

技术商务资信评分明细（谢宝松）

项目名称：杭州市肿瘤医院信息系统安全等级保护测评及安全加固项目（ZJ-2130687-01）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江飞佛科技有限公司 | 杭州佳臻科技有限公司 | 杭州易木网络工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 投标整体方案：根据投标人提供投标方案的总体设计、建设方案和产品选型等；阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对实施计划的建议进行评审。 | 0-5 | 4 | 3 | 4 |
| 2 | 技术 | 采购文件第三部分“三、技术要求”带★号的指标每一项负偏离的扣1.5分，一般技术指标每一项负偏离扣1分，未按采购文件要求提供证明材料视为不满足采购文件要求。累计负偏离数量达到33项将导致投标无效。 | 0-33 | 33 | 19.5 | 33 |
| 3.1 | 技术 | 投标人对采购人现有的信息安全系统已有调研评估，提供方案，发挥自身系统集成方面的优势，通过对原有设备的情况分析，充分利用原有设备，确保原先投资不浪费；通过与本次项目建设系统结合，建设完整的信息安全架构，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2 | 3 |
| 3.2 | 技术 | 提供信息安全加固需要与医院现有系统衔接及整合方案，根据方案内容和可行性进行评审。 | 0-3 | 3 | 2 | 2 |
| 4 | 技术 | 组织实施方案：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2 | 2 |
| 5.1 | 技术 | 投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应，根据提供的方案进行评审。 | 0-3 | 3 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，根据提供的资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行评审。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的合理性、可行性情况等，根据提供的方案进行评审。 | 0-2 | 2 | 2 | 2 |
| 6.2 | 技术 | 投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等，根据提供内容是否完整、科学合理进行评审。 | 0-2 | 2 | 2 | 2 |
| 7 | 技术 | 质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，根据提供的实施内容进行评审。 | 0-3 | 2 | 1 | 1 |
| 8 | 技术 | 投标人情况：具有有效的ISO20000服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证、ITSS信息技术服务运行维护证书、ISO22301业务连续性管理体系认证证书，每个证书得1分，最多得4分，提供证书复印件，否则不得分 | 0-4 | 4 | 0 | 1 |
| 9 | 技术 | 业绩：投标人实施的医疗行业等保整改服务项目成功案例情况，每个有效业绩得1分，最多得4分。提供合同和用户验收报告复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 |
| 合计 | | | 0-70 | 66 | 38.5 | 55 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（蔡国炎）

项目名称：杭州市肿瘤医院信息系统安全等级保护测评及安全加固项目（ZJ-2130687-01）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江飞佛科技有限公司 | 杭州佳臻科技有限公司 | 杭州易木网络工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 投标整体方案：根据投标人提供投标方案的总体设计、建设方案和产品选型等；阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对实施计划的建议进行评审。 | 0-5 | 5 | 4 | 3 |
| 2 | 技术 | 采购文件第三部分“三、技术要求”带★号的指标每一项负偏离的扣1.5分，一般技术指标每一项负偏离扣1分，未按采购文件要求提供证明材料视为不满足采购文件要求。累计负偏离数量达到33项将导致投标无效。 | 0-33 | 33 | 19.5 | 33 |
| 3.1 | 技术 | 投标人对采购人现有的信息安全系统已有调研评估，提供方案，发挥自身系统集成方面的优势，通过对原有设备的情况分析，充分利用原有设备，确保原先投资不浪费；通过与本次项目建设系统结合，建设完整的信息安全架构，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 4 | 4 | 4 |
| 3.2 | 技术 | 提供信息安全加固需要与医院现有系统衔接及整合方案，根据方案内容和可行性进行评审。 | 0-3 | 3 | 2.5 | 2 |
| 4 | 技术 | 组织实施方案：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3.5 | 3 | 2.5 |
| 5.1 | 技术 | 投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应，根据提供的方案进行评审。 | 0-3 | 3 | 2.5 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，根据提供的资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行评审。 | 0-3 | 3 | 2.5 | 2 |
| 6.1 | 技术 | 投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的合理性、可行性情况等，根据提供的方案进行评审。 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1 |
| 6.2 | 技术 | 投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等，根据提供内容是否完整、科学合理进行评审。 | 0-2 | 1.6 | 1.5 | 1 |
| 7 | 技术 | 质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，根据提供的实施内容进行评审。 | 0-3 | 2.8 | 2 | 1.5 |
| 8 | 技术 | 投标人情况：具有有效的ISO20000服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证、ITSS信息技术服务运行维护证书、ISO22301业务连续性管理体系认证证书，每个证书得1分，最多得4分，提供证书复印件，否则不得分 | 0-4 | 4 | 0 | 1 |
| 9 | 技术 | 业绩：投标人实施的医疗行业等保整改服务项目成功案例情况，每个有效业绩得1分，最多得4分。提供合同和用户验收报告复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 |
| 合计 | | | 0-70 | 68.4 | 43 | 53 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（李玮）

