技术商务评分明细(专家1)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深级技有限	宁波金唐 软件有 公司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技股份有限公司	山医沙司服 東京 東京 京京 京 京 京 京 京 京	江苏振邦智慧 城市信息系统 有限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1. 2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1.0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6. 0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、会全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	2.0	5. 0	3. 0	2. 0	3. 5	2. 0
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分: (1)第一档:内容从多方面进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	3. 0	5. 0	2. 0	2. 0	3. 0	2. 0
5. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智慧管理分级评估、等级医院评审)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每每项内容最高得2分,本项总分最高得4分: (1)第一档: 内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的; (1.1-2分)(2)第二档: 内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-1分)(3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2. 5	3. 5	2. 0	0. 0	2.5	2. 5

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2.0	3. 0	1.5	0.0	2.0	1.5
7. 1	技术	投标人针对"5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2. 0	3. 5	1.0	0.0	2.5	2. 0
8. 1	技术	投标人针对 "5.3、数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.0	1.5	1.0	0.0	1.0	1. 0
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1) 第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2) 第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3) 第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.0	2. 0	1.0	0.0	1.0	1.0
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的 技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评 议、每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.0	2. 0	1.0	0.0	2. 0	1. 0
11. 1	技术	投标人针对 "8.项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每 项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	2. 0	2.5	2. 0	1.5	2. 0	2. 0
12. 1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1.项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1)具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2)担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高得1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴的记录复印件,以上均须加盖公章。 2.项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2.6	1.7

12.2 技术										
14.1 技术 投入可以上的 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投入 投	12. 2	技术	变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议 ,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分; (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.0	1.5	1.0	1. 0	1.5	1.0
据参考期,每多处入1金属新榜和工程标,作1分,最高程2分。	13. 1	技术	人员安排;②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.0	2. 0	1.0	1. 0	2. 0	1.5
情:	14. 1	技术	相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2.0	0.0
解:無过物BDB或PP可等软件截取系统原面操作源示的、视为不满及要求、评标专家将根据产品资产和股份,数字化能力底定。需具多"值域标化管理",演示要求如下: (1) 演示14 動能例处理,在选择机构后能够按照14分析、A取射、映射光成的多额实现(自) 动物针。 (1) 作料均能,能够展示值机构的信能够按照14分析、A取射、映射光底的多额实现(1) 的对流过敏线展示机构端性域与中分流域的影片系。 (0.5分), (4) 对流过敏线展示机构端性域与中分流域的影片系。 (0.5分), (4) 对流域产物域(0.5分), (5) 动态,循示要求如下: (1) 医生在工作均率销量大规准手术后,医多料在医多管理系统中收到相应申请,能够通过知端(0.5分), (4) 动态,循示要求如下: (1) 医生在工作均率销量大规准手术后,医多料在医多管理系统中收到相应申请,能够通过知端(0.5分), (4) 对流量行审性(0.5分)。 (4) 对流量行前,(6) 分)。 (2) 可核完成后,医生会收到对应申抽表见。 (1分) (2) 可核完成后,医生会收到对应申抽表见。 (1分) (2) 在核定位置常元后。可引动影会设计模式(5) 彩水号线条,断合、非景)进行设置(2) 在核定位置显示层后。可引动影会设计模式(5) 彩水号线条,断合、非景)进行设置(2) 在核定位置显示层后,可引动影会设计模式(5) 彩水号线、新合、中景)进行设置(2) 在核定分析的参数计解、《10.5分), (4) 流示要求如下,(1) 第不即方的膨胀性或处力和膨胀的增生点处注信息(0.5分), 他活应应定,对效, 美尼生、不良及等相关的物差指标(0.5分)。 (4) 《10.5分), (4) 《10.5分》, (5) 《10.5分》, (6) 《10.5分》, (7)	14. 2	技术	性; ②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)	0-2	2.0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分) (2)在质控图设置完成后。可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分)。 4. 投标人所技 "合理用药管理系统" 需具备 "审方关联点" 功能、演示要求如下: (1)演示审方药师能快速定位和调整药物 "數具本注信息(0.5分)。 (2)演示为审方药师集供检查、生命体征和非常方面,包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2)演示为审方药师集供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分) 5. 投标人所技 "临床决策辅助支撑系统CDSS" 需具备 "检验结果预警质控点维护" 功能。演示要求如下: (1)演示检验检结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、接醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、无定条件、危急值高值。危急值低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、人愿、任高值、危急值低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、人愿、有意对的场别,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)。(2)演示危急检验结果早前到场景、当患者某项检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分))6. 投标人所投 "医院设备与固定资产管理系统" 需具备 "设备资产移动端报修" 功能。演示要求如下: (1)使用微信的 "扫一扫" 功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入 "报修处理"业务;(0.5分)	15. 1	技术	钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示条目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1)演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2)演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分) 2. 投标人所投"医务管理系统"需具备"医务审批管理"功能。演示要求如下: (1)医生在工作站申请重大凝难手术后,医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。	0-20	5.5	20.0	11.0	2. 5	16.5	6.0
"业务; (0.5分)			理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分)(2)在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。4.投标人所投"合理用药管理系统"需具备"审方关联点"功能。演示要求如下:(1)演示审方药师能快速定位和调整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2)演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)5.投标人所投"临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备"检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1)演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急组低值等。(0.5分)。质控系件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急增低值等。(0.5分)。例对设备资产的药物时,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)6.投标人所投"医院设备与固定资产管理系统"需具备"设备资产移动端报修"功能。演示要求如下:(1)使用微信的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)							
			"业务; (0.5分)							

