

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联合网络通信有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7 根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0
4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价：</p> <p>优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分；</p> <p>良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分；</p> <p>一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	4	5.5	4	4

5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。</p> <p>5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。</p> <p>5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	3	5	4	3
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	3	2.5	2.5	2.5
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外）</p> <p>注：投标文件中必须同时提供以下资料：</p> <p>（1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。</p> <p>（2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	13	69	40.5	11.5

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联通有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	4	5	5	3
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	3	4	4	2
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	2	2	2	1
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	12	67	41	8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联通有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	4	5	4	2
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	4	4	3	2
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	2	2.5	2	2
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	13	67.5	39	8

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联通有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	4	5	3	3
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	3	4	2	2
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	2	3	2	2
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	12	68	37	9

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联通有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体系认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	5	5.5	4	4
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	3.5	4	3	2
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	2	2	1	2
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	13.5	67.5	38	10

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家6）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联通有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。</p> <p>1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。</p> <p>1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。</p> <p>1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。</p> <p>1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。</p> <p>1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。</p> <p>1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。</p> <p>2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。</p> <p>2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。</p> <p>注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。</p> <p>1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止；</p> <p>2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止；</p> <p>注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	4	5	3	3
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	3	4	3	3
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	3	3	2	2
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	13	68	38	10

专家（签名）：

技术商务资信评分明细（专家7）

项目名称：永嘉县人民医院新院区计算机网络系统及模块化机房工程项目（F-GB202209300581）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	温州顺展智能科技有限公司	中国电信股份有限公司温州分公司	温州数码网络设备有限公司	中国联合网络通信有限公司温州市分公司
1	商务资信	<p>综合实力：1.1投标人具有ISO9001质量管理体系认证、ISO14001环境管理体系认证、ISO45001职业健康安全管理体系认证，全部满足得1分，部分满足得0.5分。 1.2投标人具有ISO27001信息安全管理体认证，满足得1分。 1.3投标人具有ITSS信息技术服务运行维护符合性证书，满足得1分。 1.4投标人具备ISO20000信息技术服务管理体系认证证书得1分。 1.5投标人具备支撑项目整体运行的自有光纤链路资源（提供基础电信业务经营许可证），得3分；采购第三方光纤链路资源得1分并提供授权证明，没有不得分。 1.6投标人具备医疗行业内市级及以上云平台（IAAS）建设经验，每提供一个云平台建设案例（提供完整合同复印件）得0.5分，最高1分。 1.7根据投标人提供的2019年1月1日以来的同类项目业绩打分，每提供一份合同复印件得1分，最多得2分。 （注：提供以上证书扫描件及完整授权证明材料复印件，并加盖投标人公章，否则不得分。）</p>	0-10	2	10	2	0
2	技术	<p>技术服务力量：2.1投标供应商拟派本项目的项目负责人（仅限一名）具有信息系统项目管理师、网络应用工程师（CEAC）证书、一级建造师证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。 2.2投标供应商拟派本项目的主机安全技术负责人（仅限一名）具有CISM(注册信息安全经理认证)、CISP(注册信息安全专业人员)、通信工程师（交换技术）、系统分析师（高级）证书，每具备1本证书得1分，拥有4本证书得4分，没有不得分。 2.3投标供应商拟派本项目的网络安全技术负责人（仅限一名）具有信息安全工程师、网络工程师、云计算安全认证（CCSK）证书，每具备1本证书得1分，拥有3本证书得3分，没有不得分。 2.4项目组成员（除项目负责人、主机安全技术负责人、网络安全技术负责人外的人员）具有ITAIP证书、电子工程专业高级工程师证书、OCM证书的，每持有一个得1分，最高得3分，没有不得分。 注：所有持证人员须提供相关证书和社保证明，复印件并加盖公章，未提供上述资料的不得分。</p>	0-13	0	13	0	1
3	技术	<p>所投产品性能及技术指标情况：根据供应商对采购文件的响应度及符合性,投标产品配置及技术参数先进性、可靠性、可扩展性打分。 1、带★技术指标不满足或负偏离的每项扣1分，扣完为止； 2、非打★项技术指标不满足项扣0.5分，扣完为止； 注：相关检测报告、功能截图或相关证明材料均需投标人在投标时按要求提供可清晰识别的佐证材料，未提供或不符合要求或材料不能辨识按照负偏离认定。</p>	0-30	0	30	25	0

4	技术	<p>整体技术方案：投标人提供项目背景、需求分析等方面的项目情况分析，提出符合实际应用需求的总体技术方案（含品牌型号选型）。评委根据投标人提供的方案进行综合评价： 优秀：对项目理解深刻，总体设计先进、可行，架构合理，得4-6分； 良好：对项目理解基本合理，总体设计能够满足招标要求，系统架构等技术设计具有一定的合理性和可行性，得2-3分； 一般：对项目理解简单，总体技术方案基本满足招标要求，系统架构等技术设计一般，得0-1分。</p>	0-6	5	6	5	4
5	技术	<p>项目实施方案：5.1根据投标供应商提供的具体实施方案(包括但不限于施工组织计划、安全保证措施、质量保证措施、进度保证措施和环境保证措施等)阐述全面、合理，可行性强的1-2分；阐述较为全面、合理，可行性强一般的0.5-1分；阐述简单或者缺乏合理性的0-0.5分。 5.2根据投标供应商对突发紧急事件处理能力（包括但不限于网络建设处置、故障处置、应急保障等应急解决能力）0-1分。 5.3 供应商须提供详尽的数据库迁移方案，方案详实、合理、适用性强的1-2分；方案较为详实、合理、适用性一般的0.5-1分；方案简单、缺乏合理性及适用性的0-0.5分</p>	0-5	4	4	4	4
6	技术	<p>驻场人员：在驻场人员要求的基础上，承诺增加一名CCIE（或HCIE、H3CIE）网络工程师的驻场加2分，没有不得分。</p>	0-2	0	2	2	0
7	商务资信	<p>售后服务方案：根据投标供应商提供的售后服务承诺的范围和完善程度（包括售后服务标准、服务人员配备、故障响应修复时间方式及保障措施、供应商项目所在地售后服务网点的配置情况）阐述合理、全面，可行性强的2-3分；阐述欠合理或者存在缺陷，可行性差的0-1分。</p>	0-3	2	2	2	2
8	商务资信	<p>政府采购政策分：投标产品属于《节能产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品认证证书的得0.5分；投标产品属于《环境标志产品政府采购品目清单》范围的且具有国家确定的认证机构出具的、处于有效期之内的环境标志产品认证证书的得1分。（已列入强制要求的除外） 注：投标文件中必须同时提供以下资料： （1）投标文件中须提供政府采购品目清单相关内容页（并对相关内容作圈记），采购品目清单详见《关于印发环境标志产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕18号）和《关于印发节能产品政府采购品目清单的通知》（财库〔2019〕19号）。 （2）《市场监管总局关于发布参与实施政府采购节能产品、环境标志产品认证机构名录的公告》中的认证机构出具的、处于有效期之内的节能产品/环境标志产品认证证书复印件并加盖公章。</p>	0-1	1	1	1	1
合计			0-70	14	68	41	12

专家（签名）：