

技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：2022年校园网和数据中心设备及系统维保服务项目（ZJCT8-KJXY202211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天宽科技有限公司	浙江图灵软件技术有限公司	杭州惠恒科技有限公司	新华三技术有限公司、杭州亚服技术有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO22301业务连续性管理体系认证证书、乙级及以上涉密信息系统集成资质证书、CS3及以上信息系统建设和服务能力证书、服务器性能监控系统软件著作权登记证书、信息安全风险评估系统软件著作权登记证书的，每项得2分，最高10分。所有认证证书要求提供中文版本，未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-10	0	10	0	2
2	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩（提供的完整合同复印件）每提供1份合同业绩得0.2分，最高得1分。	0-1	0.8	1	0.8	1
3	技术	响应程度 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 全部满足招标文件明确的技术条款服务内容要求，得24分； 允许偏离的技术条款所有服务内容低于技术要求（负偏离）的，每条扣6分，允许偏离的技术条款低于技术要求（负偏离）达到4条及以上的投标无效。	0-24	24	24	24	24
4.1	技术	根据投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势； 要求准确使用相关软件监测设备运行情况进行综合评审，项目理解充分有独特优势，且根据项目需求配备相关先进监测设备运行的得5-3分，项目理解内容分析简单一般，配备监测设备普通的得3-0分。	0-5	3	4	3	4
4.2	技术	投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度进行综合打分0-3分。	0-3	2	3	2	3
4.3	技术	投标人维护服务方案内容详细，考虑充分的2分，服务方案简单基本无拓展延伸的得1-0分。 投标人提供的维护计划维护计划思路清晰，节点明确，衔接有效的得2分；计划简单一般的得1-0分； 投标人响应时间及时有效，可行性强的得1分，时间及时性可行性一般的得0分。	0-5	3	4	3	4
4.4	技术	投标人服务流程规范，要求使用成熟的运维管理系统，管理用户维保流程包括服务管理流程、定期巡检流程、故障响应流程、备件更换流程等。根据投标人服务流程规范综合打分5-0分，服务整体流程详细规范、可行性强的5-3分，方案简单规范性可行性一般，3-0分。	0-5	4	4	3	4
5.1.1	技术	(1) 具有高级项目经理资质的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.1.2	技术	(2) 具有PMP项目管理证书资质的，得1分。	0-1	1	1	0	1
5.2.1	技术	(1) 具有CISP（注册信息安全专业人员）工程师的，每个得1分，最多得2分；	0-2	0	2	0	2
5.2.2	技术	(2) 具有信息系统运维管理工程师的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.2.3	技术	(3) 具有中国网络安全审查技术与认证中心（CCRC）CISAW认证的，得2分；	0-2	0	2	2	2

5.2.4	技术	(4) 具有云计算高级工程师 (HCIE-Cloud/VMware VCAP) 认证的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.5	技术	(5) 具有信息系统项目管理师的, 得1分;	0-1	0	1	1	1
5.2.6	技术	(6) 具有华为HCIE存储认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.7	技术	(7) 具有华为HCIE网络认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	1	0
6.1	技术	投标人具有可行、完整的服务落实保障措施, 后续技术支持和维护能力强的得5-3分, 保障措施后续技术支持和维护能力一般的得3-0分。	0-5	3	4	3	4
6.2	技术	投标人服务质量保障体系内容完整详实, 具有完备的服务中心, 整体方案科学合理可行性强的得5-3分, 整体方案简单, 科学合理可行性一般的得3-0分。	0-5	3	4	3	4
6.3	技术	提供快速备品备件响应, 保证备品备件到达现场时间的措施, 确保采购人系统设备正常运行方案进行综合打分0-3分。	0-3	2	3	2	3
7	技术	本地化服务 投标人在本地设有备品备件库或提供在成交公示后5个工作日内在本地设立售后服务机构的承诺。	0-3	2	3	2	3
8	技术	技术培训 根据投标人提供的培训计划内容合理、详细, 可实施性强, 有针对性的得4-2分, 提供的培训计划内容简单, 针对性、可行性一般的得2-0分。	0-4	4	4	4	4
9	技术	优惠条件 根据投标人承诺给予招标人的各种优惠折扣率、力度, 优势程度进行综合打分0-3分。	0-3	1	1	1	1
10	技术	合理化建议和改进措施 根据投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理性, 可行性进行综合打分0-3分。	0-3	1	1	1	1
合计			0-90	53.8	81	55.8	70

