

南安市2025年12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	南安市南翼新城投资有限公司	国有	石井镇后海延伸段工程	2511-350583-04-01-788635	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇院前村；	总用地面积1.0175公顷，主要建设内容：道路工程、给水工程、排水工程、电力工程、通信工程、照明工程、交通工程、绿化工程等，道路长度656.87m，道路宽度24m，设计时速50km/h，单向三车道。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]C062945	2025/11/24
2	福建省南安市豪联建材发展有限责任公司	有限责任	福建省南安市豪联建材发展有限责任公司综合楼、仓库及配套设施扩建项目	2511-350583-04-01-348350	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市官桥镇西庄村279号；	项目占地面积11500平方米，总建筑面积约13240平方米，主要建设一栋4层高的综合楼、两栋仓库及相关配套设施，本项目资金来源为自筹。	3700	土建投资3550万元，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]C062946	2025/11/24
3	南安市美林伟安公寓（个体工商户）	有限责任	南安市美林伟安公寓（个体工商户）150KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-981570	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道柳美南路11-1号；	项目利用南安市美林伟安公寓（个体工商户）屋顶面积640平方米建设规模150KW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。	52.8	土建投资0万元，设备投资52.8万元（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]C062947	2025/11/24

4	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官桥镇和铺村新联片107号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-649481	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇和铺村新联片107号;	项目利用官桥镇和铺村新联片107号农户住宅屋顶面积154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。	14.5	土建投资0万元，设备投资14.5万元（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]C062948	2025/11/24
5	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白沙村庄厝33号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-391234	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道白沙村庄厝33号;	项目利用美林街道白沙村庄厝33号农户住宅屋顶面积336平方米建设规模90KW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。	31.88	土建投资0万元，设备投资31.88万元（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]C062949	2025/11/24
6	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇飞云村塔兜155号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-958388	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村塔兜155号;	项目利用乐峰镇飞云村塔兜155号农户住宅屋顶面积130平方米建设规模33KW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。	12.54	土建投资0万元，设备投资12.54万元（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]C062950	2025/11/24

7	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇飞云村塔兜156号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-875875	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村塔兜156号;	项目利用乐峰镇飞云村塔兜156号农户住宅屋顶面积150平方米建设规模36KW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。	13.13	土建投资0万元，设备投资13.13万元（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]C062951	2025/11/24
8	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇飞云村笋塔162号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-433068	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村笋塔162号;	项目利用乐峰镇飞云村笋塔162号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模40KW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。	14.23	土建投资0万元，设备投资14.23万元（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]C062952	2025/11/24
9	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省新镇园内村艺星33-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-400077	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇园内村艺星33-1号;	项目利用省新镇园内村艺星33-1号农户住宅屋顶面积196平方米建设规模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。	18.5	土建投资0万元，设备投资18.3万元（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]C062953	2025/11/24

10	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省新镇西埔村龙塔228号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-872004	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村龙塔228号;	项目利用省新镇西埔村龙塔228号农户住宅屋顶面积151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。	14.3	土建投资0万元，设备投资 14.3万元（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]C062954	2025/11/24
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省新镇檀林村祖厝35号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-409381	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村祖厝35号;	项目利用省新镇檀林村祖厝35号农户住宅屋顶面积159平方米建设规模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。	15.1	土建投资0万元，设备投资 15.1万元（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]C062955	2025/11/24
12	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三堡村砖仔埕92-1号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-986775	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道三堡村砖仔埕92-1号;	项目利用柳城街道三堡村砖仔埕92-1号农户住宅屋顶面积109平方米建设规模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。资金来源为自筹。	10.3	土建投资0万元，设备投资 10.3万元（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]C062956	2025/11/24

13	福建南安市翔云生态旅游开发有限公司	有限责任	翔云云端越野运动基地	2511-350583-04-01-625790	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市翔云镇翔山村；	项目规划用地100亩，总建筑面积6400平方米，本项目资金来源为自筹。主要建设3栋面积各为100平方米的越野驿站。建设4处面积各为50平方米的观景平台。建设总建筑面积2500平方米的林间小屋17栋，建设建筑面积1000平方米的生态餐厅。建设建筑面积2000平方米的综合服务中心。铺设占地面积5亩的生态停车场1处，合理布局10座公共卫生间，建筑面积共400平方米。修整基地内赛道长6公里、宽2米，安装防护护栏3.2公	4000	土建投资3000万元，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1000万元	闽发改备[2025]C062957	2025/11/24
14	南安市仑苍镇园美村民委员会	集体	南安市仑苍镇园美村美宇花苑集中建房建设项目	2511-350583-04-01-120891	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村龙泉中学西北侧；	项目占地面积：1807.76平方米、总建筑面积：3891.67平方米、计容建筑面积：3891.67平方米、容积率：2.15。项目拟建一栋8层住宅建筑，1层为配套用房，2至8层为住宅，屋面层为梯间和设备用房。资金来源为自筹。	1300	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100万元	闽发改备[2025]C062958	2025/11/24
15	福建南安市顺成农牧有限公司	有限责任	福建南安市顺成农牧有限公司年增养殖鱼30万尾、年增产金桔25吨项目	2511-350583-04-01-524922	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村；	项目占地25亩，建筑面积8000平方米，主要建设1栋游客接待中心，1处尾水处理设备，1栋金桔加工中心，修建垂钓平台，建设长3.5公里、宽1.5米的景区内部道路，配套建设停车场、休闲木屋、亮化监控设施。年总养殖鱼60万尾、年总产金桔40吨项目，年总产值3500万元，资金来源公司自筹。	3500	土建投资3000万元，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200万元	闽发改备[2025]C062959	2025/11/24

16	南安市园区开发建设集团有限责任公司	国有	泉州（南安）高端装备产业园防护绿地一期项目	2511-350583-04-01-515987	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村；	项目用地面积约11472平方米，建设内容为绿化工程，本项目资金来源为自筹；	114.72	土建投资114.72万元，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]C062960	2025/11/24
17	南安诚顺贸易有限公司	有限责任	南安诚顺贸易有限公司南安市官桥镇金桥路189-1号停车场充电基础设施建设项目	2511-350583-04-03-284064	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市官桥镇金桥路189-1号（国道G324福昆线旁）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安市官桥镇金桥路189-1号已建停车场，建设11台160kW双枪直流充电桩，1台120kW双枪直流充电桩，6台420kW分体双枪直流充电桩及1台2000kVA变压器附属设施、1台1600kVA变压器附属设施、1台800kVA变压器附属设施；共36个充电枪，合计总功率4400kW。资金来源为自筹。	500	土建投资0万元，设备投资450万元（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]C062961	2025/11/24
18	福建省南安市万特石材有限公司	有限责任	福建省南安市万特石材有限公司年产大理石板材20万平方米，花岗岩石板材20万平方米，异形石板材6万平方米，线条1万米项目	2511-350583-04-03-182935	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇院下村新街右起308号（滨海石材加工集中区）；	项目租赁南安市万特石材机械厂闲置厂房，总占地面积9577平方米。主要购置生产设备：大切机、绳锯、线锯、红外线切边机、手摇切边机、自动磨机、磨边机、线条机等设备，不涉及直径3.2米以下水泥磨机（含矿粉磨机）。项目使用的原料主要为：大理石荒料石、花岗岩荒料石、半成品石板材、不饱和聚酯树脂胶、网布、PAC(聚合氯化铝)等，均为外购。项目建成后年产大理石板材20万平方米，花岗岩石板材20万平方米，异形石材6万平方米，线条1万米，年总产值800万元。	1200	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200万元	闽发改备[2025]C062962	2025/11/24

19	南安市宏翔教育投资有限公司	有限责任	南翼综合养老服务项目	2511-350583-04-01-504197	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市溪美街道新华街330号;	本项目通过资产购置方式取得南安市卫生健康局名下10栋建筑物（总用地面积22126平方米、折33.19亩，总建筑面积58503.86平方米）。对其进行适老化改扩建，建成综合养老服务设施，项目总建筑面积约49906平方米，建设内容主要包括：改扩建1号楼（实训楼）、9号楼（活动中心）、10号楼（康复大厦），建筑面积约33396平方米；拆除现状2-8号楼，约17640平方米；改扩建宿舍楼、食堂、综合楼3栋建筑，建筑面积约16510平方米，及室外配套工程；项目智慧养老平台及硬件购置等。项目规划设置约1200张养老床位。资金来源为自筹。	33884.37	土建投资11792.77万元，设备投资 3600万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 18491.6万元	闽发改备[2025]C062963	2025/11/25
----	---------------	------	------------	--------------------------	------	------	-----	-----------------------	---	----------	---	-------------------	------------

20	福建瑞铄泊 流体装备制造有限公司	有限责任	福建瑞铄泊流 体装备制造有 限公司年产智 能调节阀及其 他通用阀门设 备3000台项目	2511- 350583 -04-01- 538809	2025	2027	新建	福建省泉 州市南安 市金淘镇 金光项目 集中区；	项目总用地面积为 150 亩，总建筑面积为 20 万平方米。项目分为两期建设：第一期占地面 积 31.68 亩，主要建筑物面积 4 万平方米， 建设标准厂房及成品仓库；第二期占地面积 118.32 亩，主要建筑面积 16 万平方米，建设 标准厂房及成品仓库，建设园区景观与绿 化，项目购置主要生产加工设备如下： 10 吨 电动双梁起重机 6 台， 5 吨电动单梁起重机 9 台， 3.5 吨叉车 6 台， CQ5250E 数控立车 3 台， C5126D 数控立车 4 台， CZK5116 数控 立车 9 台， 1680 立式四轴加工中心 8 台， T68 数控镗床 9 台， 3080 摇臂钻床 9 台， 6180 数 控卧式车床 14 台，通用阀门试压设备 5 台， 调节阀专用试压设备 4 台等。项目主要生产 工艺流程如下：铸锻件等原材料入厂检验、 立车机加工、镗床镗加工、钻床钻加工；不 锈钢套筒机加工、外圆磨加工、加工中心锥 孔铣加工；不锈钢活塞缸机加工、内圆磨加 工；其他配件机加工；阀门主体组装、试验 台检测试验；阀门智能控制箱组装，程序调 试；成品打包装箱发运。项目主要生产智能 调节阀及其他通用水务系统中低压类球墨铸 铁、碳钢等阀门产品；所有铸锻件原材料均 为外购，不涉及铸锻件生产制造工艺，不涉 及通用类 10 兆帕及以下中低压碳钢阀门制造 项目，资金来源为自筹。	150000	土建投资 84000 万 元，设备投资 50000 万元（其 中：拟进口设 备，技术用汇 0 万 美元），其他投资 16000 万元	闽发改备 [2025]C06296 4	2025/11/2 5
----	---------------------	------	--	--------------------------------------	------	------	----	--------------------------------------	--	--------	--	---------------------------	----------------

21	南安市石井镇前坂村民委员会	集体	南安市石井镇前坂村新翔辉加油站至培英小学道路提升改造工程	2511-350583-04-01-176429	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市石井镇前坂村；	项目总面积9600平方米，主要对南安市石井镇前坂村新翔辉加油站至培英小学道路全长1.2公里（原有村道宽4米，改扩后宽8米），采用沥青混凝土路面结构类型，包括道路拓宽、沥青改造、两侧绿化、排水设施、交通标线等相关基础设施，资金来源于自筹。	540	土建投资520万元，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]C062965	2025/11/25
22	泉州市一岚新能源技术有限公司	股份合作	泉州市一岚新能源技术有限公司南安市柳城街道象山社区董埔527号停车场充电基础设施建设项目	2511-350583-04-03-770548	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市柳城街道象山社区董埔527号，项目地点靠近S308省道，东九路与成功街交叉口。；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目利用南安市柳城街道象山社区董埔527号已建停车场，建设一台160KW4枪直流充电桩，共4把充电枪，合计总功率160KW。资金来源为自筹。	15	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5万元	闽发改备[2025]C062966	2025/11/25

23	福建省快步健康食品有限公司	有限责任	年产饮料8000吨项目	2511-350583-04-01-107530	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市雪峰经济开发区康洪大道B-01-07地块;	项目占地面积：33333平方米，规划建筑面积为64327.83平方米。建筑包括:生产车间、研发中心、仓库、物流中心、办公综合楼、员工宿舍、活动中心等。规划为食品饮料自动化生产基地，购置3条全自动饮料罐装生产线（B160玻璃瓶产品罐装线1条，P240塑料瓶产品罐装线1条,S220易拉罐产品罐装线1条）。 原材料为：纯净水、白砂糖、赖氨酸、亮氨酸、牛磺酸、缬氨酸、异亮氨酸、天冬氨酸、甘氨酸、精氨酸、食品添加剂、柠檬酸、天然食用香精、柠檬黄、日落黄，原材料均为外购。 生产工艺：原料→调配罐→超高温杀菌机→热灌装、旋盖→日立喷码机→倒瓶保温机→喷淋冷却机及消毒冷却水→灯检→缩、贴标、装箱→检验→入库交付 购置电梯，不涉及强制驱动式简易电梯	20000	土建投资15000万元，设备投资5000万元（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]C062967	2025/11/25
24	泉州市浦西农业综合开发有限公司	有限责任	南安福泉翔生态休闲谷二期	2511-350583-04-01-109156	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市翔云镇黄田村（不属禁养区范围）；	项目规划用地50亩，总建筑面积9000平方米，本项目不涉及开荒、围垦，资金来源为自筹。主要建设1栋面积为1000平方米的科普楼。建设1栋面积为1000平方米的养殖培训楼。建设1栋面积为2000平方米的养殖体验楼。建设建筑面积1000平方米的研发中心1栋，建设建筑面积1200平方米的生产车间1栋。建设建筑面积800平方米的营销中心1栋。建设建筑面积800平方米的观景台，建筑面积400平方米的冥想亭，铺设1400平方米生态停车场。铺设长度2000米，宽度2.5米的生态步道，合理布局8座公共卫生间，每座建筑面积约100平方米。	3500	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700万元	闽发改备[2025]C062968	2025/11/25

25	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司霞美镇仙河村东清16号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-610164	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇仙河村东清16号;	项目利用霞美镇仙河村东清16号农户住宅屋顶面积151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。	14.3	土建投资0万元，设备投资14.3万元（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]C062969	2025/11/25
26	泉州杉林庄园农业发展有限公司	有限责任	“丹枫林影”枫叶林种植项目二期	2511-350583-04-01-149188	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市翔云镇头梅村;	项目占地面积208亩，主要建筑物面积8060㎡，本项目资金来源为自筹。主要建设建筑面积共3500平方米的商铺20栋，建设1栋建筑面积2500平方米的生态体验基地，铺设占地面积800㎡的广场（配套长度400米、建筑面积1500平方米的观景长廊），新种植红枫、元宝枫3000株，新建观光车道1.2公里，宽4m（配套建设建筑面积共560平方米的观光车站点8处）。	4000	土建投资3000万元，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1000万元	闽发改备[2025]C062970	2025/11/25
27	泉州市鑫欣印刷机械有限公司	有限责任	泉州南安滨江基地机械装备零部件生产基地建设项目	2511-350583-04-01-652871	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市滨江基地金河大道;	项目用地面积20万平方米，总建筑面积57.8万平方米，主要建设13幢标准厂房、9栋钢结构厂房、3幢办公楼、2幢宿舍楼及相关配套设施	246000	土建投资226000万元，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20000万元	闽发改备[2025]C062971	2025/11/26

28	泉州市盛旺商业管理有限公司	有限责任	南安市盛旺大板产业园改造提升项目	2511-350583-04-01-383167	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市水头镇朴三村（复线石材加工集中区）；	项目对南安市水头镇永顺大板市场进行收购，并对收购资产进行改造提升；项目用地135335平方米，总建筑面积83556平方米，其中大板展厅立面提升改造，建筑面积55000平方米；改建石材精加工厂，改建后建筑面积20000平方米，配套切割机、雕刻机等石材精加工设备；改建三产配套物流、辅料、机械等厂房，改建后建筑面积8556平方米，配套智能化设备等。	40000	土建投资11000万元，设备投资3000万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资26000万元	闽发改备[2025]C062972	2025/11/26
29	泉州南洋投资有限公司	有限责任	泉州南洋投资有限公司南环路南洋投资楼充电基础设施建设项目(二期)	2511-350583-04-03-829649	2025	2025	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇四黄村下厝1801号南洋投资楼停车场（靠近S308南环路）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用四黄村下厝1801号南洋投资楼已建停车场，建设10台7KW单枪交流充电桩，共10个充电枪，合计总功率70KW。资金来源为自筹。	2.4	土建投资0万元，设备投资1.4万元（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]C062973	2025/11/26
30	福建南安市新飞升石业有限公司	有限责任	福建南安市新飞升石业有限公司年总产12万平方米花岗岩石材、2000平方米线条项目	2511-350583-04-01-289084	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市水头镇巷内开发区（滨海石材加工集中区）；	项目占地面积：7077平方米。建设厂房面积：6723.15平方米。主要购置设备：FGKJ/80/800拉锯、多股绳锯、ZDMJ-24C自动磨机、ZC-1011烘干线等设备技术水平国内领先。原材料：花岗岩荒料，原材料均为外购。工艺流程：花岗岩荒料→切割→刷胶襁网→烘干/自然晾干→磨光→成品。备注：本项目不涉及吊索式大理石土拉锯，不涉及直径3.2米以下水泥磨机。年总产12万平方米花岗岩石材、2000平方米线条，年总产值：1100万元。	509	土建投资201万元，设备投资258万元（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]C062974	2025/11/26

31	南安银通管业制品厂	有限责任	年增产淋浴管50吨	2511-350583-04-03-815669	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市英都镇恒阪大道90号2栋西侧厂房；	项目租赁泉州市汉姆森阀门仪表有限公司闲置厂房建筑面积1278平方米，购置焊管成形线、弯管机、数控机床、激光切割机、氩弧焊、抛光线、LC-30A型空压机、试水机、厂内专用机动车辆（叉车）等生产设备；项目主要生产原料为不锈钢板，原料均外购，不涉及“地条钢”；主要生产工艺为焊管成形、切割、焊接、弯管、机加工、抛光、试水等。项目年总产淋浴管650吨，年总产值750万元。	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]C062975	2025/11/26
32	南安市九都镇墩兜村民委员会	集体	九都镇墩兜村文化活动室	2511-350583-04-01-652611	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇墩兜村；	项目用地面积1453平方米，建筑面积约435.6平方米，建设一栋文化活动室.资金来源为自筹	65	土建投资65万元，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]C062976	2025/11/26

33	福建南安市特牛也科技有限公司	有限责任	年产对讲机配件200吨项目	2511-350583-04-03-693173	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇光电信息产业基地顺达路5号;	项目利用租赁泉州市宝缘智能科技有限公司厂房，租赁建筑面积600平方米，购置拌料机、注塑机、破碎机、CNC加工中心、立式钻床（Z3040）、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型动力用往复式空气压缩机，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（均为外购），生产工艺为注塑成型，模具为对讲机配件注塑用模具，生产工艺为拌料→注塑成型→修边→组装→检验→成品。	1000	土建投资0万元，设备投资 865万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 135万元	闽发改备[2025]C062977	2025/11/26
34	南安市洪梅镇洪溪村慈善协会	其他	洪梅镇洪溪村乡村振兴项目	2511-350583-04-01-173274	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪溪村;	项目占地3500平方米，建筑面积2125平方米，建设一栋老年活动中心、一栋乡村振兴服务中心及相关配套设施，建设一条从龙溪洋到宫边长1.5公里，宽6米的道路，资金来源为自筹。	523	土建投资415万元，设备投资 25万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 83万元	闽发改备[2025]C062978	2025/11/26
35	南安市创新家庭农场（个人独资）	其他	南安市创新家庭农场年产鸡屎藤90吨	2511-350583-04-01-823816	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市六都村;	项目占地200亩。1.建设鸡屎藤种植基地及配套设施;2.建设机耕路长1.8公里，宽1.5米;3.建设农田灌溉渠道2.5公里;4.购买自动灌溉、监控等设备，不涉及开荒、围垦。	518	土建投资286万元，设备投资 96万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 136万元	闽发改备[2025]C062979	2025/11/26

