

南安市2025年3月份企业投资项目备案证明汇总表

序号	企业名称	企业注册类型	项目名称	项目代码	拟开工时间	拟建成时间	建设性质	建设详细地址	主要建设内容及规模	项目总投资	项目总投资详情	备案编号	备案办结时间
1	南安市金淘镇文殊姜产业协会	其他	南安市金淘镇文殊姜种植与研发一体化项目	2502-350583-04-01-416072	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市金淘镇全域;	项目占地面积1334820平方米, 种植文殊姜2000亩, 主要建设内容为平整土地, 改良土壤, 建设长为4000米的机耕路; 建设引水灌溉渠25000米, 配备农用拖拉机、水肥一体化灌溉机、开沟培土机、电动喷雾器、药剂熏蒸器、多功能作业平台等农用器具。建设一栋建筑面积为6500平方米的产品仓储兼研发楼。购置研发基础设备等。资金来源为自筹。年种植文殊姜800万斤, 年产值6400万元。	3700	土建投资2500万元, 设备投资1200万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060345	2025/02/24
2	泉州亿统模具有限公司	有限责任	年产对讲机配件150吨、模具300套项目	2502-350583-04-03-963000	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市霞美镇创造大道23号9幢;	利用自有闲置厂房和租赁泉州市拓新电子有限公司, 建筑面积2382.6平方米, 购置拌料机、注塑机、破碎机、铣床(XQ7136)、磨床(M1040)、电火花机、CNC加工中心、立式钻床(Z3040)、磨刀机、线切割机、合模机、空压机等设备。项目空压机不属于3W-0.9/7(环状阀)空气压缩机、1-10/8、1-10/7型动力用往复空气压缩机, 对讲机配件主要为按键、天线等, 主要原材料为ABS塑料米、PC塑料米等, 生产工艺为注塑成型, 模具为对讲机配件注塑用模具, 生产工艺为机加工	500	土建投资0万元, 设备投资400万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资100万元	闽发改备[2025]C060346	2025/02/24
3	南安市英都镇大新村村委会	集体	英都镇大新村仑丰片区人居环境整治提升工程	2502-350583-04-01-809932	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇大新村仑丰片区;	项目占地面积约70亩, 主要建设: 占地700平方米的生态平台停车场, 占地2000平方米广场、占地300平方米的二层观景台, 占地200平方米一层便携一体式服务驿站, 占地100平方米的一层揽月亭, 占地700平方米的儿童运动场, 占地1800平方米的垂钓中心; 建设长1000米, 宽1.5米的登山步道; 长3000米, 宽5米的道路硬化; 种植30亩的桃花观赏园、绿化等。本项目资金来源为自筹。	800	土建投资800万元, 设备投资0万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060347	2025/02/24

4	南安市发展投资集团有限公司	国有	南安市洪梅镇中心片区更新改造项目（横十一路）	2502-350583-04-01-691682	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村；梅新社区；	本项目为1条市政道路，双向两车道，道路标准宽度为14m，道路长度总长471.3米,占地面积0.5917公顷。主要建设内容为道路工程、交通工程、管线综合、雨水工程、污水工程、给水工程、电力工程、通信工程及景观绿化工程等。资金来源为自筹。	1000	土建投资1000万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060348	2025/02/24
5	福建泉州市神象日化有限公司	有限责任	福建泉州市神象日化有限公司厂房扩建项目	2502-350583-04-01-317067	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇东林村神象工业园；	项目占地面积约7亩，计划建设2栋厂房及附属配套设施，总建筑面积约8957平方米。	4000	土建投资2500万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资1500万元	闽发改备[2025]C060349	2025/02/24
6	澳威斯（福建）机械工业有限公司	有限责任	澳威斯（福建）机械工业有限公司960KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-660963	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江大道17号；	无新基建，资金来源为自筹。项目利用澳威斯（福建）机械工业有限公司屋顶面积6146平方米，采用先进的组串逆变并网技术，引进1509块635W的光伏板、6台110KW和3台100KW的逆变器以及并网箱等设备，建设1个规模为960KW的分布式光伏发电项目。以自发自用，余电上网的模式接入电力公司	200	土建投资0万元，设备投资200万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060350	2025/02/24
7	南安市丝路源能商业运营管理有限公司	国有	戏旅·岑兜高甲戏剧村项目	2502-350583-04-01-467804	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市石井镇岑兜村；	项目用地面积约25000平方米，建筑面积约8730平方米，利用现有建筑改造成酒店、商铺、体验店、创意集市及研学基地，配套建设消防、供配电、照明、给排水、场内市政道路等工程。本项目资金来源为自筹。	3969	土建投资2863.6万元，设备投资675万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资430.4万元	闽发改备[2025]C060351	2025/02/24
8	福建省南安兴泰阀门有限公司	有限责任	福建省南安兴泰阀门有限公司厂区建设项目	2502-350583-04-01-637390	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇开发区一期；	项目用地面积：13246平方米，总建筑面积：17931.15平方米，拟建设2栋厂房。该项目与“福建省南安兴泰阀门有限公司厂房扩建项目”，不属于同一个项目。	4700	土建投资4700万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060352	2025/02/24

9	南安市蓬华镇山城村民委员会	集体	蓬华镇山城村初心山橙旅游开发项目(二期)	2502-350583-04-01-346062	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市蓬华镇山城村;	项目占地面积1000亩,主要建设150亩的初心山橙休闲乐园,包括建设脐橙露营基地、茁壮橙长亲子乐园、橙园桩、脐橙认养基地等休闲场地。建设400亩数字果园、包括机房设备建设,功能包括气象监测、虫情监测、土壤监测、太阳能套装、视频监控等水果从生产到销售的全过程实现数字化和智能化管理。柑橘优质品种研发和培育,开展蓬华脐橙的土壤、气候、品种、种植技术等系列研究,进行品种改良研发,培育出更优质的脐橙。柑橘智能化基地创建,建设果园自动滴灌45000米,长12000米,宽1.2米果园作业道路,长8000米果园排水渠,采购无人机、自动包装设备,脐橙分选机等设备,资金来源为企业自筹	4850	土建投资3550万元,设备投资850万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资450万元	闽发改备[2025]C060353	2025/02/24
10	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉山村东山96号29.61KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-944903	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村东山96号;	项目利用乐峰镇炉山村东山96号农户屋顶面积140平方米建设规模29.61KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	11.2518	土建投资0万元,设备投资11.2518万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060354	2025/02/24
11	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司霞美镇长福村大宅32号31.24KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-804945	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村大宅32号;	项目利用霞美镇长福村大宅32号屋顶面积178.2平方米建设规模31.24KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变器并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源自筹。	12.18	土建投资0万元,设备投资11.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.88万元	闽发改备[2025]C060355	2025/02/24
12	福建省南安市锦发石业有限公司	有限责任	福建省南安市锦发石业有限公司1596.5KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-611051	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头福山工业项目区;	利用福建省南安市锦发石业有限公司厂房屋顶面积9256平方米,建设规模为1596.5kWp分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术、引进光伏板、逆变器、并网柜等设备;以“自发自用、余电上网”模式接入供电公司;资金来源为自筹。	479	土建投资0万元,设备投资479万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060356	2025/02/25
13	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市英都镇良山村洞后埔96号79.38KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-344012	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市英都镇良山村洞后埔96号;	项目利用南安市英都镇良山村洞后埔96号屋顶面积351平方米建设规模79.38KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	31.7	土建投资0万元,设备投资31.7万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060357	2025/02/25

14	泉州市沪航阀门制造有限公司	有限责任	泉州市沪航阀门制造有限公司厂房建设项目	2502-350583-04-01-227367	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍美宇阀门园美宇路9号;	项目占地面积7286平方米,建设厂房及附属设施面积20000平方米。	3830	土建投资3830万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060358	2025/02/25
15	南安华夏石材有限公司	有限责任	南安华夏石材有限公司199.95kW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-535127	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇大盈王业区71号;	利用南安华夏石材有限公司屋顶面积1500平方米建设199.95kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。本公司已取得项目所依托屋顶合法使用权。资金来源为自筹。	40	土建投资0万元,设备投资32万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资8万元	闽发改备[2025]C060359	2025/02/25
16	泉州市鲨鱼新能源科技有限公司	有限责任	泉州市鲨鱼新能源科技有限公司628.875kW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-837852	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇大盈工业区85号;	利用泉州市鲨鱼新能源科技有限公司屋顶面积4000平方米建设规模628.875kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	126	土建投资0万元,设备投资100.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资25.2万元	闽发改备[2025]C060360	2025/02/25
17	南安市双翔厨卫工贸有限公司	有限责任	南安市双翔厨卫工贸有限公司163.43KW屋顶分布式光伏发电项目(三期)	2502-350583-04-05-475770	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市美林街道李东村南金路27号;	本项目利用南安市双翔厨卫工贸有限公司自有厂房屋顶面积750平方米,建设规模为163.43KW的分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	40.6	土建投资0万元,设备投资40.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060363	2025/02/25
18	南安市丰州镇丰州社区居民委员会	集体	丰州镇丰州社区便民服务中心改造提升项目	2502-350583-04-01-914287	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市丰州镇侨中路;	项目占地面积约2亩,建设一栋4层综合楼,建筑面积约2000平方米,建设停车场、路灯、绿化等配套设施。本项目资金来源为自筹	503	土建投资408万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资95万元	闽发改备[2025]C060364	2025/02/25
19	泉州市南飞生态旅游有限公司	有限责任	南安乡韵漫游旅游度假区综合开发建设项目	2502-350583-04-01-917818	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内存湖仔坑;	项目占地约121亩,总建筑面积约8500平方米,建设一栋3层游客接待中心,2层乡村文化展览馆,1层农事体验活动中心;规划建设约98亩休闲农业种植园,划分蔬菜种植区,水果采摘区、花卉观赏区、休闲广场等;修建园区内道路总长约5公里,宽度约5.5米,采用沥青路面,建设排水系统,铺设供水管网等基础配套设施。	3617	土建投资1845万元,设备投资732万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1040万元	闽发改备[2025]C060365	2025/02/25

20	南安市安能农牧发展有限公司	有限责任	九都世纪山庄旅游住宿基础设施项目	2502-350583-04-01-794986	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇新东村;	项目占地面积10亩。本项目拟投资2亿元, 主要对九都镇新东村世纪山庄楼房改扩建成8栋6层住宅, 改扩建建筑面积6435.14平方米。并且增加餐饮、住宿设施等。在小区内主要建设一栋厨房餐厅建筑面积1500平方米、一栋保安室建筑面积250平方米、1个配电室建筑面积80平方米、利用当地地形改造改建一层地下停车场建筑面积1000平方米。计划购置酒店安保系统、整栋智能家居设备、影音室设备、会议室设备、消防设备、床桌椅等设备; 并对沿湖商业美食街进行改造升级, 做餐饮配套, 建筑面积1500平方米。项目总建筑面积9265.14平方米。项目资金来源于自筹。	20000	土建投资2690万元, 设备投资 15255万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 2055万元	闽发改备[2025]C060366	2025/02/25
21	南安市诗山镇钱塘村民委员会	集体	钱塘村民俗文化活动中心	2502-350583-04-01-508105	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇钱塘村;	项目占地2700平方米, 建筑面积3420平方米, 主要建设民俗文化活动中心1栋, 文化展示馆1栋, 民俗广场(长80米, 宽25米)及停车场等配套设施, 项目资金来源为自筹。	1252	土建投资796万元, 设备投资 62万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 394万元	闽发改备[2025]C060367	2025/02/25
22	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司美林街道西美社区西宅293号51.87KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-510076	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区西宅293号;	项目利用美林街道西美社区西宅293号农户屋顶面积218.03平方米建设规模51.870kW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司; 资金来源为自筹。	20.748	土建投资0万元, 设备投资 16.5984万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 4.1496万元	闽发改备[2025]C060368	2025/02/25
23	福建新色彩旅游开发有限公司	私营	南安·仙境天柱山提质升级改造三期项目	2502-350583-04-01-369205	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市蓬华镇蓬岛村;	项目占地50亩, 主要建筑面积4800平方米, 主要对占地320平方米的景区一期大门改造, 占地面积920平方米的成功门改造, 占地1800平方米的广场景观提升, 拆除原中餐厅, 建设1栋建筑面积3500平方米的中西餐厅, 新建建筑面积1300平方米的云上休闲民俗街店铺。资金来源为企业自筹。	4750	土建投资1400万元, 设备投资 1400万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 1950万元	闽发改备[2025]C060369	2025/02/25
24	南安市狼之吻卫浴有限公司	股份有限	南安市狼之吻卫浴有限公司厂房、办公宿舍楼扩建项目	2502-350583-04-01-257073	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市东田镇山西村;	项目占地8亩, 总建筑面积9000平方米, 建设1栋厂房, 1栋办公宿舍楼, 用于生产、办公、住宿。资金来源于自筹。	2900	土建投资2800万元, 设备投资 0万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 100万元	闽发改备[2025]C060370	2025/02/25

25	南安市元富机械配件有限公司	有限责任	南安市元富机械配件有限公司年产6500吨阀门毛坯项目	2502-350583-04-01-919725	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市翔云镇金安村十八弯300号;	该项目为2025年新建项目。项目占地面积15亩,主要建筑物面积7000m ² ,建设1栋建筑面积4800平方米的生产车间、建设1栋建筑面积2000平方米的仓库、建设1栋建筑面积200平方米的办公楼,引进六条自动化生产线,购置数台车床(卧式重型 TCK56SY、CW6180BX8000等)、全自动底部射砂造型机(集气、液、plc一体智能控制)等生产设备。原材料为铸钢、不锈钢、合金钢等,主要生产阀门毛坯(安全阀、调节阀、分流阀),主要生产工艺为切割与机械加工,年产6500吨阀门。	4500	土建投资2000万元,设备投资 2500万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2025]C06037 1	2025/02/25
26	泉州市海扬新能源有限公司	有限责任	泉州市海扬新能源有限公司南安市美林街道玉叶工业区999号充电基础设施建设	2502-350583-04-01-766503	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道南洪公路S213旁玉叶工业区999号停车场;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用美林街道南洪公路S213旁玉叶工业区999号停车场。新增1台800kVA箱变。120kW交流桩6台,充电桩:12枪。合计总功率720kW。资金来源为自筹。	130	土建投资0万元,设备投资 130万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2025]C06037 2	2025/02/25
27	泉州滚石机械有限公司	有限责任	年产工程机械配件(支重轮、引导轮、轴、支架等)5万套、链条1500条项目	2502-350583-04-03-552031	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市霞美镇仙河村;	项目租赁泉州亚金机械有限公司所有的闲置厂房进行生产,租赁厂房建筑面积6951平方米。新增购置设备有:数控立车(型号:CK5112B/CGK5112JD/JXLC40)、数控车铣中心(型号:T2-1000P)、数控斜切式外圆磨床(型号:M1632*1米)、立式加工中心850、数控镗床(134型、154型、171型、203型)。四轴钻床(PE750-1060型)、喷砂机(Q3210型)、压链机(300#型)、网带低温回火炉(LTZW120X1400X20型)、磨床(M1080型)、喷漆线等设备,其中网带低温回火炉不属于中频炉;主要生产工艺为:支重轮生产工艺:铸件、锻件毛坯一粗车一精车一钻孔一淬火一焊接一喷漆一烘干一成品;引导轮生产工艺:铸件、锻件毛坯一粗车一精车一淬火一组装一喷漆一烘干一成品;支架、轴生产工艺:钢材一机械加工(车、铣、钻、磨等)一组装一喷漆一烘干一成品;链条:半成品毛坯一喷砂一钻一低温回火一倒角一镗一组装一喷漆一烘干一成品。	400	土建投资0万元,设备投资 400万元(其中:拟进口设备,技术用汇 600万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2025]C06037 3	2025/02/25

28	南安市俏佳茗家庭农场	私营	南安市俏佳茗家庭农场休闲采摘农业建设项目	2502-350583-04-01-552800	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇盖凤村;	总用地面积700亩, 种植茶叶500亩, 种植特色水果金桔200亩, 修建步道3.5公里、宽2米, 配套建设防虫害绿色设施, 建设1栋产品加工中心和冷藏中心, 总建筑面积12000平方米, 购置茶叶精加工设备, 资金来源自筹。	3170	土建投资2800万元, 设备投资320万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资50万元	闽发改备[2025]C060374	2025/02/26
29	南安市华泰消防器材有限公司	有限责任	南安市华泰消防器材有限公司199.305kw屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-648055	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市溪美街道贵峰工业区;	本项目利用南安市华泰消防器材有限公司自有的厂房和办公楼屋顶面积950平方米, 建设规模为199.305kw的分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板, 逆变器, 并网箱等设备, 以“自发自用, 余电上网”模式接入电力公司。资金来源自筹	45	土建投资0万元, 设备投资45万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060375	2025/02/26
30	莆田市海耀顺新能源有限公司	有限责任	莆田市海耀顺新能源有限公司南安市霞美镇张坑村大山112号36.83KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-166047	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市霞美镇张坑村大山112号;	项目租用南安市霞美镇张坑村大山112号屋顶面积162.4平方米建设规模36.83kw屋顶分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司, 资金来源为自筹。	13.2588	土建投资0万元, 设备投资13万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0.2588万元	闽发改备[2025]C060376	2025/02/26
31	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司眉山乡前进村田墩83号86.45KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-135794	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市眉山乡前进村田墩83号;	项目利用眉山乡前进村田墩83号农户屋顶面积330.27平方米建设规模86.45KW分布式光伏发电, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板, 逆变器, 并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	32.851	土建投资0万元, 设备投资32.851万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060377	2025/02/26
32	南安市向阳乡海山林场	集体	南安市向阳乡海山林场千亩茶油种植基地	2502-350583-04-01-998306	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市向阳乡卓厝村海山林场;	项目占地1012亩, 总建筑面积18650平方米, 主要建设一条长2450米, 宽4.5米的水泥硬化生产道路, 一栋总建筑面积6650平方米的3层办公楼, 三栋总建筑面积为12000平方米的仓库, 并购置3条茶油加工生产一体化生产线(包含清润茶油精炼线、臻萃茶油智控生产线、纯享鲜榨茶油精萃线), 资金来源为自筹。	3610	土建投资2950万元, 设备投资660万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060378	2025/02/26

