

中山市发展和改革局2022年11月备案项目信息公告

项目名称	项目单位	建设地点	建设规模及内容	建筑面积(平方米)	占地面积(平方米)	发证单位	备案证编号	发证日期
广东晟泰鸿智能包装有限公司年产5000万套纸板容器生产线新建项目	广东晟泰鸿智能包装有限公司	中山市神湾镇外沙村光辉路1号一、二、三幢	本项目为新建一幢四层工业厂房及一幢七层宿舍楼, 厂房为: 框架结构, 基底面积: 9180.34平方米, 建筑面积: 37894.48平方米, 宿舍楼为: 框架结构, 基底面积: 450平方米, 建筑面积: 2715.08平方米, 项目总占地面积: 17629.4平方米, 总建筑面积: 40609.56平方米, 本项目专业生产纸类制品、纸板、纸箱、纸类容器, 年产约5000万套, 年产值约3亿元。	40609.56	17629.40	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-955792	2022-11-30
何祥吉连廊项目	何祥吉	中山市黄圃镇中山市黄圃镇康盛路31号等4户	何祥吉连廊项目, 占地面积140.5平方米, 建筑面积1265.4平方米, 1栋9层, 钢结构。自主设计和生产家用冰箱5万件。	1265.40	140.50	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-673025	2022-11-30
鸿瑞壹品充电站	万城万充(中山)充电设备运营有限公司	中山市火炬开发区濠东路8号鸿瑞壹品小区地下停车场	计划在中山市火炬开发区濠东路8号鸿瑞壹品小区地下停车场建设2个负荷90KW的交流充电站, 新增新能源汽车充电桩30个, 满足周边及内部小区新能源汽车主充电需求。项目无新增建筑物, 每台充电桩占地约0.09平方米。	-	2.70	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-05-238546	2022-11-30
中山市亮星科技有限公司99.9千瓦分布式光伏发电项目	中山市亮星科技有限公司	中山市小榄镇绩西广成南路一街1号	项目建设规模为99.9千瓦分布式光伏, 为规避遮挡以及最大限度利用屋顶生产太阳能电力, 采用隆基光伏板, 华为逆变器, 光伏支架不超过屋顶建筑最高点1米且整体支架最高点不超过4米, 支架采用H型钢C型钢及光伏整体防水结构, 项目占地面积998平方米, 建筑面积800平方米, 项目为分布式光伏发电项目, 采用自发自用, 余电上网模式, 建成后预计年平均发电量约11.8万度电。	800.00	998.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-183566	2022-11-30
中山市盛杰新能源有限公司105千瓦分布式光伏发电项目	中山市盛杰新能源有限公司	中山市古镇镇冈南村晋南路东四巷2号	在中山市古镇镇冈南村晋南路东四巷2号屋顶投资建设105千瓦分布式光伏发电, 建设占屋顶面积357平方米, 项目主要建设包括转换的系统、直流系统、逆变系统、并网系统, 年发电量11万度, 系统采用单晶硅组件、组串式逆变器、钢结构支架, 采用“自发自用, 余电上网”方式并网。	-	357.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-910922	2022-11-29
中山市盛杰新能源有限公司100千瓦分布式光伏发电项目	中山市盛杰新能源有限公司	中山市古镇镇冈南村晋南路东四巷1号	在中山市古镇镇冈南村晋南路屋顶投资建设100千瓦分布式光伏发电, 建设占屋顶面积357平方米, 项目主要建设包括转换的系统、直流系统、逆变系统、并网系统, 年发电量10万度, 系统采用单晶硅组件、组串式逆变器、钢结构支架, 采用“自发自用, 余电上网”方式并网。	-	357.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-278827	2022-11-29
中山市东风镇昇利新能源科技服务部95KW分布式光伏发电项目	中山市东风镇昇利新能源科技服务部	中山市东风镇和穗工业区和穗二路杨文添厂房之一	本项目拟在中山市东风镇和穗工业区和穗二路杨文添厂房之一建设光伏项目, 面积约为572平方米, 不新增占地面积, 项目装机容量95KW, 年电量109440千瓦时, 采用“自发自用, 余电上网”的并网模式。主要设备类型为单晶硅组件。	572.00	-	中山市东风镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-335387	2022-11-29
中山市怡晟达新能源投资有限公司(龙的集团)217.04千瓦分布式光伏发电项目	中山市怡晟达新能源投资有限公司	中山市小榄镇工业大道中33号屋顶	在中山市小榄镇工业大道中33号屋顶建设217.04千瓦的分布式光伏发电项目, 建筑面积1085平方米, 占地面积1085平方米, 年发电量217040千瓦时, 采用“自发自用, 余电上网”的并网模式, 主要设备类型为单晶硅组件。	1085.00	1085.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-05-738974	2022-11-29
中山市达进电子有限公司仓库项目	中山市达进电子有限公司	中山市三角镇高平大道98号	项目占地面积248.19平方米, 新建仓库A面积496.38平方米。	496.38	248.19	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-588322	2022-11-29

中国石化天然气股份有限公司广东中山永兴加油站36.3KW分布式光伏发电项目	中国石化天然气股份有限公司广东销售分公司	中山市东区博爱五路19号	本项目为分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约190平方米，安装晶澳550W单晶硅光伏组件66块，装机容量为36.3kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为3.35万度，25年运营期总发电量达83.73万度。项目所发电能自发自用，余电上网。此外本项目年均可减少二氧化碳33.39吨，25年运营期可累计节约标准煤280.5吨。	471.00	190.00	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-02-386680	2022-11-29
广东迪喜瑞康康养项目	广东迪喜瑞康养老服务服务有限公司	中山市火炬开发区博爱七路92号柏悦湾花园一区25栋1卡（首、二层）、25栋2卡、26栋1卡、28栋1卡	本项目位于万科柏悦湾，租赁25栋首、二层以及26栋和28栋的一至三层已建成的商业裙房，总建筑面积11887.14㎡。现进行内部改造及地面、墙面、天花等二次装修，购置相关康复治疗等各项适老化服务的设施设备及器材和家具，建成后可提供320个康养床位，打造一家提供集医疗、保健、养老、休闲为一体的综合型养老机构。	11887.14	2052.43	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-368898	2022-11-28
卓依莱科技（中山）有限公司电子烟生产项目	卓依莱科技（中山）有限公司	中山市板芙镇智科路3号中南高科技美智能装备制造项目28栋1单元6层	本公司为电子烟烟具及配件生产加工出口企业，项目新建组装产线4条，设计生产产能烟具200万个/年，一次性电子烟1500万个/年，烟弹1000万个/年，建设有生产车间、仓库、办公室、实验室以及相关配套设施，建筑面积共计1877平方米，相关生产及检验设备50台。建筑面积：1877平方米占地面积1877平方米。	1877.00	1877.00	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-740674	2022-11-28
中荣印刷集团股份有限公司二期1022.22kWp分布式光伏发电项目	中荣印刷集团股份有限公司	中山市火炬开发区沿江三路28号	项目拟利用自有屋顶约1150平方米，搭建彩钢瓦支架，敷设252块540Wp单晶硅单片高效组件；利用自有土地约5610平方米，搭建H型钢光伏车棚，敷设1641块540Wp单晶硅单片高效组件；采用8台110KW逆变器，装机容量约为1.02MWp，属于低压接入，用途为自发自用、余电上网，预计年均发电量为110万kWh。	6760.00	6760.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-466367	2022-11-28
千德金属（中山）有限公司620.95kWp分布式光伏发电项目	中山市中鑫千德新能源科技有限公司	中山市板芙镇深湾村	本项目为利用千德金属厂房屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约4500平方米，安装550Wp单晶硅光伏组件1129块，装机容量为620.95kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为64.2万度，25年运营期总发电量达1604.5万度，项目所发电能自发自用，余电上网。此外本项目年均可减少二氧化碳512.31吨，25年运营期可累计节约标准煤12807.71吨。主要设备为单晶硅光伏组件、光伏逆变器、并网柜。	9000.00	4500.00	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-330748	2022-11-28
广东世纪联合新能源科技有限公司华裕广场充电桩项目	广东世纪联合新能源科技有限公司	中山市古镇镇新兴中路26号华裕广场地面停车场	本新能源汽车充电站项目（广东世纪联合新能源科技有限公司华裕广场充电桩项目）位于中山市古镇镇新兴中路26号华裕广场地面停车场，建筑面积为0平方米，占地面积为200平方米，可供24小时充电使用，对外充电车位8个，配备4条120KW双枪充电桩，共8条充电桩。	-	200.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-614601	2022-11-28
完美（广东）日用品有限公司（136.8kWp）分布式光伏发电项目	完美（广东）日用品有限公司	中山市南朗街道华南现代中医药城完美路8号	项目安装于工程综合楼屋面，光棚面积650平方米，太阳能电池组件拟用单晶硅电池组件475Wp，建设规模136.8kWp，年均发电量约15万kWh。系统主要由太阳能光伏组件及支架、光伏阵列防雷汇流箱、直流配电箱、并网逆变器、交流配电箱等组成。所发电能自发自用，余电上网方式并入电网。光伏板平铺安装高度0.8米。	650.00	650.00	中山翠亨新区产业发展局	2211-442000-04-05-623351	2022-11-28
泮城五金二期厂房年产塑料粒5000吨	中山市泮城五金有限公司	中山市三角镇进源路112号	新建二期厂房，规划占地面积1106.25平方米，建筑面积8412.98平方米，主要生产塑料粒（聚丙烯、聚乙烯）预计年产5000吨。	8412.98	1106.25	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-679064	2022-11-28
中山市东大线材有限公司106.15千瓦分布式光伏发电项目	中山市东大线材有限公司	中山市古镇镇东第三工业区怡丰街3号	在中山市古镇镇东第三工业区怡丰街3号厂房屋顶投资建设106.15千瓦分布式光伏发电。建设占屋顶面积584平方米，项目主要建设包括转换系统、直流系统、逆变器、并网系统，年发电量11万度，系统采用单晶硅组件、组串式逆变器、钢结构支架，采用“自发自用，余电上网”方式并网。	-	584.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-460110	2022-11-26
广东华星塑料机械有限公司499.2千瓦分布式光伏发电项目	广东华星塑料机械有限公司	中山市古镇镇东兴东路同益工业园145号	项目建设为自建厂房屋顶占地面积2500平方米，总装机容量499.2千瓦分布式光伏发电，包含支架安装、组件安装、汇流箱安装、电器安装及调试，产品选用600瓦单晶硅组件832块，50千瓦华为逆变器9台，预计年发电量为60万度电。光伏发电主要用途：自发自用，余电上网。	-	2500.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-531019	2022-11-26

