

南安市2026年3月份企业投资项目备案证明汇总表

序号	企业名称	企业注册类型	项目名称	项目代码	拟开工时间	拟建成时间	建设性质	建设详细地址	主要建设内容及规模	项目总投资	项目总投资详情	备案编号	备案办结时间	备注
1	南安市发展投资集团有限公司	国有	南安市北部新城水产预制菜产业园小微园区通用厂房(一期)	2602-350583-04-01-547205	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村与霞峰村;	项目占地总面积5.4572公顷(折合81.8575亩),总建筑面积约123402.09平方米。主要建设预制菜标准厂房5栋。项目资金来源为自筹。	30594	土建投资30594万元,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[2026]C060299	2026/02/25	
2	泉州美顾嘉智能科技有限公司	有限责任	年产不锈钢整体橱柜500套、不锈钢门板2000平方米项目	2602-350583-04-03-170042	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市康美镇雪峰侨场侨峰路219号18幢1层;	项目租赁泉州乐瑞家新材料科技有限公司闲置厂房,租赁面积为2640平方米。项目购置折弯机8台(不涉及非数控折弯机)、打磨设备2台、剪板机2台(不涉及非数控剪板机且不涉及Q11-1.6×1600剪板机)及静电喷粉设备2台(不涉及背负式机动喷雾喷粉机)等设备;生产原料均为外购的不锈钢板,不涉及地条钢;生产工艺为:外购不锈钢板→机加工(切割、刨槽、冲床、折弯)→喷涂→固化→填充→压板→包装→不锈钢门板产品;外购不锈钢板→焊接→填充→压板→焊接→包装→不锈钢整体橱柜产品。年产不锈钢整体橱柜500套、不锈钢门板2000平方米。	100	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2026]C060300	2026/02/25	
3	泉州南安探寻新能源有限公司	有限责任	南安市富利丰石材科技有限公司800KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-648196	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇成功大道75号;	利用南安市富利丰石材科技有限公司屋顶面积10000平方米,新建800KW分布式屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串式逆变器并网技术,引进光伏组件,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。	235	土建投资0万元,设备投资230万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5万元	闽发改备[2026]C060301	2026/02/25	
4	泉州首佳新能源科技有限公司	有限责任	泉州首佳新能源科技有限公司390kW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-943230	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道象山社区东锋路368号;	该项目利用泉州首佳新能源科技有限公司屋顶面积2000平方米,建设规模390KW分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹	120	土建投资0万元,设备投资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[2026]C060303	2026/02/26	

5	泉州仁泰卫浴有限公司	有限责任	泉州仁泰卫浴有限公司厂房改扩建项目	2602-350583-04-01-354117	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市仑苍镇高新技术园西路187号;	占地面积约15000平方米,总建筑面积:29681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[2026]C060304	2026/02/26	
6	南安市洪梅镇三梅村民委员会	集体	洪梅镇三梅村农牧渔产品展销配套项目	2602-350583-04-01-163969	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村;	项目选址于三梅村,总用地面积约29.94亩,总建筑面积约59874m ² ,分为两期实施,其中:一期用地面积约11.52亩,建筑面积约23034m ² ;二期用地面积约18.42亩,建筑面积约36840m ² 。主要建设农牧渔产品展销中心、集中零售交易中心及配套综合楼等。资金来源自筹。	1400	土建投资1400万元,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[2026]C060305	2026/02/26	
7	福建南安嘉技机械制造有限公司	有限责任	福建南安嘉技机械制造有限公司厂房、综合楼扩建项目	2602-350583-04-01-298664	2026	2027	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇梧坑满族村;	该项目占地面积为6577.2平方米,总建筑面积15463.8平方米,主要建设1栋厂房、1栋综合楼及其他附属配套设施。	4740	土建投资4160万元,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580万元	闽发改备[2026]C060306	2026/02/26	
8	福建南安市翔云生态旅游开发有限公司	有限责任	翔云镇中心片区改造项目(三期)	2602-350583-04-01-935966	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市翔云镇翔云村;	项目占地面积20亩,总建筑面积22000m ² ,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18000平方米的住宅楼一栋;建设建筑面积4000平方米的配套用房一栋。	6000	土建投资5000万元,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[2026]C060307	2026/02/26	

9	南安市洪梅镇三梅村民委员会	集体	洪梅镇三梅村禽类产品加工中心建设项目	2602-350583-04-01-625494	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村(不在禁养区);	项目选址于三梅村,用地面积约12.8亩,建筑面积约25596m ² 。主要建设综合楼、家禽加工厂房等。资金来源自筹。	500	土建投资500万元,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[2026]C060308	2026/02/26
10	南安市洪梅镇三梅村民委员会	集体	洪梅镇三梅村农牧渔产品仓储配送中心建设项目	2602-350583-04-01-503962	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇三梅村;	项目选址于三梅村,用地面积约14.72亩,建筑面积约39253m ² ,主要建设多温区冷库厂房、制冷机房及配送中心等。资金来源自筹。	500	土建投资500万元,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[2026]C060309	2026/02/26
11	南安市和然材料科技有限公司	有限责任	南安市和然材料科技有限公司年增产婴幼儿连体衣100万件项目	2602-350583-04-01-142045	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇新雨亭工业区;	项目占地面积15亩,建设三层厂房1栋及附属设施总建筑面积22000平方米,主要购置购置匠KKL-01电脑针织机80台、盘缝机20台、干洗机8台。年总产婴幼儿连体衣150万件,年总产值7500万元。产品原材料为羊毛、聚酯纤维、腈纶等,均为外购。生产工艺为车缝、盘缝、成衣、干洗、熨烫、包装。	4650	土建投资4200万元,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50万元	闽发改备[2026]C060311	2026/02/26
12	南安市靖坤家庭农场	有限责任	南安市靖坤家庭农场铁观音加工厂房、办公楼、宿舍楼改扩建项目	2602-350583-04-01-768160	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市眉山乡观山村;	项目占地面积约10亩,建筑总面积6200平方米。将现有一座厂房改扩建为一座铁观音加工厂房,建筑面积约为2800平方米。建设办公楼一座,建筑面积约为1600平方米。建设宿舍楼一座,建筑面积约为1800平方米。购置茶叶加工、烘干、分拣、包装等设备。资金来源为企业自筹。	3000	土建投资2000万元,设备投资800万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资200万元	闽发改备[2026]C060312	2026/02/27

13	南安市蓬华镇华美村民委员会	集体	蓬华镇华美村文创街改造提升项目	2602-350583-04-01-227635	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村;	项目占地面积5亩, 主要建筑面积200平方米, 主要改造华美芸内至华美小学长500米宽6米的芸内路村级道路路面及道路两侧店面立面改造, 拆除建筑面积200平方米旧银行, 改建为建筑面积200平方米的游客服务中心, 增设彩虹步行道, 完善交通标识系统, 优化步行空间, 建设主入口牌楼、特色绿化、休闲休憩节点, 修复周边环境, 对沿街建筑进行统一设计, 修复传统侨厝特色元素。资金来源为自筹。	200	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50万元	闽发改备[2026]C060313	2026/02/27
14	泉州维思卫浴洁具有限公司	有限责任	泉州维思卫浴洁具有限公司厂房改扩建项目	2602-350583-04-01-393077	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市仓苍镇高新技术园区299-5号;	占地面积约10500平方米, 总建筑面积: 24092平方米, 拟建设厂房2栋及附属设施, 资金来源为自筹。	8000	土建投资7500万元, 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[2026]C060315	2026/02/27
15	福建南安市恒骏石业有限公司	有限责任	福建南安市恒骏石业有限公司年产55万平方米大理石板材及精加工产品建设项目	2602-350583-04-01-780328	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市石井镇苏内村中泰石材加工集中区;	项目占地面积33576平方米, 总建筑面积47000平方米, 主要建设综合楼1栋、钢结构标准厂房1栋, 内设大理石加工、异型石材工艺加工生产车间5个, 项目引进国内外先进智能化机械生产设备, 应用数字化互联网科学管理。主要购置设备: 线锯、烘干箱、FGKJ-80/800拉锯、CT-600红外线切边机、打蜡机等设备(未涉及吊索式大理石土拉锯)。原材料为大理石、花岗岩、天然石英石, 原材料均为外购。	18700	土建投资11620万元, 设备投资7030万元(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[2026]C060316	2026/02/27
16	福建福南轴承有限公司	有限责任	福建福南轴承有限公司年产外球面带座轴承(直径140毫米)300万套	2602-350583-04-03-312300	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道聚兴路259号;	本项目建设性质为新建。本项目无新基建, 利用租赁现有厂房, 购置自动数控轴承内圈内径磨床(型号: 3MK2016BUS)、自动数控轴承外圈球面磨床(型号: 3MK1310BUC)等相关配套设备从事轴承生产, 项目不属于P0级、直径60毫米以下普通微小型轴承制造, 不在《产业结构调整指导目录(2024年本)》淘汰类和限制类之列。主要原料为钢圈、钢球、保持器、密封圈等, 各原料均为外购; 生产工艺包括打磨、清洗、配座等, 年总产外球面带座轴承(直径140毫米)300万套, 年总产值3500万元。	2500	土建投资0万元, 设备投资2200万元(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[2026]C060317	2026/02/27

17	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厂房扩建项目	2602-350583-04-01-360154	2026	2027	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江大道;	项目占地面积约40亩,主要建筑面积8136.26平方米,主要建设1栋厂房及其他附属配套设施。企业法人为吴国灿,企业股东由吴国灿占比50%,吴华平占比50%。项目符合《汽车产业投资管理规定》和相关法律法规,资金来源为自筹。	2958	土建投资2428万元,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530万元	闽发改备[2026]C060318	2026/02/27
18	福建铭功金属有限公司	有限责任	福建铭功金属有限公司厂房及综合楼改扩建项目	2602-350583-04-01-912108	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市三梅村;	项目占地面积7895平方米,主要建筑物建筑面积18650平方米,主要建设1栋5层厂房、1栋6层综合楼及围墙、挡土墙、消防、排水、监控、绿化等配套设施。	4360	土建投资3460万元,设备投资185万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资715万元	闽发改备[2026]C060319	2026/02/27
19	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8号85KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-785754	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山8号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山8号,农户住宅屋顶面积约380平方米,建设装机容量85kw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。	31.36	土建投资0万元,设备投资31.36万元(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[2026]C060320	2026/02/27

20	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58号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-516753	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山58号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山58号, 农户住宅屋顶面积约180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[2026]C060321	2026/02/27	
21	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28号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-458603	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山28号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村后山28号, 农户住宅屋顶面积约160平方米, 建设装机容量36kw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。	13.28	土建投资0万元, 设备投资 13.28万元 (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[2026]C060322	2026/02/27	
22	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仓苍镇园美村宝中路117号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-710337	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇园美村宝中路117号;	项目利用仓苍镇园美村宝中路117号农户住宅屋顶面积275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[2026]C060323	2026/02/27	
23	泉州超慧算新能源科技有限公司	有限责任	泉州超慧算新能源科技有限公司(官桥建设和玺已建停车场)充电基础设施建设项目	2602-350583-04-03-313283	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市官桥镇建设和玺小区靠近G324;	本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩。项目无新基建, 利用官桥建设和玺地面已建停车场, 建设6台60KW直流双枪充电桩, 总共12把枪, 合计总功率720kw, 资金来源为自筹。	300	土建投资0万元, 设备投资 300万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060324	2026/02/27	

24	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良山村树溪51号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-951922	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇良山村树溪51号;	项目利用英都镇良山村树溪51号农户住宅屋顶面积210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。	17.1	土建投资0万元,设备投资 17.1万元(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[2026]C060325	2026/02/28
25	泉州市盈鑫机械设备有限公司	有限责任	泉州市盈鑫机械设备有限公司厂房扩建项目	2602-350583-04-01-830143	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江大道;	项目占地面积5124平方米,主要建设面积12547.28平方米,主要建设2栋厂房及其他附属配套设施。	4020	土建投资3620万元,设备投资 0万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 400万元	闽发改备[2026]C060326	2026/02/28
26	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金淘镇盖溪村大垵9号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-925138	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇盖溪村大垵9号;	项目利用金淘镇盖溪村大垵9号农户住宅屋顶面积210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。	19	土建投资0万元,设备投资 19万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060327	2026/02/28
27	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东田镇湖山村大路下少周路13号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-108252	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市东田镇湖山村大路下少周路13号;	项目利用东田镇湖山村大路下少周路13号农户住宅屋顶面积114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。	10.8	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[2026]C060328	2026/02/28

28	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坵洋村茶林199号63KW屋顶分布式光伏发电项目	2602-350583-04-05-628004	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道坵洋村茶林199号;	项目利用美林街道坵洋村茶林199号农户住宅屋顶面积240平方米建设规模63KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	22	土建投资0万元,设备投资22万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060329	2026/02/28
29	永春良格金属材料有限公司	有限责任	年产80万套不锈钢水槽项目	2602-350583-04-03-997230	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇登峰工业区28号;	项目租赁九牧厨卫股份有限公司28-30#号厂房,配套8台水帘喷漆柜、1条烘干线、1条包装线,不属于淘汰类设备,技术达行业领先水平。主要工艺流程为:不锈钢水槽半成品——贴消声垫——喷漆——烘干——包装;主要原辅料为不锈钢水槽半成品、真石漆等,均为外购。年产不锈钢水槽80万套,年总产值50000万元。	470	土建投资0万元,设备投资470万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060330	2026/02/28
30	南安翔云农业技术服务有限公司	有限责任	翔云镇福庭村村委会至镇区中心转盘、头梅村村委会至镇区中心转盘、镇区中心转盘至翔云幼儿园村级道路提升改造工程	2602-350583-04-01-987565	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市南安市翔云镇金安村、福庭村、头梅村;	项目总改造道路里程18.6公里,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,主要对福庭村村委会至镇区中心转盘村级道路共6.3公里拓宽硬化,由3.5米拓宽至5米,采用18cm厚C30水泥混凝土面层,挖除破损路段并回填压实。头梅村村委会至镇区中心转盘村级道路共8公里拓宽硬化,由4米拓宽至5.5米,处治路面破损,加铺18cm厚C30水泥混凝土面层,加固边坡、完善排水。镇区“白改黑”工程:对镇区中心转盘至翔云幼儿园村级道路4.3公里改造,对原有水泥路面处理后,铺设5cm厚沥青混凝土面层。配套实施排水、路基防护。	4100	土建投资3500万元,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600万元	闽发改备[2026]C060331	2026/02/28

