

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门县市场监督管理局台式计算机采购项目（SMCG-2024-GK011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江奇悦信息科技有限公司	台州市超想计算机工程有限公司	临海市鹿城教育装备有限公司
1	技术	技术参数偏离情况： 根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及满足程度进行评分。标注★的技术参数没有满足，每项扣3分，扣完为止（共21分）；未标注★的技术参数，每项不满足的扣1分，扣完为止（共12分）。	0-33	33.0	23.0	27.0
2	技术	投标品牌企业认证： 所投计算机产品厂商售后服务体系完善，获得CTEAS售后服务体系综合服务七星级或通过NECAS全国商品售后服务达标五星级认证，提供证书复印件或扫描件得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
3	技术	产品设计情况： 根据投标产品的设计合理性、扩展性、便利性、稳定性、维护方便性以及其它实用性功能综合打分，优秀的得4-2.1分，良好的得2-1.1分，一般的得1-0分。	0-4	3.5	3.5	3.5
4.1	技术	1、投标产品平均故障间隔时间（MTBF）≥1000000小时，提供证书扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.2	技术	2、考虑设备工作稳定，投标产品通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测试技术浪涌冲击》抗扰度试验》标准检测的，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	3、考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声声功率级≤2.97Be1，噪声声压级≤19.27dB；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	4、考虑使用环境差异，要求设备通过温度0~40℃/低气压61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
5	技术	项目实施方案： 根据项目实施方案情况综合打分，根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、工期规划、质量保障措施等情况进行打分，优秀的得4.0-2.1分，良好的得2.0-1.1分，一般的得1.0-0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
6	商务	投标人业绩： 提供2021年1月1日以来（以合同签订时间为准）投标人承担的与本采购项目类似的合同业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（提供中标通知书及合同扫描件）	0-3	3.0	3.0	0.0
7	技术	投标人技术实力： 实施团队人员具备统信UOS技术认证证书，每提供一种证书得2分；实施团队人员具备CISP、网络工程师和IT服务工程师证书的，每提供一种证书得0.5分；本项最高得3分。（提供最近一个月的社保证明及证书复印件，一个人有多个证书的只算一个证书，不提供不得分）	0-3	3.0	0.0	0.0
8.1	技术	1、产品免费质保期：按招标文件要求提供原厂质保的该项得0分，每增加1年得2.5分，最高得12分。（需提供所投产品原厂售后服务承诺函，交付产品序列号要求在官方网站可以查询到相对应的质保期）	0-12	12.0	12.0	5.0
8.2	技术	2、服务方案：根据投标人提供的售后服务方案（内容包括投标人提供售后服务承诺、售后服务能力、售后服务响应时间、定期维护巡检、备品备件保障、服务人员行为规范等）进行综合比较评分：优秀的得6.0-4.1分，良好的得4.0-2.1分，一般的得2.0-0分。	0-6	5.0	5.0	5.0
合计			0-70	67.5	49.5	43.5

