

# 开平市发展和改革局文件

开发改〔2019〕250号

## 关于开平市2019年节能专项资金 (本地节能产品推广应用)项目的公示

根据市发展和改革局、市财政局《开平市节能专项资金管理办法》的规定，经企业自愿申报，我局会同市财政局组织专家对2019年本地节能产品推广应用项目进行了评审，现对开平市2019年节能专项资金(本地节能产品推广应用)项目进行公示(见下表)。

公示期：2019年11月18日-2019年11月22日

如对申报企业或项目有异议，请在公示期内向开平市发展和改革局能源与循环经济股反映。

开平市发展和改革局  
2019年11月18日



(此页无正文)

(市发展和改革委员会联系人：林广辉，电话：2380813)

公开方式：主动公开

---

抄送：开平市财政局

---

开平市发展和改革委员会办公室

2019年11月18日印发

---

开平市 2019 年市节能专项资金（本地节能产品推广应用）申报项目汇总表

序号	项目承担单位	项目内容	总投资 (万元)	经济效益	社会效益	安排 财政补助 (万元)
1	开平依利安达电子第三有限公司	安装 3 台 SGB13 型 3150kVA 干式变压器，更换 1 台 SGB13 型 1600kVA 干式变压器，共 4 台。	132.965	年节约电费 3.6 万元。	每年节能折标煤 3 吨。	6
2	开平威宝精密电机有限公司	安装 1 台 SZ11-M·RL-2500/10 节能 型有载调压变压器。	18.5	年节约电费 1.26 万元。	减少排放 CO2 5.43 吨，SO2 1.82kg，NOX 3.44kg。	1.5
3	开平市大沙镇岗坪水电 站	安装 1 台 S11-MR-400/10 节能型立体卷铁心油浸式 变压器。	6.91	年节约电费 0.58 万元。	节省 0.7592 万度电折合标煤 2.1 吨。	1
4	开平市大沙镇石古水电 站	安装 1 台 S11-MR-400/10 节能型立体卷铁心油浸式 变压器。	6.91	年节约电费 0.58 万元。	节省 0.7592 万度电折合标煤 2.1 吨。	1
5	合 计					9.5