33	福建省元科农业科技有限公司	有限责任	福建省元科农业科技有限公司花卉培育基地项目	2502-350583-04-01-133536	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内都村内辽大帽山;	项目总用地面积为438.29亩, 建筑面积22000平方米。主要建设内容包括: 1. 温室大棚区: 建设智能化温室大棚160座, 占地面积350亩, 配备自动控温、控湿、通风和灌溉系统, 用于种植玫瑰、百合、郁金香等高档花卉。 2. 育苗车间: 建设育苗车间6000平方米, 配备恒温恒湿设备和人工光源, 年培育花卉种苗1500万株。 3. 仓储与包装区: 建设冷库5000平方米, 用于花卉保鲜储存; 建设包装车间3000平方米, 配备自动化包装生产线, 日包装能力25万枝。 4. 科研区: 建设科研实验楼3000平方米。 5. 办公与管理区: 建设办公楼5000平方米 6. 配套基础设施: 建设园区市政道路3公里, 宽度6米, 铺设供水管网长度3公里, 建设配电室1座, 配套建设围墙和排水系统。	37000	土建投资13800万元, 设备投资16200万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资7000万元	闽发改备[2025]C060379	2025/02/26
34	福建南安市足豪鞋服有限公司	有限责任	福建南安市足豪鞋服有限公司199.39KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2502-350583-04-05-742627	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村俊后568号;	项目利用福建南安市足豪鞋服有限公司屋顶面积785平方米建设规模199.39KW分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司, 资金来源为自筹。	76.76	土建投资0万元, 设备投资76.76万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060380	2025/02/26
35	南安市顶江塑料制品有限公司	私营	南安市顶江塑料制品有限公司42.545kw屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-492512	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林西美村顶江112号;	项目利用南安市顶江塑料制品有限公司屋顶面积120平方建设规模42.545KW分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。自发自用余电上网模式接入电力公司。资金来源为自筹。资金由我司通过市场运作, 自筹解决。	17.018	土建投资0万元, 设备投资13.6144万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资3.4036万元	闽发改备[2025]C060381	2025/02/26
36	龙岩市永定区创飞新能源科技有限公司	有限责任	福建省和丰五金发展有限公司240kw屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2502-350583-04-05-429188	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市东田镇兰溪村;	项目利用福建省和丰五金发展有限公司屋顶面积26600平方米并建设规模240kw分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板, 逆变器, 并网箱等设备, 以“自发自用, 余电上网”模式接入电力公司	55	土建投资0万元, 设备投资55万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060382	2025/02/26

37	福建省溢沅农业科技有限公司	有限责任	福建省溢沅农业科技有限公司花卉培育基地项目	2502-350583-04-01-308120	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内都村内辽112号;	项目总用地面积为440.36亩, 建筑面积23000平方米。主要建设内容包括: 1. 温室大棚区: 建设智能化温室大棚165座, 占地面积360亩, 配备自动控温、控湿、通风和灌溉系统, 用于种植玫瑰、百合、郁金香等高档花卉。 2. 育苗车间: 建设育苗车间6500平方米, 配备恒温恒湿设备和人工光源, 年培育花卉种苗1550万株。 3. 仓储与包装区: 建设冷库5000平方米, 用于花卉保鲜储存; 建设包装车间3200平方米, 配备自动化包装生产线, 日包装能力25万枝。 4. 科研区: 建设科研实验楼3300平方米。 5. 办公与管理区: 建设办公楼5000平方米; 建设门卫室和监控中心。 6. 配套基础设施: 建设园区市政道路3公里, 宽度6米, 铺设供水管网长度3公里, 建设配电室1座, 配套建设围墙和排水系统。	39000	土建投资15000万元, 设备投资16500万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资7500万元	闽发改备[2025]C060383	2025/02/26
38	南安市金淘镇豆制品产业协会	其他	南安市金淘镇豆制品产业协会年增产豆干300万斤项目	2502-350583-04-01-540001	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市金淘镇全域;	项目占地面积1500平方米, 建筑面积8250平方米, 主要建设一栋综合楼; 购置原料预处理设备、成型机、蒸煮设备、烘干机、调味与腌制装置、自动包装机、杀菌处理设备等生产设备; 建设停车场等配套工程。生产工艺包括原料准备(生产原料为大豆)、碾磨与过滤、煮浆与点制、成型与压榨、后续处理以及质量控制等多个环节。年增产豆干300万斤, 年总产豆干600万斤, 年增产值2500万元, 预计年总产值5000万元。	3300	土建投资2300万元, 设备投资1000万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060384	2025/02/26
39	南安市安林生态养殖专业合作社	其他	南安市安林生态养殖专业合作社年产橙子640万斤项目	2502-350583-04-01-567279	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市金淘镇艺林村;	项目占地面积320亩, 种植橙子, 主要建设内容为建设四个蓄水池3000平方米, 建设一个建筑面积5500平方米农用房, 购买拖拉机、水培一体灌溉机、多功能作业平台等设备。修建果园内部采摘道路长度3500米, 建设饮水灌溉渠长度4000米。主要建筑物面积5500平方米, 年产橙子640万斤, 年产值2500万元。	3100	土建投资2000万元, 设备投资800万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资300万元	闽发改备[2025]C060385	2025/02/26
40	泉州市郎都卫浴洁具有限公司	有限责任	郎都流体科技有限公司248.92kw屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-847278	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大宇开发区89号;	项目利用郎都流体科技有限公司屋顶面积1700平方米建设规模248.92KW分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用, 余电上网”模式接入电力公司。	60	土建投资0万元, 设备投资60万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060386	2025/02/26

41	南安八方来财生态农林有限责任公司	有限责任	南安八方来财生态农业种植基地项目	2502-350583-04-01-423205	2025	2027	改建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村、湖内村；	占地约102亩，总建筑面积2100平方米，其中开发生态农业种植面积约90亩，建设地主要位于乐峰镇炉中村、湖内村等，种植种类包括水稻、蔬菜、水果等。建设一栋仓库、一栋生产用房，配套全面安装灌溉设备；建设基地道路约2公里，路面宽3米；采购自动抽水、供水设备系统、农用拖拉机等设施。	2682	土建投资1265万元，设备投资675万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资742万元	闽发改备[2025]C060387	2025/02/26
42	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司霞美镇西山村郑厝55号54.53KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-484352	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇西山村郑厝55号；	项目利用霞美镇西山村郑厝55号农户屋顶面积229.22平方米建设规模54.53kW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网技术，引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司；资金来源为自筹。	21.812	土建投资0万元，设备投资17.45万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资4.362万元	闽发改备[2025]C060388	2025/02/26
43	福建泉州锦瑞生态食品有限公司	有限责任	年增产铁皮石斛粉60吨项目	2502-350583-04-01-769485	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇凤坡村；	项目占地面积4830平方米，总建筑面积16000平方米，建设综合办公楼1栋，宿舍楼1栋，厂房4栋，停车场及绿化亮化等配套设施。采用备料、破碎、提取、研磨、干燥、混合、包装生产工艺，原材料为铁皮石斛。生产的产品不属于软木塞烫腊包装药品工艺。购置干燥机、离心机、灌装机等设备，无限制类、淘汰类设备。项目资金来源自筹。年总产铁皮石斛粉70吨，年总产值3500万元。	4832	土建投资3514万元，设备投资341万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资977万元	闽发改备[2025]C060389	2025/02/26
44	泉州正信扣具有限公司	有限责任	泉州正信扣具有限公司年增产1亿个塑料扣具、4000万个电子元件塑料配件项目	2502-350583-04-03-859427	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村顺发路3号；	无新基建，项目新增租赁“泉州市嘉鑫喜庆艺术品有限公司”闲置1#厂房，租赁建筑面积为6132平方米，购置主要生产设备：40台注塑机、3台破碎机、1台搅拌机设备等。主要原材料为PP塑料米等；项目主要生产工艺：烘干-拌料-注塑成型-修边-检验-包装-成品。年总产塑料扣具1.5亿个、电子元件塑料配件（LED灯外壳、LED灯连接件等）6000万个。年总产值1050万元。	200	土建投资0万元，设备投资195万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资5万元	闽发改备[2025]C060390	2025/02/26

45	泉州忠民消防阀门科技有限公司	有限责任	年产消防设备及配件296.7万件项目	2502-350583-04-03-708612	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市柳城街道露江工业区;	项目利用已建厂房面积17760平方米, 主要从事室外消防栓、室内消防栓、水泵接合器、水枪接扣、湿式报警阀、水流指示器、洒水喷淋头、消防箱、消防软管卷盘、干粉灭火器、悬挂式灭火装置、泡沫枪、低倍数泡沫产生器、泡沫消防栓箱、半固定式(轻便式)泡沫灭火装置、压力式比例混合装置、气体灭火设备(七氟丙烷灭火设备)、消防水炮、智能炮、细水雾灭火装置、水基灭火器、阀门(旋塞阀、球阀、蝶阀、止回阀、闸阀等)等; 主要生产工艺为: 机加工、组装、试压、焊接等。主要购置CK6100型数控车床、Z3050X16/I型摇臂钻床、ZA23型钻床、加工中心、锁紧机、试压机、卷板机、激光切割机、试水机、Q3210型抛丸机、折弯机等设备, 项目所购设备均不属于《产业结构调整指导目录》(2024年本)中的淘汰类和限制类设备。预计年产室外消防栓1.5万套、室内消防栓30万套、水泵接合器2000套、水枪接扣25万套、湿式报警阀5000台、水流指示器1万套、洒水喷淋头100万个、消防箱6万个、消防软管卷盘7万套、干粉灭火器80万瓶、悬挂式灭火装置1万套、泡沫枪1万个、低倍数泡沫产生器1000个、泡沫消防栓箱8000套、半固定式(轻便式)泡沫灭火装置400台、压力式比例混合装置600台、气体灭火设备(七氟丙烷灭火设备)1万套、消防水炮6000套、智能炮5000套、细水雾灭火装置4000套、水基灭火器40万瓶、阀门(旋塞阀、球阀、蝶阀、止回阀、闸阀等)1万套, 合计年产消防设备及配件296.7万件, 年产值达5000万元。	1479	土建投资0万元, 设备投资1400万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资79万元	闽发改备[2025]C060391	2025/02/26
46	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司洪濑镇西林村美生339号38.57KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-324661	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村美生339号;	项目利用洪濑镇西林村美生339号农户屋顶面积150平方米建设规模38.57KW分布式光伏发电, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板, 逆变器, 并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15.0423	土建投资0万元, 设备投资15.0423万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060392	2025/02/26

47	南安市洪梅镇山溪村民委员会	集体	山溪村梅溪流域休闲观光旅游项目	2502-350583-04-01-283477	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇山溪村;	项目总占地面积7000平方米, 1.沿梅溪流域山溪段建设文化长廊。2.沿梅溪流域山溪段建设休闲步道长度2.5公里。3.沿梅溪流域山溪段建设照明工程、护栏等; 4.沿梅溪流域山溪段进行夜景工程建设; 5.道路工程: 对桥头角至甘堂的道路全长2.2公里, 宽3米进行路面硬化改造并建设排水工程, 拓宽后宽8米。资金来源为自筹。	2890	土建投资2810万元, 设备投资 80万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备[2025]C060393	2025/02/26
48	南安市非凡家庭农场	私营	南安市非凡家庭农场年增产茶油80吨项目	2502-350583-04-01-290047	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市东田镇岐山村;	项目占地800亩, 种植茶油树795亩, 总建筑面积8000平方米, 建设1栋茶油加工厂房和1栋仓库, 修建宽2米, 长共20公里的休闲生产步道, 修建灌溉水渠和配套建设滴灌设备, 配套建设停车位和休闲木屋。年总产茶油100吨、年总产值5000万, 年增产茶油80吨, 年增产产值4000万。	3400	土建投资3100万元, 设备投资 100万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 200万元	闽发改备[2025]C060394	2025/02/26
49	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司乐峰镇飞云村顶新厝50号28.4kw屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-722996	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村顶新厝50号;	项目利用乐峰镇飞云村顶新厝50号农户屋顶面积120平方米, 建设28.4kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	12.78	土建投资0万元, 设备投资 12.78万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备[2025]C060395	2025/02/27
50	福建泉州市振鸿石材有限公司	有限责任	福建泉州市振鸿石材有限公司249.69kw 屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-935533	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇中泰石材加工集中区苏内村中泰中旺路2号;	利用福建泉州市振鸿石材有限公司厂房屋顶面积1600平方米, 建设规模为249.69kw分布式光伏发电, 采用先进的组串逆变并网, 主要建设内容及规模技术、引进光伏板、逆变器、并网柜等设备; 以“自发自用、余电上网”模式接入供电公司; 资金来源为自筹。	88	土建投资0万元, 设备投资 88万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备[2025]C060396	2025/02/27
51	莆田市海耀顺新能源有限公司	有限责任	莆田市海耀顺新能源有限公司联盟村高新技术园西路250号142.875KW 屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-146205	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇联盟村高新技术园西路250号;	项目利用仑苍镇联盟村高新技术园西路250号农户屋顶面积630平方米, 建设142.875KW分布式光伏发电项目采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板, 逆变器, 并网箱等设备。以“全额上网”式接入电力公司。资金来源为自筹。	42.6	土建投资0万元, 设备投资 42万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0.6万元	闽发改备[2025]C060397	2025/02/27

52	南安市洪梅镇梅新社区居民委员会	集体	洪梅镇梅新社区田园生态旅游建设项目	2502-350583-04-01-605190	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇梅新社区;	项目占地500亩, 1.建设3公里农田灌溉渠道。2.建设一条田埂耕步道1.5米宽, 2.5公里长; 对梅溪路口至艺术谷道路长2.1公里, 宽3.5米进行路面拓宽硬化以及排水、照明建设, 拓宽后宽8米。3.安装建设农田观光风车塔、稻梦空间、金穗时光长廊、梦幻云朵构筑物、台阶、农耕体验互动装置、光影长廊、框景平台、乡村振兴宣传标语等农业构筑物。资金来源为自筹。	3172	土建投资2620万元, 设备投资70万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资482万元	闽发改备[2025]C060398	2025/02/27
53	南安市洪梅镇梅溪村民委员会	其他	洪梅镇梅溪村田园综合体项目	2502-350583-04-01-108844	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇梅溪村;	总用地面积150亩, 总建筑面积5500平方米, 新建簪花馆和太空舱住宿酒店, 建设文化馆、人才之家, 亲子餐厅、水渣某小酒馆、观景平台。建设长2公里, 宽0.8米的条石栈道及木质栈道并进行路灯亮化及道路两侧美观绿化, 购买、洒水车、小火车、帐篷等观光游乐健身设施。资金来源为自筹	3687	土建投资3082万元, 设备投资80万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资525万元	闽发改备[2025]C060399	2025/02/27
54	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市梅山镇鼎诚村委会美井83号37.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-178664	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村委会美井83号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市梅山镇鼎诚村委会美井83号农户屋顶面积160平方米建设规模37.8KW屋顶分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	13	土建投资0万元, 设备投资13万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060400	2025/02/27
55	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市美林街道溪州村开元28号106KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-680062	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村开元28号;	项目利用美林街道溪州村开元28号农户屋顶面积442平方米, 建设106kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	47.7	土建投资0万元, 设备投资47.7万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060401	2025/02/27
56	南安市安能农牧发展有限公司	国有	南安市冬青水库水产健康养殖项目	2502-350583-04-01-776247	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇埔心村冬青水库;	项目总用地面积7737.2m ² 平方米, 总建筑面积2300平方米。主要建设管理用。生态圈养32.2亩。主养大口黑鲈鱼鱼苗、黄颡鱼鱼苗、鳊鱼鱼苗、光唇鱼苗、马口鱼苗等; 套养鲢鱼鱼苗、鳙鱼鱼苗、鲫鱼鱼苗、鳊鱼鱼苗等。购置RAS循环养殖系统、源水处理设备、尾水处理设备、液氧增氧设备、罗茨鼓风机、投料机、拌料机、巡逻作业船、变压器等相关配套机械, 新建改建管理用房, 搭建养殖平台, 以高技术、高产值方向发展水产养殖业。资金来源: 自筹	5000	土建投资400万元, 设备投资3700万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资900万元	闽发改备[2025]C060402	2025/02/27

