

广州市黄埔区发展和改革局 广州开发区发展和改革局

黄埔区发展改革局 广州开发区发展改革局 关于黄埔区 广州开发区 广州高新区绿色低 碳发展专项资金 2023 年度第一批分布式 光伏发电项目应用方（屋顶方） 拟补贴项目情况公示

根据《广州市黄埔区 广州开发区 广州高新区促进绿色低碳发展办法》（穗埔发改规字〔2021〕1号，以下简称“办法”）及《黄埔区发展改革局 广州开发区发展改革局关于组织开展2023年度第一批分布式光伏发电项目应用方（屋顶方）装机容量补贴资金申报工作的通知》（穗埔发改〔2023〕4号）相关规定，现拟对露乐健康科技股份有限公司等公司给予分布式光伏发电项目应用方（屋顶方）绿色低碳发展专项资金补贴情况进行公示，项目公示内容见附表。

公示期间，如对拟补贴项目有异议的，请书面或电话向广州市黄埔区发展改革局、广州开发区发展改革局反映。提出异议或反映情况的组织或个人需提供真实身份证明及有效证明材料

料，书面材料要由本人签署或自报真实姓名并留联系电话，否则不予受理。

一、公示时间：2023年2月28日至3月6日

二、受理情况反映的部门、地址、电话：

部门：广州市黄埔区发展改革局 广州开发区发展改革局

地址：广州市黄埔区香雪三路1号E栋317室

电话：020-82111957,82112559；邮政编码：510530

附件：2023年度第一批分布式光伏发电项目应用方（屋顶方）装机容量拟补贴情况表

广州市黄埔区发展和改革局 广州开发区发展和改革局
2023年2月28日

附件

2023 年度第一批分布式光伏发电项目应用方（屋顶方）装机容量 拟补贴情况表

政策规定：《办法》第二条（一）依法生产、经营和管理，各项法定许可手续完善，一年内未受生态环境保护行政主管部门行政处罚且三年内未发生生态环境类犯罪；（二）一年内未因社会危害性较大的违法行为被处以安全生产行政处罚且三年内未发生较大以上生产安全责任事故的；（三）符合国家、省、市、区信用管理规定；（四）通过年度节能目标责任考核。

第六条（二）：对采用合同能源管理模式建设分布式光伏发电项目应用方（屋顶方）按照项目装机容量给予一次性补贴，补贴标准为 0.2 元/瓦。单个项目最高补贴 200 万元。由应用方（屋顶方）于项目并网后并在线持续运行 6 个月以上后提出申请。

序号	企业名称 应用方（屋顶方）	项目名称	项目投资方	并网验收 时间	并网运行时 长（截至申报 截止日期）	检测报告出具方及 出具时间	公共信 用评价 等级	环境 守法 情况	安全 生产 情况	年度节能 目标责任 考核情况	装机容量（KWP）		拟补贴金额（元）	
											申请	核定	申请	核定
1	露乐健康科技股份有限公司	露乐健康科技股份有限公司分布式光伏发电项目	广州穗开电业有限公司	2022 年 4 月 12 日	超过 6 个月	国家太阳能光伏产品质量监督检验中心（广东）2022.12.16	A	符合	符合	通过	1983.80	1983.80	396,760	396,760
2	广州弘亚数控机械股份有限公司	广州弘亚数控机械股份有限公司分布式光伏发电项目	广州穗开电业有限公司	2022 年 6 月 24 日	超过 6 个月	国家太阳能光伏产品质量监督检验中心（广东）2022.11.01	B	符合	符合	通过	473.20	473.20	94,640	94,640
3	广州玛斯特智能装备有限公司	广州南电能源投资有限公司 799.2 千瓦分布式光伏发电项目	广州南电能源投资有限公司	2022 年 7 月 28 日	超过 6 个月	英格尔检测技术服务（上海）有限公司 2022.8.30	B	符合	符合	通过	799.20	806.66	159,840	161,332
4	美轲（广州）新材料股份有限公司	美轲（广州）化学股份有限公司 444.6kWp 分布式光伏发电项目	广州振森新能源有限公司	2021 年 9 月 7 日	超过 6 个月	南德认证检测（中国）有限公司上海分公司 2022.4.14	A	符合	符合	通过	444.60	444.6355	88,920	88,927

序号	企业名称 应用方（屋顶方）	项目名称	项目投资方	并网验收 时间	并网运行 时长（截至申报 截止日期）	检测报告出具方及 出具时间	公共信 用评价 等级	环境 守法 情况	安全 生产 情况	年度节能 目标责任 考核情况	装机容量（KWP）		拟补贴金额（元）	
											申请	核定	申请	核定
5	广州畅电通 新能源有限 公司	黄埔体育中心停车场光 伏发电站	广州畅电通新能 源有限公司	2021年1 月8日	超过6个月	中科检测技术服务 （广州）股份有限公 司 2022.4.14	B	符合	符合	通过	105.00	105.00	21,000	0 （不通过原因： 1、项目 不属于 采用合 同能源 管理模 式建设； 2、申报 单位非 项目产 权方。）