

技术商务资信评分明细（陈海涵）

项目名称：杭州市肿瘤医院网络安全建设项目（ZJ-903892-05）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州旭云信息技术有限公司	杭州志速科技有限公司	浙江飞佛科技有限公司
1	商务资信	业绩：供应商具有类似网络安全建设项目案例的，每提供一个得1分，最多4分，提供中标通知书或合同复印件。	0-4	2	4	4
2	商务资信	供应商证书：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，TSS信息技术服务运行维护证书，每个得1分，提供证书复印件，否则不得分	0-3	0	0	3
3	技术	项目需求响应评价：投标文件对第三章用户需求的“二、技术规格要求”响应情况，每一项参数负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	23	21	29
4	技术	总体设计方案：投标方案总体设计、建设方案和产品选型等，详细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；系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求等，对以上内容进行评审。	0-5	3	2.5	4
5	技术	质量和进度保证措施：供应商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，是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、系统集成等措施。	0-5	4	3.5	5
6	技术	关键技术解决能力：投标方案设计中的关键技术解决能力及软件能力，以及供应商根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标方案在解决系统关键问题、系统扩展性考虑、体系结构、设计思想，体现一定前瞻性，合理可行性；	0-3	2	2	3
7	技术	培训方案：根据供应商提供的培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容进行评审。	0-2	2	2	2
8	技术	验收方案：根据供应商提供的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况进行评审。	0-3	2	2	3
9.1	技术	拟担任本项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，项目经理是否具有调动供应商各项资源能力，确保100%到位所采取的措施情况；项目经理、技术负责人和项目实施人员的资质、工作经历、项目实践证明资料等情况（参考履历表和相关资料、证书等	0-3	2	2	3
9.2	技术	项目组成员中的工程师具有网络认证工程师、CCIE认证工程师、PMP项目经理证书、系统集成工程师的，每提供一项证书得1分，最高得4分。提供证书复印件及项目组成员社保缴费证明。	0-4	2	1	3
10	技术	售后服务方案：供应商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，维护期内外后续技术支持和维护能力情况等进行评审。	0-3	2	2	3
11	技术	故障处理方案：对故障处理方案细致性、全面性、可行性进行评审。	0-3	2	2	3
12	技术	优惠承诺：供应商提出的优惠条件和承诺情况，包括与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等进行评审。	0-2	0	0	0
合计			0-70	46	44	65

技术商务资信评分明细（金伟政）

项目名称：杭州市肿瘤医院网络安全建设项目（ZJ-903892-05）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州旭云信息技术有限公司	杭州志速科技有限公司	浙江飞佛科技有限公司
1	商务资信	业绩：供应商具有类似网络安全建设项目案例的，每提供一个得1分，最多4分,提供中标通知书或合同复印件。	0-4	2	4	4
2	商务资信	供应商证书：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，TSS信息技术服务运行维护证书，每个得1分，提供证书复印件，否则不得分	0-3	0	0	3
3	技术	项目需求响应评价：投标文件对第三章用户需求的“二、技术规格要求”响应情况，每一项参数负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	23	21	29
4	技术	总体设计方案：投标方案总体设计、建设方案和产品选型等，详细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；系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求等，对以上内容进行评审。	0-5	3	3	4
5	技术	质量和进度保证措施：供应商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，是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、系统集成等措施。	0-5	3	3	4.5
6	技术	关键技术解决能力：投标方案设计中的关键技术解决能力及软件能力，以及供应商根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标方案在解决系统关键问题、系统扩展性考虑、体系结构、设计思想，体现一定前瞻性，合理可行性；	0-3	2	2	2
7	技术	培训方案：根据供应商提供的培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容进行评审。	0-2	1	1	2
8	技术	验收方案：根据供应商提供的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况进行评审。	0-3	2	2	2
9.1	技术	拟担任本项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，项目经理是否具有调动供应商各项资源能力，确保100%到位所采取的措施情况；项目经理、技术负责人和项目实施人员的资质、工作经历、项目实践证明资料等情况（参考履历表和相关资料、证书等	0-3	2	1.5	2.5
9.2	技术	项目组成员中的工程师具有网络认证工程师、CCIE认证工程师、PMP项目经理证书、系统集成工程师的，每提供一项证书得1分，最高得4分。提供证书复印件及项目组成员社保缴费证明。	0-4	2	1	3
10	技术	售后服务方案：供应商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，维护期内外后续技术支持和维护能力情况等进行评审。	0-3	2	2	2
11	技术	故障处理方案：对故障处理方案细致性、全面性、可行性进行评审。	0-3	2	2	2
12	技术	优惠承诺：供应商提出的优惠条件和承诺情况，包括与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等进行评审。	0-2	0	0	0.5
合计			0-70	44	42.5	60.5

