## 南安市2025年9月份企业投资项目备案证明汇总表

_					1.70	<u> </u>		. , , , ,		· · ·			
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	福建叁芯科 技集团有限 公司	有限责任	年产空气、机合型的 电子电子 化二十二二十二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二二	2508- 350583 -04-03- 881652	2025	2028	新建	福建市码岭村,330号;	(一)企业法人、股东构成等基本情况:法定代表人、董事、财务负责人:欧阳延如;监事:刘西山;股东1:福建正旺环保科技发展有限公司,持股51%;股东2:吕益铭,持股49%。 (二)项目租赁码头镇美岭村美岭外330号厂房总面积45000平方米,主要购置折纸机、裁剪机、丝网印刷机、烘干流水线、全自动注塑机、全自动吹塑机、激光切割机、全自动打磨机、全自动调和釜、全自动灌装机、全自动过滤器、模温机等上产设备;生产原料及生产工艺:主要购置活性炭、石墨烯颗粒、采尼龙、纤维、成品润滑油等原材料,该项目生产原料均为外购;生产工艺:机滤、空气滤芯:原材料→折纸→分网→卷圈→高压点焊→灌装→丝印→烘干→成品;滤芯橡胶骨架:原材料预处理(外等)→烘干→塑化→注射→冷却→定型→脱模→成品;洗车机:整机设计→零部件采购→整机组装→调试→检测→成品;润滑油:单纯混合分装润滑油。 (三)该项目符合《汽车产业投资管理规定》要求;(四)该项目符合相关法律法规。	26000	土建投资0万元,设备投资18000万元 (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]C06209 7	2025/08/ 25

2	福建泉州汉生智能有司司	有限任	福建泉州汉生智能装备制造有限公司年 <b>8800吨LED</b> 展示货架项目	350583	2025	2026	新建		项目租赁福建同美达电子科技有限公司空置厂房,租赁面积6072平方米,主要从事LED展示货架的生产加工。主要购置冲床(可安装安全保护装置)、立柱成型机、横梁成型机、方管成型机、层板成型机、拉筋成型机、钻床(Z3040)、折弯机、剪板机(QC12Y-4X2500)、切割机等设备,项目焊接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、磁放大器式弧焊机等限制类、淘汰类焊机的使用。主要原辅材料为带钢、粉末涂料、焊丝、LED屏幕、LED配件(电控系统和灯控系统等)等,不涉及镀铜焊丝的使用。项目使用的原材料均为外购,来源合法合规,满足生产需求。主要生产工艺为横梁成型、冲孔、立柱成型、方管成型、切割、焊接、喷粉、烘干固化、拉筋成型、拉筋、冲压、层板成型、点焊、组装等,不涉及铸锻工艺。项目年产LED展示货架8800吨,年产值150万元。	200	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20万元	闽发改备 [2025]C06209 8	2025/08/ 25
3	南安市英都 镇霞溪村民 委员会	集体	英都镇霞溪村 东山小区集中 建房项目	2508- 350583 -04-01- 617454	2025	2027	新建	福建省泉州市南省镇 震溪村;	项目占地面积 14708㎡,建筑基底占地面积为4540.31㎡,主要建设1栋11层住宅(每户住宅套内面积不超过200㎡),33栋3.5层住宅(每栋占地面积不超过120㎡),建筑总面积为21158.77㎡,总计容建筑面积为20094.59㎡,不计容面积1064.18㎡,建筑密度为30.87%,容积率为1.37。资金来源为自筹。	7095	土建投资7095万元,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]C06209 9	2025/08/ 25

	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(南安 市发展投引司 有限公司 制菜标准厂房 二期)	2508- 350583 -04-01-	2026	2026	扩建	福建省泉州市洪霞海梅镇; 三村; 村;	项目预申请用地总面积2.6191公顷(折合 39.2865亩),总建筑面积约52980平方米。主要建设 预制菜标准厂房。项目资金来源企业自筹。	12185	土建投资12185万元,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	[2025]C06210 0	2025/08/ 25
5	泉州市集智 卫浴洁具有 限公司	有限责 任	泉州市集智卫 浴洁具有限公 司年产地漏 100万件项目	350583 -04-03-	2025	2026	新建	州市南安 市美林街 道茂盛路	项目利用自己厂房建筑面积为3440.68平方米,购置抛光机、激光切板机(JK-3015)、数控折弯机(JA23-63T、JA23-103T)、激光焊机、压力机(JG23-40A、JG23-63A、JG23-80A),生产工艺:切割、冲压、折弯、焊接、抛光;原料为不锈钢、钢条、铁片等,原料均为外购,资金来源为自筹。项目不涉及铸锻工艺,项目压力机不属于J53-400、J53-630、J53-1000双盘摩擦压力机	150	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50万元	闽发改备 [2025]C06210 1	2025/08/ 25
6	南安市溪美 街道白沙崎 社区居民委 员会	集体	溪美街道白沙 崎社区老年活 动中心		2025	2026	新建	福建省泉州市溪美市溪美;	项目占地1800平方米,建筑面积4300平方米,建设一栋老年活动中心,资金来源为自筹。	1030	土建投资980万元, 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	[2025]C06210	2025/08/ 25