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：2022年校园网和数据中心设备及系统维保服务项目（ZJCT8-KJXY202211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天宽 科技有限公司	浙江图灵 软件技术 有限公司	杭州惠恒 科技有限 公司	新华三技 术有限公 司、杭州 亚服技术 服务有限 公司（联 合体）
1	商务资信	投标人具有ISO22301业务连续性管理体系认证证书、乙级及以上涉密信息系统集成资质证书、CS3及以上信息系统建设和服务能力证书、服务器性能监控系统软件著作权登记证书、信息安全风险评估系统软件著作权登记证书的，每项得2分，最高10分。所有认证证书要求提供中文版本，未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-10	0	10	0	2
2	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩（提供的完整合同复印件）每提供1份合同业绩得0.2分，最高得1分。	0-1	0.8	1	0.8	1
3	技术	响应程度 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 全部满足招标文件明确的技术条款服务内容要求，得24分； 允许偏离的技术条款所有服务内容低于技术要求（负偏离）的，每条扣6分，允许偏离的技术条款低于技术要求（负偏离）达到4条及以上的投标无效。	0-24	24	24	24	24
4.1	技术	根据投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势；要求准确使用相关软件监测设备运行情况进行综合评审，项目理解充分有独特优势，且根据项目需求配备相关先进监测设备运行的得5-3分，项目理解内容分析简单一般，配备监测设备普通的得3-0分。	0-5	3	5	3	4
4.2	技术	投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	2	3
4.3	技术	投标人维护服务方案内容详细，考虑充分的2分，服务方案简单基本无拓展延伸的得1-0分。 投标人提供的维护计划维护计划思路清晰，节点明确，衔接有效的得2分；计划简单一般的得1-0分； 投标人响应时间及时有效，可行性强的得1分，时间及时性可行性一般的得0分。	0-5	2	4	2	3
4.4	技术	投标人服务流程规范，要求使用成熟的运维管理系统，管理用户维保流程包括服务管理流程、定期巡检流程、故障响应流程、备件更换流程等。根据投标人服务流程规范综合打分5-0分，服务整体流程详细规范、可行性强的5-3分，方案简单规范性可行性一般，3-0分。	0-5	2	5	2	4
5.1.1	技术	(1) 具有高级项目经理资质的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.1.2	技术	(2) 具有PMP项目管理证书资质的，得1分。	0-1	1	1	0	1
5.2.1	技术	(1) 具有CISP（注册信息安全专业人员）工程师的，每个得1分，最多得2分；	0-2	0	2	0	2
5.2.2	技术	(2) 具有信息系统运维管理工程师的，得1分；	0-1	0	1	0	0

5.2.3	技术	(3) 具有中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC) CISA认证的, 得2分;	0-2	0	2	2	2
5.2.4	技术	(4) 具有云计算高级工程师(HCIE-Cloud/VMware VCAP)认证的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.5	技术	(5) 具有信息系统项目管理师的, 得1分;	0-1	0	1	1	1
5.2.6	技术	(6) 具有华为HCIE存储认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.7	技术	(7) 具有华为HCIE网络认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	1	0
6.1	技术	投标人具有可行、完整的服务落实保障措施, 后续技术支持和维护能力强的得5-3分, 保障措施后续技术支持和维护能力一般的得3-0分。	0-5	2	4	2	3
6.2	技术	投标人服务质量保障体系内容完整详实, 具有完备的服务中心, 整体方案科学合理可行性强的得5-3分, 整体方案简单, 科学合理可行性一般的得3-0分。	0-5	2	5	3	4
6.3	技术	提供快速备品备件响应, 保证备品备件到达现场时间的措施, 确保采购人系统设备正常运行方案进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	1	2
7	技术	本地化服务 投标人在本地设有备品备件库或提供在成交公示后5个工作日内在本地设立售后服务机构的承诺。	0-3	1	3	1	3
8	技术	技术培训 根据投标人提供的培训计划内容合理、详细, 可实施性强, 有针对性的得4-2分, 提供的培训计划内容简单, 针对性、可行性一般的得2-0分。	0-4	2	4	2	2
9	技术	优惠条件 根据投标人承诺给予招标人的各种优惠折扣率、力度, 优势程度进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	1	1
10	技术	合理化建议和改进措施 根据投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理性, 可行性进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	1	1
合计			0-90	43.8	88	48.8	65

专家(签名):

