

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：西湖区卫健数字化改革区域卫生信息系统升级改造项目（XHZFCG-2022-G-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	蓝创和科技（杭州）有限公司	创业慧康科技股份有限公司	杭州静德金融电子有限公司
1.1	技术	投标方案是否具有科学性、前瞻性、集约性、实用性、安全性、经济性和可扩展性。	0-4	3	4	2
1.2	技术	投标人针对目前存在的问题和差距，提出一套满足投标人智慧化、数字化、现代化的建设方案，根据方案的可行性、先进性进行评分。	0-4	3	3	3
1.3	技术	投标人对项目建设目标准确的理解和阐述，根据项目背景、建设目标与建设必要性的理解程度、完整性以及对用户系统运行环境要求的理解程度进行评分。	0-4	2	3	3
1.4	技术	根据建设方案的系统架构设计和功能实现的合理性等方面，根据项目对应的需求满足程度进行评分。	0-4	3	4	2
2.1	技术	●技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，根据投标人对采购方要求的满足程度，根据解决方案的完整性、安全性、切实可行性进行评分（2分）；	0-2	2	2	2
2.2	技术	●投标软件指标与系统接入需求的吻合程度，包括软件设计的实际应用场景、具体业务应用、不同用户功能等，以及业务应用场景的需求满足情况进行评分（8分）；	0-8	6	7	5
2.3	技术	●投标软件指标与需求的吻合程度和偏差情况，包括系统接口参数、实现方式等与医院实际情况的符合程度进行评分（4分）；	0-4	2	4	2
2.4	技术	●产品方案是否实现与①检验检查互认②献血荣誉证书减免接口③电子处方数据上传归集④医生站慢病数据接口⑤浙江省智慧医保⑥电子票据横版接口改造，是否提供详细的接口方案（6分）。	0-6	3	6	3
3.1	技术	投标方案设计中的关键技术解决能力及二次开发能力，投标人根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标人对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施的合理性和可操作性。	0-3	2	3	2
3.2	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是与杭州市全民健康信息平台的衔接与整合，是否考虑系统的扩展和延伸能力，承诺与其他软件产品供应商的合作等情况。	0-4	3	4	2
4	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、系统运行维护培训等内容以及组织机构、实施场所、实施步骤、管理和协调方法等。	0-7	5	6	4
5	技术	投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-3	2	3	2
6.1	技术	是否具有完善的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施；拟投入本项目的管理与作业人员总数、软件的综合水平情况（2分）；	0-2	1	2	2
6.2	技术	拟担任本项目的项目经理①是否具有类似项目建设经验②是否具有高级项目经理或PMP相关资质证书（提供参保证明、资质证书、建设经验证明等），每满足1项得1分，共2分	0-2	0	2	0
6.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力和经验等情况。项目组人员是否具有国家计算机软件水平考试中级及以上人员资质证书及项目组人员参保证明（6分）	0-6	0	6	0
7.1	技术	投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等	0-3	2	3	2
7.2	技术	投标人提出的培训方案、计划是否完整、科学合理	0-3	2	2	2

8	商务资信	投标人具有国家相关部门颁发的相关系统著作权登记证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证及以上证书，每提供1个证书得1分，共3分。	0-3	0	3	0
9	商务资信	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反映情况，需提供合同复印件和付款凭证。 (以签订时间为准，原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将按照《中华人民共和国政府采购法》上报相关部门予以处罚)，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-1	1	1	0
10.1	技术	●检查检验互认改造(3分)： 演示检查检验互认改造应支持依据《浙江省临床检验结果互认项目清单》和《浙江省临床放射检查资料互认项目清单》开发HIS系统对照功能，业务人员根据标准进行检验检查项目对照。	0-3	0	2	0
10.2	技术	●献血荣誉证书诊查费减免接口改造(2分)： 演示杭州市无偿献血荣誉证书信息查询服务，查询全省已取得《浙江省无偿献血荣誉证书》的人员信息	0-2	0	2	0
10.3	技术	●医生站慢病数据接口改造(2分)： 演示医生站慢病数据接口改造应支持将his系统中相关高血压数据能够以协同的方式直接将高血压随访表单相关数据导入社服系统高血压随访模块	0-2	0	2	0
10.4	技术	●浙江省智慧医保相关改造(3分)： 演示浙江省智慧基础信息服务中的人员基本信息获取、西药中成药目录下载、医用耗材目录下载	0-3	0	3	0
10.5	技术	●电子票据横版改造(2分)： 演示电子票据横版改造应支持电子票据对账功能。	0-2	0	2	0
合计			0-85	42	79	38