中山港澳科技股份有限公司0.8MW分布式光伏发电项目	广东奥新新能源科技有限公司	中山市坦洲镇前进四路10号	项目建设和中山港澳科技股份有限公司屋顶，屋顶面积约为4400平方米。项目安装0.8兆瓦光伏发电，年发电量预计为85.79万千瓦，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装最高点距离铺设平面的高度不超过2.8米。项目采用“自发自用，余电上网”方式并网。	4400.00	4400.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-490584	2022-11-25
郭浩标厂房年产混凝土80万立方米生产线新建项目	郭浩标	中山市小榄镇仁华街2号	总用地面积为23049.6平方米，总建筑面积为23100平方米。拟建1号厂房一幢9层，建筑面积19000平方米。2号厂房一幢1层，建筑面积2050平方米。3号厂房一幢1层，建筑面积2050平方米。生产能力：年生产混凝土80万立方米/年，年产值1亿元，工艺流程为：原材料（砂石、水泥、添加剂等）搅拌-成品。	23100.00	23049.60	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-650689	2022-11-25
中山市益居房地产中介服务有限公司鼎峰时代大厦充电桩项目	中山市益居房地产中介服务有限公司	中山市火炬开发区濠头孙文东路851号鼎峰时代大厦	鼎峰时代大厦充电桩项目位于广东省中山市火炬高技术产业开发区濠头孙文东路851号鼎峰时代大厦，项目总投资约16万元，占地约60平方米，建筑面积约60平方米。项目拟配备1台240kw一机四充充电桩，以及1台120kw一机双充充电桩，用于汽车充电，项目最多可同时为6辆汽车供给充电。	-	72.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-729197	2022-11-25
中山港华燃气有限公司停车场充电桩项目	中山港华能源发展有限公司	中山市石岐区第一城悦富街3号	项目建设地址在中山港华燃气有限公司的地面停车场，地上4套总共360KW直流一体式充电桩施工（包含2台120KW双枪一体机和1台60KW双枪一体机和一台60KW单枪一体机，含室外二次配电箱、交流输入电缆、电缆通道、设备基础等配套工程），一体式充电桩建筑面积10平方米，占地面积10平方米。	10.00	10.00	中山市石岐街道发展改革和统计局	2211-442000-04-05-807963	2022-11-25
南朗青创园充电站	中山市环宇新能源服务有限公司	中山市南朗街道南岐中路49号南朗青创园停车场内	租用南朗青创园土地，在停车场建设6个120KW直流充电桩，12个充电车位雨棚，1个630KVA变压器，建筑面积约200平方米，占地面积300平方米，作为新能源汽车充电站点，预计可满足日均约60台新能源汽车充电服务。	200.00	300.00	中山翠亨新区产业发展局	2211-442000-04-01-835228	2022-11-25
肖沛龙51.7KWp分布式光伏发电项目	肖沛龙	中山市西区昌昌村开发区昌观路边	本光伏发电项目建设利用屋顶面积约为348平方米，项目装机容量51.7KWp，年发电量为5.67万度电。建设内容包括基础及支架安装、光伏组件及逆变器安装、电缆铺设及并网柜安装调试等。并网模式为“自发自用，余电上网”，提升节能降耗能力。	348.00	348.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-05-610824	2022-11-25
广东世纪联合新能源科技有限公司张家边壹加壹充电桩项目	广东世纪联合新能源科技有限公司	中山市火炬开发区港城路1号室外停车场	广东世纪联合新能源科技有限公司张家边壹加壹新能源汽车充电桩建设项目，配备3条120KW充电桩，为直流桩，提供对外充电车位6个，可供24小时充电使用。充电桩占用用地面积100平方米。	20.00	100.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-880536	2022-11-25
中山市恒德微电机有限公司98.79KW分布式光伏发电项目	中山市恒德微电机有限公司	中山市东风镇同安大道西17队路段	项目在中山市东风镇同安大道西17队路段中山市恒德微电机有限公司厂房屋顶，安装光伏专用支架，敷设178块555W单晶高效太阳能组件，装机容量为98.79KW。太阳能光伏组件数设置为1000平方米，选用100KW组串式华为并网逆变器1台，年发电量约为10.8万度，采用并网模式，发电用途为自发自用，余电上网。	2100.00	1000.00	中山市东风镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-689963	2022-11-25
中山市富山清泉饮料有限公司屋顶分布式光伏发电项目	深圳市深电通光伏新能源有限公司	中山市五桂山街道城桂路万鑫花园东南侧约120米	本项目拟在中山市富山清泉饮料有限公司屋顶（面积5000平方米）建设光伏项目。项目不新增占地面积，装机容量800千瓦，本项目采用“自发自用，余电上网”模式，所产生电能主要由业主使用，余电部分输入电网。预计年发电量约96万千瓦时。	-	-	五桂山街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-527047	2022-11-25
中山市板芙嘉乐花园新能源汽车充电站	广东盈浩新能源科技有限公司	中山市板芙镇中山市板芙北路54号7栋首层	本项目占地面积500平方米，建筑面积460平方米。规划建设一台800KVA变压器，建设8台120千瓦双枪直流充电桩。合计充电16个车位，满足板芙镇新能源汽车充电需求，预计带动16个就业岗位。预计年产值36万元，年充电量达1150万千瓦，平均年服务25000台新能源汽车	460.00	500.00	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-298654	2022-11-24

中山骏伟金属制品有限公司0.5082MW分布式光伏发电项目(二期)	中山市名盈能源科技有限公司	中山市阜沙镇阜沙大道152号	项目利用中山骏伟金属制品有限公司部分3号厂房进行建设,总原面积约5000平方米,计划光伏总装机容量508.2KW,拟安装924块550W单晶硅组件,组件占地面积3000平方米。项目建设内容包括光伏组件、逆变器、汇流箱、并网柜、支架、线缆、防雷接地等系统设备的采购、安装、运行调试和售后维护。(自发自用余电上网)	-	3000.00	阜沙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-841845	2022-11-24
永益村综合性文化活动中心	中山市东凤镇永益村股份合作经济联合社	中山市东凤镇中山市东凤镇东海六路	永益村综合性文化活动中心项目规划总用地面积7045.64平方米,总建筑面积6023.84米。主要建设村民综合性文化活动中心。	6023.84	2662.36	中山市东凤镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-225657	2022-11-24
中山市德祥胜车用清洁能源加注站项目	中山市德祥胜运输供应链有限公司	中山市三角镇金三大道东11号之一	项目总用地面积6666平方米,其中办公场地46平方米,为钢结构,主要用于人员休息,服务站占地500平方米,配备液蜡醇醚加注设备一台,容积50立方米,其余为道路和停车场。	46.00	6666.00	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-828663	2022-11-24
中山市黄圃镇镇一村特色腊味及食品产业集聚区项目	中山市黄圃镇镇一村股份合作经济联合社	中山市黄圃镇健舞路11号	镇一村特色腊味及食品产业集聚区项目,产业业态类型为农产品精深加工,年产能2000吨,年收入1.5亿元。该项目用地面积:13969.49平方米,计划分二期建设,第一期建设面积约50000平方米,包括生产厂房、办公楼、生活区。	50000.00	13969.49	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-496401	2022-11-24
中山市绿色闪充新能源科技有限公司中山市沙溪镇体育路33号充电站项目	中山市绿色闪充新能源科技有限公司	中山市沙溪镇体育路33号5幢13卡	新建3台一机四充240kW直流充电桩,1台630KVA变压器,可满足12台新能源汽车同时充电。项目建筑面积约300平方米,占地面积约300平方米。安装监控、指示牌、地面标识等配套设施。建成后为各类电动汽车提供充电服务。	300.00	300.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-733675	2022-11-24
佛山市聚能合创新能源科技有限公司184.25Kw分布式光伏发电项目	佛山市聚能合创新能源科技有限公司	中山市三乡镇大布村沙岗大街	主要建设内容:本项目在中山市三乡镇大布村沙岗大街厂房区楼顶安装184.25千瓦分布式光伏发电项目,项目占屋面面积1000平方米。在原有的楼顶上安装单晶硅光伏组件、逆变器,光伏支架结构为入字型顶棚结构,组件建设最高点不超过原建筑物最高点1米,符合相关政策要求。项目建成后预计年均发电约20.2万度电,采用自发自用余电上网模式。	1000.00	1000.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-710014	2022-11-24
中山市古镇镇海都置业充电站工程	中山市海都置业有限公司	中山市古镇镇中兴大道北1号海都广场	本工程在中山市古镇镇中兴大道北1号海都广场新建公用充电站,具体内容:安装直流充电桩双枪(120kw)5台共十支枪,合计安装容量为600kw,占地100平方米,能提供10个车位充电服务,本工程不涉及新建建筑物。	-	100.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-991633	2022-11-24
中山肇丰纺织有限公司1001.28kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市三乡镇文昌西路242号	本项目在中山肇丰纺织有限公司厂房屋顶安装605W单晶硅光伏组件1655块,总装机容量为1001.275KWp,占用屋顶面积10665平方米,安装高度不高于2.8米。项目投产后预计年均发电量为100.54万kWh,25年运营期内总发电量为2513.41万kWh,所发电能自发自用,余电上网。	10665.00	10665.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-383249	2022-11-24
余锡照120KW分布式光伏发电项目	余锡照	中山市大涌镇叠石村环镇路段12号	本项目采用216块隆基555单晶硅光伏组件和2台50KW华为逆变器组成,项目覆盖面积为600平方米,年发电量为15.5万度。本项目光伏发电用途是“自发自用,余电上网”。	600.00	600.00	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-216340	2022-11-23
中山市雷蒙照明电气有限公司313.39kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市横栏镇茂辉工业区益辉一路35号	本项目共安装605W单晶硅光伏组件518块,总装机容量为313.39KWp,共占用屋顶面积2800平方米。项目投产后预计年均发电量为32.08万度,25年运营期总发电量达802.03万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳261.14吨,25年运营期可累计节约标准煤2446.18吨。	2800.00	2800.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-900857	2022-11-23

中山市民众街道新平村整村居民户用屋顶4500KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道新平村	本项目为中山市民众街道新平村整村居民户用屋顶建设分布式光伏发电项目(含新平村委及19个生产队),共占用屋顶面积约50000平方米,安装550Wp多晶硅光伏组件8182块,装机容量为4500KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为428万度,20年运营期总发电量达8567万度。项目所发电能自发自用,总投资1864万元。此外本项目年均均可减排二氧化碳4708吨,20年运行期可累计节约标准煤25701吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	50000.00	45000.00	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-446601	2022-11-23
中山火炬开发区义学股份合作经济联社住宅楼项目	中山火炬开发区义学股份合作经济联社	中山市火炬开发区义学村	中山火炬开发区义学股份合作经济联社住宅楼建设,建筑面积424.05平方米,占地面积173平方米,框架结构,4幢3层。项目不包含国家限制开发的别墅类建筑。	424.05	173.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-774325	2022-11-23
中国石化天然气股份有限公司广东中山东利加油站44KW分布式光伏发电项目	中国石化天然气股份有限公司广东销售分公司	中山市火炬开发区沿江东三路37号	本项目为分布式光伏发电项目,共占用屋顶面积约220平方米,安装晶澳550W单晶硅光伏组件77块,装机容量为42.35KWp。项目投产后预计25年内年均发电量为3.8万度,25年运营期总发电量达97万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均均可减排二氧化碳38.67吨,25年运行期可累计节约标准煤324.9吨。	711.75	220.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-05-804519	2022-11-23
中山市小榄镇一意体育健康服务部41.25千瓦分布式光伏发电项目	中山市小榄镇一意体育健康服务部	中山市小榄镇祥龙路32号	本项目位于中山市小榄镇祥龙路32号房楼顶,建设分布式光伏发电项目,安装容量为41.25千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约4万度电,本项目占地面积为100平方米。采用并网模式;自发自用,余电上网。	-	100.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-266576	2022-11-23
中国石化天然气股份有限公司广东中山坦背农机加油站44KW分布式光伏发电项目	中国石化天然气股份有限公司广东销售分公司	中山市小榄镇同裕路十巷30号(中国石化坦背加油站)	本项目为分布式光伏发电项目,共占用屋顶面积约230平方米,安装晶澳550W单晶硅光伏组件80块,装机容量为44KWp。项目投产后预计25年内年均发电量为4万度,25年运营期总发电量达100.5万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均均可减排二氧化碳40吨,25年运行期可累计节约标准煤337吨。	452.25	230.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-02-697275	2022-11-23
中山市横栏镇锦华灯饰厂220千瓦分布式光伏发电项目	中山市横栏镇锦华灯饰厂	中山市横栏镇永兴工业区富庆四路10号	本项目位于中山市横栏镇永兴工业区富庆四路10号楼顶新装分布式光伏发电项目220千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约24.1万度电,本光伏项目建设光伏板面积为1050平方米。采用并网模式;自发自用,余电上网。	1050.00	1050.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-486769	2022-11-23
林锡安60.59千瓦分布式光伏发电项目	林锡安	中山市沙溪镇岐江公路申明亭路段78号	项目占地面积962.05平方米,建筑面积962.05平方米。项目为分布式光伏发电项目,采用自发自用余电上网模式。主要建设内容有:本项目位于中山市沙溪镇岐江公路申明亭路段78号,楼顶安装分布式光伏组件、逆变器,组件最高与最低屋顶屋面距离符合相关要求。项目建成后预计年发电约6.6万度电。	962.05	962.05	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-265641	2022-11-23
中山兴中清洁能源有限公司中山市西区彩虹综合能源站改造项目(加氢项目)	中山兴中清洁能源有限公司	中山市西区中山市西区翠屏路33号	建设1台9立方米储氢瓶组,2台加氢机,1处氢气拖车停车位(V=24立方米),加氢能力1000kg/d,本项目为三级加氢站。站内拆除原有LNG/L-CNG工艺设施,保留站房、罩棚及加注岛等辅助设施。	881.26	4334.90	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-02-675897	2022-11-23
中山市农村市政自来水入户工程(翠亨石门片区)	中山市南朗供水有限公司	中山市南朗街道翠亨石门片区	中山市农村市政自来水入户工程(翠亨石门片区),建设规模包括:大象埔村小组、峨眉村小组、收福隆村小组、新村小组、龙田村小组、练屋村小组、书房坳村小组、后门坑村小组、杨贺村小组、田心村小组、张落坑村小组、木子埔村小组、剑首村小组、白石岗村小组、上园街共15条村小组农村市政自来水入户工程安装,不涉及城市供水范围;给水管建设长度合计约为22652米;给水管管径为:DN15-DN200。	22652.00	22652.00	中山翠亨新区产业发展局	2211-442000-04-01-804099	2022-11-23
萧耀基 萧耀楼年产家具4000件生产项目	萧耀基	中山市大涌镇南文村“葵朗坑”	新建一幢萧耀基 萧耀楼工业厂房,建筑面积:12042.71平方米,1幢6层,占地面积:1993.00平方米。建筑结构类型:框架结构。年产家具4000件,产值800万元。产品工艺流程:采购-木工刨料-打磨-成品。	12042.71	1993.00	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-524691	2022-11-23

