

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：绍兴市特种设备检测院超高温激光共聚焦显微镜系统采购项目（进口）（SXQS-202405-GK047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广东省 中科进出口有限公司	陕西午禾科技有限责任公司	大连博慧科技有限公司	成都芯光光电科技有限公司
1	技术	投标设备的性能及技术指标要求 主要设备技术参数无负偏离的得36分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣4分；其他性能指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。	0-36	32.0	36.0	30.0	28.0
2	技术	销售业绩 投标人提供自2021年1月1日以来所的同类产品成功销售案例，每个案例得1分，最高得3分（提供合同复印件）。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	质量目标措施、安装进度、安全措施 对质量目标措施的可行性、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	6.0	2.0	2.0
4	技术	设备稳定性、先进性 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价等综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	6.0	2.0	2.0
5	技术	质保期 在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费质保期1年得2分，最高得4分。不满足招标文件基本要求的做无效投标处理。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	技术支持及售后服务等 提供本地化服务方案，根据售后服务方式、故障响应修复时间、服务机构及售后服务人员的安排、质保期内外的服务内容等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	配件及耗材优惠 随机提供的耗材、备品配件、易损件的数量和保修期内外选购价格是否合理等，综合评定打分（2，1，0分）；在所承诺的质保期基础上，每免费多提供1年的备件及消耗件得1分，最高得3分。本项目最高得5分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	培训 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，综合评定打分（4，2，1，0分）。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	53.0	59.0	42.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：绍兴市特种设备检测院超高温激光共聚焦显微镜系统采购项目（进口）（SXQS-202405-GK047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广东省 中科进出口有限公司	陕西午 禾科技 有限责任公司	大连博 慧科技 有限公司	成都芯 光光电 科技有限公司
1	技术	投标设备的性能及技术指标要求 主要设备技术参数无负偏离的得36分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣4分；其他性能指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。	0-36	32.0	36.0	30.0	28.0
2	技术	销售业绩 投标人提供自2021年1月1日以来所的同类产品成功销售案例，每个案例得1分，最高得3分（提供合同复印件）。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	质量目标措施、安装进度、安全措施 对质量目标措施的可行性、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	6.0	2.0	4.0
4	技术	设备稳定性、先进性 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价等综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	6.0	2.0	2.0
5	技术	质保期 在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费质保期1年得2分，最高得4分。不满足招标文件基本要求的做无效投标处理。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	技术支持及售后服务等 提供本地化服务方案，根据售后服务方式、故障响应修复时间、服务机构及售后服务人员的安排、质保期内外的服务内容等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	4.0	4.0	2.0
7	技术	配件及耗材优惠 随机提供的耗材、备品配件、易损件的数量和保修期内外选购价格是否合理等，综合评定打分（2，1，0分）；在所承诺的质保期基础上，每免费多提供1年的备件及消耗件得1分，最高得3分。本项目最高得5分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	培训 根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人数等，综合评定打分（4，2，1，0分）。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	53.0	59.0	42.0	40.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：绍兴市特种设备检测院超高温激光共聚焦显微镜系统采购项目（进口）（SXQS-202405-GK047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广东省 中科进出口有限公司	陕西午禾科技有限责任公司	大连博慧科技有限公司	成都芯光光电科技有限公司
1	技术	投标设备的性能及技术指标要求 主要设备技术参数无负偏离的得36分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣4分；其他性能指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。	0-36	32.0	36.0	30.0	28.0
2	技术	销售业绩 投标人提供自2021年1月1日以来所的同类产品成功销售案例，每个案例得1分，最高得3分（提供合同复印件）。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	质量目标措施、安装进度、安全措施 对质量目标措施的可行性、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	4.0	2.0	2.0