专家(签名)：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：西湖区卫健数字化改革区域卫生信息系统升级改造项目（XHZFCG-2022-G-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	蓝创和科技（杭州）有限公司	创业慧康科技股份有限公司	杭州静德金融电子有限公司
1.1	技术	投标方案是否具有科学性、前瞻性、集约性、实用性、安全性、经济性和可扩展性。	0-4	2	4	2
1.2	技术	投标人针对目前存在的问题和差距，提出一套满足投标人智慧化、数字化、现代化的建设方案，根据方案的可行性、先进性进行评分。	0-4	3	4	3
1.3	技术	投标人对项目建设目标准确的理解和阐述，根据项目背景、建设目标与建设必要性的理解程度、完整性以及对用户系统运行环境要求的理解程度进行评分。	0-4	3	4	2
1.4	技术	根据建设方案的系统架构设计和功能实现的合理性等方面，根据项目对应的需求满足程度进行评分。	0-4	3	4	2
2.1	技术	●技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，根据投标人对采购方要求的满足程度，根据解决方案的完整性、安全性、切实可行性进行评分（2分）；	0-2	1	2	1
2.2	技术	●投标软件指标与系统接入需求的吻合程度，包括软件设计的实际应用场景、具体业务应用、不同用户功能等，以及业务应用场景的需求满足情况进行评分（8分）；	0-8	6	8	6
2.3	技术	●投标软件指标与需求的吻合程度和偏差情况，包括系统接口参数、实现方式等与医院实际情况的符合程度进行评分（4分）；	0-4	3	4	3
2.4	技术	●产品方案是否实现与①检验检查互认②献血荣誉证书减免接口③电子处方数据上传归集④医生站慢病数据接口⑤浙江省智慧医保⑥电子票据横版接口改造，是否提供详细的接口方案（6分）。	0-6	4	6	3
3.1	技术	投标方案设计中的关键技术解决能力及二次开发能力，投标人根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标人对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施的合理性和可操作性。	0-3	2	3	2
3.2	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是与杭州市全民健康信息平台的衔接与整合，是否考虑系统的扩展和延伸能力，承诺与其他软件产品供应商的合作等情况。	0-4	2	4	2
4	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、系统运行维护培训等内容以及组织机构、实施场所、实施步骤、管理和协调方法等。	0-7	5	6	5
5	技术	投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-3	2	3	2
6.1	技术	是否具有完善的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施；拟投入本项目的管理与作业人员总数、软件的综合水平情况（2分）；	0-2	2	2	2
6.2	技术	拟担任本项目的项目经理①是否具有类似项目建设经验②是否具有高级项目经理或PMP相关资质证书（提供参保证明、资质证书、建设经验证明等），每满足1项得1分，共2分	0-2	0	2	0
6.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力和经验等情况。项目组人员是否具有国家计算机软件水平考试中级及以上人员资质证书及项目组人员参保证明（6分）	0-6	0	6	0
7.1	技术	投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等	0-3	2	3	2