57	泉州市诚信农牧发展有限公司	有限责任	泉州市诚信农牧发展有限公司保种鸭扩建项目	2502-350583-04-01-292647	2025	2028	扩建	福建省泉州市南安市向阳乡坂美林场(不在禁养区范围内);	项目用地面积:1200平方米,主要建筑物面积为:1200平方米,主要建设内容为:2个鸭舍。年总存栏金定鸭、莆田黑鸭种鸭4000只,基础群蛋鸭10000只,年总产鸭蛋量4.1吨,年总产值255万元	95.64	土建投资95.64万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060403	2025/02/27
58	福建省南安市山辉石业有限公司	有限责任	福建省南安市山辉石业有限公司年加工大理石板30万平方米项目	2502-350583-04-01-270510	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇水头滨海石材加工集中区蟠龙大道36号;	租赁福建省南安市嘉丰石业有限公司厂房面积600平方米,购置线锯等生产设备,技术水平达国内先进水平,年加工大理石板30万平方米,年产值300万元。	200	土建投资0万元,设备投资150万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资50万元	闽发改备[2025]C060404	2025/02/27
59	福建省南安市集利兴彩印包装有限公司	有限责任	福建省南安市集利兴彩印包装有限公司199.65KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-142374	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市溪美街道成功科技园聚福路1号;	项目利用福建省南安市集利兴彩印包装有限公司厂房屋顶面积1100平方米建设规模199.65KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	50	土建投资0万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060405	2025/02/27
60	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市罗东镇霞山村东头5号、霞山村东头21号91.98KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-221113	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市罗东镇霞山村东头5号、霞山村东头21号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市罗东镇霞山村东头5号农户屋顶面积170平方米建设规模39.06KW屋顶分布式光伏发电项目,项目利用罗东镇霞山村东头21号农户屋顶面积230平方米建设规模52.92KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	32	土建投资0万元,设备投资32万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060406	2025/02/27
61	泉州越昱安光伏科技有限公司	有限责任	泉州越昱安光伏科技有限公司石井镇后店村中路南片89号25.2KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-609374	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇后店村中路南片89号;	利用石井镇后店村中路南片89号农户房屋屋顶面积112平方米,建设25.2KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网型模式接入电力。资金来源于自筹。	9.576	土建投资0万元,设备投资9.576万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060407	2025/02/27
62	莆田涵江区浙昱光伏科技有限公司	有限责任	莆田涵江区浙昱光伏科技有限公司霞美镇山美村果园第六小区5号83.125kw屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-380128	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村果园第六小区5号;	项目租用霞美镇山美村果园第六小区5号农户屋顶面积340平方米建设规模83.125kw分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	33.25	土建投资0万元,设备投资33.25万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060408	2025/02/27

63	福建省 南安市地恩石材有限公司	有限责任	福建省南安市地恩石材有限公司1000KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-624461	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇滨海工业区地恩石材;	项目利用福建省南安市地恩石材有限公司屋顶面积5000多平方米建设规模1000KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	250	土建投资0万元,设备投资220万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资30万元	闽发改备[2025]C060409	2025/02/27
64	南安市 码头镇新汤村民委员会	其他	码头镇新汤村涵尾山小区污水管道改造工程	2502-350583-04-01-235586	2025	2025	改建	福建省泉州市南安市码头镇新汤村涵尾山小区;	项目对涵尾山小区污水管道进行改造升级,改建d300排水主管网5.5km,改建入户管8km;改建一体化提升泵站1座(采用全埋地安装方式,仅在地表保留检修口及控制箱),总设计规模为100m ³ /d。本项目资金为自筹。	920	土建投资650万元,设备投资150万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资120万元	闽发改备[2025]C060410	2025/02/27
65	福建省 南安保育海产品有限公司	有限责任	福建省南安保育海产品有限公司仓储服务中心扩建项目	2502-350583-04-01-480168	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市官桥镇周厝村田墘119号;	本项目占地面积15000平方米,总建筑面积约15000平方米,主要建设一栋钢结构仓储服务中心及相关配套设施。配套工程包括消防、给排水等。用于仓储(海产品)等。	4000	土建投资3800万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资200万元	闽发改备[2025]C060411	2025/02/27
66	南安市 孔泉书院文化园	其他	南安市孔泉书院基础设施提升建设项目	2502-350583-04-01-810328	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市乐峰镇厚阳村;	对南安市孔泉书院基础配套设施进行完善,包括:修建从格头路口至景区门口观光路主路,全长约580米,宽3.2米;修砌路旁挡土墙长4.3米,宽1米,高1.2米,基础路台高0.5米,压实后铺设水泥砼0.2米厚;清理排水沟渠;修建观光辅助设施廊道、绿化、照明等场内道路工程以及通信工程、给排水工程等其他基础配套等。本项目资金来源为自筹	1750	土建投资1056万元,设备投资120万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资574万元	闽发改备[2025]C060412	2025/02/27
67	宁德交 垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市梅山镇林板村委会同字壳12-1号95.13KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-270812	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市梅山镇林板村委会同字壳12-1号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市梅山镇林板村委会同字壳12-1号农户屋顶面积390平方米建设规模95.13KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	33	土建投资0万元,设备投资33万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060413	2025/02/28
68	南安市 南翼新城投资有限公司	有限责任	石井镇文化墙街景公园	2502-350583-04-01-537798	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇古山村;	总用地面积1381平方米,建设内容有绿植绿化景观等,资金来源为自筹。	52.8	土建投资52.8万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060414	2025/02/28

69	南安市码头镇码头村民委员会	集体	码头镇码头村市场口至码头新桥道路提升改造工程	2502-350583-04-01-247607	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市码头镇码头村市场口至码头新桥(海堀156号);	该项目对码头村市场口至码头新桥段道路进行改造升级:一、道路工程:道路全长约900米。宽约8米,对原路面进行全面修复,铣刨破损老化路面,重新铺设10厘米厚沥青混凝土路面层;二、排水工程,在道路两侧新建雨水管网,管径为30cm,每隔100米设置一个雨水口,排水渠总长约900米;三、照明工程,道路两侧每隔50米安装一盏路灯,合计安装40盏。资金来源为自筹。	1170	土建投资900万元,设备投资120万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资150万元	闽发改备[2025]C060415	2025/02/28
70	泉州宝盛工贸有限公司	私营	泉州宝盛工贸有限公司厂房改扩建项目	2502-350583-04-01-147285	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市丰州镇素雅村素雅工业区26-1号102;	项目占地约15亩,建设3栋5层厂房,建筑面积约40000平方米,厂区内道路硬化,配套建设亮化、绿化等工程。资金来源自筹	4350	土建投资4200万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资150万元	闽发改备[2025]C060416	2025/02/28
71	泉州新宝工贸有限公司	私营	泉州新宝工贸有限公司综合楼改扩建项目	2502-350583-04-01-929854	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市丰州镇素雅村素雅工业区26-1号101;	项目占地约15亩,建设3栋5层综合楼,建筑面积约37000平方米,配套建设道路硬化、绿化、亮化等工程。资金来源自筹	3780	土建投资3650万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资130万元	闽发改备[2025]C060417	2025/02/28
72	泉州市国金新城生态旅游发展有限公司	私营	泉州市国金新城生态旅游发展有限公司年增养殖鱼类5万斤项目	2502-350583-04-01-145652	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市丰州镇后田村高阳角头地;	项目占地约10亩,修建池塘,构建进、排水系统,修建护坡、场内辅助道路(长200米,宽3米)、电力工程、购置智能生产化管理系统,建设一栋5层综合楼,配套库房、保鲜冷冻房、管理房、渔具房、特种渔展示厅,建设大门围栏,建筑面积约5000平方米,配套建设停车场。年总养殖鲈鱼、草鱼、鲢鱼、黑鱼、青鱼5万斤,年总产值200万元。资金来源自筹	2575	土建投资2455万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060418	2025/02/28
73	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市霞美镇邱钟村吕茂66号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-758230	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇邱钟村吕茂66号;	项目利用南安市霞美镇邱钟村吕茂66号农户屋顶面积230平方米,建设60kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	27	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060419	2025/02/28
74	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉山村慕美510-1号50.54KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-258550	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村慕美510-1号;	项目利用乐峰镇炉山村慕美510-1号农户屋顶面积190平方米建设规模50.54KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	19.2052	土建投资0万元,设备投资19.2052万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060420	2025/02/28

75	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉中村徐内洋35号91.77KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-930677	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村徐内洋35号;	项目利用乐峰镇炉中村徐内洋35号农户屋顶面积359平方米建设规模91.77KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	34.8726	土建投资0万元,设备投资34.8726万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060421	2025/02/28
76	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市眉山乡小眉村大坂8-1号58KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-990340	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡小眉村大坂8-1号;	项目利用南安市眉山乡小眉村大坂8-1号农户屋顶面积230平方米,建设58kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	26.1	土建投资0万元,设备投资26.1万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060422	2025/02/28
77	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市乐峰镇炉山村土宅77号,东山368号,村内533号139.475KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-621338	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村土宅77号,东山368号,村内533号;	项目利用乐峰镇炉山村土宅77号农户屋顶面积201平方米建设规模52.535KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉山村东山368号农户屋顶面积120平方米建设规模47.88KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉山村村内533号农户屋顶面积148平方米建设规模39.06KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	53	土建投资0万元,设备投资53万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060423	2025/02/28
78	南安市洪梅镇洪溪村民委员会	集体	洪溪村村民文化体育场所建设项目	2502-350583-04-01-738605	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇洪溪村;	占地面积6580平方米,总建筑面积5350平方米,建设一栋长者食堂,一栋乡村振兴馆及洪溪村礼堂;建设村民活动及健身广场和公厕及配套设施、建设灯光篮球场以及采购体育健身设施、建设党建+邻里活动中心。资金来源为自筹	2710	土建投资2180万元,设备投资45万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资485万元	闽发改备[2025]C060424	2025/02/28
79	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市梅山镇芸塘村欧塘148-1号45.99KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-925211	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市梅山镇芸塘村欧塘148-1号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市梅山镇芸塘村欧塘148-1号农户屋顶面积200平方米建设规模45.99KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16	土建投资0万元,设备投资16万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060425	2025/02/28

80	泉州市集乐卫浴有限公司	有限责任	泉州市集乐卫浴有限公司200kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-303188	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪洲村茂盛路1111号18号楼;	项目利用美林街道溪洲村茂盛路1111号18号楼-泉州市集乐卫浴有限公司屋顶面积1487m ² 、建设规模200KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网柜等设备。以“自发自用、余电上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	60	土建投资0万元,设备投资48万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资12万元	闽发改备[2025]C060426	2025/03/03
81	福建省专加石材有限公司	有限责任	福建省专加石材有限公司399.9kWp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-224247	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市石井镇院下村新街右起306号;	利用福建省专加石材有限公司屋顶面积3000平方米建设规模399.9kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	92	土建投资0万元,设备投资73.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资18.4万元	闽发改备[2025]C060427	2025/03/03
82	泉州加捷机械有限公司	有限责任	泉州加捷机械有限公司399.9kWp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-832631	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市石井镇捷丰工业区13号;	利用泉州加捷机械有限公司屋顶面积3000平方米建设规模399.9kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	92	土建投资0万元,设备投资73.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资18.4万元	闽发改备[2025]C060428	2025/03/03
83	永春万银新能源科技有限公司	有限责任	永春万银新能源科技有限公司南安市眉山乡小眉村大坂2号36.575kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-146130	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡小眉村大坂2号;	项目利用南安市眉山乡小眉村大坂2号屋顶面积155平方米建设规模36.575KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	14.4	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.4万元	闽发改备[2025]C060429	2025/03/03
84	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇垵后村下西门108号45.56KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-176223	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇垵后村下西门108号;	项目利用省新镇垵后村下西门108号屋顶面积190平方米建设规模45.56KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	17	土建投资0万元,设备投资16万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1万元	闽发改备[2025]C060430	2025/03/03
85	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇檀林村桥坝70号40.2KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-536827	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村桥坝70号;	项目利用省新镇檀林村桥坝70号屋顶面积170平方米建设规模40.2KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	15	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1万元	闽发改备[2025]C060431	2025/03/03

86	南安芯宝晟能源工程有限公司	有限责任	南安芯宝晟能源工程有限公司 南安市石井镇仙景村景北小区210号 37.41KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-379928	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仙景村景北小区210号;	项目利用福建省泉州市南安市石井镇仙景村景北小区210号屋顶面积157平方米,建设规模37.41KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“全额上网”的模式接入电力公司,资金来源为自筹。	12	土建投资0万元,设备投资12万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060432	2025/03/03
87	永秀阀门有限公司	有限责任	永秀阀门有限公司 厂房改建项目	2503-350583-04-01-831689	2025	2025	改建	福建省泉州市南安市仓苍镇高新技术开发区南路255号;	项目占地面积6000平方米,拟建设厂房及附属设施建筑面积16600平方米	4800	土建投资4500万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资300万元	闽发改备[2025]C060433	2025/03/03
88	泉州创勒卫浴有限公司	有限责任	泉州创勒卫浴有限公司 厂房改建项目	2503-350583-04-01-488675	2025	2025	改建	福建省泉州市南安市仓苍镇高新技术园西路276号;	项目占地面积5867平方米,拟建设厂房及附属设施建筑面积16200平方米	4700	土建投资4400万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资300万元	闽发改备[2025]C060434	2025/03/03
89	福建星辉针织有限公司	有限责任	福建星辉针织有限公司 年产高档针织服装服饰60万件项目	2503-350583-04-01-530808	2025	2027	改建	福建省泉州市南安市乐峰镇潭边工业区;	项目占地面积约10亩,总建筑面积约20000平方米,新建2栋5层标准化生产车间,内部划分针织、染色等多个生产区域,采用络纱、横机编织、成衣砂洗、整烫等针织成品生产工艺,同步购置自动裁剪机、电脑缝纫机、双臂吸风平烫床、双针电脑平缝机、电脑织机等设备;建设2栋2层仓库,包括原材料仓库和成品仓库,一栋4层产品研发设计中心,配备打版设计、样衣制作设备等,同时建设办公区和生活区,办公区配备现代化办公设施,生活区设置员工宿舍、食堂、活动室等。资金来源为自筹。	4340	土建投资2864万元,设备投资1120万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资356万元	闽发改备[2025]C060435	2025/03/03
90	金斯克(福建)鞋服有限公司	有限责任	金斯克(福建)鞋服有限公司 1600KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-160063	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市工业三路7号;	项目利用金斯克(福建)鞋服有限公司屋顶面积13800平方米建设规模1600kw分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	480	土建投资0万元,设备投资480万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060436	2025/03/04

91	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司洪濂镇跃进村永丰20-1号42.25KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-387977	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇跃进村永丰20-1号;	项目利用洪濂镇跃进村永丰20-1号农户屋顶面积161平方米建设规模42.25KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16.055	土建投资0万元,设备投资16.055万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060437	2025/03/04
92	泉州中锐厨卫科技有限公司	有限责任	泉州中锐厨卫科技有限公司厂房改建项目	2503-350583-04-01-736075	2025	2025	改建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇西三路1号;	项目占地面积5667平方米,拟建设厂房及附属设施建筑面积15500平方米	4600	土建投资4300万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资300万元	闽发改备[2025]C060438	2025/03/04
93	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司罗东镇维新村外溪埔12-6号43.225KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-820614	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市罗东镇维新村外溪埔12-6号;	项目利用罗东镇维新村外溪埔12-6号农户屋顶面积160平方米建设规模43.225KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16.4255	土建投资0万元,设备投资16.4255万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060439	2025/03/04
94	泉州市丰美燎原研学教育科技有限公司	私营	泉州市丰美燎原研学教育科技有限公司丰美燎原研学基地综合楼及操场扩建项目	2503-350583-04-01-418869	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市丰州镇燎源村燎原168-3号;	项目占地面积约10亩,总建筑面积8000平方米,建设一栋5层综合楼,建筑面积约8000平方米,建设一个操场,占地面积约1000平方米,对操场进行平整、绿化。资金来源自筹	1500	土建投资1500万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060440	2025/03/04
95	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市美林街道玉叶村月埔531号,南安市美林街道玉叶村月埔570-1号137KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-256741	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市美林街道玉叶村月埔531号,南安市美林街道玉叶村月埔570-1号;	项目利用南安市美林街道玉叶村月埔531号农户屋顶面积218平方米,建设57kw分布式光伏发电项目。项目利用南安市美林街道玉叶村月埔570-1号农户屋顶面积325平方米,建设80kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	61.65	土建投资0万元,设备投资61.65万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060441	2025/03/04
96	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市省新镇园内村乌厝门13号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-919412	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇园内村乌厝门13号;	项目利用南安市省新镇园内村乌厝门13号农户屋顶面积190平方米,建设45kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	20.25	土建投资0万元,设备投资20.25万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060442	2025/03/04

