

## 技术商务资信评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市疾病预防控制中心电磁波脉冲监测系统、氮磷检测器等医疗设备采购项目（SF-SXJK-2022N003）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京和润恺安科技股份有限公司	上海经标有限公司	浙江恒达仪器仪表股份有限公司	杭州宏腾仪器设备有限公司	杭州毫氮有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得20分；打▲指标出现负偏离每项扣4分；其他一般性指标负偏离扣2分，扣完为止；打★指标负偏离的无效投标处理。若负偏离达到5个及以上的按重大偏离处理。非量化类的，若是功能一样，表述方式不一样则为符合，量化类的由评委视情况讨论决定。	0-20	20	20	20	12	12
2	技术	所投产品技术指标中，打▲指标出现正偏离的每项2分，其他一般指标出现正偏离或高配的、有先进程度每项0.5分，最高得10分。	0-10	0	0	0	0	0
3	技术	自2019年1月1日（以签订合同时间为准）至今，提供投标人成功销售同类产品的合同（提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、型号和价格，否则不得分），每有一份合同得0.5分，最高得3分。	0-3	3	1.5	2.5	0	0
4	技术	根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面打分，优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	5	5	8	3	3
5	技术	对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可操作性等方面打分。优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	6	5	8	5	5
6	技术	在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费原厂质保期1年2分（不足1年不计分），最高得4分。	0-4	4	2	4	0	0
7	技术	根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分，优于项目需求的得4分，基本符合项目需求的得3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
8	技术	对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；优于项目需求的得6-5分，基本符合项目需求的得4-3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得6分。	0-6	4	4	5	3	3
9	技术	运行成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分，优于项目需求的得3分，基本符合项目需求的得2分，部分符合项目需求的得1-0.1分，不符合项目需求的得0分，最高得3分。	0-3	2	2	3	2	2
10	技术	根据标书制作规范（编制成册、目录、页码），内容完整、文字清晰、应标内容等方面进行打分2-0.1。最高得2分。	0-2	1	2	2	2	2
合计			0-70	48	44.5	55.5	30	30

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市疾病预防控制中心电磁波脉冲监测系统、氮磷检测器等医疗设备采购项目（SF-SXJK-2022N003）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京和润恺安科技股份有限公司	上海经标有限公司	浙江恒达仪器仪表股份有限公司	杭州宏腾仪器设备有限公司	杭州毫氮科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得20分；打▲指标出现负偏离每项扣4分；其他一般性指标负偏离扣2分，扣完为止；打★指标负偏离的无效投标处理。若负偏离达到5个及以上的按重大偏离处理。非量化类的，若是功能一样，表述方式不一样则为符合，量化类的由评委视情况讨论决定。	0-20	20	20	20	12	12
2	技术	所投产品技术指标中，打▲指标出现正偏离的每项2分，其他一般指标出现正偏离或高配的、有先进程度每项0.5分，最高得10分。	0-10	0	0	0	0	0
3	技术	自2019年1月1日（以签订合同时间为准）至今，提供投标人成功销售同类产品的合同（提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、型号和价格，否则不得分），每有一份合同得0.5分，最高得3分。	0-3	3	1.5	2.5	0	0
4	技术	根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面打分，优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	5	5	8	2	2
5	技术	对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可操作性等方面打分。优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	6	5	8	5	5
6	技术	在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费原厂质保期1年2分（不足1年不计分），最高得4分。	0-4	4	2	4	0	0
7	技术	根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分，优于项目需求的得4分，基本符合项目需求的得3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
8	技术	对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；优于项目需求的得6-5分，基本符合项目需求的得4-3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得6分。	0-6	4	4	5	3	3
9	技术	运行成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分，优于项目需求的得3分，基本符合项目需求的得2分，部分符合项目需求的得1-0.1分，不符合项目需求的得0分，最高得3分。	0-3	2	2	3	2	2
10	技术	根据标书制作规范（编制成册、目录、页码），内容完整、文字清晰、应标内容等方面进行打分2-0.1。最高得2分。	0-2	1	2	2	2	2
合计			0-70	48	44.5	55.5	29	29

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市疾病预防控制中心电磁波脉冲监测系统、氮磷检测器等医疗设备采购项目（SF-SXJK-2022N003）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京和润恺安科技股份有限公司	上海标杆经贸有限公司	浙江恒达仪器仪表股份有限公司	杭州宏腾仪器设备有限公司	杭州毫氮科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得20分；打▲指标出现负偏离每项扣4分；其他一般性指标负偏离扣2分，扣完为止；打★指标负偏离的无效投标处理。若负偏离达到5个及以上的按重大偏离处理。非量化类的，若是功能一样，表述方式不一样则为符合，量化类的由评委视情况讨论决定。	0-20	20	20	20	12	12
2	技术	所投产品技术指标中，打▲指标出现正偏离的每项2分，其他一般指标出现正偏离或高配的、有先进程度每项0.5分，最高得10分。	0-10	0	0	0	0	0
3	技术	自2019年1月1日（以签订合同时间为准）至今，提供投标人成功销售同类产品的合同（提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、型号和价格，否则不得分），每有一份合同得0.5分，最高得3分。	0-3	3	1.5	2.5	0	0
4	技术	根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面打分，优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	5	5	8	4	4
5	技术	对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可操作性等方面打分。优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	4	4	8	5	5
6	技术	在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费原厂质保期1年2分（不足1年不计分），最高得4分。	0-4	4	2	4	0	0
7	技术	根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分，优于项目需求的得4分，基本符合项目需求的得3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
8	技术	对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；优于项目需求的得6-5分，基本符合项目需求的得4-3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得6分。	0-6	4	4	5	3	3
9	技术	运行成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分，优于项目需求的得3分，基本符合项目需求的得2分，部分符合项目需求的得1-0.1分，不符合项目需求的得0分，最高得3分。	0-3	2	2	2	2	2
10	技术	根据标书制作规范（编制成册、目录、页码），内容完整、文字清晰、应标内容等方面进行打分2-0.1。最高得2分。	0-2	1	1	2	1	1
合计			0-70	46	42.5	54.5	30	30