7.2	技术	投标人提出的培训方案、计划是否完整、科学合理	0-3	2	3	2
8	商务资信	投标人具有国家相关部门颁发的相关系统著作权登记证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证及以上证书，每提供1个证书得1分，共3分。	0-3	0	3	0
9	商务资信	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反映情况，需提供合同复印件和付款凭证。 (以签订时间为准，原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将按照《中华人民共和国政府采购法》上报相关部门予以处罚)，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-1	1	1	0
10.1	技术	●检查检验互认改造(3分)： 演示检查检验互认改造应支持依据《浙江省临床检验结果互认项目清单》和《浙江省临床放射检查资料互认项目清单》开发HIS系统对照功能，业务人员根据标准进行检验检查项目对照。	0-3	0	3	0
10.2	技术	●献血荣誉证书诊查费减免接口改造(2分)： 演示杭州市无偿献血荣誉证书信息查询服务，查询全省已取得《浙江省无偿献血荣誉证书》的人员信息	0-2	0	2	0
10.3	技术	●医生站慢病数据接口改造(2分)： 演示医生站慢病数据接口改造应支持将his系统中相关高血压数据能够以协同的方式直接将高血压随访表单相关数据导入社服系统高血压随访模块	0-2	0	2	0
10.4	技术	●浙江省智慧医保相关改造(3分)： 演示浙江省智慧基础信息服务中的人员基本信息获取、西药中成药目录下载、医用耗材目录下载	0-3	0	3	0
10.5	技术	●电子票据横版改造(2分)： 演示电子票据横版改造应支持电子票据对账功能。	0-2	0	2	0
合计			0-85	43	84	39

专家(签名)：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：西湖区卫健数字化改革区域卫生信息系统升级改造项目（XHZFCG-2022-G-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	蓝创和科技（杭州）有限公司	创业慧康科技股份有限公司	杭州静德金融电子有限公司
1.1	技术	投标方案是否具有科学性、前瞻性、集约性、实用性、安全性、经济性和可扩展性。	0-4	3	3.5	2.5
1.2	技术	投标人针对目前存在的问题和差距，提出一套满足投标人智慧化、数字化、现代化的建设方案，根据方案的可行性、先进性进行评分。	0-4	3	3.5	2.5
1.3	技术	投标人对项目建设目标准确的理解和阐述，根据项目背景、建设目标与建设必要性的理解程度、完整性以及对用户系统运行环境要求的理解程度进行评分。	0-4	3	3.5	2
1.4	技术	根据建设方案的系统架构设计和功能实现的合理性等方面，根据项目对应的需求满足程度进行评分。	0-4	3.5	4	3
2.1	技术	●技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，根据投标人对采购方要求的满足程度，根据解决方案的完整性、安全性、切实可行性进行评分（2分）；	0-2	1	2	1.5
2.2	技术	●投标软件指标与系统接入需求的吻合程度，包括软件设计的实际应用场景、具体业务应用、不同用户功能等，以及业务应用场景的需求满足情况进行评分（8分）；	0-8	4	7	4.5
2.3	技术	●投标软件指标与需求的吻合程度和偏差情况，包括系统接口参数、实现方式等与医院实际情况的符合程度进行评分（4分）；	0-4	3.5	4	3.5
2.4	技术	●产品方案是否实现与①检验检查互认②献血荣誉证书减免接口③电子处方数据上传归集④医生站慢病数据接口⑤浙江省智慧医保⑥电子票据横版接口改造，是否提供详细的接口方案（6分）。	0-6	5	6	5
3.1	技术	投标方案设计中的关键技术解决能力及二次开发能力，投标人根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标人对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施的合理性和可操作性。	0-3	2	2.5	2
3.2	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是与杭州市全民健康信息平台的衔接与整合，是否考虑系统的扩展和延伸能力，承诺与其他软件产品供应商的合作等情况。	0-4	2.5	3.5	3
4	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、系统运行维护培训等内容以及组织机构、实施场所、实施步骤、管理和协调方法等。	0-7	4	6	3.5
5	技术	投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-3	2	3	1.5
6.1	技术	是否具有完善的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施；拟投入本项目的管理与作业人员总数、软件的综合水平情况（2分）；	0-2	1	1.5	1
6.2	技术	拟担任本项目的项目经理①是否具有类似项目建设经验②是否具有高级项目经理或PMP相关资质证书（提供参保证明、资质证书、建设经验证明等），每满足1项得1分，共2分	0-2	0	2	0
6.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力和经验等情况。项目组人员是否具有国家计算机软件水平考试中级及以上人员资质证书及项目组人员参保证明（6分）	0-6	0	6	0
7.1	技术	投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等	0-3	1	2	1.5

