

## 技术商务评分明细（专家1）

项目名称：浙江省计量科学研究院2023年仪器设备采购（二）（ZJ-2342274）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州容帆 科技公司	浙江恒达 仪器仪表 有限公司	杭州纽赛 思科技有 限公司	上海新漫 传感科技 有限公司
1	商务	2019年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类/类似产品的销售业绩情况： 1、具有核辐射探测类产品的销售业绩的，得2分； 2、具有液闪类产品的销售业绩，每提供1例业绩，得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同和合同款发票的复印件/扫描件为准。同一业绩不重复得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	3.0
2	商务	产品制造商通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证，并获得相关证书（有效期内）的，每提供1项得1分，最高得6分。（以提供证书的复印件/扫描件为准）	0-6	0.0	6.0	0.0	2.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得45分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分。投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。（相关技术提供第三方权威部门证明材料）	0-45	36.0	45.0	39.0	45.0
4	技术	设备供货、运输、仓储方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
5	技术	安装、调试、试运行方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得3分；方案针对性较强且与项目匹配度较好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-3	2.0	3.0	1.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件规定的得2分，每增加1年加0.5分，最多得3分，不满足采购文件规定的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	供应商提供的备品备件情况。备品备件清单内容完整、规格产地清楚且价格合理的得2分；备品备件清单较完整、规格产地较清晰且价格较合理的得1分；备品备件清单内容较少，规格产地不明确或无折扣的得0.5分；未提供的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
9	技术	售后服务方案。服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况。要点内容完整、完全符合采购需求的得2分；内容较完整，符合采购需求程度一般的得1分；内容与本项目有关联，但仅部分符合采购需求的得0.5分；完全不符合得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	售后服务机构。售后服务机构的便捷性好，售后服务团队配备齐全且技术力量强，通过五星级商品售后服务评价体系认证的，得3分；售后服务机构人员配备基本齐全的，得1分；售后服务机构人员配备较差或未描述完整的，得0分。	0-3	1.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-70	48.0	69.0	49.0	63.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家2）

项目名称：浙江省计量科学研究所2023年仪器设备采购（二）（ZJ-2342274）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州容帆科技有限公司	浙江恒达仪表股份有限公司	杭州纽赛思科技有限公司	上海新漫传感科技有限公司
1	商务	2019年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类/类似产品的销售业绩情况： 1、具有核辐射探测类产品的销售业绩的，得2分； 2、具有液闪类产品的销售业绩，每提供1例业绩，得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同和合同款发票的复印件/扫描件为准。同一业绩不重复得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	3.0
2	商务	产品制造商通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证，并获得相关证书（有效期内）的，每提供1项得1分，最高得6分。（以提供证书的复印件/扫描件为准）	0-6	0.0	6.0	0.0	2.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得45分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分。投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。（相关技术提供第三方权威部门证明材料）	0-45	36.0	45.0	39.0	45.0
4	技术	设备供货、运输、仓储方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	安装、调试、试运行方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得3分；方案针对性较强且与项目匹配度较好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件规定的得2分，每增加1年加0.5分，最多得3分，不满足采购文件规定的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	供应商提供的备品备件情况。备品备件清单内容完整、规格产地清楚且价格合理的得2分；备品备件清单较完整、规格产地较清晰且价格较合理的得1分；备品备件清单内容较少，规格产地不明确或无折扣的得0.5分；未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
9	技术	售后服务方案。服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况。要点内容完整、完全符合采购需求的得2分；内容较完整，符合采购需求程度一般的得1分；内容与本项目有关联，但仅部分符合采购需求的得0.5分；完全不符合得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	售后服务机构。售后服务机构的便捷性好，售后服务团队配备齐全且技术力量强，通过五星级商品售后服务评价体系认证的，得3分；售后服务机构人员配备基本齐全的，得1分；售后服务机构人员配备较差或未描述完整的，得0分。	0-3	1.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-70	48.0	69.0	50.0	63.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家3）

项目名称：浙江省计量科学研究所2023年仪器设备采购（二）（ZJ-2342274）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州容帆 科技公司	浙江恒达 仪器仪表 有限公司	杭州纽赛 思科技有 限公司	上海新漫 传感科技 有限公司
1	商务	2019年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类/类似产品的销售业绩情况： 1、具有核辐射探测类产品的销售业绩的，得2分； 2、具有液闪类产品的销售业绩，每提供1例业绩，得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同和合同款发票的复印件/扫描件为准。同一业绩不重复得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	3.0
2	商务	产品制造商通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证，并获得相关证书（有效期内）的，每提供1项得1分，最高得6分。（以提供证书的复印件/扫描件为准）	0-6	0.0	6.0	0.0	2.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得45分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分。投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。（相关技术提供第三方权威部门证明材料）	0-45	36.0	45.0	39.0	45.0
4	技术	设备供货、运输、仓储方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	安装、调试、试运行方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得3分；方案针对性较强且与项目匹配度较好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件规定的得2分，每增加1年加0.5分，最多得3分，不满足采购文件规定的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	供应商提供的备品备件情况。备品备件清单内容完整、规格产地清楚且价格合理的得2分；备品备件清单较完整、规格产地较清晰且价格较合理的得1分；备品备件清单内容较少，规格产地不明确或无折扣的得0.5分；未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
9	技术	售后服务方案。服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况。要点内容完整、完全符合采购需求的得2分；内容较完整，符合采购需求程度一般的得1分；内容与本项目有关联，但仅部分符合采购需求的得0.5分；完全不符合得0分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
10	技术	售后服务机构。售后服务机构的便捷性好，售后服务团队配备齐全且技术力量强，通过五星级商品售后服务评价体系认证的，得3分；售后服务机构人员配备基本齐全的，得1分；售后服务机构人员配备较差或未描述完整的，得0分。	0-3	1.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-70	47.0	69.0	49.0	62.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家4）

