

技术商务评分明细（专家1）

项目名称：三门技师学院电脑采购项目（SMCG-2023-GK019）

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	台州晨阳智能科技有限公司	杭州听水信息科技有限公司
1	技术	投标产品偏离情况： 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符合程度进行评分。技术分为38分，细分为“标注“★”的技术分18分”和“未标注“★”的技术分20分”。标注★的技术分：有一项不满足扣2分，扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣1分，扣完为止。	0-38	38.0	24.0	29.0
2	技术	项目实施方案： 根据投标人对项目实施方案规划、潜在风险的应对措施、工期安排、计划合理、供货方案、安装调试方案、技术力量和人员安排等综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	2.0	3.0
3	技术	培训方案： 根据投标人提供的培训方案及验收方案等综合评议酌情打分，最高得3分。	0-3	2.5	1.0	1.5
4	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保障、保障措施、备品备件供应保障措施、售后服务能力、现场响应时间等售后服务综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0
5.1	技术	根据所投电脑制造商在中国商用台式电脑市场销量排名、品牌影响力等情况进行综合打分，最高得4分；	0-4	3.0	2.5	2.5
5.2	技术	所投电脑制造商具备ITSS符合性证书（运行维护一级及以上）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.3	技术	所投电脑制造商具备NECAS全国商品售后服务达标认证证书（五星级）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.4	技术	所投电脑制造商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书的得2分。（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	成功案例： 提供2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)同类电脑机房项目案例业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件及中标通知书，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
7	技术	项目负责人： 项目负责人具备丰富的信息安全及项目管理能力，同时具备注册信息安全专业人员证书（CISP）和IT服务项目经理证书的得2分。（提供证书及本单位近三个月内任一个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-2	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目技术团队： 根据投标人项目技术团队人员具有网络安全工程师、网络工程师、云桌面工程师、IT服务工程师等认证情况进行综合打分，每提供一个证书得1分，最高得4分。（同一人具备多项证书只得1分，提供证书及本单位近三个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	66.5	32.5	39.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家2）

项目名称：三门技师学院电脑采购项目（SMCG-2023-GK019）

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	台州晨阳智能科技有限公司	杭州听水信息科技有限公司
1	技术	投标产品偏离情况： 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符合程度进行评分。技术分为38分，细分为“标注★”的技术分18分”和“未标注★”的技术分20分”。标注★的技术分：有一项不满足扣2分，扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣1分，扣完为止。	0-38	38.0	24.0	29.0
2	技术	项目实施方案： 根据投标人对项目实施方案规划、潜在风险的应对措施、工期安排、计划合理、供货方案、安装调试方案、技术力量和人员安排等综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	2.0	3.0
3	技术	培训方案： 根据投标人提供的培训方案及验收方案等综合评议酌情打分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	2.0
4	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保障、保障措施、备品备件供应保障措施、售后服务能力、现场响应时间等售后服务综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0
5.1	技术	根据所投电脑制造商在中国商用台式电脑市场销量排名、品牌影响力等情况进行综合打分，最高得4分；	0-4	4.0	3.0	3.0
5.2	技术	所投电脑制造商具备ITSS符合性证书（运行维护一级及以上）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.3	技术	所投电脑制造商具备NECAS全国商品售后服务达标认证证书（五星级）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.4	技术	所投电脑制造商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书的得2分。（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	成功案例： 提供2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)同类电脑机房项目案例业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件及中标通知书，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
7	技术	项目负责人： 项目负责人具备丰富的信息安全及项目管理能力，同时具备注册信息安全专业人员证书（CISP）和IT服务项目经理证书的得2分。（提供证书及本单位近三个月内任一个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-2	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目技术团队： 根据投标人项目技术团队人员具有网络安全工程师、网络工程师、云桌面工程师、IT服务工程师等认证情况进行综合打分，每提供一个证书得1分，最高得4分。（同一人具备多项证书只得1分，提供证书及本单位近三个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	68.0	33.0	40.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家3）

项目名称：三门技师学院电脑采购项目（SMCG-2023-GK019）

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	台州晨阳智能科技有限公司	杭州听水信息科技有限公司
1	技术	投标产品偏离情况： 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符合程度进行评分。技术分为38分，细分为“标注★”的技术分18分”和“未标注★”的技术分20分”。标注★的技术分：有一项不满足扣2分，扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣1分，扣完为止。	0-38	38.0	24.0	29.0
2	技术	项目实施方案： 根据投标人对项目实施方案规划、潜在风险的应对措施、工期安排、计划合理、供货方案、安装调试方案、技术力量和人员安排等综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.3	1.5	2.5
3	技术	培训方案： 根据投标人提供的培训方案及验收方案等综合评议酌情打分，最高得3分。	0-3	2.1	0.9	1.3
4	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保障、保障措施、备品备件供应保障措施、售后服务能力、现场响应时间等售后服务综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.3	2.7	2.8
5.1	技术	根据所投电脑制造商在中国商用台式电脑市场销量排名、品牌影响力等情况进行综合打分，最高得4分；	0-4	4.0	3.0	3.0
5.2	技术	所投电脑制造商具备ITSS符合性证书（运行维护一级及以上）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.3	技术	所投电脑制造商具备NECAS全国商品售后服务达标认证证书（五星级）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.4	技术	所投电脑制造商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书的得2分。（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	成功案例： 提供2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)同类电脑机房项目案例业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件及中标通知书，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
7	技术	项目负责人： 项目负责人具备丰富的信息安全及项目管理能力，同时具备注册信息安全专业人员证书（CISP）和IT服务项目经理证书的得2分。（提供证书及本单位近三个月内任一个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-2	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目技术团队： 根据投标人项目技术团队人员具有网络安全工程师、网络工程师、云桌面工程师、IT服务工程师等认证情况进行综合打分，每提供一个证书得1分，最高得4分。（同一人具备多项证书只得1分，提供证书及本单位近三个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	67.7	32.1	38.6

