态效果, 少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志, 信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分; 无法实现不得分。</p> <p>注: (仅提供渲染、PPT、图片不得分, 需提供实际软件演示, 每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示, 提供影像等电子资料拷贝至U盘, 在投标截止时间前送至代理机构处, 开标结束后不予退还, 作为投标文件的组成部分, 不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0	12.0	25.0	25.0	25.0
合计		0-90	26.0	27.0	42.5	81.0	67.5	74.0	

专家(签名):

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州一多信息技术有限公司	杭州科讯网络技术有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.高级工程师证书（信息技术） 2.信息系统项目管理师证书（高级） 3.信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.信息系统项目管理师（高级） 2.信息安全保障人员认证证书 3.大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1.有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2.有效的信息安全保障人员认证证书 3.有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-2	0.0	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	4.0	3.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性、开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	3.0	3.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	3.0	3.5
7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.5	3.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.5	2.5
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计,可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局,通过简单的拖动和设置,设计个性化的门户页面,用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置,帐号登录后个性化门户展示,实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台,至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件,用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录,浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置,支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等),密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置),及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限,实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置:组件可拖拽,至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果:五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理工作一张图、标准化工作建设目录),驾驶舱需有动态效果,少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志,信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分;无法实现不得分。</p> <p>注:(仅提供渲染、PPT、图片不得分,需提供实际软件演示,每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示,提供影像等电子资料拷贝至U盘,在投标截止时间前送至代理机构处,开标结束后不予退还,作为投标文件的组成部分,不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0
合计			0-90	29.0	30.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平行线科技有限公司	杭州华力创通网络科技有限公司	杭州港联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州望达科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 高级工程师证书（信息技术） 2. 信息系统项目管理师证书（高级） 3. 信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 信息系统项目管理师（高级） 2. 信息安全保障人员认证证书 3. 大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1. 有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2. 有效的信息安全保障人员认证证书 3. 有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 （投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性，开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.5	5.0	5.0	5.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.5	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.5	5.0	5.0	5.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	3.0	3.0	3.0	4.5	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	3.0	3.0	3.0	4.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.5	2.0	2.5	3.0	2.5	3.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.5	1.5	2.0	3.0	2.5	3.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计, 可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局, 通过简单的拖动和设置, 设计个性化的门户页面, 用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置, 帐号登录后个性化门户展示, 实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台, 至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件, 用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录, 浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置, 支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等), 密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置), 及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限, 实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置: 组件可拖拽, 至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果: 五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录), 驾驶舱需有动态效果, 少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志, 信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分; 无法实现不得分。</p> <p>注: (仅提供渲染、PPT、图片不得分, 需提供实际软件演示, 每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示, 提供影像等电子资料拷贝至U盘, 在投标截止时间前送至代理机构处, 开标结束后不予退还, 作为投标文件的组成部分, 不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0	12.0	25.0	25.0	25.0
合计		0-90	27.0	26.5	41.5	80.5	68.0	74.0	

专家(签名):

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州一多信息技术有限公司	杭州科讯网络技术有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 高级工程师证书（信息技术） 2. 信息系统项目管理师证书（高级） 3. 信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 信息系统项目管理师（高级） 2. 信息安全保障人员认证证书 3. 大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1. 有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2. 有效的信息安全保障人员认证证书 3. 有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1. 网络规划设计师（高级） 2. 注册信息安全专业人员 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-2	0.0	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性、开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	3.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.5	2.5
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计,可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局,通过简单的拖动和设置,设计个性化的门户页面,用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置,帐号登录后个性化门户展示,实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台,至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件,用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录,浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置,支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等),密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置),及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限,实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置:组件可拖拽,至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果:五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录),驾驶舱需有动态效果,少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志,信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分;无法实现不得分。</p> <p>注:(仅提供渲染、PPT、图片不得分,需提供实际软件演示,每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示,提供影像等电子资料拷贝至U盘,在投标截止时间前送至代理机构处,开标结束后不予退还,作为投标文件的组成部分,不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0
合计			0-90	26.0	26.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平行线科技有限公司	杭州华力创通网络科技有限公司	杭州港联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州望达科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.高级工程师证书（信息技术） 2.信息系统项目管理师证书（高级） 3.信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.信息系统项目管理师（高级） 2.信息安全保障人员认证证书 3.大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1.有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2.有效的信息安全保障人员认证证书 3.有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 （投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性，开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	3.0	3.0	3.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	2.0	2.0	4.0	3.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	3.0	2.0	4.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	2.0	3.0	2.0	2.5
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	2.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计, 可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局, 通过简单的拖动和设置, 设计个性化的门户页面, 用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置, 帐号登录后个性化门户展示, 实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台, 至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件, 用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录, 浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置, 支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等), 密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置), 及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限, 实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置: 组件可拖拽, 至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果: 五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录), 驾驶舱需有动态效果, 少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志, 信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分; 无法实现不得分。</p> <p>注: (仅提供渲染、PPT、图片不得分, 需提供实际软件演示, 每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示, 提供影像等电子资料拷贝至U盘, 在投标截止时间前送至代理机构处, 开标结束后不予退还, 作为投标文件的组成部分, 不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0	12.0	25.0	25.0	25.0
合计		0-90	24.0	26.0	37.5	80.0	65.0	74.0	

