

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：县域医防融合路径化管理系统采购项目（ZZFSCG-K202460）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州医智汇医疗科技有限公司	杭州铭泽生物科技有限公司	杭州晟晞医疗器械有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（时间以合同签订时间为准）承接过慢病智慧管理类似项目业绩的，每提供一个得1分，最多得3分。 注：证明材料须提供合同复印件加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人具有被政府相关部门认定为科技企业研发中心的证明材料，得1分。 注：须提供有效清晰的证书等相关材料复印件，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	科研能力：投标人与国家重点大学合作研发慢病健康评估及临床管理路径，提供一项相关合同协议的得1分，最多得1分。注：须提供有效证明资料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入项目组成员具有智能化系统集成项目经理(高级)及以上职称证书的得2分，最高得2分。 注：须提供证书复印件及截至公开招标前6个月内投标方为其缴纳的社会保障资金证明（缴纳凭证复印件或人社部门出具的证明复印件，至少提供一个月），否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	技术性能响应情况：对应于采购需求“技术参数及要求”中的符合情况。完全响应招标文件招标要求中各项技术参数的得满分3分，带“★”的条款作为重要技术内容，每有一条不满足扣2分；不带“★”的条款作为一般技术内容，每有一条不满足扣1分，负偏离或缺漏项在15项及以上属于重大偏离，按无效投标处理。 注：采购文件中技术参数有要求提供相关资料的，未提供或缺少提供都将作为负偏离。	0-33	31.0	19.0	17.0
5	技术	投标人须提供严密的、具有逻辑性的技术方案，包括对需求解析、技术路线、功能点的技术实现等内容，根据项目技术方案设计完整合理、详尽准确、可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	5.0
6	技术	投标人须提供成熟的实施方案，清晰定义项目实施各环节的任务，并对项目实施团队进行严格要求，明确实施人员职责及任务；根据实施方案完整详尽、清晰准确、合理可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	5.0
7	技术	投标人须提供完整、可靠的售后服务方案，根据方案的售后服务保证措施、售后服务团队规模、维修响应时间、售后服务承诺、服务人员经验情况、排除故障能力等服务内容综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>系统演示：投标人需通过系统进行演示（仅提供PPT演示不得分），演示时间不超过15分钟。本项目需在开标现场演示，请各投标人自行做好演示准备，涉及的演示电脑、网络等现场演示相关所需条件自行准备。</p> <p>1、数字化基层慢病医防融合管理系统</p> <p>1.1 AI慢病监管平台（监管端）</p> <p>1.1.1系统需具备数据大屏功能，可统计全县两慢病患者总数、男女比例、各年龄段占比、分级分层、并发症情况、诊前诊中实时数据、站点分布地图、站点管理效果、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.1.2系统需具备两慢病任务量统计，可展示入组情况、AI系统信息完善情况、体征、生活方式采集、物理体检表、检验检查、诊中随访、个人评估报告、健康教育、随访同步等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.1.3系统需具备两慢病工作量统计，可展示完善信息、生活方式采集、物理体检表、门诊随访、电话随访、其他随访、个人评估报告、健康教育、公卫同步、接诊次数、活跃天数等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.2 AI慢病助手系统（医生PC端）</p> <p>1.2.1系统需具备汇聚患者的诊疗与公卫数据的功能，并形成患者的健康详情，展示患者的身高、体重、身份证、联系电话、联系地址、疾病标签、患者标签等基本信息，展示全生命周期管理流程、疾病风险分数、代办任务、关键慢病监测指标连续监测汇总、生成图表和趋势；慢病管理路径图展示得1分。</p> <p>1.2.2系统需具备诊间辅助功能，能够查看诊前模块采集的体征数据、疾病症状、生活方式指导、辅助检查等数据得1分。