

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：平阳县人民医院虚拟化服务器（PYCG241111083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟云网络科技有限公司	杭州亚服技术服务有限公司	帝杰曼科技股份有限公司
1.1	技术	根据投标人的企业资信、经营状况等情况对其履约能力进行评定打分（0-3分）。评分范围：3、2、1、0。	0-3	2.0	2.0	3.0
1.2	技术	投标人具有ITSS信息技术服务标准（二级及以上认证）得2分； 投标人具有CNAS认证的信息技术服务管理体系认证证书得2分； 投标人具有CCRC信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）得2分； 注：以上证书需提供复印件加盖投标人公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-6	2.0	2.0	6.0
1.3	技术	具有信息技术（系统集成）（高级工程师）证书的得1分 具有网络信息安全工程师（高级）得1分 具有软件设计师证书（人社局软考证书）得1分 具有系统规划与管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有信息系统项目管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有网络工程师（人社局软考证书）的1分 以上认证人员必须为投标单位正式员工（提供人员要有最近连续三个月社保缴纳证明，认证证书加盖公章有效）	0-6	0.0	0.0	6.0
2	技术	投标人业绩：投标人2021年以来（以签订合同时间为准）的同类项目案例，每个得1分，最多得3分。 须提供以下证明材料扫描件：中标通知书或项目合同；	0-3	2.0	0.0	2.0
3	技术	设备制造商资质：1、制造商须符合电信行业质量管理体系标准，以保障产品系统的高可靠性，通过TL9000电信行业质量管理体系认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分 2、制造厂商具备一定规模的可靠性实验室，可独立完成从元器件到整机，从信号质量、安全性、电磁兼容性、环境适应性等丰富的测试环境。实验室获得国家认监委认可，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分； 实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测实验室认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分；	0-6	0.0	0.0	6.0
4.1	技术	根据投标人对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等给予打分（0-5分）评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	3.0	3.0	4.0
4.2	技术	1.供货：根据供应商提供的包装、运输、到货交付方案内容给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 2.安装：根据供应商提供的确保安装质量的技术措施和安装人员配置情况给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 3.调试：根据供应商提供的调试试运行方案给予量化评分。评分范围：2、1、0分。	0-6	3.0	3.0	4.0
5	技术	投标产品参数符合性：投标产品参数配置及技术参数的符合性打分。招标文件中带★指标的，每负偏离一项扣3分，其他每负偏离一项扣1分，0-30分，扣完为止。	0-30	21.0	17.0	27.0
6	技术	售后服务：根据项目的售后服务方案（至少包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、维保规范、培训）合理性、完整性、服务能力等情况（0-5分）。评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	3.0	3.0	4.0
合计			0-70	36.0	30.0	62.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：平阳县人民医院虚拟化服务器（PYCG241111083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟云网络科技有限公司	杭州亚服技术服务有限公司	帝杰曼科技股份有限公司
1.1	技术	根据投标人的企业资信、经营状况等情况对其履约能力进行评定打分（0-3分）。评分范围：3、2、1、0。	0-3	1.0	1.0	3.0
1.2	技术	投标人具有ITSS信息技术服务标准（二级及以上认证）得2分； 投标人具有CNAS认证的信息技术服务管理体系认证证书得2分； 投标人具有CCRC信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）得2分； 注：以上证书需提供复印件加盖投标人公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-6	2.0	2.0	6.0
1.3	技术	具有信息技术（系统集成）（高级工程师）证书的得1分 具有网络信息安全工程师（高级）得1分 具有软件设计师证书（人社局软考证书）得1分 具有系统规划与管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有信息系统项目管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有网络工程师（人社局软考证书）的1分 以上认证人员必须为投标单位正式员工（提供人员要有最近连续三个月社保缴纳证明，认证证书加盖公章有效）	0-6	0.0	0.0	6.0
2	技术	投标人业绩：投标人2021年以来（以签订合同时间为准）的同类项目案例，每个得1分，最多得3分。 须提供以下证明材料扫描件：中标通知书或项目合同；	0-3	2.0	0.0	2.0