36	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道李西村新街2号33kw屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-853814	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李西村新街2号;	项目利美林街道李西村新街2号农户住宅屋顶面积139.77平方米建设规模33KW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。	13.2	土建投资0万元，设备投资 10.56万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 2.64万元	闽发改备[2025]C062980	2025/11/26
37	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道李西村新街1号33kw屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-914256	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李西村新街1号;	项目利用美林街道李西村新街1号农户住宅屋顶面积139.77平方米建设规模33KW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。	13.2	土建投资0万元，设备投资 10.56万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 2.64万元	闽发改备[2025]C062981	2025/11/26
38	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司省新镇西埔村西埔尾15号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-972243	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村西埔尾15号;	利用省新镇西埔村西埔尾15号农户屋顶面积300平方米，建设80KW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。资金来源为自筹	24	土建投资0万元，设备投资 24万元（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]C062982	2025/11/26

39	福建创力商业有限公司	有限责任	福建创力房地产投资有限公司300KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-473153	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇海一路31号海联创业园创立商业广场;	项目利用福建创力房地产投资有限公司厂房屋顶面积4000平方米建设规模300KW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。	58	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 8万元	闽发改备[2025]C062983	2025/11/26
40	南安市新区投资建设有限公司	有限责任	南安城市档案信息化应用中心	2511-350583-04-01-185454	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美村;	项目占地面积为13378平方米，总建筑面积32000平方米（其中地上建筑面积25000平方米，地下建筑面积7000平方米），主要建设一栋10层塔楼，两栋5层裙房及配套市档案馆库房、市直集群档案库房和电梯（不属于强制性启动式简易自控电梯）等配套设施，本项目资金来源为自筹。	28473	土建投资9838万元，设备投资14000万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资4635万元	闽发改备[2025]C062984	2025/11/27

41	南安市安能农牧发展有限公司	国有	南安市环山美水库水生态保护及水美乡村建设项目	2511-350583-04-01-571116	2025	2028	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇墩兜村，彭林村，新东村，新峰村，新民村，美星村，金圭村，林坑村；	项目位于南安市九都镇，项目总用地面积约350亩，总用林面积约1659亩，总建筑面积约17863.6平方米，建设内容包括：环山美水库水生态保护工程（1）九都环库生态廊道：对截流管道、生态沟渠进行改造修复等。（2）林带修复综合示范基地：主要建设内容为林下种植示范基地（数智蜂业、一条根、食用菌培育基地等，建筑面积约10000平方米）、林区生产配套设施工程及其配套设施改造工程。（3）大湖生态养殖：包含大湖生态养殖，设置水质监测等设施、划分养殖区域，投放优质育苗等。水美乡村建设工程（1）环库配套设施提升改造工程：设置6个集镇驿站，建筑面积约6000平方米；并对沿线生态停车场、指示牌、标识系统、路灯照明设施等设施进行提升改造。（2）鱼酱加工及渔味体验基地：改造水库周边建筑及厂房建筑面积约1863.6平方米，建设鱼酱加工及水库渔味体验基地。（3）智慧渔业养殖基地：园区占地22亩，建设内容包括两部分，一是园区基础设施改造提升，配套园区道路、围墙等；二是园区养殖设备等；资金来源为企业自筹	29380.42	土建投资17096.39万元，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12284.03万元	闽发改备[2025]C062985	2025/11/27
----	---------------	----	------------------------	--------------------------	------	------	-----	--	---	----------	--	-------------------	------------

42	南安市平安机械租赁有限公司	有限责任	南安市平安机械租赁有限公司升降机设备购置项目	2511-350583-04-03-393581	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市柳城街道柳东社区；	利用现有厂房总占地面积17800平方米，新购置SC200/200等型号施工升降机10台，以及大量标准节等配套部件。项目所购置设备不属于《产业结构调整指导目录（2024年本）》中的淘汰和限制类设备。资金来源为自筹。预计年营业收入可达400万元。	850	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0万元	闽发改备[2025]C062986	2025/11/27
43	福建泉州新华胜机械有限公司	有限责任	福建泉州新华胜机械有限公司年总加工20万平方米大理石板材、1万平方米异形石板材、5万平方米工程板项目	2511-350583-04-03-570760	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市石井镇后山工业区360号（石井滨海石材加工集中区）；	项目利用原有厂房占地面积:13017.76平方米。主要购置设备：CT-600红外线切边机、BWT-3500单绳锯、LFD1700仿形机、SF-2500手扶磨机、倒角机、HGS1325雕刻机、自动磨边机等设备技术水平国内领先。原材料：半成品石板材，原材料均为外购。工艺流程：半成品石板材→切边→磨光→成品，半成品石板材→切边→异形加工→磨光→成品。本公司不涉及直径3.2米以下水泥磨机（含矿粉磨机）。年总加工20万平方米大理石石板材、1万平方米异形石板材、5万平方米工程板，年总产值：1200万元。	500	土建投资0万元，设备投资450万元（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]C062987	2025/11/27
44	泉州市泰晞盈新能源有限公司	私营	泉州市泰晞盈新能源发电有限公司官桥镇内厝村下塘274号80kw屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-522308	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内厝村下塘274号；	项目利用官桥镇内厝村下塘274号农户住宅屋顶面积338.554平方米建设规模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。	32	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6.4万元	闽发改备[2025]C062988	2025/11/27

45	泉州市泰晞盈新能源有限公司	私营	泉州市泰晞盈新能源发电有限公司官桥镇岭兜村义里37号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-724638	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村义里37号;	项目利用官桥镇岭兜村义里37号农户住宅屋顶面积204.99平方米建设规模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。	20	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4万元	闽发改备[2025]C062989	2025/11/27
46	福建省南安市龙思杰水暖洁具厂	有限责任	福建省南安市龙思水暖洁具厂80KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-600652	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市龙思水暖洁具厂;	项目利用福建省南安市龙思水暖洁具厂屋顶面积378平方米建设规模80KW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;资金来源为自筹。	18.4	土建投资0万元,设备投资18.4万元(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]C062990	2025/11/27
47	福建省南安市工维能新能源有限公司	有限责任	福建省南安市工维能新能源有限公司南安市眉山乡天山村九埕6号25KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-614577	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村九埕6号;	项目利用南安市眉山乡天山村天山村九埕6号农户自有住宅屋顶面积126平方米建设规模25KW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。	11.18	土建投资0万元,设备投资11.18万元(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]C062991	2025/11/27

48	泉州悦航工贸有限公司	有限责任	泉州悦航工贸有限公司年产工程机械配件、汽车配件（铝型材、钣金件等）100吨迁建项目	2511-350583-04-03-624765	2026	2026	迁建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江工业区金西八路6号；	租用泉州市长源机械发展有限公司厂房，建筑面积约为1020平方米，新增购置设备：喷砂机、喷粉柜等设备，生产工艺为喷砂、喷塑、固化成膜，原料为半成品配件、钢砂、塑粉等，原料均为外购。企业法人代表张海，股东构成张海持95%，徐叶持5%；本项目不属于纯电动汽车整车企业、不属于燃油汽车整车企业，不属于汽车发电机企业，不属于车用动力单体/系统企业，不属于车身总成投资企业，不属于专用汽车和挂车投资企业，不属于汽车零部件再生制造企业，该项目符合《汽车产业投资管理规定》要求，符合相关法律法规。原材料来源合法合规，满足生产需求。	100	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 50万元	闽发改备[2025]C062992	2025/11/27
49	福建群辉投资有限公司	有限责任	水头石博中心改建项目	2511-350583-04-01-824501	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市滨海社区海五路2号；	项目用地面积87000平方米（其中，建筑占地面积51200平方米，室外面积35800平方米），将原有钢结构厂房改建为石材展厅，改建后建筑面积62000平方米，购置空调、起重机、叉车、洗地机等配套设备	2002	土建投资1693万元，设备投资216万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 93万元	闽发改备[2025]C062993	2025/11/27
50	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司洪濑镇扬美村李仔园17号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-838972	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇扬美村李仔园17号；	项目利用洪濑镇扬美村李仔园 17号农户住宅屋顶面积223平方米建设规模40KW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。	15.05	土建投资0万元，设备投资 15.05万元（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]C062994	2025/11/27

51	泉州市泰晞盈新能源有限公司	私营	泉州市泰晞盈新能源发电有限公司美林街道李东社区新村20-1号45kw屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-618239	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李东社区新村20-1号;	项目利用美林街道李东社区新村20-1号农户住宅屋顶面积192.572平方米建设规模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。	18	土建投资0万元,设备投资14.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.6万元	闽发改备[2025]C062995	2025/11/27
52	南安市石井镇古山村村委会	集体	石井镇古山村南侧口袋公园项目	2511-350583-04-01-502757	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇古山村;	总用地面积9040平方米,建设内容有配电房、绿植绿化、路灯等配套设施,资金来源为自筹。	841.92	土建投资715.93万元,设备投资125.99万元(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]C062996	2025/11/28
53	津高阀门制造有限公司	有限责任	津高阀门制造有限公司厂房扩建项目(二期)	2511-350583-04-01-877999	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市溪美街道成功开发区;	项目占地面积35300平方米,总建筑面积62000平方米,主要建设4栋厂房(含1栋仓库)、1幢宿舍楼、1幢办公楼及相关配套设施及附属设施,资金来源为自筹。	30000	土建投资28000万元,设备投资1800万元(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]C062997	2025/11/28

54	福建成威机械有限公司	有限责任	福建成威机械“AI+机械”智能制造示范园	2511-350583-04-01-114784	2025	2030	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村;	总用地面积：185亩，总建筑面积：307000平方米，拟建3栋4层重型机床标准化厂房，占地面积30000平方米，总建筑面积120000平方米；2栋5层精密机床标准化厂房，占地面积17000平方米，总建筑面积85000平方米；2栋6层研发测试中心，占地面积10000平方米，总建筑面积60000平方米；3栋7层综合配套楼，占地面积6000平方米，总建筑面积42000平方米。项目建成后，将招引台湾机械装备制造企业入驻，以AI赋能机械装备制造，形成技术领先、模式创新、产业集聚的智能化示范高地。	120000	土建投资110000万元，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]C062998	2025/11/28
55	福建省华盖机械制造有限公司	有限责任	福建省华盖机械制造有限公司1730KW屋顶分布式光伏发电项目（二期）	2511-350583-04-05-722263	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村滨江汽配与机械产业基地;	无新基建，资金来源为自筹。项目利用福建省华盖机械制造有限公司原有屋顶面积8700平方米，建设1个规模为1730KW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	510	土建投资0万元，设备投资510万元（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]C062999	2025/11/28
56	南安麒丰置业有限公司	国有	溪美街道第二市场片区更新改造项目	2511-350583-04-01-680392	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道环城西路;	项目占地面积32318平方米，总建筑面积95200平方米，计容建筑面积65700平方米（住宅64400平方米，公共服务设施建筑面积1300平方米），不计容建筑面积29500平方米，主要建设安商房及相关配套设施等建筑物。资金来源为自筹。	73000	土建投资45000万元，设备投资3000万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资25000万元	闽发改备[2025]C063000	2025/11/28

57	南安市诗山镇鹏峰村民委员会	集体	诗山镇鹏峰村小学至双溪村级道路改造及双溪大桥提升改造工程	2511-350583-04-01-809030	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市鹏峰村；	对诗山镇鹏峰小学至双溪路长2200米、宽3米的村级道路进行水泥路面改造及两侧绿化亮化，路面由3米拓宽至6米，路基砌筑6600立方米，路面两侧排水沟及边坡进行硬化。改建双溪大桥1座，桥长48米，桥宽8米（车道宽6米，两侧人行道宽各1米），桥亭两个，及休憩设施、照明、监控设备等配套设施，配套建设防护栏共4公里。本项目资金来源为自筹。	1605	土建投资877万元，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683万元	闽发改备[2025]C063001	2025/11/28
58	南安市秋潭谷农业专业合作社	其他	南安市秋潭谷农业专业合作社年产80吨地瓜项目	2511-350583-04-01-115126	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇凤巢村；	项目占地52亩，总建筑面积15000平方米，种植蜜薯、红薯的品类地瓜48亩，建设一栋生产加工车间，1栋游客接待中心，基地内修建宽1.5米，长15公里的生产观光步道，修建长10公里的灌溉水渠，配套建设停车位和休闲木屋，不涉及开荒、围垦，年产地瓜80吨，年产值2500万元。	4300	土建投资4000万元，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]C063002	2025/11/28
59	南安市新赤道网络科技有限公司	有限责任	南安市新赤道网络科技有限公司综合楼、宿舍楼建设项目	2511-350583-04-01-275278	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市莲塘村；	项目占地面积17220平方米，总建筑面积23540平方米，主要建设综合楼、宿舍楼及配套设施，资金来源为自筹。	6435	土建投资6365万元，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70万元	闽发改备[2025]C063003	2025/11/28

60	南安市溪美房地产开发有限公司	国有	南安市溪美街道环西片区更新改造项目	2511-350583-04-01-908214	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道环城西路;	建设安商房及片区配套室外工程，项目总用地面积约 64330 平方米，项目总建筑面积约 23.49 万平方米，其中计容建筑面积约 15.6 万平方米(含住宅面积约 12 万平方米、商业建筑面积约 1.2 万平方米、综合楼面积约 2.4 万平方米)，不计容建筑面积约 7.89 万平方米(含架空层、地下室及配套设施等)。资金来源为自筹。	125000	土建投资 98000 万元，设备投资 2000 万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0 万美元），其他投资 25000 万元	闽发改备[2025]C063004	2025/11/28
61	福建南安市华耀置业有限公司	有限责任	柳城商会大厦建设项目	2511-350583-04-01-179929	2025	2030	新建	福建省泉州市南安市柳城街道帽山社区;	项目占地面积 48200 平方米，总建筑面积 192800 平方米，主要建设 4 栋 25 层商贸大厦， 1 栋 6 层商业综合体，配套设施购置办公设备与家具、给排水与消防工程、照明工程及配套地下车库等配套设施，资金来源为自筹。	78000	土建投资 67000 万元，设备投资 3000 万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0 万美元），其他投资 8000 万元	闽发改备[2025]C063005	2025/11/28
62	福建省诺华卫生用品有限公司	有限责任	福建省诺华卫生用品有限公司厂房扩建项目	2511-350583-04-01-129569	2025	2028	扩建	福建省泉州市南安市福建省泉州市南安市柳城街道露江村;	该项目占地面积 40959 平方米，拟建设厂房六栋，配套设施两栋，总建筑面积 130000 平方米。	55000	土建投资 50000 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 5000 万元	闽发改备[2025]C063006	2025/11/28

63	泉州叶贵卫浴有限公司	有限责任	泉州叶贵卫浴有限公司厂房建设项目	2511-350583-04-01-690144	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大字开发区33-35号;	占地面积约9亩，总建筑面积：16500平方米，拟建设厂房3栋及附属设施，资金来源为自筹。	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]C063007	2025/11/28
64	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南安市仑苍镇大字村大字街117号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-211120	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大字村大字街117号;	项目利用仑苍镇大字村大字街117号农户住宅屋顶面积192平方米建设规模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	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]C063008	2025/11/28
65	泉州市洛江区昱晖太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市洛江区昱晖太阳能发电有限公司仑苍镇大字村西街72-1号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-542823	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大字村西街72-1号;	项目利用南安市仑苍镇大字村西街72-1号为农户住宅屋顶面积370平方米建设规模90kw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	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]C063009	2025/11/28

66	润泰（福建省惠安）新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市省新镇油园村宫边2号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-295435	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村宫边2号；	项目利用南安市省新镇油园村宫边2号农户住宅屋顶面积250平方米建设规模60KW屋顶分布式光伏发电项目，采用先讲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。项目类型:非自然人户用，	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]C063010	2025/11/28
67	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司官桥镇成竹村岩前44号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-129959	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇成竹村岩前44号；	项目利用官桥镇成竹村岩前44号农户住宅屋顶面积252平方米建设规模60KW屋顶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“全额上网”模式接入电力公司，资金来源为自筹。	19.69	土建投资0万元，设备投资 18.17万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元)，其他投资 1.52万元	闽发改备[2025]C063011	2025/11/28
68	泉州伊能厨卫科技有限公司	有限责任	泉州伊能厨卫科技有限公司厂房建设项目	2511-350583-04-01-102533	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇西三路1号；	占地面积4989平方米，总建筑面积：15400平方米，拟建设厂房3栋及附属设施，资金来源为自筹。	4500	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 300万元	闽发改备[2025]C063012	2025/11/28

69	福建省徽联卫浴科技有限公司	有限责任	福建省徽联卫浴科技有限公司220kW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-315132	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇高新科技园区273号;	项目利用福建省徽联卫浴科技有限公司屋顶面积1500平方米建设规模220kW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。资金方式来源于自筹。	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]C063013	2025/11/28
70	南安市闽溪生态农业有限公司	有限责任	南安市闽溪生态农业有限公司中草药基地建设项目	2511-350583-04-01-288194	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市丰州镇素雅村;	项目占地面积约100亩，总建筑面积6500平方米，建设一栋中草药加工厂房，建筑面积1500平方米，建设一栋仓库，建筑面积5000平方米，配套建设消防设施。种植中草药及加工，不涉及开荒、围垦。资金来源自筹	2100	土建投资1960万元，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 140万元	闽发改备[2025]C063014	2025/11/28
71	南安市柳城山水游泳中心	其他	南安市柳城山水游泳中心250kW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-467135	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城普莲路8号;	本项目利用南安市柳城山水游泳中心屋顶面积950平方米，建设规模为250kW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]C063015	2025/11/28

72	泉州国昌机械有限公司	有限责任	泉州国昌机械有限公司年产工程机械配件（引导轮1000吨、驱动轮500吨、支重轮1500吨、托链轮500吨、链条1000吨、湿地链板300吨、刀角200吨）项目	2512-350583-04-03-847690	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村桥仔头91号;	租赁厂房，建筑面积2700平方米；购置设备：数控加工中心（VMC1160）、数控车床（61125/6180/6150）、钻床（ZQ3050/Z3050X16）、铣床（X5032A/XA5032）、电焊机、螺杆空压机、自动加油机、油压机、喷漆房、水帘柜、支重轮装配流水线、引导轮装配流水线、链条装配流水线等设备。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型动力用往复式空气压缩机。生产工艺为：支重轮、托链轮、引导轮：锻钢毛坯→球墨铸铁、圆钢毛坯→机加工（车、铣、钻、磨）→焊接→装配→测试→喷漆→晾干→成品；驱动轮：铸钢毛坯→机加工（车、钻）→焊接→测试→喷漆→晾干→成品；链条：锻钢毛坯、圆钢毛坯→机加工（车、铣、钻）→装配→测试→喷漆→晾干→成品；湿地链板：铸钢毛坯→机加工（铣、钻）→焊接→测试→喷漆→晾干→成品；刀角：铸钢毛坯→焊接→喷漆→晾干→成品。本项目外购圆钢毛坯、铸锻钢毛坯、球墨铸铁，生产工艺不涉及铸锻工艺。原材料（均外购）：圆钢毛坯、铸锻钢毛坯、球墨铸铁、双金属关节轴承、浮动油封、橡胶O型圈、弹性销、焊丝、水性漆、润滑油、切削液等。	500	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 200万元	闽发改备[2025]C063016	2025/12/01
73	南安市胡玖种植家庭农场	其他	南安市胡玖种植家庭农场年产辣椒500吨	2512-350583-04-01-490078	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇洪梅村;	项目占地250亩。1.建设辣椒种植基地及配套设施;2.建设机耕路宽1.7米，长1.5公里;3.建设农田灌溉渠道2公里;4.购买自动灌溉、监控等设备。5.建设大棚面积12.3万平方米。不涉及开荒、围垦。	523	土建投资315万元，设备投资 65万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 143万元	闽发改备[2025]C063017	2025/12/01

74	泉州晶享投 新能源有限 公司	有限责任	泉州市腾峰塑 料制品有限公司 南安市美林街 道溪洲村茂盛 路1111号20 号楼150kW屋 顶分布式光伏 发电项目(二 期)	2512- 350583 -04-05- 862631	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20 号楼;	本项目利用泉州市腾峰塑料制品有限公司南 安市美林街道溪州村茂盛路1111号20号屋顶 面积450平方米，建设规模为150kW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“自发自用，余电上网”模式接入电力公 司，资金来源为自筹。	44	土建投资0万元， 设备投资 44万元 (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]C06301 8	2025/12/0 1
75	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇温山 村尖仔前23号 45kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2512- 350583 -04-05- 829525	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市霞美镇 温山村尖 仔前23号;	项目利用霞美镇温山村尖仔前23号农户住宅 屋顶面积183.254平方米建设规模45KW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。	18	土建投资0万元， 设备投资 14.4万 元(其中：拟进 口设备，技术用 汇 0万美元)，其 他投资 3.6万元	闽发改备 [2025]C06301 9	2025/12/0 1
76	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇山美 村果园第二小 区32号36kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2512- 350583 -04-05- 392287	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市霞美镇 山美村果 园第二小 区32号;	项目利用霞美镇山美村果园第二小区32号农 户住宅屋顶面积152.194平方米建设规模 36KW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。	14.4	土建投资0万元， 设备投资 11.52万 元(其中：拟进 口设备，技术用 汇 0万美元)，其 他投资 2.88万元	闽发改备 [2025]C06302 0	2025/12/0 1