项目名称：杭州市肿瘤医院信息系统安全等级保护测评及安全加固项目（ZJ-2130687-01）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江飞佛科技有限公司 | 杭州佳臻科技有限公司 | 杭州易木网络科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 投标整体方案：根据投标人提供投标方案的总体设计、建设方案和产品选型等；阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对实施计划的建议进行评审。 | 0-5 | 4 | 3 | 4 |
| 2 | 技术 | 采购文件第三部分“三、技术要求”带★号的指标每一项负偏离的扣1.5分，一般技术指标每一项负偏离扣1分，未按采购文件要求提供证明材料视为不满足采购文件要求。累计负偏离数量达到33项将导致投标无效。 | 0-33 | 33 | 19.5 | 33 |
| 3.1 | 技术 | 投标人对采购人现有的信息安全系统已有调研评估，提供方案，发挥自身系统集成方面的优势，通过对原有设备的情况分析，充分利用原有设备，确保原先投资不浪费；通过与本次项目建设系统结合，建设完整的信息安全架构，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 4 | 3 | 4 |
| 3.2 | 技术 | 提供信息安全加固需要与医院现有系统衔接及整合方案，根据方案内容和可行性进行评审。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 4 | 技术 | 组织实施方案：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 3 | 3 |
| 5.1 | 技术 | 投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应，根据提供的方案进行评审。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 5.2 | 技术 | 服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，根据提供的资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行评审。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 6.1 | 技术 | 投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的合理性、可行性情况等，根据提供的方案进行评审。 | 0-2 | 2 | 2 | 2 |
| 6.2 | 技术 | 投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等，根据提供内容是否完整、科学合理进行评审。 | 0-2 | 2 | 2 | 2 |
| 7 | 技术 | 质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，根据提供的实施内容进行评审。 | 0-3 | 3 | 3 | 3 |
| 8 | 技术 | 投标人情况：具有有效的ISO20000服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证、ITSS信息技术服务运行维护证书、ISO22301业务连续性管理体系认证证书，每个证书得1分，最多得4分，提供证书复印件，否则不得分 | 0-4 | 4 | 0 | 1 |
| 9 | 技术 | 业绩：投标人实施的医疗行业等保整改服务项目成功案例情况，每个有效业绩得1分，最多得4分。提供合同和用户验收报告复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 |
| 合计 | | | 0-70 | 68 | 44.5 | 61 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（孙姬云）

项目名称：杭州市肿瘤医院信息系统安全等级保护测评及安全加固项目（ZJ-2130687-01）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江飞佛科技有限公司 | 杭州佳臻科技有限公司 | 杭州易木网络科技有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 投标整体方案：根据投标人提供投标方案的总体设计、建设方案和产品选型等；阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对实施计划的建议进行评审。 | 0-5 | 4 | 3 | 3.5 |
| 2 | 技术 | 采购文件第三部分“三、技术要求”带★号的指标每一项负偏离的扣1.5分，一般技术指标每一项负偏离扣1分，未按采购文件要求提供证明材料视为不满足采购文件要求。累计负偏离数量达到33项将导致投标无效。 | 0-33 | 33 | 19.5 | 33 |
| 3.1 | 技术 | 投标人对采购人现有的信息安全系统已有调研评估，提供方案，发挥自身系统集成方面的优势，通过对原有设备的情况分析，充分利用原有设备，确保原先投资不浪费；通过与本次项目建设系统结合，建设完整的信息安全架构，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2 | 2.5 |
| 3.2 | 技术 | 提供信息安全加固需要与医院现有系统衔接及整合方案，根据方案内容和可行性进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 4 | 技术 | 组织实施方案：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2.5 | 2.5 |
| 5.1 | 技术 | 投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应，根据提供的方案进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 1.5 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，根据提供的资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 6.1 | 技术 | 投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的合理性、可行性情况等，根据提供的方案进行评审。 | 0-2 | 1.5 | 1 | 1 |
| 6.2 | 技术 | 投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等，根据提供内容是否完整、科学合理进行评审。 | 0-2 | 1.5 | 1 | 1 |
| 7 | 技术 | 质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，根据提供的实施内容进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 8 | 技术 | 投标人情况：具有有效的ISO20000服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证、ITSS信息技术服务运行维护证书、ISO22301业务连续性管理体系认证证书，每个证书得1分，最多得4分，提供证书复印件，否则不得分 | 0-4 | 4 | 0 | 1 |
| 9 | 技术 | 业绩：投标人实施的医疗行业等保整改服务项目成功案例情况，每个有效业绩得1分，最多得4分。提供合同和用户验收报告复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 |
| 合计 | | | 0-70 | 64 | 36.5 | 52.5 |