7	南安市蓬华 镇蓬岛村民 委员会	集体	蓬岛村乡村振兴电子商务区		2025	2027	新建	福建省泉 州市蓬华镇 蓬岛村;	项目占地15065平方米,总建筑面积15065平方米。建设一栋电子商务综合楼、一栋电商物流配送综合楼等。 资金来源自筹。	2502.312 6	土建投资2442.3126 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	闽发改备 [2025]C06210 3	2025/08/ 25
8	福建省南安 市恒丰日用 工艺制品有 限公司		福建省南安市 恒丰日用工艺制品有限公司 200KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2508- 350583 -04-05-	2023	2026	新建	市美林街	利用福建省南安市恒丰日用工艺制品有限公司屋顶面积959平方米,建设200KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并接技术,引进光伏板,逆变器并网等设备,以自发自用余电上网模式接入电力。资金来源自筹。	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	[2025]C06210	2025/08/ 25
9	福建省顾丰 塑胶科技有 限公司	有限责 任	福建省顾丰塑 胶科技有限公司厂房扩建项目	350583	2025	2026	扩建	福建省泉州市洪瀬工业区;	项目占地面积约4832.6平方米。拟建设2栋厂房及附属配套设施,建筑面积约12706.2平方米。	4300	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 1300万元	[2025]C06210	2025/08/ 25

10	南安市柳城 街道办事处 施坪村民委 员会	集体	柳城街道施坪 村顶梧坝路口 至遍埔路口道 路建设工程	350583	2025	2027	新建	福建省泉州市南城街市柳城村;	项目总面积:804平方米,起点为顶梧坝路口,终点为遍埔路口,全长约为134米,宽约为6米的村级道路,主要建设内容为道路工程等,资金来源于自筹。	20	土建投资20万元,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	[2025]C06210	2025/08/ 25
11	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(垃圾中转站)	350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市洪梅村; 三 霞峰村;	项目用地总面积2215平方米,总建筑面积约150平方米,主要建设小型垃圾转运站,用于园区内生产垃圾、生活垃圾压缩转运处理。项目资金来源企业自筹。	100	土建投资70万元,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	2025/08/ 25
12	福建省南安 市弘一石业 有限公司	有限责任	年加工大理石 20万平方米项 目	2508- 350583 -04-01- 710975	2025	2027	新建	福建市水 电	项目占地面积4096平方米,建设厂房及办公楼3800平方米,购置拉锯3台,自动磨机2台,烘干线1条等设备,生产工艺为大理石切割、背胶、打磨烘干和水刀加工等,建成后年产大理石20万平方米,产值1000万元,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,原材料为大理石荒料,原材料均为外购。	1800	土建投资800万元, 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	8 8	2025/08/ 25

13	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 电有限公司柳 城街道露江村 大埕220号 72KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2508- 350583 -04-05- 449982	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城街 道露江村 大埕 220号;	项目利用柳城街道露江村大埕220号农户住宅屋顶面积295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。	26.9	土建投资0万元,设备投资26.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06210	2025/08/ 25
14	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 美镇四黄村紫 坑268号36kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2508- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 四黄村紫 坑268号;	项目利用覆美镇四黄村紫坑268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]C06211 0	2025/08/ 25
15	福建壹盈投资有限公司		福建省南安市 宝丰建材有限 公司榕桥工业 区田坂600号 250KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2508- 350583	2025	2025	新建	福建省泉州市柳城街道榕桥工业区田号;	项目租用福建省南安市宝丰建材有限公司屋顶面积 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。	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]C06211 2	2025/08/ 25

16	南安市富利 丰石材科技 有限公司	有限责 任	南安市富利丰 石材科技有限 公司年增产大 理石10万平方 米项目	2508- 350583 -04-01-	2025	2026	改扩建	市水头镇 龙风村成	项目占地面积23000 平方米,改扩建厂房面积21980平方米,购买豪阔品牌HK-3600/2300型号线锯2台及配套设施设备。生产原材料为:天然大理石荒料,生产工艺为:大理石荒料—切大理石毛板—刷胶—磨光(大理石板成品)。年总产大理石板60万平方米,年总产值6500万元。	1000	土建投资 <b>670</b> 万元, 设备投资 <b>330</b> 万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 <b>0</b> 万美 元),其他投资 <b>0</b> 万元	[2025]C06211 3	2025/08/ 26
	南安翔云农 业技术服务 有限公司	有限责 任	南安翔云农业 技术服务有限 公司年产番茄 、草莓、辣椒 5000吨项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安镇 市翔云村;	项目规划用地120亩,总建筑面积17500平方米。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5000平方米的培育楼一栋;建设建筑面积2000平方米的种苗培育中心一栋;建设建筑面积共8000平方米的农产品加工区三栋;建设建筑面积1000平方米的冷藏保鲜库一栋;建设建筑面积1500平方米的农业科普楼。资金来源为自筹。		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 1000万元	闽发改备 [2025]C06211 4	2025/08/ 26
18	南安市向阳 乡坂美林场	集体	南安市向阳乡 坂美林场综合 服务中心大楼	2508- 350583 -04-01- 815600		2025	新建	福建省泉州市向阳村场;	项目占地 <b>2.36</b> 亩,主要建筑面积 <b>5048</b> 平方米,主要建设一栋 <b>8</b> 层综合服务中心大楼。项目资金来源为自筹。	654	土建投资615万元, 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 39万元	[2025]006211	2025/08/ 26

19	南安市柳城 街道办事处 上都村民委 员会	集体	柳城街道上都 村过溪桥头至 尖仔山道路建 设工程	350583	2025	2028	新建		项目用地面积: 1303平方米,上都村起点为:过溪桥头,终点为:尖仔山,全长约为289.6米,宽约为4.5米的村级道路,主要建设内容为道路工程等。资金来源于自筹。	8.9	土建投资8.9万元, 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		2025/08/ 26
20	中国银行股 份有限公司 南安罗东支 行	股份合 作	中国银行股份 有限公司南安 罗东支行综合 楼及配套设施 改扩建项目	350583 -04-01-	2025	2025	改扩建	福建省泉 州市罗东镇 新雨亭社 区5号;	项目占地12000平方米,建设一栋6层综合楼及相关配套设施,建筑面积约16500平方米,同时购买电脑、空调、智能柜机设备,资金来源为自筹	3505	土建投资3400万元, 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 45万	闽发改备 [2025]C06211 7	2025/08/ 26
21	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 工维能新股公司 南安市形积公司 南安市许军 第明村许军 2-1号30KW屋 近分布式光明 发电项	2508- 350583 -04-05- 272476	2025	2026	新建	州市南安 市罗东镇 新明村许	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新明村许尾宫2-1号农户住宅屋顶面积130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。	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]C06212 0	2025/08/ 26