古斯达德(广东)国际贸易有限公司30KW分布式光伏项目	古斯达德(广东)国际贸易有限公司	中山市南区竹秀园兴园路27号第四层413	项目设计装机容量30KW, 建设面积396平方米, 年发电量33600度, 项目采用国际行业标准设计, 项目电气设备采用符合国家标准安装, 项目建设完成投入使用, 促进节能减排	396.00	396.00	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-197922	2022-11-22
苏志权、苏建球综合厂房二期建设项目	苏建球	中山市板芙镇深湾村土名“羊出山”	规划项目总用地面积27430.6平方米, 厂房二期建设项目为一栋四层框架结构厂房, 占地面积3483.42平方米, 总建筑面积14541.48平方米, 建筑高度23.6米, 包括车间、仓储、办公室及其他配套设施, 预计年产纸箱2000万个。	14541.48	3483.42	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-989183	2022-11-22
中国石油天然气股份有限公司广东中山东环路加油站42.35KW分布式光伏发电项目	中国石油天然气股份有限公司广东销售分公司	中山市南区永安一路与情景路交汇处(中国石油东环路加油站)	本项目为分布式光伏发电项目, 共占用屋顶面积约220平方米, 安装晶澳550W单晶硅光伏组件77块, 装机容量为42.35kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为3.8万度, 25年运营期总发电量达97万度, 项目所发电量自发自用, 余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳38.676吨, 25年运行期可累计节约标准煤324.9吨。	482.00	220.00	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-02-771215	2022-11-22
肖一平30.6kWp分布式光伏发电项目	肖一平	中山市坦洲镇神利路62号	肖一平利用其建筑屋顶, 投资建设装机容量30.6kWp分布式光伏发电项目, 拟安装450Wp单晶硅太阳能组件68块, 采用自发自用, 余电上网的运行模式, 光伏建设面积约为371平方米, 平均年发电量为3.47万kWh, 光伏组件最高点距离设置平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米, 产品及系统安装均符合相关国家和行业标准。	371.00	371.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-285019	2022-11-22
李翰奎99.9千瓦分布式光伏发电项目	李翰奎	中山市大涌镇兴涌路	楼顶建设总千瓦数99.9千瓦分布式光伏发电项目, 项目建成后预计每年生产电力115000度, 采用隆基555瓦型号板材以及古瑞瓦特品牌逆变器, 总建筑面积480平方米, 安装高度以《中山市分布式光伏发电项目建设暂行办法》文件为准, 采用“自发自用, 余电上网”
建筑面积(建设用地)3806平方米, 占地面积(含光伏厂区)1074平方米, 装机规模: 0.099兆瓦。	3806.00	1074.00	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-227249	2022-11-22
刘汉伟8千瓦分布式光伏发电项目	刘汉伟	中山市沙溪镇岐江公路云汉路段55号	刘汉伟8千瓦分布式光伏项目在中山市沙溪镇岐江公路云汉路段55号屋顶上建设8kw分布式光伏发电项目, 拟采用12块隆基光伏板, 华为逆变器1个。本项目利用建筑物楼顶安装8千瓦分布式光伏发电项目, 占用屋顶40平方米, 平均年发电量约10000千瓦时, 光伏发电用途: 自发自用, 余电上网。产品及系统安装符合国家及行业相关标准。	40.00	40.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-620878	2022-11-22
蓝亚新能源充电站(三乡新圩站)	中山蓝亚新能源科技有限公司	中山市三乡镇大桥北街16号新兴村三队	本项目占地面积约700平方米, 设有10台120kw双枪直流充电桩; 8台7kw交流充电桩; 2台630kva箱变变压器。	700.00	700.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-872180	2022-11-22
中山港华燃气有限公司大楼172.15KWp分布式光伏发电项目	中山港华能源发展有限公司	中山市石岐区第一城悦富街3号	中山港华燃气有限公司大楼172.15KWp分布式光伏发电项目工程由中山港华能源发展有限公司在中山港华燃气有限公司新建大楼楼顶上投资建设分布式光伏发电项目, 安装地址在中山市石岐区第一城悦富街3号, 建设面积约5231平方米, 占地面积约7138平方米, 光伏项目安装容量为172.15kWp, 投资金额约135万元。拟采用晶硅硅电池组件263块, 碲化镉组件275块, 平均年发电量约18.9万度, 所发电量采用“自发自用, 余电上网”模式, 自用比例约为90%。	5231.00	7138.00	中山市石岐街道发展改革和统计局	2211-442000-04-05-708275	2022-11-22
广东九州通医药有限公司660KW分布式光伏发电项目	中山耀九合同能源管理有限公司	中山市火炬开发区沿江东二路11号	项目建设地在中山市火炬开发区沿江东二路11号, 广东九州通医药有限公司屋顶, 屋顶可利用面积约为5000平方米, 项目安装660千瓦光伏电组件, 年发电量预计为72.6万千瓦时, 系统采用晶硅组件、组串逆变器, 其中光伏组件安装高度为屋面高度的2.8米内, 项目采用“自发自用, 余电上网”方式并网。	5000.00	2000.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-05-851540	2022-11-22
中山市泓信大健康科技产业有限公司厂房、办公用房建设项目	中山市泓信大健康科技产业有限公司	中山市五桂山街道中山市五桂山长命水村长逸路42号	项目规划总用地面积19246.6平方米, 通过工改工, 建设总建筑面积94400平方米(含不计容建筑面积17500平方米), 主要建设厂房及办公用房, 为大健康产业提供全方位的供应链服务。	94400.00	19246.60	五桂山街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-780012	2022-11-22

中山市美城物业管理有限公司148.79千瓦分布式光伏发电项目	中山市美城物业管理有限公司	中山市小榄镇镇东二民诚东路9号2栋	中山市美城物业管理有限公司建设148.79千瓦分布式光伏发电系统，本项目光伏组件铺设高度不超过2.8米，光伏组件占地面积约：800平方米，年发电量约15万千瓦时，按照分布式光伏发电政策，采用自发自用，余电上网模式，本项目拟选用单晶硅光伏组件，每个组件的标称功率为545瓦，《光伏系统并网技术要求》（GB/T 19939-2005）。	800.00	800.00	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-908647	2022-11-22
中山市美城物业管理有限公司269.23千瓦分布式光伏发电项目	中山市美城物业管理有限公司	中山市小榄镇镇东二民诚东路9号1栋	中山市美城物业管理有限公司建设269.23千瓦分布式光伏发电系统，本项目光伏组件铺设高度不超过2.8米，光伏组件占地面积约：1500平方米，年发电量约27万千瓦时，按照分布式光伏发电政策，采用自发自用，余电上网模式，本项目拟选用单晶硅光伏组件，每个组件的标称功率为545瓦，《光伏系统并网技术要求》（GB/T 19939-2005）。	1500.00	1500.00	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-732826	2022-11-22
中山市迪迪鞋业有限公司年产70万双童鞋建设项目	中山市英飞特电子科技有限公司	中山市板芙镇里溪村里溪大道52号	该项目总用地面积7282.6平方米，该项目扩建西幢各五层厂房（厂房一7117.51平方米，厂房二4490.77平方米），总建筑面积11608.28平方米。项目生产童鞋预计年产量达到70万双。	11608.28	7282.60	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-490988	2022-11-22
沙溪星玥花园充电站	中山市星玥物业管理有限公司	中山市沙溪镇隆兴北路40-46号星玥花园停车场	项目在沙溪镇隆兴北路40-46号星玥花园停车场建设4台120kW直流充电桩，占地面积100平方米，建设面积100平方米。满足沙溪镇一带新能源汽车充电需求。	100.00	100.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-776370	2022-11-21
李淑萍厂房4年产五金配件500万件新建项目	李淑萍	中山市小榄镇镇东二盛裕路11号	项目占地面积9976.60平方米，建筑面积943.49平方米，拟建一幢一层工业厂房，预计年产500万件。	943.49	9976.60	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-137912	2022-11-21
广东万宝龙门业有限公司智慧木门制造项目	广东万宝龙门业有限公司	中山市坦洲镇火炬路8号	项目规划总用地面积66666.8平方米，基底面积18491.87平方米，6幢7层，总建筑面积85677.21平方米。框架结构，主要建设工业厂房，年产智慧钢制门15000套，智慧木门40000套，不包含专业金属表面处理（包括电镀、阳极氧化、钝化、酸洗、磷化等）和线路板制作。	85677.21	66666.80	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-294056	2022-11-21
诺一科技（广东）有限公司146.58千瓦分布式光伏发电项目	诺一科技（广东）有限公司	中山市古镇镇古三工业大道东南路三路1号	本项目位于中山市古镇镇古三工业大道东南路三路1号楼顶新装分布式光伏发电项目146.58千瓦，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约18.7万度电，本光伏项目建设光伏板面积为800平方米。采用并网模式；自发自用，余电上网。设计施工均严格按照光伏相关规定。	-	800.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-146074	2022-11-21
中山市翔佳物业管理有限公司448.2千瓦分布式光伏发电项目	中山市翔佳物业管理有限公司	中山市横栏镇三沙村、贴边村	在中山市横栏镇三沙村、贴边村厂房屋顶投资建设448.2KWp分布式光伏发电，占屋顶建筑面积2706平方米。项目主要建设包括转换系统、直流系统、逆变系统、并网系统，年发电量48万KWH，系统采用单晶硅组件、组串式逆变器、钢结构支架，采用“自发自用，余电上网”方式并网。	2706.00	2706.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-869766	2022-11-21
新领产业园442.2KW分布式光伏发电项目	中山市大树营能源投资有限公司	中山市三乡镇大布村	本项目建设地点为中山三乡新领产业园约5000平方米屋面，光伏组件采用单晶硅光伏组件，本项目采用不防水多排玻璃铺设方式，安装高度2米以上，装机规模为442.2kw，所发电量为企业自发自用，余量上网，提升企业节能降耗能力。	5000.00	5000.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-720446	2022-11-18
壹叁捌新能源小榄镇东一充电站项目	中山市壹叁捌新能源有限公司	中山市小榄镇镇东一小榄大道中138号地铺第2卡	充电站装机容量为6台，单桩功率60kw,总功率360kw，变压器总容量315kva。	160.00	210.00	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-349491	2022-11-18
广东启锐自动化科技有限公司152.6kWp分布式光伏发电项目	广东启锐自动化科技有限公司	中山市板芙镇板芙村	广东启锐自动化科技有限公司其利用建筑屋顶，投资建设装机容量约152.6kWp分布式光伏发电项目，采用自发自用，余电上网的运行模式，占用建筑屋顶面积约779.24平方米，平均年发电量约15.23万kWh，产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	-	-	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-135817	2022-11-18
沙溪镇水溪村文化健身广场建设项目	中山市沙溪镇康乐村水溪股份合作经济社	中山市沙溪镇水溪村	项目占地面积约5000平方米，打造休闲健身广场，主要建设内容包括休闲座椅、健身器材、园林绿化、路灯、特色文化宣传栏等公共设施，同时配套给排水等设施。	-	5000.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-233042	2022-11-18