专家(签名):

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州一多信息技术有限公司	杭州科讯网络技术有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 高级工程师证书（信息技术） 2. 信息系统项目管理师证书（高级） 3. 信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 信息系统项目管理师（高级） 2. 信息安全保障人员认证证书 3. 大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1. 有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2. 有效的信息安全保障人员认证证书 3. 有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1. 网络规划设计师（高级） 2. 注册信息安全专业人员 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-2	0.0	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.5	3.5
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性、开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.5	3.5

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.5	3.5
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.5	3.5
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	4.0	4.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.5	2.5
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.5	2.5
7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计,可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局,通过简单的拖动和设置,设计个性化的门户页面,用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置,帐号登录后个性化门户展示,实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台,至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件,用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录,浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置,支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等),密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置),及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限,实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置:组件可拖拽,至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果:五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理工作一张图、标准化工作建设目录),驾驶舱需有动态效果,少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志,信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分;无法实现不得分。</p> <p>注:(仅提供渲染、PPT、图片不得分,需提供实际软件演示,每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示,提供影像等电子资料拷贝至U盘,在投标截止时间前送至代理机构处,开标结束后不予退还,作为投标文件的组成部分,不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0
合计			0-90	29.0	29.0

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州平行线科技有限公司	杭州华力创通网络科技有限公司	杭州港联科技有限公司	中国移动通信集团浙江有限公司杭州分公司	杭州望达科技有限公司	浙江省公众信息产业有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0	0.5	1.0	1.0	1.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	0.0	2.0	2.0	2.0	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 高级工程师证书（信息技术） 2. 信息系统项目管理师证书（高级） 3. 信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1. 信息系统项目管理师（高级） 2. 信息安全保障人员认证证书 3. 大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	1.0	2.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1. 有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2. 有效的信息安全保障人员认证证书 3. 有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0	0.0	3.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 （投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分）	0-2	0.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性，开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0
4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0）	0-6	2.0	2.0	2.0	5.0	5.0	5.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 （评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	2.0	2.0	4.0	4.0	4.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0）	0-5	2.0	2.0	2.0	4.0	3.5	4.0

技术商务资信评分明细表

7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.5
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0	3.0	4.0	3.0	3.5
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	1.0	0.0	0.0	2.0	0.0	1.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计, 可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局, 通过简单的拖动和设置, 设计个性化的门户页面, 用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置, 帐号登录后个性化门户展示, 实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台, 至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件, 用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录, 浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置, 支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等), 密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置), 及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限, 实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置: 组件可拖拽, 至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果: 五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理一张图、标准化工作建设目录), 驾驶舱需有动态效果, 少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志, 信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分; 无法实现不得分。</p> <p>注: (仅提供渲染、PPT、图片不得分, 需提供实际软件演示, 每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示, 提供影像等电子资料拷贝至U盘, 在投标截止时间前送至代理机构处, 开标结束后不予退还, 作为投标文件的组成部分, 不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0	12.0	25.0	25.0	25.0
合计		0-90	19.0	20.0	34.5	82.0	68.5	75.0	

专家(签名):

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：2024年数字桐庐应用总平台（HCCGTL2024-053）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州一多信息技术有限公司	杭州科讯网络技术有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来具有类似成功案例，每一项得0.5分，最高1分。 (需同时提供合同和合格验收报告复印件或扫描件，缺少一项不得分，时间以签订合同时间为准)	0-1	0.0	0.0
2	商务	投标人具有ISO9001质量管理体系认证证书、CMMI软件成熟度三级及以上认证证书、ITSS运维服务能力成熟度三级及以上证书等，提供一个得2分。 (提供认证证书复印件或扫描件)	0-2	2.0	2.0
3.1	商务	一、拟派本项目负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.高级工程师证书（信息技术） 2.信息系统项目管理师证书（高级） 3.信息安全保障人员认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.2	商务	二、拟派技术负责人同时具备以下证书中的得3分，每个得1分。 1.信息系统项目管理师（高级） 2.信息安全保障人员认证证书 3.大数据分析师（高级） (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.3	商务	三、投标人拟派售后负责人同时具备以下证书中得3分，每个得1分。 1.有效的信息系统项目管理师（高级）认证证书 2.有效的信息安全保障人员认证证书 3.有效的大数据分析师（高级）认证证书 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-3	0.0	0.0
3.4	商务	四、投标人拟派网络负责人同时具备以下证书中的得2分，每个得1分。 1.网络规划设计师（高级） 2.注册信息安全专业人员 (投标人须提供职称证复印件或扫描件，在本单位近3个月社保证明，不提供不得分)	0-2	0.0	0.0
4.1	技术	根据投标人提供的需求分析判断用户对现有信息化现状的熟悉度，能够深入把握本项目的业务需求。在此基础上，需求分析应全面而深入，对系统用户、系统数据、应用环境、功能需求等方面应做到准确描述。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	2.0
4.2	技术	根据投标人提供的系统架构思路，要求整体方案架构完整、思路清晰；要求其技术具备先进性、开放性、易用性、扩展性和可靠性，符合当前软件设计主流、系统开发相关标准规范等方面综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	2.0