97	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市省新镇油园村邱厝扶茂162号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-864287	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村邱厝扶茂162号;	项目利用省新镇油园村邱厝扶茂162号农户屋顶面积235平方米,建设60kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	27	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060443	2025/03/04
98	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司霞美镇金山村桥头5号34.29KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-104647	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇金山村桥头5号;	项目利用霞美镇金山村桥头5号屋顶面积135平方米建设规模34.29KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	13.2	土建投资0万元,设备投资13.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060444	2025/03/04
99	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司仓苍镇黄甲村天桥路32号41.275KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-893985	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇黄甲村天桥路32号;	项目利用仓苍镇黄甲村天桥路32号屋顶面积180平方米建设规模41.275KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15.89	土建投资0万元,设备投资15.89万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060445	2025/03/04
100	泉州市铜天下智能科技有限公司	有限责任	泉州市铜天下智能科技有限公司厂房建设项目	2503-350583-04-01-830182	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市溪美街道镇山村;	项目占地面积3000平方米,建设厂房及附属设施建筑面积4300平方米。资金来源为自筹。	1200	土建投资1200万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060446	2025/03/04
101	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市美林街道洋美村吕仔山48号37.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-746258	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美村吕仔山48号;	项目利用美林街道洋美村吕仔山48号农户屋顶面积168平方米,建设37.8kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	17.01	土建投资0万元,设备投资17.01万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060447	2025/03/04
102	福建泉弘科技有限公司	有限责任	福建泉弘科技有限公司年产珍珠棉800吨项目	2503-350583-04-01-360204	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇溪霞村;	项目占地6162平方米,主要建设厂房及宿舍楼,建筑面积7394平方米。主要购买设备:珍珠棉发泡机整套(JC-180EPE/JC-90EPE/JC200破碎造粒机/JC-2000空气热合机/JC-90机管棒材部分)、公共安全设备*自动跟踪定位射流灭火装置(ZDMS0.6/10S-DX35)、立式搅拌机(QF-1000KG)、珍珠棉裁切机(JC-2200)。企业在生产过程中未使用发泡剂。(生产产品不属于连续挤出聚苯乙烯泡沫塑料(XPS)生产线、不属于产业结构调整目录限制类、淘汰类。)	1150	土建投资600万元,设备投资550万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060448	2025/03/04

103	泉州市万赋新材料科技有限公司	有限责任	年产淋浴房墙板25万平方米、淋浴房地台6000个项目	2503-350583-04-03-336794	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市石井镇联丰工业区1号(滨海石材加工集中区);	项目租赁泉州市新兴石材工艺有限公司已建厂房面积6400平方米,主要购置人造石生产线2条、切边机1台、砂光机2台等设备;外购生产原料不饱和和聚酯树脂、碳酸钙砂、碳酸粉等;生产工艺:喷涂胶衣面→烘烤→浇筑背料→烘烤→脱模→定厚→切边→清理表面→检验包装,年产淋浴房墙板25万平方米、淋浴房地台6000个,年产值4500万元。	1200	土建投资0万元,设备投资850万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资350万元	闽发改备[2025]C060449	2025/03/05
104	厦门鑫之源新能源有限公司	有限责任	福建昊阳石业有限公司399.85kWp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-723356	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市福建省泉州市南安市石井镇中泰集聚区;	项目租用福建省昊阳石业有限公司公司屋顶面积4000平方米建设规模399.85kWp屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	120	土建投资0万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060450	2025/03/05
105	福建省金霞投资有限公司	私营	福建省金霞投资有限公司年种植金线莲、铁皮石斛、台湾山苏20吨项目	2503-350583-04-01-501024	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市丰州镇环山村水吼;	项目占地面积约50亩,种植金线莲、铁皮石斛、台湾山苏等中草药保健食品,配套建设灌溉业务用房建筑面积100平方米,铺设灌溉管道1500米及排水系统。资金来源自筹	1600	土建投资1200万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资400万元	闽发改备[2025]C060451	2025/03/05
106	福建省时代天和实业有限公司	私营	福建省时代天和实业有限公司年增产卫生护理用品2亿片项目	2503-350583-04-01-403906	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇红宫山工业区;	占地面积4526.78平方米,建筑面积13050.42平方米.主要建设一幢5层厂房及其他配套附属设施;主要新购置卫生护理用品生产线五条;采用日本三菱系统、伺服系统、安全防护系统等。生产工艺:生产车间的木浆粉碎后加入高分子吸水树脂用膨化纸包裹成型、内切,粘贴流延膜、打孔膜(打孔无纺布)、热合、贴离型纸,经刮胶、切边后分切成片,三折包覆、小包封切后形成快易包,送入内包装车间用塑料商标袋包装形成中包装,送到外包装车间装箱并检验合格后送入成品仓库。年总产卫生护理用品7.2亿片,年总产值2.1亿元。	15000	土建投资6000万元,设备投资4500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资4500万元	闽发改备[2025]C060453	2025/03/05
107	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉山村村内517号35.28KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-254481	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村村内517号;	项目利用乐峰镇炉山村村内517号农户屋顶面积120平方米建设规模35.28KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	11.97	土建投资0万元,设备投资11.97万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060454	2025/03/06

108	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市眉山乡前进村田墩13号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-606325	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡前进村田墩13号;	项目利用南安市眉山乡前进村田墩13号农户屋顶面积182平方米,建设50kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	22.5	土建投资0万元,设备投资22.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060455	2025/03/06
109	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市省新镇省东村下金马墩95号,省新镇省东村下金马墩31号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-206144	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇省东村下金马墩95号,省新镇省东村下金马墩31号;	项目利用农户省新镇省东村下金马墩95号屋顶面积176平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。项目利用农户省新镇省东村下金马墩31号屋顶面积207平方米,建设50kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	40.5	土建投资0万元,设备投资40.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060456	2025/03/06
110	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇油园村油园141号68.64KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-142755	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村油园141号;	利用省新镇油园村油园141号农户屋顶面积298平方米,建设68.64KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网模式接入电力。资金来源自筹。	26.0832	土建投资0万元,设备投资26.0832万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060457	2025/03/06
111	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司美林街道南美社区民生巷61号33.915KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-998392	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区民生巷61号;	项目利用美林街道南美社区民生巷61号农户屋顶面积142.56平方米建设规模33.915kW分布式光伏发电项目:采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司:资金来源为自筹。	13.566	土建投资0万元,设备投资10.8528万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.7132万元	闽发改备[2025]C060458	2025/03/06
112	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇檀林村桥坝79-2号69.355KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-872140	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村桥坝79-2号;	利用省新镇檀林村桥坝79-2号农户屋顶面积301平方米,建设69.355KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网型模式接入电力。资金来源自筹。	26.3549	土建投资0万元,设备投资26.3549万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060459	2025/03/06
113	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市罗东镇新明村新村45号48.51KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-817216	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市罗东镇新明村新村45号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市罗东镇新明村新村45号农户屋顶面积200平方米建设规模48.51KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	17	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060460	2025/03/06

114	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司罗东镇维新村洋顶厝7号39.235KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-529725	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市罗东镇维新村洋顶厝7号;	项目利用罗东镇维新村洋顶厝7号农户屋顶面积152平方米建设规模39.235KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	14.9093	土建投资0万元,设备投资14.9093万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060461	2025/03/06
115	福建南安市天之然石材有限公司	有限责任	福建南安市天之然石材有限公司399.9kWp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-858787	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市石井镇院下村新街右起306-2号;	利用福建南安市天之然石材有限公司屋顶面积3000平方米建设规模399.9kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	92	土建投资0万元,设备投资73.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资18.4万元	闽发改备[2025]C060462	2025/03/06
116	固美金属股份有限公司	股份有限	固美金属股份有限公司莲塘厂区2000KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-876851	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道莲塘村十中888号;	项目利用固美金属股份有限公司莲塘厂区屋顶面积13000平方米,建设规模2000KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	800	土建投资0万元,设备投资800万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060463	2025/03/06
117	南安市御典综合农场	私营	南安市御典综合农场百香果种植项目	2503-350583-04-01-853895	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村;	本项目占地面积约250亩,总建筑面积5200平方米,主要种植黄色百香果、紫色百香果、紫红色百香果等百香果品种200亩;主要建设一栋5层建筑面积2200平方米的集产品展示、游客接待、游客休息、会议室、行政办公为一体的综合楼;一栋建筑面积为1200平方米的百香果分拣工厂;一栋建筑面积为1800平方米的冷藏仓库;配套建设机耕路长6公里、漫步道长4公里、喷灌设备、农业监测设备等设施。项目建设资金为企业自筹。	4300	土建投资2800万元,设备投资1300万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资200万元	闽发改备[2025]C060464	2025/03/06
118	南安市滨江投资发展有限公司	有限责任	江滨南路(南安段)二期工程下穿杭深线晋江特大桥工程	2503-350583-04-01-426502	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇;	本项目建设道路长度150米,红线宽度47.5米,里程K1+790—K1+940,八车道,道路等级为城市主干路,设计时速40Km/h,主要建设内容为道路工程、桥梁工程。项目的建设资金来源为我司自筹。	4500	土建投资4500万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060465	2025/03/06
119	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司美林街道西美社区下江11号53.865KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-430830	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区下江11号;	项目利用美林街道西美社区下江11号农户屋顶面积226.42平方米建设规模53.865kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	21.546	土建投资0万元,设备投资17.2368万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资4.3092万元	闽发改备[2025]C060466	2025/03/06

120	南安市振福服装织造有限公司	国有	南安市振福服装织造有限公司300KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-543176	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市梅山镇新兰工业区8号;	项目使用南安市振福服装织造有限公司屋顶面积1500平方米建设规模300kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	64	土建投资0万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇5万美元),其他投资14万元	闽发改备[2025]C060467	2025/03/06
121	泉州丰裕模具有限公司	有限责任	年增产通讯外壳150吨、太阳能电池塑料组件50吨	2503-350583-04-03-209795	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇顺兴路16号;	项目系租赁福建小虎陶瓷有限公司闲置厂房面积约1600平方米;主要购置设备为注塑机、冷却塔、破碎机、拌料机、BMVF15空压机等;主要原料为ABS塑料原米、PP塑料原米、PC塑料原米、PE塑料原米、色母粒等;生产工艺为:搅拌、注塑成型、修整、检验等。	850	土建投资0万元,设备投资800万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资50万元	闽发改备[2025]C060468	2025/03/06
122	福建省南安市宏昌石业有限公司	有限责任	福建省南安市宏昌石业有限公司640KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-835159	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇西锦工业区;	项目利用福建省南安市宏昌石业有限公司屋顶面积5000平方米建设规模为640KW屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	224	土建投资0万元,设备投资200万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资24万元	闽发改备[2025]C060469	2025/03/06
123	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道坵洋村小溪桥32号30.48KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-885459	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道坵洋村小溪桥32号;	项目利用美林街道坵洋村小溪桥32号屋顶面积120平方米建设规模30.48KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	11.73	土建投资0万元,设备投资11.73万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060470	2025/03/06
124	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司仑苍镇园美村园美工业路29号47.88KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-528667	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村园美工业路29号;	项目利用仑苍镇园美村园美工业路29号屋顶面积175平方米建设规模47.88KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	17.11	土建投资0万元,设备投资17.11万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060471	2025/03/06
125	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司英都镇霞溪村格林坊78号44.73KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-930230	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村格林坊78号;	项目利用英都镇霞溪村格林坊78号屋顶面积180平方米建设规模44.73KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	17.46	土建投资0万元,设备投资17.46万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060472	2025/03/06

126	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道玉叶村俊后383号35.28KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-475811	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村俊后383号;	项目利用美林街道玉叶村俊后383号屋顶面积120平方米建设规模35.28KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	11.64	土建投资0万元,设备投资11.64万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060473	2025/03/06
127	泉州市华茂机械设备有限公司	有限责任	泉州闽佳机械制造有限公司920kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-746049	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村土楼128号;	项目利用泉州闽佳机械制造有限公司屋顶面积6000平方米建设规模920kW屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。	230	土建投资0万元,设备投资230万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060474	2025/03/07
128	南安市环亚泡塑企业有限公司	有限责任	南安市环亚泡塑企业有限公司雪峰管委会雪峰开发区侨峰路1号399kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-687498	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市雪峰管委会雪峰开发区侨峰路1号;	项目利用南安市环亚泡塑企业有限公司雪峰管委会雪峰开发区侨峰路1号屋顶,屋顶面积2500平方米,建设规模399kW屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。	80	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060475	2025/03/07
129	南安市环亚泡塑企业有限公司	有限责任	南安市环亚泡塑企业有限公司康美镇福铁村庄内140号2000kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-503812	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市康美镇福铁村庄内140号;	项目利用南安市环亚泡塑企业有限公司屋顶,屋顶面积12000平方米,建设规模2000kw屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。	406	土建投资0万元,设备投资406万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060476	2025/03/07
130	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道李西村旧街34号191.135KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-116815	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李西村旧街34号;	项目利用美林街道李西村旧街34号屋顶面积755平方米建设规模191.135KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	70.56	土建投资0万元,设备投资70.56万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060477	2025/03/07
131	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司霞美镇温山村温山41号47.215KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-293382	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇温山村温山41号;	项目利用霞美镇温山村温山41号农户屋顶面积198.47平方米建设规模47.215kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	18.886	土建投资0万元,设备投资15.1088万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.7772万元	闽发改备[2025]C060478	2025/03/07

132	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道坵洋村小溪桥95号26.67KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-434751	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道坵洋村小溪桥95号;	项目利用美林街道坵洋村小溪桥95号屋顶面积105平方米建设规模26.67KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	10.28	土建投资0万元,设备投资10.28万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060479	2025/03/07
133	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司仑苍镇园美村园美街448号35.56KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-755896	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村园美街448号;	项目利用仑苍镇园美村园美街448号屋顶面积140平方米建设规模35.56KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	13.69	土建投资0万元,设备投资13.69万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060480	2025/03/07
134	南安市卓鼎石材有限公司	有限责任	南安市卓鼎石材有限公司年产10万平方米花岗岩板材、20万平方米异形石板材项目	2503-350583-04-03-269555	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇龙凤村托坂110号(水头仁福石材加工集中区);	租赁龙凤村托坂110号闲置厂房,总占地面积1158平方米,并购置大切机、手扶磨机、雕刻机、红外线切边机等生产设备,使用原辅料为花岗岩荒料石进行生产,采用切割、打磨、切边等生产工艺。	60	土建投资0万元,设备投资54万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资6万元	闽发改备[2025]C060481	2025/03/07
135	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道梅亭村梅亭102号64.77KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-336555	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭村梅亭102号;	项目利用美林街道梅亭村梅亭102号屋顶面积255平方米建设规模64.77KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	24.93	土建投资0万元,设备投资24.93万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060482	2025/03/07
136	泉州财盛铸造有限公司	有限责任	泉州财盛铸造有限公司厂房扩建项目	2503-350583-04-01-243596	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市溪美街道镇山村;	项目占地面积10200平方米,建设厂房及附属设施建筑面积15500平方米。资金来源为自筹。	4570	土建投资4570万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060483	2025/03/07
137	南安市丝路源能商业运营管理有限公司	国有	南安市水头乐享盈溪项目	2503-350583-04-01-160543	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇东部,大盈流域水头段;	本项目占地面积约19500m ² ,建筑面积约516m ² 。其中:1.环岛公共服务驿站共4处,占地面积约1600m ² ,建筑面积约500m ² ;2.稻香鱼趣(垂钓池):配套钓位约30个;3.闽南茶馆:广场总占地面积约400m ² ,建筑面积约16m ² ;4.萌宠乐园场地提升改造:占地面积约17000m ² ,包括但不限于增设儿童游乐设施、林下爬网等;5.汽车营地提升改造占地面积约500m ² ,包含场内预埋水电管线等。项目资金来源为企业自筹。	400	土建投资359万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资41万元	闽发改备[2025]C060484	2025/03/07

138	福建南安盛荣石业有限公司	有限责任	福建南安市盛荣石业有限公司399.75KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-389127	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇西锦村;	项目利用福建南安市盛荣石业有限公司屋顶面积28200平方米建设规模399.75kw分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“(自发自用,余电上网)”模式接入电力公司,资金来源为自筹	230.256	土建投资0万元,设备投资230.256万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060485	2025/03/07
139	南安芯宝晟能源工程有限公司	有限责任	南安市石井镇田东村村部屋顶68.58KW分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-339638	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市石井镇田东村东头290号;	项目利用福建省泉州市南安市石井镇田东村村部屋顶面积406平方米,建设规模68.58KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“自发自用余电上网”的模式接入电力公司,资金来源为自筹。	22.6	土建投资0万元,设备投资22.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060486	2025/03/07
140	泉州国晟厨卫有限公司	有限责任	年产金属卫浴配件50万套、塑料卫浴配件50万套项目	2503-350583-04-03-879857	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道茂盛路1111号8号楼;	项目利用自有厂房面积4591.3平方米从事水暖卫浴配件生产,购置数控车床(CJK6130)、CNC加工中心、氩弧焊机、喷漆流水线、抛光线、注塑机等设备。项目原料主要为铝铸件、铜铸件、不锈钢壳体、ABS塑料原米等。生产工艺主要为注塑、机加工、焊接、抛光、喷漆烘干等。	500	土建投资0万元,设备投资480万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060487	2025/03/10
141	南安成达物流有限公司	有限责任	南安成达物流有限公司200.025KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-109396	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区南安大道3号;	项目利用南安成达物流有限公司屋顶882平方米,建设规模200.025KW屋顶分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以自发自用余电上网模式接入电力。资金来源自筹。	45	土建投资0万元,设备投资45万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060488	2025/03/10
142	福建国启新材料有限公司	有限责任	年产水暖卫浴产品包装箱1200万平方米项目	2503-350583-04-03-183124	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市茂盛路3020号数字化卫浴产业园7号楼101室;	项目租赁南安市柳源创新谷企业管理有限责任公司的闲置厂房,租赁总建筑面积为8000平方米;主要购置生产设备有:拌料机、造料机、中空板生产线、印刷机(型号1224)、模切机、自动钉箱机等生产设备;主要生产工艺为:拌料、造粒、拉板、印刷、烘干、模切、钉箱等工艺;主要原料为PP聚丙烯原米、碳酸钙粉(外购)等,项目产品可降解。	8000	土建投资0万元,设备投资7200万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资800万元	闽发改备[2025]C060489	2025/03/10
143	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司霞美镇西山村顶五柱31号43.89KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-896050	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇西山村顶五柱31号;	项目利用霞美镇西山村顶五柱31号农户屋顶面积184.49平方米建设规模43.89kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	17.556	土建投资0万元,设备投资14.0448万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.5112万元	闽发改备[2025]C060490	2025/03/10