3	技术	设备制造商资质：1、制造商须符合电信行业质量管理体系标准，以保障产品系统的高可靠性，通过TL9000电信行业质量管理体系认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分 2、制造厂商具备一定规模的可靠性实验室，可独立完成从元器件到整机，从信号质量、安全性、电磁兼容性、环境适应性等丰富的测试环境。实验室获得国家认监委认可，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分； 实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测实验室认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分；	0-6	0.0	0.0	6.0
4.1	技术	根据投标人对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等给予打分（0-5分）评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	4.0	4.0	4.0
4.2	技术	1.供货：根据供应商提供的包装、运输、到货交付方案内容给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 2.安装：根据供应商提供的确保安装质量的技术措施和安装人员配置情况给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 3.调试：根据供应商提供的调试试运行方案给予量化评分。评分范围：2、1、0分。	0-6	4.0	4.0	4.0
5	技术	投标产品参数符合性：投标产品参数配置及技术参数的符合性打分。招标文件中带★指标的，每负偏离一项扣3分，其他每负偏离一项扣1分，0-30分，扣完为止。	0-30	21.0	17.0	27.0
6	技术	售后服务：根据项目的售后服务方案（至少包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、维保规范、培训）合理性、完整性、服务能力等情况（0-5分）。评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	4.0	4.0	5.0
合计			0-70	38.0	32.0	63.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：平阳县人民医院虚拟化服务器（PYCG241111083）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州璟云网络科技有限公司	杭州亚服技术服务有限公司	帝杰曼科技股份有限公司
1.1	技术	根据投标人的企业资信、经营状况等情况对其履约能力进行评定打分（0-3分）。评分范围：3、2、1、0。	0-3	1.0	2.0	3.0
1.2	技术	投标人具有ITSS信息技术服务标准（二级及以上认证）得2分； 投标人具有CNAS认证的信息技术服务管理体系认证证书得2分； 投标人具有CCRC信息安全服务资质认证证书（信息系统安全集成）得2分； 注：以上证书需提供复印件加盖投标人公章，否则不得分，相关证书需在有效期内。	0-6	2.0	2.0	6.0
1.3	技术	具有信息技术（系统集成）（高级工程师）证书的得1分 具有网络信息安全工程师（高级）得1分 具有软件设计师证书（人社局软考证书）得1分 具有系统规划与管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有信息系统项目管理师（高级）（人社局软考证书）得1分 具有网络工程师（人社局软考证书）的1分 以上认证人员必须为投标单位正式员工（提供人员要有最近连续三个月社保缴纳证明，认证证书加盖公章有效）	0-6	0.0	0.0	6.0
2	技术	投标人业绩：投标人2021年以来（以签订合同时间为准）的同类项目案例，每个得1分，最多得3分。 须提供以下证明材料扫描件：中标通知书或项目合同；	0-3	2.0	0.0	2.0
3	技术	设备制造商资质：1、制造商须符合电信行业质量管理体系标准，以保障产品系统的高可靠性，通过TL9000电信行业质量管理体系认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分 2、制造厂商具备一定规模的可靠性实验室，可独立完成从元器件到整机，从信号质量、安全性、电磁兼容性、环境适应性等丰富的测试环境。实验室获得国家认监委认可，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分； 实验室获得中国质量认证中心CCC现场检测实验室认证，提供证书复印件并加盖设备厂商公章得2分；	0-6	0.0	0.0	6.0
4.1	技术	根据投标人对用户需求的理解程度，技术方案的科学性、先进性、可靠性、成熟性、合理性和扩展性，技术方案的功能实现与项目对应需求的满足程度等给予打分（0-5分）评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	2.0	3.0	5.0
4.2	技术	1.供货：根据供应商提供的包装、运输、到货交付方案内容给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 2.安装：根据供应商提供的确保安装质量的技术措施和安装人员配置情况给予量化评分。评分范围：2、1、0分。 3.调试：根据供应商提供的调试试运行方案给予量化评分。评分范围：2、1、0分。	0-6	3.0	3.0	5.0
5	技术	投标产品参数符合性：投标产品参数配置及技术参数的符合性打分。招标文件中带★指标的，每负偏离一项扣3分，其他每负偏离一项扣1分，0-30分，扣完为止。	0-30	21.0	17.0	27.0
6	技术	售后服务：根据项目的售后服务方案（至少包括售后服务承诺、响应时间、响应程度、维保规范、培训）合理性、完整性、服务能力等情况（0-5分）。评分范围：5、4、3、2、1、0。	0-5	2.0	3.0	4.0
合计			0-70	33.0	30.0	64.0

专家（签名）：