22	福建百博源 风电科技有 限公司	有限责 任	年产导轨式垂 直轴风力发电 设备 <b>200</b> 套项 目	350583	2025	2028	新建	福建省泉州市码头镇美岭外外 330号;	项目租赁福建叁芯科技集团有限公司标准厂房总面积 4000平方米,主要购置半自动导轨式垂直轴风力发电设备生产线1条、激光切割机、全自动打磨机、全自动焊接机、数控龙门铣床、导轨磨削机床、数控钢管切断机、全自动螺栓拧紧机等设备;生产工艺:整机设计→零部件采购→整机组装→调试→检测→成品;该项目原材料均为外购(机械配件、控制芯片等)。	12000	土建投资0万元,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4000 万元	闽发改备 [2025]C06212 1	2025/08/ 27
23	福建鑫琪股份有限公司	股份有限	福建鑫琪股份 有限公司年产 50万平方米玻 晶板项目	350583	2025	2027	新建	福州市市 西原州发际 医水质 医多角 医多角 医多角 医多角 医多种	项目租赁福建轩源科技有限公司已建厂房作为生产经营场所,租赁厂房总面积33356平方米,主要从事玻晶板的生产。玻晶板属于玻璃和石英砂合成制品,生产原料为石英砂、碎玻璃、不饱和聚酯树脂胶、固化剂等,原材料均为外购,所有材料来源合法合规,满足生产要求;生产工艺为色选→除铁→配料混料→搅拌→布料→压制→固化脱模→定厚→抛光→精加工/加热、覆图、热升华转印→质检→包装、入库;主要购置除铁机、混料机、压机(型号SYPR-2050)、夹板固化炉(不属于(工)频炉)、拉扳机、定厚机、抛光机、贴膜机、印花机(型号TYYH35/20)、切边机、水刀雕刻机(型号2433C-2D)等生产设备	5000	土建投资0万元,设备投资3500万元 (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]C06212 2	2025/08/ 27
24	泉州市鼎邦 体育用品有 限公司	有限责 任	泉州市鼎邦体 育用品有限公 司年产箱包30 万个项目	350583	2025	2025	新建	福建省泉州市洪濑村 市洪濑村 番斗村 村189号;	该项目利用泉州市鼎邦体育用品有限公司原有厂房和及场地面积15000平方米;主要购置设备为自动裁床、裁断机、喷熔机、工业缝纫机、双针车、花样机、打枣机、切带机、伺服装钮机等设备。生产工艺为设计→出格/打版→物料准备→排版→铺料→裁断→缝制/整烫→包装→质检。原材料为:尼龙、帆布、皮革等(原材料均为外购)。项目建成后,年产箱包30万个,年产值2000万元	1000	土建投资0万元,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]C06212 3	2025/08/ 27

泉州青山碧 水农牧发展 有限公司	其他	洪梅镇霞峰村 石头山水库后 至林森山道路 建设工程	350583	2023	2026	新建	福建省泉州市南安市霞峰村;	项目占地面积18000平方米, 1.对洪梅镇霞峰村石头山水库后至林森山进行道路护坡砌筑; 2.对石头山水库后至林森山长3公里,宽6米的道路进行硬化; 3.建设沿线监控、路灯。资金来源为自筹	515	土建投资308万元, 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 132万	闽发改备 [2025]C06212 4	2025/08/ 27
南安市洪梅 镇新联村民 委员会	其他	洪梅镇新联村 申厝陈至明星 道路建设工程	_04_01_	2025	2026	新建		项目占地9000平方米。1.建设一条洪梅镇新联村申厝陈至明星长3公里宽3米的村级道路、2.道路两边绿化工程、3.购买监控、路灯等设备材料。资金来源为自筹。	526	土建投资395万元, 设备投资 53万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 78万	闽发改备 [2025]C06212 5	2025/08/ 27
福建宏发建材有限公司	私营	福建宏发建材 有限公司柳城 街道金街居公司居居会地块办公 宿舍楼 不養建设项目	2508- 350583 -04-01- 730419	2020	2027	新建	福州市道委 留南城街(用) 90040974 60040974	总用地面积: 17980㎡, 拟建电商办公楼一栋, 员工宿舍楼二栋, 展示楼一栋。总建筑面积: 44950㎡, 资金来源为自筹。	10338.5	土建投资10000万元,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 338.5万元	[2025]C06212	2025/08/ 27

28	福建省康艺 新能源汽车 有限公司	有限责 任	福建省康艺新 能源汽车有限 公司南安丰州 亿达工业区停 车场充电基础 设施建设项目 (二期)	2508- 350583 -04-03-	2025	2026	扩建	福建省泉州市丰州村 8307附近 丰州路 1256-3号 停车场;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用丰州镇旭山村S307丰州路1256-3号已建停车场,建设2台320KW双枪直流充电桩,16台平均60KW直流充电桩,合计20个充电枪,合计总功率1600KW。资金来源为自筹。	200	土建投资0万元,设备投资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	[2025]C06212	2025/08/ 27
29	福建泉州市 元创家具有 限公司	有限责 任	福建泉州市元 创家具有限公 司厂房、仓库 扩建项目	350583	2023	2026	扩建	福建省泉安省市福安省市福安镇园园892号;	项目占地面积约5500平方米。主要建设1栋厂房、1栋 仓库及附属配套设施,建筑面积约11000平方米。	4000	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 1200万元	闽发改备 [2025]C06212 8	2025/08/ 27
30	泉州德创新 能源科技有 限公司	有限责 任	泉州市南安特 易通电子有限 公司195kW屋 顶分布式光伏 发电项目(二 期)	2508- 350583 -04-05-	2025	2026	扩建	市霞美镇	项目利用泉州市南安特易通电子有限公司屋顶面积 1200平方米建设规模195kw屋顶分布式光伏发电项目, 采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、 并网箱等设备,以"自发自用,余电上网"模式接入电力 公司。	58.5	土建投资0万元,设备投资46.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资11.7万元	[2025]C06212	2025/08/ 27