31	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市美林街道庄顶村庄顶174号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-364535	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市美林街道庄顶村庄顶174号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶174号农户住宅屋顶面积230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	20	土建投资0万元,设备投资19万元(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[2026]C060332	2026/03/02
32	南安市眉山乡太山村委员会	集体	眉山乡太山村太山工业区至太山村委员会道路提升改造工程	2603-350583-04-01-574867	2026	2026	改建	福建省泉州市南安市眉山乡太山村;	项目占地面积约26000平方米,眉山乡太山村太山工业区至太山村委员会道路提升改造工程起点为太山工业区,终点为太山村委员会,全长约4公里,现状路面宽约6.5米。主要建设路基、路面白加黑铺设工程、排水工程等。资金来源为村集体自筹。	545	土建投资545万元,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[2026]C060333	2026/03/02
33	南安市陈艺福农林场(个人独资)	私营	南安市隆美家庭农场年产茶油2000斤项目	2603-350583-04-01-365205	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市眉山乡南湖村(该地址不在畜禽禁养区域内);	项目占地面积约2亩,总建筑面积1200平方米。主要将现有一座厂房改建成油茶加工厂房,配套购置油茶破碎、加工、灌装设备。外购原材料油茶经预处理-压榨取油-精炼提纯工艺后加工为茶油,资金来源为企业自筹	510	土建投资390万元,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[2026]C060334	2026/03/03

34	南安市陈艺福农林场(个人独资)	私营	南安市陈艺福农林场年产百香果汁20吨项目	2603-350583-04-01-564517	2026	2026	改建	福建省泉州市南安市眉山乡南湖村;	项目占地面积3亩,不涉及开荒、围垦,主要建筑总面积3000平方米。主要将原有一座厂房改建为百香果加工厂房,配套购置榨汁设备,过滤设备,杀菌设备和灌装设备。外购原材料百香果。资金来源为企业自筹	530	土建投资430万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2026]C060335	2026/03/03
35	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民山村民山工业区19号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-247601	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村民山工业区19号;	项目利用英都镇民山村民山工业区19号农户住宅屋顶面积177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。	16.7	土建投资0万元,设备投资16.7万元(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[2026]C060336	2026/03/03
36	泉州博旭厨卫有限公司	有限责任	泉州博旭厨卫有限公司厂房改扩建项目	2603-350583-04-01-130493	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市仑苍镇大泳村高新技术园南路299-2号;	占地面积5868.84平方米,总建筑面积:11200平方米,拟建设厂房2栋及附属设施,资金来源为自筹。	4600	土建投资4300万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资300万元	闽发改备[2026]C060337	2026/03/03
37	福建省茗韵山农业发展有限公司	私营	福建省茗韵山农业发展有限公司仓库改建项目	2603-350583-04-01-929830	2026	2026	改建	福建省泉州市南安市眉山乡前进村;	项目占地面积3亩,不涉及开荒、围垦。主要建筑面积2500平方米,主要将现有一座厂房改建为水果储存仓库,配套购置包装设备、恒温设备,资金来源为企业自筹	550	土建投资450万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2026]C060338	2026/03/03

38	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鼎诚村鼎诚工业区58-1号150KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-683626	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村鼎诚工业区58-1号;	项目利用梅山镇鼎诚村鼎诚工业区58-1号农户住宅屋顶面积396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“全额上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹。	45.2	土建投资0万元,设备投资45.2万元(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[2026]C060339	2026/03/03
39	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南美社区民生巷33号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-269286	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区民生巷33号;	项目利用美林街道南美社区民生巷33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[2026]C060340	2026/03/03
40	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梧山村新宫边42号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-459354	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道梧山村新宫边42号;	项目利用美林街道梧山村新宫边42号农户住宅屋顶面积315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。	31.98	土建投资0万元,设备投资31.98万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060342	2026/03/03
41	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祥堂村顶瑞安319号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-596073	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道祥堂村顶瑞安319号;	项目利用柳城街道祥堂村顶瑞安319号农户住宅屋顶面积350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[2026]C060343	2026/03/03

42	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英东村树脚9号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-923931	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇英东村树脚9号;	项目利用英都镇英东村树脚9号农户住宅屋顶面积195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[2026]C060344	2026/03/03
43	南安市芯谷新能源科技有限公司	国有	南安芯谷新能源设施建设项目(一期)	2603-350583-04-01-404872	2026	2031	新建	福建省泉州市南安市石井镇海峡科技生态城;	项目总用地面积903184平方米,总建筑面积1099343平方米,主要建设新质产业的标准化厂房、仓库、综合楼、配套用房及厂区内配套市政道路工程、给排水工程、智能化工程、绿化工程、其他公共配套工程等配套设施。园区内同步建设一套400MW/800MWh用户侧储能系统,选用磷酸铁锂电池的储能技术以及人工智能应用场景与示范应用工程,主要购置磷酸铁锂电池簇、电池集装箱等核心设备(技术路线:项目采用锂离子电池储能技术,结合先进的电池管理系统(BMS)和能量管理系统(EMS),锂离子电池具备能量密度高、循环寿命长、充放电效率高等优点,进一步提升产品性能与安全性;应用场景:主要覆盖三大领域,一是可再生能源并网,光伏等发电出力波动性;二是电网调峰,在用电低谷存储电能、用电高峰释放电力;三是分布式能源,为工业园区、商业区等场景提供备用电源保障;主要功能:包括电能存储与释放,可根据需求灵活调配电能;改善电能质量,稳定电压与频率;增强电网可靠性,有效应对突发停电等情况;技术标准:项目严格遵循国家和行业相关技术标准,确保储能系统的性能、安全与可靠性;环保安全:项目选用环保材料,从源头减少环境影响,同时配备防火、防爆、防漏电、事故应急等完善的安全防护与环保设施,实现安全、绿色、稳定运行,储能功率为400MW,储能容量为800MWh,所储电量供园区自储自用)主要设备为风柜、除湿机、FID在线检测设备、排风机、空调、热水器、电梯(不属于强制驱动式简易电梯)等。本项目资金来源为自筹。	613197.6562	土建投资347897.0962万元,设备投资82478.0189万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资182822.5411万元	闽发改备[2026]C060345	2026/03/04

44	南安市芯谷新能源科技有限公司	国有	南安芯谷新能源设施建设项目（二期）	2603-350583-04-01-508842	2026	2031	新建	福建省泉州市南安市石井镇海峡科技生态城；	项目占地面积764363平方米，总建筑面积1152535平方米，主要建设新质产业的标准化厂房、仓库、综合楼、配套用房及厂区内配套市政道路工程、给排水工程、智能化工程、绿化工程、其他公共配套工程等配套设施。园区内同步建设一套400MW/800MWh用户侧储能系统，选用磷酸铁锂电池的储能技术以及人工智能应用场景与示范应用工程，主要购置磷酸铁锂电池簇、电池集装箱等核心设备（技术路线：项目采用锂离子电池储能技术，结合先进的电池管理系统（BMS）和能量管理系统（EMS），锂离子电池具备能量密度高、循环寿命长、充放电效率高等优点，进一步提升产品性能与安全性；应用场景：主要覆盖三大领域，一是可再生能源并网，光伏等发电出力波动性；二是电网调峰，在用电低谷存储电能、用电高峰释放电力；三是分布式能源，为工业园区、商业区等场景提供备用电源保障；主要功能：包括电能存储与释放，可根据需求灵活调配电能；改善电能质量，稳定电压与频率；增强电网可靠性，有效应对突发停电等情况；技术标准：项目严格遵循国家和行业相关技术标准，确保储能系统的性能、安全与可靠性；环保安全：项目选用环保材料，从源头减少环境影响，同时配备防火、防爆、防漏电、事故应急等完善的安全防护与环保设施，实现安全、绿色、稳定运行，储能功率为400MW，储能容量为800MWh，所储电量供园区自储自用）主要设备为风柜、除湿机、FID在线检测设备、排风机、空调、热水器、电梯（不属于强制驱动式简易电梯）等。本项目资金来源为自筹。	529107.91	土建投资311361.24万元，设备投资63056万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资154690.67万元	闽发改备[2026]C060346	2026/03/04
45	南安九都乡村旅游发展有限公司	有限责任	南安九都乡村旅游发展有限公司九都综合服务楼及停车库建设项目	2603-350583-04-01-805562	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇新东方村；	项目占地面积9000平方米，总建筑面积8000平方米。建设一栋综合服务楼3500平方米，建设一栋4500平方米的停车库，配套消防、绿化、监控等基础设施。	3689	土建投资1958万元，设备投资990万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资741万元	闽发改备[2026]C060347	2026/03/04

46	泉州宜正时代能源有限公司	有限责任	泉州宜正时代能源有限公司 南安水头家博园A馆停车场 充电基础设施建设项目	2603-350583-04-03-138470	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇中心大街809号A馆（靠近国道G324）；	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新基建，利用南安水头家博园A馆已建停车场，建设3台250KW双枪直流充电桩及换电附属设施，共6个充电枪，合计总功率750KW。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[2026]C060348	2026/03/04	
47	南安市锦添石材有限公司	有限责任	南安市锦添石材有限公司 厂房、办公楼及配套设施建设项目	2603-350583-04-01-147765	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市南安市水头镇西锦村（福山石材加工集中区）；	本项目用地面积32917平方米，总建筑面积为42750平方米，主要建设1幢厂房及1幢4层办公楼及相关配套设施。	6500	土建投资6500万元，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[2026]C060349	2026/03/04	

48	福建农掌门农业科技有限公司	有限责任	福建农掌门农业科技有限公司年研发生产AI智跑养猪成套设备100套	2603-350583-04-01-178779	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇新蓝工业园31号;	<p>项目总用地面积约2.5亩(约1600平方米),总建筑面积1000平方米。</p> <p>项目定位:AI智能养猪成套设备的研发、销售与推广。</p> <p>建设内容:主要建设AI智能养殖设备示范基地、研发测试中心、有机肥生产设备及相关配套工程。</p> <p>一、核心生产设备</p> <p>1、饲喂系统:料塔(≥5T)、塞盘链条输送线(2.2kW)、稀料机(304不锈钢,40L)、PVC下料管。</p> <p>2、清粪系统:HDPE输送带(舍内)、PVC V型传送带(舍外)、刮粪板(304不锈钢)、减速电机(YE3-100L1-4,2.2kW)。</p> <p>3、环控系统:冷风机(2.2kW,风量≥25000m³/h)、控制箱(304不锈钢)、保温灯(R125,350W)、传感器(实时监测温湿度、二氧化碳,防护等级IP65)。</p> <p>4、智能化系统:红外摄像机(500万像素,IP67)、AI云盒(Nxin AI BOX LITE)、称重传感器(ZNHL-1T含模块)。</p> <p>5、有机肥设备:一体化有氧发酵仓(1500×3000×2200mm)、加热器(BPXD-330)、螺旋搅拌机。</p> <p>二、主要的原料:Q235钢材(不涉及“地条钢”)、热镀锌板(镀锌量≥275g/m²)、304不锈钢、金属面夹芯板、PVC等。(原料均为外购)</p> <p>三、核心生产工艺</p> <p>1、自动饲喂:饲料经料塔→塞盘链条→稀料机(混合)→下料管送入食槽。</p> <p>2、智能环控:传感器联动冷风机/保温灯/喷淋,自动调节舍内环境。</p> <p>3、机械化清粪:舍内输送带定时清粪,经舍外V型传送带密闭输送至发酵仓。</p> <p>4、有机肥生产:粪污在发酵仓内经加热、曝气、搅拌进行有氧发酵,制成有机肥。</p> <p>5、购置智能化监管设备:AI云盒分析摄像头数据,实现猪只盘点、体重监测与预警。</p> <p>建设规模:形成年产100套“AI智跑”标准化智能养殖成套设备的生产能力。</p>	3500	土建投资390万元,设备投资2610万元(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[2026]C060350	2026/03/04
49	南安市金淘开传农场(个体工商户)	其他	南安市金淘开传农场年产韭菜100万斤项目	2603-350583-04-01-790326	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇艺林村大洋15号;	<p>项目总占地面积为100亩,主要建设一栋建筑面积为7600平方米的仓库,建设70座总占地面积约5万平方米的韭菜大棚。购买种植韭菜相关设备:微耕机、拖拉机、水肥一体化系统、防虫网、电动喷雾器等。(不涉及配套单缸柴油机的皮带传动小四轮拖拉机,配套单缸柴油机的手扶拖拉机,滑动齿轮换挡、排放达不到要求的50马力以下轮式拖拉机;不涉及背负式手动压缩式喷雾器、背负式机动喷雾喷粉机;不涉及开荒、围垦)资金来源为自筹。</p>	4950	土建投资2300万元,设备投资1650万元(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[2026]C060351	2026/03/04

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仓苍镇大字村大字街107-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-556327	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇大字村大字街107-1号;	项目利用仓苍镇大字村大字街107-1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。	19.5	土建投资0万元,设备投资19.5万元(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[2026]C060353	2026/03/04
51	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280号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-501106	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村后畲280号;	项目利用美林街道溪州村后畲280号农户住宅屋顶面积353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。	33.5	土建投资0万元,设备投资33.5万元(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[2026]C060354	2026/03/04
52	泉州创森电子科技有限公司	有限责任	泉州创森电子科技有限公司年产户外手电筒300万只项目	2603-350583-04-01-685527	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市罗东镇新雨亭工业区;	项目占地面积15亩,建设4层标准化厂房一栋及附属设施总建筑面积26000平方米,主要购置购置巧克思压膜机8台、智奇力机械手臂7台、TTT-02封塑机3台。年总产照明器具160万件(套)、户外手电筒300万只,年总产值8900万元。产品原材料为晶片,均为外购。生产工艺为塑形、浇筑、粘合。	4980	土建投资4400万元,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80万元	闽发改备[2026]C060355	2026/03/04