144	福建高光阀门科技有限公司	有限责任	年产阀门（闸阀、球阀、止回阀、过滤器）10万套	2503-350583-04-03-247367	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市东田镇蓝溪村后辽工业街75号-2栋；	租赁福建省和丰五金发展有限公司闲置厂房面积2200平方米从事阀门加工生产，购置生产设备数控三面车床、普通车床（CW6136、CZ6180、CZ62120）、台钻（Z525）、试压机、钻床（Z5132A）、数控机床、砂轮机、螺杆式空压机（DA-7LG）等；主要原料为阀门铁件毛坯；主要生产工艺为：机加工、试压、打磨、外协表面处理、组装、成品等。	110	土建投资0万元，设备投资100万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资10万元	闽发改备[2025]C060491	2025/03/10
145	南安市文体旅游运营管理有限公司	国有	南安市综合实践教育营地	2503-350583-04-01-476881	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇新兰村、灯光村；	项目规划用地面积159.9885亩，总建筑面积为24000m ² ，主要建设内容包括宿舍楼、综合楼、风雨操场及附属配套用房，并建设农耕教育、生态教育、户外活动体验区等基础配套设施。本项目资金来源为自筹。	24010.25	土建投资11666.25万元，设备投资3988.45万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资8355.55万元	闽发改备[2025]C060492	2025/03/10
146	泉州荣誉卫浴有限公司	有限责任	泉州荣誉卫浴有限公司厂房建设项目	2503-350583-04-01-387844	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市溪美街道镇山村；	项目占地面积3800平方米，建设厂房及附属设施建筑面积4100平方米。资金来源为自筹。	1700	土建投资1700万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060493	2025/03/10
147	宁德交垠创民新能源科技有限公司	国有	宁德交垠创民新能源科技有限公司仓苍镇大字村西街72号78.12KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-456101	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇大字村西街72号；	利用仓苍镇大字村西街72号屋顶面积360平方米建设78.12kW分布式光伏发电项目，采用先进的组串逆变并网技术，引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司，资金来源为自筹。	35.154	土建投资0万元，设备投资35.154万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060494	2025/03/10
148	南安市健森鞋业有限责任公司	私营	南安市健森鞋业有限责任公司厂房扩建项目	2503-350583-04-01-421145	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市康美镇团结村998号；	项目建设总用地面积为22000平方米，总建筑面积为46000平方米，拟建设两栋5层钢混结构厂房。	9000	土建投资8500万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资500万元	闽发改备[2025]C060495	2025/03/10
149	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司仓苍镇辉煌村6组2号65.17kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-278218	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇辉煌村6组2号；	项目利用仓苍镇辉煌村6组2号农户屋顶面积280.2平方米建设规模65.17kW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网技术，引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司；资金来源为自筹。	25.6	土建投资0万元，设备投资25.6万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060496	2025/03/10

150	南安市仙洞山旅游开发有限公司	私营	南安市仙洞山旅游开发有限公司仙洞山风景区建设项目	2503-350583-04-01-786051	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村仙洞山;	项目占地1500亩,总建筑面积10100平方米,主要建设一栋占地面积1200平方米,建筑面积4000平方米游客接待中心;一栋建筑面积300平方米旅游公厕;一栋占地面积250平方米,建筑面积1000平方米观鸟观景瞭望台;一栋占地面积2400平方米,建筑面积4800平方米游客住宿中心。建设连接景区长4.5公里,宽6.5米盘山路,配套道路绿化、花化、亮化及排水、生命防护保障设施;建设连接雌狮山长6公里,宽2米石阶漫步道。建设资金为企业自筹。	4800	土建投资4000万元,设备投资600万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资200万元	闽发改备[2025]C060497	2025/03/10
151	宁德交垠创民新能源科技有限公司	国有	宁德交垠创民新能源科技有限公司仓苍镇辉煌村辉煌路19号85.68kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-242647	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇辉煌村辉煌路19号;	利用仓苍镇辉煌村辉煌路19号屋顶面积400平方米建设85.68kw分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	38.5	土建投资0万元,设备投资38.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060498	2025/03/10
152	宁德交垠创民新能源科技有限公司	国有	宁德交垠创民新能源科技有限公司柳城街道露江村江厝75号,柳城街道露江村江厝1137号49.14KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-249923	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村江厝75号;江厝1137号。;	利用柳城街道露江村江厝75号屋顶面积110平方米建设24.57KW分布式光伏发电项目,利用柳城街道露江村江厝1137号屋顶面积110平方米建设24.57KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	22	土建投资0万元,设备投资22万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060499	2025/03/10
153	福建省泉州市日升石业有限公司	有限责任	福建省泉州市日升石业有限公司700KW屋顶分布式光伏发电项目(一期)	2503-350583-04-05-423765	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇滨海工业区336号;	项目利用福建省泉州市日升石业有限公司自有屋顶面积6000平方米,建设规模700KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进单晶光伏板、组串式150KW逆变器4台,50KW逆变器2台,并网柜等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	155	土建投资0万元,设备投资130万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资25万元	闽发改备[2025]C060500	2025/03/10
154	福建省泉州市日升石业有限公司	有限责任	福建省泉州市日升石业有限公司399.9KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2503-350583-04-05-604359	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇奎峰路129号;	项目利用福建省泉州市日升石业有限公司自有屋顶面积3000平方米,建设规模399.9KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进单晶光伏板、组串式逆变器,并网柜等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	88	土建投资0万元,设备投资70万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资18万元	闽发改备[2025]C060501	2025/03/10

155	泉州市宏宇金属实业有限公司	有限责任	泉州市宏宇金属实业有限公司霞美镇长福村滨江工业区滨南七路17号520KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-652948	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村滨江工业区滨南七路17号;	无新基建,资金来源为自筹。项目利用泉州市宏宇金属实业有限公司屋顶面积13673平方米,建设1个规模为520KW的分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以自发自用,余电上网的模式接入电力公司	100	土建投资0万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060502	2025/03/10
156	福建省泉州市壮志滑翔伞俱乐部有限公司	有限责任	九都壮志滑翔伞培训综合楼及基础配套设施提升改造项目	2503-350583-04-01-231108	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇金圭村;	项目占地面积30亩,改扩建一栋培训综合楼建筑面积4000平方米;新建基地内部道路长度800米,宽度6米,配套太阳能路灯50盏;安装波形护栏300米、安全警示标志20处;购置培训设备、安全监测设备等,并且配套绿化、消防等设施。项目总建筑面积4000平方米。项目资金来源于自筹。	2694.6	土建投资1105.9万元,设备投资703.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资885.3万元	闽发改备[2025]C060503	2025/03/10
157	泉州惠安县浙昱光伏科技有限公司	有限责任	泉州惠安县浙昱光伏科技有限公司乐峰镇炉山村乐峰街562号43.225KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-705266	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村乐峰街562号;	利用乐峰镇炉山村乐峰街562号农户屋顶面积182平方米,建设43.225KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网模式接入电力。资金来源自筹。	16.4255	土建投资0万元,设备投资16.4255万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060504	2025/03/10
158	泉州乐丰新能源有限公司	有限责任	南安市亿融石粉收集有限公司200kwp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-343030	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴一村东大路区55号;	项目利用南安市亿融石粉收集有限公司屋顶面积1000平方米建设规模200kwp分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。分布式光伏发电系统装机容量200kwp,年发电量24万千瓦时	80	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060505	2025/03/10
159	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道西美社区下江106号32.585KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-201567	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区下江106号;	项目利用美林街道西美社区下江106号农户屋顶面积136.97平方米建设规模32.585kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	13.034	土建投资0万元,设备投资10.4272万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.6068万元	闽发改备[2025]C060506	2025/03/11
160	福建省东升石业股份有限公司	股份有限	福建省东升石业股份有限公司2400KW屋顶分布式光伏发电项目(四期)	2503-350583-04-05-657984	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇奎峰路279号;	项目利用福建省东升石业股份有限公司自有屋顶面积18000平方米,建设规模2400KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进单晶光伏板、组串式300KW逆变器8台,变压器等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	600	土建投资0万元,设备投资500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资100万元	闽发改备[2025]C060507	2025/03/11

161	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司省新镇西埔村道坝3-1号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-385408	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村道坝3-1号;	项目利用省新镇西埔村道坝3-1号农户屋顶面积213平方米,建设55kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	24.75	土建投资0万元,设备投资24.75万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060508	2025/03/11
162	南安市诗山镇梧埔山村村委会	集体	梧埔山村2025年乡村振兴综合提升项目	2503-350583-04-01-776797	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇梧埔山村;	项目占地面积1020平方米,总建筑面积2450平方米,主要建设梧埔山村党建+邻里中心1栋,坑园角落文化活动中心1栋。拓宽改造坑园至雨狮坡村路(长度330米,宽度由2米拓宽至5.5米)。硬化坑园洞口至大余水库的村路长2660米,均宽2.6米,砌筑柳仔坝至路兜垵坝乡村道路两侧路基长780米,均宽1.2米。修筑全村村路两侧排水沟约10公里。本项目资金来源为自筹。	3760	土建投资2747万元,设备投资68万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资945万元	闽发改备[2025]C060509	2025/03/11
163	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司仑苍镇园美村霞先路71号40.95KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-966851	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村霞先路71号;	项目利用仑苍镇园美村霞先路71号屋顶面积160平方米建设规模40.95KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15.52	土建投资0万元,设备投资15.52万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060510	2025/03/11
164	南安市美林街道美林社区居民委员会	其他	南安市美林街道美林社区柳美广场	2503-350583-04-01-374864	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道美林社区;	用地面积3528平方米,主要建设广场,资金来源为自筹	80	土建投资60万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060511	2025/03/11
165	福建哥尔德卫浴有限公司	有限责任	年增产水龙头290吨、金属水暖卫浴配件190吨、塑料水暖卫浴配件100吨项目	2503-350583-04-03-949663	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇路32号;	项目租赁福建审知泵阀有限公司厂房面积1620平方米,主要购置的设备为:CAK1635V数控车床、激光焊机、手动抛光线、自动抛光线、注塑机、37SFb-8A型空压机等;项目主要生产原辅料为:铜红冲件毛坯、不锈钢冷锻件毛坯、ABS塑料原米等;项目主要生产工艺为:机加工、抛光、焊接、注塑等。项目不涉及铸锻工艺	520	土建投资0万元,设备投资500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060512	2025/03/11
166	厦门纳眸科技有限公司	有限责任	春上(泉州)金属制品有限公司200kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-207864	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市石井镇菊江村第一工业区9号;	项目租用春上(泉州)金属制品有限公司屋顶面积5586平方米建设规模200kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	56	土建投资0万元,设备投资32万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资24万元	闽发改备[2025]C060513	2025/03/11

167	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道玉叶村后井3号43.89KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-775096	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村后井3号;	项目利用美林街道玉叶村后井3号农户屋顶面积184.5平方米建设规模43.89kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	17.556	土建投资0万元,设备投资14.0448万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.5112万元	闽发改备[2025]C060514	2025/03/11
168	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道溪州村溪州227号53.34KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-697866	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村溪州227号;	项目利用美林街道溪州村溪州227号屋顶面积210平方米建设规模53.34KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	20.53	土建投资0万元,设备投资20.53万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060515	2025/03/11
169	福建泉州市新淮华石业有限公司	有限责任	福建泉州市新淮华石业有限公司199.52kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-260138	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇中泰石材加工集中区;	项目利用福建泉州市新淮华石业有限公司泉州市南安市石井镇中泰石材加工集中区屋顶规模199.52KW分布式光伏发电项目,屋顶面积1000平方米,无新基建。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	39.9	土建投资0万元,设备投资39.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060516	2025/03/11
170	福建迎盛消防科技有限公司	有限责任	福建迎盛消防科技有限公司厂房建设项目	2503-350583-04-01-899796	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市康美镇康美村体育用品基地边;	总用地面积为36667m ² ,总建筑面积为44530.38m ² ,计容总建筑面积为62482.72m ² (建筑层高超8米),共建设6栋厂房。	3600	土建投资3600万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060517	2025/03/12
171	福建省三牛小镇文化有限公司	私营	北山·南轴记忆项目	2503-350583-04-01-625335	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道彭美社区;	项目用地面积21417平方米,总建筑面积53000平方米,其中保留原轴承厂2栋及烟囱1座,改造文创街区,新建10栋街区,包括休闲娱乐厅、品牌展厅、亲子培训基地、影院、体能拓展空间及配套1栋酒店等	35000	土建投资25000万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资10000万元	闽发改备[2025]C060518	2025/03/12
172	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市美林街道梅亭社区梅亭442-2号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-01-935077	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭社区梅亭442-2号;	项目利用美林街道梅亭社区梅亭442-2号农户屋顶面积162平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	18	土建投资0万元,设备投资18万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060519	2025/03/12

173	泉州新耀特种设备检验有限公司	有限责任	年检验钢瓶20万个项目	2503-350583-04-03-988364	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露江工业路16号;	租赁杨儒荣个人现有厂房, 租赁建筑面积3310.53平方米, 购置瓶阀装卸机(JHJZ-1型)1台、残液回收装置(JHGC-1型)1台、抛丸机(JHGP-1型)1台、全自动静电喷粉涂装线1条、钢瓶水压测试机(JHGS-1型)1台、超声波测厚仪(AS853)2台、可燃气体检测仪(SW-733A)1台、焚烧炉(JHGF-2型)1台等生产设备, 主要生产工艺:液化石油气钢瓶一检测外观一残液回收一卸角阀一吹扫一试压一焚烧除漆一抛丸一喷粉一烘干固化一上角阀一试密一抽真空一成品。项目焚烧炉不属于国家现行城市生活垃圾、医疗废物和工业废物焚烧相关污染控制标准、工程技术标准以及设备标准的小型焚烧炉。	100	土建投资0万元, 设备投资70万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资30万元	闽发改备[2025]C060520	2025/03/12
174	南安源盛科技有限公司	有限责任	南安源盛科技有限公司200kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-183440	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇五里桥工业区;	项目使用南安源盛科技有限公司公司屋顶面积1500平方米建设规模200kw屋顶分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司, 资金来源为自筹。	60	土建投资0万元, 设备投资60万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060521	2025/03/12
175	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司美林街道洋美村吕仔山33号42.21kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-570014	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美村吕仔山33号;	项目利用美林街道洋美村吕仔山33号农户屋顶面积计160平方米建设规模42.21KW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并网技术, 引用光伏板, 逆变器, 并网箱等设备, 以“全额上网”模式接入电力公司, 资金来源为自筹	16	土建投资0万元, 设备投资13万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资3万元	闽发改备[2025]C060522	2025/03/12
176	福建南安顺祥金属有限公司	有限责任	福建南安顺祥金属有限公司700KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-246393	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇扶茂岭开发区福昌北路1188号;	项目利用福建南安顺祥金属有限公司自有屋顶面积5500平方米, 建设规模700KW分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进单晶光伏板、组串式150KW逆变器4台, 50KW逆变器2台, 并网柜等设备。以“自发自用, 余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	155	土建投资0万元, 设备投资130万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资25万元	闽发改备[2025]C060523	2025/03/12
177	南安市向阳乡向阳村民委员会	集体	南安市向阳乡向阳村文化大礼堂建设工程	2503-350583-04-01-109960	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市向阳乡向阳村巷仔98号;	项目占地12亩, 总建筑面积6850平方米, 主演建设一栋6850平方米文化大礼堂, 配套相关功能设施(舞台及表演区、观众区、配套用房), 并购置相关设施及健身器材; 资金来源为自筹。	1353	土建投资1085万元, 设备投资268万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060524	2025/03/12