31	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司	私营	泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司柳 城街道三堡村 石蛇46号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 492105	2023	2026	新建		项目利用柳城街道三堡村石蛇46号农户住宅屋顶面积 198.784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。	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]C06213 0	2025/08/ 27
32	福建宏发建材有限公司	私营	福建宏发建材 有限公司象山 村厂房建设项 目	350583	2026	2027	新建	福市 福市 福市 (2022) 南动 (2022) 市村 (2022) 市村 (2020) (2020	总用地面积: 51745m², 拟建厂房四栋, 配套设施一栋, 总建筑面积: 88500m²。资金来源为自筹。	13500	土建投资13000万元,设备投资300万元,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]C06213 1	2025/08/ 27
33	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 电有田内村眉 山街100-8号 50KW屋顶分 布式光伏目	2508- 350583 -04-05- 932727	2025	2026	新建	福建省泉州市周山街100-8号;	项目利用眉山乡田内村眉山街100-8号农户住宅屋顶面积168平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	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		2025/08/ 27

34	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司		福建省南安市 工维能新能源 有限公司南安 市霞美镇邱钟 村吕茂60号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 913813	2025	2026	新建	州市南安	项目利用霞美镇邱钟村吕茂60号农户住宅屋顶面积177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。	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	[2025]C06213	2025/08/ 27
35	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 有限公司镇檀林 村龙水51号 40kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 744101	2025	2026	新建	州市南安	项目利用省新镇檀林村龙水51号农户住宅屋顶面积174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]C06213 4	2025/08/ 27
36	南安市成功 科技发展有 限公司	有限责 任	石井镇石井社 区供销社至悦 凯酒店道路改 造及沿街文化 提升工程	350583	2025	2026	改扩建		项目对石井镇石井社区供销社至悦凯酒店道路全长900米,宽6米,总面积5400平方米进行道路改造,包括路面修补、沥青化改造、排水改造、人行道铺装等;沿街文化提升包括外立面改造5000平方米,新建沿街绿化带300米,新建南北入口、休息点、国姓榕惠民公园等特色场景,资金来源于自筹。	760	土建投资740万元, 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]C06213 6	2025/08/ 27

37	南安市洪梅 镇福桂家庭 农场(个体 工商户)	其他	福桂家庭农场 茶叶生产加工 基地建设项目	330363	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市六都村;	项目占地400亩,1.建设茶叶种植基地; 2.建设长5公里,宽4米的机耕路; 3.购置灌溉设备及集装箱; 4.建设茶叶加工生产线2条。	519	土建投资265万元, 设备投资 131万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 123万	闽发改备 [2025]C06213 7	2025/08/ 28
38	南安市蓬华 镇山城村民 委员会	集体	山城村山城路 口至村部沿道 路休闲观光提 升改造工程	350583	2025	2026	改扩建	州市南安	沿山城村口至村部长3.5公里道路两边进行休闲观光项目提升,主要建设小微公园3个、鹅卵石步道1公里,宣传栏5个,沿道路3.5公里太阳能脐橙灯1500盏,购置手榴弹、三八大盖、炸药包等模型。资金来源为自筹。	510	土建投资260万元, 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 70万	闽发改备 [2025]C06213 8	2025/08/ 28
39	泉州政新投 资有限公司		泉州政新投资 发展有限公司 酒店建设项目	2508- 350583 -04-01- 786222	2026	2028	新建	福建省泉州市南水头村;	主要建设酒店办公楼1幢及附属楼3幢,占地面积1700平方米,总建筑面积20800平方米,其中,酒店办公楼建筑面积19600平方米;附属楼每幢建筑面积400平方米,3幢合计1200平方米,建设后主要用于酒店经营	11680	土建投资7000万元,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 4680万元	闽发改备 [2025]C06213 9	2025/08/ 28

40	盛世鹏辉 (泉州)工 程建设有限 公司		盛世鹏辉(泉州)工程建设有限公司综合 楼及配套设施 改扩建项目	350583 -04-01-	2025	2026	改扩建	州市南安	主要建设一栋6层的综合楼及相关配套设施,项目占地面积约为7000平方米,总建筑面积约15000平方米,同时购买电脑、电梯等设备,不涉及强制驱动式简易电梯。	4295	土建投资4180万元, 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 65万	闽发改备 [2025]C06214 0	2025/08/ 28
41	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 限公司金安村 文旅研学基地 建设项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉州市网络城市 全安村;	项目规划用地50亩,总建筑面积12100平方米。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2000平方米的研学楼一栋;建筑面积1000平方米的民俗展示楼一栋;建设建筑面积1000平方米的南音传习楼一坊一栋;建设建筑面积1000平方米的南音传习楼一栋;建设建筑面积1000平方米的文化楼一栋;建设建筑面积3500平方米综合楼一栋;建设建筑面积1500平方米的宿舍一栋;铺设长1500米宽2米的生态步道(配套建筑面积共100平方米的4个凉亭)。资金来源为自筹。	5000	土建投资3800万元,设备投资 0万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 1200万元	闽发改备 [2025]C06214 1	2025/08/ 28
42	南安市九都 镇库湾路充 电桩经营部 (个体工商 户)	私营	南安市九都镇 库湾路充电桩 经营部九都脚 21号停车场充 电基础设施建 设项目	2508- 350583	2025	2026	新建	市九都镇	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用九都镇新东村小岑脚21号已建停车场,建设7台40KW双枪直流充电桩,7个充电枪,合计总功率280KW,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]C06214 2	2025/08/ 28