许新会40KW分布式光伏发电项目	许新会	中山市沙溪镇港园港冲街78号	本项目利用沙溪镇港园港冲街78号建筑物屋顶安装40KW分布式光伏发电项目。项目采用晶澳545瓦单晶光伏组件和古瑞瓦特逆变器组装而成,装机容量为40KW,项目覆盖面积175平方米,年发电量5.73万度,本项目光伏发电项目用途是“自发自用,余电上网”。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	175.00	175.00	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-05-731077	2022-11-18
中山市鑫高企业管理有限公司93.6KW分布式光伏发电项目	中山市鑫高企业管理有限公司	中山市东风镇凤翔大道18号晶都花园11座1-15卡	中山市鑫高企业管理有限公司在中山市东风镇凤翔大道18号晶都花园11座1-15卡建设容量为93.6千瓦太阳能光伏发电项目。规划占用面积500平方米,采用分布式光伏发电系统,所发电力优先供企业研发销售部门使用,未能消纳部分通过“余电上网”方式由电网公司收购。	706.98	500.00	中山市东风镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-05-997602	2022-11-18
中山市南朗镇东盈商行25.8KW分布式光伏发电项目	中山市南朗镇东盈商行	中山市南朗镇道永新村兴隆街2号	本项目利用中山市南朗镇永新村兴隆街2号居民房楼顶进行分布式光伏发电建设,总建设规模25.81千瓦,项目总共占屋顶面积126平方米,组件使用单晶硅445瓦光伏板,逆变器25千瓦,光伏组件离屋顶屋面距离不超过2.8米,建成年发电量约为36135千瓦时,所发电量采用自发自用,余电上网的方式。	126.00	126.00	中山翠亨新区产业发展有限公司	2211-442000-04-01-578331	2022-11-18
中山市宝融电力销售有限公司古镇镇古一浦兴路乐丰花园三期金豪轩公寓北侧停车场(新建)乐丰花园充电站项目	中山市宝融电力销售有限公司	中山市古镇镇古一浦兴路乐丰花园三期金豪轩公寓北侧停车场	在古镇镇古一浦兴路乐丰花园三期金豪轩公寓北侧停车场新建安装120KW直流充电桩5台(共10支充电桩),新建安装60KW直流充电桩2台(每台1支充电桩,共两支桩)满足周边新能源汽车充电需求。项目无新增建筑物,每台充电桩占地约1平方米,一共提供12个充电车位。占地面积约:120平方米	-	120.00	中山市古镇镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-348941	2022-11-18
方少玲30.525千瓦分布式光伏发电项目	方少玲	中山市沙溪镇秀山村(花塔井街29号)	本项目位于广东省中山市沙溪镇秀山村花塔井街29号,利用占地面积480平方米厂房楼顶安装30.525千瓦分布式光伏发电项目。楼顶安装光伏发电设备不高于楼楼面1米,采用H型方钢立柱,防水槽,单晶硅光伏组件,30千瓦逆变器,安装规模30.525千瓦,年发电量约43070千瓦时。采用自发自用,余电上网	480.00	480.00	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-499037	2022-11-18
中山市宏昌物业管理有限公司629.37千瓦分布式光伏发电项目	中山市宏昌物业管理有限公司	中山市坦洲镇前进四路171号	本项目位于中山市坦洲镇前进四路171号厂房楼顶新装分布式光伏发电项目629.37千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约69万度电。本光伏项目建设光伏板面积为6000平方米,光伏组件最高点距离铺设平面的高度不高于2.8米或不高于建筑物最高平面1米。采用并网模式,自发自用,余电上网。	6000.00	6000.00	中山市坦洲镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-539736	2022-11-18
中山市新力家居有限公司1277.76kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市三角镇金三大道东2号	本项目总装机容量为1277.76kWp,占用屋顶面积约9500平方米。项目投产后预计年均发电量为128.3万度,25年运营期总发电量达3207.45万度。项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均减排二氧化碳1044.34吨,25年运营期可累计节约标准煤9782.71吨。	9500.00	9500.00	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-530526	2022-11-17
许正民工业厂房年产自动化设备500台新建项目	许正民	中山市阜沙镇上海村	项目位于中山市阜沙镇上海村,占地面积6666.6平方米,建筑面积21733.63平方米,兴建一座7层工业厂房,项目主要制造自动化设备,预计投产后年产自动化设备500台。	21733.63	6666.60	阜沙镇经济发展和科技统计局	2206-442000-04-01-730159	2022-11-17
中山市骏迪佳五金工艺有限公司230.5KWp分布式光伏发电项目	中山市皇鼎新能源科技有限公司	中山市小榄镇高沙长和路75号	本项目占用屋顶面积约2250平方米,共安装单晶硅光伏组件230.5kWp。项目投产后预计25年内年均发电量为23.6万度,25年运营期总发电量达589.91万度,项目所发电能自发自用,余电上网。此外本项目年均减排二氧化碳192.07吨,25年运营期可累计节约标准煤1799.22吨。	2250.00	2250.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-05-510177	2022-11-17
中山市威美特电器有限公司年产家用电器塑料配件3000万件项目	中山市圣美达供应链管理有限公司	中山市小榄镇永华路33号	项目拟建设两幢高标准工业厂房,总建筑面积51601平方米,以生产家用电器塑料配件为主。项目投产后,预计年产值达到1.45亿元。主要设备包括注塑机及辅助机械手,生产工艺主要为原料-注塑-成品。	51601.00	16077.06	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-706131	2022-11-17

江龙船艇科技股份有限公司3MW分布式光伏发电项目	中山兴中能源发展股份有限公司	中山市神湾镇桂竹路1号江龙船艇科技园	项目建设地在中山市神湾镇桂竹路1号江龙船艇科技园原顶，屋顶面积为30000平方米。项目安装3MW光伏发电，年发电量预计280万度，系统采用单晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装高度不高于2.8米。项目采用“自发自用、余电上网”方式并网。技术标准为现行国家标准。	-	30000.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-479278	2022-11-17
杜家林厂房年产200万支含乳制品饮料项目	杜家林	中山市黄圃镇新丰南路108号	项目位于中山市黄圃镇新丰南路108号，拟建厂房二1幢七层，钢筋混凝土结构，建筑面积9788.72㎡，厂房一扩建建筑面积339.33平方米。预计年产200万支含乳制品饮料项目，私人投资建设项目。	10128.05	5783.20	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-176719	2022-11-17
中山市中医院PETCT机房装修工程	中山市中医院	中山市西区中山市西区康欣路3号	本项目为医院放射治疗大楼加装两台医用电梯，及局部区域进行装修工程。面积约101.57平方米，投资金额约225万元。	101.57	1140.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-617868	2022-11-17
新能源汽车充电桩新建与运营项目	中山市智行科技有限公司	中山市东区中山市东城区桂光路28号	建设规模：中山市辖区；主要内容：建设、运营新能源汽车充电桩；产品名称及其他：直流充电桩数量：4个，单个功率：160KW，总功率：640KW；交流充电桩数量：1个，单个功率：7KW，总功率7KW；充电桩合计：5个，总功率：647。	1500.00	1000.00	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-491114	2022-11-17
沙溪镇雅居乐世纪新城乐活充电站	中山市常虹新能源科技有限公司	中山市沙溪镇翠景南路18号世纪新城乐活充电站	新建2个120千瓦直流充电桩，4个车位，可同时为4辆汽车提供充电服务。	200.00	100.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-382556	2022-11-17
中山市农村电力工程有限公司（兴港中路175号港口供电分局）57.225千瓦分布式光伏发电项目	中山市农村电力工程有限公司	中山市港口镇兴港中路175号	本项目利用中山供电局港口供电分局办公楼楼顶新建分布式光伏电站，安装545wp光伏组件共计105块，总容量57.225kWp；本项目可利用面积约480平方米；并网模式：自发自用、余电上网。	480.00	480.00	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-805494	2022-11-17
绿能时代新能源科技（中山）有限公司233.43千瓦分布式光伏发电项目（二期）	绿能时代新能源科技（中山）有限公司	中山市沙溪镇兴工路124号	本项目位于中山市沙溪镇兴工路124号楼顶安装分布式光伏发电项目233.43千瓦，安装光伏板面积约1150平方米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约25万度电。采用并网模式；自发自用，余电上网。设计施工标准均严格按照光伏相关规定。	1150.00	1150.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-627710	2022-11-17
中山横栏一站机动车检测站充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市横栏镇长安北路三十三号之二中一站机动车检测站停车场	项目在中山横栏镇长安北路三十三号之二中一站机动车检测站停车场建设5个120KW直流充电桩以及1台630KW箱式变压器，建设面积为5平方米，占地面积为200平方米，可同时供10台新能源汽车同时充电，项目作为新能源汽车充电站，推动新能源汽车的应用，基础设施建设及商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务。	5.00	200.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-271723	2022-11-17
中山横栏锦江尚苑充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市横栏镇锦江尚苑小区停车场	项目在中山横栏镇锦江尚苑小区停车场建设3个120KW直流充电桩，建设面积为3平方米，占地面积为120平方米，可同时供6台新能源汽车同时充电，项目作为新能源汽车充电站，推动新能源汽车的应用，基础设施建设及商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务。	3.00	120.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-701598	2022-11-17
中山达远智造有限公司503.96kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市三角镇结民村民委员会金腾路25号	本项目总装机容量为503.96kWp，占用屋顶面积约3889平方米。项目投产后预计年均发电量为50.6万度，25年运营期总发电量达1265.06万度，项目所发电能自发自用，余电上网。此外本项目年均可减排二氧化碳411.9吨，25年运行期可累计节约标准煤3858.43吨。	3889.00	3889.00	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-540865	2022-11-16

中山市健康基地集团有限公司智慧健康小镇智汇园1300KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市火炬开发区生物谷大道12号	本项目为中山市健康基地集团有限公司利用智慧健康小镇智汇园厂房屋顶建设分布式光伏发电项目,共占用屋顶面积约11400平方米,安装550Wp多晶硅光伏组件236块,装机容量为1300KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为124万度,20年运营期总发电量达2475万度,项目所发电能自发自用,总投资538万元。此外本项目每年均可减排二氧化碳1364吨,20年运营期可累计节约标准煤7425吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	11400.00	10000.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-330563	2022-11-16
三乡镇中心区景观大道综合市场充电桩	中山市常虹新能源科技有限公司	中山市三乡镇中心区景观大道综合市场	新建一台高低压箱变,安装7台120千瓦直流充电桩和10台7千瓦交流充电桩,合计24个车位。可同时为24台电动汽车提供充电服务。	400.00	600.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-426903	2022-11-16
中山市神湾镇磨刀岛郊野基地建设项目	中山市神湾镇资产经营有限公司	中山市神湾镇磨刀岛	项目规划总用地面积46128平方米,总建筑面积1859平方米。主要建设:主入口区;包括生态停车场、停车场管理用房、风雨廊桥、接待中心(建筑面积300m ²)、运动场地等;汽车露营区;包括小型服务中心(建筑面积323m ²)、自驾车营地、房车营地、滨水篷房、营地木屋、篝火广场、演艺广场等功能区域;移动木屋区;规划有休闲会所(建筑面积1236m ²)、移动木屋、集成建筑、下沉酒吧、运动场地等。	1859.00	46128.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-946345	2022-11-16
中山市五桂山长命水长富花苑66号新建万科山合院充电站项目	广州依威能源科技有限公司	中山市五桂山街道长命水长富花苑66号	共4个充电桩项目的建筑面积为100平方米,占地面积为100平方米,主要建筑物业:4个7KW交流充电桩,共计28KW,1个总控箱和1个网络箱,其主要生产能力是为电动汽车提供充电服务	100.00	100.00	五桂山街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-922590	2022-11-16
中山市民众街道沙仔村整村居民屋顶建设分布式光伏发电项目(含沙仔村委及24个生产队),共占用居民屋顶面积约40000平方米,安装550Wp多晶硅光伏组件6363块,装机容量为3500KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为333万度,20年运营期总发电量达6663万度,项目所发电能自发自用,总投资1449万元。此外本项目每年均可减排二氧化碳3663吨,20年运营期可累计节约标准煤19989吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村	本项目为中山市民众街道沙仔村整村居民屋顶建设分布式光伏发电项目(含沙仔村委及24个生产队),共占用居民屋顶面积约40000平方米,安装550Wp多晶硅光伏组件6363块,装机容量为3500KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为333万度,20年运营期总发电量达6663万度,项目所发电能自发自用,总投资1449万元。此外本项目每年均可减排二氧化碳3663吨,20年运营期可累计节约标准煤19989吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	40000.00	35000.00	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-844663	2022-11-16
中山市菊城新能源电力工程有限公司2022年充电桩项目	中山市菊城新能源电力工程有限公司	中山市小榄镇富华路12号,菊城大道45号,北区低碳驿站,广源南路40号	在向明大厦停车场、菊城电力营业厅、北区低碳驿站、生产力促进中心等4个站点安装120KW直流充电桩18支,7kW交流充电桩6支。	-	600.00	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-05-348238	2022-11-16
中山市沁愿装饰工程有限公司新建500KW分布式光伏发电项目	中山市沁愿装饰工程有限公司	中山市南城区城南二路第二工业区立业路1号	本项目利用中山市科成化纤有限公司屋顶建设500KW分布式光伏发电项目,项目占屋顶面积3200平方米,建筑面积3200平方米,建设高度3.2米,采用国家标准认证的各项材料,预计年发电量为57万度,采用自发自用,余电上网模式并网。	3200.00	3200.00	中山市南城区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-337469	2022-11-16
绿能时代新能源科技(中山)有限公司432.45千瓦分布式光伏发电项目(一期)	绿能时代新能源科技(中山)有限公司	中山市沙溪镇兴工路124号	本项目位于中山市沙溪镇兴工路124号楼顶安装分布式光伏发电项目432.45千瓦,安装光伏板面积约2120平方米,采用单晶硅光伏组件、并网逆变器,年发电量约47万度电,采用并网模式;自发自用,余电上网。设计施工标准均严格按照光伏相关规定。	2120.00	2120.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-980934	2022-11-16
东莞银行股份有限公司中山分行改造项目	东莞银行股份有限公司中山分行	中山市火炬开发区中山六路88号火炬大数据中心1栋2层6卡、2栋1卡、2栋3层1卡场地进行内部改造,改造面积3108.2平方米,增加设置银行业务柜面营业大厅和后台经营业务办公用房等。	租赁中山市迪兴房地产开发有限公司火炬大数据中心1栋2层6卡、2栋1卡、2栋2层1卡、2栋2层2卡、2栋3层1卡场地进行内部改造,改造面积3108.2平方米,增加设置银行业务柜面营业大厅和后台经营业务办公用房等。	3108.20	1585.68	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-236709	2022-11-16
郝乾坤、郝立会年产集成灶2.8万件项目	中山市小霸王生活电器有限公司	中山市三角镇金腾路11号	占地面积37335平方米,建筑面积60000平方米,其中厂房建设50000平方米,宿舍10000平方米。主要从事集成灶生产,年产2.8万件,年产值约7000万元。	60000.00	37335.00	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-593783	2022-11-16