178	泉州富源新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司罗东镇新明村坑内1号60.48KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-606681	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市罗东镇新明村坑内1号;	宁德交垠创民新能源科技有限公司项目利用南安市罗东镇新明村坑内1号农户屋顶面积250平方米建设规模60.48KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	21	土建投资0万元,设备投资21万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060525	2025/03/12
179	泉州宝运塑胶有限公司	有限责任	泉州宝运塑胶有限公司320kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-971533	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道成功开发区宝安路11号;	项目利用泉州宝运塑胶有限公司屋顶面积3000平方米,建设装机容量320kW的分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备、以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	560	土建投资0万元,设备投资560万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060526	2025/03/12
180	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市省新镇西埔村西埔尾126-1号,南安市省新镇西埔村西埔尾126-2号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-902948	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村西埔尾126-1号,省新镇西埔村西埔尾126-2号;	项目利用省新镇西埔村西埔尾126-1号农户屋顶面积176平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。项目利用省新镇西埔村西埔尾126-2号农户屋顶面积176平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	36	土建投资0万元,设备投资36万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060527	2025/03/12
181	永春万银新能源科技有限公司	有限责任	永春万银新能源科技有限公司霞美镇张坑村店上376号31.255KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-312167	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇张坑村店上376号;	项目利用南安市霞美镇张坑村店上376号屋顶面积135平方米建设规模31.255KW分布式光伏发电项目:采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	11.2518	土建投资0万元,设备投资11万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.2518万元	闽发改备[2025]C060528	2025/03/12
182	泉州塔镁一号新能源科技有限责任公司	有限责任	南安市恒辉电子玩具有限公司199.71kw屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2503-350583-04-05-615906	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市水头镇五里桥开发区726号;	本项目为南安市恒辉电子玩具有限公司199.71kw屋顶分布式光伏发电项目(二期),已取得原有建筑物屋顶使用权,建设199.71kw屋顶分布式光伏发电项目,使用屋顶面积1500平方米,采用先进的组串逆变器并网技术,配套630W光伏组件。以低压并网,“自发自用,余电上网”的模式,接入电力公司。年发电量22万千瓦时。	70	土建投资0万元,设备投资70万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060529	2025/03/12
183	福建省广龙消防阀门有限公司	有限责任	福建省广龙消防阀门有限公司200kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-822234	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道成功开发区宝顺路55号;	项目利用福建省广龙消防阀门有限公司屋顶面积3000平方米,建设装机容量200kW的分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备、以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	500	土建投资0万元,设备投资500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060530	2025/03/12

184	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信光伏新能源科技有限公司乐峰镇炉中村路下4号34.32KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-652956	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村路下4号;	利用乐峰镇炉中村路下4号农户屋顶面积149平方米,建设34.32KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板、逆变器、并网等设备,以全额上网模式接入电力。资金来源自筹。	13.0416	土建投资0万元,设备投资13.0416万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060531	2025/03/12
185	福建省瑞环盛文旅发展有限公司	有限责任	南安市杨子山文旅转型利用项目	2503-350583-04-01-862036	2025	2031	新建	福建省泉州市南安市石井镇;	占地面积454000平方米,总建筑面积360000平方米,主要建设游客中心、文旅酒店、精致露营、特色街区、休闲农庄、运动基地、森林康养、动植物园、游乐园、园区市政道路约18公里、停车场,及配套游乐设施、旅游观光缆车等。资金来源为自筹	210000	土建投资150000万元,设备投资55000万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5000万元	闽发改备[2025]C060532	2025/03/12
186	福建省泉州市虹美石业有限公司	有限责任	福建省泉州市虹美石业有限公司水头镇蟠龙开发区蟠龙大道9号480KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2503-350583-04-05-880617	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇蟠龙开发区蟠龙大道9号;	项目利用福建省泉州市虹美石业有限公司水头镇蟠龙开发区蟠龙大道9号屋顶面积8000平方米建设规模480KW分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,100KW逆变器4台,40KW逆变器2台,共计6台。以“自发自用,余电上网”的模式接入电力公司。资金来源为自筹,	111	土建投资0万元,设备投资111万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060533	2025/03/12
187	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司霞美镇霞美村下莆188号38.57kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-861846	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇霞美村下莆188号;	项目利用霞美镇霞美村下莆188号农户屋顶面积162.11平方米建设规模38.57kw分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	15.428	土建投资0万元,设备投资12.3424万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.0856万元	闽发改备[2025]C060534	2025/03/13
188	杭州建德晟利新能源有限公司	有限责任	杭州建德晟利新能源有限公司省新镇省东村太林162-1号40.565KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-616925	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇省东村太林162-1号;	项目利用南安市省新镇省东村太林162-1号屋顶面积175平方米建设规模40.565KW分布式光伏发电项目: 采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	14.6034	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.6034万元	闽发改备[2025]C060535	2025/03/13
189	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司省新镇省东村埔顶308号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-402970	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇省东村埔顶308号;	项目利用农户省新镇省东村埔顶308号屋顶面积146平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	18	土建投资0万元,设备投资18万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060536	2025/03/13

190	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道西美村顶江50号44.1KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-163342	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美村顶江50号;	项目利用美林街道西美村顶江50号屋顶面积175平方米建设规模44.1KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16.98	土建投资0万元,设备投资16.98万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060537	2025/03/13
191	南安市国投资产管理有限公司	国有	国家质检中心水暖洁具实验室	2503-350583-04-01-939754	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市省新镇茂盛路3020号;	项目占地面积约8960平方米,改建建筑建设面积约15007.5平方米,主要建设1#栋水暖洁具产品质量检测中心实验室及配套办公设施。资金来源为自筹。	4500	土建投资3500万元,设备投资800万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资200万元	闽发改备[2025]C060538	2025/03/13
192	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉中村溪坂63号,溪坂53号93.87KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-406555	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村溪坂63号,溪坂53号;	项目利用乐峰镇炉中村溪坂63号农户屋顶面积202平方米建设规模54.18KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉中村溪坂53号农户屋顶面积150平方米建设规模39.69KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	35.6706	土建投资0万元,设备投资35.6706万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060539	2025/03/13
193	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇飞云村寮山79号70KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-388378	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村寮山79号;	项目利用乐峰镇飞云村寮山79号农户屋顶面积302平方米,建设70kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	31.5	土建投资0万元,设备投资31.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060540	2025/03/13
194	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇潭边村吟头白灰厝106号28.35KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-159800	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇潭边村吟头白灰厝106号;	项目利用乐峰镇潭边村吟头白灰厝106号农户屋顶面积115平方米建设规模28.35KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	10.773	土建投资0万元,设备投资10.773万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060541	2025/03/13
195	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司省新镇省身村池头蔡88号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-189617	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇省身村池头蔡88号;	项目利用农户省新镇省身村池头蔡88号屋顶面积216平方米,建设50kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	22.5	土建投资0万元,设备投资22.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060542	2025/03/13

196	南安市星空光伏发电有限公司	有限责任	南安市星空光伏发电有限公司370.23kWp屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-629671	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大宇开发区96号;	利用南安市星空光伏发电有限公司1#厂房屋顶占地面积1800平方米,建设规模为370.23kWp分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术、引进光伏板、逆变器、并网柜等设备;以“自发自用、余电上网”模式接入供电公司;资金来源为自筹。	131.1	土建投资0万元,设备投资131.1万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060543	2025/03/13
197	福建省南安市永盛鞋服有限公司	有限责任	福建省南安市永盛鞋服有限公司370KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-880471	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东溪工业路69号;	无新基建,项目利用福建省南安市永盛鞋服有限公司屋顶面积2000平方米,建设规模370KW分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网柜等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电网公司。资金来源为自筹。	100	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2025]C060544	2025/03/14
198	中石化森美(福建)石油有限公司泉州分公司	国有	中石化森美南安宏基加油站40KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-824711	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市柳城办事处下都工业区县道南官线7公里500米;	由中石化森美(福建)石油有限公司为项目投资主体,利用中石化森美南安宏基加油站屋顶面积400平方米建设规模40KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网柜等设备,已“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	18.3	土建投资0万元,设备投资17.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1万元	闽发改备[2025]C060545	2025/03/14
199	福建省南安金凤凰石材有限公司	有限责任	年产大理石石板材30万平方米、花岗岩石板材10万平方米、异形石材3万平方米项目	2503-350583-04-03-806299	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市福山工业区世纪大道285号(水头福山石材加工集中区);	项目利用自建自有厂房及设施面积19283.03平方米,进行项目建设,购置红外线切边机、自动磨机、线锯、拉锯、烘干线等设备建设相关配套设施。项目建设后年产大理石石板材30万平方米、花岗岩石板材10万平方米、异形石材3万平方米,年产值2000万元。	1600	土建投资0万元,设备投资1570万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资30万元	闽发改备[2025]C060546	2025/03/14
200	福建省东升石业股份有限公司	股份有限	福建省东升石业股份有限公司一厂市场改建项目	2503-350583-04-01-577784	2025	2025	改建	福建省泉州市南安市水头镇奎峰路228号滨海石材加工集中区;	目占地面积4750平方米,建筑面积4750平方米,主要建设一栋一层钢架结构仓库及配套行吊设施等。	501.2	土建投资451.2万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060547	2025/03/14
201	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇南金村曾官9-1号34.17kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-642548	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇南金村曾官9-1号;	项目利用省新镇南金村曾官9-1号农户屋顶面积计140平方米建设规模34.17KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网柜等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	13	土建投资0万元,设备投资11万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2万元	闽发改备[2025]C060548	2025/03/14

202	南安市巧艺合成树脂瓦厂	私营	年增产合成树脂瓦40万平方米项目	2503-350583-04-01-961585	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇西上村;	项目占地面积4380平方米,总建筑面积12430平方米,建设办公综合楼3280平方米,厂房9150平方米,厂区内道路长330米,宽6米,停车场及配套设施。采用备料、混料、上料、成型、固化、切割、质检生产工艺。原材料为树脂粉。购置搅拌机14台、挤出机8台、定型机10台等设备,无限制类、淘汰类设备。项目资金来源自筹。年总产合成树脂瓦52万平方米,年总产值2600万元。	4006	土建投资2865万元,设备投资627万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资514万元	闽发改备[2025]C060549	2025/03/14
203	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇潭边村大房171号44.73KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-886572	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇潭边村大房171号;	项目利用乐峰镇潭边村大房171号农户屋顶面积170平方米建设规模44.73KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16.9974	土建投资0万元,设备投资16.9974万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060550	2025/03/14
204	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源光伏科技有限公司美林街道洋美村下山头77号44.89kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-434876	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美村下山头77号;	项目利用美林街道洋美村下山头77号农户屋顶面积计150平方米建设规模44.89KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	17	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3万元	闽发改备[2025]C060551	2025/03/14
205	泉州福友新能源科技有限公司	有限责任	泉州福友新能源科技有限公司洪濂镇东林村演顶158号公共停车场充电基础设施建设项目	2503-350583-04-03-497255	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇S307省道旁东林村演顶158号公共停车场;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,项目利用洪濂镇S307省道旁东林村演顶158号停车场,建设一台480KW一拖八直流分体充电桩及一台360KW一拖六直流分体充电桩及其附属设施,合计14个充电枪,总功率840KW,充电桩箱变容量为800KVA,资金来源自筹。	120	土建投资0万元,设备投资40万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资80万元	闽发改备[2025]C060552	2025/03/14
206	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道梅亭村梅亭103-1号37.465KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-449215	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭村梅亭103-1号;	项目利用美林街道梅亭村梅亭103-1号屋顶面积147平方米建设规模37.465KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	14.42	土建投资0万元,设备投资14.42万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060553	2025/03/14
207	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市美林街道溪州村巷头139号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-771239	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村巷头139号;	项目利用美林街道溪州村巷头139号农户屋顶面积168平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	18	土建投资0万元,设备投资18万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060554	2025/03/14

208	南安市省东投资发展有限公司	私营	南安市省东投资发展有限公司省新镇省东村南埔新路路口至安置地边公共停车场充电基础设施建设	2503-350583-04-03-746887	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市X329省新镇省东村南埔新路路口至安置地边公共停车场;	本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩。项目利用省新镇省东村南埔新路路口至安置地边公共停车场上建设2套480KW总控箱、16个充电枪。合计总功率960KW。建设资金自筹。	170	土建投资0万元, 设备投资90万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资80万元	闽发改备[2025]C060555	2025/03/14
209	南安市省东投资发展有限公司	私营	南安市省东投资发展有限公司省新镇省东村太林省新医院大门左侧公共停车场充电基础设施建设	2503-350583-04-03-901992	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市县道X329省新镇省东村太林省新医院大门左侧公共停车场;	本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩。项目利用南安市省新镇省东村太林省新医院大门左侧公共停车场上建设2套480KW总控箱、16根充电枪。合计总功率960KW。建设资金自筹。	170	土建投资0万元, 设备投资90万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资80万元	闽发改备[2025]C060556	2025/03/14
210	南安市省东投资发展有限公司	私营	南安市省东投资发展有限公司省新镇省东村埔顶瑞安新城出入口前公共停车场充电基础设施建设	2503-350583-04-03-134613	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市县道X329省新镇省东村埔顶瑞安新城出入口前公共停车场;	本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩。项目利用省新镇省东村埔顶瑞安新城出入口前公共停车场上建设1套480KW总控箱、8个充电枪。合计总功率480KW。建设资金自筹	90	土建投资0万元, 设备投资50万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资40万元	闽发改备[2025]C060557	2025/03/14
211	南安磐丰石业有限公司	有限责任	南安磐丰石业有限公司宿舍楼、厂房及仓库改扩建项目	2503-350583-04-01-440913	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市官桥镇南联石材加工集中区前梧村山前176号;	项目占地面积9800平方米, 总建筑面积约13200平方米, 主要建设一栋8层高的宿舍楼、一栋厂房、一栋仓库及相关配套设施, 配套设施包括消防、给排水等, 用于生产、仓储大理石板材和住宿, 为增产增效做好配套保障。	3500	土建投资3300万元, 设备投资0万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资200万元	闽发改备[2025]C060558	2025/03/17
212	南安市阳铭充电科技有限公司	有限责任	南安市阳铭充电科技有限公司美林街道溪州村溪州62号停车场充电基础设施项目	2503-350583-04-03-925234	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村溪州62号南安市阳铭充电科技有限公司停车场(X305);	该项目利用南安市阳铭充电科技有限公司美林街道溪州村溪州62号停车场上建设240KW一体式4枪直流快充电堆1台, 120KW双枪快充桩2台, 合计总功率480KW, 合计8支充电枪, 资金来源为自筹。本充电桩为社会公用充电桩。项目无新基建。	80	土建投资0万元, 设备投资80万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060559	2025/03/17
213	泉州市远成纸制品有限公司	有限责任	年产纸浆鞋撑3000万双项目	2503-350583-04-03-542819	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇扬美村洪扬大道39号;	租赁泉州鲤城天发机械有限责任公司现有厂房, 租赁建筑面积1600平方米, 购置真空泵、成型机(成型机不属于简易移动式混凝土砌块成型机、单班1万立方米/年以下的混凝土砌块固定式成型机、单班10万平方米/年以下的混凝土路面砖(含透水砖)固定式成型机)、定型机等生产设备, 主要生产工艺为原料-打碎-调浆-压制成型-自然晾干-定型-成品。主要原辅材料为废纸	50	土建投资0万元, 设备投资30万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资20万元	闽发改备[2025]C060560	2025/03/17

214	泉州好顺物流有限公司	股份有限	交发新能源文创园南安分园	2503-350583-04-01-182087	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市柳城街道新华社区成功街与滨江路交叉口西65米1563号;	总用地面积10496平方米,总建筑面积5575.24平方米,主要建设南安IP文创园、南安文创打卡点、成功文化馆、特色美食夜市及配套设施等,形成南安市成功文化、美食相融合的文创产业,打造交发新能源文创园南安分园。	5200	土建投资2200万元,设备投资1500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1500万元	闽发改备[2025]C060561	2025/03/17
215	厦门伊佰建材有限公司	有限责任	厦门伊佰建材有限公司厂房改扩建项目	2503-350583-04-01-588734	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市溪美街道河滨北路159-2号;	项目占地面积12500平方米,建设厂房及附属设施面积18500平方米。	4950	土建投资4950万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060562	2025/03/17
216	南安市华鲲新能源有限公司	其他	乐峰镇飞云村水尾桥党建中心89.78KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-473686	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村顶新厝110号;	该项目利用乐峰镇飞云村水尾桥党建中心屋顶面积337.6平方米,建设89.78KW屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“自发自用、余电上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	28.7	土建投资0万元,设备投资28.7万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060563	2025/03/17
217	福建南安市中泰石材有限公司	有限责任	福建南安市中泰石材有限公司320kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-130535	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市石井镇苏内村中泰路70号;	项目利用福建南安市中泰石材有限公司屋顶,屋顶面积6200平方米,建设规模为320kw屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司,项目资金来源为企业自筹。	64	土建投资0万元,设备投资64万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060564	2025/03/17
218	泉州宏鼎工程机械有限公司	有限责任	年产支重轮8万套、托链轮5万套、引导轮1万套、齿圈1万套、销轴5万根、链条5000套项目	2503-350583-04-03-121856	2025	2025	迁建	福建省泉州市南安市霞美镇仙河村(滨江工业区江滨南路旁);	租赁泉州乐嘉机械有限公司厂房,建筑面积9730平方米,新增购置设备:数控车床(CK5112B)、磨床(M1080型)、喷砂机(Q3210型)、压链机(300#型)、喷漆房等设备。支重轮、托链轮生产工艺:粗车、精车、焊接、装配、喷漆等;引导轮、齿圈生产工艺:粗车、焊接、钻、装配、喷漆等;链条生产工艺:喷砂、钻、镗、组装等;销轴生产工艺:粗车、精车等	300	土建投资0万元,设备投资200万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资100万元	闽发改备[2025]C060565	2025/03/17
219	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司霞美镇四甲村锦堂391号38.1KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-494656	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四甲村锦堂391号;	项目利用霞美镇四甲村锦堂391号屋顶面积150平方米建设规模38.1KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	14.66	土建投资0万元,设备投资14.66万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060566	2025/03/17