7.2	技术	投标人提出的培训方案、计划是否完整、科学合理	0-3	1	2	1.5
8	商务资信	投标人具有国家相关部门颁发的相关系统著作权登记证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证及以上证书，每提供1个证书得1分，共3分。	0-3	0	3	0
9	商务资信	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反映情况，需提供合同复印件和付款凭证。 (以签订时间为准，原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将按照《中华人民共和国政府采购法》上报相关部门予以处罚)，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-1	1	1	0
10.1	技术	●检查检验互认改造(3分)： 演示检查检验互认改造应支持依据《浙江省临床检验结果互认项目清单》和《浙江省临床放射检查资料互认项目清单》开发HIS系统对照功能，业务人员根据标准进行检验检查项目对照。	0-3	0	2	0
10.2	技术	●献血荣誉证书诊查费减免接口改造(2分)： 演示杭州市无偿献血荣誉证书信息查询服务，查询全省已取得《浙江省无偿献血荣誉证书》的人员信息	0-2	0	1.5	0
10.3	技术	●医生站慢病数据接口改造(2分)： 演示医生站慢病数据接口改造应支持将his系统中相关高血压数据能够以协同的方式直接将高血压随访表单相关数据导入社服系统高血压随访模块	0-2	0	2	0
10.4	技术	●浙江省智慧医保相关改造(3分)： 演示浙江省智慧基础信息服务中的人员基本信息获取、西药中成药目录下载、医用耗材目录下载	0-3	0	3	0
10.5	技术	●电子票据横版改造(2分)： 演示电子票据横版改造应支持电子票据对账功能。	0-2	0	2	0
合计			0-85	40.5	76.5	38.5

专家(签名)：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：西湖区卫健数字化改革区域卫生信息系统升级改造项目（XHZFCG-2022-G-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	蓝创和科技（杭州）有限公司	创业慧康科技股份有限公司	杭州静德金融电子有限公司
1.1	技术	投标方案是否具有科学性、前瞻性、集约性、实用性、安全性、经济性和可扩展性。	0-4	4	4	4
1.2	技术	投标人针对目前存在的问题和差距，提出一套满足投标人智慧化、数字化、现代化的建设方案，根据方案的可行性、先进性进行评分。	0-4	3.5	3.5	3.5
1.3	技术	投标人对项目建设目标准确的理解和阐述，根据项目背景、建设目标与建设必要性的理解程度、完整性以及对用户系统运行环境要求的理解程度进行评分。	0-4	4	4	4
1.4	技术	根据建设方案的系统架构设计和功能实现的合理性等方面，根据项目对应的需求满足程度进行评分。	0-4	3.5	4	3.5
2.1	技术	●技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，根据投标人对采购方要求的满足程度，根据解决方案的完整性、安全性、切实可行性进行评分（2分）；	0-2	2	2	2
2.2	技术	●投标软件指标与系统接入需求的吻合程度，包括软件设计的实际应用场景、具体业务应用、不同用户功能等，以及业务应用场景的需求满足情况进行评分（8分）；	0-8	6	7	6
2.3	技术	●投标软件指标与需求的吻合程度和偏差情况，包括系统接口参数、实现方式等与医院实际情况的符合程度进行评分（4分）；	0-4	3	3.5	3
2.4	技术	●产品方案是否实现与①检验检查互认②献血荣誉证书减免接口③电子处方数据上传归集④医生站慢病数据接口⑤浙江省智慧医保⑥电子票据横版接口改造，是否提供详细的接口方案（6分）。	0-6	4	5	4
3.1	技术	投标方案设计中的关键技术解决能力及二次开发能力，投标人根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标人对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施的合理性和可操作性。	0-3	3	3	3
3.2	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是与杭州市全民健康信息平台的衔接与整合，是否考虑系统的扩展和延伸能力，承诺与其他软件产品供应商的合作等情况。	0-4	3	3.5	3
4	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、系统运行维护培训等内容以及组织机构、实施场所、实施步骤、管理和协调方法等。	0-7	6	6	6
5	技术	投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-3	3	3	3
6.1	技术	是否具有完善的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施；拟投入本项目的管理与作业人员总数、软件的综合水平情况（2分）；	0-2	2	2	2
6.2	技术	拟担任本项目的项目经理①是否具有类似项目建设经验②是否具有高级项目经理或PMP相关资质证书（提供参保证明、资质证书、建设经验证明等），每满足1项得1分，共2分	0-2	0	2	0
6.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力和经验等情况。项目组人员是否具有国家计算机软件水平考试中级及以上人员资质证书及项目组人员参保证明（6分）	0-6	0	6	0
7.1	技术	投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等	0-3	3	3	3