53	南安市涌润科技有限公司	有限责任	南安市涌润科技有限公司800KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-416215	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市金淘镇晨光村北角257号;	利用南安市涌润科技有限公司厂房屋顶面积6000平方米,建设规模为800kW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并网技术、引进光伏板、逆变器、并网柜等设备;以“自发自用、余电上网”模式接入供电公司;资金来源为自筹。	240	土建投资0万元,设备投资240万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060356	2026/03/05
54	南安市小妙家庭农场(个人独资)	有限责任	南安市小妙家庭农场鱼稻共生项目	2603-350583-04-01-485278	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市福建省南安市金淘镇亭川村内厝95号;	项目总占地面积为130亩,主要建筑物总面积为6766平方米:主要建设一栋建筑面积为3766平方米的仓库,建设一栋建筑面积为3000平方米的厂房。种植面积为105亩。购买养殖、种植相关设备:微孔增氧系统、自动投饵机、太阳能诱虫灯、轻型防逃网、旋耕机、拖拉机等。(不涉及配套单缸柴油机的皮带传动小四轮拖拉机,配套单缸柴油机的手扶拖拉机,滑动齿轮换挡、排放达不到要求的50马力以下轮式拖拉机;不涉及开荒、围垦。)资金来源为自筹。	4930	土建投资2030万元,设备投资1700万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1200万元	闽发改备[2026]C060357	2026/03/05
55	漳州一一新能源科技有限公司	私营	漳州一一新能源科技有限公司南安市溪美街道湖中路8号停车场充电基础设施项目	2603-350583-04-03-666694	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市溪美街道湖中路8号,靠近G358国道(成功街);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩,项目无新建,项目利用南安市溪美街道湖中路8号已建停车场,建设1台160KW4枪直流充电桩,共4把充电桩,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[2026]C060358	2026/03/05

56	福建南安嘉技机械制造有限公司	有限责任	年产五金制品家具50万套(福建南安嘉技机械制造有限公司厂房建设项目)	2603-350583-04-01-118502	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市霞美镇梧坑满族村;	项目用地面积15333平方米,总建筑面积31140.31平方米,主要建设3栋厂房。主要购置数控剪板机5台,数控折弯机10台,激光切割5台,保护焊23台,激光焊4台,线切割4台、喷漆房、烤箱等。制作工艺:下单制图,激光下料,折弯成形,冲孔,焊接拼形,组装调试,打磨,喷粉高温烤,打磨表面,喷水性面漆高温烤,产品检查,包装。主要原材料为钢管(不涉及地条钢),均采用外购。	10000	土建投资7500万元,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700万元	闽发改备[2026]C060359	2026/03/05
57	南安市聚能复合材料有限公司	有限责任	年产消防水带100万米、软管800万米、卫浴管800万米项目	2603-350583-04-03-534139	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇茂盛路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省新镇茂盛路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1800平方米,主要从事消防水带、软管、卫浴管的生产加工;主要购置拼线机、搅拌机、造粒机、出管机、冷却塔、空压机、蒸汽发生器等设备。本公司空压机功率为22KW,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。塑料型消防水带不属于PVC衬里消防水带。不涉及高温煤气洗涤水在开式冷却塔中与空气直接接触冷却工艺技术。 消防水带主要生产工艺为下料搅拌、造粒、挤出成型、编织、衬胶等 软管主要生产工艺为下料搅拌、造粒、挤出成型、编织等 卫浴管主要生产工艺为下料搅拌、造粒、挤出成型等 原材料为涤纶纱、树脂粉、轻巧粉、二辛、合成橡胶颗粒等,原材料均外购,原材料来源合法合规,满足生产需求。	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[2026]C060360	2026/03/05
58	南安市振福服装织造有限公司	有限责任	南安市振福服装织造有限公司年增产针织毛衣50万件	2603-350583-04-03-424975	2026	2026	扩建	福建省泉州市南安市梅山镇新兰工业区8号;	我司利用自己工厂闲置厂房350平方购置必沃电脑针织横机和慈星全电脑横机50台。生产工艺为针织毛衫,生产原料为毛纱,毛纱是外购。扩大生产后我司年产量可达200万件,年产值可达4500万。另购置一部电梯,不涉及强制驱动式简易电梯。	550	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50万元	闽发改备[2026]C060361	2026/03/05
59	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梅山镇梅峰村三落55号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-305913	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇梅峰村三落55号;	项目利用梅山镇梅峰村三落55号农户住宅屋顶面积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。	13.2	土建投资0万元,设备投资13.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060362	2026/03/05

60	福建南安市中煌石材有限公司	有限责任	福建南安市中煌石材有限公司年产石板材25万平方米、异形石材1850立方米项目	2603-350583-04-03-459838	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇滨海石材加工集中区；	项目利用自有已建厂房面积7972.44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、手扶磨、倒角机、拉锯、线锯、大切机、绳锯、刷胶烘干线、自动磨光机等设备;项目不涉及直径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、不饱和树脂胶、云石胶、网布等,原材料均为外购。主要涉及工艺有:切割、磨光、切边、刷胶烘干、异型加工等工序。	3000	土建投资0万元,设备投资2900万元(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[2026]C060363	2026/03/05
61	泉州星恒家居有限公司	私营	泉州星恒家居有限公司390kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-726445	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露水头190号;	项目利用泉州星恒家居有限公司屋顶面积2500平方米建设规模390kw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。	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[2026]C060364	2026/03/06
62	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柳城街道露江村露江工业路1-79号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-370871	2026	2027	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280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。	27	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060365	2026/03/06
63	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司仓苍镇仓苍村水暖城西路99号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-483442	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇仓苍村水暖城西路99号;	项目利用仓苍镇仓苍村水暖城西路99号农户住宅屋顶面积350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[2026]C060366	2026/03/06

64	南安市南翼新城投资有限公司	国有	南安市石井镇通海路一期延伸段	2603-350583-04-01-890895	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇三乡村;	总用地面积5906平方米, 为城市主干路, 规划用途为市政道路, 主要建设内容: 道路工程、照明工程、绿化工程、管线综合工程(包括: 雨水工程、污水工程、给水工程、电力及通信工程), 道路长度120m, 道路宽度约40-55m, 设计时速50km/h, 双向六车道。资金来源为自筹。	600	土建投资550万元, 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[2026]C060367	2026/03/09
65	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市柳城街道桑林村桑林597-1号33kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-370791	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市南安市柳城街道桑林村桑林597-1号;	项目利用南安市柳城街道桑林村桑林597-1号农户住宅屋顶面积150平方米建设规模33kW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。	13.2	土建投资0万元, 设备投资13.2万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060368	2026/03/09
66	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省身村小垵口37号122KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-591326	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇省身村小垵口37号;	项目利用省新镇省身村小垵口37号农户住宅屋顶面积430平方米建设规模122KW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。	42.3	土建投资0万元, 设备投资42.3万元(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[2026]C060369	2026/03/09

67	泉州时代新能源科技有限公司	有限责任	泉州时代新能源电池基地项目(南安一期)	2603-350583-04-03-243140	2027	2029	新建	福建省泉州市南安市石井镇科院南路与横四路交叉口西侧;	项目位于泉州市南安市石井镇,利用已有厂房,购置国际领先的新能源电池智能制造生产装备及配套设备,形成年产约85GWh新能源电池生产能力,总投资约47亿元。	470000	土建投资0万元,设备投资470000万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060370	2026/03/09
68	泉州时代新能源科技有限公司	有限责任	泉州时代新能源电池基地项目(南安二期)	2603-350583-04-03-830226	2026	2029	扩建	福建省泉州市南安市石井镇科院南路与横四路交叉口西侧;	项目位于泉州市南安市石井镇,利用已有厂房,购置国际领先的新能源电池智能制造生产装备及配套设备,形成年产约50GWh新能源电池生产能力,总投资约47亿元。	470000	土建投资0万元,设备投资470000万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060371	2026/03/09
69	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柳城街道上都村美坂13号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-360505	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道上都村美坂13号;	项目利用柳城街道上都村美坂13号农户住宅屋顶面积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。	13.2	土建投资0万元,设备投资13.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060372	2026/03/09
70	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大字村大字西街197号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-769625	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大字村大字西街197号;	项目利用仑苍镇大字村大字西街197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[2026]C060373	2026/03/09

71	泉州市东楠塑胶科技有限公司	有限责任	年表面处理水暖配件半成品3000万件项目	2603-350583-04-03-117344	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市东山镇美洋村蔡厝13-1号;	项目租赁南安金练实业有限公司闲置的厂房, 租赁面积3190平方米。主要购置的生产设备有: 水帘喷漆柜、烘干箱、真空镀膜机、丝印机等设备。主要生产工艺为: 喷漆、烘干、真空镀膜、丝印等工艺。生产原料为水暖配件半成品(塑料半成品、五金半成品), 均为外购; 项目不涉及化学反应。	70	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10万元	闽发改备[2026]C060374	2026/03/09
72	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梅山镇明新村下雨亭62号104KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-232972	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇明新村下雨亭62号;	福建省南安市工维能新能源有限公司项目利用南安市梅山镇明新村下雨亭62号农户住宅屋顶面积300平方米建设规模104KW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。	35	土建投资0万元, 设备投资35万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060375	2026/03/09
73	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梅山镇梅峰村蚶内35号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-221969	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇梅峰村蚶内35号;	福建省南安市工维能新能源有限公司项目利用南安市梅山镇梅峰村蚶内35号农户住宅屋顶面积150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。	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[2026]C060376	2026/03/09
74	国网福建综合能源服务有限公司	国有	九牧厨卫股份有限公司5900kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-957282	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市扶茂岭工业园九牧工业园;	利用九牧厨卫股份有限公司101幢、102幢屋顶面积约70000平方米建设规模为5900kW分布式光伏发电项目, 以“自发自用、余电上网”模式接入供电公司; 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, 本项目资金来源为自筹	2000	土建投资0万元, 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0万元	闽发改备[2026]C060377	2026/03/09

75	南安市锦添石材有限公司	有限责任	南安市锦添石材有限公司厂房扩建项目	2603-350583-04-01-873081	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市水头镇西锦村（福山石材加工集中区）；	项目占地面积5826平方米，总建筑面积7370平方米，建设1栋1层钢结构厂房。资金来源为自筹。	2650	土建投资2650万元，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[2026]C060378	2026/03/09
76	南安市丰州镇燎原村民委员会	集体	兴泉铁路丰州镇燎原村安置小区项目	2603-350583-04-01-227610	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市丰州镇燎原村；	项目占地面积11496平方米，总建筑面积13999.22平方米，建设34栋安置房及相关配套设施。本项目资金来源为自筹。	4150.76	土建投资3499.81万元，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650.95万元	闽发改备[2026]C060379	2026/03/10
77	福建南安市翔辉农林专业合作社	其他	福建南安市翔辉农林专业合作社竹子文旅基地建设项目	2603-350583-04-01-170311	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市金淘镇南青果林场五工区；	项目占地总面积为350亩，总建筑面积为6670平方米。主要建设一栋建筑面积为4600平方米的仓库，建设一栋建筑面积为2070平方米的游客服务中心，竹林种植面积为300亩，建设修建竹林步道、观景台等周边配套设施。购买设备：劈草机、割灌机、开沟施肥一体机、田园运输车、挖坑机、森林防火监控系统、无人机等。（不涉及以优质林木为原料的一次性木制品与木制包装的生产和使用以及木竹加工综合利用率偏低的木竹加工项目；不涉及围垦、开荒。）资金来源为自筹。	4980	土建投资2000万元，设备投资1980万元（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[2026]C060380	2026/03/10
78	福建省南安市鸿阳石业有限公司	有限责任	福建省南安市鸿阳石业有限公司年加工20万平方米花岗岩板材、20万平方米大理石板材、2万平方米异形石材项目	2603-350583-04-03-212510	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市水头镇蟠龙开发区（水头滨海石材加工集中区）；	项目利用自有已建厂房面积：9453.81平方米。主要购置设备：大切机、磨边机、红外线切边机、线锯、FGKJ-80/800拉锯、ZDMJ-24C自动磨机、烘干线、RJ-1313雕刻机、手扶磨机、修边机、钻孔机、ZDZQ-1200中切机、BWT-3500单绳锯、五轴水刀机等设备技术水平国内领先。工艺流程：大理石荒料→切割→打磨→刷胶背网→烘干→磨光→成品，花岗岩荒料→切割→切边→异形加工→磨光→成品。原材料：大理石荒料、花岗岩荒料、半成品板，原材料均为外购。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。	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[2026]C060381	2026/03/10

79	福建省南安市美达塑胶有限公司码头分公司	有限责任	福建省南安市美达塑胶有限公司码头分公司年产可降解塑料袋300吨项目	2603-350583-04-03-901638	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市码头镇诗南村内新厝129号;	项目租赁福建省南安市聚宝塑胶有限公司闲置工业厂房面积约5000平方米。主要购置吹膜机(螺杆直径450#-550#)、制袋机等设备,主要生产工艺为上料-吹膜-制袋-成品,项目产品为可降解塑料袋,厚度≥0.025毫米;原料主要为塑料原米、可降解母粒等,均为外购,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60万元(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[2026]C060382	2026/03/10
80	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市官桥镇金庄社区金庄街31号40kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-932820	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇金庄社区金庄街31号;	项目利用南安市官桥镇金庄社区金庄街31号农户住宅屋顶面积192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	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[2026]C060383	2026/03/10
81	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成竹村岩前248号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-616067	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇成竹村岩前248号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇成竹村岩前248号,农户住宅屋顶面积约170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[2026]C060384	2026/03/10
82	厦门维伏新能源科技有限公司	有限责任	厦门维伏新能源科技有限公司泉州市南安市康美镇青山村深坵186号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-987074	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市康美镇青山村深坵186号;	项目利用南安市康美镇青山村深坵186号农户住宅屋顶面积167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	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[2026]C060385	2026/03/10