技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：2022年校园网和数据中心设备及系统维保服务项目（ZJCT8-KJXY202211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天宽 科技有限公司	浙江图灵 软件技术 有限公司	杭州惠恒 科技有限 公司	新华三技 术有限公 司、杭州 亚服技术 服务有限 公司（联 合体）
1	商务资信	投标人具有ISO22301业务连续性管理体系认证证书、乙级及以上涉密信息系统集成资质证书、CS3及以上信息系统建设和服务能力证书、服务器性能监控系统软件著作权登记证书、信息安全风险评估系统软件著作权登记证书的，每项得2分，最高10分。所有认证证书要求提供中文版本，未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-10	0	10	0	2
2	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩（提供的完整合同复印件）每提供1份合同业绩得0.2分，最高得1分。	0-1	0.8	1	0.8	1
3	技术	响应程度 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 全部满足招标文件明确的技术条款服务内容要求，得24分； 允许偏离的技术条款所有服务内容低于技术要求（负偏离）的，每条扣6分，允许偏离的技术条款低于技术要求（负偏离）达到4条及以上的投标无效。	0-24	24	24	24	24
4.1	技术	根据投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势；要求准确使用相关软件监测设备运行情况进行综合评审，项目理解充分有独特优势，且根据项目需求配备相关先进监测设备运行的得5-3分，项目理解内容分析简单一般，配备监测设备普通的得3-0分。	0-5	3	5	3	3
4.2	技术	投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	1	1
4.3	技术	投标人维护服务方案内容详细，考虑充分的2分，服务方案简单基本无拓展延伸的得1-0分。 投标人提供的维护计划维护计划思路清晰，节点明确，衔接有效的得2分；计划简单一般的得1-0分； 投标人响应时间及时有效，可行性强的得1分，时间及时性可行性一般的得0分。	0-5	2	5	2	2
4.4	技术	投标人服务流程规范，要求使用成熟的运维管理系统，管理用户维保流程包括服务管理流程、定期巡检流程、故障响应流程、备件更换流程等。根据投标人服务流程规范综合打分5-0分，服务整体流程详细规范、可行性强的5-3分，方案简单规范性可行性一般，3-0分。	0-5	3	5	3	3
5.1.1	技术	(1) 具有高级项目经理资质的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.1.2	技术	(2) 具有PMP项目管理证书资质的，得1分。	0-1	1	1	0	1
5.2.1	技术	(1) 具有CISP（注册信息安全专业人员）工程师的，每个得1分，最多得2分；	0-2	0	2	0	2
5.2.2	技术	(2) 具有信息系统运维管理工程师的，得1分；	0-1	0	1	0	0

5.2.3	技术	(3) 具有中国网络安全审查技术与认证中心 (CCRC) CISAW认证的, 得2分;	0-2	0	2	2	2
5.2.4	技术	(4) 具有云计算高级工程师 (HCIE-Cloud/VMware VCAP) 认证的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.5	技术	(5) 具有信息系统项目管理师的, 得1分;	0-1	0	1	1	1
5.2.6	技术	(6) 具有华为HCIE存储认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.7	技术	(7) 具有华为HCIE网络认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	1	0
6.1	技术	投标人具有可行、完整的服务落实保障措施, 后续技术支持和维护能力强的得5-3分, 保障措施后续技术支持和维护能力一般的得3-0分。	0-5	3	5	3	3
6.2	技术	投标人服务质量保障体系内容完整详实, 具有完备的服务中心, 整体方案科学合理可行性强的得5-3分, 整体方案简单, 科学合理可行性一般的得3-0分。	0-5	3	5	3	3
6.3	技术	提供快速备品备件响应, 保证备品备件到达现场时间的措施, 确保采购人系统设备正常运行方案进行综合打分0-3分。	0-3	3	3	3	3
7	技术	本地化服务 投标人在本地设有备品备件库或提供在成交公示后5个工作日内在本地设立售后服务机构的承诺。	0-3	2	3	3	3
8	技术	技术培训 根据投标人提供的培训计划内容合理、详细, 可实施性强, 有针对性的得4-2分, 提供的培训计划内容简单, 针对性、可行性一般的得2-0分。	0-4	2	4	2	4
9	技术	优惠条件 根据投标人承诺给予招标人的各种优惠折扣率、力度, 优势程度进行综合打分0-3分。	0-3	0	3	1	1
10	技术	合理化建议和改进措施 根据投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理性, 可行性进行综合打分0-3分。	0-3	0	2	1	0
合计			0-90	47.8	89	53.8	61