77	泉州市泰晞盈新能源有限公司	私营	泉州市泰晞盈新能源有限公司霞美镇四甲村三甲9号45kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-126608	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四甲村三甲9号;	项目利用霞美镇四甲村三甲9号农户住宅屋顶面积189.466平方米建设规模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。	18	土建投资0万元,设备投资 14.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 3.6万元	闽发改备[2025]C063021	2025/12/01
78	泉州市朋洋诚农业科技有限公司	有限责任	泉州市朋洋诚农业科技有限公司无花果种植基地建设项目	2512-350583-04-01-593702	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市丰州镇溪丰村;	项目占地面积85亩,建设1栋加工厂房,建筑面积15000平方米,配套建设排水系统、灌溉系统,种植无花果,不涉及开荒、围垦。资金来源自筹	2000	土建投资1750万元,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 250万元	闽发改备[2025]C063022	2025/12/01
79	南安开景建筑有限公司	有限责任	南安开景建筑有限公司综合楼及生活配套设施改扩建项目	2512-350583-04-01-600962	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇银河新城社区1号;	项目占地面积10亩,总建筑面积18000平方米,主要建设一栋8层综合楼及生活配套设施,同时购置电脑、空调等设备。	4170	土建投资3980万元,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 40万元	闽发改备[2025]C063023	2025/12/01

80	南安市仑仓洁而美洁具厂	有限责任	南安市仑仓洁而美洁具厂厂房建设项目	2512-350583-04-01-378163	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇路18号;	占地面积约5亩, 总建筑面积: 16000平方米, 拟建设厂房4栋及附属设施, 资金来源为自筹。	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]C063024	2025/12/01
81	瑞郡(福建)供应链管理有限公司	有限责任	瑞郡(福建)供应链管理有限公司外贸综合服务基地	2512-350583-04-01-599338	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露江工业路11号;	总占地面积: 84亩, 总建筑面积: 150000平方米, 拟建1栋5层展示中心, 总建筑面积20000平方米; 1栋5层综合服务大楼, 总建筑面积20000平方米; 5栋3层出口加工基地, 总建筑面积75000平方米; 5栋2层出口物流基地, 总建筑面积35000平方米。	54500	土建投资51500万元, 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 3000万元	闽发改备[2025]C063025	2025/12/01
82	泉州市中闽果汇食品有限公司	有限责任	泉州市中闽果汇食品有限公司厂房、综合楼、仓库、宿舍楼建设项目	2512-350583-04-01-358515	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村;	项目用地面积约13400平方米, 总建筑面积65000平方米, 拟建设3栋厂房、1栋综合楼、2栋仓库、1栋宿舍楼及其他相关附属配套设施。资金来源企业自筹。	25000	土建投资17500万元, 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 7500万元	闽发改备[2025]C063026	2025/12/02

83	南安鸿达鑫海运有限公司	有限责任	南安鸿达鑫海运有限公司集装箱船购置运输项目二期	2512-350583-04-03-714865	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市石井镇;	购置3600TEU集装箱船3艘,载重15.3万吨,可装载10800个标准集装箱,主要用于近海集装箱货物运输。	64000	土建投资0万元,设备投资 64000万元(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]C063027	2025/12/02
84	泉州市恒辉智能厨卫有限公司	有限责任	泉州市恒辉智能厨卫有限公司厂区(三期)	2512-350583-04-01-419008	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇工业园;	项目用地面积为:3768平方米,总建筑面积:16500平方米,拟建设厂房2栋及附属设施,资金来源为自筹。	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]C063028	2025/12/02
85	南安市建和发物流发展有限公司	有限责任	南安市建和发物流发展有限公司仓库改扩建项目	2512-350583-04-01-127974	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇振兴村6柱240号;	项目占地面积25亩,总建筑面积40000平方米,主要建设三栋三层的仓库,同时购置仓储物流机器人100台。	4980	土建投资4280万元,设备投资 640万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 60万元	闽发改备[2025]C063029	2025/12/02

86	南安市九都镇和安村民委员会	集体	九都镇和安村青少年活动中心楼及配套设施建设项目	2512-350583-04-01-194861	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市九都镇和安村；	项目总占地面积1500平方米，总建筑面积3500平方米。新建一栋青少年活动中心楼，建筑面积3500平方米。配套建设地面停车场、透水砖活动步道、安全教育宣传墙及开放式休息廊亭，购置消防设施、无障碍设施及全园区智能监控系统。同时，购置教学电教设备、实验器材、体育器械、美术音乐教具、图书及办公家具等。资金来源为自筹。	2697	土建投资1000万元，设备投资900万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资797万元	闽发改备[2025]C063030	2025/12/02
87	泉州市一岚新能源技术有限公司	股份合作	泉州市一岚新能源技术有限公司南安市霞美镇光伏基地阳光路12号停车场充电基础设施项目	2512-350583-04-03-835332	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇光伏基地阳光路12号，项目地点靠近X336县道。	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目利用南安市霞美光伏基地阳光路12号已建停车场，建设一台160KW4枪直流充电桩，共4把充电枪，合计总功率160KW。资金来源为自筹。	15	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5万元	闽发改备[2025]C063031	2025/12/02
88	南安市诗山镇鹏峰村民委员会	集体	诗山镇鹏峰村文化活动中心、文化展示楼改扩建及停车场配套设施建设工程	2512-350583-04-01-708233	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇鹏峰村；	项目占地2275平方米，建筑面积3260平方米，主要建设文化活动中心1栋，文化展示楼1栋，及停车场等配套设施。购置显示屏、音响、桌椅、陈列架等配套设备，无限制类、淘汰类设备。项目资金来源为自筹。	1215	土建投资763万元，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410万元	闽发改备[2025]C063032	2025/12/02

89	泉州市田园秘境生态农业旅游有限公司	有限责任	泉州市田园秘境生态农业旅游有限公司田园综合体改扩建项目	2512-350583-04-01-145197	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市丰州镇西华村；	项目占地面积约140亩，总建筑面积23500平方米，建设蝶阅花博园，建筑面积2500平方米；建设劳动研学基地及相关配套设施，建筑面积15000平方米；建设1栋3层游客服务中心，建筑面积6000平方米；配套建设消防设施、排水设施、绿化、亮化等。资金来源自筹	5000	土建投资4580万元，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420万元	闽发改备[2025]C063033	2025/12/02
90	泉州欣诚电器有限公司	有限责任	泉州欣诚电器有限公司厂房建设项目	2512-350583-04-01-139342	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇高新技术园南路140号；	占地面积10573平方米，总建筑面积：16000平方米，拟建设厂房3栋及附属设施，资金来源为自筹。	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]C063034	2025/12/02
91	南安市远峰消防科技有限公司	有限责任	南安市远峰消防科技有限公司厂房、办公楼、宿舍楼及相关配套设施建设项目	2512-350583-04-01-538745	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村；	项目用地面积约23000平方米，总建筑面积约87000平方米，计划建设5栋厂房、1栋办公楼、1栋宿舍楼及其他相关附属配套设施。资金来源企业自筹。	32000	土建投资24000万元，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8000万元	闽发改备[2025]C063035	2025/12/02

92	泉州市铭超五金科技有限公司	有限责任	泉州市铭超五金科技有限公司厂房建设项目	2512-350583-04-01-787517	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村；	占地面积6666平方米，总建筑面积：17200平方米，拟建设厂房2栋及附属设施，资金来源为自筹。	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]C063036	2025/12/02
93	福建南安隆盛家私装饰有限公司	有限责任	福建南安隆盛家私装饰有限公司年增产木质家具8200套	2512-350583-04-01-147131	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市诗山镇梧埔山村；	项目占地面积18亩，总建筑面积29420平方米，主要建设办公楼1栋6200平方米，厂房4栋19350平方米，仓库1栋3870平方米及相关配套设施。采用开料、机加工、组装、涂装、包装生产工艺。原材料为木材、木工漆、胶粘剂、五金配件等（原材料均为外购）。购置数控开料机、精密锯、砂光机、组装生产线、喷漆房等设备，无限制类、淘汰类设备。年总产木质家具9700套，年总产值6500万元。项目资金来源自筹。	11027	土建投资7336万元，设备投资442万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资3249万元	闽发改备[2025]C063037	2025/12/02

94	福建省南安 华俊再生资 源利用有限 公司	有限责任	福建省南安华 俊再生资源利 用有限公司年 产混凝土预制 构件10万件项 目	2512- 350583 -04-01- 869035	2026	2027	新建	福建省泉州 市南安市省新镇 扶茂岭开 发区；	项目占地 29.5 亩，总建筑面积 26500 平方 米，主要建设 4 幢钢结构厂房， 一幢 12000 平方米预制件布筋及预制车间， 一幢 6000 平方米原料仓库车间， 两幢 8500 平方米雾化 养护车间及成品库房， 购置混凝土搅拌设备 、自动布筋设备、自动捣鼓台、雾化养护设 备等设备， 原材料为沙石水泥等材料（均为 外购）生产工艺为搅拌混凝土， 入模具， 成 型， 雾化养护， 最后形成成品。年产混凝土 预制构件 10 万件， 年产值 2.5 亿元（不涉及 使用砂石建设PC构件， 100 万米/年及以下 预应力高强混凝土离心桩生产线； 预应力钢 筒混凝土管（简称 PCCP 管）生产线 （PCCP-L 型：年设计生产能力 ≤50 千米； PCCP-E 型：年设计生产能力 ≤30 千米）； 平口混凝土排水管。	35000	土建投资 11000 万 元， 设备投资 22000 万元（其 中：拟进口设 备， 技术用汇 0 万 美元）， 其他投资 2000 万元	闽发改备 [2025]C06303 8	2025/12/0 2
95	南安市洪梅 镇梅溪村股 份经济合作 社	股份有限	洪梅镇梅溪村 瑞峰栈道项目 （一期）	2512- 350583 -04-01- 870160	2025	2026	新建	福建省泉州 市南安市洪梅镇 梅溪村；	项目占地 200 亩， 建筑面积 50 平方米， 新建 一条瑞峰山脚下至山顶长 2 公里宽 3 米的栈道 并水泥硬化， 修建栈道两边防护栏杆及砌筑 排水沟、挡土墙， 建设 3 个亭子及公厕、路 灯、监控等配套设施。	529	土建投资 325 万 元， 设备投资 89 万元（其中：拟 进口设备， 技术 用汇 0 万美元）， 其他投资 115 万 元	闽发改备 [2025]C06303 9	2025/12/0 2

96	南安市石井镇奎霞村民委员会	集体	石井镇奎霞村奎霞大宗祠至店仔口道路提升改造及周边配套基础设施建设项目	2512-350583-04-01-835002	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市奎霞村;	项目占地面积约8800平方米，主要建筑物面积约250平方米。项目主要对南安市石井镇奎霞村奎霞大宗祠至店仔口道路全长1.1公里，宽8米，道路两侧、公共活动区域等进行美化绿化，建设小型广场、口袋公园、文化景墙等，完善道路铺装、路灯、排水系统等基础设施建设，资金来源为自筹。	594	土建投资579万元，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15万元	闽发改备[2025]C063040	2025/12/02
97	福建宝锋电子有限公司	有限责任	福建宝锋电子有限公司1.5MW屋顶分布式光伏发电项目（二期）	2512-350583-04-05-179597	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇金河大道1号;	项目利用福建宝锋电子有限公司屋顶面积10000平方米，建设规模为1.5MW分布式光伏发电项目（二期），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。	450	土建投资0万元，设备投资450万元（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]C063041	2025/12/02
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南安市官桥镇成竹村上曾2号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-949037	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市官桥镇成竹村上曾2号;	项目利用官桥镇成竹村上曾2号农户住宅屋顶面积180平方米建设规模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	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]C063042	2025/12/02

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南安市金淘镇盖溪村霞顾56号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-492798	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村霞顾56号;	利用南安市金淘镇盖溪村霞顾56号农户住宅屋顶面积136m², 建设规模60KW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并接155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	24.948	土建投资0万元, 设备投资 24.948万元 (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]C063043	2025/12/02
100	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南安市金淘镇盖溪村霞顾159号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-343171	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村霞顾159号;	利用南安市金淘镇盖溪村霞顾159号农户住宅屋顶面积156m², 建设规模50KW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并接155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	19.764	土建投资0万元, 设备投资 19.764万元 (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]C063044	2025/12/02
101	福建网达工贸有限公司	有限责任	福建网达工贸有限公司厂房、办公楼、宿舍楼建设项目	2512-350583-04-01-477589	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村;	项目用地面积约20600平方米, 总建筑面积约81500平方米, 计划建设4栋厂房、1栋办公楼、1栋宿舍楼及其他相关附属配套设施。资金来源企业自筹。	30000	土建投资23000万元, 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 7000万元	闽发改备[2025]C063045	2025/12/03

102	南安市水头镇南侨村民委员会	集体	南安市水头镇南侨村顶西湖吕子伴祖厝	2512-350583-04-01-157235	2026	2026	改建	福建省泉州市南安市水头镇南侨村顶西湖142号;	项目占地面积140平方米，总建筑面积140平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，项目建设资金为自筹。	30	土建投资30万元，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]C063046	2025/12/03
103	南安市水头城市建设发展投资有限公司	国有	水头镇海联片区排口整治工程	2512-350583-04-01-841120	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市水头镇巷内村、江崎村、滨海社区;	项目涉及巷内村排口、江崎村排口、溪三路排口、金海岸食府旁广场周边，拟建设管道长度约100米及相应截污井、泵井、监测设备等，建设内容包括给排水工程、电气工程。资金来源为自筹。建设内容不包含闽政【2017】21号文件中规定需核准的内容。	260	土建投资212万元，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48万元	闽发改备[2025]C063047	2025/12/03
104	南安市恒辉投资发展有限公司	国有	南安市高端农业装备智造产业基地及基础设施项目	2512-350583-04-01-245924	2025	2029	新建	福建省泉州市南安市官桥镇南安经济开发区智能制造产业园;	1、南安市高端农业装备智造产业基地：项目占地面积约190亩，总建筑面积约14万平方米，主要内容包括标准化厂房、配套用房、停车场等附属设施。2、基础配套设施：主要为市政配套设施建设，涉及配套园区市政道路全长约3.45公里，主要建设内容包括路基交叉工程、排水工程、电力工程、照明工程、绿化工程、路面工程、交通工程及沿线设施等。资金来源为自筹。	65000	土建投资47500万元，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17500万元	闽发改备[2025]C063048	2025/12/03

105	南安市洪濑镇西林村民委员会	有限责任	南安市洪濑镇西林村桥头安置小区配套基础设施建设项目	2512-350583-04-01-986500	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村;	项目总占地面积约30000平方米。对小区内长约8000米，宽3米的市政道路进行路面平整、沥青混凝土改造，排水工程、给电工程、消防给水工程及其他相关附属配套设施。资金来源自筹	592	土建投资476万元，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116万元	闽发改备[2025]C063051	2025/12/03
106	南安市西部产城投资有限公司	有限责任	南安仑苍国际水暖商业开发项目	2512-350583-04-01-540653	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇;	本项目位于南安市仑苍镇,项目总用地面积41.49亩，项目总共2个地块： (1)军塘地块:项目建设用地面积19754.00平方米，总建筑面积54633.38平方米，其中：地上建筑面积36895.74平方米，地下建筑面积17737.64平方米，计容建筑面积42370.03平方米，不计容建筑面积19364.01平方米，机动车停车位328个，非机动车停车位1477个。项目建设内容包括新建1栋企业总部、博览中心及其他附属配套设施。 (2)油园地块:项目建设用地面积7907.20平方米,总建筑面积20727.25平方米，其中:地上建筑面积13745.18平方米，地下建筑面积6982.07平方米，计容建筑面积12569.43平方米，不计容建筑面积8157.82平方米。机动车停车位66个，非机动车停车位886个。项目建设内容包括新建1栋商业综合体、1座商业连廊、绿化及其他附属配套设施等。 项目资金来源为企业自筹。	64139.89	土建投资49035.2万元，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15104.69万元	闽发改备[2025]C063052	2025/12/03

107	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道溪州村后畲102号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-360125	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村后畲102号;	项目利用美林街道溪州村后畲102号农户住宅屋顶面积246平方米建设规模66KW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。	23.3	土建投资0万元，设备投资 23.3万元（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]C063053	2025/12/03
108	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司霞美镇长福村大同88号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-639196	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村大同88号;	项目利用霞美镇长福村大同88号农户住宅屋顶面积341平方米建设规模90KW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。	32.4	土建投资0万元，设备投资 32.4万元（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]C063054	2025/12/03
109	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司官桥镇岭兜村悟园150号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-254648	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村悟园150号;	项目利用官桥镇岭兜村悟园150号农户住宅屋顶面积180平方米建设规模45KW屋顶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“全额上网”模式接入电力公司，资金来源自筹。	15.86	土建投资0万元，设备投资 14.34万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 1.52万元	闽发改备[2025]C063055	2025/12/03

110	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118号110KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-807400	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村白叶街118号;	项目利用美林街道玉叶村白叶街 118号农户住宅屋顶面积408平方米建设规模 110KW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。	35.2	土建投资0万元，设备投资 35.2万元（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]C063056	2025/12/03
-----	-------------------	------	---	--------------------------	------	------	----	--------------------------	--	------	--	-------------------	------------

111	泉州滨安汽车技术服务有限公司	有限责任	年产引导轮1.5万套、支重轮10万套、托轮2.0万套、驱动齿1.2万套、挖斗100个、链条8500条、千秋架1000个、护链架2万个项目	2512-350583-04-01-684083	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江基地金河大道35号；	项目建设1栋钢结构厂房（共1层）、1栋钢筋混凝土厂房（共4层）、1栋综合楼（共6层），总占地面积12879.8平方米；总建筑面积27804.8平方米；主要购置的生产设备有：磨床（MT1083A、MI080、M1332B）、数控车床（CAK80135、CKNC-6180B）、钻床（Z525B、T6）、加工中心（MC-850、850）、切割机（200A）、抛丸机、喷漆线、浸漆槽、淬火机床（型号200、250、400、500，不涉及工频和中频感应炉）、箱式回火炉（不涉及工频和中频感应炉）、油压机等生产设备；主要生产工艺为：①引导轮：机加工、精车、抛丸、淬火（水淬）、压套、人工装配、喷漆、烘干（电）等工序；②支重轮、托轮：粗车、淬火（水淬）、精车、压套、焊接、清洗、人工装配、喷漆、烘干（电）等工序；③驱动齿：淬火（水淬）、抛丸、精车、机加工、人工打磨、喷漆、烘干（电）等工序；④挖斗、千秋架、护链架：切割、机加工、折弯、焊接、抛丸、喷漆、自然晾干等工序；⑤链条：机加工、淬火（水淬）、抛丸、压装、浸漆、自然晾干等工序。原料主要为：圆钢（外购，到厂直接加工）；钢铸件毛坯、钢锻件毛坯（外购的圆钢，外协他人企业加工成毛坯，再返回厂里加工）；钢板材（外购，到厂直接加工）。项目生产工艺不涉及铸锻工艺；产品主要用于矿山机械设备。	3000	土建投资2000万元，设备投资700万元（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]C063057	2025/12/03
-----	----------------	------	--	--------------------------	------	------	----	--------------------------	---	------	---	-------------------	------------