</p> <p>1.2.3系统需具备两慢病工作量统计，可统计登录医师本人或者所在的团队（卫生院-签约小组-签约医生个人3个层次）管辖的两慢病患者数字、病人信息一览表、分级分层、并发症情况、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.3数字家医（居民端）</p> <p>1.3.1居民端系统需具备健康画像功能，能够展示健康素养、摄入、运动、情绪心理、睡眠、疾病稳定等六个维度健康评估综合情况分数，具有危险因素、对应的理想目标值以及当前结果、指标趋势、调理建议等模块得1分。</p> <p>2、数字化慢病管理系统开化人民医院版本</p> <p>2.1系统可以通过患者管理设置人群标签，实现患者分病种管理。系统可以为疾病设置干预路径，包括干预周期、干预事件、评估问卷、检验检查项目。医生可以在PC端查看患者标签、用户健康画像，若患者为绑定干预路径，可为患者选择绑定一条干预路径，实现路径化管理。每次诊毕系统可以为患者生成数字健康处方，每个周期可以为患者生成健康评估报告得1分。</p> <p>2.2具备疾病分类功能，支持自定义疾病分类名称，一个疾病分类可以关联多个ICD诊断，并可对疾病分类进行排序、编辑、删除得1分。</p> <p>2.3系统需具备健康干预功能，可选择患者和干预模板生成干预路径，支持设置干预开始时间；支持按照干预开始时间、患者信息、干预模板、干预状态查询干预路径；可以新增、查看、编辑、删除干预路径内的管理周期和管理项目得1分。</p> <p>2.4系统具备数据库功能，对每一位入组患者完善健康画像：收集来自his系统、公卫系统、居民健康体检系统等数据，形成每位患者的健康画像得1分。</p> <p>2.5辅助诊疗功能：根据县域慢病管理中心建设总体方案和评审标准（2023版），自动对患者进行慢病高危、专病高危分层管理，征对慢病高危及专病高危自动判断干预目标及诊疗路径得1分。</p>	0-12	10.0	5.0	3.0
合计		0-70	63.0	36.0	34.0	

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：县域医防融合路径化管理系统采购项目（ZZFSCG-K202460）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州医智汇医疗科技有限公司	杭州铭泽生物科技有限公司	杭州晟晞医疗器械有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（时间以合同签订时间为准）承接过慢病智慧管理类似项目业绩的，每提供一个得1分，最多得3分。 注：证明材料须提供合同复印件加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人具有被政府相关部门认定为科技企业研发中心的证明材料，得1分。 注：须提供有效清晰的证书等相关材料复印件，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	科研能力：投标人与国家重点大学合作研发慢病健康评估及临床管理路径，提供一项相关合同协议的得1分，最多得1分。 注：须提供有效证明资料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入项目组成员具有智能化系统集成项目经理(高级)及以上职称证书的得2分，最高得2分。 注：须提供证书复印件及截至公开招标前6个月内投标方为其缴纳的社会保障资金证明（缴纳凭证复印件或人社部门出具的证明复印件，至少提供一个月），否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	技术性能响应情况：对应于采购需求“技术参数及要求”中的符合情况。完全响应招标文件招标要求中各项技术参数的得满分3分，带“★”的条款作为重要技术内容，每有一条不满足扣2分；不带“★”的条款作为一般技术内容，每有一条不满足扣1分，负偏离或缺漏项在15项及以上属于重大偏离，按无效投标处理。 注：采购文件中技术参数有要求提供相关资料的，未提供或缺少提供都将作为负偏离。	0-33	31.0	19.0	17.0
5	技术	投标人须提供严密的、具有逻辑性的技术方案，包括对需求解析、技术路线、功能点的技术实现等内容，根据项目技术方案设计完整合理、详尽准确、可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	4.0
6	技术	投标人须提供成熟的实施方案，清晰定义项目实施各环节的任务，并对项目实施团队进行严格要求，明确实施人员职责及任务；根据实施方案完整详尽、清晰准确、合理可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	2.0	4.0