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：2022年校园网和数据中心设备及系统维保服务项目（ZJCT8-KJXY202211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天宽科技有限公司	浙江图灵软件技术有限公司	杭州惠恒科技有限公司	新华三技术有限公司、杭州亚服技术有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO22301业务连续性管理体系认证证书、乙级及以上涉密信息系统集成资质证书、CS3及以上信息系统建设和服务能力证书、服务器性能监控系统软件著作权登记证书、信息安全风险评估系统软件著作权登记证书的，每项得2分，最高10分。所有认证证书要求提供中文版本，未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-10	0	10	0	2
2	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩（提供的完整合同复印件）每提供1份合同业绩得0.2分，最高得1分。	0-1	0.8	1	0.8	1
3	技术	响应程度 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 全部满足招标文件明确的技术条款服务内容要求，得24分； 允许偏离的技术条款所有服务内容低于技术要求（负偏离）的，每条扣6分，允许偏离的技术条款低于技术要求（负偏离）达到4条及以上的投标无效。	0-24	24	24	24	24
4.1	技术	根据投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势；要求准确使用相关软件监测设备运行情况进行综合评审，项目理解充分有独特优势，且根据项目需求配备相关先进监测设备运行的得5-3分，项目理解内容分析简单一般，配备监测设备普通的得3-0分。	0-5	2	3	2	3
4.2	技术	投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度进行综合打分0-3分。	0-3	2	3	2	2
4.3	技术	投标人维护服务方案内容详细，考虑充分的2分，服务方案简单基本无拓展延伸的得1-0分。 投标人提供的维护计划维护计划思路清晰，节点明确，衔接有效的得2分；计划简单一般的得1-0分； 投标人响应时间及时有效，可行性强的得1分，时间及时性可行性一般的得0分。	0-5	3	4	3	3
4.4	技术	投标人服务流程规范，要求使用成熟的运维管理系统，管理用户维保流程包括服务管理流程、定期巡检流程、故障响应流程、备件更换流程等。根据投标人服务流程规范综合打分5-0分，服务整体流程详细规范、可行性强的5-3分，方案简单规范性可行性一般，3-0分。	0-5	2	3	2	2
5.1.1	技术	(1) 具有高级项目经理资质的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.1.2	技术	(2) 具有PMP项目管理证书资质的，得1分。	0-1	1	1	0	1
5.2.1	技术	(1) 具有CISP（注册信息安全专业人员）工程师的，每个得1分，最多得2分；	0-2	0	2	0	2
5.2.2	技术	(2) 具有信息系统运维管理工程师的，得1分；	0-1	0	1	0	0

5.2.3	技术	(3) 具有中国网络安全审查技术与认证中心 (CCRC) CISAW认证的, 得2分;	0-2	0	2	2	2
5.2.4	技术	(4) 具有云计算高级工程师 (HCIE-Cloud/VMware VCAP) 认证的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.5	技术	(5) 具有信息系统项目管理师的, 得1分;	0-1	0	1	1	1
5.2.6	技术	(6) 具有华为HCIE存储认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.7	技术	(7) 具有华为HCIE网络认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	1	0
6.1	技术	投标人具有可行、完整的服务落实保障措施, 后续技术支持和维护能力强的得5-3分, 保障措施后续技术支持和维护能力一般的得3-0分。	0-5	2	4	2	4
6.2	技术	投标人服务质量保障体系内容完整详实, 具有完备的服务中心, 整体方案科学合理可行性强的得5-3分, 整体方案简单, 科学合理可行性一般的得3-0分。	0-5	2	4	2	4
6.3	技术	提供快速备品备件响应, 保证备品备件到达现场时间的措施, 确保采购人系统设备正常运行方案进行综合打分0-3分。	0-3	2	2	2	2
7	技术	本地化服务 投标人在本地设有备品备件库或提供在成交公示后5个工作日内在本地设立售后服务机构的承诺。	0-3	2	3	3	3
8	技术	技术培训 根据投标人提供的培训计划内容合理、详细, 可实施性强, 有针对性的得4-2分, 提供的培训计划内容简单, 针对性、可行性一般的得2-0分。	0-4	2	3	2	2
9	技术	优惠条件 根据投标人承诺给予招标人的各种优惠折扣率、力度, 优势程度进行综合打分0-3分。	0-3	0	2	1	1
10	技术	合理化建议和改进措施 根据投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理性, 可行性进行综合打分0-3分。	0-3	0	2	2	0
合计			0-90	44.8	79	51.8	61

专家 (签名):