112	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司罗东镇罗溪村油园171号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-347409	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗溪村油园171号;	项目利用罗东镇罗溪村油园171号农户住宅屋顶面积210平方米建设规模55KW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。	20.79	土建投资0万元，设备投资20.79万元（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]C063058	2025/12/03
113	南安市五里桥实业发展有限公司	国有	水头朴山溪滨公园项目	2512-350583-04-01-641770	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村;	项目总占地面积8820平方米，总建筑面积300平方米，主要建造1个游客服务中心及3座公厕。项目包含儿童乐园、健身广场及老年活动区，满足朴山村及周边1km半径范围内居民的日常休闲、健身、社交需求。项目资金来源为自筹。	510	土建投资280万元，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230万元	闽发改备[2025]C063059	2025/12/03
114	泉州市锦龙物流有限责任公司	私营	泉州市锦龙物流有限责任公司年增产彩盒1000万个项目	2512-350583-04-01-784943	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市康美镇福新工业区109-1号;	项目占地面积10000平方米，拟建两栋5层厂房，总建筑面积26000平方米。购买印刷机（型号：RZK3B/RVK3B），压痕机（型号：ML1100）等纸箱加工、生产设备，提高生产线水平，主要生产工艺为：纸张、瓦楞纸→裁切→印刷→装裱→压痕→糊盒→成品，项目外购瓦楞纸回来进行加工，不进行瓦楞纸的生产，不涉及幅宽在2米及以下并且车速为80米/分以下的白板纸、箱板纸及瓦楞纸生产线。年总产彩盒1700万个，年总产值6800万元。	9700	土建投资6900万元，设备投资2300万元（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]C063060	2025/12/03

115	福建省洁特卫浴科技有限公司	有限责任	福建省洁特卫浴科技有限公司厂房建设项目	2512-350583-04-01-704720	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇水暖高新技术园南路243号;	占地面积9500平方米，总建筑面积：18000平方米，拟建设厂房3栋及附属设施，资金来源为自筹。	4900	土建投资4600万元，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]C063061	2025/12/03
116	福建南安市耀发木业有限公司	有限责任	福建南安市耀发木业有限公司厂房、综合楼扩建项目	2512-350583-04-01-121668	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇溪霞村;	项目占地面积约6247平方米。主要建设1栋厂房、1栋综合楼及绿化、停车场等附属配套设施，总建筑面积约11000平方米。资金来源企业自筹。	4170	土建投资2870万元，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 1300万元	闽发改备[2025]C063062	2025/12/04
117	永裕兴（泉州）智能装备有限公司	私营	永裕兴（泉州）智能装备有限公司年产RV减速器2000万套项目	2512-350583-04-01-260927	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市霞美镇创业大道3-621号;	位于南安市霞美镇，该项目用地面积22000平方米，总建筑面积：65000平方米，主要购置精密加工设备、装配与检测设备RV减速器生产设备，生产工艺可分为 零部件机加工、装配、检测四大环节，核心工艺聚焦高精度、高刚性、高耐磨性，原料为合金钢等，原料均为外购。企业法人代表王若来。股东构成：福建永裕信投资发展有限公司持100%，该项目符合《汽车产业投资管理规定》要求，符合相关法律法规。原材料来源合法合规，满足生产需求。	35000	土建投资25000万元，设备投资 10000万元（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]C063063	2025/12/04

118	南安市洪梅镇梅溪村民委员会	集体	洪梅镇梅溪村尾桥新厝祖厝	2512-350583-04-01-684000	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪梅镇梅溪村5组尾桥85号;	项目占地面积382平方米，总建筑面积382平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	90	土建投资90万元，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]C063064	2025/12/04
119	南安隆胜能源有限公司	有限责任	南安隆胜能源有限公司石井镇溪东村2幢1层停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-137347	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇G228国道旁溪东村2幢1层泉州市隆超建材有限公司已建停车场;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，项目利用石井镇G228国道旁溪东村2幢1层外泉州市隆超建材有限公司已建停车场，建设8台400KW双枪直流一体充电桩及其附属设施，合计16个充电枪，总功率3200KW，充电桩箱变容量为3200KVA，资金来源自筹。	300	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200万元	闽发改备[2025]C063065	2025/12/04
120	南安市梅山镇灯光村民委员会	集体	梅山镇灯光村民委员会村部前杏落88号停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-925318	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇灯光村委会前及靠近乡道y192;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用梅山镇灯光村民委员会村部前杏落88号已建停车场，建设1台160KW充电桩及休闲附属设施，共4个充电枪，合计总功率160KW。资金来源为自筹。	18	土建投资0万元，设备投资9万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资9万元	闽发改备[2025]C063067	2025/12/04

121	南安市武荣公共交通有限公司	国有	南安市武荣公共交通有限公司柳城街道成功街296号（内部）停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-824153	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道成功街296号内部停车场（省道S308）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用柳城街道成功街296号已建停车场，建设10台7KW交流单桩，1台80KW直流单桩双枪及附属设施，共12个充电枪，合计总功率150KW。资金来源为自筹。	30	土建投资0万元，设备投资20万元（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]C063068	2025/12/04
122	南安市晶远投新能源有限公司	有限责任	泉州市奔利汽车服务有限公司南安市美林玉叶村玉叶工业区1号250kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-921050	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林玉叶村玉叶工业区1号；	本项目利用泉州市奔利汽车服务有限公司南安市美林玉叶村玉叶工业区1号屋顶面积1100平方米建设规模为250kW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]C063069	2025/12/04
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南安市金淘镇盖溪村大垵16号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-122365	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村大垵16号；	利用南安市金淘镇盖溪村大垵16号农户住宅屋顶面积196m²，建设规模66KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	29.16	土建投资0万元，设备投资29.16万元（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]C063070	2025/12/04

124	泉州先旺铸造有限公司	有限责任	泉州先旺铸造有限公司厂房、综合楼、宿舍楼、仓库建设项目	2512-350583-04-01-412679	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市翔云镇金安村；	项目占地面积20亩，主要建筑物面积19000㎡，资金来源于自筹。在不涉及开荒和改变土地用途性质基础上，主要建设建筑面积共6000平方米的厂房三栋；建设建筑面积4000平方米的综合楼一栋；建设建筑面积3000平方米的宿舍楼一栋；建设建筑面积共6000平方米的仓库三栋。	4500	土建投资4000万元，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]C063071	2025/12/04
125	南安市霞美镇霞美村民委员会	集体	霞美镇霞美村霞莆店仔祖厝	2512-350583-04-01-402629	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市霞美镇霞美村霞莆；	项目用地面积42平方米，总建筑面积60平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	13	土建投资10万元，设备投资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]C063072	2025/12/04
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金淘镇盖溪村土楼9号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-233008	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村土楼9号；	项目利用金淘镇盖溪村土楼9号农户住宅屋顶面积316平方米建设规模90KW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。	30.02	土建投资0万元，设备投资30.02万元（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]C063073	2025/12/04

127	泉州市恒兴智能设备有限公司	有限责任	泉州市恒兴智能设备有限公司厂房扩建项目	2512-350583-04-01-807300	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市丰州镇丰州村东门工业区；	项目占地面积约15亩，建设一栋5层厂房，建筑面积27000平方米，配套建设消防设施、排水设施、绿化等。资金来源于自筹	4375	土建投资4230万元，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145万元	闽发改备[2025]C063074	2025/12/05
128	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶162号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-495477	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶162号；	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶162号，农户住宅屋顶面积约203平方米，建设装机容量50kw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。	18.45	土建投资0万元，设备投资18.45万元（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]C063075	2025/12/05
129	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村山兜63号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-609586	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村山兜63号；	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村山兜63号，农户住宅屋顶面积约183平方米，建设装机容量45kw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。	16.6	土建投资0万元，设备投资16.6万元（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]C063076	2025/12/05

130	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇飞云村下村58号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-571162	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇飞云村下村58号；	项目利用乐峰镇飞云村下村58号农户屋顶面积130平方米建设规模33KW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。	12.16	土建投资0万元，设备投资 12.16万元（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]C063077	2025/12/05
131	南安市源昌置业发展有限公司	有限责任	源昌书香府邸	2512-350583-04-01-544605	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市溪美街道溪美社区、白沙崎社区、长兴社区；	总用地面积66150平方米，总建筑面积263000平方米，计容建筑面积185220平方米（其中普通商品住宅建筑面积151703平方米、商业建筑面积31487平方米、配套用房建筑面积2030平方米），不计容建筑面积77780平方米。资金来源为自筹。购买电梯，不涉及强制驱动式简易电梯。	113428	土建投资67065万元，设备投资10520万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资35843万元	闽发改备[2025]C063078	2025/12/05

132	泉州赛菲特 纳米科技有 限公司	有限任 责任	年加工水龙头 3000t、水暖 配件2000t项 目	2512- 350583 -04-03- 339984	2026	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道茂盛路 1288号 （南安市 经济开发 区扶茂工 业区内）；	项目无新基建，租赁泉州昌益五金有限公司 位于福建省南安市美林街道茂盛路 1288 号 （南安市经济开发区扶茂工业区内）的空置 厂房，租赁面积3600平方米，主要从事水龙 头、水暖配件的生产加工；主要购置PVD真 空设备、喷漆线、喷粉线、超声波清洗机、 烤箱、空压机、天然气燃烧机等设备。本公 司空压机型号为7.5-15KW，不属于3W- 0.9/7（环状阀）空气压缩机、L-10/8、L- 10/7型动力用往复式空气压缩机。 生产工艺为：水龙头半成品、水暖配件-拉丝 -清洗-烘干-镀膜-包装-成品 水龙头半成品、水暖配件-拉丝-喷漆-烘干-包 装-成品 水龙头半成品、水暖配件-喷粉-烘干-包装-成 品 原辅材料包含：水龙头半成品（不锈钢材 质）、水暖配件（不锈钢材质）、塑粉、水 性漆等，原辅材料均为外购。 生产规模：年加工水龙头3000t、水暖配件 2000t，年产值500万元。	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]C06307 9	2025/12/0 5
133	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限任 责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司美林街道玉 叶村杏塘32号 60KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2512- 350583 -04-05- 433388	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道玉叶村 杏塘32号；	项目利用美林街道玉叶村杏塘 32号农户住宅 屋顶面积198平方米建设规模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。	18.8	土建投资0万元， 设备投资 18.8万 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]C06308 0	2025/12/0 5

134	泉州市恒大兴包装用品有限公司	有限责任	泉州恒大兴包装用品有限公司396kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-441798	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇晨光村北角266-1号;	项目利用泉州市恒大兴包装用品有限公司厂房屋顶面积2000平方米建设规模396kW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。	90	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 0万元	闽发改备[2025]C063081	2025/12/05
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金淘镇盖溪村梧桐坂13-1号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-553956	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村梧桐坂13-1号;	项目利用金淘镇盖溪村梧桐坂 13-1号农户住宅屋顶面积165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。	15.1	土建投资0万元，设备投资 15.1万元（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]C063082	2025/12/08
136	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司官桥镇和铺村新联片295号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-848008	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇和铺村新联片 295号;	项目利用官桥镇和铺村新联片 295号农户住宅屋顶面积291.88平方米建设规模80KW屋顶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“全额上网”模式接入电力公司，资金来源自筹。	29.8	土建投资0万元，设备投资 27.7万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 2.1万元	闽发改备[2025]C063083	2025/12/08

137	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市罗东镇新明村布厝垵40号45千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-346598	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇新明村布厝垵40号;	利用南安市罗东镇新明村布厝垵40号125平方建设容量为45kW屋顶光伏发电项目，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，项目类型为非自然人户用类型，以“全额上网”模式接入电力公司；资金来源为自筹。	13.6	土建投资0万元，设备投资 13.6万元（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]C063084	2025/12/08
138	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市乐峰镇炉山村东山187号50千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-276991	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村东山187号;	利用南安市乐峰镇炉山村东山187号125平方建设容量为50kW屋顶光伏发电项目，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，项目类型为非自然人户用类型，以“全额上网”模式接入电力公司；资金来源为自筹	17.4	土建投资0万元，设备投资 17.4万元（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]C063085	2025/12/08
139	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市罗东镇罗溪村鸟踏尾8号70千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-758091	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗溪村鸟踏尾8号;	利用南安市罗东镇罗溪村鸟踏尾8号225平方建设容量为70kW屋顶光伏发电项目，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，项目类型为非自然人户用类型，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]C063086	2025/12/08

140	泉州成飞机械有限公司	有限责任	泉州成飞机械有限公司100KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-410410	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四黄村下厝118号;	项目利用泉州成飞机械有限公司屋顶面积410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。	32.9	土建投资0万元，设备投资 32.9万元（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]C063087	2025/12/08
141	泉州泉升建材有限公司	私营	泉州泉升建材有限公司480KW屋顶分布式光伏发电项目二期	2512-350583-04-05-955822	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市官桥镇周厝工业区顶下辽61号;	项目利用泉州泉升建材有限公司屋顶面积5000平方米建设规模480kw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。	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]C063088	2025/12/08
142	南安市梅山镇竞丰村民委员会	集体	南安市梅山镇竞丰村火烧山头石桥祖厝	2512-350583-04-01-468320	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市梅山镇竞丰火烧山头30号边石桥祖厝;	项目用地面积400平方米，总建筑面积376.32平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	100	土建投资100万元，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]C063089	2025/12/08

143	南安市溪美街道崎峰社区居民委员会	集体	溪美街道崎峰社区下三落角文化活动中心	2512-350583-04-01-237543	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道崎峰社区；	项目占地面积7210平方米，建筑面积13500平方米，建设一栋文化活动中心，资金来源为自筹。	2720	土建投资2670万元，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50万元	闽发改备[2025]C063090	2025/12/08
144	南安市罗东镇高塘村民委员会	集体	南安市罗东镇高塘村许村四柱祖厝	2512-350583-04-01-229061	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇高塘村四柱祖厝；	项目用地面积500平方米，总建筑面积410.42平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	100	土建投资100万元，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]C063091	2025/12/09
145	南安市洪梅镇霞峰村民委员会	集体	洪梅镇霞峰村下冬新祖厝	2512-350583-04-01-214883	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪梅镇霞峰村9组下冬73号；	项目占地面积498平方米，总建筑面积498平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	100	土建投资100万元，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]C063092	2025/12/09

146	南安市洪梅镇洪梅村民委员会	集体	洪梅镇洪梅村顶树下王氏三落祖厝	2512-350583-04-01-911884	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪梅镇洪梅村13组顶树下73号;	占地面积500平方米，总建筑面积500平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	100	土建投资100万元，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]C063093	2025/12/09
147	南安市洪梅镇六都村民委员会	集体	南安市洪梅镇六都村路乾后埔林祖厝	2512-350583-04-01-979676	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪梅镇六都村8组路乾;	项目占地面积270平方米，总建筑面积270平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	80	土建投资80万元，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]C063094	2025/12/09
148	南安市洪梅镇新联村民委员会	集体	南安市洪梅镇新联村上坂上祖厝	2512-350583-04-01-454164	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪梅镇新联村16组上坂89号;	项目占地面积500平方米，总建筑面积500平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	100	土建投资100万元，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]C063095	2025/12/09

149	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市九都镇新峰村后溪25号55kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-307532	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市九都镇新峰村后溪25号;	项目利用九都镇新峰村后溪25号农户住宅屋顶面积233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]C063096	2025/12/09
150	润泰（福建省惠安）新能源有限公司	有限责任	润泰（福建省惠安）新能源有限公司泉州市南安市霞美镇张坑村店上49号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-722924	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇张坑村店上49号;	项目利用南安市霞美镇张坑村店上49号农户住宅屋顶面积112平方米建设规模30KW屋顶分布式光伏发电项目，采用先讲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。项目类型:非自然人户用	9	土建投资0万元，设备投资 8万元（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]C063097	2025/12/09
151	泉州汇阳新能源科技有限公司	有限责任	南安市南港石业有限公司1180KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-766213	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇促进村返头东区98号;	无新基建、项目利用南安市南港石业有限公司石井镇促进村返头东区98号屋顶建设规模1180KW分布式光伏发电项目。屋顶面积约5590平方米、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。	440	土建投资0万元，设备投资 440万元（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]C063098	2025/12/09

152	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道玉叶村白叶街155号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-365105	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村白叶街155号;	项目利用美林街道玉叶村白叶街155号农户住宅屋顶面积238平方米建设规模66KW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。	22.3	土建投资0万元，设备投资22.3万元（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]C063099	2025/12/09
153	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道梅亭村梅亭126号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-781737	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭村梅亭126号;	项目利用美林街道梅亭村梅亭126号农户住宅屋顶面积218平方米建设规模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。	20.7	土建投资0万元，设备投资20.7万元（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]C063100	2025/12/09
154	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇内厝村山后129号153KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-216941	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内厝村山后129号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内厝村山后129号，农户住宅屋顶面积约665平方米，建设装机容量153kw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。	56.45	土建投资0万元，设备投资56.45万元（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]C063101	2025/12/09

155	南安市丰州镇桃源村民委员会	集体	南安市丰州镇桃源村民委员会青少年活动中心停车场充电基础设施建设	2512-350583-04-03-498567	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市丰州镇桃源村民委员会青少年活动中心踏斗脚63号靠近S215;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安市丰州镇桃源村民委员会青少年活动中心踏斗脚63号靠近S215已建停车场，建设7台220KW双枪直流充电桩及充电桩附属设施，共14个充电枪，合计总功率220KW。资金来源为自筹。	53.7058	土建投资0万元，设备投资53.7058万元（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]C063102	2025/12/09
156	福建速焕新能源有限公司	有限责任	福建速焕新能源有限公司石井镇促进村成功大桥部分桥下空间停车场充电基础设施建设	2512-350583-04-03-222850	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇促进村成功大桥(福厦高速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。项目无新基建，利用石井镇促进村成功大桥(福厦高速S11)部分桥下空间停车场已建停车场，建设12台400KW单枪直流充电及附属设施，共12个充电枪，合计总功率4800KW，（分两期建设：一期6台400KW单枪直流充电及附属设施，共6个充电枪，一期总功率2400KW；二期6台400KW单枪直流充电及附属设施，共6个充电枪，二期总功率2400KW）充电桩，资金来源为自筹。	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]C063103	2025/12/09
157	南安市东田镇美洋村民委员会	集体	南安市东田镇美洋村山格洪茂安祖厝	2512-350583-04-01-943356	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市东田镇美洋村山格洪茂安;	用地面积319m²，总建筑面积319m²。主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹，总投资约100万元。	100	土建投资85万元，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]C063104	2025/12/09

158	保为科技股份有限公司	股份有限	保为科技股份有限公司水头镇仁福第一加油站停车场充电基础设施建设	2512-350583-04-03-922047	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇仁福村仁福第一加油站停车场（324国道旁）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用水头镇仁福第一加油站已建停车场上，建设3台800KVA箱变，1台2400KW十桩双枪兆瓦超充充电桩，共20个兆瓦超充充电枪，合计总功率2400KW，资金来源来自筹，本公司已依法取得项目所依托场地的合法使用权	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]C063105	2025/12/10
159	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道霞美镇长福村大厅607号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-196330	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道霞美镇长福村大厅607号；	项目利用美林街道霞美镇长福村大厅607号农户住宅屋顶面积187平方米建设规模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。	17.8	土建投资0万元，设备投资 17.8万元（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]C063107	2025/12/10

160	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道庄顶社区庄顶318号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-798355	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道庄顶社区庄顶318号;	项目利用美林街道庄顶社区庄顶318号农户住宅屋顶面积310平方米建设规模90KW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。	28.5	土建投资0万元，设备投资 28.5万元（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]C063108	2025/12/10
161	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眉山乡田内村百祥66号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-460781	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡田内村百祥66号;	项目利用眉山乡田内村百祥66号农户住宅屋顶面积154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。	14.5	土建投资0万元，设备投资 14.5万元（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]C063109	2025/12/10

162	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金霞路17号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-423840	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇金山村金霞路17号;	项目利用霞美镇金山村金霞路17号农户住宅屋顶面积336平方米建设规模90KW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。	31.88	土建投资0万元，设备投资 31.88万元（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]C063110	2025/12/10
163	润泰（福建省惠安）新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市水头镇后坑村下角111号50kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-833151	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇后坑村下角111号;	项目利用南安市水头镇后坑村下角111号农户住宅屋顶面积200平方米建设规模50kW屋顶分布式光伏发电项目，采用先讲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。项目类型:非自然人户用	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]C063111	2025/12/10
164	劲源科技发展有限公司	私营	劲源科技发展有限公司溪美街道镇山村工业路7号250KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-250838	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道镇山工业路7号;	项目利用劲源科技发展有限公司厂房溪美街道镇山村工业路7号屋顶面积1200平方米建设规模250kw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	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]C063112	2025/12/10