广东皇鼎新能源科技有限公司恒丰三路15号79.28kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市港口镇恒丰三路15号	本项目共安装605W单晶硅光伏组件131块,总装机容量为79.26千瓦,共占用屋顶面积650平方米。项目投产后预计年均发电量为6.46万度,20年运营期总发电量达161.59万度,项目所发电能采用自发自用,余电上网模式。此外本项目年均可减少二氧化碳52.62吨,20年运行期可累计节约标准煤492.86吨。	650.00	650.00	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-648361	2022-11-16
广东皇鼎新能源科技有限公司恒丰三路17号79.86kWp分布式光伏发电项目	广东皇鼎新能源科技有限公司	中山市港口镇恒丰三路17号	本项目共安装605W单晶硅光伏组件132块,总装机容量为79.86千瓦,共占用屋顶面积660平方米。项目投产后预计年均发电量为6.51万度,20年运营期总发电量达162.82万度,项目所发电能采用自发自用,余电上网模式。此外本项目年均可减少二氧化碳53.01吨,20年运行期可累计节约标准煤496.59吨。	660.00	660.00	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-768745	2022-11-16
中山市火炬开发区博爱七路南侧新建万科柏悦湾充电桩项目	广州依威能源科技有限公司	中山市火炬开发区博爱七路南侧万科柏悦湾	共6个充电桩项目的建筑面积为200平方米,占地面积为200平方米,主要建筑物为:6个7KW交流充电终端,总功率42KW,1个总控箱和7个网络箱,其主要生产能力是为电动汽车提供充电服务。	200.00	200.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-348193	2022-11-16
中山市星玥贸易商行20千瓦分布式光伏发电项目	中山市星玥贸易商行	中山市沙溪镇龙瑞村联通街1号	本项目位于中山市沙溪镇龙瑞村联通街1号,自建房顶新装分布式光伏发电项目20千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约2.2万度电,本光伏项目建设光伏板面积为300平方米。采用并网模式;自发自用,余电上网。	300.00	300.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-858030	2022-11-16
绿能时代新能源科技(中山)有限公司360.02千瓦分布式光伏发电项目	绿能时代新能源科技(中山)有限公司	中山市横栏镇富业路16号	本项目位于中山市横栏镇富业路16号房顶新装分布式光伏发电项目360.02千瓦,采用单晶硅光伏组件,并网逆变器,年发电量约39万度电,本光伏项目建设光伏板面积为1800平方米。采用并网模式;自发自用,余电上网。	1800.00	1800.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-994141	2022-11-15
中山市韩励酒店有限公司82.84千瓦分布式光伏发电项目	中山市韩励酒店有限公司	中山市南头镇南城村	基于屋顶建设分布式光伏发电项目,该82.84千瓦分布式光伏发电项目,选用隆基品牌,单组件415瓦的196块,和375瓦的4块,古瑞瓦特逆变器60千瓦的1台,20千瓦的1台,本次光伏发电选用自发自用,余电上网。建筑面积:0.0平方米 光伏占地面积:412平方米,预计年均发电量为:10万千瓦。	-	412.00	南头镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-417516	2022-11-15
中山市坦洲镇坦神北路138号新建万科金悦华庭充电桩项目	广州依威能源科技有限公司	中山市坦洲镇坦神北路138号万科金悦华庭	共6个充电桩项目的建筑面积为200平方米,占地面积为200平方米,主要建筑物为:6个7KW交流充电终端,总功率42KW,1个总控箱和7个网络箱,其主要生产能力是为电动汽车提供充电服务。	200.00	200.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-894285	2022-11-15
中山市广联商务酒店有限公司31.68KW分布式光伏发电项目	中山市广联商务酒店有限公司	中山市沙溪镇泰兴路3号B1卡之二	本项目利用商住楼顶安装分布式光伏发电项目,使用面积为300平方米,项目容量为31.68KW,年发电量约为3.5万度电。采用自发自用,余电上网模式并网,拟采用单晶硅太阳能板组件和光伏并网逆变器,本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	300.00	300.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-367532	2022-11-15
海雅缤纷广场	中山市海雅投资有限公司	中山市南头镇升辉北路2号	项目总投资42亿,占地162322.6平方米,总建筑面积约84万平方米,分别由14栋27-33层建筑群及负三层地下室组成,建成后集高档百货商场、五星级酒店、酒店公寓、文化艺术中心、商业街、家电交易中心、影城等于一体的大型商业综合体。	840000.00	162322.60	南头镇经济发展和科技统计局	2017-442000-70-03-808107	2022-11-15
中山市纳丰物业管理服务有限公司168kW分布式光伏发电项目	中山市纳丰物业管理服务有限公司	中山市黄圃镇新南路102号之一	项目占地面积约1200平方米,建设功率为168KW/h。用途:自发自用,余电上网。	1200.00	1200.00	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-581851	2022-11-14
广东兆力电机集团三期407KW分布式光伏发电项目	广东兆力电机集团有限公司	中山市阜沙镇上南村	项目在原有广东兆力电机集团1.362MW分布式光伏发电项目上扩建407千瓦,合计容量为1769千瓦。扩建面积为3000平方米。合计建设面积为12305平方米。扩建选用隆基单晶硅电池板,型号为LR5-72HPH系列,合计年发电量为176.9万度,所发电量为企业首选用电,余电上网,提升企业节能降耗能力。	3000.00	3000.00	阜沙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-626916	2022-11-14

中山市大涌镇安北兴五金配修行160.05KW分布式光伏发电项目	中山市大涌镇安北兴五金配修行	中山市沙溪镇隆兴南路71号	本项目利用中山市沙溪镇隆兴南路71号厂房楼顶安装160.05千瓦光伏发电项目,装机容量160.05KW采用291块单晶550瓦组件,50千瓦逆变器3台,年发电量约226300千瓦时,光伏组件铺设面积751平方米,采用自发自用,余电上网	751.00	751.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-779102	2022-11-14
中山市综合能源服务有限公司汽车总站充电桩建设运营充电桩新建项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市西区西苑社区居民委员会富华道50号汽车总站充电桩群	计划建设3座120kW直流双枪座地式充电桩,合计360kW,占地面积约260平方米。	-	260.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-432578	2022-11-14
中山供电局南头供电分局分64.855千瓦分布式光伏发电项目	中山市农村电力工程有限公司	中山市南头镇华光村	本项目利用南头供电分局办公楼屋顶新建分布式光伏发电站,安装545wp光伏组件共计119块,总容量64.855KW;本项目20年总发电量为112.61万千瓦时,20年均发电约5.63万千瓦时;本项目可利用面积约304平方米;并网模式:自发自用,余电上网。	-	304.00	南头镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-138552	2022-11-14
义杰百货商行51.84KMP分布式光伏发电项目	中山市三乡镇义杰百货商行	中山市三乡镇平南村金晖路8号	利用厂房天面安装250平方米钢结构光伏发电项目,本项目不高于最高建筑天面1米,铺设96块540瓦的光伏组件,总装机量为51.84千瓦,采用晶澳A级单晶组件和科仕达50KW光伏逆变器,安装完成并网运行后每年可提供5.5万度清洁电给生产车间使用,项目电能以自发自用,余电上网的方式,余电并入南方电网公司	250.00	250.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-294152	2022-11-14
年产电器开关5000万只项目	陈泳臻	中山市东凤镇穗成村	项目规划总用地面积6569.68平方米,总建筑面积23252.97平方米,主要建设1幢9层厂房,项目完工后预计年产电器开关5000万只。	23252.97	6569.68	中山市东凤镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-674237	2022-11-14
中山市综合能源服务有限公司中山公交充电站(第一期)充电服务采购项目(包组3:汽车总站充电站)(第三期)扩建充电桩项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市西区西苑社区居民委员会富华道50号汽车总站充电桩群	计划扩建8座200kW直流双枪座地式充电桩,合计1600kW,占地面积约576平方米	-	576.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-587037	2022-11-14
快充(中山)电力科技有限公司黎超平充电站	快充(中山)电力科技有限公司	中山市神湾镇神溪村定溪	项目在中山神湾镇神溪村定溪黎超平的简易厂房露天车位建设超级快充直流动态分配式1台240KW充电桩,共4支充电桩,4台7KW单枪慢充充电桩,该项目占用8个停车位。	120.00	120.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-131944	2022-11-14
中山市神湾镇晶艺五金制品厂年产机箱配件30万件扩建项目	中山市神湾镇晶艺五金制品厂	中山市神湾镇海港村港业路3号厂房D首层	中山市神湾镇晶艺五金制品厂搬迁扩建项目位于中山市神湾镇海港村港业路3号厂房D首层,租用1栋单层工业厂房,总投资1000万元,其中环保投资50万元;占地面积1380平方米,建筑面积1380平方米。主要从事生产、加工、销售;照明灯具、机箱、机柜、基站外壳、五金制品。年产机箱配件30万件。	1380.00	1380.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2207-442000-04-01-721848	2022-11-14
丰华新能源坦洲镇中堂一路82号充电桩项目	中山市丰华充电科技有限公司	中山市坦洲镇中堂一路82号	本项目占地面积200平方米,建设面积200平方米,规划建设五台120KV直流充电桩,共10个车位,满足坦洲镇城区部分新能源汽车充电需求。	200.00	200.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-482697	2022-11-11
中山市小榄镇西区股份合作经济联合社西区花木场	中山市小榄镇西区股份合作经济联合社	中山市小榄镇环镇北路216号	中山市小榄镇西区股份合作经济联合社西区花木场项目;建筑面积为200平方米,占地面积为8495.1平方米。本项目性质为花木种植、销售及绿化施工与养护。	200.00	8495.10	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-756849	2022-11-11