技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：2022年校园网和数据中心设备及系统维保服务项目（ZJCT8-KJXY202211）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	杭州天宽科技有限公司	浙江图灵软件技术有限公司	杭州惠恒科技有限公司	新华三技术有限公司、杭州亚服技术有限公司（联合体）
1	商务资信	投标人具有ISO22301业务连续性管理体系认证证书、乙级及以上涉密信息系统集成资质证书、CS3及以上信息系统建设和服务能力证书、服务器性能监控系统软件著作权登记证书、信息安全风险评估系统软件著作权登记证书的，每项得2分，最高10分。所有认证证书要求提供中文版本，未提供相关证书或超出有效期的证书不得分。	0-10	0	10	0	2
2	商务资信	投标人自2019年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类项目业绩（提供的完整合同复印件）每提供1份合同业绩得0.2分，最高得1分。	0-1	0.8	1	0.8	1
3	技术	响应程度 不符合（负偏离）技术要求中标注“▲”条款（不可偏离）的投标无效； 全部满足招标文件明确的技术条款服务内容要求，得24分； 允许偏离的技术条款所有服务内容低于技术要求（负偏离）的，每条扣6分，允许偏离的技术条款低于技术要求（负偏离）达到4条及以上的投标无效。	0-24	24	24	24	24
4.1	技术	根据投标人对项目需求的理解和解决方案是否有独到的优势；要求准确使用相关软件监测设备运行情况进行综合评审，项目理解充分有独特优势，且根据项目需求配备相关先进监测设备运行的得5-3分，项目理解内容分析简单一般，配备监测设备普通的得3-0分。	0-5	3	5	3	4
4.2	技术	投标人对采购人系统硬件资源、业务和数据状况及其他资源、环境的熟悉程度进行综合打分0-3分。	0-3	2	3	3	3
4.3	技术	投标人维护服务方案内容详细，考虑充分的2分，服务方案简单基本无拓展延伸的得1-0分。 投标人提供的维护计划维护计划思路清晰，节点明确，衔接有效的得2分；计划简单一般的得1-0分； 投标人响应时间及时有效，可行性强的得1分，时间及时性可行性一般的得0分。	0-5	3	4	3	4
4.4	技术	投标人服务流程规范，要求使用成熟的运维管理系统，管理用户维保流程包括服务管理流程、定期巡检流程、故障响应流程、备件更换流程等。根据投标人服务流程规范综合打分5-0分，服务整体流程详细规范、可行性强的5-3分，方案简单规范性可行性一般，3-0分。	0-5	3	5	4	5
5.1.1	技术	(1) 具有高级项目经理资质的，得1分；	0-1	0	1	0	0
5.1.2	技术	(2) 具有PMP项目管理证书资质的，得1分。	0-1	1	1	0	1
5.2.1	技术	(1) 具有CISP（注册信息安全专业人员）工程师的，每个得1分，最多得2分；	0-2	0	2	0	2
5.2.2	技术	(2) 具有信息系统运维管理工程师的，得1分；	0-1	0	1	0	0

5.2.3	技术	(3) 具有中国网络安全审查技术与认证中心(CCRC) CISAW认证的, 得2分;	0-2	0	2	2	2
5.2.4	技术	(4) 具有云计算高级工程师(HCIE-Cloud/VMware VCAP)认证的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.5	技术	(5) 具有信息系统项目管理师的, 得1分;	0-1	0	1	1	1
5.2.6	技术	(6) 具有华为HCIE存储认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	0	1
5.2.7	技术	(7) 具有华为HCIE网络认证工程师的, 得1分;	0-1	0	1	1	0
6.1	技术	投标人具有可行、完整的服务落实保障措施, 后续技术支持和维护能力强的得5-3分, 保障措施后续技术支持和维护能力一般的得3-0分。	0-5	3	5	3	4
6.2	技术	投标人服务质量保障体系内容完整详实, 具有完备的服务中心, 整体方案科学合理可行性强的得5-3分, 整体方案简单, 科学合理可行性一般的得3-0分。	0-5	3	5	3	4
6.3	技术	提供快速备品备件响应, 保证备品备件到达现场时间的措施, 确保采购人系统设备正常运行方案进行综合打分0-3分。	0-3	1	3	2	3
7	技术	本地化服务 投标人在本地设有备品备件库或提供在成交公示后5个工作日内在本地设立售后服务机构的承诺。	0-3	2	3	2	3
8	技术	技术培训 根据投标人提供的培训计划内容合理、详细, 可实施性强, 有针对性的得4-2分, 提供的培训计划内容简单, 针对性、可行性一般的得2-0分。	0-4	2	3	2	3
9	技术	优惠条件 根据投标人承诺给予招标人的各种优惠折扣率、力度, 优势程度进行综合打分0-3分。	0-3	0	2	1	1
10	技术	合理化建议和改进措施 根据投标人对本项目的合理化建议和改进措施的合理性, 可行性进行综合打分0-3分。	0-3	0	2	2	0
合计			0-90	47.8	86	56.8	69

专家(签名):