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家4）

项目名称：三门技师学院电脑采购项目（SMCG-2023-GK019）

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	台州晨阳智能科技有限公司	杭州听水信息科技有限公司
1	技术	投标产品偏离情况： 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符合程度进行评分。技术分为38分，细分为“标注★”的技术分18分”和“未标注★”的技术分20分”。标注★的技术分：有一项不满足扣2分，扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣1分，扣完为止。	0-38	38.0	24.0	29.0
2	技术	项目实施方案： 根据投标人对项目实施方案规划、潜在风险的应对措施、工期安排、计划合理、供货方案、安装调试方案、技术力量和人员安排等综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.5	3.0	4.0
3	技术	培训方案： 根据投标人提供的培训方案及验收方案等综合评议酌情打分，最高得3分。	0-3	2.5	1.5	2.0
4	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保障、保障措施、备品备件供应保障措施、售后服务能力、现场响应时间等售后服务综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0
5.1	技术	根据所投电脑制造商在中国商用台式电脑市场销量排名、品牌影响力等情况进行综合打分，最高得4分；	0-4	4.0	3.0	3.0
5.2	技术	所投电脑制造商具备ITSS符合性证书（运行维护一级及以上）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.3	技术	所投电脑制造商具备NECAS全国商品售后服务达标认证证书（五星级）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.4	技术	所投电脑制造商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书的得2分。（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	成功案例： 提供2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)同类电脑机房项目案例业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件及中标通知书，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
7	技术	项目负责人： 项目负责人具备丰富的信息安全及项目管理能力，同时具备注册信息安全专业人员证书（CISP）和IT服务项目经理证书的得2分。（提供证书及本单位近三个月内任一个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-2	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目技术团队： 根据投标人项目技术团队人员具有网络安全工程师、网络工程师、云桌面工程师、IT服务工程师等认证情况进行综合打分，每提供一个证书得1分，最高得4分。（同一人具备多项证书只得1分，提供证书及本单位近三个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	68.0	34.5	41.0

专家（签名）：

技术商务评分明细（专家5）

项目名称：三门技师学院电脑采购项目（SMCG-2023-GK019）

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	台州晨阳智能科技有限公司	杭州听水信息科技有限公司
1	技术	投标产品偏离情况： 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符合程度进行评分。技术分为38分，细分为“标注★”的技术分18分”和“未标注★”的技术分20分”。标注★的技术分：有一项不满足扣2分，扣完为止；未标注★的技术分：有一项不满足扣1分，扣完为止。	0-38	38.0	24.0	29.0
2	技术	项目实施方案： 根据投标人对项目实施方案规划、潜在风险的应对措施、工期安排、计划合理、供货方案、安装调试方案、技术力量和人员安排等综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	5.0	1.0	3.0
3	技术	培训方案： 根据投标人提供的培训方案及验收方案等综合评议酌情打分，最高得3分。	0-3	3.0	1.0	2.0
4	技术	售后服务方案： 根据投标人提供的售后服务详细的计划方案说明与承诺、产品的质量保障、保障措施、备品备件供应保障措施、售后服务能力、现场响应时间等售后服务综合评议酌情打分，最高得5分。	0-5	4.0	3.0	3.0
5.1	技术	根据所投电脑制造商在中国商用台式电脑市场销量排名、品牌影响力等情况进行综合打分，最高得4分；	0-4	4.0	3.0	3.0
5.2	技术	所投电脑制造商具备ITSS符合性证书（运行维护一级及以上）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.3	技术	所投电脑制造商具备NECAS全国商品售后服务达标认证证书（五星级）的得2分；（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
5.4	技术	所投电脑制造商具备国家信息安全测评信息安全服务资质证书的得2分。（提供证书并加盖原厂商公章，不提供不得分）	0-2	2.0	0.0	0.0
6	技术	成功案例： 提供2020年1月1日以来(以合同签订时间为准)同类电脑机房项目案例业绩，每个得1分，最高得3分。（提供合同复印件及中标通知书，否则不得分。）	0-3	3.0	0.0	0.0
7	技术	项目负责人： 项目负责人具备丰富的信息安全及项目管理能力，同时具备注册信息安全专业人员证书（CISP）和IT服务项目经理证书的得2分。（提供证书及本单位近三个月内任一个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-2	2.0	0.0	0.0
8	技术	项目技术团队： 根据投标人项目技术团队人员具有网络安全工程师、网络工程师、云桌面工程师、IT服务工程师等认证情况进行综合打分，每提供一个证书得1分，最高得4分。（同一人具备多项证书只得1分，提供证书及本单位近三个月的社保缴费证明，否则不得分。）	0-4	4.0	0.0	0.0
合计			0-70	69.0	32.0	40.0

专家（签名）：