中山市沙溪镇康乐村板尾园股份合作经济社年产服装50万件生产线新建项目	中山市沙溪镇康乐村板尾园股份合作经济社	中山市沙溪镇板尾园村	中山市沙溪镇康乐村板尾园股份合作经济社年产服装50万件生产线新建项目，用地面积4031.7平方米，总建筑面积14100平方米，共两期。一期工业厂房，1栋5层，建筑面积7684.61平方米；二期工业厂房，1栋5层，建筑面积6415.39平方米。主要经营范围：服装加工、生产。设计能力每年生产服装50万件，预计产值为1000万元。	14100.00	4031.70	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-156864	2022-11-11
中化石油广东有限公司中山市金泽加油站充电桩项目	中化石油广东有限公司 中山市金泽加油站	中山市三乡镇新圩村村兴围9号	占地面积300平方米，电动汽车充电车位20个，主要设备数量如下：10台120kW双枪直流充电桩；2台630KVA箱式变压器；若干监控、照明等设备，可满足周边人群电动汽车充电需求。	32.00	300.00	中山市三乡镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-05-759291	2022-11-11
中山市大涌镇万成洗衣厂308.58kWp分布式光伏发电项目	中山市大涌镇万成洗衣厂	中山市大涌镇大涌村沙环(苏锦钊厂房一楼之二)	本项目装机容量为308.58kWp。在中山市大涌镇大涌村沙环(苏锦钊厂房一楼之二)厂房屋顶建设约1728.70平方米的光伏发电项目。采用“自发自用，余电上网”模式并网发电。项目由光伏专用支架、高效太阳能光伏组件、组串式并网逆变器等产品组成建设。预计年发电量约32.06万度(32.06万kWh)	1728.70	1928.45	中山市大涌镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-05-536602	2022-11-11
中山市三角镇高平村大晟茶园小区充电站项目	中山市平实通信有限公司	中山市三角镇高平村高平大道89号通大晟茶园小区	项目在中山市三角镇高平村高平大道89号通大晟茶园小区建设1个120kW直流充电桩，建设面积为11平方米，占地面积为40平方米。项目作为新能源汽车充电桩，推动新能源汽车的应用。基础设施建设和商业模式创新等领域，提供新能源汽车的充电服务。	1.00	40.00	中山市三角镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-998102	2022-11-10
中山西环高速公路横栏服务区充电基础设施建设项目(一期)	广州易充网络科技有限公司	中山市横栏镇中山西环高速公路横栏服务区	中山市横栏镇中山西环高速公路横栏服务区属于新建服务区，现需对该服务区进行充电基础设施规划建设，完善配套设施，响应相关政策。服务区规划建设4个120kw直流快充桩，总功率为480kw，共计8个充电车位，144平方米。一期主要建设内容包括低压工程(充电桩、电缆、土建施工、雨棚、监控、指引牌、标识牌、车位线、辅材、形象、设计、其它等)。充电桩的建设验收按《电动汽车充电站设计规范》(GB50966)、《电动汽车充换电设施工程施工和竣工验收规范》(NB/T33004)和《充电站检验规程》(CVC-WI-55)等标准执行。	144.00	144.00	中山市横栏镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-847815	2022-11-10
广东诺飞亚新能源科技有限公司中山市古镇镇新兴大道东171号新能源车充电站	广东诺飞亚新能源科技有限公司	中山市古镇镇新兴大道东171号	项目建设新能源车快充充电站，总共4个充电桩，占4个车位。选用的充电桩牌子为一台广东天枢新能源科技有限公司的60千瓦立柱式直流单枪充电桩，一台万帮数字能源股份有限公司的120千瓦双枪智能一体直流充电桩，一台江西驴充充充技术有限公司的7千瓦单枪交流充电桩。建设的电缆要求按照供电局的标准执行，该充电站占地面积45平方，充电站上没有新建建筑物。	-	45.00	中山市古镇镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-892757	2022-11-10
中山西环高速公路(含小榄支线)小榄北停车区(A区)充电基础设施建设项目(一期)	广州易充网络科技有限公司	中山市小榄镇中山西环高速公路(含小榄支线)小榄北停车区(A区)	中山市小榄镇西环高速公路(含小榄支线)小榄北停车区(A区)属于新建服务区，现需对该服务区进行充电基础设施规划建设，完善配套设施，响应相关政策。服务区规划建设4个120kw直流快充桩，总功率为480kw，共计8个充电车位，144平方米。一期主要建设内容包括低压工程(充电桩、电缆、土建施工、雨棚、监控、指引牌、标识牌、车位线、辅材、形象、设计、其它等)。充电桩的建设验收按《电动汽车充电站设计规范》(GB50966)、《电动汽车充换电设施工程施工和竣工验收规范》(NB/T33004)和《充电站检验规程》(CVC-WI-55)等标准执行。	144.00	144.00	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-611529	2022-11-10
庄春虹88.5千瓦分布式光伏项目	庄春虹	中山市南朗街道翠云路18号领岸花园高层商辅1单元-1层-124卡	庄春虹在中山市南朗街道翠云路18号领岸花园高层商辅1单元-1层-124卡屋顶上建设88.5kw分布式光伏项目，拟采用161块隆基光伏板，华为逆变器4个。本项目利用建筑物楼顶安装88.5kw分布式光伏发电项目，占地面积504.31平方米，建设高度2.8米，光伏铺设面积504.31平方米。平均年发电量约120000度。产品技术及系统安装符合国家及行业相关标准。	504.31	504.31	中山翠亨新区产业发展有限公司	2211-442000-04-01-100357	2022-11-10
中山市沙溪镇豪吐经济社年产服装辅料1500吨生产线新建项目	中山市沙溪镇豪吐经济社	中山市沙溪镇豪吐村	新建工业厂房两栋各8层，总用地面积：7677.7平方米，基底面积：3384.69平方米，总建筑面积：27427.18平方米，其中厂房A：建筑面积16205.08平方米；厂房B：建筑面积11222.10平方米。主要经营：服装辅料和纺织面料生产、加工。年产服装辅料1500吨，项目完工后预计年产值8000万元。	27427.18	3384.69	中山市沙溪镇发展和改革和统计局	2211-442000-04-01-418537	2022-11-10

年产烤箱60万套项目	高钨流	中山市东风镇中山市东风镇玉峰路86号	厂房A, 总用地面积15869平方米, 总建筑面积23085.58平方米, 占地面积2495.01平方米, 9层。年产烤箱60万套项目。	23085.58	2495.01	中山市东风镇发展改革和统计局	2210-442000-04-01-112885	2022-11-10
中山市天裕五金制品有限公司199.65KW分布式光伏发电项目	中山市天裕五金制品有限公司	中山市三乡镇白石村矿山路4号	本项目在白石村矿山路4号建设199.65KW分布式光伏发电项目, 占用屋顶面积1350平方米(光伏组件铺设高度不高于建筑物最高平面1米); 项目采用363块隆基单晶550光伏组件和4台50KW华为逆变器组装而成, 年发电量25.6万度。本项目光伏发电用途是“自发自用, 余电上网”。	1350.00	1350.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-936176	2022-11-10
中山市顺充新能源科技有限公司新建中山市西区金港路6号充电站	中山市顺充新能源科技有限公司	中山市西区金港路6号	本站点, 位于中山市西区金港路6号, 投入3台240KW直流充电桩, 一拖四枪, 630KVA变压器一台, 建好可提供12个充电车位, 建筑面积大约150平方米, 占地面积大约400平方米。	150.00	400.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-908052	2022-11-10
中山旭安实业发展有限公司中山市火炬开发区沿江东四路48号511.21KW分布式光伏项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市火炬开发区沿江东四路48号	项目拟利用中山旭安实业发展有限公司的混凝土屋顶, 安装545Wp光伏组件938块, 总装机容量511.21kw, 光伏建筑面积约3081平方米, 年发电量51.01万度, 并网电压等级为380V, 上网方式为自发自用。	-	-	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-900234	2022-11-10
广东科锐能源服务有限公司6.2千瓦分布式光伏发电项目	广东科锐能源服务有限公司	中山市火炬开发区六和社区居委会院岗小区复兴二巷6号	分布式光伏发电项目建设规模8.2千瓦, 占屋顶面积40平方米, 年发电量6000千瓦时。所采用的太阳能板、支架、逆变器、汇流箱等材料均由行业知名品牌提供, 所有组成材料、施工标准均按现行相关标准执行。并网方式为“自发自用, 余电上网”。项目实施后将不仅大幅度的提高建筑利用价值, 而且充分响应了国家大力发展新能源政策, 具有非常广泛的推广意义。	40.00	40.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-05-344126	2022-11-09
罗浩枝厂房二期年产五金配件100万件新建项目	罗浩枝	中山市阜沙镇中山市阜沙镇振联路24号	项目占地面积24552.4平方米, 建筑面积20640.03平方米, 主要建设1栋5层工业厂房, 预计建成后年产五金配件100万件。	20640.03	24552.40	阜沙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-732125	2022-11-09
蔡悦甜商业楼	蔡悦甜	中山市横栏镇长安北路226号之一	本建筑属于商业综合体, 包含商业和办公等功能, 总用地面积5541.7平方米, 总建筑面积20920.46平方米, 一幢, 最高17层, 所有图纸按规划条件设计。此项目不涉及房地产开发, 不涉及分割转让。此项目已取得建设工程规划许可证, 证号: 建字第442000202204434号。	20920.46	5541.70	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-610815	2022-11-09
中山市颖浩纺织有限公司400KWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市民众街道沙仔行政村沙仔路6-1号	本项目为中山市颖浩纺织有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目, 共占用屋顶面积约5000平方米, 安装550Wp多晶硅光伏组件727块, 装机容量为400KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为38万度, 20年运营期总发电量达762万度, 项目所发电能自发自用, 总投资166万元。此外本项目年均减排二氧化碳418吨, 20年运营期可累计节约标准煤2286吨。主要设备采用多晶硅体光伏组件、组串式逆变器。	5000.00	4100.00	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-490568	2022-11-09
富荣城桂路商住小区	中山市富荣实业发展有限公司	中山市东区城桂路边	富荣城桂路商住小区项目占地34856平方米, 总建筑面积为: 140465.08平方米, 共7幢, 层高-2至32层。该项目不包含国家限制开发的别墅类建筑。	140465.08	34856.00	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-667203	2022-11-09
中山市小榄供电分局中山市小榄镇绩西504.125KWp分布式光伏项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市小榄镇绩西	项目拟利用中山市小榄供电分局的屋顶, 安装925块545Wp的单晶硅光伏组件, 总装机容量为504.125kWp, 占地面积约2312.5平方米, 年发电量50.3万度, 并网电压等级为380V, 上网消纳方式为: 自发自用, 余电上网。	2312.50	2312.50	中山市小榄镇公共服务办公室(中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-146537	2022-11-09

中山神湾竹排村卫生站二区16.10kW分布式光伏发电项目	中山市神湾镇竹排村股份合作经济联合社	中山市神湾镇竹排村海岛三街	项目建设地在中山市神湾镇竹排村海岛三街屋顶，屋顶面积为120平方米，项目安装16.10千瓦光伏发电，年发电量预计1.76万千瓦，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装高度不高于2.8米。项目采用全额上网方式并网。	120.00	120.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-840362	2022-11-09
中山神湾竹排村卫生站一区28.75kW分布式光伏发电项目	中山市神湾镇竹排村股份合作经济联合社	中山市神湾镇竹排村海岛三街	项目建设地在中山市神湾镇竹排村海岛三街卫生站旁屋顶，屋顶面积为182平方米，项目安装28.75千瓦光伏发电，年发电量预计3.15万千瓦，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装高度不高于2.8米。项目采用全额上网方式并网。	182.00	182.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-458828	2022-11-09
中山神湾竹排村市场46kW分布式光伏发电项目	中山市神湾镇竹排村股份合作经济联合社	中山市神湾镇竹排村市场	项目建设地在中山市神湾镇竹排村市场屋顶，屋顶面积为4706.27平方米，项目安装46千瓦光伏发电，年发电量预计5.04万千瓦，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装高度不高于2.8米。项目采用“自发自用、余电上网方式并网。	4706.27	4706.27	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-293545	2022-11-09
中山神湾竹排村村委会15.525kW分布式光伏发电项目	中山市神湾镇竹排村股份合作经济联合社	中山市神湾镇竹排村管理区	项目建设地在中山市神湾镇竹排村管理区村委会屋顶，屋顶面积为160平方米，项目安装15.525千瓦光伏发电，年发电量预计1.7万千瓦，系统采用晶硅组件、组串式逆变器，其中光伏组件安装高度不高于2.8米。项目采用“全额上网”方式并网。	160.00	160.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-700763	2022-11-09
中山供电局黄圃供电分局195.655kWp分布式光伏项目	中山市农村电力工程有限公司	中山市黄圃镇中山市黄圃镇兴圃大道西中山供电局黄圃供电分局大楼顶层	本项目利用中山供电局黄圃供电分局内新建分布式光伏发电电站，安装545wp光伏组件共计359块，总容量195.655kWp；场地总面积：本项目可利用面积约1365m ² ；并网模式：自发自用。	8846.58	1365.00	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-293035	2022-11-09
中山市人才安居公司办公室装修工程	中山市人才安居有限公司	中山市东区中山市中山五路82号紫翠花园紫源名居三期紫翠花园紫源名居	拟选择位于中山五路82号紫翠花园紫源名居首层2卡其中的486平方米物业，以及紫源名居1栋202卡其中的292平方米物业，共约778平方米（实际面积以现场测绘为准）物业作为首期办公室，进行装修设计、施工、采购、安装等工作，初步估算投资额270万元。因项目为装修工程，不涉及土建占地面积。	778.00	-	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-783385	2022-11-09
中山市凯能集团有限公司中山市东城区桂路3号120.99KWp分布式光伏发电项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市东城区桂路3号	项目拟利用中山市凯能集团有限公司的屋顶，安装222块545Wp的单晶硅光伏组件，总装机容量为120.99KWp，占地面积约555平方米，年发电量12.07万度，并网电压等级为380V，上网消纳方式为：自发自用，余电上网。	555.00	555.00	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-513402	2022-11-09
东区竹苑社区党群服务中心充电桩项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市东区竹苑新村银竹街9号	在东区竹苑社区党群服务中心建设1座功率为7KW的交流充电桩，合计7KW，占地面积约5平方米。	-	5.00	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-477706	2022-11-09
华权商业广场A地块二期（2栋商业楼）	中山市大骏置业发展有限公司	中山市民众街道阳光大道	该项目共分2期建设，总用地面积15852.14平方米，总建筑面积25109平方米。其中一期建筑面积12894平方米的一栋12层高酒店；二期建筑面积为11060平方米的商业楼，商业楼功能为餐饮。地下车库面积为6125平方米，包含250个小汽车位，（不包含别墅类建筑）。	11060.00	15852.10	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-956191	2022-11-09
同胜社区鹤咀涌生态公园改造项目	中山市坦洲镇同胜股份合作经济联合社	中山市坦洲镇同胜社区犁头咀	本项目建设休闲生态公园，占地面积7438平方米，建设包括绿化、农村书屋、夜市等。	-	7438.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-576516	2022-11-08