7	技术	投标人须提供完整、可靠的售后服务方案，根据方案的售后服务保障措施、售后服务团队规模、维修响应时间、售后服务承诺、服务人员经验情况、排除故障能力等服务内容综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	5.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>系统演示：投标人需通过系统进行演示（仅提供PPT演示不得分），演示时间不超过15分钟。本项目需在开标现场演示，请各投标人自行做好演示准备，涉及的演示电脑、网络等现场演示相关所需条件自行准备。</p> <p>1、数字化基层慢病医防融合管理系统</p> <p>1.1 AI慢病监管平台（监管端）</p> <p>1.1.1系统需具备数据大屏功能，可统计全县两慢病患者总数、男女比例、各年龄段占比、分级分层、并发症情况、诊前诊中实时数据、站点分布地图、站点管理效果、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.1.2系统需具备两慢病任务量统计，可展示入组情况、AI系统信息完善情况、体征、生活方式采集、物理体检表、检验检查、诊中随访、个人评估报告、健康教育、随访同步等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.1.3系统需具备两慢病工作量统计，可展示完善信息、生活方式采集、物理体检表、门诊随访、电话随访、其他随访、个人评估报告、健康教育、公卫同步、接诊次数、活跃天数等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.2 AI慢病助手系统（医生PC端）</p> <p>1.2.1系统需具备汇聚患者的诊疗与公卫数据的功能，并形成患者的健康详情，展示患者的身高、体重、身份证、联系电话、联系地址、疾病标签、患者标签等基本信息，展示全生命周期管理流程、疾病风险分数、代办任务、关键慢病监测指标连续监测汇总、生成图表和趋势；慢病管理路径图展示得1分。</p> <p>1.2.2系统需具备诊间辅助功能，能够查看诊前模块采集的体征数据、疾病症状、生活方式指导、辅助检查等数据得1分。</p> <p>1.2.3系统需具备两慢病工作量统计，可统计登录医师本人或者所在的团队（卫生院-签约小组-签约医生个人3个层次）管辖的两慢病患者数字、病人信息一览表、分级分层、并发症情况、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.3数字家医（居民端）</p> <p>1.3.1居民端系统需具备健康画像功能，能够展示健康素养、摄入、运动、情绪心理、睡眠、疾病稳定等六个维度健康评估综合情况分数，具有危险因素、对应的理想目标值以及当前结果、指标趋势、调理建议等模块得1分。</p> <p>2、数字化慢病管理系统开化人民医院版本</p> <p>2.1系统可以通过患者管理设置人群标签，实现患者分病种管理。系统可以为疾病设置干预路径，包括干预周期、干预事件、评估问卷、检验检查项目。医生可以在PC端查看患者标签、用户健康画像，若患者为绑定干预路径，可为患者选择绑定一条干预路径，实现路径化管理。每次诊毕系统可以为患者生成数字健康处方，每个周期可以为患者生成健康评估报告得1分。</p> <p>2.2具备疾病分类功能，支持自定义疾病分类名称，一个疾病分类可以关联多个ICD诊断，并可对疾病分类进行排序、编辑、删除得1分。</p> <p>2.3系统需具备健康干预功能，可选择患者和干预模板生成干预路径，支持设置干预开始时间；支持按照干预开始时间、患者信息、干预模板、干预状态查询干预路径；可以新增、查看、编辑、删除干预路径内的管理周期和管理项目得1分。</p> <p>2.4系统具备数据库功能，对每一位入组患者完善健康画像：收集来自his系统、公卫系统、居民健康体检系统等数据，形成每位患者的健康画像得1分。</p> <p>2.5辅助诊疗功能：根据县域慢病管理中心建设总体方案和评审标准（2023版），自动对患者进行慢病高危、专病高危分层管理，征对慢病高危及专病高危自动判断干预目标及诊疗路径得1分。</p>	0-12	10.0	5.0	3.0
合计		0-70	63.0	35.0	32.0	

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：县域医防融合路径化管理系统采购项目（ZZFSCG-K202460）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州医智汇医疗科技有限公司	杭州铭泽生物科技有限公司	杭州晟晞医疗器械有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（时间以合同签订时间为准）承接过慢病智慧管理类似项目业绩的，每提供一个得1分，最多得3分。 注：证明材料须提供合同复印件加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人具有被政府相关部门认定为科技企业研发中心的证明材料，得1分。 