43	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司		福建省南安市 工维能新能源 有限公司檀树 有限公司檀树 村南埔后29号 53kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 510771	2025	2026	新建		项目利用省新镇檀林村南埔后29号农户住宅屋顶面积223平方米,建设53kw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。	23.85	土建投资0万元,设备投资 23.85万元 (其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06214 3	2025/08/ 28
44	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 有限公司红村 腰103-1号 30kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 350396	2025	2026	新建	福建省泉 州市省京 市省山红村 蜂腰103-1 号;	项目利用省新镇满山红村蜂腰103-1号农户住宅屋顶面积121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。	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		2025/08/ 28
45	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责任	宁德交根包民 新能源司格 限公司 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一 一	2508- 350583 -04-05- 863106	2025	2026	新建	福建省泉 州市眉山村琦 天山村琦 园 <b>72</b> 号;	项目利用南安市眉山乡天山村琦园72号农户自有住宅屋 顶面积162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接技术,引进光伏板、逆变器、 并网 箱等设备。	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		2025/08/ 28

46	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 城街道上都村 后糠25号 43kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 407563	2025	2025	新建	福建省泉 州市柳城街 道上都村 后糠 <b>25</b> 号;	项目利用柳城街道上都村后糠25号农户住宅屋顶面积 172平方米,建设规模43KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变器并接技术,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。,主要建筑物面积:0平方米,新增生产能力(或使用功能):年发电量5万千瓦时	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	[2025]C06214	2025/08/ 28
47	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司	有限责 任	泉州市路路。 里有水路。 里有州城市。 是省州镇市市市市省3号 村洋行13号 40KW是伏 市式,项目	2508- 350583 -04-05- 595299	2025	2026	新建	州市南安	项目利用福建省州市南安市官桥镇岭兜村洋行13号,农户住宅屋项面积约177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。	14.76	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	[2025]C06214 7	2025/08/ 28
48	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 电有限公司市 建省泉州市镇标 安市官桥路顶 126号50KW 屋顶分布式 伏发电项目	2508- 350583 -04-05- 709690	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥村 岭兜村顶 路000 126号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇岭兜村大路顶126号,农户住宅屋顶面积约172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。	18.45	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	[2025]C06214 8	2025/08/ 28

49	泉州西锦辉 汽车商城有 限公司	有限责 任	泉州西锦辉汽 车商城有限公 司800KW屋顶 分布式光伏发 电项目(二 期)	2508- 350583	2025	2027	新建	福建省泉 州市霞美南 市贸南路 13号;	项目利用泉州西锦辉汽车商城有限公司屋顶面积4700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。	168	土建投资0万元,设备投资 151.2万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 16.8 万元	闽发改备 [2025]C06214 9	2025/08/ 28
50	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 有限公司南道露 江村江厝2号 30kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 572084	2023	2026	新建	福建省泉 州市柳城街 道露江村 江厝2号;	项目利用柳城街道露江村江厝2号农户住宅屋顶面积 124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。	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		2025/08/ 28
	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责任	宁德交垠创民 新能源科技市 限公司天时 眉山乡天子号 33KW屋顶分 布式光明目	2508- 350583 -04-05- 850645	2025	2025	新建	州市南安 市眉山乡	项目利用南安市眉山乡天山村仁宫47号农户自有住宅屋 顶面积95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。	12.3	土建投资0万元,设备投资 12.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元		2025/08/ 28

52	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	任	福建省南安市 工维能新能源 有限公司檀树 有限公镇镇村 村许格27号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2508- 350583 -04-05- 575058	2025	2026	新建	州市南安	项目利用省新镇檀林村许格27号农户住宅屋顶面积202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。	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		2025/08/ 28
	福建鸿拓箱 包有限公司	有限责 任	福建鸿拓箱包 有限公司厂房 扩建项目	2508- 350583 -04-01- 985665	2025	2026	扩建	福建省泉州市丰州镇东门工业区东环路 129号;	项目占地面积约15亩,建设1栋5层厂房,建筑面积 30000平方米,配套建设消防设施、绿化等工程。资金 来源自筹	4361	土建投资4069万元,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 292万元	闽发改备 [2025]C06215 3	2025/08/ 29
54	泉州泽兴建村有限公司		泉州泽兴建材 有限公司厂房 改扩建项目		2025	2026	改建	福建省泉 州市南安 市丰州镇 燕山路192 号;	项目占地面积约10亩,拆除现有旧厂房,建设标准厂房 2栋,建筑面积28000平方米,配套建设消防设施、排 水设施、停车场。资金来源自筹	4258	土建投资3960万元,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298万元	闽发改备 [2025]C06215 4	2025/08/ 29