7.2	技术	投标人提出的培训方案、计划是否完整、科学合理	0-3	3	3	3
8	商务资信	投标人具有国家相关部门颁发的相关系统著作权登记证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证及以上证书，每提供1个证书得1分，共3分。	0-3	0	3	0
9	商务资信	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反映情况，需提供合同复印件和付款凭证。 (以签订时间为准，原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将按照《中华人民共和国政府采购法》上报相关部门予以处罚)，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-1	1	1	0
10.1	技术	●检查检验互认改造(3分)： 演示检查检验互认改造应支持依据《浙江省临床检验结果互认项目清单》和《浙江省临床放射检查资料互认项目清单》开发HIS系统对照功能，业务人员根据标准进行检验检查项目对照。	0-3	0	2.5	0
10.2	技术	●献血荣誉证书诊查费减免接口改造(2分)： 演示杭州市无偿献血荣誉证书信息查询服务，查询全省已取得《浙江省无偿献血荣誉证书》的人员信息	0-2	0	2	0
10.3	技术	●医生站慢病数据接口改造(2分)： 演示医生站慢病数据接口改造应支持将his系统中相关高血压数据能够以协同的方式直接将高血压随访表单相关数据导入社服系统高血压随访模块	0-2	0	2	0
10.4	技术	●浙江省智慧医保相关改造(3分)： 演示浙江省智慧基础信息服务中的人员基本信息获取、西药中成药目录下载、医用耗材目录下载	0-3	0	2.5	0
10.5	技术	●电子票据横版改造(2分)： 演示电子票据横版改造应支持电子票据对账功能。	0-2	0	1.5	0
合计			0-85	54	79	53