4	技术	设备稳定性、先进性 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价等综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	6.0	2.0	2.0
5	技术	质保期 在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费质保期1年得2分，最高得4分。不满足招标文件基本要求的做无效投标处理。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	技术支持及售后服务等 提供本地化服务方案，根据售后服务方式、故障响应修复时间、服务机构及售后服务人员的安排、质保期内外的服务内容等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	4.0	4.0	4.0
7	技术	配件及耗材优惠 随机提供的耗材、备品配件、易损件的数量和保修期内外选购价格是否合理等，综合评定打分（2，1，0分）；在所承诺的质保期基础上，每免费多提供1年的备件及消耗件得1分，最高得3分。本项目最高得5分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	培训 根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人数等，综合评定打分（4，2，1，0分）。	0-4	4.0	4.0	4.0	4.0
合计			0-70	53.0	59.0	44.0	42.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：绍兴市特种设备检测院超高温激光共聚焦显微镜系统采购项目（进口）（SXQS-202405-GK047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广东省 中科进出口有限公司	陕西午禾科技有限责任公司	大连博慧科技有限公司	成都芯光光电科技有限公司
1	技术	投标设备的性能及技术指标要求 主要设备技术参数无负偏离的得36分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣4分；其他性能指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。	0-36	32.0	36.0	30.0	28.0
2	技术	销售业绩 投标人提供自2021年1月1日以来所的同类产品成功销售案例，每个案例得1分，最高得3分（提供合同复印件）。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	质量目标措施、安装进度、安全措施 对质量目标措施的可行性、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	2.0	0.0	0.0
4	技术	设备稳定性、先进性 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价等综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	4.0	3.0	2.0
5	技术	质保期 在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费质保期1年得2分，最高得4分。不满足招标文件基本要求的做无效投标处理。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	技术支持及售后服务等 提供本地化服务方案，根据售后服务方式、故障响应修复时间、服务机构及售后服务人员的安排、质保期内外的服务内容等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	4.0	4.0	3.0	2.0
7	技术	配件及耗材优惠 随机提供的耗材、备品配件、易损件的数量和保修期内外选购价格是否合理等，综合评定打分（2，1，0分）；在所承诺的质保期基础上，每免费多提供1年的备件及消耗件得1分，最高得3分。本项目最高得5分。	0-5	2.0	2.0	2.0	2.0
8	技术	培训 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，综合评定打分（4，2，1，0分）。	0-4	2.0	2.0	2.0	2.0
合计			0-70	55.0	53.0	40.0	36.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：绍兴市特种设备检测院超高温激光共聚焦显微镜系统采购项目（进口）（SXQS-202405-GK047）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广东省 中科进出口有限公司	陕西午禾科技有限责任公司	大连博慧科技有限公司	成都芯光光电科技有限公司
1	技术	投标设备的性能及技术指标要求 主要设备技术参数无负偏离的得36分。其中含“★”为实质性指标要求条款，如出现负偏离作废标处理；“▲”系指主要性能指标要求条款，每负偏离一项扣4分；其他性能指标每负偏离一项扣2分，扣完为止。	0-36	32.0	36.0	30.0	28.0
2	技术	销售业绩 投标人提供自2021年1月1日以来所的同类产品成功销售案例，每个案例得1分，最高得3分（提供合同复印件）。	0-3	3.0	3.0	0.0	0.0
3	技术	质量目标措施、安装进度、安全措施 对质量目标措施的可行性、供货安装进度的安排合理性、现场安全措施的可行性等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	6.0	6.0	4.0	2.0
4	技术	设备稳定性、先进性 根据投标设备的技术先进性、易用性、稳定性进行评价等综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	6.0	2.0	2.0
5	技术	质保期 在满足招标文件免费质保年限要求的基础上，每延长免费质保期1年得2分，最高得4分。不满足招标文件基本要求的做无效投标处理。	0-4	4.0	0.0	0.0	0.0
6	技术	技术支持及售后服务等 提供本地化服务方案，根据售后服务方式、故障响应修复时间、服务机构及售后服务人员的安排、质保期内的服务内容等方面综合评定打分（6，4，2，0分）。	0-6	2.0	6.0	2.0	2.0
7	技术	配件及耗材优惠 随机提供的耗材、备品配件、易损件的数量和保修期内外选购价格是否合理等，综合评定打分（2，1，0分）；在所承诺的质保期基础上，每免费多提供1年的备件及消耗件得1分，最高得3分。本项目最高得5分。	0-5	3.0	3.0	2.0	1.0
8	技术	培训 根据提供相应产品的培训，培训方案、时间、内容、地点、人数等，综合评定打分（4，2，1，0分）。	0-4	2.0	2.0	2.0	1.0
合计			0-70	54.0	62.0	42.0	36.0

专家（签名）：