165	溪一消防设备有限公司	有限责任	溪一消防设备有限公司 220kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-845325	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪一村缘生新区13号；	本项目利用溪一消防设备有限公司美林街道溪一村缘生新区13号屋顶面积1000平方米，建设规模为220kW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]C063113	2025/12/10
166	泉州拓邦物流有限公司	有限责任	泉州拓邦物流有限公司物流仓库建设项目	2512-350583-04-01-699583	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市仑苍镇大宇村美宇工业园；	项目用地面积4695平方米，总建筑面积：15219.8平方米拟建设一栋物流仓库，资金来源为企业自筹。	4800	土建投资3000万元，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 1800万元	闽发改备[2025]C063114	2025/12/10
167	南安市洪濑镇礁琉村民委员会	有限责任	洪濑镇礁琉村註礼小学至西塘尾道路提升改造工程	2512-350583-04-01-742017	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇礁琉村；	该项目用地面积约为9000平方米，洪濑镇礁琉村註礼小学至西塘尾村级道路提升改造，道路总长度约为1.8公里，宽度约为5米，对道路进行路面修复平整、沥青混凝土改造、路基养护，清除周边杂物及其他配套基础设施等。资金来源为自筹。	608	土建投资473万元，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 135万元	闽发改备[2025]C063115	2025/12/10

168	福建南安市金兴手套有限公司	有限责任	福建南安市金兴手套有限公司150kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-628963	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇三林村美墩27号;	项目利用福建南安市金兴手套有限公司屋顶面积500平方米，建设规模为150kw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。	25	土建投资0万元，设备投资 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]C063117	2025/12/10
169	南安市九都镇新民村民委员会	集体	九都镇新民村农家乐改扩建项目	2512-350583-04-01-112479	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市九都镇新民村;	在总占地面积7500平方米的原有基础上进行提升。改扩建一栋建筑面积3000平方米的接待服务楼;改扩建一栋集管理、餐饮与住宿于一体的综合楼，建筑面积2000平方米。购置排水管网系统、消防系统及安防监控系统等配套系统。资金来源为自筹。	3213	土建投资1250万元，设备投资988万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资975万元	闽发改备[2025]C063118	2025/12/10

170	南安市九都镇和安村民委员会	集体	九都镇和安村柑橘种植园建设项目	2512-350583-04-01-346056	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市九都镇和安村；	本项目不涉及开荒、围垦。项目占地面积10000平方米，建设一栋建筑面积4500平方米的仓库，建设一栋1300平方米的综合楼；购买优质“美人红”柑橘种苗、加工设备、分拣设备等。项目来源自筹。	3660	土建投资1550万元，设备投资1240万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资870万元	闽发改备[2025]C063119	2025/12/10
171	南安市安能农牧发展有限公司	国有	南安市康美镇产业融合综合及配套工程	2512-350583-04-01-979801	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市康美镇梅元村；	项目位于南安市康美镇，总用地面积10500平方米，建设内容包括生态停车场建设、展示中心建筑（建筑面积约332平方米）、周边绿化提升及综合管网改造等；资金来源为企业自筹；	484.98	土建投资233万元，设备投资166万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资85.98万元	闽发改备[2025]C063120	2025/12/11
172	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	股份有限	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司南安市柳城街道露江村大埕208号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-322708	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村大埕208号；	项目利用柳城街道露江村大埕208号农户住宅屋顶面积1330平方米建设规模33KW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	11	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1万元	闽发改备[2025]C063121	2025/12/11

173	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南安市省新镇金丹社区茂盛东路76号25KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-713331	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇金丹社区茂盛东路76号;	项目利用省新镇金丹社区茂盛东路76号农户住宅屋顶面积120平方米建设规模25KW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	土建投资0万元，设备投资9万元（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]C063122	2025/12/11
174	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道梧山村东边45号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-147233	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梧山村东边45号;	项目利用美林街道梧山村东边45号农户住宅屋顶面积239平方米建设规模66KW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。	20.9	土建投资0万元，设备投资20.9万元（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]C063123	2025/12/11
175	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市英都镇民山村西湖新村65号70KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-377911	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村西湖新村65号;	项目利用英都镇民山村西湖新村65号农户住宅屋顶面积273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]C063124	2025/12/11

176	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新中街47-1号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-852785	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村新中街47-1号;	项目利用英都镇霞溪村新中街47-1号农户住宅屋顶面积156平方米建设规模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。	14.8	土建投资0万元，设备投资 14.8万元（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]C063125	2025/12/11
177	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露水头236号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-274993	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露水头236号;	项目利用柳城街道露江村露水头236号农户住宅屋顶面积151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。	14.3	土建投资0万元，设备投资 14.3万元（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]C063126	2025/12/11
178	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司省新镇西埔村道坝85-1号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-695110	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村道坝85-1号;	项目利用省新镇西埔村道坝85-1号农户住宅屋顶面积280平方米建设规模72KW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。	26.5	土建投资0万元，设备投资 26.5万元（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]C063127	2025/12/11

179	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司省新镇西埔村西埔尾183号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-425886	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村西埔尾183号;	利用西埔村西埔尾183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。资金来自自筹。	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]C063128	2025/12/11
180	润泰(福建省惠安)新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶44-1号50kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-632172	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶44-1号;	项目利用南安市官桥镇岭兜村大路顶44-1号农户住宅屋顶面积242平方米建设规模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,项目类型:非自然人户用	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]C063129	2025/12/11
181	润泰(福建省惠安)新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市石井镇后店村西片2号50kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-715689	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇后店村西片2号;	项目利用南安市石井镇后店村西片2号农户住宅屋顶面积200平方米建设规模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,项目类型:非自然人户用	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]C063130	2025/12/11

182	福建新晶隆能源科技有限公司	有限责任	福建新晶隆能源科技有限公司福建省南安市仑苍镇高新技术园西路286号停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-137988	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇高新技术园西路286号（G358国道）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用福建省南安市仑苍镇高新技术园西路286号已建停车场，建设2套480KW总控箱，16根直流充电桩，5根7KW交流单桩，共21个充电枪。合计总功率995KW。建设资金自筹。	190	土建投资0万元，设备投资 190万元（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]C063131	2025/12/11
183	南安市水头镇下店村民委员会	集体	水头镇下店村公路边168号旁停车场项目	2512-350583-04-01-542149	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市水头镇下店村公路边168号旁边；	项目占地面积822.1平方米，主要建设内容：公共停车场，20个停车位，本项目资金来源为自筹。	30	土建投资30万元，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]C063132	2025/12/11

184	泉州市云领网络科技有限公司	有限责任	泉州市云领网络科技有限公司年产无人机500台项目	2512-350583-04-03-216916	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇创造大道23号25幢101号;	项目利用联东U谷园区已建成厂房面积6000平方米，组建研发中心、生产厂房进行高端无人机制造、核心部件研发及场景应用验证。主要购置真空机、烤箱、水帘柜、喷枪、手磨机、抛光机、换电无人机机场、充电无人机机场，购置虚拟现实仿真系统、动态战术网络测试单元及高精度导航校准设备、智能产线控制系统，集成ERP物料管理及等设备，进行无人机制造、组装。生产原料为金属材料和高分子复合材料，生产原料均为外购，其生产工艺为：设计-部件加工-组装-测试-质检等。年产无人机500台，年产值3000万元。	10500	土建投资0万元，设备投资 7000万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 3500万元	闽发改备[2025]C063133	2025/12/11
185	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司柳城街道露江村霞辽128号72kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-184125	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村霞辽128号;	项目利用柳城街道露江村霞辽128号农户住宅屋顶面积282.646平方米建设规模72KW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。	28.8	土建投资0万元，设备投资 23.04万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 5.76万元	闽发改备[2025]C063134	2025/12/11

186	福建省南安市中捷石业有限公司	有限责任	福建省南安市中捷石业有限公司水头镇朴三村大村478号中捷大理石停车场充电基础设施项目	2512-350583-04-03-677544	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴三村大村478号水头永泉山生态科技园区（靠近G324国道）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用福建省南安市中捷石业有限公司水头镇朴三村大村478号已建停车场，建设2台480KW一拖八直流充电桩及一台1250KVA变压器附属设施，共16个充电桩，合计总功率960KW。资金来源为自筹。	140	土建投资0万元，设备投资 140万元（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]C063135	2025/12/11
187	南安宇欣五金厂	私营	年产不锈钢水暖卫浴配件2000吨	2512-350583-04-03-946780	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇美宇西三路999号云科高定产业园3幢厂房B104号；	项目自购厂房面积为1372.6平方米；主要购置设备为冷镦机、研磨机、CN-650数控机床、SV-30空压机（不属于一般用途固定往复活塞空气压缩机）、Z3032台钻、试水试气线、抛光线、激光焊机、场（厂）内专用机动车辆（叉车）等；主要原材料为：不锈钢线材、不锈钢管、冷镦油、乳化油等（原材料均为外购）；主要生产工艺为：冷镦、研磨、机加工、抛光、焊接等；资金来源为自筹；不涉及通用类10兆帕及以下中低压碳钢阀门制造项目；不涉及“地条钢”	1200	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 200万元	闽发改备[2025]C063136	2025/12/11

188	泉州吉日升光伏发电有限公司	有限责任	福建省南安玉步鞋服有限公司250kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-322530	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林办事处玉叶村225号;	项目利用福建省南安玉步鞋服有限公司屋顶面积1400平方米建设规模250kw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、并网柜式光伏发电项目;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。	75	土建投资0万元,设备投资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]C063137	2025/12/11
189	南安市弘盛充电科技有限公司	有限责任	南安市弘盛充电科技有限公司石井镇三乡村章文368号停车场充电基础设施建设(二期)	2512-350583-04-03-267796	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市石井镇三乡村章文368号(二期)杨子大道与通海路旁,靠近福厦高速S11旁边;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市冠力充电科技有限公司石井镇三乡村章文368号已建停车场(二期),建设4台800KVA变压器,8台240KW直流快充双枪设备,4台320KW直流快充双枪设备,共计24个充电枪,合计功率3200KW。资金来源为自筹。	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]C063138	2025/12/12
190	南安市华之澳科技实业有限公司	有限责任	南安市华之澳科技实业有限公司年产30万平方米奢石项目	2512-350583-04-01-961107	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇永泉山科技工业园石材加工集中区;	项目总用地面积约11.334亩,建设厂房13000平方米,引进4台多股金刚石绳锯,3台进口奢石磨机(不涉及直径3.2米以下水泥磨机(含矿粉磨机)),1台自动立体烘箱,3台数码扫描仪,3台数码切边机。原材料为奢石荒料,花岗岩荒料,原材料均为外购。	4000	土建投资1950万元,设备投资2050万元(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]C063139	2025/12/12

191	南安市南翼新城投资有限公司	国有	石井镇金马街景公园	2512-350583-04-01-364677	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇菊江村、前坂村；	总用地面积8128平方米，建设内容包含道路边坡、绿化工程，资金来源为自筹。	200	土建投资 150万元，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]C063140	2025/12/12
192	南安市蓬华镇华美村民委员会	集体	蓬华镇华美村林格坪公园建设项目	2512-350583-04-01-971807	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村；	主要建设占地面积2850平方米公园，主要建筑物面积820平方米，通过绿化种植、步道铺设，建设4个总建筑面积400平方米的休息驿站，休闲亭廊、座椅及照明，打造村民休憩娱乐的绿色公共空间。配备1个总建筑面积300平方米的健身运动区，安装适合各年龄段的户外健身器材与儿童娱乐设施，并铺设安全地垫，满足村民健身需求。同时，配套1个建设生态停车场，建设2个总建筑面积120平方米的标准化公厕，并在公共区域设置农产品展销与文化展示点，完善村庄旅游与服务功能。资金来源为自筹	566	土建投资 366万元，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]C063141	2025/12/12

193	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司省新镇檀林村龙水75号20KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-714279	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村龙水75号;	项目利用省新镇檀林村龙水75号农户住宅屋顶面积100平方米建设规模20KW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	6	土建投资0万元，设备投资 5万元（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]C063142	2025/12/12
194	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市洪濑镇东林村仑顶58-2号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-298682	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东林村仑顶58-2号;	项目利用南安市洪濑镇东林村仑顶58-2号农户住宅屋顶面积210㎡，建设规模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。	23.325	土建投资0万元，设备投资 23.325万元（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]C063143	2025/12/12
195	泉州晶享投新能源有限公司	有限责任	泉州宝泽箱包有限公司南安市美林街道玉叶村玉叶工业区2-4号315kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-697589	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村玉叶工业区2-4号;	本项目租用泉州宝泽箱包有限公司南安市美林街道玉叶村玉叶工业区2-4号楼屋顶面积1400平方米，建设规模为315kW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	90	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 0万元	闽发改备[2025]C063144	2025/12/12

196	福建省南安市华夏新能源科技有限公司	私营	福建省南安市华夏石材有限公司（水头镇大盈工业区81号）1200kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-518900	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市福建省泉州市南安市,水头镇大盈工业区81号;	租用福建省南安市华夏石材有限公司屋顶面积10000平方米建设规模1200kW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。	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]C063145	2025/12/12
197	南安市柳城街道办事处杏莲村民委员会	集体	福建成功机床有限公司140KW屋顶分布式光伏发电二期项目	2512-350583-04-05-153619	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道杏莲工业区福建成功机床有限公司厂房;	项目利用柳城街道杏莲工业区福建成功机床有限公司厂房屋顶面积约700平方米，建设规模140KW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]C063146	2025/12/12
198	泉州盛泉五金有限公司	有限责任	泉州盛泉五金有限公司美林街道溪洲村茂盛路1111号6栋220KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-107045	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪洲村茂盛路1111号6栋;	项目利用泉州盛泉五金有限公司美林街道溪洲村茂盛路1111号6栋屋顶面积900平方米建设规模220KW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	83.6	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 3.6万元	闽发改备[2025]C063147	2025/12/12

199	福建省南安市正伟石材有限公司	有限责任	福建省南安市正伟石材有限公司厂房扩建项目	2512-350583-04-01-125177	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村（永泉山生态科技园区）；	总用地面积约10.311亩，总建筑面积7000平方米，主要建设厂房2栋。资金来源为自筹。	3100	土建投资2300万元，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800万元	闽发改备[2025]C063148	2025/12/12
200	泉州市国泉家具有限公司	有限责任	泉州市国泉家具有限公司南安市诗山镇梧埔山村坑园398号停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-665695	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市诗山镇梧埔山村坑园398号靠近国道355；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用国泉家具有限公司南安市诗山镇梧埔山村坑园398号已建停车场，建设1台160KW双枪直流充电桩及配套附属设施，共2个充电枪，合计总功率160KW。资金来源为自筹。	4	土建投资0万元，设备投资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]C063149	2025/12/15
201	南安顺晖鞋材有限公司	有限责任	南安顺晖鞋材有限公司厂房及办公综合楼扩建项目	2512-350583-04-01-914899	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村；	项目用地面积6998平方米，总建筑面积11500平方米，主要建设1栋厂房8000平方米，1栋办公综合楼3500平方米	4000	土建投资4000万元，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]C063150	2025/12/15

202	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司官桥镇东头村五甲392号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-514481	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇东头村五甲392号;	项目利用官桥镇东头村五甲392号农户住宅屋顶面积358.4平方米建设规模100KW屋顶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“全额上网”模式接入电力公司,资金来源自筹。	36	土建投资0万元,设备投资33.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2.7万元	闽发改备[2025]C063151	2025/12/15
203	福建晋江市润泰新能源有限公司	有限责任	福建晋江市润泰新能源有限公司泉州市南安市金淘镇南丰村御道17号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-418207	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇南丰村御道17号;	福建晋江市润泰新能源有限公司项目利用南安市金淘镇南丰村御道17号农户住宅屋顶面积96平方米建设规模30KW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。	10.8	土建投资0万元,设备投资10.8万元(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]C063155	2025/12/15
204	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司福建省南安市洪濑镇溪霞村祠口13号40kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-274969	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇溪霞村祠口13号;	福州市维伏新能源科技有限公司项目利用福建省南安市洪濑镇溪霞村祠口13号农户住宅屋顶面积167平方米建设规模40KW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。	16.5564	土建投资0万元,设备投资16.5564万元(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]C063156	2025/12/15

205	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南安市眉山乡高田村前厅7号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-776129	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村前厅7号；	利用南安市眉山乡高田村前厅7号农户住宅屋顶面积156m²，建设规模36KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并接155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	16.2	土建投资0万元，设备投资16.2万元（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]C063157	2025/12/15
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南安市眉山乡高田村土楼32号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-814361	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村土楼32号；	利用南安市眉山乡高田村土楼32号农户住宅屋顶面积186m²，建设规模60KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并接155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	18.9	土建投资0万元，设备投资18.9万元（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]C063158	2025/12/15

207	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南安市眉山乡天山村九埕86号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-123261	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村九埕86号;	利用南安市眉山乡天山村九埕86号90KW农户住宅屋顶面积250m²，建设规模90KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	36.288	土建投资0万元，设备投资 36.288万元（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]C063159	2025/12/15
208	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南安市眉山乡高田村土楼22号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-436364	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村土楼22号;	利用南安市眉山乡高田村土楼22号农户住宅屋顶面积180m²，建设规模60KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	28.188	土建投资0万元，设备投资 28.188万元（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]C063160	2025/12/15
209	福建晋江市润泰新能源有限公司	有限责任	福建晋江市润泰新能源有限公司泉州市南安市金淘镇杏山村石境139号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-164978	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇杏山村石境139号;	福建晋江市润泰新能源有限公司项目利用南安市金淘镇杏山村石境139号农户住宅屋顶面积96平方米建设规模30KW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。	10.8	土建投资0万元，设备投资 10.8万元（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]C063161	2025/12/15

210	福建晋江市润泰新能源有限公司	有限责任	福建晋江市润泰新能源有限公司泉州市南安市康美镇梅星村委会东头12号81千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-626138	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇梅星村委会东头12号;	福建晋江市润泰新能源有限公司项目利用南安市康美镇梅星村委会东头12号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模81千瓦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。	29.16	土建投资0万元，设备投资 29.16万元（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]C063162	2025/12/15
211	福建晋江市润泰新能源有限公司	有限责任	福建晋江市润泰新能源有限公司泉州市南安市康美镇梅星村委会东头12-1号74千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-109665	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇梅星村委会东头12-1号;	福建晋江市润泰新能源有限公司项目利用南安市康美镇梅星村委会东头12-1号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模74千瓦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。	26.64	土建投资0万元，设备投资 26.64万元（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]C063163	2025/12/15
212	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南安市眉山乡高田村前厅28号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-152511	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村前厅28号;	利用南安市眉山乡高田村前厅28号农户住宅屋顶面积158m²，建设规模50KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	21.384	土建投资0万元，设备投资 21.384万元（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]C063164	2025/12/15

213	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司官桥镇塘上村后山18号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-262058	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山18号;	项目利用官桥镇塘上村后山18号农户住宅屋顶面积238.4平方米建设规模72KW屋顶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“全额上网”模式接入电力公司,资金来源自筹。	25.92	土建投资0万元,设备投资24万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1.92万元	闽发改备[2025]C063165	2025/12/15
214	南安市欧塘农业科技专业合作社	股份合作	南安市欧塘农业科技专业合作社160KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-294622	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市梅山镇芸塘村欧塘213号;	项目利用南安市欧塘农业科技专业合作社屋顶面积600平方米建设规模160kw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。	32	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2万元	闽发改备[2025]C063166	2025/12/15
215	福建凯莱新材料科技有限公司	有限责任	福建凯莱新材料科技有限公司年产1.2万吨改性塑料颗粒项目	2512-350583-04-03-240793	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市水头镇下店村滨溪路51号(海联工业区福建华炬科技有限公司内);	无新基建,租用“福建华炬科技有限公司”已建厂房,购置生产设备:喂料搅拌机、双螺杆挤出造粒生产线、模温机等生产设备,技术水平达国内先进。生产原辅料均为外购,主要为:TPU塑料颗粒、SEBS塑料颗粒、白油、抗氧剂1010、PVA塑料颗粒、聚乙二醇、四聚甘油、三甘醇等;生产工艺为:原辅料→投料搅拌→挤出造粒→切粒筛分→成品,生产产品为改性塑料颗粒,产品用途:主要用于鞋材等新材料的生产原料。年产1.2万吨改性塑料颗粒。	1000	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0万元	闽发改备[2025]C063167	2025/12/16