专家(签名)：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：西湖区卫健数字化改革区域卫生信息系统升级改造项目（XHZFCG-2022-G-23）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	蓝创和科技（杭州）有限公司	创业慧康科技股份有限公司	杭州静德金融电子有限公司
1.1	技术	投标方案是否具有科学性、前瞻性、集约性、实用性、安全性、经济性和可扩展性。	0-4	2	3	2
1.2	技术	投标人针对目前存在的问题和差距，提出一套满足投标人智慧化、数字化、现代化的建设方案，根据方案的可行性、先进性进行评分。	0-4	3	4	3
1.3	技术	投标人对项目建设目标准确的理解和阐述，根据项目背景、建设目标与建设必要性的理解程度、完整性以及对用户系统运行环境要求的理解程度进行评分。	0-4	4	4	4
1.4	技术	根据建设方案的系统架构设计和功能实现的合理性等方面，根据项目对应的需求满足程度进行评分。	0-4	3	4	3
2.1	技术	●技术指标与需求的吻合程度和偏差情况，根据投标人对采购方要求的满足程度，根据解决方案的完整性、安全性、切实可行性进行评分（2分）；	0-2	2	2	2
2.2	技术	●投标软件指标与系统接入需求的吻合程度，包括软件设计的实际应用场景、具体业务应用、不同用户功能等，以及业务应用场景的需求满足情况进行评分（8分）；	0-8	8	8	8
2.3	技术	●投标软件指标与需求的吻合程度和偏差情况，包括系统接口参数、实现方式等与医院实际情况的符合程度进行评分（4分）；	0-4	4	4	4
2.4	技术	●产品方案是否实现与①检验检查互认②献血荣誉证书减免接口③电子处方数据上传归集④医生站慢病数据接口⑤浙江省智慧医保⑥电子票据横版接口改造，是否提供详细的接口方案（6分）。	0-6	6	6	6
3.1	技术	投标方案设计中的关键技术解决能力及二次开发能力，投标人根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标人对本次项目的技术难点分析、风险分析和解决难题、规避风险措施的合理性和可操作性。	0-3	2	3	2
3.2	技术	投标方案是否提出合理可操作的各相关系统之间的衔接及整合方案，特别是与杭州市全民健康信息平台的衔接与整合，是否考虑系统的扩展和延伸能力，承诺与其他软件产品供应商的合作等情况。	0-4	3	4	3
4	技术	投标人项目组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括软件开发、安装调试、试运行、测试、调优、系统运行维护培训等内容以及组织机构、实施场所、实施步骤、管理和协调方法等。	0-7	7	7	7
5	技术	投标人提供的售后服务方案、售后服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，维护期内外的后续技术支持和维护能力情况等。	0-3	3	3	3
6.1	技术	是否具有完善的管理组织、项目实施规范和管理制度，是否有完善的质量管理体系，并能有效实施；拟投入本项目的管理与作业人员总数、软件的综合水平情况（2分）；	0-2	1	2	1
6.2	技术	拟担任本项目的项目经理①是否具有类似项目建设经验②是否具有高级项目经理或PMP相关资质证书（提供参保证明、资质证书、建设经验证明等），每满足1项得1分，共2分	0-2	0	2	0
6.3	技术	项目组实施人员专业人员素质、技术能力和经验等情况。项目组人员是否具有国家计算机软件水平考试中级及以上人员资质证书及项目组人员参保证明（6分）	0-6	0	6	0
7.1	技术	投标人提出的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况等	0-3	3	3	3

7.2	技术	投标人提出的培训方案、计划是否完整、科学合理	0-3	3	3	3
8	商务资信	投标人具有国家相关部门颁发的相关系统著作权登记证书、ISO9001质量管理体系认证证书、ISO27001信息安全管理体认证及以上证书，每提供1个证书得1分，共3分。	0-3	0	3	0
9	商务资信	截止投标时间近三年以来投标人承担类似软件建设项目情况，结合已完工的案例和用户反映情况，需提供合同复印件和付款凭证。 (以签订时间为准，原件备查，采购机构在项目评审直至合同签订、履约期间，有权要求投标人出具投标文件中的主要业绩证明原件：如合同或用户验收报告等，予以确认其的真实性和有效性，如出现与事实不符等情况，将按照《中华人民共和国政府采购法》上报相关部门予以处罚)，是否有良好的工作业绩和履约记录等情况；如投标人提供的合同复印件等实施项目证明材料与投标主体无关或违规转包分包的，评标委员会将进行扣分直至认定投标无效。	0-1	1	1	0
10.1	技术	●检查检验互认改造(3分)： 演示检查检验互认改造应支持依据《浙江省临床检验结果互认项目清单》和《浙江省临床放射检查资料互认项目清单》开发HIS系统对照功能，业务人员根据标准进行检验检查项目对照。	0-3	0	3	0
10.2	技术	●献血荣誉证书诊查费减免接口改造(2分)： 演示杭州市无偿献血荣誉证书信息查询服务，查询全省已取得《浙江省无偿献血荣誉证书》的人员信息	0-2	0	2	0
10.3	技术	●医生站慢病数据接口改造(2分)： 演示医生站慢病数据接口改造应支持将his系统中相关高血压数据能够以协同的方式直接将高血压随访表单相关数据导入社服系统高血压随访模块	0-2	0	2	0
10.4	技术	●浙江省智慧医保相关改造(3分)： 演示浙江省智慧基础信息服务中的人员基本信息获取、西药中成药目录下载、医用耗材目录下载	0-3	0	3	0
10.5	技术	●电子票据横版改造(2分)： 演示电子票据横版改造应支持电子票据对账功能。	0-2	0	2	0
合计			0-85	55	84	54

专家(签名)：