(3)提交"报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。 7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1)医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。 (2)医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分)8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1)系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。同时,使他重数量(0.5分)。(2)支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。 9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1)具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分)。(2)可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (2)可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (1)以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。							
合计	0-90	32. 5	84. 5	36. 0	17. 3	60.1	35. 2

技术商务评分明细(专家2)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深级技有限	宁波金唐 软件有 公司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技 股份有限公司	山医公司股份的人民间,不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是	江苏振邦鲁 城市信息公司 有限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1. 2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1. 0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6.0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分: (1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	3. 0	5. 0	3. 5	2. 0	2.5	4. 0
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了绝闻递述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	3. 0	5. 0	4. 0	2. 0	3. 5	4. 0
5. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智管理分级评估、等级医院评审)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项的最高得4分。(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	1.5	3. 0	2. 0	0. 0	1.5	1.5

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分;	0-4	1.5	3. 0	2.0	0.0	1.5	1.5
		(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)							
7. 1	技术	投标人针对 "5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平合等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分:(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	1.5	3. 0	2. 0	0.0	2. 0	1.5
8. 1	技术	投标人针对 "5.3.数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	2. 0	1.5	0.0	1.0	1. 0
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分)(2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)(3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	2. 0	1.5	0.0	1.5	1. 0
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.5	2. 0	1.5	0.0	1.5	1. 0
11.1	技术	投标人针对 "8. 项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每 项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	1.5	2. 5	1. 2	1.0	2.0	1. 3
12. 1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1. 项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1) 具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2) 担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高得1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。 2. 项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2.6	1. 7

12. 2	技术	二、投标人应保障项目顺利实施,提供①维持团队人员稳定性的方案、派驻人员补充和变更的预案;②后合研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分; (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1. 5	1.8	1. 3	1. 0	1.5	1.5
13. 1	技术	投标人针对"9. 培训要求"提供完整、可行的培训方案,包括①培训大纲、培训计划及人员安排;②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分:(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1.8	1.5	1.0	1.5	1.0
14. 1	技术	投标人在项目售后期内,应提供8名驻场维护工程师,完成基本的系统维护及其他交办的相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖投标人公章。未提供不得分	0-2	0.0	2. 0	2.0	0.0	2.0	0.0
14. 2	技术	投标人针对"10.售后服务要求"提供完整、可行的售后服务方案,包括①售后服务时效性;②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1. 8	1.5	1.0	1.5	1.5
15. 1	技术	投标人可使用同类软件系统或软件原型自行进行演示录屏,演示视频时长不得超过20分钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示要求如下: 1.投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1)演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2)演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构增值域与平台端值域的映射关系。(0.5分)。 2.投标人所投 "医卒中语道位域的映射关系。(0.5分)。 2.投标人所投 "医车车市计算工程,一个大量,一个大量,一个大量,一个大量,一个大量,一个大量,一个大量,一个大量	0-20	5. 5	20.0	11. 0	2. 5	16. 5	6. 0
		"业务; (0.5分)							

(3) 提交"报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。 7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1) 医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。 (2) 医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分) 8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1) 系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。 (2) 支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。 9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1) 具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分)、法测程的设置(2)可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (10.投标人所投"基于大数据的"伤害"全链式管理"需具备"干预区域划分"功能。演示要求如下: (1) 以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。 注:本项目为线上开标,不安排现场演示,各投标人需根据招标要求录制演示视频讲解进行演示(须提供U盘);演示内容须与演示要求描述一致;演示视频需与电子投标文件一同递交。							
合计	0-90	33.0	83. 9	41.0	15.8	56.6	36. 5

技术商务评分明细(专家3)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深级技有限	宁波金唐 软件有 公司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技 股份有限公司	山医公司股份的人民间,不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是	江苏振邦鲁 城市信息公司 有限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1. 2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	1.0	1.0	1. 0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6.0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分: (1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4.8	5. 4	4. 5	3. 2	5. 4	5. 1
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了绝闻递述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4.8	5. 1	4. 5	3. 3	5. 1	5. 0
5. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智慧管理分级评估、等级医院评审)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项层记录高得4分: (1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的; (1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 2	3. 2	3. 0	0. 0	3. 2	3. 4

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容显然进行了阐述但并未完全选出图案中的。(0.1-0.4分)	0-4	3. 0	3. 2	3. 0	0.0	3. 1	3. 0
7. 1	技术	(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分) 投标人针对"5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案 ,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档 案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综 合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且产全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 2	3, 4	3. 2	0.0	3. 2	3. 2
8. 1	技术	投标人针对 "5.3.数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1. 2	1.6	1. 2	0.0	1.6	1. 2
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分)(2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)(3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1. 4	1.6	1. 2	0.0	1.4	1. 4
10.1	技术	技标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的技术选型策略与建议;②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.6	1.6	1. 2	0.0	1.4	1. 4
11. 1	技术	投标人针对 "8. 项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	2. 4	2. 4	2. 2	1.5	2.4	2. 2
12.1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1. 项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1) 具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2) 担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高保1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴的记录复印件,以上均须加盖公章。 2. 项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2. 6	1. 7