注：须提供有效清晰的证书等相关材料复印件，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	科研能力：投标人与国家重点大学合作研发慢病健康评估及临床管理路径，提供一项相关合同协议的得1分，最多得1分。注：须提供有效证明资料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入项目组成员具有智能化系统集成项目经理(高级)及以上职称证书的得2分，最高得2分。 注：须提供证书复印件及截至公开招标前6个月内投标方为其缴纳的社会保障资金证明（缴纳凭证复印件或人社部门出具的证明复印件，至少提供一个），否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	技术性能响应情况：对应于采购需求“技术参数及要求”中的符合情况。完全响应招标文件招标要求中各项技术参数的得满分3分，带“★”的条款作为重要技术内容，每有一条不满足扣2分；不带“★”的条款作为一般技术内容，每有一条不满足扣1分，负偏离或缺漏项在15项及以上属于重大偏离，按无效投标处理。 注：采购文件中技术参数有要求提供相关资料的，未提供或缺少提供都将作为负偏离。	0-33	31.0	19.0	17.0
5	技术	投标人须提供严密的、具有逻辑性的技术方案，包括对需求解析、技术路线、功能点的技术实现等内容，根据项目技术方案设计完整合理、详尽准确、可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	4.0
6	技术	投标人须提供成熟的实施方案，清晰定义项目实施各环节的任务，并对项目实施团队进行严格要求，明确实施人员职责及任务；根据实施方案完整详尽、清晰准确、合理可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	4.0
7	技术	投标人须提供完整、可靠的售后服务方案，根据方案的售后服务保障措施、售后服务团队规模、维修响应时间、售后服务承诺、服务人员经验情况、排除故障能力等服务内容综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	3.0	4.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>系统演示：投标人需通过系统进行演示（仅提供PPT演示不得分），演示时间不超过15分钟。本项目需在开标现场演示，请各投标人自行做好演示准备，涉及的演示电脑、网络等现场演示相关所需条件自行准备。</p> <p>1、数字化基层慢病医防融合管理系统</p> <p>1.1 AI慢病监管平台（监管端）</p> <p>1.1.1系统需具备数据大屏功能，可统计全县两慢病患者总数、男女比例、各年龄段占比、分级分层、并发症情况、诊前诊中实时数据、站点分布地图、站点管理效果、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.1.2系统需具备两慢病任务量统计，可展示入组情况、AI系统信息完善情况、体征、生活方式采集、物理体检表、检验检查、诊中随访、个人评估报告、健康教育、随访同步等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.1.3系统需具备两慢病工作量统计，可展示完善信息、生活方式采集、物理体检表、门诊随访、电话随访、其他随访、个人评估报告、健康教育、公卫同步、接诊次数、活跃天数等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.2 AI慢病助手系统（医生PC端）</p> <p>1.2.1系统需具备汇聚患者的诊疗与公卫数据的功能，并形成患者的健康详情，展示患者的身高、体重、身份证、联系电话、联系地址、疾病标签、患者标签等基本信息，展示全生命周期管理流程、疾病风险分数、代办任务、关键慢病监测指标连续监测汇总、生成图表和趋势；慢病管理路径图展示得1分。</p> <p>1.2.2系统需具备诊间辅助功能，能够查看诊前模块采集的体征数据、疾病症状、生活方式指导、辅助检查等数据得1分。</p> <p>1.2.3系统需具备两慢病工作量统计，可统计登录医师本人或者所在的团队（卫生院-签约小组-签约医生个人3个层次）管辖的两慢病患者数字、病人信息一览表、分级分层、并发症情况、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.3数字家医（居民端）</p> <p>1.3.1居民端系统需具备健康画像功能，能够展示健康素养、摄入、运动、情绪心理、睡眠、疾病稳定等六个维度健康评估综合情况分数，具有危险因素、对应的理想目标值以及当前结果、指标趋势、调理建议等模块得1分。</p> <p>2、数字化慢病管理系统开化人民医院版本</p> <p>2.1系统可以通过患者管理设置人群标签，实现患者分病种管理。