技术商务资信评分明细（边楼伟）

项目名称：杭州市肿瘤医院网络安全建设项目（ZJ-903892-05）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州旭云信息技术有限公司	杭州志速科技有限公司	浙江飞佛科技有限公司
1	商务资信	业绩：供应商具有类似网络安全建设项目案例的，每提供一个得1分，最多4分,提供中标通知书或合同复印件。	0-4	2	4	4
2	商务资信	供应商证书：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，TSS信息技术服务运行维护证书，每个得1分，提供证书复印件，否则不得分	0-3	0	0	3
3	技术	项目需求响应评价：投标文件对第三章用户需求的“二、技术规格要求”响应情况，每一项参数负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	23	21	29
4	技术	总体设计方案：投标方案总体设计、建设方案和产品选型等，详细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；系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求等，对以上内容进行评审。	0-5	4	3	4
5	技术	质量和进度保证措施：供应商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，是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、系统集成等措施。	0-5	4	3.5	4
6	技术	关键技术解决能力：投标方案设计中的关键技术解决能力及软件能力，以及供应商根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标方案在解决系统关键问题、系统扩展性考虑、体系结构、设计思想，体现一定前瞻性，合理可行性；	0-3	2.5	2.5	2.5
7	技术	培训方案：根据供应商提供的培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容进行评审。	0-2	1.5	1.5	1.5
8	技术	验收方案：根据供应商提供的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况进行评审。	0-3	2.5	2.5	2.7
9.1	技术	拟担任本项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，项目经理是否具有调动供应商各项资源能力，确保100%到位所采取的措施情况；项目经理、技术负责人和项目实施人员的资质、工作经历、项目实践证明资料等情况（参考履历表和相关资料、证书等	0-3	2.5	2.5	2.5
9.2	技术	项目组成员中的工程师具有网络认证工程师、CCIE认证工程师、PMP项目经理证书、系统集成工程师的，每提供一项证书得1分，最高得4分。提供证书复印件及项目组成员社保缴费证明。	0-4	2	1	3
10	技术	售后服务方案：供应商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，维护期内外后续技术支持和维护能力情况等进行评审。	0-3	2.5	2	2.5
11	技术	故障处理方案：对故障处理方案细致性、全面性、可行性进行评审。	0-3	2.5	2.3	2.5
12	技术	优惠承诺：供应商提出的优惠条件和承诺情况，包括与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等进行评审。	0-2	0	0	1
合计			0-70	49	45.8	62.2