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门县市场监督管理局台式计算机采购项目（SMCG-2024-GK011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江奇悦信息科技有限公司	台州市超想计算机工程有限公司	临海市鹿城教育装备有限公司
1	技术	技术参数偏离情况： 根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及满足程度进行评分。标注★的技术参数没有满足，每项扣3分，扣完为止（共21分）；未标注★的技术参数，每项不满足的扣1分，扣完为止（共12分）。	0-33	33.0	23.0	27.0
2	技术	投标品牌企业认证： 所投计算机产品厂商售后服务体系完善，获得CTEAS售后服务体系综合服务七星级或通过NECAS全国商品售后服务达标五星级认证，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
3	技术	产品设计情况： 根据投标产品的设计合理性、扩展性、便利性、稳定性、维护方便性以及其它实用性功能综合打分，优秀的得4-2.1分，良好的得2-1.1分，一般的得1-0分。	0-4	3.0	2.0	2.0
4.1	技术	1、投标产品平均故障间隔时间（MTBF）≥1000000小时，提供证书扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.2	技术	2、考虑设备工作稳定，投标产品通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测试技术浪涌冲击》抗扰度试验》标准检测的，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	3、考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声声功率级≤2.97Be1，噪声声压级≤19.27dB；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	4、考虑使用环境差异，要求设备通过温度0~40℃/低气压61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
5	技术	项目实施方案： 根据项目实施方案情况综合打分，根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、工期规划、质量保障措施等情况进行打分，优秀的得4.0-2.1分，良好的得2.0-1.1分，一般的得1.0-0分。	0-4	3.0	1.5	2.0
6	商务	投标人业绩： 提供2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)投标人承担的与本采购项目类似的合同业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（提供中标通知书及合同扫描件）	0-3	3.0	3.0	0.0
7	技术	投标人技术实力： 实施团队人员具备统信UOS技术认证证书，每提供一种证书得2分；实施团队人员具备CISP、网络工程师和IT服务工程师证书的，每提供一种证书得0.5分；本项最高得3分。（提供最近一个月的社保证明及证书复印件，一个人有多个证书的只算一个证书，不提供不得分）	0-3	3.0	0.0	0.0
8.1	技术	1、产品免费质保期：按招标文件要求提供原厂质保的该项得0分，每增加1年得2.5分，最高得12分。（需提供所投产品原厂售后服务承诺函，交付产品序列号要求在官方网站可以查询到相对应的质保期）	0-12	12.0	12.0	5.0
8.2	技术	2、服务方案：根据投标人提供的售后服务方案（内容包括投标人提供售后服务承诺、售后服务能力、售后服务响应时间、定期维护巡检、备品备件保障、服务人员行为规范等）进行综合比较评分：优秀的得6.0-4.1分，良好的得4.0-2.1分，一般的得2.0-0分。	0-6	5.0	3.0	2.0
合计			0-70	67.0	44.5	38.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门县市场监督管理局台式计算机采购项目（SMCG-2024-GK011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江奇悦信息科技有限公司	台州市超想计算机工程有限公司	临海市鹿城教育装备有限公司
1	技术	技术参数偏离情况： 根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及满足程度进行评分。标注★的技术参数没有满足，每项扣3分，扣完为止（共21分）；未标注★的技术参数，每项不满足的扣1分，扣完为止（共12分）。	0-33	33.0	23.0	27.0
2	技术	投标品牌企业认证： 所投计算机产品厂商售后服务体系完善，获得CTEAS售后服务体系综合服务七星级或通过NECAS全国商品售后服务达标五星级认证，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
3	技术	产品设计情况： 根据投标产品的设计合理性、扩展性、便利性、稳定性、维护方便性以及其它实用性功能综合打分，优秀的得4-2.1分，良好的得2-1.1分，一般的得1-0分。	0-4	2.8	2.0	2.0
4.1	技术	1、投标产品平均故障间隔时间（MTBF）≥1000000小时，提供证书扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.2	技术	2、考虑设备工作稳定，投标产品通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测试技术浪涌冲击》抗扰度试验》标准检测的，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	3、考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声声功率级≤2.97Be1，噪声声压级≤19.27dB；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	4、考虑使用环境差异，要求设备通过温度0~40℃/低气压61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
5	技术	项目实施方案： 根据项目实施方案情况综合打分，根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、工期规划、质量保障措施等情况进行打分，优秀的得4.0-2.1分，良好的得2.0-1.1分，一般的得1.0-0分。	0-4	2.3	2.0	2.0
6	商务	投标人业绩： 提供2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)投标人承担的与本采购项目类似的合同业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（提供中标通知书及合同扫描件）	0-3	3.0	3.0	0.0
7	技术	投标人技术实力： 实施团队人员具备统信UOS技术认证证书，每提供一种证书得2分；实施团队人员具备CISP、网络工程师和IT服务工程师证书的，每提供一种证书得0.5分；本项最高得3分。（提供最近一个月的社保证明及证书复印件，一个人有多个证书的只算一个证书，不提供不得分）	0-3	3.0	0.0	0.0
8.1	技术	1、产品免费质保期：按招标文件要求提供原厂质保的该项得0分，每增加1年得2.5分，最高得12分。（需提供所投产品原厂售后服务承诺函，交付产品序列号要求在官方网站可以查询到相对应的质保期）	0-12	12.0	12.0	5.0
8.2	技术	2、服务方案：根据投标人提供的售后服务方案（内容包括投标人提供售后服务承诺、售后服务能力、售后服务响应时间、定期维护巡检、备品备件保障、服务人员行为规范等）进行综合比较评分：优秀的得6.0-4.1分，良好的得4.0-2.1分，一般的得2.0-0分。	0-6	4.6	4.0	3.8
合计			0-70	65.7	46.0	39.8