55	福建泉州隆 胜建材贸易 有限公司	有限责任	福建泉州隆胜 建材贸易有限 公司办公综合 楼扩建项目	350583	2025	2026	扩建		项目占地面积8亩,建设一栋7层办公综合楼,建筑面积约30000平方米,配套建设消防设施、排水工程等。资金来源自筹	4555	土建投资4290万元,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 265万元	闽发改备 [2025]C06215 5	2025/08/ 29
56	泉州越力自 动化设备有 限公司	有限责 任	年产卫浴专用 数控复合机 1000台项目	2508- 350583 -04-03- 963855	2025	2026	改建	州市南安 市美林街 道茂盛路 1111号23 号楼1层	项目利用自有厂房面积1799.77平方米进行改建,在原有产品方案和产能不变的基础上增加喷漆工序,改建后生产规模仍为年产卫浴专用数控复合机1000台。改建后设备为数控龙门五面体加工中心、龙门导轨磨床(MKW5325A×50)、数控卧式加工中心、数显龙门铣床(HX-DSK4020)、数控加工中心、数控车床(6150)、喷漆房、叉车、行吊等。改建后项目原料均为外购,主要为铸件、钢材等。改建后生产工艺主要为机加工、喷漆、组装等。主要产品为卫浴专用数控复合机,未涉及非数控金属切削机床制造。	2000	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1000 万元	闽发改备 [2025]C06215 6	2025/08/ 29
57	南安市洪梅 镇新林村民 委员会	其他	洪梅镇新林村 虎过岭至后垅 角道路建设工 程	350583	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市新林村;	项目占地17500平方米, 1.建设洪梅镇新林村虎过岭至 后垅角长3.5公里, 宽5米道路硬化工程, 2.建设道路两 边绿化工程, 3.建设党建文化长廊工程, 4.购买监控、 路灯等设备。资金来源为自筹。	573	土建投资305万元, 设备投资 79万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 189万	闽发改备 [2025]C06215 7	2025/08/ 29

58	南安融域建筑有限公司		南安融域建筑 有限公司建材 展销中心项目	2508- 350583 -04-01- 977226	2025	2026	新建		项目占地面积2500平方米,主要建筑面积8000平方米。建设一栋建筑面积8000平方米的展销综合楼,打造信息管理、储存库、产品展示、销售、售后服务、办公等多功能区。并且购置搬运工具车、货架、周转箱、包装机、电车、登车台、抬升机等配套设备。建设展销中心内部道路长度800米,宽度6米,配套太阳能路灯50盏。	4792	土建投资2250万元, 设备投资 1667万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 875万	闽发改备 [2025]C06215 8	2025/08/ 29
59	泉州市盈亿 塑料制品有 限公司	有限责 任	泉州市盈亿塑料制品有限公司厂房扩建项目	350583	2025	2027	扩建	福建省泉州市霞东 州市霞江产镇 滨江产幢; 基地3幢;	该项目占地面积为 <b>7424</b> 平方米,主要建设 <b>2</b> 栋厂房及消防水池建筑面积为 <b>17500</b> 平方米。	2100	土建投资2100万元,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]C06215 9	2025/08/ 29
60	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责 任	宁德交垠村技有限公司, 限公司, 限公司, 日山乡子市村 后格46号 50KW屋顶分 布式光明目	2508- 350583 -04-05- 125693	2025	2026	新建	州市南安 市眉山乡	项目利用南安市眉山乡天山村后格46号农户自有住宅屋顶面积186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。	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]C06216 0	2025/08/ 29

61	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 山镇梅仙路 186号50kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2508- 350583 -04-05-	2025	2026	新建		项目利用梅山镇梅仙路186号农户住宅屋顶面积 189.466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。	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]C06216 1	2025/08/ 29
62	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 电有限公司蒙 美镇埔当村新 厝47号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2508-	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美镇埔当村新厝47号;	项目利用霞美镇埔当村新厝47号农户住宅屋顶面积 186.36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。	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]C06216 3	2025/08/ 29
63	福建省天力 卫浴股份有 限公司		福建天璇星光 电科技有限公 司1880kW屋 顶分布式光伏 发电项目	350583	2025	2025	新建	福建省泉 州市霞美大 创新大号; 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 30000平方米建设规模为1880KW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,资金来源于自筹。	720	土建投资0万元,设备投资720万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06216 4	2025/08/ 29

64	福建轩源科技有限公司		福建轩源科技 有限公司 2500kW屋顶 分布式光伏发 电项目	2508- 350583 -04-05- 132506	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥经区区 界发园区区 桥园道1号;	项目拟用福建轩源科技有限公司屋顶面积20000平方米建设规模2500kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"自发自用余电上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹。	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	[2025]C06216 5	2025/08/ 29
65	南安市椒满仓家庭农场	其他	南安市椒满仓 家庭农场年产 辣椒 <b>600</b> 吨	2509- 350583 -04-01- 163887	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市三梅村;	项目占地300亩。1.建设辣椒种植基地及配套设施;2.建设机耕路长宽1.7米宽长2公里;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。	569	土建投资368万元, 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 136万	闽发改备 [2025]C06216 6	2025/09/ 01
66	南安市蓬华 镇黎明村民 委员会	集体	蓬华镇黎明村 成协厝至永明 厝道路提升改 造工程	350583	2025	2026	改扩建	福建省泉 州市文 市蓬华镇 黎明村;	蓬华镇黎明村成协厝至永明厝道路全长4548.6米,拓宽后宽6.5米(原宽度3.5米),项目建设用地29565.9平方米,建设内容为提升改造村级道路,在原有路基基础上进行加固和适当拓宽,将路面改造为宽6.5米的沥青路面;全线配套建设排水沟、涵洞等排水设施;在危险路段增设安全防护栏和交通标志,并根据需要设置错车道和路灯。资金来源为自筹。	1332	土建投资1132万元, 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]C06216 7	2025/09/ 01