12.2	技术	二、投标人应保障项目顺利实施,提供①维持团队人员稳定性的方案、派驻人员补充和变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分:(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1.6	1.5	1. 2	1.6	1.5
13. 1	技术	投标人针对 "9. 培训要求"提供完整、可行的培训方案,包括①培训大纲、培训计划及人员安排; ②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.6	1.6	1.6	1. 2	1.6	1.6
14. 1	技术	投标人在项目售后期内,应提供8名驻场维护工程师,完成基本的系统维护及其他交办的相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖投标人公章。未提供不得分	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2. 0	0.0
14. 2	技术	投标人针对"10.售后服务要求"提供完整、可行的售后服务方案,包括①售后服务时效性;②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.6	1. 6	1.6	1. 4	1. 6	1.6
15.1	技术	投标人可使用同类软件系统或软件原型自行进行演示录屏,演示视频时长不得超过20分钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示条目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1) 演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2) 演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分) 2. 投标人所投 "医务管理系统"需具备 "医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。(2) 审核完成后,医生会收到对应审批意见。(1分) 3. 投标人所投 "检验信息管理系统"需具备"自定义质控图样式"功能。演示要求如下:	0-20	5. 5	20.0	11.0	2. 5	16.5	6. 0
		(1) 质控负责人可对不同水平的质控图进行设置质控点的符号、大小以及失控点、已处理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分) (2) 在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。4. 投标人所投"合理用药管理系统"需具备"审方关联点"功能。演示要求如下:(1)演示审方药师能快速定位和测整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)。(2)演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)。5. 投标人所投"临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备"检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1)演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、违要条件、否定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急结果主动通知场景,当患者某项检验结果异常且正在使用对该检验结果有影响的药物时,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1)分)标人所投"医院设备与固定资产管理系统"需具备"设备资产移动端报修"功能。演示要求如下:(1)使用微信的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)。(2)使用银气的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)。(2)使用银气的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)。(2)使用银气的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)。(2)使用银气的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)。(2)使用银气的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业分;(1)使用银行的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理",如"银行",可以设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理",如"银行",可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设备,可以设备设备。(1)使用设备设置,可以设备设备,可以设备设备。(1)使用设备设备设置,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设置,可以设备设置,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备设备,可以设备,可以							
		"业务; (0.5分)	_						

(3) 提交 "报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1) 医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。 (2) 医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分)8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1) 系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。 (2) 支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。 9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1) 具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分)。(2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (1) 以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。							
合计	0-90	42.3	83. 3	46. 2	19.6	66. 7	46.3

技术商务评分明细(专家4)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深 深 延 枝	宁波金唐 软件有司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技股份有限公司	山医公园的一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是	江苏振邦皇系统 城市官限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1. 2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6.0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4. 2	5. 8	4. 8	3. 0	5. 2	0.6
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4. 3	5. 7	4. 2	3. 6	5. 4	4. 3
5. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智管理分价。中级评审)等级下,每项内容最高得4分;(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 2	3. 8	3. 1	0. 0	3. 4	3. 4

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2.5	3. 6	2.6	0.0	3. 2	3. 1
7. 1	技术	投标人针对 "5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分;(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2. 3	3. 6	2.1	0.0	3. 0	2. 9
8. 1	技术	投标人针对 "5.3、数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.1	1.8	1.2	0.0	1.7	1.5
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1) 第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2) 第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3) 第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1. 2	1.7	1.2	0.0	1.7	1.4
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的 技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评 议、每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.1	1.8	1. 2	0.0	1.8	1. 3
11.1	技术	投标人针对 "8.项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理; ② 计划与进度管理; ③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分)(2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)(3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	2. 0	2.7	2.1	2. 0	2. 3	2. 2
12. 1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1.项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1) 具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2) 担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高引分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。 2.项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2.6	1.7