83	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新厅村新林50号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-705754	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村新林50号;	项目利用省新镇新厅村新林50号农户住宅屋顶面积196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。	18.5	土建投资0万元,设备投资18.5万元(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[2026]C060386	2026/03/10	
84	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293号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-886110	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道梅亭社区梅亭293号;	项目利用美林街道梅亭社区梅亭293号农户住宅屋顶面积305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。	19.2	土建投资0万元,设备投资19.2万元(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[2026]C060387	2026/03/10	
85	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溪州29号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-385651	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村溪州29号;	项目利用美林街道溪州村溪州29号农户住宅屋顶面积305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。	19.2	土建投资0万元,设备投资19.2万元(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[2026]C060388	2026/03/10	
86	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金坑街29号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-149787	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村霞溪金坑街29号;	项目利用英都镇霞溪村霞溪金坑街29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。	19.5	土建投资0万元,设备投资19.5万元(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[2026]C060389	2026/03/10	

87	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西埔尾129-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-441255	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村西埔尾129-1号;	项目利用省新镇西埔村西埔尾129-1号农户住宅屋顶面积201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。	19.1	土建投资0万元,设备投资 19.1万元(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[2026]C060390	2026/03/10
88	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市码头镇南冬村溪西107号40kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-438179	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市码头镇南冬村溪西107号;	项目利用南安市码头镇南冬村溪西107号农户住宅屋顶面积144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	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[2026]C060391	2026/03/10
89	福建中核高崙山风电有限公司	有限责任	福建中核高崙山风电有限公司160kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-393993	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市东田镇高崙山风电场;	项目利用福建中核高崙山风电有限公司配电楼、主控综合楼、备品备件仓库用房屋顶面积830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器技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全部自发自用”模式接入电网,资金来源为自筹	27	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 3万元	闽发改备[2026]C060392	2026/03/10

90	南安九都乡村旅游发展有限公司	有限责任	南安九都乡村旅游发展有限公司游客服务中心楼建设项目	2603-350583-04-01-592872	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇彭林村;	项目占地面积25亩,建设一栋建筑面积4500平方米的游客服务中心楼,并且配套水电、消防、绿化、停车场、监控等设施。资金来源自筹。	2744	土建投资1200万元,设备投资648万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资896万元	闽发改备[2026]C060393	2026/03/10
91	福建省泉州市汉奕兴汽车配件有限公司	有限责任	年产汽车配件(螺栓等)10000吨、工程机械配件(斗轴等)500吨项目	2603-350583-04-03-918250	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇埔当村土楼91号;	项目租赁福建省南安市霞美镇埔当村土楼91号厂房,面积15725.36平方米;主要购置的生产设备有:下料机、冲床(可安装安全保护装置)、高频机、油压机、冷镦机、热处理网带炉、井式渗碳炉、井式回火炉(不涉及工频和中频感应炉)、中频淬火设备(不涉及工频和中频感应炉)、普通车床(CY-A6150B)、数控车床(CK0640/CK6130)、台式钻床(Z4120)、无心磨床(MT1040)、圆锯机(不涉及移动式小型圆锯机)、铣床(XA5032)、攻牙机、滚丝机、搓丝机、压片机、喷砂机、成套清洗机等设备;主要生产工艺为:(1)汽车配件(螺栓等):切料、冲压、冷镦、淬火、回火、机加工、喷砂、检验、包装等工序;(2)工程机械配件(斗轴等):粗加工、淬火(水淬)、回火、精加工等工序。原材料为圆钢、铸件半成品,均为外购。项目不涉及8.8级以下普通低档标准紧固件制造;不涉及预应力钢材生产消除应力处理的铅淬火工艺;不涉及地条钢。企业法人:洪志历;股东:洪妮娜、洪志历,股份占比分别为90%、10%。项目建设符合《汽车产业投资管理规定》及其他相关法律法规要求。项目涉及冲压(热冲)锻造工艺。	5000	土建投资0万元,设备投资4500万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资500万元	闽发改备[2026]C060394	2026/03/10
92	泉州市艾迪欧电子科技有限公司	有限责任	泉州市艾迪欧电子科技有限公司厂房扩建项目	2603-350583-04-01-360437	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇山美村1-2幢1-2层;	该项目占地面积为6799.4平方米。主要建设1栋厂房及附属配套设施,建筑面积为9400平方米。	1128	土建投资1128万元,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[2026]C060396	2026/03/11

93	福建省南安市华联石材有限公司	有限责任	福建省南安市华联石材有限公司年产70万平方米大理石石材项目	2603-350583-04-03-532053	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市水头镇滨海工业区9号(水头滨海石材加工集中区);	项目利用自有已建厂房面积:21847.91平方米,主要购置设备:线锯、ZDMJ-24C自动磨机、单刀锯、对剖机等设备技术水平国内领先。年增产:20万平方米大理石石材,年增产值:500万元,年总产:70万平方米大理石石材,年总产值:1800万元。原材料:大理石荒料,原材料均为外购。工艺流程:大理石荒料→切割→打磨→刷胶背网→烘干→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。	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[2026]C060397	2026/03/11
94	泉州市伟拓五金制品有限公司	有限责任	泉州市伟拓五金制品有限公司年产锌合金制水暖卫浴配件1000吨项目	2603-350583-04-03-858205	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇大宇开发区88号恒润高科产业园C4栋101号厂房;	购置已建厂房面积754.26平方米,拟从事锌合金制水暖卫浴配件生产。主要购置设备:卧式热室压铸机(自带熔化设备,DC-280)、卧式热室压铸机(自带熔化设备,DC-200)、卧式热室压铸机(自带熔化设备,DC-188)、压铸六轴机器人、切割机、刮口机、数控机床、抛光机、组装流水线、试水机等设备。主要生产工艺:锌合金锭→熔化→压铸→切浇口、修整→机加工→抛光→外协电镀→装配→试水→成品。项目不涉及含有毒有害氰化物电镀工艺。项目主要原辅料为锌合金锭、模具、水性脱模剂、液压油,原材料均为外购。	495	土建投资0万元,设备投资465万元(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[2026]C060398	2026/03/11
95	福建南安裕兴隆纺织有限公司	有限责任	年增产纺织布490万米项目	2603-350583-04-01-730399	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇红星村;	项目占地面积13003平方米,总建筑面积23854平方米,建设2栋厂房及1栋物流仓库,其中厂房建筑面积20142平方米,物流仓库建筑面积3712平方米。采用整经、织造、检验、卷装等生产工艺。原材料主要为棉纱、化纤纱等,均为外购。购置整经机、剑杆织机、卷布机等设备,其中剑杆织机入纬率≥600米/分钟。本项目不涉及单线产能≤1000吨/年、幅宽≤2米的常规丙纶粘法非织造布生产线。无限制类、淘汰类设备。年总产纺织布(该项目含化纤布、棉布)约1290万米,年总产值13078万元。资金来源为自筹。	7782	土建投资5879万元,设备投资330万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1573万元	闽发改备[2026]C060399	2026/03/11

96	南安市梅山镇格内村民委员会	集体	梅山镇格内村桥头美新厝祖厝	2603-350583-04-01-105442	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇格内村桥头;	项目用地面积370平方米, 总建筑面积359.2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70万元, 设备投资0万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇80万美元), 其他投资10万元	闽发改备[2026]C060400	2026/03/11
97	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梅山镇梅峰村蚶内7号85KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-584816	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇梅峰村蚶内7号;	项目利用梅山镇梅峰村蚶内7号农户住宅屋顶面积325平方米建设规模85KW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28.8万元(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[2026]C060401	2026/03/11
98	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东坑1023号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-536430	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村东坑1023号;	项目利用美林街道玉叶村东坑1023号农户住宅屋顶面积134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。	12.5	土建投资0万元, 设备投资12.5万元(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[2026]C060402	2026/03/11
99	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梧山新村92-1号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-649154	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道梧山村梧山新村92-1号;	项目利用美林街道梧山村梧山新村92-1号农户住宅屋顶面积298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。	29.2	土建投资0万元, 设备投资29.2万元(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[2026]C060403	2026/03/11

100	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梧山新村92-2号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-631355	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道梧山村梧山新村92-2号;	项目利用美林街道梧山村梧山新村92-2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[2026]C060404	2026/03/11
101	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三高街86号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-905642	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村三高街86号;	项目利用英都镇霞溪村三高街86号农户住宅屋顶面积178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	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060405	2026/03/11
102	南安市溪美街道办事处贵峰村民委员会	集体	南安市溪美街道贵峰村下角岑楼祖厝	2603-350583-04-01-329543	2026	2028	改建	福建省泉州市南安市溪美街道贵峰村下角;	项目占地面积452平方米,总建筑面积450平方米,主要建设两栋一层祖厝及相关公共配套设施,项目建设资金为自筹。	86	土建投资83万元,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3万元	闽发改备[2026]C060406	2026/03/11
103	南安筑运建筑有限公司	有限责任	南安筑运建筑有限公司住宿楼建设项目	2603-350583-04-01-943424	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇新东村;	项目占地面积12亩,建设一栋住宿楼总建筑面积5000平方米,购置床、热水器、空调、桌椅等宿舍用品;配套宿舍区内道路、绿化、消防、监控、停车场等设施。	3057	土建投资1350万元,设备投资943万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资764万元	闽发改备[2026]C060407	2026/03/11

104	南安市拓扑信息科技有限公司	有限责任	南安市拓扑信息科技有限公司电商大楼、员工宿舍建设项目	2603-350583-04-01-465838	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市福建省南安市金淘镇毓南村虎形角188号;	项目总占地面积为15亩，总建筑面积为9767平方米。主要建设一栋建筑面积为5760平方米的电商大楼，建设一栋建筑面积为4007平方米的员工宿舍，建设周边配套设备。购买设备：台式电脑、笔记本电脑、打印机、直播相机/单反、LED全彩显示屏/直播大屏、智能监控系统、光电感烟火灾探测报警器、消防栓/灭火器等。资金来源为自筹。	4930	土建投资2930万元，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1000万元	闽发改备[2026]C060408	2026/03/11
105	福建杰质新型材料科技有限公司	有限责任	福建杰质新型材料科技有限公司年产5万平方米挤塑板、单纯混合分装10万吨腻子粉、单纯混合分装10万吨瓷砖胶项目	2603-350583-04-03-176830	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市官桥镇前梧村霞东66号(官桥南联石材加工集中区);	租用南安祥隆石业有限公司厂房面积：7348平方米，主要购置设备：磨粉机、搅拌机（6m3）、包装机、材料罐、挤塑生产线、搅拌机等设备技术水平国内领先。工艺流程：碳酸钙、纤维素、白水泥、胶粉、玉米淀粉→卸料→投料→搅拌→分装→成品，粗骨料→整形→进罐→黑水泥、碳酸钙、纤维素、胶粉、玉米淀粉、填充料→投料→搅拌→分装→成品，挤塑板工艺流程：塑料原米→碳酸钙、阻燃剂、色母→搅拌→挤出成型→成品。原材料：碳酸钙、纤维素、白水泥、黑水泥、粗骨料、胶粉、玉米淀粉、塑料原米、碳酸钙、阻燃剂、色母，原材料均为外购，原材料来源合法法规，满足生产需求。备注：本公司生产的瓷砖胶、腻子粉单纯混合分装。	1000	土建投资0万元，设备投资950万元（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[2026]C060409	2026/03/11
106	福建南安市天之然石材有限公司	有限责任	年产石板材35万平方米、异形石材3万平方米项目	2603-350583-04-03-137292	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇院下村新街右起306号（滨海石材加工集中区）；	项目利用自有已建厂房及设施面积9233.96平方米。主要购置生产设备：绳锯、中切机、大切机、自动磨机、仿形机、红外线切边机等设备，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、石英石荒料石、半成品石板材等，均为外购。项目建成后年产石板材35万平方米、异形石材3万平方米，年产值2000万元。	2000	土建投资0万元，设备投资1500万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资500万元	闽发改备[2026]C060410	2026/03/11

107	福建省华盾消防科技有限公司	有限责任	年产3000吨不锈钢阀门配件（阀体、阀盖、支架、明杆吊子、压盖等）项目	2603-350583-04-03-760623	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道帽山社区莲东121号;	项目利用自有已建厂房面积共6000平方米。购置设备：中温蜡射蜡机（KWZG-1/13）、四工位射蜡机（KWSL-4）、冰水机（KWBS-20P）、静置桶、浆桶、浮砂桶、机械手、全自动蒸汽脱蜡机、壳型焙烧炉（燃气）（WAS-1072/11）、钢壳中频感应电炉（250kg）、振壳机（KWZK-87/360）、砂带机（KWSD-4）、自动砂轮切割机、履带抛丸机、挂式抛丸机、电焊机、数控车床（5.5KW）、车床专用机、数控摇臂钻床（Z3032X10、Z3040X13、Z3050X16）、光谱仪、金相检测仪等设备。生产工艺为：石蜡→熔蜡造型→制壳→脱蜡→烘焙→浇注（不锈钢原料先熔化后，焙烧完成的型壳再进行浇注）→振壳→切割→抛丸→打磨→补焊→机加工→成品。项目不涉及短链氯化石蜡，不涉及倒焰式焙烧炉，不涉及ZYZ、ZY3型液压支架，不涉及使用工频或中频感应炉熔化废钢生产的钢坯（锭）及其为原料生产的钢材产品，不涉及国家禁止使用的“地条钢”。	4600	土建投资0万元，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2600万元	闽发改备[2026]C060411	2026/03/11
108	泉州超慧算新能源科技有限公司	有限责任	泉州超慧算新能源科技有限公司（南安建设映月小区地面已建停车场）充电基础设施建设项目建设项目	2603-350583-04-03-773453	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇建设映月小区靠近S201;	本充电桩非独立用地，为社会公共充电桩。项目无新建设，利用南安建设映月小区地面已建停车场，建设12把60KW直流充电桩，合计总功率720kw，资金来源为自筹。	300	土建投资0万元，设备投资300万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2026]C060412	2026/03/11
109	南安市晶亚投新能源有限公司	有限责任	五矿南安阀门智造产业园3栋南安市英都镇霞溪西塘街100号250Kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-609925	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪西塘街100号五矿南安阀门智造产业园3栋;	本项目利用南安市英都镇霞溪西塘街100号五矿南安阀门智造产业园3栋楼屋顶面积1200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、主要建设内容及规模并网箱等设备，以“自发自用，余电上网”模式接入电力公司，资金来源为自筹	87	土建投资0万元，设备投资87万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2026]C060413	2026/03/12