67	南安市眉山 乡高田村民 委员会	集体	眉山乡高田村 天山中学至墓 奶巷村级道路 提升改造工程	350583 -04-01-	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市眉山乡高田村;	眉山乡高田村天山中学至墓奶巷村级道路提升改造工程 起点为天山中学,终点为墓奶巷,全长约5公里,现状 路面宽约6.5米,提升改造面积约为32500平方米,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。	528	土建投资528万元, 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	[2025]C06216	2025/09/ 01
68	泉州上城物流有限公司		泉州上城物流 有限公司洪濑 镇洪都工业园 洪四路5号停 车场充电基础 设施建设项目	2509- 350583 -04-03- 968710	2025	2025	新建	福建省南海省县 京 京 京 京 15省 新洲 第215省 新洲 沿 35号 京 进 对 15号 序 达 5号	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,项目利用洪濑镇S215省道旁洪都工业园洪四路5号已建停车场,建设一台480KW一拖六直流分体充电桩及一台320KW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2400KW,充电桩箱变容量为2400KVA,资金来源自筹。	320	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 200万元	闽发改备 [2025]C06216 9	2025/09/ 01
69	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责 任	宁德交垠创民 新能源科技有 限公司南寨村 月山乡外寨新村150 号50KW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 507581	2025	2026	新建	福建省泉州市周山乡州寨村外寨新村150号;	项目利用南安市眉山乡外寨村外寨新村150号农户自有住宅屋项面积205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。	18.7	土建投资0万元,设备投资 18.7万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 01

70	泉州市创盈 装饰工程有 限公司	有限责 任	泉州市创盈装 饰工程有限公 司办公楼及配 套设施改扩建 项目	350583	2025	2026	改扩建	福建省泉 州市罗东镇 新雨亭工 业区 211号;	主要建设一栋7层办公楼及配套设施,项目占地面积约6000平方米,总建筑面积约为14000平方米,同时购买空调,电脑等办公设备	3965	土建投资3850万元, 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65万	闽发改备 [2025]C06217 1	2025/09/ 01
71	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。 电有限公司坪村 下梧坝17号 25KW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 471911	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城坪村 下 程;	项目利用柳城街道施坪村下梧坝17号农户住宅屋顶面积96平方米建设规模25KW分布式光伏发电,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。	8.9	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 0万元	闽发改备 [2025]C06217 2	2025/09/ 01
72	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 电有限公司美社 区竖旗116号 40KW屋顶分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 623866	2023	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道西美社 区竖旗116 号;	项目利用美林街道西美社区竖旗116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,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。	14.5	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	[2025]C06217	2025/09/ 01

73	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能制 电有能力制 域街道上都村 大坑50号 30KW屋顶分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 181462	2025	2026	新建	福建省泉 州市南城 市柳城都村 大坑50号;	项目利用柳城街道上都村大坑50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,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。	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		2025/09/ 01
74	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)新能源有限公司霞美镇温山村尖仔后45号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2509- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	州市南安	项目利用霞美镇温山村尖仔后45号农户住宅屋顶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,项目类型:非自然人户用	12	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2万元	闽发改备 [2025]C06217 5	2025/09/ 01
75	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 美镇杏埔村过 塘61号33kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 市街村过 塘61号;	项目利用霞美镇杏埔村过塘61号农户住宅屋顶面积 136.664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。	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]C06217 6	2025/09/ 01

76	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司		福建省南安市 工维能新能源 有限公司镇省等 村交口211号 40kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2509- 350583 -04-05- 593996	2025	2026	新建	福建省泉 州市省新村省 省身村交 口211号;	项目利用省新镇省身村交口211号农户住宅屋顶面积149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]C06217 8	2025/09/ 01
77	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	股份合作	泉州市惠安县 油粹太阳公司能 电有美林东仔 安市美林东仔底 69号60KW 顶分布式光 发电项目	2509- 350583 -04-05- 382355	2023	2027	新建	福建省泉 相市美州市 道溪州村 东仔底69 号;	项目利用美林街道溪州村东仔底69号农户住宅屋顶面积220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	19	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 1万元	闽发改备 [2025]C06217 9	2025/09/ 01
78	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责任	宁德交垠创民 新能源科技有 限公司长镇市 霞美镇长月9号 大厅619号 20KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2509- 350583 -04-05- 622082	2023	2026	新建	州市南安 市霞美镇	项目利用南安市霞美镇长福村大厅619号农户住宅屋顶面积90平方米建设规模20kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹。	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 [2025]C06218 0	2025/09/ 01

79	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司南 安市省新镇植 林村许格27-1 号40KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2509- 350583 -04-05- 729869	2025	2027	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 檀林村许 格27-1号;	项目利用省新镇檀林村许格27-1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	15	土建投资0万元,设备投资14万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1万元	[2025]C06218	2025/09/ 01
80	福州星之源 新能源有限 公司	有限责 任	福建供销丰萃 谷商业广场 1360KW屋顶 分布式光伏发 电项目	350583 -04-05-	2025	2025	新建	福建市水建销商量 建一个水平。 在一个水平, 一个一。 一个一。 一个一。 一个一。 一个一。 一个一。 一个一。 一个一	项目利用福建供销丰萃谷商业广场1幢、2幢、4幢屋顶面积合计约7300平方米,建设规模1360KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"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 210万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 90万元		2025/09/ 02
81	南安市码头 镇丰美村民 委员会	集体	码头镇丰美村 休闲公园	2509- 350583 -04-01- 687064	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市码头镇丰美村;	项目用地面积1573平方米,总建筑面积1573平方米, 主要建设休闲走廊、休闲凉亭、观赏性乔木种植。资金 来源为自筹。	35	土建投资15万元,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]C06218	2025/09/ 02