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（余亚萍）

项目名称：杭州市肿瘤医院信息系统安全等级保护测评及安全加固项目（ZJ-2130687-01）

| 序号 | 评分类型 | 评分项目内容 | 分值范围 | 浙江飞佛科技有限公司 | 杭州佳臻科技有限公司 | 杭州易木网络工程有限公司 |
|-----|------|--|------|------------|------------|--------------|
| 1 | 技术 | 投标整体方案：根据投标人提供投标方案的总体设计、建设方案和产品选型等；阐述系统的体系架构、功能模块、实现思路和关键技术，以及对实施计划的建议进行评审。 | 0-5 | 4 | 3 | 3 |
| 2 | 技术 | 采购文件第三部分“三、技术要求”带★号的指标每一项负偏离的扣1.5分，一般技术指标每一项负偏离扣1分，未按采购文件要求提供证明材料视为不满足采购文件要求。累计负偏离数量达到33项将导致投标无效。 | 0-33 | 33 | 19.5 | 33 |
| 3.1 | 技术 | 投标人对采购人现有的信息安全系统已有调研评估，提供方案，发挥自身系统集成方面的优势，通过对原有设备的情况分析，充分利用原有设备，确保原先投资不浪费；通过与本次项目建设系统结合，建设完整的信息安全架构，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2 | 2.5 |
| 3.2 | 技术 | 提供信息安全加固需要与医院现有系统衔接及整合方案，根据方案内容和可行性进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 4 | 技术 | 组织实施方案：投标人组织实施方案的科学性、合理性、规范性和可操作性，包括系统集成、产品供货、验货、安装调试、试运行、测试、调优、系统管理培训、系统运行维护培训等内容，以及组织机构、工作时间进度表、工作程序和步骤、管理和协调方法、关键步骤的思路和要点等，根据提供的方案进行评审。 | 0-4 | 3 | 2.5 | 2.5 |
| 5.1 | 技术 | 投标人提供的售后维护机构和人员等情况，是否具有较强的本地化服务能力以及较强的专业技术队伍，能提供快速的售后服务响应，根据提供的方案进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 5.2 | 技术 | 服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况等；投标设备的配件、附件、备品备件的准备和保障措施情况，根据提供的资料和材料的完整性、合理性和可操作性等情况进行评审。 | 0-3 | 2 | 2 | 2 |
| 6.1 | 技术 | 投标人提出的功能测试、试运转及验收方案的合理性、可行性情况等，根据提供的方案进行评审。 | 0-2 | 1.5 | 1.5 | 1.5 |
| 6.2 | 技术 | 投标人提出培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等，根据提供内容是否完整、科学合理进行评审。 | 0-2 | 2 | 1.5 | 1.5 |
| 7 | 技术 | 质量保证措施：投标人按采购人要求有明确的建设质量目标，质量保证措施，并具有详细可行的实施内容，根据提供的实施内容进行评审。 | 0-3 | 2.5 | 2 | 2 |
| 8 | 技术 | 投标人情况：具有有效的ISO20000服务管理体系认证、ISO27001信息安全管理体系认证、ITSS信息技术服务运行维护证书、ISO22301业务连续性管理体系认证证书，每个证书得1分，最多得4分，提供证书复印件，否则不得分 | 0-4 | 4 | 0 | 1 |
| 9 | 技术 | 业绩：投标人实施的医疗行业等保整改服务项目成功案例情况，每个有效业绩得1分，最多得4分。提供合同和用户验收报告复印件。 | 0-4 | 4 | 0 | 0 |
| 合计 | | | 0-70 | 64 | 38 | 53 |

专家（签名）：