110	南安市霞美镇玉田村民委员会	集体	霞美镇玉田村赵厝坑尾祖厝	2603-350583-04-01-656602	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市霞美镇玉田村赵厝180号;	项目用地面积425平方米,总建筑面积425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[2026]C060414	2026/03/12
111	福建南安市民友农牧有限公司	股份有限公司	福建南安市民友农牧有限公司年产沃柑120吨项目	2603-350583-04-01-494906	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村;	项目占地200亩,种植沃柑180亩,总建筑面积12000平方米,建设1栋沃柑生产加工中心和1栋游客接待中心,修建宽1.8米,长18公里的休闲生产步道,修建灌溉水渠和配套农业生产设施,配套修建停车位和休闲木屋。年产沃柑120吨,年产值35000万。不涉及开荒、围垦。	4500	土建投资4000万元,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[2026]C060415	2026/03/12
112	南安市陆港基础设施投资发展有限公司	国有	R1线(南安段)综合交通枢纽工程	2603-350583-04-01-312138	2026	2029	新建	福建省泉州市南安市水头镇、石井镇;	项目总占地面积约413亩,总建筑面积约209340平方米。项目建设内容主要包括:海联大道改扩建工程、水头站TOD项目、石井站TOD项目。 子项目一:海联大道改扩建工程,起于蓬发路,止于延平大道路线全长约4.669公里。道路现状为红线宽度24米、双向4车道,规划拓宽至红线宽度45米、双向6车道,设计速度60km/h,采用沥青混凝土路面,城市主干道等级。建设内容包括道路工程、交通工程、管综工程、路灯工程、绿化工程等。(包含R1线建设红线范围内的管线迁移及道路恢复) 子项目二:水头站TOD项目,用地面积约43亩,建筑总面积71340平方米。主要建设内容包括水头站接驳设施、商业综合体、配套管理用房等。 子项目三:石井站TOD项目,用地面积约55亩,建筑总面积138000平方米。主要建设内容包括石井站接驳设施、商业综合体、配套管理用房等。 此项目建设内容不在闽政(2017)21号文核准目录内,资金来源为自筹。	111000	土建投资85581万元,设备投资5217万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20202万元	闽发改备[2026]C060416	2026/03/12

113	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英都镇芸林村高新128-7号230千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-177863	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇芸林村高新128-7号;	项目利用南安市英都镇芸林村高新128-7号, 农户住宅屋顶面积350平方米建设规模230千瓦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	69	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 9万元	闽发改备 [2026]C060417	2026/03/12
114	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良山村霞美16号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-346825	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇良山村霞美16号;	项目利用英都镇良山村霞美16号农户住宅屋顶面积350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 [2026]C060418	2026/03/12
115	泉州市泰晞盈新能源有限公司	其他	泉州市泰晞盈新能源有限公司水头镇朴山村洋美茂257号110KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-939739	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村洋美茂257号;	项目利用福建省泉州市南安市水头镇朴山村洋美茂257号农户住宅屋顶面积350平方米, 建设规模110kW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。	38.5	土建投资0万元, 设备投资 38.5万元 (其中: 拟进口设备, 技术用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2026]C060419	2026/03/12

116	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大新村石角坑40号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-458136	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇大新村石角坑40号;	项目利用英都镇大新村石角坑40号农户住宅屋顶面积178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	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060420	2026/03/12
117	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南埔后37号90KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-208695	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇檀林村南埔后37号;	项目利用省新镇檀林村南埔后37号农户住宅屋顶面积335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。	30.8	土建投资0万元,设备投资30.8万元(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[2026]C060421	2026/03/12
118	南安市英都镇石山村民委员会	集体	南安市英都镇石山村田洋长房祖厝	2603-350583-04-01-113320	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市英都镇石山村;	项目占地面积313平方米,总建筑面积313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。	105	土建投资105万元,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[2026]C060422	2026/03/13

119	南安市英都镇石山村村民委员会	集体	南安市英都镇石山村田洋二房祖厝	2603-350583-04-01-782203	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市英都镇石山村;	项目占地面积313平方米,总建筑面积313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。	105	土建投资105万元,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[2026]C060423	2026/03/13
120	泉州日不落电能科技有限公司	私营	港龙(泉州)石材有限公司800KW屋顶分布式光伏发电项目二期	2603-350583-04-05-375416	2026	2026	扩建	福建省泉州市南安市柳城街道帽山社区成功街3403号;	项目利用港龙(泉州)石材有限公司屋顶面积4000平方米建设规模800kw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[2026]C060424	2026/03/13
121	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下塘274-1号85KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-645803	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内厝村下塘274-1号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内厝村下塘274-1号,农户住宅屋顶面积约350平方米,建设装机容量85kw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。	31.36	土建投资0万元,设备投资31.36万元(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[2026]C060425	2026/03/13

122	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇丹清村下山美16号55kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-709516	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇丹清村下山美16号;	项目利用省新镇丹清村下山美16号农户住宅屋顶面积221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。资金来源于自筹。	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[2026]C060426	2026/03/13
123	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇南金村土楼65号30kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-924039	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇南金村土楼65号;	项目利用省新镇南金村土楼65号农户住宅屋顶面积120平方米,建设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。资金来源于自筹。	13.5	土建投资0万元,设备投资13.5万元(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[2026]C060427	2026/03/13
124	福建省南安毅隆塑胶有限公司	其他	福建省南安毅隆塑胶有限公司250KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-178663	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇东溪工业路1号;	项目利用福建省南安毅隆塑胶有限公司,屋顶面积900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。	87.5	土建投资0万元,设备投资87.5万元(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[2026]C060428	2026/03/13

125	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇省东村下金马墩69号63kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-880197	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇省东村下金马墩69号;	项目利用省新镇省东村下金马墩69号农户住宅屋顶面积246平方米,建设63kw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。资金来源于自筹。	28.35	土建投资0万元,设备投资28.35万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060429	2026/03/13
126	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市仓苍镇大冰村高新技术园南路136号55kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-613307	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇大冰村高新技术园南路136号;	项目利用南安市仓苍镇大冰村高新技术园南路136号农户自有住宅屋顶面积298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。	21.9	土建投资0万元,设备投资21.9万元(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[2026]C060430	2026/03/13
127	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山后村内周37号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-967740	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡山后村内周37号;	项目利用南安市眉山乡山后村内周37号农户自有住宅屋顶面积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。	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[2026]C060431	2026/03/13
128	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇南金村土楼63号33kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-431216	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇南金村土楼63号;	项目利用省新镇省东村南金村土楼63号农户住宅屋顶面积131平方米,建设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。资金来源于自筹。	14.85	土建投资0万元,设备投资14.85万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060432	2026/03/13

129	泉州市新盛不锈钢橱柜有限公司	有限责任	泉州市新盛不锈钢橱柜有限公司年产不锈钢橱柜1000套迁建项目	2603-350583-04-03-883588	2026	2026	迁建	福建省泉州市南安市康美镇体育用品基地梅元村源丰路6号;	原有项目迁建至新租用厂房,租用厂房建筑面积6000平方米,建设年产不锈钢橱柜1000套项目,主要购置激光切割机2台(LRT-1500-6015D-R.TQL-MFC500-BJ3015B)、刨槽机(1250)3台、数控折弯机(WC67K-125t/4000)5台、剪板机(QC12Y-4X2500mm)1台、填充机1台、冲床(带有保护装置)1台、电焊机(MT-1600)1台、压床2台、引孔机(Z12)3台、盖板机(KPD-750)1台、烤箱1台、喷粉房1间等设备。主要原辅材料不锈钢板、聚氨酯复合胶、塑粉、焊丝(不涉及镀铜焊丝)、氩气、铝蜂窝板、润滑油,均为外购。项目工艺流程:下料-刨槽-折弯-焊接-喷塑-固化-填充-上胶-钻孔-成品。	100	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25万元	闽发改备[2026]C060433	2026/03/13
130	福建泉州星空农林科技有限公司	有限责任	福建泉州星空农林科技有限公司中草药种植加工产业一体化项目	2603-350583-04-01-270092	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市向阳乡向阳村巷仔76号;	项目占地33亩,总建筑面积9220平方米,主要新建一栋建筑面积3540平方米中草药加工厂房,一栋建筑面积4850平方米烘干、存储一体厂房,一栋建筑面积830平方米综合办公楼,主要种植五指毛桃、石橄榄、灵芝等中草药。并购置5条中药材加工生产工艺(网带式连续烘干生产线、3条中草药分选烘干包装成套生产线)。该项目不涉及开荒、围垦,不涉及超过生态承载力的旅游活动和药材等林产品采集。资金来源:自筹。	4779	土建投资3321万元,设备投资860万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资598万元	闽发改备[2026]C060434	2026/03/16
131	南安市罗东大利充电服务站(个体工商户)	私营	南安市罗东大利充电服务站(个体工商户)罗东镇振兴村八柱137号停车场充电基础设施建设项目	2603-350583-04-03-228625	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市罗东镇振兴村八柱137号(靠近333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,利用南安市罗东镇振兴村八柱137号(靠近333县道)80平方米已建停车场,建设1台160KW直流充电桩及2个充电终端,1台配电箱,分体式直流充电桩:50-1000v(1组)附属设施,共4个充电桩,合计总功率160KW。资金来源为自筹。	7	土建投资0万元,设备投资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[2026]C060435	2026/03/16
132	泉州市永进机械配件有限公司	有限责任	年增产U型螺栓3000吨项目	2603-350583-04-03-482476	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市柳城街道施坪村坤寨207号;	项目租赁福建省杰锋重工机械有限公司闲置厂房进行生产,厂房建筑面积7000平方米,主要产品为U型螺栓,不属于8.8级以下普通低档标准紧固件制造项目;购置下料机、倒角机、缩杆机、滚牙机、液压机、数控折弯机、校正机、拉条机、喷塑流水线(含电烘干)、网带式热处理生产线、喷砂机、厂内专用机动车辆(叉车)、起重机械等;主要生产原料为圆钢,原料外购,不涉及“地条钢”;主要生产工艺为冷拔、下料、倒角、缩杆、滚牙、折弯、液压、热处理(淬火、回火工艺,不涉及铸锻工艺)、校正、喷砂、喷塑等。项目不涉及预应力钢材生产消除应力处理的铅淬火工艺,不属于万吨级以上自由锻造液压机项目。项目年总产U型螺栓5000吨,年总产值2000万元。	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[2026]C060436	2026/03/16

133	福建省泉州市华雨洁卫浴有限公司	股份有限	福建省泉州市华雨洁卫浴有限公司厂房、综合办公楼扩建项目	2603-350583-04-01-273816	2026	2027	扩建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村;	占地面积8亩, 建筑面积15000平方米, 主要建设2栋标准厂房、1栋综合办公楼, 用于生产、办公。	4800	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400万元	闽发改备[2026]C060437	2026/03/16	
134	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英都镇民山村民山工业区新村小区31号63kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-793727	2026	2026	新建	福建省南安市英都镇民山村民山工业区新村小区31号;	项目利用南安市英都镇民山村民山工业区新村小区31号农户自有住宅屋顶面积163.85平方米建设规模63kW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	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0万元	闽发改备[2026]C060438	2026/03/16	
135	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇南金村土楼50号63kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-709715	2026	2027	新建	福建省南安市省新镇南金村土楼50号;	项目利用省新镇省新镇南金村土楼50号农户住宅屋顶面积253平方米, 建设63kW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。	28.35	土建投资0万元, 设备投资28.35万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060439	2026/03/16	
136	南安市仑苍镇大泳村民委员会	集体	南安市仑苍镇大泳村民委员会公寓楼110KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-120383	2026	2026	新建	福建省南安市仑苍镇大泳村北山24-2号;	项目利用大泳村村民委员会公寓楼屋顶面积570平方米建设规模110KW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。	22.4669	土建投资0万元, 设备投资22.4669万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060440	2026/03/16	

137	福建南安市南辉大理石有限公司	有限责任	福建南安市南辉大理石有限公司年总产40万平方米花岗岩石材、60万平方米大理石石材项目	2603-350583-04-03-797362	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市水头镇下店村公路边168号（滨海石材加工集中区）；	项目利用自有已建厂房面积：13995平方米。主要购置设备：修边绳锯机、多组绳锯、烘干线、自动磨机、修边圆盘锯、红外线切边机、手扶磨机等设备技术水平国内领先。年增产40万平方米花岗岩石材年增产值：1000万元，年总产40万平方米花岗岩石材、60万平方米大理石石材年总产值：9500万元。原材料：花岗岩荒料原材料均为外购。工艺流程：花岗岩荒料→修边→切割→刷胶衬网→烘干→磨光→切边→成品。备注：不及直径3.2米以下水泥磨机（含矿粉磨机）不涉及移动式小型圆盘锯。	2643	土建投资0万元，设备投资2643万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2026]C060441	2026/03/16
138	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小眉村大坂125-1号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-613892	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡小眉村大坂125-1号；	项目利用南安市眉山乡小眉村大坂125-1号农户自有住宅屋顶面积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。	21.35	土建投资0万元，设备投资21.35万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资0万元	闽发改备[2026]C060442	2026/03/16
139	南安市眉山乡山后村民委员会	集体	南安市眉山乡山后村内周大垵内祖厝	2603-350583-04-01-942317	2026	2028	改建	福建省泉州市南安市眉山乡山后村内周；	项目用地面积450平方米，总建筑面积310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。	55	土建投资20万元，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20万元	闽发改备[2026]C060444	2026/03/17
140	泉州市双鑫机械制造有限公司	有限责任	年产控机油缸1万根项目	2603-350583-04-03-617112	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇阳光路20号；	项目租赁泉州市中睿电子实业有限公司闲置的厂房，租赁面积2708平方米。主要购置的生产设备有：切割机、数控车床（6150、6180）、摇臂钻、电焊机、油压机、水帘喷漆柜等设备。主要生产工艺为：切割、机加工、焊接、组装、喷漆、自然晾干、试压、包装等工艺。原材料：圆钢、无缝钢管、铁板均为外购，不涉及“地条钢”。	100	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10万元	闽发改备[2026]C060445	2026/03/17