技术商务资信评分明细（童金瓯）

项目名称：杭州市肿瘤医院网络安全建设项目（ZJ-903892-05）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州旭云信息技术有限公司	杭州志速科技有限公司	浙江飞佛科技有限公司
1	商务资信	业绩：供应商具有类似网络安全建设项目案例的，每提供一个得1分，最多4分,提供中标通知书或合同复印件。	0-4	2	4	4
2	商务资信	供应商证书：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，TSS信息技术服务运行维护证书，每个得1分，提供证书复印件，否则不得分	0-3	0	0	3
3	技术	项目需求响应评价：投标文件对第三章用户需求的“二、技术规格要求”响应情况，每一项参数负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	23	21	29
4	技术	总体设计方案：投标方案总体设计、建设方案和产品选型等，详细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；系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求等，对以上内容进行评审。	0-5	4	3.5	4.5
5	技术	质量和进度保证措施：供应商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，是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、系统集成等措施。	0-5	4.1	3.8	4.5
6	技术	关键技术解决能力：投标方案设计中的关键技术解决能力及软件能力，以及供应商根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标方案在解决系统关键问题、系统扩展性考虑、体系结构、设计思想，体现一定前瞻性，合理可行性；	0-3	2.2	1.9	2.5
7	技术	培训方案：根据供应商提供的培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容进行评审。	0-2	1.6	1.5	1.8
8	技术	验收方案：根据供应商提供的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况进行评审。	0-3	2.1	2	2.5
9.1	技术	拟担任本项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，项目经理是否具有调动供应商各项资源能力，确保100%到位所采取的措施情况；项目经理、技术负责人和项目实施人员的资质、工作经历、项目实践证明资料等情况（参考履历表和相关资料、证书等	0-3	2.1	2	2.5
9.2	技术	项目组成员中的工程师具有网络认证工程师、CCIE认证工程师、PMP项目经理证书、系统集成工程师的，每提供一项证书得1分，最高得4分。提供证书复印件及项目组成员社保缴费证明。	0-4	2	1	3
10	技术	售后服务方案：供应商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，维护期内外后续技术支持和维护能力情况等进行评审。	0-3	2	2.1	2.5
11	技术	故障处理方案：对故障处理方案细致性、全面性、可行性进行评审。	0-3	2.1	2	2.5
12	技术	优惠承诺：供应商提出的优惠条件和承诺情况，包括与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等进行评审。	0-2	0	0	1
合计			0-70	47.2	44.8	63.3

技术商务资信评分明细（王嘉）

项目名称：杭州市肿瘤医院网络安全建设项目（ZJ-903892-05）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州旭云信息技术有限公司	杭州志速科技有限公司	浙江飞佛科技有限公司
1	商务资信	业绩：供应商具有类似网络安全建设项目案例的，每提供一个得1分，最多4分,提供中标通知书或合同复印件。	0-4	2	4	4
2	商务资信	供应商证书：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，TSS信息技术服务运行维护证书，每个得1分，提供证书复印件，否则不得分	0-3	0	0	3
3	技术	项目需求响应评价：投标文件对第三章用户需求的“二、技术规格要求”响应情况，每一项参数负偏离扣1分，扣完为止。	0-30	23	21	29
4	技术	总体设计方案：投标方案总体设计、建设方案和产品选型等，详细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；系统的应急方案设计是否合理，是否充分考虑用户实际使用需求等，对以上内容进行评审。	0-5	4	4	4
5	技术	质量和进度保证措施：供应商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，是否提出符合招标文件和采购人要求，按期完成设备供货、系统集成等措施。	0-5	4	4	4
6	技术	关键技术解决能力：投标方案设计中的关键技术解决能力及软件能力，以及供应商根据自身经验对系统需求进行优化设计的情况；投标方案在解决系统关键问题、系统扩展性考虑、体系结构、设计思想，体现一定前瞻性，合理可行性；	0-3	2	2	2
7	技术	培训方案：根据供应商提供的培训计划、地点、组织、人员配备、软硬件资料等内容进行评审。	0-2	1	1	1
8	技术	验收方案：根据供应商提供的功能测试、试运行及验收方案的合理性、可行性情况进行评审。	0-3	2	2	2
9.1	技术	拟担任本项目经理、技术负责人和项目组实施人员的专业素质、技术能力、经验等情况，项目经理是否具有调动供应商各项资源能力，确保100%到位所采取的措施情况；项目经理、技术负责人和项目实施人员的资质、工作履历、项目实践证明资料等情况（参考履历表和相关资料、证书等	0-3	2	2	2
9.2	技术	项目组成员中的工程师具有网络认证工程师、CCIE认证工程师、PMP项目经理证书、系统集成工程师的，每提供一项证书得1分，最高得4分。提供证书复印件及项目组成员社保缴费证明。	0-4	2	1	3
10	技术	售后服务方案：供应商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，维护期内外后续技术支持和维护能力情况等进行评审。	0-3	3	3	3
11	技术	故障处理方案：对故障处理方案细致性、全面性、可行性进行评审。	0-3	2	2	2
12	技术	优惠承诺：供应商提出的优惠条件和承诺情况，包括与其他软件、硬件产品供应商的合作和可实现程度等进行评审。	0-2	0	0	1
合计			0-70	47	46	60