12.2 世本 一、世際人工保護等に乗利金銭。 無信の影響に関係と対象でき、受け、自動等を受け、多くのでは関係という。 を持ている (1.5 mm) (1.										
14.1	12. 2	技术	变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议 ,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分; (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.1	1. 7	1. 2	1. 2	1. 3	1. 2
相关可求。每度代入1条保持施产工程排,排行。最高的2分。	13. 1	技术	人员安排;②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.0	1. 8	1.1	1.1	1. 3	1. 2
(性) 四重原用本方式与内容等内容,并称参索进行综合评议、每项内容最高得分,本项	14. 1	技术	相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2. 0	0.0
辦。繼世國別政門守教件執取系統東面社作落外。 稱为不满足要求、評标专家翰根据 所品深有視動的模块內容与資本名目的匹配度进行评分。 (1) 漢不私智能與或雖,在选择机构后能够按照私分析、紅映樹、映射光成的步骤实现 自动物处。 (1) 作料的能、能够展示造城市的实验量对的。 (10.5分), 2. 投标、所效。 "原今智思表好" 實具多 "医冬學母先學" 的意。 演示要求如下。 (1) 医生在工作治律治理大學中心論性流的映射关系。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更加效免。 (10.5分)。 (1) 原控负责人所必要继续的动他。 (10.5分)。 (2) 在我们对不同水平的质控图进行设置质控点的符号、大小以及失控点、已处理失起点和构造效及遗域或的动态。 (10.5分)。 (2) 在我们的发展,或是一种形态,不要需要型回数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效分素的一种形态,是一种形态,不是有重型的数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效分离验,需其各。"均大果故",为决策重型回数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效力、全理用局等理系统"需其各。"均大果故",为决策重型回数认定置。 (10.5分)。 (2.) 深不为方构物使快速位处和调整构物的数据发展,"其多。"市大果其常"功能、流示要表如下。 (2.) 深不为方构物使快速位和调整构物检查点关注信息(0.5分)。 (4. 社家应定、 有效、果尼亚、不良反等相关的检查操制体合理标准(0.5分)。 (4. 社家应定、 (2.) 深不为于方构物使快速处态,全命体化手术信息,保障局等。 "检验结果预察员检点推护"功能 ,第一系表表面下: (1.) 《正常规划是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	14. 2	技术	性; ②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)	0-2	1.0	2. 0	1.5	1. 0	1. 6	1.1
理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分) (2) 在西埃图设置完成后、可求SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分)。在同一界面进行效果預览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。 4. 投标人所投 "合理用药管理系统" 需具备 "审方关联点" 功能。 演示要求如下: (1) 演示申方药师能快速定位和调整药物 审核重点关注信息(0.5分)。 包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2) 演示为申方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分) 5. 投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS" 需具备 "检验结果预警质控点维护" 功能。 演示要求如下: (1) 演示绝验给结果开药警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。 质控条件应包括性别、年龄、无定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)。 人。 大學 人。 在 一	15. 1	技术	钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示条目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1)演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2)演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分) 2. 投标人所投 "医务管理系统"需具备"医务审批管理"功能。演示要求如下: (1)医生在工作站申请重大凝难手术后,医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。	0-20	5.5	20.0	11.0	2. 5	16.5	6. 0
" 业务; (0.5分)			理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分)(2)在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。4.投标人所投 "合理用药管理系统"需具备"审方关联点"功能。演示要求如下:(1)演示审方药师能快速定位和调整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)。(2)演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)5.投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备"检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1)演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急性低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危险结果主动通知场景,当患者某项检验结果异常目正在使用对该检验结果有影响的药物时,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)(6.投标人所投"医院设备与固定资产管理系统"需具备"设备资产移动端报修"功能。演示要求如下:(1)使用微信的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)							
			"业务; (0.5分)							

(3)提交"报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1)医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。(2)医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息、提交完成移动端建册。(1分)8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1)系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。(2)支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。 9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1)具备疾病缔查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分)、(2)可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 (2)可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。"连进行资示使等范围内发生的伤害"全链式管理"需具备"干预区域划分"功能。演示要求如下: (1)以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。							
合计	0-90	37.0	87.0	43.8	19.7	67.0	39.9

技术商务评分明细(专家5)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深级技有限	宁波金唐 软件有 公司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技 股份有限公司	山医公司股份的人民间,不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是不是	江苏振邦智慧 城市信息公司 有限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1.2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分。 设标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1.0	0.0	1. 0	1. 0	1. 0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6. 0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4. 0	5. 5	4. 0	3. 0	5. 0	4. 3
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4. 5	5. 7	4. 2	3. 2	4. 6	4. 2
5.1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电记录统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智慧管理分级评估、等级医院分最高得4分;容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项的设备高得4分;(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2.5	3. 5	2. 3	0. 0	3. 0	2.8

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-4	2.4	3. 8	3. 0	0.0	3. 0	2. 0
7. 1	技术	(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分) 投标人针对"5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案 ,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档 案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综 合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了课述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 2	3. 5	3. 2	0.0	3.1	3. 0
8. 1	技术	投标人针对 "5.3.数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.0	1.8	1.5	0.0	1.0	1. 2
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1.8	1.4	0.0	1.6	1. 2
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.0	1.6	1.2	0.0	1.5	1. 3
11. 1	技术	投标人针对 "8. 项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	2.6	2.8	2.4	1.5	2. 0	2. 4
12. 1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1. 项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1) 具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2) 担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高得1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。 2. 项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2.6	1.7