141	南安市美林街道溪州村民委员会	集体	南安市美林街道溪州村溪州新门头祖厝	2603-350583-04-01-774045	2026	2028	改建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村溪州自然村;	该项目用地面积458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。	150	土建投资120万元, 设备投资30万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060446	2026/03/17	
142	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和铺村东龙片241号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-478453	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市官桥镇和铺村东龙片241号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇和铺村东龙片241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[2026]C060447	2026/03/17	
143	厦门维伏新能源科技有限公司	有限责任	厦门维伏新能源科技有限公司柳城街道露江村露水头370号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-699139	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露水头370号;	项目利用南安市柳城街道露江村露水头370号农户住宅屋顶面积435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	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[2026]C060448	2026/03/17	
144	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡高田村前厅28号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-551179	2026	2027	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器并网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,	22.832	土建投资0万元, 设备投资22.832万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060449	2026/03/17	
145	泉州市锋宏机械设备租赁有限公司	有限责任	眉山卫生院160kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-668491	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡田内村眉山街72号;	项目利用南安市眉山乡田内村眉山街72号眉山卫生院屋顶面积1000平方米建设规模160KW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。	48	土建投资0万元, 设备投资48万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060450	2026/03/17	

146	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡高田村土楼2号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-532453	2026	2027	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136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器并接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	20.732	土建投资0万元,设备投资 20.732万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060451	2026/03/17
147	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源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	2603-350583-04-05-773394	2026	2027	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138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器并接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	22.176	土建投资0万元,设备投资 22.176万元(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[2026]C060452	2026/03/17
148	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源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	2603-350583-04-05-172906	2026	2027	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168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器并接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	24.918	土建投资0万元,设备投资 24.918万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060453	2026/03/17
149	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源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	2603-350583-04-05-315712	2026	2027	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178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器并接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	25.8	土建投资0万元,设备投资 25.8万元(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[2026]C060454	2026/03/17

150	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霞溪村霞溪街5号25KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-152956	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村霞溪街5号;	项目利用英都镇霞溪村霞溪街5号农户住宅屋顶面积95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。	8.6	土建投资0万元,设备投资8.6万元(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[2026]C060455	2026/03/17
151	福建建航阀门有限公司	有限责任	福建建航阀门有限公司250kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-870351	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市成功科技开发区宝安路15号;	项目利用福建建航阀门有限公司屋顶面积2000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。	550	土建投资0万元,设备投资550万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060456	2026/03/17
152	南安市洪濂镇东林村民委员会	集体	洪濂镇东林村东林路176号至东溪工业路87号村级道路提升改造工程	2603-350583-04-01-608636	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濂镇东林村;	该项目用地面积约10000平方米,洪濂镇东林村东林路176号至东溪工业路87号村级道路长约2.0公里,宽约5米。采用水泥混凝土路面、清除周边杂物等对道路进行改造、养护升级。建设内容为道路工程、交通工程、污水工程、排水工程、安全设施建设等。资金来源自筹。	712	土建投资582万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资130万元	闽发改备[2026]C060457	2026/03/17
153	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下三落东街53-1号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-565549	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村下三落东街53-1号;	项目利用英都镇霞溪村下三落东街53-1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18.5万元(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[2026]C060458	2026/03/18
154	南安市洪濂镇葵星村民委员会	集体	洪濂镇葵星村新行美蔡氏三世祖厝	2603-350583-04-01-857805	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪濂镇葵星村新行美63号;	项目占地面积500平方米。总建筑面积499.87平方米,主要建设一栋一层祖厝及相关公共设施,项目建设资金为自筹。	88	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3万元	闽发改备[2026]C060459	2026/03/18

155	南安市洪瀨镇葵星村民委员会	集体	洪瀨镇葵星村进坑吴氏下厝祖厝	2603-350583-04-01-224537	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪瀨镇葵星村进坑100号;	项目占地面积500平方米,总建筑面积457.44平方米,主要建设一栋一层祖厝及相关公共配套设施,项目建设资金为自筹。	88	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3万元	闽发改备[2026]C060460	2026/03/18	
156	南安市溪美街道办事处宣化村民委员会	集体	南安市溪美街道办事处宣化村深内美厝祖厝	2603-350583-04-01-965655	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市溪美街道宣化村深内135号;	项目用地面积500平方米,总建筑面积408.03平方米,建设一栋祖厝及相关公共配套设施,资金来源为自筹。	75	土建投资75万元,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[2026]C060461	2026/03/18	
157	南安市恒辉投资发展有限公司	有限责任	南安市模具产业园展销中心项目	2603-350583-04-01-595453	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市官桥镇官桥园区;	项目总用地面积5135m ² (折约7.7亩),总建筑面积约5426m ² 。主要建设内容包括展厅、销售中心、配套用房及配套电梯(不涉及强制驱动式简易电梯)、空调等其他基础配套设施。建设资金来源为企业自筹。	5045	土建投资2441万元,设备投资435万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2169万元	闽发改备[2026]C060462	2026/03/18	
158	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梅山镇梅峰村三落182号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-382294	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇梅峰村三落182号;	项目利用南安市梅山镇梅峰村三落182号农户自有住宅屋顶面积159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。	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[2026]C060463	2026/03/18	
159	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源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	2603-350583-04-05-646025	2026	2027	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号农户住宅屋顶面积268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器并网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	38.81	土建投资0万元,设备投资38.81万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060464	2026/03/18	

160	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡天山村九垵11号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-231148	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡天山村九垵11号;	利用南安市眉山乡天山村九垵11号农户住宅屋顶面积158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器并接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	21.136	土建投资0万元,设备投资21.136万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060465	2026/03/18
161	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡高田村石狮29号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-101055	2026	2027	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128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器并接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	16.2855	土建投资0万元,设备投资16.2855万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060466	2026/03/18
162	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡高田村土楼67号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-885051	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村土楼67号;	利用南安市眉山乡高田村土楼67号农户住宅屋顶面积158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器并接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	22.5225	土建投资0万元,设备投资22.5225万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060467	2026/03/18
163	泉州市永建农业发展有限公司	有限责任	泉州市永建农业发展有限公司年增存栏生猪0.755万头、年增出栏生猪1.5万头	2603-350583-04-01-163548	2026	2028	改扩建	福建省泉州市南安市东田镇东田村;	公司占地面积14.748亩,本次改扩建项目建设内容为保留现有3栋高层猪舍,新增建设1栋4层猪舍(占地面积1500平方米),配套购置产床、定位架等生猪养殖设备。新增猪舍建筑面积约6000平方米。年总存栏生猪1万头,年总出栏生猪2万头,年总产值4482.5万元	800	土建投资600万元,设备投资200万元(其中:拟进口设备,技术用汇20万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060468	2026/03/19
164	南安市水头镇朴山村村委会	集体	南安市水头镇朴山村朴山三桃公祖厝	2603-350583-04-01-677166	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村;	项目用地面积496平方米,总建筑面积496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。	160	土建投资150万元,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[2026]C060469	2026/03/19

165	南安市水头镇朴山村民委员会	集体	南安市水头镇朴山村牛里四脊祖厝	2603-350583-04-01-986821	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村牛里80号;	项目用地面积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。	130	土建投资120万元, 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[2026]C060470	2026/03/19
166	南安市水头镇朴山村民委员会	集体	南安市水头镇朴山村洋美茂益利祖厝	2603-350583-04-01-911837	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村洋美茂213号;	项目用地面积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。	198	土建投资188万元, 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[2026]C060471	2026/03/19
167	南安市梅山镇鼎诚村民委员会	集体	南安市梅山镇鼎诚村围内角落中座厝祖厝	2603-350583-04-01-218104	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村围内101号;	项目用地面积360平方米, 总建筑面积330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。	60	土建投资60万元, 设备投资0万元(其中:拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060472	2026/03/19
168	南安市梅山镇鼎诚村民委员会	集体	南安市梅山镇鼎诚村草埔美角落鼎新厝祖厝	2603-350583-04-01-273363	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚村草埔美190号;	项目用地面积580平方米, 总建筑面积400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。	70	土建投资70万元, 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[2026]C060473	2026/03/19
169	南安市水头镇朴山村民委员会	集体	南安市水头镇朴山村长园下厝祖厝	2603-350583-04-01-899062	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市水头镇朴山村;	项目用地面积400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。	70	土建投资60万元, 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[2026]C060474	2026/03/19

170	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司南安市眉山乡高田村前厅7号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-935498	2026	2027	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128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器并网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	17.325	土建投资0万元,设备投资 17.325万元(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[2026]C060475	2026/03/19
171	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东田镇东田村翁厝后对面40号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-661791	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市东田镇东田村翁厝后对面40号;	项目利用东田镇东田村翁厝后对面40号农户住宅屋顶面积175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。	16.98	土建投资0万元,设备投资 16.98万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060476	2026/03/19
172	福建南安市与水共舞水暖有限责任公司	有限责任	福建南安市与水共舞水暖有限责任公司厂房改扩建项目	2603-350583-04-01-867397	2026	2031	改扩建	福建省泉州市南安市仓苍镇联盟村宝成路;	福建南安市与水共舞水暖有限责任公司厂区厂房建设,占地面积3748.19平方米,改建已有建筑面积是2400平方米,新建建筑面积10600平方米,总建筑面积13000平方米,2栋厂房及配套停车场设施,购置电梯(非强制驱动式简易电梯)。资金来源为企业自筹。	860	土建投资800万元,设备投资 50万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 10万元	闽发改备[2026]C060477	2026/03/19
173	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	美林中心小学66KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-835827	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李西村旧街59号;	该项目利用南安市美林街道李西村旧街59号美林中心小学屋顶面积260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“自发自用,余电上网”模式接入电力公司。资金来源为自筹	21	土建投资0万元,设备投资 21万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备[2026]C060478	2026/03/19
174	泉州健耀石业有限公司	私营	泉州健耀石业有限公司年产花岗岩板材20万平方米、大理石板材20万平方米项目	2603-350583-04-03-761193	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇西锦村西庄491号(福山石材加工集中区);	租赁福建省南安市宏昌石业有限公司现有厂房,租赁场地面积5745平方米,购置大切机、拉锯、雕刻机(CS-1325D)等生产设备,不涉及吊索式大理石土拉锯,技术水平达国内先进水平。生产原料是花岗岩荒料、大理石荒料,均为外购;项目生产工艺为:大理石荒料-切割-人工补板-烘干/晾干-磨光-成品,花岗岩荒料-切割-切边-仿形-打磨-雕刻-成品;年产花岗岩板材20万平方米、大理石板材20万平方米,年产值1000万元。资金来源为企业自筹。	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[2026]C060479	2026/03/19

175	泉州金派厨卫科技有限公司	有限责任	年产塑料水暖卫浴配件（淋浴管、升降杆等）150吨、金属水暖卫浴配件（淋浴管、升降杆等）100吨项目	2603-350583-04-03-864502	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇高新技术园南路259号；	租用泉州市久远卫浴科技有限公司厂房，租用面积约为1200平方米，新购置设备：注塑机、搅拌机、破碎机等设备，塑料水暖卫浴配件主要工艺为搅拌混合、注塑、破碎等；金属水暖卫浴配件主要工艺为切割、冲压（不涉及铸锻工艺）；原料为PPA塑料米、ABS塑料米，色母粒，铝材等，原料均为外购，项目塑料水暖卫浴配件主要为淋浴管，升降杆等，用途为浴室厨房配件，原材料来源合规合法，塑料米属于可回收塑料	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[2026]C060480	2026/03/20
176	南安市洪瀨镇葵星村民委员会	集体	洪瀨镇葵星村蔗片新厝厝厝	2603-350583-04-01-699459	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪瀨镇葵星村蔗片；	项目占地面积500㎡，总建筑面积390.25㎡，主要建设一栋一层厝厝及相关公共配套设施，项目建设资金为自筹。	56	土建投资54万元，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2万元	闽发改备[2026]C060481	2026/03/20
177	泉州市中艺塑料模具有限公司	有限责任	泉州市中艺塑料模具有限公司年产200万套日用塑料制品项目	2603-350583-04-03-907763	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市省新镇金丹社区古道桥220号1厂房；	租赁福建省顺亨投资咨询有限公司已建厂房，租赁建筑面积4000平方米，购置注塑机（160T、300T）80台、拌料机（功率2.2KW）8台、破碎机（PC-500）8台、螺杆空压机（S2235030-2019）2台、冷却塔（直径2米，高2米）1个。项目主要原辅料为PP塑料原米、色母粒，原辅料均为外购。项目生产工艺为PP塑料米、色母粒拌料→熔融注塑→人工修边→组装→品检合格即为产品。项目原辅料使用可降解塑料，不涉及含有毒有害氰化物电镀工艺。项目资金来源为企业自筹。	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[2026]C060482	2026/03/20
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仓苍镇大泳村岑后底2-1号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-553674	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇大泳村岑后底2-1号；	项目利用仓苍镇大泳村岑后底2-1号农户住宅屋顶面积165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。	14.2	土建投资0万元，设备投资14.2万元（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[2026]C060483	2026/03/20

