

附件 1

2026 年省级节能降耗专项资金项目安排计划表

| 地区 | 二级项目名称 | 项目单位 | 安排金额 (万元) |
|-----|---------------------------|----------------------------|--------------|
| 合计 | | | 10640 |
| 省直 | 广东省政府机关食堂节能改造示范项目 | 广东省机关事务管理局 | 320 |
| | 广东实验中学用能设备更新改造项目 | 广东实验中学 | 300 |
| | 广东技术师范大学数智低碳综合改造提升项目 | 广东技术师范大学、中建三局集团华南有限公司 | 300 |
| | 能效电厂项目工作经费 | 广东省节能中心(广东省亚行贷款能效电厂项目执行中心) | 100 |
| | 能效电厂项目工作经费 | 广东省财政厅国际金融合作办公室 | 96 |
| | 节能基础能力建设费用 | 广东省能源局 | 793 |
| | 广东能源管理平台运营 | 广东省能源局 | 73 |
| | 广东能源管理平台运维 | 广东省能源局 | 25 |
| 广州市 | 广州工商学院学生公寓供热项目 | 广州名能节能科技有限公司 | 300 |
| | 广州大厦整体改造工程(用能设备更新部分) | 广州大厦酒店服务有限责任公司 | 225 |
| | 染布厂生产及用能设备更新高效智能化节能技术改造项目 | 广州锦兴纺织漂染有限公司 | 281 |
| | 广州高新技术产业集团有限公司老旧设备更新改造项目 | 广州高新技术产业集团有限公司 | 300 |
| | 中心城区自来水厂设备设施更新改造(第一批)项目 | 广州市自来水有限公司 | 300 |
| | 广州医科大学附属第一医院综合用能设备更新改造项目 | 广州医科大学附属第一医院 | 300 |

| 地区 | 二级项目名称 | 项目单位 | 安排金额 (万元) |
|-----|----------------------------------|------------------|--------------|
| | 辛亥革命纪念馆节能降耗设备更新改造项目 | 辛亥革命纪念馆 | 300 |
| 珠海市 | 广珠公司1号机7号、2号机7号、8号高压加热器国产化改造 | 珠海经济特区广珠发电有限责任公司 | 300 |
| 汕头市 | 汕头比亚迪电子有限公司空压机系统更新改造项目 | 汕头比亚迪电子有限公司 | 116 |
| | 雅丽洁通用用能设备更新改造项目 | 广东雅丽洁精细化工有限公司 | 277 |
| 佛山市 | 佛山保利 MALL 节能降耗改造工程 | 佛山保城企业管理有限公司 | 150 |
| | 顺德区供水行业用能设备节能改造与能效提升项目 | 佛山市顺德区水业控股有限公司 | 300 |
| | 针织丝光棉绿色生产节能减排技术支撑示范平台建设技术改造项目 | 佛山市顺德彩辉纺织集团有限公司 | 300 |
| | 广东德冠包装材料有限公司中兴科技园新建项目（二期） | 广东德冠包装材料有限公司 | 300 |
| | 美的暖通高效节能多联式空调（热泵）机组制造产业化技术改造项目 | 广东美的暖通设备有限公司 | 300 |
| | 顺特电气设备有限公司新能源箱变类产品生产技术改造项目 | 顺特电气设备有限公司 | 300 |
| | 佛山第三人民医院综合能源管理节能改造项目 | 深圳市紫衡技术有限公司 | 105 |
| 河源市 | 广东恒昌优特合金钢制造基地高端化技术改造项目 | 广东恒昌优特合金钢有限公司 | 300 |
| 惠州市 | 亿纬锂能西坑厂区用能设备更新改造项目 | 惠州亿纬锂能股份有限公司 | 170 |
| | 伟志电子中央空调系统节能改造项目 | 惠州伟志电子有限公司 | 106 |
| 东莞市 | 广东理文造纸有限公司落后电机变压器设备更新项目 | 广东理文造纸有限公司 | 300 |
| | 东莞巨正源科技有限公司提升产品分离塔分离效率节能降碳技术改造项目 | 东莞巨正源科技有限公司 | 300 |

| 地区 | 二级项目名称 | 项目单位 | 安排金额 (万元) |
|-----|--|--------------------|--------------|
| | 沙田丽海公司节能降碳升级改造项目 | 东莞沙田丽海纺织印染有限公司 | 137 |
| 阳江市 | 阳西电厂 5、6 号锅炉低温省煤器更换改造项目 | 阳西海滨电力发展有限公司 | 300 |
| | 阳江联通高铁 5G 覆盖 2.1G8T 设备应用项目 | 中国联合网络通信有限公司阳江市分公司 | 195 |
| | 绿色综合节能改造项目 | 阳春市合水镇人民政府 | 216 |
| 茂名市 | 广东能源茂名热电厂有限公司 7 号锅炉燃烧器更新升级改造工程 | 广东能源茂名热电厂有限公司 | 300 |
| | 化州市南盛街道中心学校综合节能改造项目 | 化州市南盛街道中心学校 | 297 |
| 肇庆市 | 增加高端岩板产品技术改造项目 | 广东协进陶瓷有限公司 | 300 |
| | 壳型铸造线节能技术改造项目 | 肇庆市匹思通机械有限公司 | 300 |
| 清远市 | 东强（连州）铜箔有限公司整流柜节能技术改造项目 | 东强（连州）铜箔有限公司 | 118 |
| 潮州市 | 潮州市中心医院综合节能改造项目 | 潮州市中心医院 | 240 |
| 揭阳市 | 广东美之达新材料科技有限公司年处理 3.5 万吨废旧锂电池综合回收利用生产线配套项目 | 广东美之达新材料科技有限公司 | 300 |
| 云浮市 | 绿色低碳智慧校园能效提升项目 | 云浮市云城区南盛镇中学 | 300 |