220	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道玉叶村俊后489号24.13KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-781364	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村俊后489号;	项目利用美林街道玉叶村俊后489号屋顶面积95平方米建设规模24.13KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	9.3	土建投资0万元,设备投资9.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060567	2025/03/17
221	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司柳城街道露江村大埕75号32.76KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-493949	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村大埕75号;	项目利用柳城街道露江村大埕75号屋顶面积130平方米建设规模32.76KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	12.61	土建投资0万元,设备投资12.61万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060568	2025/03/17
222	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇丹清村丹清110号50.25kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-396636	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇丹清村丹清110号;	项目利用省新镇丹清村丹清110号农户屋顶面积计200平方米建设规模50.25KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	19	土建投资0万元,设备投资16万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3万元	闽发改备[2025]C060569	2025/03/17
223	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道玉叶村东坑1096号31.92KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-533613	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村东坑1096号;	项目利用美林街道玉叶村东坑1096号农户屋顶面积134.17平方米建设规模31.92kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	12.768	土建投资0万元,设备投资10.2144万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.5536万元	闽发改备[2025]C060570	2025/03/17
224	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道玉叶村杏山211号57.855KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-725190	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村杏山211号;	项目利用美林街道玉叶村杏山211号农户屋顶面积243.19平方米建设规模57.855kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	23.142	土建投资0万元,设备投资18.5136万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资4.6284万元	闽发改备[2025]C060571	2025/03/17
225	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇檀林村许格79号30.15KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-147340	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村许格79号;	项目利用省新镇檀林村许格79号农户屋顶面积计130平方米建设规模30.15KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	12	土建投资0万元,设备投资11万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1万元	闽发改备[2025]C060572	2025/03/17

226	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道西美社区下江75号51.87KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-859860	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区下江75号;	项目利用美林街道西美社区下江75号农户屋顶面积218平方米建设规模51.87KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	20.748	土建投资0万元,设备投资16.5984万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资4.1496万元	闽发改备[2025]C060573	2025/03/17
227	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道梅亭村梅亭103号46.99KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-301141	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭村梅亭103号;	项目利用美林街道梅亭村梅亭103号屋顶面积185平方米建设规模46.99KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	18.09	土建投资0万元,设备投资18.09万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060574	2025/03/17
228	泉州市文章山旅游开发有限公司	有限责任	海丝凤山立体停车场	2503-350583-04-01-909854	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇红星村;	项目占地面积5155平方米,总建筑面积20560平方米,主要建设1栋综合立体停车楼,1处广场,绿化亮化等配套设施。本项目资金来源自筹。	5298	土建投资4703万元,设备投资167万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资428万元	闽发改备[2025]C060575	2025/03/17
229	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司	有限责任	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司南安市仑苍镇仑苍村新村社埔36号97.28kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-957553	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇仑苍村新村社埔36号;	项目利用福建省泉州市南安市仑苍镇仑苍村新村社埔36号,屋顶面积300平方米建设97.28KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	35.9936	土建投资0万元,设备投资28.2112万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资7.7824万元	闽发改备[2025]C060576	2025/03/17
230	福建金狮木业有限公司	私营	福建金狮木业有限公司1520kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-525533	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇杨美村洪扬大道85号;	项目利用金狮木业有限公司屋顶面积1.5万平方米建设规模1520KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源自筹。	500	土建投资0万元,设备投资500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060577	2025/03/18
231	南安碳和瑞盈新能源科技有限公司	有限责任	南安碳和瑞盈新能源科技有限公司山美村果园第五小区168号66.78KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-651349	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村果园第五小区168号;	项目利用霞美镇山美村果园第五小区168号屋顶面积265平方米建设规模66.78KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	25.71	土建投资0万元,设备投资25.71万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060578	2025/03/18
232	南安市艺贝斯新能源有限公司	有限责任	福建欧联卫浴有限公司仑苍镇辉煌村辉煌南路76号823.495kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-930078	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市福建省泉州市南安市仑苍镇辉煌村辉煌南路76号;	项目租用福建欧联卫浴有限公司仑苍镇辉煌村辉煌南路76号屋顶面积2470平方米建设规模823.495KWP分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以(自发自用,余电上网)模式接入电力公司,资金来源为自筹。	350	土建投资0万元,设备投资350万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060579	2025/03/18

233	南安市前丰生态农业有限公司	其他	南安前丰花卉培育项目	2503-350583-04-01-905818	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇前峰村;	项目占地面积1763平方米, 总建筑面积1763平方米, 主要建设4栋培育房及1栋管理房等配套设施。	230	土建投资230万元, 设备投资0万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060580	2025/03/18
234	福建永森源木作有限公司	有限责任	福建永森源木作有限公司年总产实木家具和板式家具300万件	2503-350583-04-03-543081	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市康美镇福铁村小板200号;	该项目租用福建省泉州市康美镇福铁村小板200号厂房面积7500平方米, 项目无新基建, 主要购置家具专用全套打磨房, 全套修色房, 涂装流水线(MT510TV), 等设备组建家具生产线; 产品主要为实木家具和板式家具; 主要生产工艺为: 实木、板材开料、板式贴皮、家具组装、白坯打磨、家具涂装, 家具抛光、最后家具组装安装等。年总产家具300万件, 年产值15000万元。年增产家具100万件, 新增年产值5000万元。	1150	土建投资0万元, 设备投资1000万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资150万元	闽发改备[2025]C060581	2025/03/18
235	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市美林街道溪州村后畲248号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-839359	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村后畲248号;	项目利用美林街道溪州村后畲248号农户屋顶面积168平方米, 建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	18	土建投资0万元, 设备投资18万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060582	2025/03/18
236	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司英都镇霞溪村溪益别墅区96号42.545KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-602404	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村溪益别墅区96号;	项目利用英都镇霞溪村溪益别墅区96号农户屋顶面积167平方米建设规模42.545KW分布式光伏发电, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	16.37	土建投资0万元, 设备投资16.37万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060583	2025/03/18
237	泉州市中睿电子实业有限公司	有限责任	泉州市中睿电子实业有限公司厂房建设项目	2503-350583-04-01-528573	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市霞美镇光电信息产业基地阳光路20号;	总用地面积9599m ² , 总建筑面积6599.12m ² , 地上计容建筑面积13593.84m ² , 建筑层高超过8米, 主要建设2栋厂房。	1500	土建投资1000万元, 设备投资500万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060584	2025/03/18
238	福建省东升石业股份有限公司	股份有限	福建省东升石业股份有限公司年增产大理石板36万平方米项目	2503-350583-04-03-741995	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市水头镇奎峰路279号滨海石材加工集中区;	项目占地面积300平方米, 主要建设厂房及配套建筑面积246平方米, 主要购置石材多线锯DZ4-1-330230A-R设备5台和DZ4-1-350230A-R设备1台。年总产大理石136万平方米, 年总产值8160元, 年增产大理石36万平方米, 年增产产值2160万元。	1050	土建投资30万元, 设备投资1020万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2025]C060585	2025/03/18

239	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇新厅村新厅138-1号56.28kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-165317	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村新厅138-1号;	项目利用省新镇新厅村新厅138-1号农户屋顶面积计160平方米建设规模56.28KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	21	土建投资0万元,设备投资18万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3万元	闽发改备[2025]C060586	2025/03/18
240	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉中村因下61号、溪坂120号、溪边巷10号118.44KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-464827	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村因下61号、溪坂120号、溪边巷10号;	项目利用乐峰镇炉中村因下61号农户屋顶面积160平方米建设规模35.28KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉中村溪坂120号农户屋顶面积140平方米建设规模40.32KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉中村溪边巷10号农户屋顶面积160平方米建设规模42.84KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	44.0496	土建投资0万元,设备投资44.0496万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060587	2025/03/18
241	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇湖内村加洋97号、宫埔片109号、宫美厝仔56号、宫美厝仔9号、加洋190号241.29KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-100910	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内村加洋97号、宫埔片109号、宫美厝仔56号、宫美厝仔9号、加洋190号;	项目利用乐峰镇湖内村加洋97号农户屋顶面积120平方米建设规模30.24KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇湖内村宫埔片109号农户屋顶面积200平方米建设规模47.25KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇湖内村宫美厝仔56号农户屋顶面积225平方米建设规模56.7KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇湖内村宫美厝仔9号农户屋顶面积180平方米建设规模66.15KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇湖内村加洋190号农户屋顶面积150平方米建设规模40.95KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	91.69	土建投资0万元,设备投资91.69万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060588	2025/03/18
242	福建泉州市神华机械有限公司	有限责任	福建泉州市神华机械有限公司398KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-986017	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四黄村下厝999-1号;	项目利用福建泉州市神华机械有限公司屋顶面积2000平方米建设规模398KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。分布式光伏发电系统装机容量398KW,年发电量48万千瓦时	159.2	土建投资0万元,设备投资159.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060589	2025/03/18

243	泉州市泰昌能源科技有限公司	有限责任	泉州市泰昌能源科技有限公司石井镇杨山村扬山大桥部分桥下空间停车场充电基础设施建设项目	2503-350583-04-03-623598	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇杨山村扬山大桥(S11)部分桥下空间停车场;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用石井镇杨山村扬山大桥(S11)部分桥下空间停车场已建停车场,建设5台150KW双枪直流充电桩,10个充电枪,合计总功率750KW。资金来源为自筹。	50	土建投资0万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060590	2025/03/18
244	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司南安市金淘镇金淘村新二58号24.13KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-724515	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇金淘村新二58号;	项目利用福建省泉州市南安市金淘镇金淘村新二58号屋顶面积89.6m ² ,建设规模24.13KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	10.9	土建投资0万元,设备投资10.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060591	2025/03/18
245	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇潭边村赤崎21-1号37.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-379768	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇潭边村赤崎21-1号;	项目利用乐峰镇潭边村赤崎21-1号农户屋顶面积165平方米建设规模37.8KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	14.364	土建投资0万元,设备投资14.364万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060592	2025/03/18
246	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉星村下坂32号47.25KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-869522	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉星村下坂32号;	项目利用乐峰镇炉星村下坂32号农户屋顶面积173平方米建设规模47.25KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	17.955	土建投资0万元,设备投资17.955万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060593	2025/03/18
247	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司霞美镇西山村下五柱69号33.915KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-508120	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇西山村下五柱69号;	项目利用霞美镇西山村下五柱69号农户屋顶面积142.56平方米建设规模33.915kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	13.566	土建投资0万元,设备投资10.8528万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.7132万元	闽发改备[2025]C060594	2025/03/18
248	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司省新镇檀林村许格37号、省新镇檀林村桥坝72-1号95.81kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-402777	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村许格37号、省新镇檀林村桥坝72-1号;	项目利用省新镇檀林村许格37号农户屋顶面积计120平方米建设规模44.22KW分布式光伏发电项目;省新镇檀林村桥坝72-1号农户屋顶面积计200平方米建设规模51.59KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	37	土建投资0万元,设备投资31万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资6万元	闽发改备[2025]C060595	2025/03/18

249	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇檀林村许格70-1号40.2kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-382166	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村许格70-1号;	项目利用省新镇檀林村许格70-1号农户屋顶面积计160平方米建设规模40.2KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	15	土建投资0万元,设备投资13万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2万元	闽发改备[2025]C060596	2025/03/18
250	泉州市众新春光伏科技有限公司	有限责任	泉州市众新春光伏科技有限公司美林街道南美社区南美路32号83.75kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-791253	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区南美路32号;	项目利用美林街道南美社区南美路32号农户屋顶面积计200平方米建设规模83.75KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	32	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5万元	闽发改备[2025]C060597	2025/03/18
251	泉州市鑫新古建雕刻有限公司	有限责任	泉州市鑫新古建雕刻有限公司省新镇西埔工业区63.86KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-747118	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔工业区泉州市鑫新古建雕刻有限公司;	项目利用泉州市鑫新古建雕刻有限公司厂房位于省新镇西埔工业区屋顶面积800平方建设规模63.86KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15	土建投资0万元,设备投资15万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060598	2025/03/19
252	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司金淘镇晨光村溪下59号21.42KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-990152	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇晨光村溪下59号;	项目利用福建省泉州市南安市金海镇晨光村溪下59号屋顶面积228.92m ² ,建设规模21.42KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。主要建筑物面积:0平方米,新增生产能力(或使用功能):年发电量2.27052万度	10.71	土建投资0万元,设备投资8.568万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.142万元	闽发改备[2025]C060599	2025/03/19
253	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇福山村福广188号、山腰69号、杜恩脚110号、杜恩脚90号157.5KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-179880	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇福山村福广188号、山腰69号、杜恩脚110号、杜恩脚90号;	项目利用乐峰镇福山村福广188号农户屋顶面积200平方米建设规模44.73KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村山腰69号农户屋顶面积150平方米建设规模38.43KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村杜恩脚110号农户屋顶面积127平方米建设规模37.8KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村杜恩脚90号农户屋顶面积131平方米建设规模36.54KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	59.3712	土建投资0万元,设备投资59.3712万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060600	2025/03/19

254	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道玉叶村白叶街150号264.795KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-285869	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村白叶街150号;	项目利用美林街道玉叶村白叶街150号农户屋顶面积1033平方米建设规模264.795KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	101.5	土建投资0万元,设备投资101.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060601	2025/03/19
255	泉州市荣仕体育用品有限公司	有限责任	泉州市荣仕体育用品有限公司200KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-912120	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东溪开发区;	项目利用泉州市荣仕体育用品有限公司屋顶面积3000平方米,建设规模200KW分布式光伏项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网柜等设备。以“自发自用,余电上网”的模式接入电网公司,资金来源为自筹。	60	土建投资0万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资10万元	闽发改备[2025]C060602	2025/03/19
256	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司	股份有限	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司南安市仑苍镇大泳村大泳路90号37.76kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-478088	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大泳村大泳路90号;	项目利用福建省泉州市南安市仑苍镇大泳村90号,屋顶面积200平方米建设37.76KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	13.9712	土建投资0万元,设备投资10.9504万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.0208万元	闽发改备[2025]C060603	2025/03/19
257	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司	有限责任	厦门闽昆新能源有限公司永春分公司英都镇霞溪村新吟东街56号68.67KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-113913	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村新吟东街56号;	项目利用福建省泉州市南安市英都镇霞溪村新吟东街56号屋顶面积112.88m ² ,建设规模68.67kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	34.335	土建投资0万元,设备投资27.468万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资6.867万元	闽发改备[2025]C060604	2025/03/19
258	福建灿灿实业有限公司	有限责任	福建灿灿实业有限公司319.865KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-583624	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇茂盛路192号;	项目利用福建灿灿实业有限公司厂房屋顶面积1300平方米,建设319.865KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变器并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备,以自发自用,余电上网模式接入电力。资金来源为自筹。	80	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060605	2025/03/19
259	南安丰灯农业开发专业合作社	其他	南安丰灯农业开发专业合作社年养殖黄牛300头、年产沃柑30吨项目	2503-350583-04-01-414492	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村(不属于禁养区);	项目总占地30亩,建筑面积8000平方米,主要建设1栋牛舍、1栋管理用房、1栋游客接待中心,种植沃柑等果树20亩,年产沃柑50吨,年养殖黄牛300头,年产值3500万,修建6公里长,2米宽的生产步道,配套建设停车场等设施设备。	4000	土建投资3400万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资500万元	闽发改备[2025]C060607	2025/03/20

260	南安市绿能农林发展有限公司	国有	南安市洪濂镇全域土地综合整治项目	2503-350583-04-01-421580	2025	2028	改建	福建省泉州市南安市洪濂镇三林村、前瑶村、大洋村、福林村、葵星村、跃进村、都心村、东林村、前峰村、厝斗村、坝田村、溪霞村、葵山村、西林村、集新村、杨美村、礁琉村、建洪村等	项目建设涉及的土地综合整治面积14910.47亩。主要建设内容包括农地流转以及土地整理工程、耕作层地力保持工程、农田给排水工程、农田灌溉工程、田间道路工程、四都溪流域生态保护提升工程、农村环境整治改造提升、农业生产设施及配套工程及其他配套工程等。资金来源自筹。	123042	土建投资54412万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资68630万元	闽发改备[2025]C060608	2025/03/20
261	天天橡上（南安市）新材料科技有限公司	有限责任	天天橡上（南安市）新材料科技有限公司年产橡胶制品（橡胶密封圈、密封垫）2000吨项目	2503-350583-04-03-223139	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市官桥镇前梧村霞东20号；	项目租用泉州市瑞泉石业有限公司厂房面积2135.66平方米，主要购置密炼机（X(S)M-55/30）、开炼机（BL-6175-A）等生产设施，生产工艺：将外购的原材料（三元乙丙橡胶、丁苯橡胶、硬脂酸、防老剂、促进剂等）按比例配料后经密炼、开炼工序后出片定型，最后硫化（未产生化学反应）加工即可；年产橡胶制品（橡胶密封圈、密封垫）2000吨	650	土建投资0万元，设备投资600万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资50万元	闽发改备[2025]C060609	2025/03/20
262	泉州市新一代洁具管业有限公司	有限责任	泉州市新一代洁具管业有限公司（二期）199.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-648737	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市英都恒阪阀门基地217号；	项目利用泉州市新一代洁具管业有限公司厂房屋顶面积1100平方米建设规模199.8KW分布式光伏发电项目，采用先进的组串逆变并网技术，引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用，余电上网”模式接入电力公司，资金来源为自筹。	50	土建投资0万元，设备投资50万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060610	2025/03/20
263	泉州市新一代洁具管业有限公司	有限责任	泉州市新一代洁具管业有限公司（三期）199.875KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-428363	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市英都恒阪阀门基地218号；	项目利用泉州市新一代洁具管业有限公司厂房屋顶面积1100平方米建设规模199.875KW分布式光伏发电项目，采用先进的组串逆变并网技术，引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用，余电上网”模式接入电力公司，资金来源为自筹。	50	土建投资0万元，设备投资50万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060611	2025/03/20
264	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道李东社区旧村422号39.325KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-781524	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李东社区旧村422号；	利用美林街道李东社区旧村422号农户屋顶面积171平方米，建设39.325KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串并网技术，引进光伏板，逆变器，并网等设备，以全额上网模式接入电力。资金来源自筹。	14.9435	土建投资0万元，设备投资14.9435万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2025]C060612	2025/03/20