12.2 世本 上、										
14.1	12. 2	技术	变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议 ,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分; (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1. 2	1. 7	1. 3	1. 2	1. 4	1.0
相关可求。每度代入1条保持施产工程排,用心、最高的2分。	13. 1	技术	人员安排;②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.5	1.8	0.7	1. 3	1. 4	1.0
(性) 四重原用本方式与内容等内容,并称参索进行综合评议、每项内容最高得分,本项	14. 1	技术	相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2. 0	0.0
辦。繼世國別政門守教件執取系統東面社作落外。 稱为不满足要求、評标专家翰根据 所品深有視動的模块內容与資本名目的匹配度进行评分。 (1) 漢不私智能與或雖,在选择机构后能够按照私分析、紅映樹、映射光成的步骤实现 自动物处。 (1) 作料的能、能够展示造城市的实验量对的。 (10.5分), 2. 投标、所效。 "原今智思表好" 實具多 "医冬學母先學" 的意。 演示要求如下。 (1) 医生在工作治律治理大學中心論性流的映射关系。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更知放免。 (10.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应更加效免。 (10.5分)。 (1) 原控负责人所必要继续的动他。 (10.5分)。 (2) 在我们对不同水平的质控图进行设置质控点的符号、大小以及失控点、已处理失起点和构造效及遗域或的动态。 (10.5分)。 (2) 在我们的发展,或是一种形态,不要需要型回数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效分素的一种形态,是一种形态,不是有重型的数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效分离验,需其各。"均大果故",为决策重型回数认定置。 (10.5分)。 (4. 技术、用效力、全理用局等理系统"需其各。"均大果故",为决策重型回数认定置。 (10.5分)。 (2.) 深不为方构物使快速位处和调整构物的数据发展,"其多。"市大果其常"功能、流示要表如下。 (2.) 深不为方构物使快速位和调整构物检查点关注信息(0.5分)。 (4. 社家应定、 有效、果尼亚、不良反等相关的检查操制体合理标准(0.5分)。 (4. 社家应定、 (2.) 深不为于方构物使快速处态,全命体化手术信息,保障局等。 "检验结果预察员检点推护"功能 ,第一系表表面下: (1.) 《正常规划是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,是一个,	14. 2	技术	性; ②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)	0-2	1. 3	1.8	1.6	1. 6	1. 5	1. 4
理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分)。 (2) 在西埃图设置完成后、可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分)。在同一界面进行效果预览(0.5分)。不满意重置回默认设置(0.5分)。 (4. 投标人所投 "合理用药管理系统" 需具备 "审方关联点" 功能 演示要求如下: (1) 演示审方药师提供速定位和调整药物 审核 直点关注信息(0.5分)。 包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2) 演示为申方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分) 5. 投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS" 需具备 "检验结果预警质控点维护" 功能。演示要求如下: (1) 演示检验检结果对警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒殖度、质控点条件等(0.5分)。质容条件应包括性别、年龄、无定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)。人程外人的投 "息患者某项检验结果异常且正在使用对该检验结果异常更正在使用对该检验结果有影响的药物时,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)(2)演示危急检验经集早动型场景、当患者某项检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)(1)使用微信的 "扫一扫" 功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入 "报修处理"业务;(0.5分)	15. 1	技术	钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示条目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1)演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2)演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分) 2. 投标人所投 "医务管理系统"需具备"医务审批管理"功能。演示要求如下: (1)医生在工作站申请重大凝难手术后,医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。	0-20	5. 5	20.0	11.0	2. 5	16. 5	6. 0
" 业务; (0.5分)			理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分)(2)在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。4.投标人所投 "合理用药管理系统"需具备 "审方关联点"功能。演示要求如下:(1)演示审方药师能快速定位和调整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2)演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)5.投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备 "检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1)演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急性低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急结低值等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急结低值等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、治量条件、否定条件、危急值高值、危急结底自等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、治量系件、否定条件、危急信高位、危急结底等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、功量、利量、10.5分),调示危急检验结果自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)							
			"业务; (0.5分)							

(3) 提交 "报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1) 医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。 (2) 医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分)8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1) 系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。(2) 支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1) 具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分)、注,基础信息)(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。10.投标人所投"基于大数据的"伤害"全链式管理"需具备"干预区域划分"功能。演示要求如下: (1) 以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。							
合计	0-90	38. 7	86.3	44. 3	19.6	64. 2	41.5

技术商务评分明细(专家6)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深 深 延 枝	宁波金唐 软件有司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技股份有限公司	山医疗司股份	江苏振邦鲁 城市信限公司 有限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1.2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1.0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1.0	1.0	1.0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6.0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	3. 8	4. 9	4. 5	1.5	4. 85	3. 0
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了绝知阐述、且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	4. 8	5. 0	4. 7	0. 5	4. 95	3. 8
5.1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智管理分份、本项总分最高得4分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2. 9	3. 5	3. 0	0. 0	3. 45	1.7

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 3	3. 5	3. 4	0.0	3. 45	3. 0
7. 1	技术	投标人针对 "5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议。每项内容最高得1分,本项总分最高得4分:(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	3. 4	3. 5	3. 5	0.0	3. 5	3. 0
8. 1	技术	投标人针对 "5.3.数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.6	1. 9	1.7	0.0	1.8	1. 3
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分)(2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)(3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.0	1.5	1. 3	0.0	1. 45	1. 0
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的 技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评 议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1.8	1. 2	0.0	1. 78	1. 2
11. 1	技术	投标人针对 "8. 项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每 项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	2. 6	2.8	2. 6	2. 3	2. 75	2. 2
12.1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1. 项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1) 具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2) 担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高得1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴约记录复印件,以上均须加盖公章。 2. 项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2. 6	1.7