系统可以为疾病设置干预路径，包括干预周期、干预事件、评估问卷、检验检查项目。医生可以在PC端查看患者标签、用户健康画像，若患者为绑定干预路径，可为患者选择绑定一条干预路径，实现路径化管理。每次诊毕系统可以为患者生成数字健康处方，每个周期可以为患者生成健康评估报告得1分。</p> <p>2.2具备疾病分类功能，支持自定义疾病分类名称，一个疾病分类可以关联多个ICD诊断，并可对疾病分类进行排序、编辑、删除得1分。</p> <p>2.3系统需具备健康干预功能，可选择患者和干预模板生成干预路径，支持设置干预开始时间；支持按照干预开始时间、患者信息、干预模板、干预状态查询干预路径；可以新增、查看、编辑、删除干预路径内的管理周期和管理项目得1分。</p> <p>2.4系统具备数据库功能，对每一位入组患者完善健康画像：收集来自his系统、公卫系统、居民健康体检系统等数据，形成每位患者的健康画像得1分。</p> <p>2.5辅助诊疗功能：根据县域慢病管理中心建设总体方案和评审标准（2023版），自动对患者进行慢病高危、专病高危分层管理，征对慢病高危及专病高危自动判断干预目标及诊疗路径得1分。</p>	0-12	10.0	5.0	3.0
合计		0-70	63.0	33.0	32.0	

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：县域医防融合路径化管理系统采购项目（ZZFSCG-K202460）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州医智汇医疗科技有限公司	杭州铭泽生物科技有限公司	杭州晟晞医疗器械有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（时间以合同签订时间为准）承接过慢病智慧管理类似项目业绩的，每提供一个得1分，最多得3分。 注：证明材料须提供合同复印件加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人具有被政府相关部门认定为科技企业研发中心的证明材料，得1分。 注：须提供有效清晰的证书等相关材料复印件，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	科研能力：投标人与国家重点大学合作研发慢病健康评估及临床管理路径，提供一项相关合同协议的得1分，最多得1分。注：须提供有效证明资料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入项目组成员具有智能化系统集成项目经理(高级)及以上职称证书的得2分，最高得2分。 注：须提供证书复印件及截至公开招标前6个月内投标方为其缴纳的社会保障资金证明（缴纳凭证复印件或人社部门出具的证明复印件，至少提供一个），否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	技术性能响应情况：对应于采购需求“技术参数及要求”中的符合情况。完全响应招标文件招标要求中各项技术参数的得满分3分，带“★”的条款作为重要技术内容，每有一条不满足扣2分；不带“★”的条款作为一般技术内容，每有一条不满足扣1分，负偏离或缺漏项在15项及以上属于重大偏离，按无效投标处理。 注：采购文件中技术参数有要求提供相关资料的，未提供或缺少提供都将作为负偏离。	0-33	31.0	19.0	17.0
5	技术	投标人须提供严密的、具有逻辑性的技术方案，包括对需求解析、技术路线、功能点的技术实现等内容，根据项目技术方案设计完整合理、详尽准确、可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	4.0
6	技术	投标人须提供成熟的实施方案，清晰定义项目实施各环节的任务，并对项目实施团队进行严格要求，明确实施人员职责及任务；根据实施方案完整详尽、清晰准确、合理可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	5.0
7	技术	投标人须提供完整、可靠的售后服务方案，根据方案的售后服务保障措施、售后服务团队规模、维修响应时间、售后服务承诺、服务人员经验情况、排除故障能力等服务内容综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>系统演示：投标人需通过系统进行演示（仅提供PPT演示不得分），演示时间不超过15分钟。本项目需在开标现场演示，请各投标人自行做好演示准备，涉及的演示电脑、网络等现场演示相关所需条件自行准备。