中山市明冠物业管理有限公司813.14kWp分布式光伏发电项目	中山市明冠物业管理有限公司	中山市小榄镇长和路62号	中山市明冠物业管理有限公司利用其建筑屋顶,投资建设装机容量813.14kWp分布式光伏发电项目,光伏棚拟安装单晶硅太阳能组件,逆变器,项目组件不高于楼顶平面最高建筑物1米,采用自发自用,余电上网的运行模式,光伏建设面积为7000平方米,平均年发电量为907kWh,产品技术及系统安装均符合相关国家和行业标准。	-	7000.00	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-105310	2022-11-08
中山市沙溪镇和兴灯饰店48.95kw分布式光伏发电项目	中山市沙溪镇和兴灯饰店	中山市沙溪镇凤霞村	本项目利用中山市沙溪镇凤霞村占地面积242.5平方米,48.95千瓦分布式光伏发电项目,主要安装550瓦单晶硅光伏组件89块,总装机容量为:48.95千瓦,项目投产后预计年发电量为6.5万度电,所发电能自发自用,余电上网。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	242.50	242.50	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-339905	2022-11-08
粤建科·中山数智项目一期(2#、3#、4#产业用房及地下室)	广东建科创新技术研究有限公司	中山市翠亨新区起步区(马鞍岛)东三围	总建筑面积约57413.55平方米,其中地上建筑面积20934.61平方米,地下建筑面积36478.94平方米。建设内容为3栋5层建筑(2#、3#、4#产业用房,其中2#产业用房局部4层)及两层地下室。项目建成后用于研发设计、检验检测、技术推广、环境评估与监测等产业用房,不涉及工业生产环节。	57413.55	22431.80	中山翠亨新区产业发展有限公司	2211-442000-04-01-816985	2022-11-08
点科科创智能制造项目一期一批	中山嘉冠实业有限公司	中山市板芙镇深湾村	本项目一期一批建筑面积为109185.88平方米,占地面积为27954.12平方米(项目总体规划建筑用地为285亩,总建筑面积约为72万平方米),涵盖厂房、办公楼等配套设施;通过原有工业物业升级改造建设高标准工业厂房,引进新材料、智能制造装备等先进技术和先进生产设备、优秀人才,主要研制和生产智能通用机械设备、智能装备关键零部件、智能数控系统等,预计产能达500万套/年。本项目不含电镀、专业金属表面处理、喷漆等工艺。	109185.88	27954.12	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-760781	2022-11-08
中山市领航光电科技有限公司中山市板芙镇工业大道6号267.05kWp分布式光伏(二期)项目	中山市综合能源服务有限公司	中山市板芙镇工业大道6号	项目拟利用中山市领航光电科技有限公司的屋顶,安装490块545Wp的单晶硅光伏组件,总装机容量为267.05kWp,占地面积约1500平方米,年发电量21.32万度,并网电压等级为380V,上网消纳方式为:自发自用,余电上网。	1500.00	1500.00	中山市板芙镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-745357	2022-11-08
中山市农村电力工程有限公司(沙溪镇办公区)80.66千瓦分布式光伏发电项目	中山市农村电力工程有限公司	中山市沙溪镇云汉村	本项目利用占地面积356平方米楼顶安装80.66千瓦分布式光伏发电项目。主要安装545wp光伏组件共计148块,总装机容量为80.66kWp,项目投产后预计年发电量为8.92万度,所发电能自发自用,余电上网。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	356.00	356.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-599345	2022-11-08
中山市常虹南区快速充电站综合智慧能源项目	广东孚尧智慧能源有限公司	中山市南区中山市南区长发街1号小桔充电站	在常虹南区小桔快速充电站的停车位上方,建设114.48kW(以实际装机容量为准)分布式光伏一体化充电站,以及50kW/100kWh电池储能系统组成的综合能源系统。	-	3366.90	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-605231	2022-11-08
中山市人民医院莲和楼住宅室内装修工程	中山市人民医院	中山市石岐区莲兴路61号	本工程位于中山市石岐区莲兴路61号,中山市人民医院旁,公交车站项目住宅部分,原建筑为3幢高层住宅,总建筑面积18523.82平方米,本工程为部分原有住宅室内装修,套数为79套,装修面积约为7000平方米。不涉及办公用房建设及装修,不涉及财政资金。	7000.00	1116.00	中山市石岐街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-745033	2022-11-08
中山市贰零贰零置业有限公司73.26KW分布式光伏发电项目	中山市贰零贰零置业有限公司	中山市沙溪镇兴工路岗背路段瑞强楼3楼之一	本项目利用中山市贰零贰零置业有限公司工业厂房楼顶安装占地面积1352.2平方米,73.26千瓦分布式光伏发电项目,装机容量为73.26千瓦,项目投产后预计年发电量为98900度电,所发电能自发自用,余电上网。本项目的设计与施工均严格按照相关分布式光伏发电项目的设计施工标准执行。	1352.20	1352.20	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-750776	2022-11-08
中山市惠充新能源科技有限公司中山市沙溪镇星宝充电站建设项目	中山市惠充新能源科技有限公司	中山市沙溪镇星宝路5号之二	中山市沙溪镇星宝充电站建设项目占地约700平方米,将配置2个630KV变压器、14支120KW双枪直流快充充电桩,可同时满足28台新能源汽车充电。	-	700.00	中山市沙溪镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-654733	2022-11-08

广东省中山食品进出口有限公司1014kWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市南区树涌管理区侧	本项目为广东省中山食品进出口有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约9208平方米，安装550Wp多晶硅光伏组件1844块，装机容量为1014KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为97万度，20年运营期总发电量达1930万度，项目所发电能自发自用，总投资420万元。此外本项目年均减排二氧化碳1067吨，20年运行期可累计节约标准煤5790吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	9208.00	8600.00	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-972652	2022-11-07
广东民昇食品有限公司5G智慧肉类冷链集配加工中心项目年产360万头猪肉品、7.5万头牛肉品、20万头羊肉品新建项目	广东民昇食品有限公司	中山市民众街道沙仔行政村宏通路	本项目计划总投资2.8亿元，建设内容包括检大楼651.39平方米；办公大楼3761.945平方米；预制菜加工中心11011.82平方米；猪屠宰车间39362.33平方米；牛羊屠宰车间8522.59平方米；污水处理池6240.78平方米；其他建筑（设备用房、消防水池等）4048.94平方米；预制菜智能化生产线；智慧可溯源屠宰生产线；其中猪屠宰产能为360万头/年（第一、第二期各180万头/年）、牛7.5万头/年、羊20万头/年；智能化流通型冷库；低温分割肉制品集配中心。
生产工艺：预处理、屠宰、排酸、冷藏、冷冻、调理、调味肉制品。	73599.80	31844.87	中山市民众街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-929482	2022-11-07
周锡添、周锡锦厂房年产智能锁100万件生产线新建项目	周锡锦	中山市小榄镇同兴西路6号	项目规划总用地面积2813.7平方米，总建筑面积10403.03平方米。主要建设工业厂房。项目投产后，预计年产智能锁100万件。	10403.03	2813.70	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-01-752846	2022-11-07
中山市新汉高塑胶制品有限公司374.85KW分布式光伏发电项目	中山市新汉高塑胶制品有限公司	中山市南头镇丰硕路5号	本项目装机容量为374.85KWp，建设钢结构人字形光伏发电棚，使用H型钢、C型钢、彩钢瓦、单晶硅组件450Wp光伏组件833块，年均发电量45万度，采用自发自用、余电上网的并网方式，380V低压接入公共电网，产品技术及系统安装符合相关国家和行业技术标准。	-	2100.00	南头镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-672436	2022-11-07
坦洲镇创兴街78号旁新能源充电桩项目	悠米新能源科技（中山市）有限公司	中山市坦洲镇创兴街78号旁边建筑物	本项目占地面积1500平方米，建设面积1500平方米，规划建设四台480KV直流充电桩，共30个车位，满足坦洲镇城区一带新能源汽车充电需求。	1500.00	1500.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-259198	2022-11-04
中山市西区中山一路103号德顺充电站	乐享智云（广州）科技有限公司	中山市西区中山路中山一路103号德顺苑	项目在中山市西区中山一路103号德顺苑停车场，建设6台120kw，1台60kw的直流充电桩。占地面积600平，建筑面积600平。	600.00	600.00	中山市西区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-992322	2022-11-04
盛汇汽车综合服务中心项目扩建项目	中山市盛汇投资管理有限公司	中山市港口镇胜隆社区	本项目建设面积：11446.07平方米；用地面积：8948.96平方米；购置生产设备：十五吨安全检测生产线两条、环保检验检测设备、外观检测生产线两条、其他检验检测设备；工艺流程：资料受理——车辆外观检测——上线——（安检、综检、环保）——签章出证；建成后年检测约三万辆汽车。	11446.07	8948.96	中山市港口镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-403020	2022-11-04
超级充（广东）科技有限公司怡景湾小区充电站	超级充（广东）科技有限公司	中山市神湾镇神湾大道北23号	项目在中山市神湾镇神湾大道北23号商业楼露天停车位建设超级快充直流动态分配式1台480KW充电桩，共8支充电枪，6台7KW单枪慢充充电桩，该项目占用14个停车位。	180.00	180.00	中山市神湾镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-727636	2022-11-04
杨学清个人厂房年产按摩床80万件新建项目	杨学清	中山市小榄镇裕恒北路7号	杨学清个人厂房年产按摩床80万件新建项目，工程用地面积1503平方米，规划建筑面积5207.89平方米，框架结构1幢5层，年产80万件。	5207.89	1503.00	中山市小榄镇公共服务办公室（中山市小榄镇行政审批局）	2211-442000-04-05-515487	2022-11-03

