



贵阳欣源 贵州大学新型电力系统仿真分析与实验平台

GZTM-2022-100

投标供应商：贵阳欣源电子科技有限公司（盖章）

| 序号 | 货物名称 | 制造商名称 | 品牌 | 产地 | 规格型号 | 数量 | 单价 |
|----|-------------|---------------|------|----|---------------------|----|-------|
| 1 | web 可视化组态软件 | 武汉乐吾乐科技有限责任公司 | 乐吾乐 | 武汉 | topology-vue 1.0 | 1 | 99480 |
| 2 | 风、光功率分析仪装置 | 上海朴赛电子有限公司 | 朴赛 | 上海 | C12900 | 1 | 49000 |
| 3 | 轮式机器人 | 中科深谷科技发展有限公司 | 中科深谷 | 合肥 | 定制 | 1 | 46000 |
| 4 | 热成像传感器 | 武汉格物优信科技有限公司 | 格物 | 武汉 | 定制 | 1 | 6500 |
| 5 | 电力系统分析软件 | 中国电力科学研究院有限公司 | 电科院 | 北京 | V1.0 | 2 | 99500 |