179	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南美社区江滨路132号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-782715	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区江滨路132号;	项目利用美林街道南美社区江滨路132号农户住宅屋顶面积137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。	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[2026]C060484	2026/03/20
180	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九都镇墩兜村墩兜中路39号66KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-560368	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇墩兜村墩兜中路39号;	项目利用九都镇墩兜村墩兜中路39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。	20.5	土建投资0万元,设备投资20.5万元(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[2026]C060485	2026/03/20
181	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小眉村岩池135号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-437045	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市眉山乡小眉村岩池135号;	项目利用眉山乡小眉村岩池135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[2026]C060486	2026/03/20
182	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金枝村下辽70号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-945701	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道金枝村下辽70号;	项目利用美林街道金枝村下辽70号农户住宅屋顶面积128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。	11.5	土建投资0万元,设备投资11.5万元(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[2026]C060487	2026/03/20

183	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司	有限责任	泉州市惠安县沛辉太阳能发电有限公司美林街道西美村竖旗7号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-304390	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美村竖旗7号;	项目利用美林街道西美村竖旗7号农户住宅屋顶面积251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。	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[2026]C060488	2026/03/20
184	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梅山镇竞丰村三落仔27号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-862959	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇竞丰村三落仔27号;	项目利用梅山镇竞丰村三落仔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[2026]C060489	2026/03/20
185	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九都镇新东村新东街南路112-1号72KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-189421	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市九都镇新东村新东街南路112-1号;	项目利用九都镇新东村新东街南路112-1号农户住宅屋顶面积254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。	23.5	土建投资0万元,设备投资23.5万元(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[2026]C060490	2026/03/20
186	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东坑1074号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-207348	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村东坑1074号;	项目利用美林街道玉叶村东坑1074号农户住宅屋顶面积205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。	19.2	土建投资0万元,设备投资19.2万元(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[2026]C060491	2026/03/20

187	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白沙村王厝38号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-656981	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道白沙村王厝38号;	项目利用美林街道白沙村王厝38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[2026]C060492	2026/03/20	
188	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梧山边28号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-192401	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道梧山村梧山边28号;	项目利用美林街道梧山村梧山边28号农户住宅屋顶面积98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。	9.2	土建投资0万元,设备投资9.2万元(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[2026]C060493	2026/03/20	
189	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柳城街道露江村江厝1181号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-786996	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村江厝1181号;	项目利用柳城街道露江村江厝1181号农户住宅屋顶面积150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。	14.5	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[2026]C060494	2026/03/20	
190	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杏山128号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-411893	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村杏山128号;	项目利用美林街道玉叶村杏山128号农户住宅屋顶面积295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。	28.8	土建投资0万元,设备投资28.8万元(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[2026]C060495	2026/03/20	
191	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霞先路20号30KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-752785	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村霞先路20号;	项目利用仑苍镇园美村霞先路20号农户住宅屋顶面积114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。	10.5	土建投资0万元,设备投资10.5万元(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[2026]C060496	2026/03/20	

192	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美林街道溪洲村后畲280-1号120千瓦屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-610142	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪洲村后畲280-1号;	项目利用南安市美林街道溪洲村后畲280-1号, 农户住宅屋顶面积350平方米建设规模120千瓦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	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[2026]C060497	2026/03/20	
193	福建新晶隆能源科技有限公司	有限责任	泉州伟功阀门有限公司250kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-726316	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇恒阪大道92-4号;	项目利用泉州伟功阀门有限公司屋顶面积1500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。	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[2026]C060498	2026/03/20	
194	南安市洪濂镇西林村民委员会	集体	南安市洪濂镇西林村山坡尾至美生村级道路提升改造工程	2603-350583-04-01-425123	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濂镇西林村;	项目用地面积12500平方米。洪濂镇西林村山坡尾至美生村级道路, 道路长2500米, 宽度5米, 建设内容为道路工程、硬化工程、排水工程、安全设施建设等, 资金来源为自筹。	723	土建投资623万元, 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[2026]C060499	2026/03/23	
195	南安市水头镇仁福村民委员会	集体	南安市水头镇仁福村圳墘李氏祖厝	2603-350583-04-01-944440	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市水头镇仁福村圳墘58号;	项目用地面积496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。主要建筑面积300平方米。	80	土建投资70万元, 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[2026]C060500	2026/03/23	

196	泉州市恒基辉锐农林产业发展有限公司	有限责任	泉州市恒基辉锐农林产业发展有限公司厂房及仓库改扩建项目	2603-350583-04-01-106409	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇凤坡村;	项目占地面积8187平方米,总建筑面积14762平方米,主要建设厂房1栋,建筑面积11980平方米,仓库1栋,建筑面积2782平方米,及相关配套设施。项目资金来源自筹。	4973	土建投资3564万元,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1109万元	闽发改备[2026]C060501	2026/03/23
197	泉州天瑶石业有限公司	有限责任	泉州天瑶石业有限公司1760KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-615111	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇世纪大道335号;	项目利用泉州天瑶石业有限公司屋顶面积9900平方米建设规模1760KW分布式光伏发电项目,项目采用先进的组串并网技术,引进光伏组件、逆变器、并网柜等设备,以"自发自用,余电上网"模式接入国家电网公司。资金来源为自筹。	404	土建投资0万元,设备投资404万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060502	2026/03/23
198	福建省天力卫浴股份有限公司	股份有限	福建天璇星光电科技有限公司500KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2603-350583-04-05-905835	2026	2026	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇创新大道58号;	项目租用福建天璇星光电科技有限公司厂房屋顶面积5000平方米建设规模为500kW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。	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[2026]C060503	2026/03/23
199	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英都镇民山村山工业新村小区19号73kW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-364334	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村山工业新村小区19号;	项目利用英都镇民山村山工业新村小区19号农户自有住宅屋顶面积350平方米建设规模73kW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	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0万元	闽发改备[2026]C060504	2026/03/23

200	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇新厅村瓦窑埔81号40kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-743211	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇新厅村瓦窑埔81号;	项目利用省新镇新厅村瓦窑埔81号农户住宅屋顶面积163平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源于自筹。	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[2026]C060505	2026/03/23	
201	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司省新镇西埔村富春路17号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-407675	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇西埔村富春路17号;	项目利用省新镇西埔村富春路17号农户住宅屋顶面积179平方米,建设50kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并网技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以“全额上网”模式接入电力公司。资金来源于自筹。	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[2026]C060506	2026/03/23	
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美林街道溪州村后畲125号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-667216	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村后畲125号;	项目利用美林街道溪州村后畲125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。	15.5	土建投资0万元,设备投资15.5万元(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[2026]C060507	2026/03/23	
203	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209号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-501155	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪州村后畲209号;	项目利用美林街道溪州村后畲209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[2026]C060508	2026/03/23	

204	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洋美社区下山头48号70KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-153869	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道洋美社区下山头48号;	项目利用美林街道洋美社区下山头48号农户住宅屋顶面积252平方米建设规模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。	24.5	土建投资0万元,设备投资 24.5万元(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[2026]C060509	2026/03/23
205	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市美林街道庄顶社区庄顶256号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-448377	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道庄顶社区庄顶256号;	项目利用南安市美林街道庄顶社区庄顶256号农户自有住宅屋顶面积196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。	15.36	土建投资0万元,设备投资 15.36万元(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[2026]C060510	2026/03/23
206	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市美林街道庄顶社区庄顶256-1号25kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-703339	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道庄顶社区庄顶256-1号;	项目利用南安市美林街道庄顶社区庄顶256-1号农户自有住宅屋顶面积75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。	8	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 0万元	闽发改备[2026]C060511	2026/03/23
207	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张坑村敬长147号120KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-408065	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市霞美镇张坑村敬长147号;	项目利用霞美镇张坑村敬长147号农户住宅屋顶面积398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。	38.8	土建投资0万元,设备投资 38.8万元(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[2026]C060512	2026/03/23
208	泉州市小晟新能源科技有限公司	有限责任	南安市计划生育服务站150KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-398893	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道南美社区南洪路4号;	项目利用南安市计划生育服务站屋顶面积610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。	43.5	土建投资0万元,设备投资 43.5万元(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[2026]C060513	2026/03/23

209	泉州超慧算新能源科技有限公司	有限责任	泉州超慧算新能源科技有限公司(瑞鑫工业园停车场)充电基础设施建设项目	2603-350583-04-03-329610	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇东大路瑞鑫工业园靠近S213;	本充电非独立用地,为社会公共充电桩,项目无新基建,利用瑞鑫工业园已建停车场建设6台60KW直流双枪充电桩,总共12把枪,合计总功率720kw,资金来源为自筹。	300	土建投资0万元,设备投资300万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060514	2026/03/23	
210	南安市英都镇荣星村民委员会	集体	英都镇荣星村敬老院	2603-350583-04-01-419753	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇荣星村;	项目占地面积827平方米,建筑总面积:1300平方米,主要新建一栋4层的敬老院,资金自筹。	300	土建投资260万元,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40万元	闽发改备[2026]C060515	2026/03/23	
211	国网福建省电力有限公司南安市供电公司	国有	国网南安市供电公司2026年3月份南安市自然人户用光伏集中代为备案项目	2603-350583-04-05-259115	2026	2026	新建	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委会五斗10号,福建省泉州市南安市省新镇油园村委会油园152号;	项目利用福建省泉州市南安市柳城街道露江村委会五斗10号农户住宅屋顶面积280平方米建设规模60kw屋顶分布式光伏发电项目,项目利用福建省泉州市南安市省新镇油园村委会油园152号农户住宅屋顶面积208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“自发自用余电上网”模式接入电力公司,资金来源为自筹。	22	土建投资0万元,设备投资22万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060516	2026/03/24	
212	南安市美林市政工程有限公司	有限责任	南安市美林市政工程有限公司玉悦现代轻工产业园	2603-350583-04-01-714839	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶工业区;	项目占地面积380亩,总建筑面积76万平方米,建设30栋标准厂房、3栋宿舍楼、2栋综合办公楼及配套设施	240000	土建投资220000万元,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[2026]C060517	2026/03/24	
213	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司	私营	漳州漳浦县沛辉太阳能发电有限公司梅山镇蓉溪村十六柱127号36kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-116193	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅山镇蓉溪村十六柱127号;	项目利用梅山镇蓉溪村十六柱127号农户住宅屋顶面积118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。	13	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1万元	闽发改备[2026]C060518	2026/03/24	

214	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霞溪村三高街23号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-311574	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市英都镇霞溪村三高街23号;	项目利用英都镇霞溪村三高街23号农户住宅屋顶面积195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[2026]C060519	2026/03/24
215	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	私营	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司美林街道松岭村松岭121号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-190049	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道松岭村松岭121号;	项目利用美林街道松岭村松岭121号农户住宅屋顶面积192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[2026]C060520	2026/03/24
216	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	私营	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司美林街道李西村五房松脚31号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-522313	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道李西村五房松脚31号;	项目利用美林街道李西村五房松脚31号农户住宅屋顶面积169.6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[2026]C060521	2026/03/24
217	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	私营	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司美林街道溪二村松仔脚164号50kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-424725	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道溪二村松仔脚164号;	项目利用美林街道溪二村松仔脚164号农户住宅屋顶面积172.8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[2026]C060522	2026/03/24

218	泉州市铭顺机械配件有限公司	有限责任	泉州市铭顺机械配件有限公司年增产工程机械配件（引导轮、支重轮、托链轮、驱动轮）6万件项目	2603-350583-04-01-382755	2026	2028	扩建	福建省泉州市南安市霞美镇滨江基地;	项目用地面积13956平方米，建筑面积20748平方米，主要建设2栋厂房、1栋综合楼及其他附属配套设施，购置钻床（Z3131）、数控车床（6150/6180）、中频淬火设备（不涉及工频和中频感应炉）、回火炉（不涉及工频和中频感应炉）、磨床（M74125）、喷漆线、二氧化碳保护焊机等设备，主要原辅料为钢（毛坯）、焊丝等，所有原辅材料均为外购。工程机械配件生产工艺：钢（毛坯）→粗车→热处理→打磨→精车、磨床→精磨→焊接→清洗→组装→试压→喷漆→烘干（电）→成品；项目不涉及动圈式和抽头式手工焊条弧焊机、动圈式和抽头式硅整流弧焊机、磁放大器式弧焊机，不涉及“地条钢”，不涉及镀铜焊丝，工艺不涉及铸锻工艺。资金来源为自筹。项目年总产工程机械配件（引导轮、支重轮、托链轮、驱动轮）14万件，年总产值11000万元。	12075	土建投资5875万元，设备投资4050万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资2150万元	闽发改备[2026]C060523	2026/03/25
219	福建泉州市翔欣阀门有限公司	有限责任	福建泉州市翔欣阀门有限公司厂房、综合楼、仓库扩建项目	2603-350583-04-01-561919	2026	2027	扩建	福建省泉州市南安市翔云镇金安村;	项目占地面积6亩，主要建筑物面积12000m²，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12000平方米的综合办公楼二栋（集办公、研发、会议、员工配套于一体，配套停车场）。	3000	土建投资2500万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资500万元	闽发改备[2026]C060524	2026/03/25
220	南安市凤凰壹号置业有限公司	有限责任	南安市凤凰壹号置业有限公司安置房建设项目	2603-350583-04-01-149461	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市翔云镇金安村;	项目占地面积15亩，总建筑面积31000m²，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2栋安置房。	10500	土建投资8500万元，设备投资0万元（其中：拟进口设备，技术用汇0万美元），其他投资2000万元	闽发改备[2026]C060525	2026/03/25
221	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	有限责任	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司南安市美林街道玉叶村玉叶工业区567号236kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-523373	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村玉叶工业区567号;	项目利用南安市美林街道玉叶村玉叶工业区567号农户自有住宅屋顶面积1000平方米建设规模236KW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。	78.75	土建投资0万元，设备投资78.75万元（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[2026]C060526	2026/03/25