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市疾病预防控制中心电磁波脉冲监测系统、氮磷检测器等医疗设备采购项目（SF-SXJK-2022N003）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京和润恺安科技股份有限公司	上海经标有限公司	浙江恒达仪器仪表股份有限公司	杭州宏腾仪器设备有限公司	杭州毫氮科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得20分；打▲指标出现负偏离每项扣4分；其他一般性指标负偏离扣2分，扣完为止；打★指标负偏离的无效投标处理。若负偏离达到5个及以上的按重大偏离处理。非量化类的，若是功能一样，表述方式不一样则为符合，量化类的由评委视情况讨论决定。	0-20	20	20	12	12	12
2	技术	所投产品技术指标中，打▲指标出现正偏离的每项2分，其他一般指标出现正偏离或高配的、有先进程度每项0.5分，最高得10分。	0-10	0	0	0	0	0
3	技术	自2019年1月1日（以签订合同时间为准）至今，提供投标人成功销售同类产品的合同（提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、型号和价格，否则不得分），每有一份合同得0.5分，最高得3分。	0-3	3	1.5	2.5	0	0
4	技术	根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面打分，优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	5	5	8	3	2
5	技术	对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可操作性等方面打分。优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	6	5	8	5	5
6	技术	在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费原厂质保期1年2分（不足1年不计分），最高得4分。	0-4	4	2	4	0	0
7	技术	根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分，优于项目需求的得4分，基本符合项目需求的得3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
8	技术	对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；优于项目需求的得6-5分，基本符合项目需求的得4-3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得6分。	0-6	4	4	5	3	3
9	技术	运行成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分，优于项目需求的得3分，基本符合项目需求的得2分，部分符合项目需求的得1-0.1分，不符合项目需求的得0分，最高得3分。	0-3	2	2	3	2	2
10	技术	根据标书制作规范（编制成册、目录、页码），内容完整、文字清晰、应标内容等方面进行打分2-0.1。最高得2分。	0-2	1	2	2	1	1
合计			0-70	48	44.5	47.5	29	28

专家（签名）：

## 技术商务资信评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市疾病预防控制中心电磁波脉冲监测系统、氮磷检测器等医疗设备采购项目（SF-SXJK-2022N003）- 标项1

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	北京和润恺安科技股份有限公司	上海经标有限公司	浙江恒达仪器仪表股份有限公司	杭州宏腾仪器设备有限公司	杭州毫氮科技有限公司
1	技术	完全满足招标文件要求的得20分；打▲指标出现负偏离每项扣4分；其他一般性指标负偏离扣2分，扣完为止；打★指标负偏离的无效投标处理。若负偏离达到5个及以上的按重大偏离处理。非量化类的，若是功能一样，表述方式不一样则为符合，量化类的由评委视情况讨论决定。	0-20	20	20	20	12	12
2	技术	所投产品技术指标中，打▲指标出现正偏离的每项2分，其他一般指标出现正偏离或高配的、有先进程度每项0.5分，最高得10分。	0-10	0	0	0	0	0
3	技术	自2019年1月1日（以签订合同时间为准）至今，提供投标人成功销售同类产品的合同（提供完整的合同复印件，复印件能清楚的辨析设备名称、型号和价格，否则不得分），每有一份合同得0.5分，最高得3分。	0-3	3	1.5	2.5	0	0
4	技术	根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价，考虑所投产品的成熟性、用户认可度等方面打分，优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	5	5	8	3	3
5	技术	对公司技术力量情况、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可操作性等方面打分。优于项目需求的得9-7分，基本符合项目需求的得6-4分，部分符合项目需求的得3-1分，不符合项目需求的得0分，最高得9分。	0-9	6	5	8	5	5
6	技术	在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费原厂质保期1年2分（不足1年不计分），最高得4分。	0-4	4	2	4	0	0
7	技术	根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人员数等方面打分，优于项目需求的得4分，基本符合项目需求的得3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得4分。	0-4	3	3	3	3	3
8	技术	对提供的售后服务的响应情况（维修网点、维修人员、维修能力、定期巡检、故障响应等）及配件供应、优惠条件情况等方面打分；优于项目需求的得6-5分，基本符合项目需求的得4-3分，部分符合项目需求的得2-1分，不符合项目需求的得0分，最高得6分。	0-6	4	4	5	3	3
9	技术	运行成本（根据保修价格、年运行费用和消耗品、易耗品价格），随机提供的耗材、备品配件、易损件是否齐全，保修期内外选购价格合理性等因素综合打分，优于项目需求的得3分，基本符合项目需求的得2分，部分符合项目需求的得1-0.1分，不符合项目需求的得0分，最高得3分。	0-3	2	2	3	2	2
10	技术	根据标书制作规范（编制成册、目录、页码），内容完整、文字清晰、应标内容等方面进行打分2-0.1。最高得2分。	0-2	1	1	2	1	1
合计			0-70	48	43.5	55.5	29	29



专家（签名）：