12.2										
(1)	12. 2	技术	变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议 ,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分; (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.6	1.8	1.7	1. 5	1.73	1. 2
和关事项、各系投入1名出海排产工程等,得1分,最高在2分 至效标入企业、未费作不均分 主交标,人企业、未费作不均分 (4) 2 6年服务力式の自客等内容。 评析专业进行综合计议、务项信息最高用效 (4) 2 6年服务力式の自客等内容。 评析专业进行综合计议、务项信息最高进分、本项 (1) 第二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十	13. 1	技术	人员安排;②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)	0-2	1.5	1.7	1.6	1. 4	1. 64	1. 3
情: ②香店服务方式与肉等等内容,环壳专家进行络合评说、每周内容最高符分,本项	14. 1	技术	相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2.0	0.0
解,是过10000成产时等软件截取系统医面进行源示的,视析不满足要求。评标专案特根据产品演示视的微块内容与资本条目的正则进行评分。演示系自由下: 1. 技标人所设 "数字化能力底座"需具备"催城标化管理"。演示要求如下: (1) 满不川有能预处里,在违格机构后能够按照AI分析、AI映射、映射光成的多骤实现 自动映射、CI)外 制对能,能够展开在他内影性方能。 (1) 5分,	14. 2	技术	性; ②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分)	0-2	1.6	1.8	1.5	1. 4	1. 75	1. 2
理失控点和质控点连接线的颜色。 (0.5分) (2)在质控图设置完成后,可对DS参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置 (0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。 4. 投标人所投 "合理用药管理系统"需具备 "审方关联点" 0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分) (2) 演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分) 5. 投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备 "检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下: (1) 演示检验结果预度应统性产界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)、质控条件应包括性别、年龄、无定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)、质控条件应包括针别、年龄、人会、危险值高值、危急值低值等。(0.5分),质控条件应包括针别、年龄、表示危急检验结果主动通知场景,当患者某项检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)。投标人所投 "医院设备与固定资产管理系统"需具备 "设备资产移动端报修"功能。演示要求如下: (1) 惯析设 "扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入 "报修处理"业务;(0.5分)	15. 1	技术	钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示条目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1)演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2)演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分) 2. 投标人所投 "医务管理系统"需具备"医务审批管理"功能。演示要求如下: (1)医生在工作站申请重大凝难手术后,医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。	0-20	5.5	20.0	11.0	2. 5	16.5	6. 0
" 业务; (0.5分)			理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分)(2)在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意重置回默认设置(0.5分)。4.投标人所投 "合理用药管理系统"需具备 "审方关联点"功能。演示要求如下:(1)演示审方药师能快速定位和调整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)(2)演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)5.投标人所投 "临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备 "检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1)演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、质控点条件等(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急性低值等。(0.5分)。质控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急结低值等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急结低值等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、治量条件、否定条件、危急值高值、危急结底自等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、治量系件、否定条件、危急信高位、危急结底等。(0.5分)。周控条件应包括性别、年龄、功量、利量、10.5分),调示危急检验结果自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)							
00/00			"业务; (0.5分)							

(3) 提交"报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。 7. 投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1) 医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分) (2) 医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分) 8. 投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下							
: (1) 系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。 (2) 支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。 9. 投标人所投 "一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1) 具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置;(0.5分) (2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。 10. 投标人所投 "基于大数据的"伤害"全链式管理"需具备"干预区域划分"功能。演示要求如下: (1) 以地图打点形式对管辖范围内发生的伤害个案进行直观呈现;(1分)(2)发生地点相近的个案会自动合并为疑似相同伤害事件(0.5分),同时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。 注:本项目为线上开标,不安排现场演示,各投标人需根据招标要求录制演示视频讲解进行演示(须提供U盘);演示内容须与演示要求描述一致;演示视频需与电子投标文件							
一一同递交。							
合计	0-90	41.6	84.7	48. 2	16.4	68. 2	39.6
					1	1	

技术商务评分明细(专家7)

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	深 深	宁波金唐 软件有司	北京保诚医院管理有限公司	浙江和仁科技 股份有限公司	山医公园的一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是一个人,是	江苏振邦皇系统 城市官限公司
1.1	商务	投标人需具备企业管理能力,具有IS09001质量管理体系认证证书、IS020000IT服务管理体系认证证书,每提供一个得1分,最高得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	2. 0	2. 0	2. 0
1. 2	商务	投标人需具备数据管理能力,具有数据管理能力成熟度等级证书(DCMM)得2分。 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-2	0.0	2. 0	0.0	0.0	2. 0	0.0
1. 3	商务	投标人需具备技术运维能力,具有信息技术服务运行维护标准符合性证书(ITSS),得1分 投标文件中提供证明材料复印件加盖公章。	0-1	0.0	1. 0	0. 0	1. 0	1. 0	1.0
1.4	商务	投标人需具备高等级评级信息化建设与服务经验,提供协助用户通过区域全民健康信息互联互通标准化成熟度(2020年版)五级乙等及以上、电子病历应用水平评价5级及以上的用户案例各1个,每个得0.5分,最高得1分。 (投标文件中提供投标人与用户签订的合同或用户签字盖章的证明材料作为佐证,以及用户通过评级的相关证明材料,其中合同或用户证明中应包含测评相关的核心系统,如无体现,则视为无效)	0-1	0.0	1. 0	0.0	1. 0	1.0	1. 0
2. 1	技术	评标专家针对投标人对招标内容及需求中带★的重要的参数指标点对点应答的情况进行逐项评分,每项未应答、应答不满足或应答满足但实际提供的方案与招标需求不符的扣2分,本项最高20分。所有扣分累计到扣至0分为止。	0-20	6.0	20.0	4. 0	0. 0	8. 0	4. 0
3. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的需求与必要性分析方案,包含①各单位建设现状及需求的了解与分析程度(含政策、用户、业务、患者等多方面);②建设目标的理解分析(含业务、技术、绩效等多方面);③建设必要性的理解分析(含政务、行业、高等全、经济等多方面)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	2.3	5. 5	3. 3	3. 5	4. 3	2.9
4. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的总体建设方案,包含①总体架构(含设计思路、设计框架图等);②技术架构(含信创可替代技术、架构特性和实现方法等);③基础支撑设计(含基础设施、应急容灾、网络安全等)等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得2分,本项总分最高得6分:(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-6	2.8	5. 1	1. 7	2. 1	4. 6	3. 0
5. 1	技术	投标人针对本次项目提供完整、可行的重难点分析及应对方案,包含①市属医院一体化建设的重难点分析及应对(含业务层、技术层、数据安全层、实施管理层、人员组织层面);②测评工作重难点分析及应对(含区域全民健康信息互联互通标准化成熟度测评、医院信息互联互通标准化成熟度测评、电子病历系统功能应用水平分级、医院智慧服务分级评估、医院智管理分价。中级评审)等级下,每项内容最高得4分;(1)第一档:内容从多方面进行了详细阐述,且完全满足采购需求的;(1.1-2分)(2)第二档:内容虽然进行了多方面阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-1分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	1.6	3. 0	3. 0	0. 0	2. 7	2.7