216	泉州乐丰新能源有限公司	有限责任	泉州乐丰新能源有限公司东田镇桃源村顶上房路74-1号已建停车场充电基础设施项目	2512-350583-04-03-395392	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇桃源村顶上房路74-1号S213;	本充电桩为社会公共充电桩，项目无新基建，利用泉州乐丰新能源有限公司东田镇桃源村顶上房路74-1号已建停车场建设1台160kW4枪直流充电桩，共计4个充电枪，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]C063168	2025/12/16
217	南安市恒辉投资发展有限公司	国有	官桥镇东头片区零星改造工程	2512-350583-04-01-724782	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市官桥镇东头村;	改造官桥镇东头片区部分道路设施带、护栏、绿化、围墙拆除重建、人行道新建等。改造围墙长度约300米。资金来源为企业自筹。	420	土建投资390万元，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30万元	闽发改备[2025]C063169	2025/12/16
218	泉州山越电子有限公司	有限责任	泉州山越电子有限公司综合楼扩建项目	2512-350583-04-01-126598	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市丰州镇丰州路1258-5号;	项目占地面积18亩，建设一栋7层综合楼，建筑面积40000平方米，配套建设消防设施、排水设施、停车场、绿化等。资金来源自筹。	7653	土建投资7236万元，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417万元	闽发改备[2025]C063170	2025/12/16

219	南安市许文都充电桩中心（个人独资）	私营	南安市许文都充电桩中心（个人独资） 南安市柳城街道桑林村桑新9号停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-656934	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道桑林村桑新9号（靠近公路S308）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安市柳城街道桑林村桑新9号已建停车场，建设1台160KW拖4枪的直流充电桩，共计4个充电枪。合计总功率为160KW。资金来源为自筹。	14	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 4万元	闽发改备[2025]C063171	2025/12/16
220	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市省新镇油园村油园150号80kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-285210	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村油园150号；	项目利用省新镇油园村油园150号农户住宅屋顶面积317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。资金来源为企业自筹。	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]C063172	2025/12/16
221	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司梅山镇新兰村高园31号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-464131	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市梅山镇新兰村高园31号；	项目利用梅山镇新兰村高园31号农户屋顶面积160平方米建设规模40KW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。	15.06	土建投资0万元，设备投资 15.06万元（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]C063173	2025/12/16

222	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山美村霞美西路77-3号120KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-227532	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村霞美西路77-3号;	项目利用霞美镇山美村霞美西路77-3号农户住宅屋顶面积455平方米建设规模120KW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。	42.8	土建投资0万元，设备投资42.8万元（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]C063174	2025/12/16
223	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新衙东街23号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-820489	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村新衙东街23号;	项目利用英都镇霞溪村新衙东街23号农户住宅屋顶面积123平方米建设规模33KW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。	11.6	土建投资0万元，设备投资11.6万元（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]C063175	2025/12/16

224	润泰（福建省惠安）新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市康美镇福铁村垵内19号55kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-724954	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇福铁村垵内19号;	项目利用南安市康美镇福铁村垵内19号农户住宅屋顶面积140平方米建设规模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，项目类型:非自然人户用	16.5	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0.5万元	闽发改备[2025]C063176	2025/12/16
225	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金淘镇盖溪村霞顾11号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-164076	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村霞顾11号;	项目利用金淘镇盖溪村霞顾11号农户住宅屋顶面积180平方米建设规模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。	17.6	土建投资0万元，设备投资17.6万元（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]C063177	2025/12/16

226	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市柳城街道露江村露江工业路1-79号70KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-437210	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露江工业路1-79号;	项目利用柳城街道露江村露江工业路1-79号农户住宅屋顶面积276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]C063178	2025/12/16
227	福建奔牛未来贸易有限公司	有限责任	福建省南安市九都中学160kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-390927	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市新东街东路42号;	福建奔牛未来贸易有限公司租用福建省南安市九都中学屋顶面积800平方米建设规模容量为160kW的分布式光伏发电项目。该项目引用先进并网组串技术，采用单晶硅太阳能板，逆变器，并网柜等设备。项目以“自发自用，余额上网模式”接入电力公司。该项目无新基建，资金自筹。	65	土建投资0万元，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 3万元	闽发改备[2025]C063179	2025/12/16
228	泉州市泰晞盈新能源有限公司	私营	泉州市泰晞盈新能源有限公司霞美镇长福村八仙317号40kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-219811	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇长福村八仙317号;	项目利用霞美镇长福村八仙317号农户住宅屋顶面积170.83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 12.8万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 3.2万元	闽发改备[2025]C063180	2025/12/16

229	泉州市福融美塑料制品有限公司	有限责任	泉州市福融美塑料制品有限公司300KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-255938	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道茂盛路1111号5幢;	项目利用泉州市福融美塑料制品有限公司屋顶面积1500平方米建设规模300千瓦屋顶分布式光伏发电项目，采用先进组串并网技术，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。	78	土建投资0万元，设备投资 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]C063181	2025/12/16
230	福建省南安市宝鸿鞋材有限公司	私营	福建省南安市宝鸿鞋材有限公司250KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-765122	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇张坑村;	项目利用福建省南安市宝鸿鞋材有限公司屋顶面积1000平方米建设规模250KW屋顶分布式光伏发电项目引进光伏板、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。	63.5	土建投资0万元，设备投资 62.5万元（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]C063182	2025/12/17
231	泉州尼姆新能源科技有限公司	有限责任	泉州尼姆新能源科技有限公司南安市官桥镇东星村庄雅庭6号已建停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-636310	2025	2025	新建	福建省泉州市南安市官桥镇东星村庄雅庭6号，靠近336县道;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安市官桥镇东星村庄雅庭6号已建停车场，建设1台160KW4枪直流充电桩及附近设施，共4个充电枪，合计总功率160KW，资金来源为自筹。	5	土建投资0万元，设备投资 4万元（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]C063183	2025/12/17

232	泉州恒信电镀有限公司	有限责任	泉州恒信电镀有限公司年增金属表面处理铜合金水暖配件2400万件、年增金属表面处理锌合金水暖配件3100万件	2512-350583-04-03-918322	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市水头镇大盈村华源电镀集控区10栋;	项目租赁泉州市永胜电镀工业有限公司厂房进行扩建，占地面积2400平方米，厂房建筑面积8134平方米。主要购置铜合金、锌合金金属件（水龙头、角阀等产品）、硫酸、硫酸镍、氯化镍、铬酐等原辅材料均为外购。主要购置锌合金电镀生产线、铜合金电镀生产线，超声波清洗振板，过滤机，自动线电控系统、喷淋中和塔、碱液喷淋吸收装置、硫酸亚铁溶液喷淋净化塔等设备。铜合金电镀生产线生产工艺流程：工件经过除蜡-水洗-除油-水洗-活化-水洗-预镀镍-水洗-镀半光镍-镀全光镍-镍封-回收-水洗-预镀铬-镀铬-回收-水洗-还原-水洗-成品。锌合金电镀生产线生产工艺流程：工件经过除蜡-水洗-除蜡-水洗-除油-水洗-活化-水洗-碱铜-回收-水洗-活化-水洗-活化-酸铜-回收-水洗-活化-水洗-镀半光镍-镀全光镍-镍封-回收-水洗-铬活化-镀铬-回收-水洗-还原-水洗-成品。年新增金属表面处理铜合金水暖配件2400万件、锌合金水暖配件3100万件，扩建后年总产金属表面处理铜合金水暖配件2400万件、锌合金水暖配件4600万件，年总产值7000万元。不属于产业结构调整指导目录限制类，不涉及氨钠法及氰熔体氰化钠生产工艺，不涉及粘胶板框式过滤机，不涉及PG-27型真空过滤机，不属于含有毒有害氰化物电镀工艺。	1100	土建投资0万元，设备投资 900万元（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]C063184	2025/12/17
-----	------------	------	---	--------------------------	------	------	----	----------------------------	---	------	---	-------------------	------------

233	南安市崑滨电子商务有限公司	有限责任	南安市崑滨电子商务有限公司厂房扩建项目	2512-350583-04-01-652872	2025	2028	扩建	福建省泉州市南安市丰州镇丰州村东环路97号;	项目占地面积约30亩，建设一栋5层厂房，建筑面积90000平方米，建设消防设施、排水、绿化等工程。资金来源自筹	20000	土建投资18560万元，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1440万元	闽发改备[2025]C063185	2025/12/17
234	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南安市眉山乡天山村九埕11号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-574152	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村九埕11号;	利用南安市眉山乡天山村九埕11号农户住宅屋顶面积100m²，建设规模45KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并接155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	19.764	土建投资0万元，设备投资19.764万元（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]C063186	2025/12/17
235	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市霞美镇四甲村锦堂250号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-534782	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四甲村锦堂250号;	项目利用南安市霞美镇四甲村锦堂250号农户自有住宅屋顶面积150平方米建设规模50KW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。	21.38	土建投资0万元，设备投资21.38万元（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]C063187	2025/12/17

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美林街道洋美社区下山头56号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-867429	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美社区下山头56号;	项目利用美林街道洋美社区下山头56号农户住宅屋顶面积130平方米建设规模33KW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	11	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1万元	闽发改备[2025]C063188	2025/12/17
237	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司洪梅镇新林村后垵角52号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-810705	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇新林村后垵角52号;	项目利用洪梅镇新林村后垵角52号农户屋顶面积170平方米建设规模40KW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。	15.05	土建投资0万元，设备投资15.05万元（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]C063189	2025/12/17
238	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司洪梅镇新林村顶厝29号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-425600	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇新林村顶厝29号;	项目利用洪梅镇新林村顶厝29号农户屋顶面积150平方米建设规模36KW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。	13.68	土建投资0万元，设备投资13.68万元（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]C063190	2025/12/17

239	泉州晶享投 新能源有限 公司	有限责任	南安安特巧卫 浴有限公司南 安市美林街道 溪洲村茂盛路 1111号19-1号 楼200kW屋顶 分布式光伏发 电项目	2512- 350583 -04-05- 682438	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19- 1号楼;	本项目利用南安安特巧卫浴有限公司南安市 美林街道溪洲村茂盛路1111号19-1号楼屋顶 面积920平方米，建设规模为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]C06319 1	2025/12/1 7
240	福建泉州福 恩达工艺品 有限公司	有限责任	福建泉州福恩 达工艺品有限 公司标准厂房 及办公综合楼 扩建项目	2512- 350583 -04-01- 604931	2025	2028	扩建	福建省泉 州市南安 市丰州镇 旭山村金 鸡环村路 368号;	项目占地面积约55亩，总建筑面积91000平 方米，建设3栋7层办公综合楼，建筑面积约 75000平方米，建设2栋标准厂房，建筑面积 16000平方米。配套建设消防设施、停车场 、绿化等。资金来源自筹。	20000	土建投资19482万 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 518万元	闽发改备 [2025]C06319 2	2025/12/1 7
241	南安市梅山 镇蓉溪村民 委员会	集体	南安市梅山镇 蓉溪村民委员 会南安市梅山 镇蓉溪村村部 140kW屋顶分 布式光伏发电 项目	2512- 350583 -04-05- 484860	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市梅山镇 蓉溪村村 部;	项目利用福建省泉州市南安市梅山镇蓉溪村 村部屋顶面积686平方米建设140kW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	37.44	土建投资0万元， 设备投资 31.88万 元（其中：拟进 口设备，技术用 汇 0万美元），其 他投资 5.56万元	闽发改备 [2025]C06319 3	2025/12/1 7

242	南安雪峰寺	其他	南安雪峰寺建设涅槃城	2512-350583-04-01-701877	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市康美镇梅元村；	项目占地面积：0.0888公顷，建筑面积：0.0888公顷，主要建设一幢涅槃城，资金来源为自筹。	350	土建投资300万元，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50万元	闽发改备[2025]C063194	2025/12/17
243	南安市春盛机械设备有限公司	有限责任	南安市春盛机械设备有限公司厂房建设项目	2512-350583-04-01-948858	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道镇山村工业区；	项目占地面积18960平方米，总建筑面积24860平方米，主要建设厂房及附属设施，资金来源为自筹。	6700	土建投资6600万元，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]C063195	2025/12/17
244	南安市诗山镇社一村民委员会	集体	南安市诗山镇社一村10组寨仔后129号亭对墘祖厝	2512-350583-04-01-327552	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市诗山镇社一村10组寨仔后129号；	项目用地面积470平方米，总建筑面积280平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	102	土建投资96万元，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6万元	闽发改备[2025]C063196	2025/12/17

245	泉州市蒸蒸日上石业有限公司	有限责任	泉州市蒸蒸日上石业有限公司年产石材30万平方米、异形石材2800立方米项目	2512-350583-04-03-203207	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇福山石材加工集中区；	项目租用顺盛集团股份有限公司闲置厂房，占地面积约4000平方米，建筑面积约5066平方米。主要购置红外线切边机、仿形机、磨边机、雕刻机（Ex-2030）、水刀拼花机、喷漆烤漆线、台钻、手拉切、曲线机、台面机、手扶磨、倒角机、磨圆机、全自动线条机、拉锯、线锯、大切机、线锯、烘干线（刷胶、复合）、自动磨光机等设备；不涉及直径3.2米以下水泥磨机（含矿粉磨机），不涉及吊索式大理石土拉锯。技术水平达国内领先。项目原辅材料为大理石荒料石、花岗岩荒料石、大理石毛板、大理石毛板、蜂窝板、大理石规格毛料、花岗岩规格毛料、不饱和树脂胶、云石胶、复合胶、UV、网布等，原材料均为外购。年产石材30万平方米、异形石材2800立方米，年产值5000万元。	1000	土建投资0万元，设备投资900万元（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]C063197	2025/12/18
246	南安市洪濑镇跃进村民委员会	集体	南安市洪濑镇跃进村永丰永芳祖厝	2512-350583-04-01-109424	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪濑镇跃进村永丰49号；	项目占地面积498平方米，总建筑面积320平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	90	土建投资85万元，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5万元	闽发改备[2025]C063198	2025/12/18

247	南安市洪濑镇福林村民委员会	集体	洪濑镇福林村柯厝塘畲内祖厝	2512-350583-04-01-406744	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市洪濑镇福林村；	项目占地面积约600平方米，总建筑面积约1300平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	513	土建投资362万元，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151万元	闽发改备[2025]C063199	2025/12/18
248	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇炉中村尾角55-1号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-518276	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉中村尾角55-1号；	项目利用乐峰镇炉中村尾角55-1号农户屋顶面积270平方米建设规模72KW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。	25.99	土建投资0万元，设备投资25.99万元（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]C063200	2025/12/18

249	福建省南安市工维能新能源有限公司	有限责任	福建省南安市工维能新能源有限公司南安市眉山乡天山村琦园76号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-201895	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村琦园76号;	项目利用南安市眉山乡天山村琦园76号农户自有住宅屋顶面积142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。	16.3	土建投资0万元,设备投资16.3万元(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]C063201	2025/12/18
250	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市仑苍镇仑苍水暖城西路99号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-627593	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇仑苍水暖城西路99号;	项目利用南安市仑苍镇仑苍水暖城西路99号农户自有住宅屋顶面积500平方米建设规模90KW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	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]C063202	2025/12/18
251	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市英都镇民山村山工业区19号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-207963	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村山工业区19号;	项目利用南安市英都镇民山村山工业区19号农户自有住宅屋顶面积160平方米建设规模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。	20.4	土建投资0万元,设备投资20.4万元(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]C063203	2025/12/18

252	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市英都镇民山村民山工业新村小区11号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-429197	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村民山工业新村小区11号;	项目利用南安市英都镇民山村民山工业新村小区11号农户自有住宅屋顶面积150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。	17.17	土建投资0万元,设备投资17.17万元(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]C063204	2025/12/18
253	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霞溪大庄街7号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-817119	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村霞溪大庄街7号;	项目利用英都镇霞溪村霞溪大庄街7号农户住宅屋顶面积162平方米建设规模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。	15.3	土建投资0万元,设备投资15.3万元(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]C063205	2025/12/18
254	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司省新镇丹清村顶山美62号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-590595	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇顶山美62号;	项目利用省新镇丹清村顶山美62号农户屋顶面积170平方米建设规模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。	16.69	土建投资0万元,设备投资16.69万元(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]C063206	2025/12/18

255	福建省南安市永利源综合食品有限公司	有限责任	福建省南安市永利源综合食品有限公司 250kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-397563	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东溪工业路88号；	项目利用福建省南安市永利源综合食品有限公司屋顶面积3901.95平方米建设规模250KW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。	75	土建投资0万元，设备投资 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]C063207	2025/12/18
256	泉州太良新能源科技有限公司	有限责任	福建天行电缆有限公司 200kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-252093	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东溪工业区；	项目利用福建天行电缆有限公司厂房屋顶面积1000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。	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]C063208	2025/12/18

257	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司福建省泉州市南安市洪濂镇扬美村塘角路8号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-749314	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇扬美村塘角路8号;	项目利用南安市洪濂镇扬美村塘角路8号农户住宅屋顶面积133平方米建设规模50KW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	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]C063209	2025/12/18
258	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司柳城街道露江村江厝1132号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-146564	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村江厝1132号;	利用柳城街道露江村江厝1132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]C063210	2025/12/18
259	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司柳城街道露江村江厝1020号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-717623	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村江厝1020号;	利用柳城街道露江村江厝1020号农户屋顶面积157平方米,建设30KW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]C063211	2025/12/18

260	福建南安市环亚轻工有限公司	私营	福建南安市环亚轻工有限公司年产塑料保护膜1000吨项目	2512-350583-04-01-517846	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市康美镇福铁村福铁工业区198号;	项目用地面积10000平方米，主要建筑面积28000平方米，建设一栋厂房及相关配套设施用于加工生产塑料保护膜（厚度1.2-10MM可降解，非农业用途）。购置SGM2300吹塑机、HCM - D -4-2100型印刷机、TT -2100涂布生产线（天然气烘干）、CR -300切割机、破碎机、抽料机等设备组建生产线，主要生产工艺为 PE 原米一吹膜一印刷一切割一成品。主要原材料为 PE 原米（原材料均为外购），年总产塑料保护膜1200吨，年总产值1200万元。	9700	土建投资6600万元，设备投资2600万元（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]C063212	2025/12/18
261	福建省南星环保科技有限公司	有限责任	福建省南星环保科技有限公司59.655KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2512-350583-04-05-295836	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇顺达路15号;	利用福建省南星环保科技有限公司厂房屋顶面积200平方米，建设规模59.655kw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。	14	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 2万元	闽发改备[2025]C063213	2025/12/18

262	南安市柳城街道办事处露江村民委员会	集体	南安市柳城街道露江村老人会75KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-253029	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村江厝209号;	项目利用南安市柳城街道办事处露江村老人会屋顶面积375平方米建设规模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。分布式光伏发电系统装机容量合计75KW，年发电量9万千瓦时。	23	土建投资0万元，设备投资 23万元（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]C063214	2025/12/19
263	南安市溪美街道办事处宣化村民委员会	集体	南安市溪美街道宣化村典当祖厝	2512-350583-04-01-549749	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道宣化村;	项目用地面积350平方米，总建筑面积500平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	150	土建投资 150万元，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]C063215	2025/12/19

264	泉州市圣亿源五金有限责任公司	有限责任	年产100万个不锈钢水槽等厨房家具项目	2512-350583-04-03-414989	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市雪峰开发区康洪二路3号;	租用南安市汇吉厨卫科技有限公司厂房生产不锈钢水槽等厨房家具，厂房租用面积约9000平方米，年产约100万个不锈钢水槽（手工水槽，拉伸水槽）。外购不锈钢板料和不锈钢卷料，配套冲床能安装安全保护装置，数控折弯机，未涉及动圈式和抽头式手工焊条弧焊机，未涉及动圈式和抽头式硅整流弧焊机，未涉及磁放大器式弧焊机，未涉及“地条钢”，采用封闭式气旋喷漆水帘柜，湿式打磨除尘工作台，除尘除味系统等生产设备，项目生产工艺分为两种： ①手工水槽：开料（切割不锈钢板材）→机加工（钣金折弯等）→焊接→打磨→真空镀膜（PVD）→贴胶底（橡胶消音垫）→喷漆（产品背部喷水性漆）→烘干固化→冷却→清洁→打包→水槽成品 ②拉伸水槽：开料（切割不锈钢板材）→机加工（拉伸成型）→清洗→真空镀膜→贴胶底→喷漆→烘干固化→冷却→清洁→打包→水槽成品	700	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 400万元	闽发改备[2025]C063216	2025/12/19
-----	----------------	------	---------------------	--------------------------	------	------	----	-----------------------	--	-----	---	-------------------	------------