</p> <p>1、数字化基层慢病医防融合管理系统</p> <p>1.1 AI慢病监管平台（监管端）</p> <p>1.1.1系统需具备数据大屏功能，可统计全县两慢病患者总数、男女比例、各年龄段占比、分级分层、并发症情况、诊前诊中实时数据、站点分布地图、站点管理效果、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.1.2系统需具备两慢病任务量统计，可展示入组情况、AI系统信息完善情况、体征、生活方式采集、物理体检表、检验检查、诊中随访、个人评估报告、健康教育、随访同步等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.1.3系统需具备两慢病工作量统计，可展示完善信息、生活方式采集、物理体检表、门诊随访、电话随访、其他随访、个人评估报告、健康教育、公卫同步、接诊次数、活跃天数等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.2 AI慢病助手系统（医生PC端）</p> <p>1.2.1系统需具备汇聚患者的诊疗与公卫数据的功能，并形成患者的健康详情，展示患者的身高、体重、身份证、联系电话、联系地址、疾病标签、患者标签等基本信息，展示全生命周期管理流程、疾病风险分数、代办任务、关键慢病监测指标连续监测汇总、生成图表和趋势；慢病管理路径图展示得1分。</p> <p>1.2.2系统需具备诊间辅助功能，能够查看诊前模块采集的体征数据、疾病症状、生活方式指导、辅助检查等数据得1分。</p> <p>1.2.3系统需具备两慢病工作量统计，可统计登录医师本人或者所在的团队（卫生院-签约小组-签约医生个人3个层次）管辖的两慢病患者数字、病人信息一览表、分级分层、并发症情况、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.3数字家医（居民端）</p> <p>1.3.1居民端系统需具备健康画像功能，能够展示健康素养、摄入、运动、情绪心理、睡眠、疾病稳定等六个维度健康评估综合情况分数，具有危险因素、对应的理想目标值以及当前结果、指标趋势、调理建议等模块得1分。</p> <p>2、数字化慢病管理系统开化人民医院版本</p> <p>2.1系统可以通过患者管理设置人群标签，实现患者分病种管理。系统可以为疾病设置干预路径，包括干预周期、干预事件、评估问卷、检验检查项目。医生可以在PC端查看患者标签、用户健康画像，若患者为绑定干预路径，可为患者选择绑定一条干预路径，实现路径化管理。每次诊毕系统可以为患者生成数字健康处方，每个周期可以为患者生成健康评估报告得1分。</p> <p>2.2具备疾病分类功能，支持自定义疾病分类名称，一个疾病分类可以关联多个ICD诊断，并可对疾病分类进行排序、编辑、删除得1分。</p> <p>2.3系统需具备健康干预功能，可选择患者和干预模板生成干预路径，支持设置干预开始时间；支持按照干预开始时间、患者信息、干预模板、干预状态查询干预路径；可以新增、查看、编辑、删除干预路径内的管理周期和管理项目得1分。</p> <p>2.4系统具备数据库功能，对每一位入组患者完善健康画像：收集来自his系统、公卫系统、居民健康体检系统等数据，形成每位患者的健康画像得1分。</p> <p>2.5辅助诊疗功能：根据县域慢病管理中心建设总体方案和评审标准（2023版），自动对患者进行慢病高危、专病高危分层管理，征对慢病高危及专病高危自动判断干预目标及诊疗路径得1分。</p>	0-12	10.0	5.0	3.0
合计		0-70	63.0	37.0	34.0	

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：县域医防融合路径化管理系统采购项目（ZZFSCG-K202460）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州医智汇医疗科技有限公司	杭州铭泽生物科技有限公司	杭州晟晞医疗器械有限公司
1	商务	投标人自2021年1月1日以来（时间以合同签订时间为准）承接过慢病智慧管理类似项目业绩的，每提供一个得1分，最多得3分。 注：证明材料须提供合同复印件加盖公章，未提供不得分。	0-3	3.0	0.0	0.0
2.1	商务	投标人具有被政府相关部门认定为科技企业研发中心的证明材料，得1分。 注：须提供有效清晰的证书等相关材料复印件，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
2.2	商务	科研能力：投标人与国家重点大学合作研发慢病健康评估及临床管理路径，提供一项相关合同协议的得1分，最多得1分。注：须提供有效证明资料，否则不得分。	0-1	1.0	0.0	0.0
3	商务	投标人拟投入项目组成员具有智能化系统集成项目经理(高级)及以上职称证书的得2分，最高得2分。 注：须提供证书复印件及截至公开招标前6个月内投标方为其缴纳的社会保障资金证明（缴纳凭证复印件或人社部门出具的证明复印件，至少提供一个），否则不得分。	0-2	2.0	0.0	0.0
4	技术	技术性能响应情况：对应于采购需求“技术参数及要求”中的符合情况。完全响应招标文件招标要求中各项技术参数的得满分3分，带“★”的条款作为重要技术内容，每有一条不满足扣2分；不带“★”的条款作为一般技术内容，每有一条不满足扣1分，负偏离或缺漏项在15项及以上属于重大偏离，按无效投标处理。 注：采购文件中技术参数有要求提供相关资料的，未提供或缺少提供都将作为负偏离。	0-33	31.0	19.0	17.0