222	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柳城街道露江村露水头311-1号33KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-431257	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村露水头311-1号;	项目利用福建省泉州市南安市柳城街道露江村露水头311-1号,农户住宅屋顶面积约140平方米,建设装机容量33kw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。	12.17	土建投资0万元,设备投资12.17万元(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[2026]C060527	2026/03/25
223	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松岭村松岭121号55KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-546281	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道松岭村松岭121号;	项目利用美林街道松岭村松岭121号农户住宅屋顶面积205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。	19.5	土建投资0万元,设备投资19.5万元(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[2026]C060528	2026/03/25
224	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满山红村蜂腰6号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-755675	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇满山红村蜂腰6号;	项目利用省新镇满山红村蜂腰6号农户住宅屋顶面积235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。	15.5	土建投资0万元,设备投资15.5万元(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[2026]C060529	2026/03/25
225	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满山红村挂岭37号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-333337	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇满山红村挂岭37号;	项目利用省新镇满山红村挂岭37号农户住宅屋顶面积182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。	16.8	土建投资0万元,设备投资16.8万元(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[2026]C060530	2026/03/25

226	南安曜宏经贸有限公司	有限责任	南安曜宏经贸有限公司英都镇西峰村后垵92号114KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-106034	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇西峰村后垵92号;	项目利用南安市英都镇西峰村后垵92号农户住宅屋顶面积600平方米建设规模114KW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32万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060531	2026/03/25
227	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满山红村挂岭48号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-650415	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇满山红村挂岭48号;	项目利用省新镇满山红村挂岭48号农户住宅屋顶面积172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[2026]C060532	2026/03/25
228	南安市城乡投资有限责任公司	国有	南安市大雾山联农共富综合开发项目	2603-350583-04-01-175279	2026	2029	新建	福建省泉州市南安市柳城街道金街社区、露江村、三堡村、上都村、施坪村、下都村、祥堂村、象山社区、杏莲村等,涉及林地面积40715亩,主要建设内容包括林下种植示范基地建设(包括林地流转、林地整理、简易灌溉设施、防护围栏、松林改造工程、林下经济种植工程、林业生产管理用房等);林区生产道路(总长17.22km,采用林业三级公路,设计速度为20km/h的技术标准,路面宽度为6.0m,双向二车道)、大雾山贯通工程(路线全长2250m,主要包括贯通工程、洞口工程等)和林产品加工区(用地面积约15.38亩,总建筑面积约35886.85m ² ,主要建设内容包括厂房、室外场地、室外管网综合工程、绿化工程等)。资金来源为企业自筹。注:不涉及开荒、围垦。	108184.06	土建投资79911.86万元,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28272.2万元	闽发改备[2026]C060533	2026/03/26	
229	南安市洪瀨镇东林村民委员会	集体	南安市洪瀨镇东林村仑顶永丰祖厝	2603-350583-04-01-503687	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪瀨镇东林村仑顶永丰祖厝;	项目占地面积500平方米,建筑面积319平方米,主要建设一栋祖厝及其相关公共配套设施,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[2026]C060534	2026/03/26

230	南安市洪濂镇东林村民委员会	集体	南安市洪濂镇东林村仑顶永珍祖厝	2603-350583-04-01-736897	2026	2027	改建	福建省泉州市南安市洪濂镇东林村仑顶293号;	项目占地面积470平方米,总建筑面积340平方米,主要建设一栋祖厝及其相关公共配套设施。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[2026]C060535	2026/03/26
231	泉州市中启石材有限公司	有限责任	泉州市中启石材有限公司厂房建设项目	2603-350583-04-01-213199	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市水头镇康店村;	本项目位于南安市水头镇康店村,项目总用地面积3303.60平方米,总建筑面积1620.88平方米,主要建设1幢工业厂房。	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[2026]C060536	2026/03/26
232	泉州市万姜生态农业发展有限公司	有限责任	泉州市万姜生态农业发展有限公司沙溪村文旅研学基地建设项目	2603-350583-04-01-350982	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市翔云镇沙溪村;	项目规划用地50亩,总建筑面积20400平方米。项目资金来源于自筹。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6200平方米的研学教学楼一栋;建设建筑面积2600平方米的科普展示馆一栋;建设建筑面积3000平方米的宿舍楼一栋;建设建筑面积1800平方米的餐饮楼一栋;建设建筑面积2000平方米的综合服务中心一栋;建设建筑面积1200平方米的加工体验棚一座;建设建筑面积共2400平方米的标准生态养殖棚三座。建设生态休闲步道2.8公里(宽1.5米),串联研学区、农业体验区及沙溪村自然景观节点,打造景观绿化区域6000平方米(种植乡土植物、花卉),建设景观亭6座(建筑面积400平方米)、休憩平台8处(建筑面积800平方米)。本项目不涉及开荒、围垦。	10500	土建投资7500万元,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[2026]C060537	2026/03/26
233	泉州市创客增材贸易有限公司	有限责任	泉州市创客增材贸易有限公司办公楼、厂房及宿舍改扩建项目	2603-350583-04-01-431696	2026	2027	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇社二村;	项目占地面积8783平方米,总建筑面积15719平方米,主要建设办公楼1栋建筑面积3379平方米,厂房1栋建筑面积10264平方米,宿舍1栋建筑面积2076平方米,及相关配套设施。项目资金来源自筹。	4812	土建投资3878万元,设备投资39万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资895万元	闽发改备[2026]C060538	2026/03/26
234	南安市成辉投资发展有限公司	有限责任	南安市成辉投资发展有限公司地块四标准厂房及仓库建设项目	2603-350583-04-01-323249	2026	2030	新建	福建省泉州市南安市霞美镇沃柄村、埔当村(南安市高端装园智造园内);	占地面积4.4919公顷,总建筑面积90000平方米建设9栋标准厂房,9栋产品仓库	20000	土建投资20000万元,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[2026]C060539	2026/03/26

235	南安市五里桥实业发展有限公司	国有	南安市水头镇西锦口袋公园	2603-350583-04-01-560209	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市水头镇西锦村;	项目总占地面积4366平方米, 主要建设绿化、园路、照明、座椅、健身设施等, 购置小型无动力户外游乐设备。项目资金来源为自筹。	260	土建投资120万元, 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60万元	闽发改备[2026]C060540	2026/03/26	
236	南安市诗山镇鹏峰村民委员会	集体	诗山镇鹏峰村文化交流中心改扩建项目	2603-350583-04-01-780381	2026	2026	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇鹏峰村;	项目占地面积1982平方米, 总建筑面积3472平方米, 主要建设文化交流中心1栋, 停车场及绿化亮化等配套设施。本项目资金来源为自筹。	1583	土建投资865万元, 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674万元	闽发改备[2026]C060541	2026/03/26	
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美林街道玉叶村东坑949号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-584550	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道玉叶村东坑949号;	项目利用美林街道玉叶村东坑949号农户住宅屋顶面积150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。	15.048	土建投资0万元, 设备投资15.048万元(其中: 拟进口设备, 技术用汇0万美元), 其他投资0万元	闽发改备[2026]C060542	2026/03/26	
238	厦门维伏新能源科技有限公司	有限责任	厦门维伏新能源科技有限公司南安市康美镇团结村村口10-1号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-570941	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市康美镇团结村村口10-1号;	项目利用南安市康美镇团结村村口10-1号农户住宅屋顶面积185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	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[2026]C060543	2026/03/26	

239	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省新镇园内村南园268号110KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-306772	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇园内村南园268号;	项目利用省新镇园内村南园268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[2026]C060544	2026/03/26
240	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赖厝埔44号100KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-800405	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大字村赖厝埔44号;	项目利用仑苍镇大字村赖厝埔44号农户住宅屋顶面积340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。	33.5	土建投资0万元,设备投资33.5万元(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[2026]C060545	2026/03/26
241	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美林街道金枝村下辽7号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-110244	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道金枝村下辽7号;	项目利用美林街道金枝村下辽7号农户住宅屋顶面积135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。	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[2026]C060546	2026/03/26
242	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施坪村下梧坝163号72kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-991603	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道施坪村下梧坝163号;	项目利用柳城街道施坪村下梧坝163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[2026]C060547	2026/03/26

243	南安市大力牛车轮有限公司	有限责任	年产水暖卫浴产品1500吨、机械配件500吨项目	2603-350583-04-03-120783	2027	2027	新建	福建省泉州市南安市仓苍镇高新技术园南路279号前进轮胎综合楼;	项目租赁泉州前进轮胎实业有限公司厂房,租赁总面积2380平方米。主要购置注塑机、压铸机、数控车床、履带抛丸机等生产设备,建设安装相关配套设施。主要生产原料为塑料米、锌锭、铜棒等,原料均为外购,不涉及“地条钢”。生产工艺:1、塑料米--搅拌--加热--注塑成型--喷漆烘干--组装--试水--成品;2、锌锭--加热熔化--压铸--机加工--抛光--喷漆晾干--组装--试水--成品;3、铜棒--切割--加热冲压--机加工--抛光--喷漆晾干--组装--试水--成品;4、半成品金属件--抛丸--压胶成型--修边--烘烤--成品。	1000	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500万元	闽发改备[2026]C060548	2026/03/27
244	中天(中国)工业有限公司	有限责任	福建中天妇幼用品有限公司300KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-917822	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市洪濂镇中天工业园;	无新基建,项目利用福建中天妇幼用品有限公司屋顶面积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。项目以“全部自发自用”模式。资金来源为自筹	100	土建投资0万元,设备投资80万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备[2026]C060549	2026/03/27
245	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柳城街道露江村洋店51号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-459008	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村洋店51号;	项目利用柳城街道露江村洋店51号农户住宅屋顶面积160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、并网柜等设备。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[2026]C060550	2026/03/27
246	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柳城街道露江村霞辽160号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-908803	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道露江村霞辽160号;	项目利用柳城街道露江村霞辽160号农户住宅屋顶面积160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、并网柜等设备。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[2026]C060551	2026/03/27

247	梅州穗发新能源有限公司	有限责任	梅州穗发新能源有限公司梅林街道溪州村美埔43号80KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-928568	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市梅林街道溪州村美埔43号;	项目利用梅林街道溪州村美埔43号农户住宅屋顶面积330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。资金来源于自筹。	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[2026]C060552	2026/03/27
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康美镇团结村吉塘329号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-701892	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市康美镇团结村吉塘329号;	项目利用康美镇团结村吉塘329号农户住宅屋顶面积182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。	16.8	土建投资0万元,设备投资16.8万元(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[2026]C060553	2026/03/27
249	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司	私营	蕉岭穗发新能源有限公司泉州分公司霞美镇四黄村紫坑187号36kw屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-511878	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市霞美镇四黄村紫坑187号;	项目利用霞美镇四黄村紫坑187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[2026]C060554	2026/03/27
250	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园美村新村路1号130KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-352811	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村新村路1号;	项目利用仑苍镇园美村新村路1号农户住宅屋顶面积465平方米建设规模130KW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。	43	土建投资0万元,设备投资43万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060555	2026/03/27

251	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柳城街道祥堂村路垵85号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-581839	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市柳城街道祥堂村路垵85号;	项目利用柳城街道祥堂村路垵85号农户住宅屋顶面积175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	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2026]C060556	2026/03/27	
252	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金枝村中角178号36KW屋顶分布式光伏发电项目	2603-350583-04-05-325431	2026	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道金枝村中角178号;	项目利用美林街道金枝村中角178号农户住宅屋顶面积136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。	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[2026]C060557	2026/03/27	
253	南安瑞兴物流有限公司	台港澳独资	南安瑞兴物流有限公司梅山格内村昭灵庙旁停车场充电基础设施建设项目	2603-350583-04-03-841925	2026	2026	新建	福建省泉州市南安市梅山镇格内村昭灵庙旁停车场(近省道S213);	本充电站为非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用梅山镇格内村昭灵寺旁已建停车场,建设6台400KW双枪直流充电桩,3台7KW交流单枪充电桩及3台800Kva箱变附属设施,共15把充电枪,合计总功率2421KW。资金来源自筹。	150	土建投资0万元,设备投资120万元(其中:拟进口设备数量0台(套),设备金额为0万美元,技术用汇0万美元),其他投资30万元	闽发改外备[2026]C060003	2026/03/16	
254	泉州市虚桥电子科技有限公司	有限责任	泉州市虚桥电子科技有限公司厂房建设项目	2105-350583-04-01-326666	2021	2022	新建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村;	占地1000平方米,建设一栋三层总面积1800平方米电子设备制造厂房,新建一幢总面积800平方米仓库及员工宿舍楼。	650	土建投资650万元,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[2021]C060465	2021/05/25	2026年3月17日备案注销

255	泉州市吴典商贸有限公司	有限责任	吴典商贸有限公司商业楼建设项目	2102-350583-04-01-961109	2021	2021	新建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村;	占地面积18.2亩左右,总建筑面积为4294平方米,生态停车场面积约1000平方米,新建一座三层环形商业楼,建设有电商仓储区域分拨中心、仓储中心、冷库及加工配送中心、家具建材展览中心等。	1300	土建投资1300万元,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[2021]C060132	2021/02/26	2026年3月17日备案注销
256	泉州市欣和塑胶制品有限公司	有限责任	欣和塑胶制品一期厂房建设项目	2102-350583-04-01-545237	2021	2021	新建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村;	占地面积10.1亩左右,总建筑面积预计8600平方米,绿地(含景观)面积约1800平方米,建设一栋五层厂房、一栋五层员工宿舍楼、一栋二层食堂和员工活动中心、一栋三层办公楼等。	3200	土建投资3200万元,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[2021]C060129	2021/02/24	2026年3月17日备案注销
257	泉州市金滨包装材料有限公司	有限责任	泉州市金滨包装材料有限公司年产纸品包装箱5000吨项目	2208-350583-04-01-734393	2022	2023	新建	福建省泉州市南安市蓬华镇华美村;	项目占地面积2000平方米,建筑面积5500平方米,主要建设一幢三层面积4200平方米的纸品包装盒制造厂房,建设一幢四层面积800平方米的员工宿舍和一幢一层面积500平方米的产品销售中心。主要购置全自动高速立体纸盒成型生产设备及生产工艺	1200	土建投资850万元,设备投资350万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备[2022]C060531	2022/08/05	2026年3月17日备案注销