张炎佳、张伟杰灯饰灯具年产8万套工业厂房新建项目	张伟杰	中山市小榄镇东升片区沥心村“乐成围”	位于中山市小榄镇东升片区沥心村“乐成围”，占地面积:3852.59平方米，建筑总面积: 27207.37平方米，新建一幅7层高的厂房，建筑高度28.5米。项目生产规模8万套/年，建设内容包括灯饰灯具生产线200条，以及灯饰灯具配套附属设施。	27207.37	3852.59	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-454095	2022-11-03
中山市博测达电子科技有限公司年产0.15万台电子测量仪生产线扩建项目	中山市博测达电子科技有限公司	中山市坦洲镇水二村	本扩建工业厂房占地10012.8平方米，总建筑面积38521.6平方米，建设4栋建筑，最高10层。用于扩大或新增机加工中心、测试测量仪器研发中心、制造车间、实验室、仓储物流中心、办公楼等。主要经营动力与电气工程技术研究，生产、加工、维修、电子测量仪器等，设计年产量0.15万台电子测量仪生产线。	38521.60	10012.80	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-906321	2022-11-03
何培辉厂房年产家用电器30万件项目	何培辉	中山市黄圃镇兆丰村	建设厂房一工程，建筑面积36758平方米，用地面积: 16282.40平方米，1幢10层。自主设计和生产家用冰箱10万件、电烤箱10万件和洗衣机10万件。	36758.00	16282.40	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-334876	2022-11-03
中山市峰充新能源科技有限公司中山 横栏永兴北路充电站扩建项目	中山市峰充新能源科技有限公司	中山市横栏镇永兴北路11号	本项目占地面积30平方米，建设面积30平方米，规划建设2台60千瓦立柱式充电桩，合计2个充电车位，能同时满足2台新能源汽车充电需求。	30.00	30.00	中山市横栏镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-749227	2022-11-03
古镇镇海洲村北海工业区兴业路村路改造工程	中山市古镇镇海洲村股份合作经济联合社	中山市古镇镇兴业路	该工程属于原址重建，将原有路面破除后重新铺筑水泥路面。兴业路道路全长约880米，改造面积约15000平方米。主要内容包括: 破除原兴业路路面重新铺筑水泥路面及下水管道，道路两侧配人行步道。该道路设计速度20公里/小时。	-	15000.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-639343	2022-11-03
中山市东风镇和平村东阜路348号充电桩项目	中山市恒盛塑料原料有限公司	中山市东风镇中山市东阜路348号	安装10个充电桩，面积500平方，需要员工3名。项目建成后，能同时为20辆新能源汽车提供充电。充电桩型号技术标准等: 橙电，直流双枪(型号: OSD-160K750O/02S) 160kW*3台，直流双枪(型号: OSD-120K750O/02S) 120kW*7台	500.00	500.00	中山市东风镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-577349	2022-11-02
广东弘信新能源科技有限公司902KWp分布式光伏发电项目	广东弘信新能源科技有限公司	中山市小榄镇为民路72号	本项目建设规模为总装机容量902KWp，类型为并网型太阳能光伏发电系统，包括太阳能光伏发电系统以及相应的 配套并网设施，占地面积6500平方米，建筑面积6500平方米，项目为分布式光伏发电项目，采用自发自用，余电上网模式，项目建成后预计年平均发电量约300万度	6500.00	6500.00	中山市小榄镇公共服务办公室 (中山市小榄镇行政审批局)	2211-442000-04-01-320213	2022-11-02
档案信息中心大楼附楼第三层室内装修项目	中山城市建设集团有限公司	中山市东区兴文路7号中山市档案信息中心	本工程是位于广东省中山市兴文路7号档案信息中心大楼附楼第三层，总装修面积约1115.88平方米，主要建设内容: 1.土建工程包括室内原装修拆除及部分新砌内墙; 2.装修工程包含各功能用房的装修及水电安装等; 3.空调系统、消防系统改造等。	1115.88	15513.20	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-475341	2022-11-02
梁天文厂房年产家用电器10万件项目	梁天文	中山市黄圃镇新丰南路94号	建设2#厂房(二期)工程，建筑面积: 5836.84平方米，用地面积: 2974.4平方米。自主设计和生产家用电饭锅和电烤箱各5万件。	5836.84	2974.40	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-518433	2022-11-02
新前进村农村市政自来水入户项目	中山坦洲自来水有限公司	中山市坦洲镇新前进村	新前进村农村市政自来水入户项目，建设范围包括: 埔项正街、长溪街、荷塘街、长埔街、荔枝埔街、棠泉路、枝埔工业区、石塘上街、石塘中街、石塘下街，不涉及城市供水范围。管道建设长度合计约12490米，管径为DN40-DN200，新建2个加压泵房。	30.00	30.00	中山市坦洲镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-406044	2022-11-02

中山市琪哲灯饰经营部 47.895千瓦分布式光伏发电项目	中山市琪哲灯饰经营部	中山市古镇镇古三工业区东南二路5号	本项目位于中山市古三工业区东南二路5号楼顶安装分布式光伏发电项目47.895千瓦，安装光伏板面积约236平方米，采用单晶硅光伏组件，并网逆变器，年发电量约5.2万度电，采用并网模式；自发自用，余电上网，设计施工标准均严格按照光伏相关规定。	236.00	236.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-297557	2022-11-02
古镇镇曹三酒益基地项目	中山市古镇镇曹三村股份合作经济联合社	中山市古镇镇曹三村酒益围	项目总用地面积为50494.83平方米，总建筑面积192580.88平方米，项目共计建设8幢建筑物，包括5幢工业厂房（1幢7层、3幢8层、1幢9层）和3幢员工宿舍（1幢18层、2幢10层）以及884个停车位。包括五金切割、设计科研、灯饰展厅、装配生产、灯具仓储等生产工艺；主要生产LED智能灯具、配件及电子产品，年产量约200万件。不含专业金属表面处理（包括电镀、阳极氧化、钝化、酸洗、磷化等）和线路板制作。	192580.88	50494.83	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-713246	2022-11-02
古镇供电分局中山市古镇镇曹三五金城充电站工程	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市古镇镇同兴路16号曹三五金城	本工程在古镇镇同兴路16号曹三五金城新建公用充电站，具体项目内容：新建美式箱变630kVA 1台，基础（3400*2600*400）1座，顶管敷设10kV电缆180米，安装直流充电桩双枪（120kW）5台、交流充电桩（7kW）5台，合计安装容量635kW，占地100平方米，能提供15个车位充电服务，本工程不涉及新建建筑物。	-	100.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-321675	2022-11-02
古镇供电分局新建中山市古镇镇古四村委会停车场充电桩工程	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市古镇镇古四村委会停车场	本工程在古镇镇古四村委会停车场内新建公用充电桩：直流充电桩双枪（120kW）3支、交流充电桩（7kW）4支，合计安装容量388kW，占地面积80平方米，能提供10个车位充电服务，本工程不涉及新建建筑物。	-	80.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-175404	2022-11-02
古镇供电分局新建中山市古镇镇鸡仔涌停车场充电桩工程	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市古镇镇鸡仔涌停车场	本工程在古镇镇鸡仔涌停车场内新建公用充电桩：直流充电桩双枪（120kW）2支、交流充电桩（7kW）6支，合计安装容量282kW，占地80平方米，能提供10个车位充电服务，本工程不涉及新建建筑物。	-	80.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-543590	2022-11-02
中山市雅家乐衣架有限公司厂房二252千瓦光伏项目	中山市雅家乐衣架有限公司	中山市东风镇东兴居委会永安区	本项目拟在中山市东风镇东兴居委会永安区屋顶，面积约为1260平方米，占地面积为1260平方米，项目装机容量252千瓦，年电量约29万千瓦时，采用“自发自用，余电上网”的并网模式，主要设备类型为单晶硅组件。	1260.00	1260.00	中山市东风镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-644797	2022-11-02
中山市雅家乐衣架有限公司厂房二350千瓦光伏项目	中山市雅家乐衣架有限公司	中山市东风镇东兴居委会	本项目拟在中山市东风镇东兴居委会，面积为1750平方米，占地面积为1750平方米，项目装机容量350千瓦，年电量约40万千瓦时，采用“自发自用，余电上网”的并网模式，主要设备类型为单晶硅组件。	1750.00	1750.00	中山市东风镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-597774	2022-11-02
袁群笑年产5000套灯罩项目	袁群笑	中山市古镇镇教昌大道49号	袁群笑项目规划总用地面积789.94平方米，总建筑面积1764.5平方米，主要建设是厂房，1栋1层。该项目主要加工灯罩制品，预计年产灯具5000套。本项目不包含专业金属表面处理和线路板制作。	764.50	789.94	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-897218	2022-11-01
中山市青之韵酒店管理有限公司香晖翠园分公司137.275千瓦分布式光伏发电项目	中山市青之韵酒店管理有限公司香晖翠园分公司	中山市火炬开发区丰盛路16号香晖翠园4栋商业楼	本项目位于中山市丰盛路16号香晖翠园4栋商业楼楼顶，占屋顶面积为720平方米，支架采用钢材加铝合金，装机规模为137.275千瓦，年发电量约15万度电，所发电量用途采用自发自用，余电上网方式。	720.00	720.00	火炬开发区经济发展和科技信息局	2211-442000-04-01-875977	2022-11-01
广东凯信能源科技有限公司350kWp分布式光伏发电项目	中山协鑫新能源科技发展有限公司	中山市南区树涌汇贤二路8号	本项目为广东凯信能源科技有限公司利用厂房及办公楼屋顶建设分布式光伏发电项目，共占用屋顶面积约4500平方米，安装550Wp多晶硅光伏组件636块，装机容量为350KWp。项目投产后预计20年内年均发电量为33万度，20年运营期总发电量达666万度，项目所发电量自发自用，总投资145万元。此外本项目年均减排二氧化碳363吨，20年运营期可累计节约标准煤1998吨。主要设备采用多晶硅光伏组件、组串式逆变器。	4500.00	3600.00	中山市南区街道经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-500327	2022-11-01

中山市东都化工贸易有限公司20千瓦分布式光伏发电项目	中山市东都化工贸易有限公司	中山市古镇镇曹三工业大道北15号	本项目位于中山市古镇镇曹三工业大道北15号厂房楼顶新装分布式光伏发电项目20KWp,采用光伏支架,单晶硅光伏组件,并网逆变器,安装规模20千瓦,年发电量约2.2万度电,本光伏项目建设光伏板面积为209平方米。用途:自发自用,余电上网。	209.00	209.00	中山市古镇镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-100700	2022-11-01
中山纳途新能源科技有限公司0.5MW分布式光伏发电项目	中山纳途新能源科技有限公司	中山市黄圃镇祥安路12号	该项目在广东省中山市黄圃镇祥安路12号建设,中山纳途新能源科技有限公司0.5MW分布式光伏发电项目,拟占用屋顶面积为3666平米,平均年发电量约为60万kwh,光伏组件高度距离铺设平面高度不超过2.8米,本项目主要材料包括单晶硅光伏组件、逆变器、支架、电缆、并网柜等,采用自发自用,余电上网模式。	3666.00	3666.00	中山市黄圃镇发展改革和统计局	2211-442000-04-01-459015	2022-11-01
张恩霖年产50万台多功能消毒柜的新建项目	张恩霖	中山市南头镇同福东路30号	本项目建筑总面积29307.38平方米,占地面积3420.00平方米,一幅高层(8层)丙类厂房。主要生产家用厨房电器,预产年产50万台多功能消毒柜的智能家电,不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程。	29307.38	3420.00	南头镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-233858	2022-11-01
中山市联昌喷雾泵有限公司年产5000万套中高端彩妆包装材料扩建项目	中山市联昌喷雾泵有限公司	中山市南头镇东福北路52号	为进一步扩大联昌彩妆包装材料产能规模,项目拟计划投资1000万元,扩建1幅四层的生产办公一体的智能化厂房,购置相应的自动化生产设备,项目的建筑面积3440.96平方米,基底面积812.06平方米,项目建成后,新增5000万套彩妆包装用按压器产品,新增销售额:3000万/年(产品生产不包含电镀和专业金属表面处理工艺流程)。	3440.96	812.06	南头镇经济发展和科技统计局	2211-442000-04-01-786222	2022-11-01
广东电网有限责任公司中山供电局本部食堂加建钢结构电梯工程项目	广东电网有限责任公司中山供电局	中山市东区博爱六路68号	项目规划总用地面积7.74平方米,总建筑面积:19.46平方米,主要加建一部两层电梯用于内部使用。	19.46	7.74	中山市东区街道发展改革和统计局	2211-442000-04-01-639046	2022-11-01
中化石油广东有限公司中山市金泽加油站8.17KW分布式光伏发电项目	中化石油广东有限公司中山市金泽加油站	中山市三乡镇新圩村财兴围9号	中化石油广东有限公司利用屋顶建设8.17KW分布式光伏发电项目,光伏建设占屋面面积144m²,光伏组件最高点距离铺设平面高度不超2.8m,年发电量约为8417kWh,主要使用国家认证的光伏组件、逆变器、配电箱、电缆、防雷和支架等。采用“自发自用,余电上网”并网方式。	144.00	144.00	中山市三乡镇发展改革和统计局	2211-442000-04-05-442727	2022-11-01

注:本信息统计时间以领证办结时间为界点