265	福建南安市中泰石材有限公司	有限责任	年总产大理石板材100万平方米项目	2512-350583-04-03-645312	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市石井镇苏内村中泰路70号（石井中泰石材加工集中区）；	项目利用原有已建厂房进行扩建，购置红外线切边机、自动磨机、线锯、烘干线等设备建设石材生产线。项目大理石板材生产工艺为：大理石荒料石-切割-刷胶褚网-烘干-磨光-切边-成品（部分大理石板材无需刷胶褚网和烘干），项目生产过程使用的生产设备不涉及“直径3.2米以下水泥磨机（含矿粉磨机）”和“吊索式大理石土拉锯”。项目使用的原料主要为大理石荒料石等，原材料均为外购。项目建设后，年总产大理石板材100万平方米，年总产值8800万元	4500	土建投资0万元，设备投资 4455万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 45万元	闽发改备[2025]C063217	2025/12/19
266	泉州瀚洁科技有限公司	有限责任	泉州瀚洁科技有限公司1050KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-319195	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇辉煌村3-5幢；	项目利用泉州瀚洁科技有限公司屋顶面积5000平方米，建设规模1050KW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。	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]C063218	2025/12/19
267	万消消防科技有限公司	有限责任	万消消防科技有限公司厂房及配套设施建设项目	2512-350583-04-01-619344	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市成功科技开发区；	项目占地面积14375平方米，拟建设厂房及配套设施总建筑面积约30000平方米	8000	土建投资8000万元，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]C063219	2025/12/19
268	颖龙消防科技有限公司	有限责任	颖龙消防科技有限公司厂房及配套设施建设项目	2512-350583-04-01-611008	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市成功科技开发区；	项目占地面积19736平方米，拟建设厂房及配套设施总建筑面积约38000平方米	12000	土建投资12000万元，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]C063220	2025/12/19

269	中交天和交发（泉州）重工装备有限公司	国有	中交天和交发（泉州）重工装备有限公司盾构机研发制造生产基地项目	2512-350583-04-01-611598	2025	2029	新建	福建省泉州市南安市石井镇溪东村；	项目占地面积约 143.39 亩，总建筑面积 69570 平方米，主要投资建设盾构机和盾构刀具的研发制造基地，包括盾构标准厂房、刀具标准厂房、再制造场地、仓库、配套用房、综合楼和宿舍楼及相关配套设施，主要购置盾构机整机装配生产线、盾构刀具加工中心、探伤检测设备等生产及配套设备，生产原料为钢材、合金材料、焊接材料、润滑材料等，原材料均为外购，不涉及“地条钢”。生产工艺为盾构机经原料下料→零部件加工→部件组装→整机装配→调试检测→成品入库完成生产。资金来源为自筹。	200000	土建投资 33400 万元，设备投资 138000 万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0 万美元），其他投资 28600 万元	闽发改备[2025]C063221	2025/12/19
270	南安市乐峰镇湖内村民委员会	集体	南安市乐峰镇湖内村民委员会印内19号已建停车场充电基础设施项目	2512-350583-04-03-395202	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内村印内19号（省道213）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩，项目无新基建，利用南安市乐峰镇湖内村印内19号已建停车场建设1台 160kW 四枪直流充电桩，共 4 个充电枪，合计总功率 160kW 。资金来源为自筹。	17.7	土建投资 0 万元，设备投资 17.7 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]C063222	2025/12/19
271	南安市乐峰镇湖内村民委员会	集体	南安市乐峰镇湖内村民委员会西埔格78号已建停车场充电基础设施项目	2512-350583-04-03-283509	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内村西埔格78号（省道213）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩，项目无新基建，利用南安市乐峰镇湖内村西埔格78号已建停车场建设1台 160kW 四枪直流充电桩，共 4 个充电枪，合计总功率 160kW 。资金来源为自筹。	17.7	土建投资 0 万元，设备投资 17.7 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]C063223	2025/12/19

272	福建西高阀门有限公司	有限责任	福建西高阀门有限公司年产球阀、蝶阀、止回阀等阀门500万吨项目	2512-350583-04-01-746690	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市英都镇恒阪阀门基地;	项目建设地点位于恒阪阀门基地，项目占地面积14999平方米，总建筑面积67350平方米，主要建设五栋5层厂房，一栋5层综合楼以及一栋7层宿舍楼。主要购置设备300型立式多孔钻2台、双头专用数控机床6台、水力阀专用机3台、液压拉床2台、数控阀盖专机3台、七工位体板座压2台等设备。原材料：外购不锈钢材、锌合金件、铜合金件（材料不涉及“地条钢”）。生产工艺：毛坯件→机加工→喷塑工艺→固化→试水→组装→成品（不涉及通用类 10 兆帕及以下中低压碳钢阀门制造项目）。建设后公司年产球阀、蝶阀、止回阀等阀门500万吨项目，年产值8000万元。	30000	土建投资 19858 万元，设备投资 6542 万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0 万美元），其他投资 3600 万元	闽发改备[2025]C063224	2025/12/19
273	泉州森晓红利塑料制品有限公司	有限责任	泉州森晓红利塑料制品有限公司219.7KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-915876	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪西塘街100号五矿高端阀门智造产业园A区8号楼;	项目利用泉州森晓红利塑料制品有限公司屋顶面积908.2平方米建设规模219.7kw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。	65.91	土建投资0万元，设备投资 65.91 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]C063225	2025/12/19

274	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道李东社区旧村251号30kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-683609	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李东社区旧村251号；	项目利用美林街道李东社区旧村251号农户住宅屋顶面积127.346平方米建设规模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；资金来源为自筹。	12	土建投资0万元，设备投资9.6万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资2.4万元	闽发改备[2025]C063226	2025/12/19
275	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市洪濂镇福林村柯厝塘沟口5号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-120394	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇福林村柯厝塘沟口5号；	项目利用南安市洪濂镇福林村柯厝塘沟口5号农户住宅屋顶面积132m²，建设规模33KW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。	14.7	土建投资0万元，设备投资14.7万元（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]C063227	2025/12/19
276	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道溪二村松仔脚212号72kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-353771	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪二村松仔脚212号；	项目利用美林街道溪二村松仔脚212号农户住宅屋顶面积291.964平方米建设规模72KW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。	28.8	土建投资0万元，设备投资23.04万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资5.76万元	闽发改备[2025]C063228	2025/12/19

277	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市罗东镇罗溪村油园77号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-670835	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗溪村油园77号;	福建省福维新能源有限公司南安分公司项目利用南安市罗东镇罗溪村油园77号农户住宅屋顶面积240平方米建设规模60KW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。	20	土建投资0万元，设备投资 20万元（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]C063229	2025/12/19
278	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市罗东镇新明村洋埔126号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-141138	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇新明村洋埔126号;	福建省福维新能源有限公司南安分公司项目利用南安市罗东镇新明村洋埔126号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模40KW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。	14	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 0万元	闽发改备[2025]C063230	2025/12/19
279	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市洪濂镇东林村仑顶220号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-717963	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇东林村仑顶220号;	项目利用南安市洪濂镇东林村仑顶220号农户住宅屋顶面积160m²，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。	18.25	土建投资0万元，设备投资 18.25万元（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]C063231	2025/12/19

280	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司霞美镇山美村山美中路51号36kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-460915	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村山美中路51号；	项目利用霞美镇山美村山美中路51号农户住宅屋顶面积149.088平方米建设规模36KW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。	14.4	土建投资0万元，设备投资 11.52万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 2.88万元	闽发改备[2025]C063232	2025/12/19
281	福建川恒科技有限公司	有限责任	福建川恒科技有限公司390KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-423294	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村壬丙99号南安高端装备园2号厂房；	无新基建，项目资金来源为自筹。项目利用福建川恒科技有限公司原有屋顶面积2000平方米，建设1个规模为390KW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	120	土建投资0万元，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 0万元	闽发改备[2025]C063233	2025/12/19
282	福建省南安市中捷石业有限公司	有限责任	福建省南安市中捷石业有限公司2400KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-918227	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴三村大村478号（水头永泉山生态科技园区）；	项目利用福建省南安市中捷石业有限公司屋顶面积14000平方米建设规模2400KW屋顶分布式光伏发电项目，采用先进的组串逆变并网技术，引用光伏板、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。	600	土建投资0万元，设备投资 580万元（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]C063234	2025/12/19

283	南安市东田镇丰山村民委员会	集体	南安市东田镇丰山村民委员会村部停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-797921	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村上欧66号丰山村民委员会村部停车场（县道X337）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用东田镇丰山村上欧66号丰山村民委员会门口村部已建停车场，建设1台160KW一拖4枪直流充电桩、2台14KW双枪交流充电桩及一台配电箱附属设施，共8个充电枪，合计总功率188KW。资金来源为自筹。	12.0269	土建投资0万元，设备投资 8.9万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资 3.1269万元	闽发改备[2025]C063235	2025/12/19
284	南安市南翼新城投资有限公司	国有	石井镇五辽尾街景公园项目	2512-350583-04-01-833259	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇古山村、郭前村；	总用地面积13314平方米，建设内容包含道路边坡、绿化工程，资金来源为自筹。	300	土建投资300万元，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]C063236	2025/12/22
285	南安市诗山镇山一村民委员会	集体	诗山镇山一村西村23号西村祖厝	2512-350583-04-01-124588	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市诗山镇山一村西村23号；	项目用地面积500平方米，总建筑面积500平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	90	土建投资86万元，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 4万元	闽发改备[2025]C063237	2025/12/22

286	南安市诗山镇钱塘村民委员会	集体	南安市诗山镇钱塘村水尾外藏绳堂祖厝	2512-350583-04-01-983360	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市南安市诗山镇钱塘村水尾外藏绳堂祖厝；	项目用地面积351平方米，总建筑面积351平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	58	土建投资53万元，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5万元	闽发改备[2025]C063238	2025/12/22
287	南安市乐峰镇湖内村民委员会	集体	南安市乐峰镇湖内村民委员会西埔格78号已建停车场车棚30kW棚顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-470679	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内村西埔格78号；	项目利用南安市乐峰镇湖内村西埔格78号已建停车场车棚棚顶面积150平方米，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“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30kW，年发电量3.6万千瓦时。	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]C063239	2025/12/22
288	泉州晶享投新能源有限公司	有限责任	泉州市东边塑料包装有限公司南安市美林街道溪州村茂盛路1111号15幢150kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-791257	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村茂盛路1111号15幢；	本项目利用泉州市东边塑料包装有限公司南安市美林街道溪州村茂盛路1111号15幢屋顶面积700平方米，建设规模为150kW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	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]C063240	2025/12/22

289	润泰（福建省惠安）新能源有限公司	有限责任	润泰(福建省惠安)新能源有限公司泉州市南安市洪濑镇溪霞村街头顶窑路39号40kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-793409	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇溪霞村街头顶窑路39号;	项目利用南安市洪濑镇溪霞村街头顶窑路39号农户住宅屋顶面积200平方米建设规模40kW屋顶分布式光伏发电项目，采用先讲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。项目类型:非自然人户用	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]C063241	2025/12/22
290	南安市渊泰新能源有限公司	有限责任	南安市渊泰新能源有限公司泉州市南安市仑苍镇园美工业路105号36kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-332108	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美工业路105号;	项目利用福建省泉州市南安市仑苍镇园美工业路105号农户住宅屋顶面积188平方米,建设36kW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，项目类型为非自然人户用，资金来源为自筹，以“全额上网”模式接入电力公司。新增生产能力(或使用功能):年发电量4.32万千瓦时	10.8	土建投资0万元，设备投资10.8万元（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]C063242	2025/12/22
291	南安市乐峰松连果林场	其他	南安市乐峰镇松连果林场250KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-715728	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇潭边工业小区;	项目利用南安市乐峰镇松连果林场公司屋顶面积1000平方米建设规模250KW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。	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]C063243	2025/12/22

292	南安市乐峰镇湖内村民委员会	集体	南安市乐峰镇湖内村民委员会印内19号已建停车场车棚30kW棚顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-138441	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇湖内村印内19号;	项目利用南安市乐峰镇湖内村印内19号已建停车场车棚棚顶面积150平方米,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“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30kW,年发电量3.6万千瓦时。	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]C063244	2025/12/22
293	南安市五里桥实业发展有限公司	国有	水头福山街景公园	2512-350583-04-01-108831	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇肖厝村;	项目总占地面积1829平方米,主要建设儿童乐园、健身广场、老年活动区及绿化工程,购置小型无动力户外游乐设备。项目资金来源为自筹。	100	土建投资20万元,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40万元	闽发改备[2025]C063245	2025/12/22
294	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市霞美镇沃柄村祖厝11号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-666558	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇沃柄村祖厝11号;	项目利用南安市霞美镇沃柄村祖厝11号农户自有住宅屋顶面积170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。	17.5	土建投资0万元,设备投资17.5万元(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]C063246	2025/12/22

295	福建南安市 新三发石业 有限公司	私营	福建南安市新 三发石业有限 公司官桥镇龙 潭路1号停车 场充电基础设 施建设项目	2512- 350583 -04-03- 299567	2025	2026	新建	福建省泉州 市南安市官桥 镇龙潭路1号 靠近G324国 道;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。 项目无新基建，利用福建南安市新三发石业 有限公司官桥镇龙潭路1号已建停车场，建 设10台120KW双枪直流充电桩及800kVA变 压器和400kVA变压器一台附属设施，共20 个充电枪，合计总功率1200KW。资金来源 为自筹。	150	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 0万元	闽发改备 [2025]C06324 8	2025/12/2 2
296	金灿（福 建）物流有 限公司	有限责任	金灿（福建） 物流有限公司 年产飞织鞋底 200万双	2512- 350583 -04-01- 413542	2025	2026	新建	福建省泉州 市南安市美林 街道玉叶村后 井工业区;	利用原有的厂房面积3000平方米进行加工生 产纺线鞋底，主要购置全电脑横编机、压光 机、汽烫机、恒温定型机台等设备组建飞织 鞋底生产线。主要生产原料为涤纶热熔丝、 涤纶高弹网75D/2材料，该原材料均为外购 。生产工艺流程为织片、压光、汽烫、电雕 。	950	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 150万元	闽发改备 [2025]C06324 9	2025/12/2 3
297	福建卓悦科 技产业园有 限公司	有限责任	圣戈班生态链 产业园	2512- 350583 -04-01- 559806	2027	2030	新建	福建省泉州 市南安市经济 开发区;	占地面积240亩，总建筑面积31万平方米， 建设14栋标准厂房、4栋钢结构厂房、1栋宿 舍楼、1栋研发楼及市政管网、绿化等配套 设施。	100000	土建投资92000万 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 8000万元	闽发改备 [2025]C06325 0	2025/12/2 3

298	南安亿力阀门有限公司	有限责任	年产阀门以及相关阀门配件4000件	2512-350583-04-03-264296	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道大埔村;	项目租赁福建和圣阀门有限公司厂房，租赁面积8000平方米，采购数控加工、研磨、焊接设备及检测装置，投建3条自动化阀门生产线。生产工艺为毛坯—机械加工—表面处理—检验—成品。原材料：均为外购不锈钢。	1200	土建投资0万元，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]C063251	2025/12/23
299	南安市诗山镇林国金种养殖农场（个体工商户）	私营	南安市诗山镇林国金种养殖农场休闲观光农业提升项目	2512-350583-04-01-669511	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇声东村;	项目占地面积5650平方米，总建筑面积10556平方米，建设接待中心1栋建筑面积3582平方米；对鱼塘周边进行生态化加固与景观改造，建设长约400米、宽3米的栈道和3座观光亭，打造景观鱼塘垂钓区1处占地面积400平方米；原养殖厂棚设立生态农场体验园，采用安全栅栏分区，以供观赏与互动投喂；建设露营服务中心1栋建筑面积3280平方米，配套相应的服务设施；建设餐厅1栋建筑面积3694平方米，提供餐饮服务。资金来源为自筹。	3437	土建投资2539万元，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 858万元	闽发改备[2025]C063252	2025/12/23
300	泉州市壹消防设备有限公司	有限责任	泉州市壹消防设备有限公司厂房建设项目	2512-350583-04-01-305773	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道贵峰村工业区;	项目占地面积18600平方米，建设厂房及附属设施面积22550平方米，主要建设1栋厂房及附属设施，资金来源为自筹。	6550	土建投资6400万元，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]C063253	2025/12/23
301	南安市梅山镇演园村民委员会	集体	南安市梅山镇演园村演园黑石祖厝	2512-350583-04-01-870991	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇演园村演园311号;	项目占地面积500平方米，总建筑面积500平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	80	土建投资80万元，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]C063254	2025/12/23

302	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司英都镇荣星村凤山路39号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-537810	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇荣星村凤山路39号;	项目利用英都镇荣星村凤山路39号农户住宅屋顶面积170平方米建设规模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。	16.2	土建投资0万元，设备投资 16.2万元（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]C063255	2025/12/23
303	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市罗东镇罗溪村油园240-1号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-925938	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗溪村油园240-1号;	福建省福维新能源有限公司南安分公司项目利用南安市罗东镇罗溪村油园240-1号农户住宅屋顶面积200平方米建设规模50KW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]C063256	2025/12/23
304	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市眉山乡高田村土楼11号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-362547	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村土楼11号;	项目利用南安市眉山乡高田村土楼11号农户自有住宅屋顶面积140平方米建设规模36KW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。	14.9	土建投资0万元，设备投资 14.9万元（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]C063257	2025/12/23

305	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇塘上村草埔尾132号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-909517	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村草埔尾132号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村草埔尾132号,农户住宅屋顶面积约178平方米,建设装机容量45kw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。	16.6	土建投资0万元,设备投资16.6万元(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]C063258	2025/12/23
306	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇内都村内辽91号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-396458	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内都村内辽91号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内都村内辽91号,农户住宅屋顶面积约171平方米,建设装机容量40kw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。	14.76	土建投资0万元,设备投资14.76万元(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]C063259	2025/12/23
307	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村梧园29-1号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-667622	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村梧园29-1号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇官桥镇岭兜村梧园29-1号,农户住宅屋顶面积约200平方米,建设装机容量50kw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。	18.45	土建投资0万元,设备投资18.45万元(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]C063260	2025/12/23

308	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山14号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-264561	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山14号；	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山14号，农户住宅屋顶面积约242平方米，建设装机容量60kw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。	22.14	土建投资0万元，设备投资 22.14万元（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]C063261	2025/12/23
309	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州惠安县沛辉太阳能发电有限公司福建省泉州市南安市官桥镇西庄村西林18号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-438698	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇西庄村西林18号；	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇西庄村西林18号，农户住宅屋顶面积约348平方米，建设装机容量80kw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。	29.52	土建投资0万元，设备投资 29.52万元（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]C063262	2025/12/23
310	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司省新镇油园村邱厝扶茂47号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-780996	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇油园村邱厝扶茂47号；	项目利用省新镇油园村邱厝扶茂47号农户屋顶面积200平方米建设规模60KW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。	20.52	土建投资0万元，设备投资 20.52万元（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]C063263	2025/12/23

311	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村土泥38号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-969101	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村土泥38号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村土泥38号,农户住宅屋顶面积约220平方米,建设装机容量50kw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。	18.45	土建投资0万元,设备投资 18.45万元(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]C063264	2025/12/23
312	莆田富扬新能源科技有限公司	有限责任	莆田富扬新能源科技有限公司南安市石井镇林柄村东新小区221号、222号、223号、225号53kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-768602	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇林柄村东新小区221号、222号、223号、225号;	项目租用南安市石井镇林柄村东新小区221号、222号、223号、225号农户住宅,屋顶面积约225平方米建设规模53kW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。	21.2	土建投资0万元,设备投资 21.2万元(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]C063265	2025/12/23
313	南安市美林市政工程有限公司	有限责任	圣字消防阀门产业园	2512-350583-04-01-374927	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市美林街道白沙工业园;	占地面积345亩,总建筑面积69万平方米,建设28栋标准厂房、2栋生活配套综合楼、1栋研发楼及配套设施。	215000	土建投资200000万元,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 15000万元	闽发改备[2025]C063266	2025/12/23

314	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司福建省泉州市南安市霞美镇霞美村蔡边57号34.650KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-995379	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美村蔡边57号;	项目租用福建省泉州市南安市霞美镇霞美村蔡边57号，住宅屋顶面积120平方米建设规模34.650kw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。	10.3153	土建投资0万元，设备投资10.3153万元（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]C063267	2025/12/23
315	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司福建省泉州市南安市霞美镇埔当村壬丙2号39.05KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-360980	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村壬丙2号;	项目租用福建省泉州市南安市霞美镇埔当村壬丙2号，屋顶面积140平方米建设规模39.050kw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。	11.6252	土建投资0万元，设备投资11.6252万元（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]C063268	2025/12/23