项目名称：浙江省计量科学研究所2023年仪器设备采购（二）（ZJ-2342274）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州容帆 科技公司	浙江恒达 仪器仪表 有限公司	杭州纽赛 思科技有 限公司	上海新漫 传感科技 有限公司
1	商务	2019年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类/类似产品的销售业绩情况： 1、具有核辐射探测类产品的销售业绩的，得2分； 2、具有液闪类产品的销售业绩，每提供1例业绩，得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同和合同款发票的复印件/扫描件为准。同一业绩不重复得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	3.0
2	商务	产品制造商通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证，并获得相关证书（有效期内）的，每提供1项得1分，最高得6分。（以提供证书的复印件/扫描件为准）	0-6	0.0	6.0	0.0	2.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得45分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分。投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。（相关技术提供第三方权威部门证明材料）	0-45	36.0	45.0	39.0	45.0
4	技术	设备供货、运输、仓储方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
5	技术	安装、调试、试运行方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得3分；方案针对性较强且与项目匹配度较好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-3	2.0	3.0	2.0	3.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件规定的得2分，每增加1年加0.5分，最多得3分，不满足采购文件规定的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	供应商提供的备品备件情况。备品备件清单内容完整、规格产地清楚且价格合理的得2分；备品备件清单较完整、规格产地较清晰且价格较合理的得1分；备品备件清单内容较少，规格产地不明确或无折扣的得0.5分；未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	2.0
9	技术	售后服务方案。服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况。要点内容完整、完全符合采购需求的得2分；内容较完整，符合采购需求程度一般的得1分；内容与本项目有关联，但仅部分符合采购需求的得0.5分；完全不符合得0分。	0-2	2.0	2.0	2.0	2.0
10	技术	售后服务机构。售后服务机构的便捷性好，售后服务团队配备齐全且技术力量强，通过五星级商品售后服务评价体系认证的，得3分；售后服务机构人员配备基本齐全的，得1分；售后服务机构人员配备较差或未描述完整的，得0分。	0-3	1.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-70	48.0	69.0	50.0	64.0

专家（签名）：

## 技术商务评分明细（专家5）

项目名称：浙江省计量科学研究院2023年仪器设备采购（二）（ZJ-2342274）-标项2

序号	评分类型	评分项目内容	分值范围	广州容帆科技有限公司	浙江恒达仪表股份有限公司	杭州纽赛思科技有限公司	上海新漫传感科技有限公司
1	商务	2019年1月1日至今（以合同签订时间为准）投标人同类/类似产品的销售业绩情况： 1、具有核辐射探测类产品的销售业绩的，得2分； 2、具有液闪类产品的销售业绩，每提供1例业绩，得0.5分，最高得1分。 证明材料：提供合同和合同款发票的复印件/扫描件为准。同一业绩不重复得分。	0-3	1.0	3.0	0.0	3.0
2	商务	产品制造商通过ISO9001质量管理体系、ISO14001环境管理体系、ISO10012测量管理体系、ISO45001职业健康安全管理体系认证、信息安全管理体系认证、信息技术服务管理体系认证，并获得相关证书（有效期内）的，每提供1项得1分，最高得6分。（以提供证书的复印件/扫描件为准）	0-6	0.0	6.0	0.0	2.0
3	技术	产品的技术指标响应情况。关键性指标（标注▲条款）出现负偏离的投标无效。所有指标均满足得45分，一般技术指标每一项负偏离扣2分。重要技术指标（标注★条款）每一项负偏离扣3分。投标响应指标与产品样本彩页或官网参数、产品检测报告等不一致且无说明的，视作负偏离。扣完为止。（相关技术提供第三方权威部门证明材料）	0-45	36.0	45.0	39.0	45.0
4	技术	设备供货、运输、仓储方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-2	2.0	2.0	2.0	1.0
5	技术	安装、调试、试运行方案。方案针对性强且与项目匹配度好的得3分；方案针对性较强且与项目匹配度较好的得2分；方案具有一定的针对性与项目匹配度一般的得1分；方案内容存在欠缺或与项目匹配度一般的得0.5分；方案内容缺失严重或与项目不匹配的不得分。	0-3	2.0	2.0	1.0	2.0
6	技术	交货期。交货期满足采购文件规定的得1分，不满足不得分。	0-1	1.0	1.0	1.0	1.0
7	技术	质保期。整套装置质保期满足采购文件规定的得2分，每增加1年加0.5分，最多得3分，不满足采购文件规定的不得分。	0-3	2.0	2.0	2.0	3.0
8	技术	供应商提供的备品备件情况。备品备件清单内容完整、规格产地清楚且价格合理的得2分；备品备件清单较完整、规格产地较清晰且价格较合理的得1分；备品备件清单内容较少，规格产地不明确或无折扣的得0.5分；未提供的不得分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
9	技术	售后服务方案。服务承诺的可行性、完整性以及服务承诺落实的保障措施，质保期内外的后续技术支持和维护能力情况。要点内容完整、完全符合采购需求的得2分；内容较完整，符合采购需求程度一般的得1分；内容与本项目有关联，但仅部分符合采购需求的得0.5分；完全不符合得0分。	0-2	1.0	2.0	1.0	1.0
10	技术	售后服务机构。售后服务机构的便捷性好，售后服务团队配备齐全且技术力量强，通过五星级商品售后服务评价体系认证的，得3分；售后服务机构人员配备基本齐全的，得1分；售后服务机构人员配备较差或未描述完整的，得0分。	0-3	1.0	3.0	1.0	1.0
合计			0-70	47.0	68.0	48.0	60.0

专家（签名）：