5	技术	投标人须提供严密的、具有逻辑性的技术方案，包括对需求解析、技术路线、功能点的技术实现等内容，根据项目技术方案设计完整合理、详尽准确、可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	4.0
6	技术	投标人须提供成熟的实施方案，清晰定义项目实施各环节的任务，并对项目实施团队进行严格要求，明确实施人员职责及任务；根据实施方案完整详尽、清晰准确、合理可行等情况综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	4.0	5.0
7	技术	投标人须提供完整、可靠的售后服务方案，根据方案的售后服务保障措施、售后服务团队规模、维修响应时间、售后服务承诺、服务人员经验情况、排除故障能力等服务内容综合打分。方案全面、合理、可操作性强的得6分，方案存在有缺陷的每处扣1分，内容不符合或不提供的不得分。	0-6	5.0	5.0	5.0

技术商务资信评分明细表

8	技术	<p>系统演示：投标人需通过系统进行演示（仅提供PPT演示不得分），演示时间不超过15分钟。本项目需在开标现场演示，请各投标人自行做好演示准备，涉及的演示电脑、网络等现场演示相关所需条件自行准备。</p> <p>1、数字化基层慢病医防融合管理系统</p> <p>1.1 AI慢病监管平台（监管端）</p> <p>1.1.1系统需具备数据大屏功能，可统计全县两慢病患者总数、男女比例、各年龄段占比、分级分层、并发症情况、诊前诊中实时数据、站点分布地图、站点管理效果、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.1.2系统需具备两慢病任务量统计，可展示入组情况、AI系统信息完善情况、体征、生活方式采集、物理体检表、检验检查、诊中随访、个人评估报告、健康教育、随访同步等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.1.3系统需具备两慢病工作量统计，可展示完善信息、生活方式采集、物理体检表、门诊随访、电话随访、其他随访、个人评估报告、健康教育、公卫同步、接诊次数、活跃天数等相关数据统计及明细得1分。</p> <p>1.2 AI慢病助手系统（医生PC端）</p> <p>1.2.1系统需具备汇聚患者的诊疗与公卫数据的功能，并形成患者的健康详情，展示患者的身高、体重、身份证、联系电话、联系地址、疾病标签、患者标签等基本信息，展示全生命周期管理流程、疾病风险分数、代办任务、关键慢病监测指标连续监测汇总、生成图表和趋势；慢病管理路径图展示得1分。</p> <p>1.2.2系统需具备诊间辅助功能，能够查看诊前模块采集的体征数据、疾病症状、生活方式指导、辅助检查等数据得1分。</p> <p>1.2.3系统需具备两慢病工作量统计，可统计登录医师本人或者所在的团队（卫生院-签约小组-签约医生个人3个层次）管辖的两慢病患者数字、病人信息一览表、分级分层、并发症情况、核心绩效指标、随访情况等数据得1分。</p> <p>1.3数字家医（居民端）</p> <p>1.3.1居民端系统需具备健康画像功能，能够展示健康素养、摄入、运动、情绪心理、睡眠、疾病稳定等六个维度健康评估综合情况分数，具有危险因素、对应的理想目标值以及当前结果、指标趋势、调理建议等模块得1分。</p> <p>2、数字化慢病管理系统开化人民医院版本</p> <p>2.1系统可以通过患者管理设置人群标签，实现患者分病种管理。系统可以为疾病设置干预路径，包括干预周期、干预事件、评估问卷、检验检查项目。医生可以在PC端查看患者标签、用户健康画像，若患者为绑定干预路径，可为患者选择绑定一条干预路径，实现路径化管理。每次诊毕系统可以为患者生成数字健康处方，每个周期可以为患者生成健康评估报告得1分。</p> <p>2.2具备疾病分类功能，支持自定义疾病分类名称，一个疾病分类可以关联多个ICD诊断，并可对疾病分类进行排序、编辑、删除得1分。</p> <p>2.3系统需具备健康干预功能，可选择患者和干预模板生成干预路径，支持设置干预开始时间；支持按照干预开始时间、患者信息、干预模板、干预状态查询干预路径；可以新增、查看、编辑、删除干预路径内的管理周期和管理项目得1分。</p> <p>2.4系统具备数据库功能，对每一位入组患者完善健康画像：收集来自his系统、公卫系统、居民健康体检系统等数据，形成每位患者的健康画像得1分。</p> <p>2.5辅助诊疗功能：根据县域慢病管理中心建设总体方案和评审标准（2023版），自动对患者进行慢病高危、专病高危分层管理，征对慢病高危及专病高危自动判断干预目标及诊疗路径得1分。</p>	0-12	10.0	5.0	3.0
合计		0-70	63.0	37.0	34.0	

专家（签名）：