316	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司福建省泉州市南安市九都镇金圭村中厝17号34.650KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-892172	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市九都镇金圭村中厝17号;	项目租用福建省泉州市南安市九都镇金圭村中厝17号，住宅屋顶面积120平方米建设规模34.650kw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。	10.3153	土建投资0万元，设备投资10.3153万元（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]C063269	2025/12/23
317	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司福建省泉州市南安市向阳乡郭田村上科72号31.350KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-142673	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市向阳乡郭田村上科72号;	项目租用福建省泉州市南安市向阳乡郭田村上科72号，住宅屋顶面积120平方米建设规模31.350kw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。	9.3329	土建投资0万元，设备投资9.3329万元（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]C063270	2025/12/23

318	泉州市车芯动新能源科技有限公司	有限责任	泉州市车芯动新能源科技有限公司泉州南安霞美镇邱钟村336县道钢筋加工厂邱钟村邱店旁停车场充电桩基础设施建设项目	2512-350583-04-03-229298	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇邱钟村336县道钢筋加工厂邱钟村邱店旁停车场;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用霞美镇邱钟村336县道钢筋加工厂邱钟村邱店旁边已建停车场，建设2台80KW双枪直流充电桩，共2台充电桩，共4个充电枪，合计总功率160KW。资金来源为自筹。主要建筑面积：0平方米，新增生产能力（或使用功能），每天可同时满足4台电动汽车充电。	6	土建投资0万元，设备投资 5万元（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]C063271	2025/12/24
319	南安市洪濑镇葵山村民委员会	集体	南安市洪濑镇葵山村古长寨至葵星村新行美路口路段道路提升改造工程	2512-350583-04-01-674625	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇葵山村;	项目用地面积约为9600平方米，洪濑镇葵山村古长寨至葵星村新行美路口村级道路提升改造，道路总长度约为1.6公里，宽度约为6米，对道路进行路面修复平整、沥青混凝土改造、路基养护，清除周边杂物及其他配套设施等，资金来源于自筹。	658	土建投资538万元，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 120万元	闽发改备[2025]C063272	2025/12/24

320	南安市码头镇诗南村民委员会	集体	南安市码头镇诗南村产坪自然村路口至产坪工业园区路口道路提升改造工程	2512-350583-04-01-945542	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市码头镇诗南村产坪自然村路口至产坪工业园区路口；	项目用地面积1836.498平方米，码头镇诗南村产坪自然村路口至产坪工业园区路口，村级道路长306.083米，宽6米，该项目包括路面工程，交通标线等，资金来源为自筹。	44.06	土建投资44.06万元，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]C063273	2025/12/24
321	南安市金淘镇金淘村民委员会	集体	金淘镇金淘村新来吴氏开基祖祖厝	2512-350583-04-01-660864	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市金淘镇金淘村；	项目用地面积316平方米，总建筑面积316平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	130	土建投资120万元，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10万元	闽发改备[2025]C063274	2025/12/24
322	南安市金淘镇金淘村民委员会	集体	金淘镇金淘村锦坑山边祖厝	2512-350583-04-01-351443	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市金淘镇金淘村锦坑；	项目用地面积300平方米，总建筑面积300平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	110	土建投资100万元，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10万元	闽发改备[2025]C063275	2025/12/24

323	南安市金淘镇金淘村民委员会	集体	金淘镇金淘村溪心天才祖厝	2512-350583-04-01-575960	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市金淘镇金淘村溪心;	项目用地面积374平方米, 总建筑面积374平方米, 主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施, 资金来源为自筹。	90	土建投资80万元, 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 10万元	闽发改备[2025]C063276	2025/12/24
324	泉州市巨航阀门制造有限公司	有限责任	泉州市巨航阀门制造有限公司50kW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2512-350583-04-05-749259	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村福源路166号;	该项目利用泉州市巨航阀门制造有限公司屋顶面积250平方米, 建设规模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“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]C063277	2025/12/24
325	福建省群龙新能源科技有限公司	有限责任	泉州好利建材有限公司280KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-277742	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市丰州镇铺顶村大宅178号;	本项目租用泉州好利建材有限公司屋顶面积约1400平方米建设规模280kw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。全部自发自用。资金来源为自筹。	68	土建投资0万元, 设备投资 56万元 (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]C063278	2025/12/24

326	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南安市眉山乡高田村土楼2号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-667868	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村土楼2号；	利用南安市眉山乡高田村土楼2号农户住宅屋顶面积140m²，建设规模45KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	15.8	土建投资0万元，设备投资 15.8万元（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]C063279	2025/12/24
327	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南安市眉山乡高田村石狮10号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-568915	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村石狮10号；	利用南安市眉山乡高田村石狮10号农户住宅屋顶面积180m²，建设规模50KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	18.176	土建投资0万元，设备投资 18.176万元（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]C063280	2025/12/24
328	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南安市眉山乡高田村石狮29号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-642238	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村石狮29号；	利用南安市眉山乡高田村石狮29号农户住宅屋顶面积150m²，建设规模36KW分布式光伏发电项目；采用先进的组串逆变并网155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	13.348	土建投资0万元，设备投资 13.348万元（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]C063281	2025/12/24

329	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61-1号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-389145	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村园美街61-1号;	项目利用仑苍镇园美村园美街61-1号农户住宅屋顶面积356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“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	32.8	土建投资0万元，设备投资 32.8万元（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]C063282	2025/12/24
330	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司仑苍镇园美村园美街71-1号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-379968	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村园美街71-1号;	项目利用仑苍镇园美村园美街71-1号农户住宅屋顶面积168平方米建设规模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。	15.9	土建投资0万元，设备投资 15.9万元（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]C063283	2025/12/24
331	福建省南安市工维能新能源有限公司	有限责任	福建省南安市工维能新能源有限公司南安市罗东镇维新村村头58号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-138757	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇维新村村头58号;	福建省南安市工维能新能源有限公司项目利用南安市罗东镇维新村村头58号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模40KW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]C063284	2025/12/24

332	泉州鲤城天发机械有限责任公司	有限责任	泉州鲤城天发机械有限责任公司厂房建设项目（一期）	2512-350583-04-01-662444	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇扬美村；	该项目占地面积1874.16平方米，主要建设一栋5#厂房及附属配套设施建筑面积为9360.32平方米。	1150	土建投资1150万元，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]C063285	2025/12/24
333	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	私营	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道南美社区民生巷27号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-888035	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区民生巷27号；	项目利用美林街道南美社区民生巷27号农户住宅屋顶面积211.208平方米建设规模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。	20	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4万元	闽发改备[2025]C063286	2025/12/24
334	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司南安市梅山镇鼎诚村鼎诚工业区59号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-699308	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村鼎诚工业区59号；	项目利用南安市梅山镇鼎诚村鼎诚工业区59号农户自有住宅屋顶面积450平方米建设规模100KW分布式光伏发电项目·采用先讲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。	43.092	土建投资0万元，设备投资43.092万元（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]C063287	2025/12/24

335	漳州蔚岚新能源科技有限公司	有限责任	泉州市溢峰源金属制品有限公司1900KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-936467	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇水头村五里桥大道1362号;	无新基建，项目利用泉州市溢峰源金属制品有限公司南安市水头镇水头村五里桥大道1362号屋顶面积13200平方米”建设规模1900KW分布式光伏发电项目，项目类型：一般工商业，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。	703	土建投资0万元，设备投资703万元（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]C063288	2025/12/24
336	福建南安市诚硕石业有限公司	有限责任	福建南安市诚硕石业有限公司15KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-475310	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇石材产业展示运营中心C101幢1-3层;	项目利用福建南安市诚硕石业有限公司房屋屋顶面积69平方米，建设规模15KW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。	7.28	土建投资0万元，设备投资7.28万元（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]C063289	2025/12/24
337	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道梅亭社区梅亭19-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-209864	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭社区梅亭19-1号;	项目利用美林街道梅亭社区梅亭19-1号农户住宅屋顶面积218平方米建设规模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。	21.3	土建投资0万元，设备投资21.3万元（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]C063290	2025/12/24

338	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司美林街道庄顶村庄顶289-1号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-922358	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道庄顶村庄顶289-1号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶289-1号农户住宅屋顶面积235平方米建设规模66KW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。	23.78	土建投资0万元，设备投资23.78万元（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]C063291	2025/12/24
339	童音安全科技（福建）有限公司	有限责任	童音安全科技（福建）有限公司电商供应链中心建设项目	2512-350583-04-01-633657	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇;	项目占地面积88亩，总建筑面积为200000平方米，主要建设一栋建筑面积为110000平方米的电商大楼，建设一栋建筑面积为30000平方米综合大楼，建设一栋建筑面积为40000平方米的仓储中心，建设一栋建筑面积为20000平方米的接待中心；购买存储设备、自动化设备、办公设备：货架、托盘、分拣车、机器人、输送线、穿梭车、台式电脑、打印机、会议设备、LED显示屏、触摸一体机、扩声系统等；同时建设基础设施：给排水系统、消防系统、空调通风系统等。资金来源为自筹。	91000	土建投资60000万元，设备投资17000万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资14000万元	闽发改备[2025]C063292	2025/12/25

340	福建突围电气有限公司	有限责任	福建突围电气有限公司年产100万件通信设备用连接器项目	2512-350583-04-03-948327	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇溪东村泉厦空港产业园B2地块一期B5栋;	自有已建厂房面积8443.81平方米，购置搅拌机、压力成型机、预热烘箱、固化烘箱等设备进行建设生产通信设备用连接器，连接器主要用于电子通信设备的连接，部分用于电气设备通路；主要工艺：外购主要原材料（环氧树脂、固化剂、硅微粉、色粉或色浆等材料）按照一定的比例进行混合搅拌，搅拌后注入模具中在压力成型机内采用加热成型，成型后脱模并进行二次固化，固化完成后进行检查，检查合格后即为成品。	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]C063293	2025/12/25
341	福建睿析科技有限公司	有限责任	福建睿析科技有限公司仓储楼、展示与贸易大楼、综合办公楼、职工宿舍楼及配套设施建设项目	2512-350583-04-01-645351	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇;	项目占地总面积为200亩，总建筑面积为24万平方米。项目分为两期建设：一期占地面积为21亩，建设一栋建筑面积为30000平方米的仓储楼，建设安防系统、消防系统等配套设施；二期占地面积为179亩，建设总建筑面积为90000平方米的2栋仓储楼，建设一栋建筑面积为30000平方米的展示与贸易大楼，建设一栋建筑面积为40000平方米的综合办公楼，建设一栋建筑面积为50000平方米的职工宿舍楼，建设周边安全、绿化、消防等配套设施，购买设备：自动化托盘输送系统、专业运输车辆、厂区物流无人车、智能监控与安防系统、防护服、洗眼器、应急器材、大型LED显示屏、智能电子货架等设备（不涉及产业结构调整指导目录限制类、淘汰类）。资金来源为自筹。	110500	土建投资70500万元，设备投资19000万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0万美元），其他投资21000万元	闽发改备[2025]C063294	2025/12/25

342	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市康美镇兰田村中心村23-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-352035	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇兰田村中心村23-1号；	项目利用南安市康美镇兰田村中心村 23-1号农户住宅屋顶面积205.8m²，建设规模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。	26.52	土建投资0万元，设备投资 26.52万元（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]C063295	2025/12/25
343	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市康美镇兰田村中心村29号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-850479	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇兰田村中心村29号；	项目利用南安市康美镇兰田村中心村 29号农户住宅屋顶面积119.9m²，建设规模36KW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。	15.54	土建投资0万元，设备投资 15.54万元（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]C063296	2025/12/25

344	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司省新镇南金村土楼2号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-678034	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇南金村土楼2号；	项目利用省新镇南金村土楼2号农户住宅屋顶面积200平方米建设规模40KW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。	15.05	土建投资0万元，设备投资 15.05万元（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]C063297	2025/12/25
345	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新能源科技有限公司南安市罗东镇罗东村岭后273号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-506035	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗东村岭后273号；	福州市维伏新能源科技有限公司项目利用南安市罗东镇罗东村岭后273号农户住宅屋顶面积450平方米建设规模100KW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。	34	土建投资0万元，设备投资 34万元（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]C063298	2025/12/25

346	南安市蓬华美和家庭农场	私营	南安市蓬华美和家庭农场现代茶叶产业基地扩建项目	2512-350583-04-01-742734	2025	2028	扩建	福建省泉州市南安市蓬华镇山城村;	项目占地 5000 亩，主要建筑面积 13100 平方米，主要建设灌溉系统，安装高压雾化喷头 1.2 万个，覆盖茶叶种植面积 4000 亩的固定喷药管道；建设无人机起降点 6 处；建设 6 个总建筑面积 12000 平方米的仓库；建设 12 个总容积 20000 立方米的冷藏库，建设长 30 公里，宽 3.5 米的茶园主干道；长 50 公里，路面宽 1.5 米的茶园辅助道，建设总建筑面积 300 平方米的中控机房 1 间；建设总建筑面积 800 平方米的培训用房及设备运维车间。采购拖拽式智能喷施车 15 台，极飞 P100 农业无人机 8 台，工业服务器 8 台、显示屏墙 4 个。不涉及开荒、围垦。资金来源为自筹。年总产茶叶 33 吨，年总产值 1320 万元。	10700	土建投资 3800 万元，设备投资 5400 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]C063299	2025/12/25
347	泉州迪辉木业有限公司	有限责任	泉州迪辉木业有限公司年加工 50 万块木制人造板项目	2512-350583-04-01-332033	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市罗东镇罗东村;	该项目用地面积 6316 平方米，建筑面积 16421 平方米，拟建设 2 栋三层的生产厂房及附属配套设施。 生产原料：松原木（材料均为外购） 生产工艺：松原木-旋切-干燥-切边-成品 购置设备为：刨板机，旋切机、排板线。 资金自筹。	9800	土建投资 6568.4 万元，设备投资 1151.6 万元（其中：拟进口设备，技术用汇 0 万美元），其他投资 2080 万元	闽发改备[2025]C063300	2025/12/26
348	南安市梅山镇鼎诚村民委员会	集体	南安市梅山镇鼎诚村美井角落美井后新厝祖厝	2512-350583-04-01-853137	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村美井 351 号;	项目用地面积 400 平方米，总建筑面积 376.165 平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	80	土建投资 80 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]C063301	2025/12/26

349	南安市梅山镇鼎诚村民委员会	集体	南安市梅山镇鼎诚村美井角落鼎柱后新厝祖厝	2512-350583-04-01-640074	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村美井350号;	项目用地面积390平方米，总建筑面积366.477平方米，主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施，资金来源为自筹。	80	土建投资80万元，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]C063302	2025/12/26
350	泉州市长源机械发展有限公司	有限责任	泉州市长源机械发展有限公司630KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2512-350583-04-05-215060	2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇张坑村委会大山滨江产业基地10号;	无新基建，项目资金来源为自筹。项目利用泉州市长源机械发展有限公司屋顶面积 6350平方米，建设1个规模为630KW 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	180	土建投资0万元，设备投资 180万元（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]C063303	2025/12/26

351	南安市金淘捷利拉链厂	有限责任	南安市金淘捷利拉链厂年产拉链8640万条项目	2512-350583-04-01-603418	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇;	项目占地总面积为22亩，总建筑面积为54000平方米，主要建设一栋54000平方米的厂房，建设周边基础配套设施，购买设备：拉链织带机、全自动拉链机、拉链牙连续生产成型设备、上止/下止（底码）安装机、拉头（滑块）组装机、定长切割与检测设备、拆齿机、烘干机、烫带机、贴标机等设备。生产原料：塑料牙、金属牙、隐形牙/螺旋牙、拉头体、拉片、布带、润滑剂、粘合剂等（生产原料均为外购）；生产工艺：织带、链牙成型与植入、上止/下止（底码）安装、拉头（滑块）组装、定长切割、整理与包装等。年产拉链8640万条，年产值3亿元。资金来源为自筹。	30200	土建投资16200万元，设备投资8000万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资6000万元	闽发改备[2025]C063304	2025/12/26
352	福建南安海领石材智慧产业园有限公司	有限责任	南安市水头镇海领健身活动场所建设项目	2512-350583-04-01-445436	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市水头镇下店村;	项目占地面积4815平方米，建筑面积2314平方米，拟建设运动场地、场馆、室外综合健身活动场地及配套设施。资金自筹。	1000	土建投资625万元，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75万元	闽发改备[2025]C063305	2025/12/26

353	厦门跃启信息科技有限公司	有限责任	泉州市浩明光电科技有限公司390KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-977256	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇厝斗村新村189号1#厂房一期、二期;	厦门跃启信息科技有限公司项目利用泉州市浩明光电科技有限公司1#厂房一期屋顶面积1100平方米建设规模250KW屋顶分布式光伏发电项目，项目利用泉州市浩明光电科技有限公司1#厂房二期屋顶面积600平方米建设规模140KW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。	135	土建投资0万元，设备投资 135万元（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]C063306	2025/12/26
354	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司罗东镇蔡厝村下新厝2号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-733078	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇蔡厝村下新厝2号;	项目利用罗东镇蔡厝村下新厝2号农户住宅屋顶面积160平方米建设规模36KW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。	13.68	土建投资0万元，设备投资 13.68万元（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]C063307	2025/12/26
355	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省新镇檀林村许格75-1号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-993385	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村许格75-1号;	项目省新镇檀林村许格75-1号农户住宅屋顶面积167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	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 1万元	闽发改备[2025]C063308	2025/12/26

356	福建南安市景威建材有限公司	有限责任	福建南安市景威建材有限公司福建省南安市石井镇前坂村西片区291号停车场充电基础设施建设项目	2512-350583-04-03-247285	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇前坂村西片区291号国道G228;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用福建省南安市石井镇前坂村西片区291号已建停车场，建设8台100KW双枪直流充电桩及变压器附属设施，共16个充电枪，合计总功率800KW。资金来源为自筹。	75	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 15万元	闽发改备[2025]C063309	2025/12/26
357	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	南安市眉山乡田内村眉山中心小学260kW屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-137032	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡田内村眉山中心小学;	项目利用南安市眉山乡田内村眉山中心小学屋顶面积1000平方米建设规模260KW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。	117	土建投资0万元，设备投资 117万元（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]C063310	2025/12/26
358	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	眉山卫生院230kw屋顶分布式光伏发电项目	2512-350583-04-05-945693	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡田内村眉山街82号眉山卫生院;	项目利用南安市眉山乡田内村眉山街82号眉山卫生院屋顶面积1000平方米建设规模230KW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。	103.5	土建投资0万元，设备投资 103.5万元（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]C063311	2025/12/26

359	中骏智能电气科技股份有限公司	台港澳独资	南安泰锦置业有限公司水头中骏世界城700KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-878360	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇海联工业园区100号;	项目利用南安泰锦置业有限公司水头中骏世界城屋顶面积3600平方米建设规模700kw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。	220	土建投资0万元，设备投资 220万元（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]C060018	2025/11/25
360	中骏智能电气科技股份有限公司	外商独资企业	南安泰宏置业有限公司南安中骏世界城200KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-350583-04-05-242964	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林江北大道1079号;	项目租用南安泰宏置业有限公司南安中骏世界城屋顶面积900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。	50	土建投资0万元，设备投资 50万元（其中：拟进口设备数量0台（套），设备金额为 7.0409万美元，技术用汇 0万美元），其他投资 0万元	闽发改外备[2025]C060019	2025/11/26

361	福建锦盛置业有限公司	外商独资企业	福建锦盛置业有限公司厂房、宿舍楼及仓库建设项目	2512-350583-04-01-872639	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市诗山镇红星村；	项目占地面积 5372 平方米，总建筑面积 18088 平方米，主要建设厂房 4 栋 11646 平方米，宿舍楼 2 栋 4448 平方米、仓库 1 栋 1994 平方米及相关配套设施。项目资金来源于自筹。	4978	土建投资 3928 万元，设备投资 134 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 916 万元	闽发改外备[2025]C060020	2025/12/03
362	南安市金博意彩印有限责任公司	台港澳与境内合资	年产食品包装袋（厚度＞0.025mm）800吨项目	2512-350583-04-03-195509	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇葵山村葵北片158号；	项目租赁福建恒通劲达机械制造有限公司闲置厂房进行生产，厂房面积 1700 平方米。主要购置的设备为：FR300ELS（YA901050）型印刷机、复合机、分切机、熟化室、制袋机、L-30PM型空压机；项目主要生产原辅料为：PA膜、OPP膜、PE膜、CPP膜、水性油墨、水性胶粘剂等（原辅材料均为外购）；项目主要生产工艺为：印刷、复合、熟化、分切、制袋等。资金来自自筹。	500	土建投资 0 万元，设备投资 400 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 100 万元	闽发改外备[2025]C060021	2025/12/12