技术商务资信评分明细表

4.3	技术	根据投标人提供的整体业务系统规划，能够精确体现本项目所建系统和各单位应用间的系统对接需求。针对提供的系统对接标准进行综合评分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	2.0
4.4	技术	根据投标人是否充分理解本系统建设目标，对各单位应用入驻流程及标准有充分认知和合理设计，针对核心目标应用入驻到本系统所需的应用入驻参数标准的设计方案进行综合性评分，考虑入驻流程/标准的完整性、正确性、可行性、拓展性等多方面。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	2.0
4.5	技术	根据投标人提供的投标方案中关于信息数据设计的合理性、完整性是否符合本系统与各部门系统对接要求。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0、5.5、6.0)	0-6	3.0	2.0
5	技术	根据投标人提供的针对本项目的保障措施，包括项目进度、质量保障、项目管理办法制度等措施进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.0	2.0
6	技术	根据投标人提供的售后方案，所能提供的有效售后及技术支持服务，满足业主需求，根据方案及承诺等进行综合评定。 评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0、4.5、5.0)	0-5	2.0	2.0
7	技术	根据投标人提供的基于可能发生的系统故障问题所配套的有效可行的应急方案，针对保障系统正常稳定运行进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
8	技术	根据投标人提供的人员培训方案，从培训方法、培训原则、培训保障等多方面评估，具体明确到培训次数、方式、地点、时间等进行综合评定。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0、3.5、4.0)	0-4	2.0	2.0
9	技术	根据本项目提出的合理化建议进行综合打分。 (评分范围：0.5、1.0、1.5、2.0、2.5、3.0)	0-3	0.0	0.0

技术商务资信评分明细表

10	技术	<p>1、统一工作台(7分)</p> <p>(1) 演示门户模板设计,可以自由拖拽组件到画布上进行配置和布局,通过简单的拖动和设置,设计个性化的门户页面,用户可通过在门户展示快捷进入相应功能(3分)</p> <p>(2) 演示对不同账号配置,帐号登录后个性化门户展示,实现“一单位一平台”(2分)</p> <p>(3) 构建县级统一工作台,至少包含待办、日程、看板、搜索四个可拖拽组件,用户可通过在门户快捷进入相应功能。(2分)</p> <p>2、系统管理(6分)</p> <p>(1) 演示用户浙政钉单点登录,浙政钉组织架构同步。(2分)</p> <p>(2) 演示用户安全设置,支持登录策略设置(登录方式、超时登出、登录过渡页等),密码策略设置(密码定期更新、密码强度限制等设置),及SM加密设置等。(2分)</p> <p>(3) 演示县域总应用系统的用户提供统一权限管理。针对不同角色的用户设置不同的数据权限和功能权限,实现县域总应用系统的权限控制。(2分)</p> <p>3、驾驶舱演示(6分)</p> <p>(1) 驾驶舱可视化配置:组件可拖拽,至少包含图标、地图、信息、排行等组件。(3分)</p> <p>(2) 驾驶舱可视化效果:五个工作数据驾驶舱效果(应用集约化工作一张图、信息化项目管理工作一张图、网络安全管理工作一张图、数据资产管理工作一张图、标准化工作建设目录),驾驶舱需有动态效果,少一个驾驶舱减1分。(3分)</p> <p>4、日志集约化管理(3分)</p> <p>(1) 演示各部门应用系统日志数据的配置字段及接口授权等(1分)</p> <p>(2) 演示用分组展示列表清单的各日志,信息包括日志产生日期、日志类别、日志来源功能模块、日志用户信息、日志详细内容等(2分)</p> <p>5、应用集约化管理(3分)</p> <p>要求完整体现应用从注册、分类、审批、整改、下线整个业务流程。能实现该功能演示得0-3分;无法实现不得分。</p> <p>注:(仅提供渲染、PPT、图片不得分,需提供实际软件演示,每个供应商限时8分钟。供应商无需到现场演示,提供影像等电子资料拷贝至U盘,在投标截止时间前送至代理机构处,开标结束后不予退还,作为投标文件的组成部分,不演示不得分)</p>	0-25	0.0	0.0
合计			0-90	25.0	20.0

专家(签名):