6. 1	技术	投标人针对 "5.1.标准规范要求"提供完整、可行的标准规范方案,包含①标准规范体系设计;②标准制定的方法及技术路线;③数据元及数据标准的制定;④标准规范实施及步骤等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2.4	2. 9	2.1	0.0	2.6	2. 4
7. 1	技术	投标人针对 "5.2.业务融合要求"提供完整、可行的与各系统之间的业务融合服务方案,包含①金华市传染病上报系统;②浙江省智慧医保系统;③浙江省一体化电子健康档案系统;④浙江省检查检验数据互通互认平台等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得4分;(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-4	2. 1	3. 3	2.6	0.0	3. 2	2.7
8. 1	技术	投标人针对 "5.3、数据迁移要求"提供完整、可行的数据迁移方案,包括①数据现状分析;②数据迁移流程及内容等内容,评标专家分别对每项内容进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.4	1.8	1.2	0.0	1.6	1.4
9. 1	技术	投标人针对 "5.4.信息安全要求"提供完整、可行的信息安全方案,包括: ①应用安全设计②隐私保护策略等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1) 第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2) 第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3) 第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.5	1.7	1.5	0.0	1. 7	1. 3
10.1	技术	投标人针对 "5.5.信创推进要求"提供完整、可行的信创推进方案,包括①信创系统的 技术选型策略与建议; ②非信创系统的信创升级适配规划等内容,评标专家进行综合评 议、每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.7	1.8	1. 3	0.0	1.6	1.5
11. 1	技术	投标人针对 "8.项目实施要求"提供完整、可行的实施方案,包括①项目组织管理;② 计划与进度管理;③质量管理与文档交付、试运行等内容,评标专家进行综合评议,每 项内容最高得1分,本项总分最高得3分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分) (2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分) (3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-3	1.8	2.4	2. 1	0.0	2. 4	1.5
12. 1	技术	一、拟投入本项目的实施团队人员情况: 1.项目团队的项目经理需具备丰富的相关管理经验,需满足以下条件: (1)具有信息系统项目管理师证书、注册信息安全工程师证书,得0.5分; (2)担任过医疗卫生信息化建设项目项目经理职位,得0.5分; 本项最高得1分。 在投标文件中须提供职称证明材料、相关工作经验证明、近1个月在投标人单位的社保缴的记录复印件,以上均须加盖公章。 2.项目团队成员(除项目经理外)具备系统架构设计师(高级)、系统集成项目管理工程师(中级)、注册信息安全工程师、信息系统项目管理师(高级)、软件设计师(中级),每有一证得0.4分,满分2分。(以上要求中提供多个同类证件只计1次;同一个人具备以上要求的多个资质证书的只计1次)。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖公章。未提供不得分。	0-3	0.5	3. 0	0.5	1. 3	2.6	1.7

