

## 技术商务评分明细（李锡华）

项目名称：X射线光电子能谱仪及能谱仪（HZNU-2023189）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京宸睿仪器设备有限公司	广东省中科进出口有限公司	天晟仪拓（江苏）科技有限公司
1	商务	业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	0.0	2.0	0.0
2	技术	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； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离13项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-39	33.0	39.0	33.0
3	技术	项目实施方案： 项目实施流程、实施计划、项目进度安排、实施风险保障。	0-4	3.0	3.5	3.0
4	技术	项目投入的实施人员 根据投标人在本项目拟投入人员配备数量、管理职责与分工及专业分布、类似项目经验等。	0-4	2.0	3.0	2.0
5	技术	安装方案 投标人针对本项目的安装、调试、验收方法或方案（安装、调试、验收中需要的设备和专业技术能力等）。	0-4	2.0	3.0	2.0
6	技术	能源管理 投标人针对本项目产品使用期间能源管理方案以及经济运行优化方案（包括但不限于能源监测、损耗管理、设备的经济运行方案）。	0-4	0.0	1.0	0.0
7	技术	技术培训 培训计划的方案，包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.1	技术	售后服务方案，包括服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等。	0-4	3.0	3.0	3.0
8.2	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施充分性及购买折扣力度	0-4	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	45.0	57.5	45.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（包晓敏）

项目名称：X射线光电子能谱仪及能谱仪（HZNU-2023189）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京宸睿仪器设备有限公司	广东省中科进出口有限公司	天晟仪拓（江苏）科技有限公司
1	商务	业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	0.0	2.0	0.0
2	技术	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； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离13项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-39	33.0	39.0	33.0
3	技术	项目实施方案： 项目实施流程、实施计划、项目进度安排、实施风险保障。	0-4	2.0	3.0	2.0
4	技术	项目投入的实施人员 根据投标人在本项目拟投入人员配备数量、管理职责与分工及专业分布、类似项目经验等。	0-4	2.0	3.0	2.0
5	技术	安装方案 投标人针对本项目的安装、调试、验收方法或方案（安装、调试、验收中需要的设备和专业技术能力等）。	0-4	2.0	3.0	2.0
6	技术	能源管理 投标人针对本项目产品使用期间能源管理方案以及经济运行优化方案（包括但不限于能源监测、损耗管理、设备的经济运行方案）。	0-4	0.0	3.0	0.0
7	技术	技术培训 培训计划的方案，包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等。	0-4	3.0	3.0	3.0
8.1	技术	售后服务方案，包括服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.2	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施充分性及购买折扣力度	0-4	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	44.0	59.0	44.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（孙平平）

项目名称：X射线光电子能谱仪及能谱仪（HZNU-2023189）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京宸睿仪器有限公司	广东省中科进出口有限公司	天晟仪拓（江苏）科技有限公司
1	商务	业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	0.0	2.0	0.0
2	技术	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； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离13项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-39	33.0	39.0	33.0
3	技术	项目实施方案： 项目实施流程、实施计划、项目进度安排、实施风险保障。	0-4	2.0	3.0	2.0
4	技术	项目投入的实施人员 根据投标人在本项目拟投入人员配备数量、管理职责与分工及专业分布、类似项目经验等。	0-4	2.5	3.5	2.5
5	技术	安装方案 投标人针对本项目的安装、调试、验收方法或方案（安装、调试、验收中需要的设备和专业技术能力等）。	0-4	0.0	1.0	0.0
6	技术	能源管理 投标人针对本项目产品使用期间能源管理方案以及经济运行优化方案（包括但不限于能源监测、损耗管理、设备的经济运行方案）。	0-4	3.0	3.5	3.0
7	技术	技术培训 培训计划的方案，包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等。	0-4	3.0	3.5	3.0
8.1	技术	售后服务方案，包括服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.2	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施充分性及购买折扣力度	0-4	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	45.5	58.5	45.5

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（汪嫣）

项目名称：X射线光电子能谱仪及能谱仪（HZNU-2023189）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京宸睿仪器有限公司	广东省中科进出口有限公司	天晟仪拓（江苏）科技有限公司
1	商务	业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	0.0	2.0	0.0
2	技术	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； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离13项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-39	33.0	39.0	33.0
3	技术	项目实施方案： 项目实施流程、实施计划、项目进度安排、实施风险保障。	0-4	2.0	3.0	1.0
4	技术	项目投入的实施人员 根据投标人在本项目拟投入人员配备数量、管理职责与分工及专业分布、类似项目经验等。	0-4	1.0	2.0	1.0
5	技术	安装方案 投标人针对本项目的安装、调试、验收方法或方案（安装、调试、验收中需要的设备和专业技术能力等）。	0-4	2.0	3.0	2.0
6	技术	能源管理 投标人针对本项目产品使用期间能源管理方案以及经济运行优化方案（包括但不限于能源监测、损耗管理、设备的经济运行方案）。	0-4	0.0	1.0	0.0
7	技术	技术培训 培训计划的方案，包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.1	技术	售后服务方案，包括服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.2	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施充分性及购买折扣力度	0-4	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	42.0	56.0	41.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（宋达峰）

项目名称：X射线光电子能谱仪及能谱仪（HZNU-2023189）

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	南京宸睿仪器有限公司	广东省中科进出口有限公司	天晟仪拓（江苏）科技有限公司
1	商务	业绩： 投标人自2020年1月1日以来（以合同签订时间为准）同类合同业绩（以提供的合同扫描件为准）：每提供1份合同业绩得1分，最高得3分。	0-3	0.0	2.0	0.0
2	技术	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； 满足招标文件明确的全部技术条款要求的该项得满分； 技术条款低于技术要求（负偏离）的每项扣3分； 负偏离13项及以上的，视为采购人不能接受的附加条件。	0-39	33.0	39.0	33.0
3	技术	项目实施方案： 项目实施流程、实施计划、项目进度安排、实施风险保障。	0-4	2.0	3.0	2.0
4	技术	项目投入的实施人员 根据投标人在本项目拟投入人员配备数量、管理职责与分工及专业分布、类似项目经验等。	0-4	2.0	3.0	2.0
5	技术	安装方案 投标人针对本项目的安装、调试、验收方法或方案（安装、调试、验收中需要的设备和专业技术能力等）。	0-4	2.0	3.0	2.0
6	技术	能源管理 投标人针对本项目产品使用期间能源管理方案以及经济运行优化方案（包括但不限于能源监测、损耗管理、设备的经济运行方案）。	0-4	0.0	2.0	0.0
7	技术	技术培训 培训计划的方案，包括培训流程、培训方式、培训对象、培训内容、培训日程等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.1	技术	售后服务方案，包括服务内容、服务承诺、响应时间、服务方式、人员配备、应急服务等。	0-4	2.0	3.0	2.0
8.2	技术	配件、附件、备品备件的准备和保障措施充分性及购买折扣力度	0-4	0.0	0.0	0.0
合计			0-70	43.0	58.0	43.0

专家（签名）：

