# 成都石化工业学校（彭州市技工学校）

# 2025-2026学年度上期电子技术应用专业

# 教学用实训耗材采购比选评分表

|  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- |
| 评分项目 | 评分占比 | 分值（满分100分） | 评分标准 | 评委打分 |
| 报价部分A | A报价（30%） | 30分 | 满足招标文件要求且投标价格最低的投标报价为评标基准价，其价格分为满分。其他供应商的价格分统一按照下列公式计算：投标报价得分=(评标基准价/投标报价)×30%×100。 |  |
| 技术部分B | B技术指标（30%分） | 30分 | 提供配件设备、工具的质量满足相关国家标准、行业标准、学校实训任务书要求等技术标准，优先选择品牌正厂件，行业名牌生产商，提供质量保证承诺的。产品参数完全符合文件规格要求或正偏离的，每项得1分，不满足或者出现负偏离的每项扣1分，本项最高得分不超过30分，扣完为止。 |  |
| 服务保障业绩部分C | C1实施方案（20%） | 20分 | 根据投标人提供的项目实施方案进行综合评分：实施方案（包括但不限于）：①项目组织保障方案；②设备、工具配送及进度保障方案；③设备、工具质量保障方案；④验收方案；⑤技术培训及安全保障措施。每缺少一项内容扣4分，每项内容中每存在一处内容缺陷的扣2分，扣完为止。注：“缺陷 ”是指①方案内容与本项目无关或照搬其他项目方案，②内容存在引用的技术、标准错误或内容不满足技术、标准要求；③方案内容与项目实际情况不相符或实施内容不满足项目需要；④前后内容相互冲突。 |  |
| C2售后服务（20%） | 10分 | 根据投标人提供的售后服务方案进行综合评分。售后服务方案（包括但不限于）：①售后服务承诺；②售后本地化服务能力；③售后服务范围及流程；④售后服务质量保障措施；⑤售后服务人员保障措施。每缺少一项内容扣2分,每项内容中每存在一处内容缺陷的扣1分，扣完为止。注：“缺陷 ”是指①方案内容与本项目无关或照搬其他项目方案；②内容存在引用的技术、标准错误或内容不满足技术、标准要求；③方案内容与项目实际情况不相符或实施内容不满足项目需要；④前后内容相互冲突。 |  |
| C3履约能力（10%） | 10分 | 根据投标人提供类似项目业绩评分，每提供1个得1分，最多得10分。注：提供中标/成交通知书或合同复印件并加盖鲜章，未提供不得分。 |  |
| 单位名称 |  | 评审人 |  | 总分 |  |