12. 2	技术	二、投标人应保障项目顺利实施,提供①维持团队人员稳定性的方案、派驻人员补充和变更的预案;②后台研发保障团队及分工说明和后台支撑方案,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分:(1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	1.5	1.6	1. 3	0. 7	1.7	1. 3
13. 1	技术	投标人针对 "9. 培训要求"提供完整、可行的培训方案,包括①培训大纲、培训计划及人员安排; ②培训内容及课程等内容,评标专家进行综合评议,本项最高得2分: (1)第一档: 内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的; (0.5-1分) (2)第二档: 内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的; (0.1-0.4分) (3)第三档: 内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。 (0分)	0-2	1.4	1. 4	1. 4	1. 1	1.5	1. 0
14. 1	技术	投标人在项目售后期内,应提供8名驻场维护工程师,完成基本的系统维护及其他交办的相关事项。每多投入1名驻场维护工程师,得1分,最高得2分。 投标文件中提供证书复印件、近1个月在投标人单位的社保缴纳记录复印件,以上均须加盖投标人公章。未提供不得分	0-2	0.0	2. 0	2. 0	0. 0	2.0	0.0
14. 2	技术	投标人针对"10.售后服务要求"提供完整、可行的售后服务方案,包括①售后服务时效性;②售后服务方式与内容等内容,评标专家进行综合评议,每项内容最高得1分,本项总分最高得2分: (1)第一档:内容进行了详细阐述且完全满足采购需求的;(0.5-1分)(2)第二档:内容虽然进行了阐述但并未完全贴合采购需求的;(0.1-0.4分)(3)第三档:内容未进行阐述或阐述内容无法满足采购需求。(0分)	0-2	2.0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0	2. 0
15. 1	技术	投标人可使用同类软件系统或软件原型自行进行演示录屏,演示视频时长不得超过20分钟。通过WORD或PPT等软件截取系统界面进行演示的,视为不满足要求。评标专家将根据产品演示视频的模块内容与演示条目的匹配度进行评分。演示亲目如下: 1. 投标人所投 "数字化能力底座"需具备"值域标化管理"。演示要求如下: (1) 演示AI智能预处理,在选择机构后能够按照AI分析、AI映射、映射完成的步骤实现自动映射。(1分) (2) 演示人工映射功能,能够展示值域内容与映射详情(0.5分),映射详情中能够用直观的连接线展示机构端值域与平台端值域的映射关系。(0.5分)。 2. 投标人所投 "医务管理系统"需具备 "医务种在医务管理系统中收到相应申请,能够通过PC端(0.5分)、移动端进行审批(0.5分)。 (2) 审核完成后,医生会收到对应审批意见。(1分) 3. 投标人所投 "检验信息管理系统"需具备 "自定义质控图样式"功能。演示要求如下	0-20	5. 5	20.0	11. 0	2. 5	16.5	6. 0
		(1) 质控负责人可对不同水平的质控图进行设置质控点的符号、大小以及失控点、已处理失控点和质控点连接线的颜色。(0.5分) (2) 在质控图设置完成后,可对SD参考线的样式(SD参考线条、颜色、背景)进行设置(0.5分),在同一界面进行效果预览(0.5分),不满意置回默认设置(0.5分)。4. 投标人所投"合理用药管理系统"需具备"审方关联点"功能。演示要求如下:(1) 演示审方药师能快速定位和调整药物审核重点关注信息(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分),包括适应症、疗效、禁忌症、不良反等相关的检查指标(0.5分)。(2) 演示为审方药师提供检查、生命体征和手术信息,保障药师全面、精准审核处方(医嘱)(1分)5. 投标人所投"临床决策辅助支撑系统CDSS"需具备"检验结果预警质控点维护"功能。演示要求如下:(1) 演示检验结果预警质控点维护界面,规则维护内容包含性别、年龄、场景、科室、提醒强度、原控点条件等(0.5分)。 使整条件应包括性别、年龄、主要条件、否定条件、危急值高值、危急值低值等。(0.5分)。人。资)(2) 演示危急检验结果主动通知场景,当患者某项检验结果异常且正在使用对该检验结果有影响的药物时,系统在医生端自动提醒某检验结果异常可能受到某药物的影响。(1分)。6. 投标人所投"医院设备与固定资产管理系统"需具备"设备资产移动端报修"功能。演示要求如下:(1)使用微信的"扫一扫"功能,可对设备资产二维码标签扫描后直接进入"报修处理"业务;(0.5分)							
		27/0.3 <i>A</i> 7	_		l			I	

(3) 提交 "报修处理"业务时,支持语音(0.5分)和图片(0.5分)方式进行报修。7.投标人所投"智慧妇幼提升"需具备"移动产后访视"。演示要求如下: (1) 医生在钉钉上可以查看需要产后访视的产妇和新生儿,选择访视对象到规定访视地点进行访视打卡(0.5分)。访视打卡之后,开始访视信息录入,提交之后在妇幼保健系统中可以查看。(0.5分)。(2) 医生查看完成访视的新生儿名单即待建册名单,点击去建册,系统自动填充基本信息、出生信息、家庭信息等相关信息,提交完成移动端建册。(1分)8.投标人所投的"医共体医学影像中心"需具备"检查重复提醒"功能。演示要求如下: (1) 系统智能提示医生,该患者有历史检查,展示其中本院历史检查数量(0.5分),(区域内)外院历史检查数量(0.5分)。(2) 支持医生选择历史检查的影像进行同屏对比(1分)。9.投标人所投"一体化学科助力连续医疗服务"需具备"疾病监测疑似人群管理"功能。演示要求如下: (1) 具备疾病筛查监测规则设置,包括监测条件组合设置(含诊断、检查、检验、症状、基础信息)(0.5分)、监测规则组合设置(0.5分)、"人群下发到指定机构(0.5分)。"(2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。"(2) 可根据疾病筛查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),并将疑似人群下发到指定机构(0.5分)。"(2) 可根据疾病储查监测规则自动筛查统计符合条件的人群患者(0.5分),前时也支持手动对伤害事件进行划分与监管(0.5分)。							
合计	0-90	34. 5	83. 5	41.0	17. 2	65.0	39. 4