265	泉州皓嘉新能源有限公司	有限责任	泉州皓嘉新能源有限公司省新镇满山红村楼仔27号51.12kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-493844	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇满山红村楼仔27号;	项目利用泉州市南安市省新镇满山红村楼仔27号农户屋顶面积240平方米,建设规模51.12kw屋顶分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹;	21	土建投资0万元,设备投资21万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060613	2025/03/20
266	泉州越昱安光伏科技有限公司	有限责任	泉州越昱安光伏科技有限公司乐峰镇炉中村后厝13号37.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-709989	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村后厝13号;	利用乐峰镇炉中村后厝13号农户房屋屋顶168平方米,建设37.8KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并网技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网型模式接入电力。资金来源自筹。	14.364	土建投资0万元,设备投资14.364万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060614	2025/03/20
267	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司泉州市南安市省新镇金丹社区茂华路733号75KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-180355	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇金丹社区茂华路733号;	项目利用省新镇金丹社区茂华路733号农户屋顶面积298平方米,建设75kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	33.75	土建投资0万元,设备投资33.75万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060615	2025/03/20
268	南安市佳佳充电科技有限公司	有限责任	南安市佳佳充电科技有限公司石井镇菊江村第二工业区7号停车场充电基础设施建设项目	2503-350583-04-03-840468	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市石井镇菊江村第二工业区7号228国道旁;	为本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新建,利用南安市联发木器厂石井镇菊江村第二工业区7号已建停车场,建设14台120KW双枪直流充电桩,28个充电枪,合计总功率1600KW。资金来源为自筹。	200	土建投资0万元,设备投资160万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资40万元	闽发改备[2025]C060616	2025/03/20
269	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇油园村油园街227号68.495kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-899701	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村油园街227号;	项目利用省新镇油园村油园街227号农户屋顶面积287.885平方米建设规模68.495kw分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	27.398	土建投资0万元,设备投资21.9184万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5.4796万元	闽发改备[2025]C060617	2025/03/20
270	莆田市海耀顺新能源有限公司	有限责任	莆田市海耀顺新能源有限公司仓苍镇园美村油东路24号76.2KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-801049	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇园美村油东路24号;	项目利用仓苍镇园美村油东路24号屋顶面积330平方米,建设76.2KW分布式光伏发电项目采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”式接入电力公司。资金来源为自筹。	30.48	土建投资0万元,设备投资30万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.48万元	闽发改备[2025]C060618	2025/03/20

271	莆田市海耀顺新能源有限公司	有限责任	莆田市海耀顺新能源有限公司仓苍镇联盟村湖西48号94.615KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-568593	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇联盟村湖西48号;	项目利用仓苍镇联盟村湖西48号屋顶面积420平方米,建设94.615KW分布式光伏发电项目采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”式接入电力公司。资金来源为自筹。	37.846	土建投资0万元,设备投资37万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0.846万元	闽发改备[2025]C060619	2025/03/20
272	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇油园村油园街229号49.21KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-842387	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村油园街229号;	项目利用省新镇油园村油园街229号农户屋顶面积206.83平方米建设规模49.21KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	19.684	土建投资0万元,设备投资15.7472万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.9368万元	闽发改备[2025]C060620	2025/03/20
273	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇新厅村新厅183号55.61KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-685871	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村新厅183号;	项目利用省新镇新厅村新厅183号农户屋顶面积计120平方米建设规模55.61KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	21	土建投资0万元,设备投资18万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3万元	闽发改备[2025]C060621	2025/03/20
274	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇新厅村瓦窑埔40号41.895kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-927718	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村瓦窑埔40号;	利用南安市省新镇新厅村瓦窑埔40号屋顶面积142m ² ,建设规模41.895kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司。	17	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060622	2025/03/20
275	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇满山红村顶山仔尾22号35.91kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-623615	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇满山红村顶山仔尾22号;	利用南安市省新镇满山红村顶山仔尾22号屋顶面积118m ² ,建设规模35.91kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司。	15	土建投资0万元,设备投资15万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060623	2025/03/20
276	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇新厅村瓦窑埔22号50.54kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-391656	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村瓦窑埔22号;	利用南安市省新镇新厅村瓦窑埔22号屋顶面积182m ² ,建设规模50.54kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司。	21	土建投资0万元,设备投资21万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060624	2025/03/20

277	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司省新镇丹清村丹清86号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-743139	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇丹清村丹清86号;	利用南安市省新镇省新镇丹清村丹清86号屋顶面积133m ² ,建设规模30kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司。	12	土建投资0万元,设备投资12万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060625	2025/03/20
278	南安市柳城街道祥堂村民委员会	其他	南安市柳城街道祥堂村民委员会长安堂100KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-659441	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道办事处祥堂村长安堂;	项目利用南安市柳城街道祥堂村民委员会长安堂屋顶面积500平方米建设规模100KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。分布式光伏发电系统装机容量100KW,年发电量14万千瓦时。	40	土建投资0万元,设备投资40万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060626	2025/03/20
279	泉州鸿乾五金有限公司	有限责任	泉州鸿乾五金有限公司399kw屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-574752	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市美林街道茂盛路1538号;	利用泉州鸿乾五金有限公司屋顶面积2000平方米建设规模为399kw分布式光伏发电项目,电站资金来源于自筹,主要采用光伏组件、逆变器、光伏并网配电箱、光伏支架、电缆等,采用自发自用余电上网模式接入电力公司。	80	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060627	2025/03/20
280	南安市东田镇东美建材销售部	私营	南安市东田镇东美建材销售部东田镇山西村内殊宫边7-3号已建停车场充电基础设施项目	2503-350583-04-03-978346	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇山西村内殊宫边7-3号已建停车场 省道213;	本充电桩为社会公共充电桩,项目无新基建,利用南安市东田镇东美建材销售部东田镇山西村内殊宫边7-3号已建停车场建设1台160KW四枪直流充电桩,合计总功率160KW。资金来源为自筹。	10	土建投资0万元,设备投资10万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060628	2025/03/20
281	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市省新镇油园村油园街148号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-941247	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村油园街148号;	项目利用省新镇油园村油园街148号农户屋顶面积242平方米,建设60kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	27	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060629	2025/03/20
282	泉州好兄弟光伏发电有限公司	有限责任	泉州卡偌厨卫科技有限公司399.75kW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-563524	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市大泳村高新技术园西路276号1栋、2栋、3栋;	项目利用泉州卡偌厨卫科技有限公司屋顶,屋顶面积2000平方米,建设规模399.75kWp屋顶分布式发电光伏,采用先进的组串逆变器并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	100	土建投资0万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060630	2025/03/20

283	南安渣塘汽修有限公司	有限责任	南安渣塘汽修有限公司柳城街道杏莲村杏莲街95号停车场充电基础设施项目	2503-350583-04-03-457063	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道杏莲村杏莲街95号G358;	本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩, 无新基建.利用柳城街道杏莲村杏莲街95号停车场建设公共充电设施, 其中120KW直流双枪充电桩6台总功率720KW, 360KW直流双枪充电桩3台总功率1080KW, 合计总功率1800KW, 9支充电枪。	110	土建投资0万元, 设备投资 100万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 10万元	闽发改备[2025]C060631	2025/03/21
284	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道西美社区下江74号31.255KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-487371	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美社区下江74号;	项目利用美林街道西美社区下江74号农户屋顶面积131.38平方米建设规模31.255kW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司; 资金来源为自筹。	12.502	土建投资0万元, 设备投资 10.0016万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 2.5004万元	闽发改备[2025]C060632	2025/03/21
285	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司福建省泉州市南安市眉山乡三凌村考湖8号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-783288	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡三凌村考湖8号;	项目利用眉山乡三凌村考湖8号农户屋顶面积205平方米, 建设50kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	22.5	土建投资0万元, 设备投资 22.5万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备[2025]C060633	2025/03/21
286	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道梅亭社区411号、美林街道梅亭社区426号96.425KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-414805	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭社区411号, 美林街道梅亭社区426号;	项目利用美林街道梅亭社区411号农户屋顶面积187.29平方米建设规模44.555kW分布式光伏发电项目, 利用美林街道梅亭社区426号农户屋顶面积218平方米建设规模51.87W分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司; 资金来源为自筹。	38.57	土建投资0万元, 设备投资 30.856万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 7.714万元	闽发改备[2025]C060634	2025/03/21
287	福建省泉州市慧点新能源科技有限公司	有限责任	福建宏懋石业有限公司2792KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2503-350583-04-05-110773	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市官桥镇前梧村山前86号;	项目租用福建宏懋石业有限公司屋顶面积15000平方米, 建设规2792KW分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并网技术, 引进光伏板、组串式300KW逆变器8台, 196KW逆变器2台, 变压器等设备。以“自发自用, 余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	640	土建投资0万元, 设备投资 540万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 100万元	闽发改备[2025]C060635	2025/03/21

288	宁德交垠创民新能源科技有限公司	有限责任	宁德交垠创民新能源科技有限公司乐峰镇炉山村村内158号、村内7号、慕美380号103.66KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-999631	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村村内158号、村内7号、慕美380号;	项目利用乐峰镇炉山村村内158号农户屋顶面积150平方米建设规模36.92KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉山村村内7号农户屋顶面积160平方米建设规模28.4KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇炉山村慕美380号农户屋顶面积160平方米建设规模38.34KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	39.3908	土建投资0万元,设备投资39.3908万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060636	2025/03/21
289	宁德交垠创民新能源科技有限公司	其他	宁德交垠创民新能源科技有限公司南安市洪濑镇都心村新坝32号39.05KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-669025	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇都心村新坝32号;	目利用南安市洪濑镇都心村新坝32号农户屋顶面积176m ² ,建设规模39.05kW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司;资金来源为自筹。	15.62	土建投资0万元,设备投资15.62万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060637	2025/03/21
290	南安碳和瑞盈新能源科技有限公司	有限责任	南安碳和瑞盈新能源科技有限公司霞美镇长福村大厅276号41.25KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-457563	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村大厅276号;	项目利用霞美镇长福村大厅276号屋顶面积188平方米建设规模41.25KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15.88	土建投资0万元,设备投资15.88万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060638	2025/03/21
291	泉州市众新晶信新能源科技有限公司	有限责任	泉州市众新晶信新能源科技有限公司美林街道洋美村霞美15号42.88KW屋顶分布式光伏发电项目	2503-350583-04-05-486246	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美村霞美15号;	项目利用美林街道洋美村霞美15号农户屋顶面积计230平方米建设规模42.88KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并网技术,引用光伏板,逆变器,并网箱等设备,以“全额上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹	16	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2万元	闽发改备[2025]C060639	2025/03/21
292	超算新能源科技(福州)有限公司	有限责任	超算新能源科技(福州)有限公司(南安市菲克置业开发有限公司)已建停车场)充电基础设施建设项目	2503-350583-04-03-966684	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市美林街道S213南安大道柳美南路18号(南安市菲克置业开发有限公司);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用南安市菲克置业开发有限公司已建停车场,建设1台800kva箱式变压器,5台250KW双枪直流充电桩、2台600KW单枪直流充电桩,总共12个充电枪,合计总功率720KW,资金来源为自筹。	300	土建投资0万元,设备投资300万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060640	2025/03/21
293	超算新能源科技(福州)有限公司	有限责任	超算新能源科技(福州)有限公司(南安市一致酒店管理有限公司)停车场充电基础设施建设项目	2503-350583-04-03-927666	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市南安市水头镇G324东南财富广场赤火路246号(一致酒店管理有限公司停车场);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用南安市一致酒店管理有限公司已建停车场,建设1台800kva箱式变压器,5台250KW双枪直流充电桩、2台600KW单枪直流充电桩,总共12个充电枪,合计总功率720KW,资金来源为自筹。	300	土建投资0万元,设备投资300万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2025]C060641	2025/03/21

294	南安九都乡村旅游发展有限公司	有限责任	九都山美柑橘农技服务中心建设项目	2503-350583-04-01-606615	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇新东村;	拆除镇区一栋闲置厂房建筑,新建一栋5层柑橘农技服务中心,占地面积约640平方米,总建筑面积约3200平方米;购置农产品检测仪器、农产品培训设备等;并且配套绿化、消防、停车场等设施。资金来源为自筹。	2216	土建投资900万元,设备投资750万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资566万元	闽发改备[2025]C060642	2025/03/21
295	南安市茂峰果林有限公司	有限责任	九都大湖山综合采摘基地改扩建项目	2503-350583-04-01-573478	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇新峰村;	项目选址九都镇新峰村,占地面积18000平方米,总建筑面积7000平方米,对原来的柑橘果园、沃柑果园进行改造,配套灌溉、裁剪、检测环境等设施。在不改变原有土地性质的基础上,扩建一栋农业设施房,建筑面积4000平方米,用于设施存储、育种育苗;扩建一栋综合服务站,建筑面积3000平方米,具有接待等功能。整个项目将打造集观光旅游、水果采摘、生态研学为一体的综合采摘基地	4309	土建投资1998万元,设备投资956万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1355万元	闽发改备[2025]C060643	2025/03/21
296	泉州市冠峰鞋业有限公司	台港澳独资	泉州市冠峰鞋业有限公司319.8KW屋顶分布式光伏发电项目	2502-350583-04-05-815798	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴二村440-3号;	项目利用泉州市冠峰鞋业有限公司屋顶面积1700平方米建设规模319.8KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹	80	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备数量0台(套),设备金额为0万美元,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改外备[2025]C060001	2025/02/26
297	环球石材(福建)有限公司	台港澳与境内合资	环球石材(福建)有限公司年增仓储大理石板材10万平方米项目	2503-350583-04-01-731039	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市水头镇曾庄村苏厝88号(福山石材加工集中区);	项目占地面积8200平方米,建筑面积8000平方米,主要建设仓储用房,购置4台行吊起重设备(设备型号为5吨/台)。年总仓储大理石板材20万平方米,年总产值10000万元。	520	土建投资450万元,设备投资62万元(其中:拟进口设备数量0台(套),设备金额为0万美元,技术用汇0万美元),其他投资8万元	闽发改外备[2025]C060002	2025/03/05
298	泉州利昌新材料科技有限公司	台港澳独资	泉州利昌新材料科技有限公司高分子材料科技产业园建设项目	2503-350583-04-01-359425	2025	2031	新建	福建省泉州市南安市泉州芯谷南安石井分园区杨子大道1号;;	总占地面积230亩,总建筑面积100982.04平方米,用于建设1栋办公楼、2栋宿舍楼和12栋标准厂房及配套设施等。主要用于产业链上下游入驻配套使用。新增生产能力(或使用功能):用于生产、租赁、生活配套等。	100000	土建投资40000万元,设备投资30000万元(其中:拟进口设备数量0台(套),设备金额为0万美元,技术用汇0万美元),其他投资30000万元	闽发改外备[2025]C060003	2025/03/05

299	南安速瑞供应链管理有限公司	外商独资企业	中通快递闽台总部项目	2503-350583-04-01-531788	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村、内都村、西庄村;	项目位于官桥镇岭兜村、内都村、西庄村，用地面积约208.89亩，规划建设中通快递闽台企业总部，总建筑面积约250000平方米，主要建筑为厂房、综合楼、倒班楼、停车场及其它配套设施。设备投资主要为全自动分拣机、智能分拣传输设备等。达产后预计年营收为人民币7亿元。，新增生产能力（或使用功能）：新增功能用于办公	100000	土建投资60000万元，设备投资 30000万元（其中：拟进口设备数量0台（套），设备金额为 0万美元，技术用汇 0万美元），其他投资 10000万元	闽发改外备[2025]C060004	2025/03/06
300	南安市智充未来新能源有限公司	台港澳与境内合资	福建省南安市智充未来新能源有限公司石井镇老港村溪边停车场充电基础设施	2503-350583-04-03-528134	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇G228公路旁老港村溪边停车场;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安市石井镇G228公路旁老港村溪边停车场，建设一拖16枪（单枪功率250KW）直流充电桩及附属设施，合计总功率960KW。资金来源为自筹	120	土建投资0万元，设备投资 120万元（其中：拟进口设备数量0台（套），设备金额为 0万美元，技术用汇 0万美元），其他投资 0万元	闽发改外备[2025]C060005	2025/03/21