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门县市场监督管理局台式计算机采购项目（SMCG-2024-GK011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江奇悦信息科技有限公司	台州市超想计算机工程有限公司	临海市鹿城教育装备有限公司
1	技术	技术参数偏离情况： 根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及满足程度进行评分。标注★的技术参数没有满足，每项扣3分，扣完为止（共21分）；未标注★的技术参数，每项不满足的扣1分，扣完为止（共12分）。	0-33	33.0	23.0	27.0
2	技术	投标品牌企业认证： 所投计算机产品厂商售后服务体系完善，获得CTEAS售后服务体系综合服务七星级或通过NECAS全国商品售后服务达标五星级认证，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
3	技术	产品设计情况： 根据投标产品的设计合理性、扩展性、便利性、稳定性、维护方便性以及其它实用性功能综合打分，优秀的得4-2.1分，良好的得2-1.1分，一般的得1-0分。	0-4	3.0	3.0	3.0
4.1	技术	1、投标产品平均故障间隔时间（MTBF）≥1000000小时，提供证书扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.2	技术	2、考虑设备工作稳定，投标产品通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测试技术浪涌冲击》抗扰度试验》标准检测的，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	3、考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声声功率级≤2.97Be1，噪声声压级≤19.27dB；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	4、考虑使用环境差异，要求设备通过温度0~40℃/低气压61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
5	技术	项目实施方案： 根据项目实施方案情况综合打分，根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、工期规划、质量保障措施等情况进行打分，优秀的得4.0-2.1分，良好的得2.0-1.1分，一般的得1.0-0分。	0-4	3.2	3.1	3.0
6	商务	投标人业绩： 提供2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)投标人承担的与本采购项目类似的合同业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（提供中标通知书及合同扫描件）	0-3	3.0	3.0	0.0
7	技术	投标人技术实力： 实施团队人员具备统信UOS技术认证证书，每提供一种证书得2分；实施团队人员具备CISP、网络工程师和IT服务工程师证书的，每提供一种证书得0.5分；本项最高得3分。（提供最近一个月的社保证明及证书复印件，一个人有多个证书的只算一个证书，不提供不得分）	0-3	3.0	0.0	0.0
8.1	技术	1、产品免费质保期：按招标文件要求提供原厂质保的该项得0分，每增加1年得2.5分，最高得12分。（需提供所投产品原厂售后服务承诺函，交付产品序列号要求在官方网站可以查询到相对应的质保期）	0-12	12.0	12.0	5.0
8.2	技术	2、服务方案：根据投标人提供的售后服务方案（内容包括投标人提供售后服务承诺、售后服务能力、售后服务响应时间、定期维护巡检、备品备件保障、服务人员行为规范等）进行综合比较评分：优秀的得6.0-4.1分，良好的得4.0-2.1分，一般的得2.0-0分。	0-6	4.6	4.4	4.2
合计			0-70	66.8	48.5	42.2

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门县市场监督管理局台式计算机采购项目（SMCG-2024-GK011）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	浙江奇悦信息科技有限公司	台州市超想计算机工程有限公司	临海市鹿城教育装备有限公司
1	技术	技术参数偏离情况： 根据投标产品技术参数及主要配置响应是否符合招标文件要求及满足程度进行评分。标注★的技术参数没有满足，每项扣3分，扣完为止（共21分）；未标注★的技术参数，每项不满足的扣1分，扣完为止（共12分）。	0-33	33.0	23.0	27.0
2	技术	投标品牌企业认证： 所投计算机产品厂商售后服务体系完善，获得CTEAS售后服务体系综合服务七星级或通过NECAS全国商品售后服务达标五星级认证，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
3	技术	产品设计情况： 根据投标产品的设计合理性、扩展性、便利性、稳定性、维护方便性以及其它实用性功能综合打分，优秀的得4-2.1分，良好的得2-1.1分，一般的得1-0分。	0-4	3.0	2.7	2.7
4.1	技术	1、投标产品平均故障间隔时间（MTBF）≥1000000小时，提供证书扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.2	技术	2、考虑设备工作稳定，投标产品通过GB/T 17626.5-2019《电磁兼容试验和测试技术浪涌冲击》抗扰度试验》标准检测的，提供证书复印件或扫描件的得1分，未提供不得分；	0-1	1.0	0.0	0.0
4.3	技术	3、考虑工作环境的静音舒适，要求设备的噪声声功率级≤2.97Be1，噪声声压级≤19.27dB；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
4.4	技术	4、考虑使用环境差异，要求设备通过温度0~40℃/低气压61.6kPa（4000m）的环境适应性认证；（提供证书证明文件）	0-1	1.0	0.0	0.0
5	技术	项目实施方案： 根据项目实施方案情况综合打分，根据项目实施方案是否科学合理、内容齐全、工期规划、质量保障措施等情况进行打分，优秀的得4.0-2.1分，良好的得2.0-1.1分，一般的得1.0-0分。	0-4	3.0	2.3	2.3
6	商务	投标人业绩： 提供2021年1月1日以来(以合同签订时间为准)投标人承担的与本采购项目类似的合同业绩，每提供一个得1分，最高得3分。（提供中标通知书及合同扫描件）	0-3	3.0	3.0	0.0
7	技术	投标人技术实力： 实施团队人员具备统信UOS技术认证证书，每提供一种证书得2分；实施团队人员具备CISP、网络工程师和IT服务工程师证书的，每提供一种证书得0.5分；本项最高得3分。（提供最近一个月的社保证明及证书复印件，一个人有多个证书的只算一个证书，不提供不得分）	0-3	3.0	0.0	0.0
8.1	技术	1、产品免费质保期：按招标文件要求提供原厂质保的该项得0分，每增加1年得2.5分，最高得12分。（需提供所投产品原厂售后服务承诺函，交付产品序列号要求在官方网站可以查询到相对应的质保期）	0-12	12.0	12.0	5.0
8.2	技术	2、服务方案：根据投标人提供的售后服务方案（内容包括投标人提供售后服务承诺、售后服务能力、售后服务响应时间、定期维护巡检、备品备件保障、服务人员行为规范等）进行综合比较评分：优秀的得6.0-4.1分，良好的得4.0-2.1分，一般的得2.0-0分。	0-6	5.0	4.2	4.4
合计			0-70	67.0	47.2	41.4

专家（签名）：