82	泉州市登峰 鞋材科技有 限公司	有限责 任	泉州市登峰鞋 材科技有限公 司厂房、综合 楼扩建项目	350583	2023	2026	扩建	福建省泉州市洪濑镇工业园洪都郡路5号;	项目占地面积约6743平方米。拟建设1栋厂房、1栋综合楼及附属配套设施,建筑面积约10272平方米。	4200	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1400万元	闽发改备 [2025]C06218 4	2025/09/ 02
83	南安市洪梅加盛家具厂	其他	南安市洪梅加 盛家具厂厂房 及配套设施扩 建项目		2025	2026	扩建	福建省泉州市南安市三梅村;	项目占地面积 <b>2560</b> 平方米,建设面积 <b>5100</b> 平方米,主要扩建 <b>1</b> 栋 <b>5</b> 层厂房及监控等配套设施。	1489	土建投资1056万元, 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 368万	闽发改备 [2025]C06218 5	2025/09/ 02
84	南安市协兴 良种养殖有 限公司	其他	南安市协兴良种养殖有限公司年增存栏生猪4000头、出栏生猪2500头	350583 -04-01-	2025	2026	改扩建	市三梅村 (该地址	项目占地面积30亩,建设面积10800平方米。1.新建宿舍楼2栋4500平方米。2.新建保育猪舍800平方米,扩建种猪舍5500平方米;3.采购监控等配套设备;4.种植牧草基地。该地址不在畜禽禁养区域内。年总存栏生猪5500头、出栏生猪5500头、年总产值1100万元	806	土建投资525万元, 设备投资 158万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元), 其他投资 123万	[2025]C06218	2025/09/ 02

85	泉州市昊通 新能源科技 有限公司	有限责 任	泉州市昊通新 能源科技有限 公司溪东村中 学路北区221 号停车场充电 基础设施建设 项目	2509- 350583 -04-03-	2025	2025	新建	市石井镇 溪东村中	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用石井镇溪东村中学路北区221号已建停车场,建设4台400KW双枪直流充电桩、2台7KW单枪交流慢充桩,及2台800kVA变压器附属设施,共10个充电枪,合计总功率1614KW。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	[2025]C06218	2025/09/ 02
86	南安市蓬华 镇黎明村民 委员会	集体	蓬华镇黎明村 村部至诗山镇 民主村深区道 路提升改造工 程	350583 -04-01-	2025	2026	改扩建	福建省南华村镇京安镇、时间,市逐时,市下市市。	蓬华镇黎明村村部至诗山镇民主村深区村级道路全长896.4米,拓宽后宽8米(原宽度3米),面积约7171平方米;主要建设内容包括:道路拓宽、排水沟、防护栏、边线等基础设施;资金来源为自筹。	400	土建投资400万元, 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]C06218 8	2025/09/ 02
87	南安市冠力 充电科技有 限公司	有限责 任	南安市冠力充 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	2509- 350583 -04-03-	2025	2025	新建	福建市石 主 文 368 子 通 亲 安镇 章 杨 子 通 第 公 368 子 通 亲 公 362 8 公 5 3 5 5 6 5 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6 5 6	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,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。	220	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 20万元	闽发改备 [2025]C06218 9	2025/09/ 02

88	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有形能力 安市美林塘后村 74号、4号6KW 居11号86KW 屋次电项目	350583	2025	2027	新建	福建市大学 福州市道塘后、北京 中国 电子	项目利用美林街道梧山村塘后埔74号农户住宅屋顶面积210平方米建设规模50KW、塘后埔111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	30	土建投资28万元,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 [2025]C06219 0	2025/09/ 02
89	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 昱辉队公司镇岩 安市罗东镇增 心村石埔岑3 号60kw屋炭份 布式光项目	350583 -04-05- 175664	2025	2026	新建	州市南安	项目租赁南安市罗东镇埔心村石埔岑3号农户住宅屋顶面积180平方米建设规模60kw屋顶分布式太阳能光伏项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆变器及规模器,并网箱等设备,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		2025/09/ 02
90	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	福建省福维新司福建省限公司英都镇荣分星村风山路35号 50KW屋伏发电 不式项目	350583 -04-05- 962614	2025	2025	新建	福建省泉 州市英都镇 荣星村凤 山路35号;	利用南安市英都镇荣星村凤山路35号农户住宅屋顶面积196平方米,建设50KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并接技术,引进光伏板,逆变器,并网箱等设备,以全额上网型接入电力。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 [2025]C06219 2	2025/09/ 02

91	梅州穗发新 能源有限公 司	有限责 任	FOKW 屋顶分	2509- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道西美社 区顶江108 号;	项目利用美林街道西美社区顶江108号农户住宅屋顶面积173.6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。	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]C06219 3	2025/09/ 02
92	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 海辉太阳公司 美镇霞美村 边116号 45KW屋顶发 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 639096	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美村 電美村 数116号;	项目利用霞美镇霞美村蔡边116号农户住宅屋顶面积 173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。	16.1	土建投资0万元,设备投资 16.1万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元		2025/09/ 02
93	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 电有限公司梅 山镇竞丰村梅 仙路186号 50KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2509- 350583 -04-05- 211384	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山村 市竞丰村路 山路6号;	项目利用梅山镇竞丰村梅仙路186号农户住宅屋顶面积140平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	13.19	土建投资0万元,设备投资 13.19万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06219 5	2025/09/ 02

94	南安市紫峰 电子科技有 限公司	有限页	南安市紫峰电子科技有限公司1300KW屋顶分布式光伏发电项目	350583	2025	2025	新建	州市南安	项目利用南安市紫峰电子科技有限公司屋顶14000平方 米建设规模1300千瓦屋项分布式光伏发电项目,采用 先进组串并接技术,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。	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		2025/09/ 02
95	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 电有限公司梅 山镇芸塘村欧 塘81号50KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山村 芸塘村财 塘81号;	项目利用梅山镇芸塘村欧塘81号农户住宅屋顶面积143平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	13.19	土建投资0万元,设备投资13.19万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06219 7	2025/09/ 02
96	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 电有限公司村 六柱67号 50KW屋顶分 布式光代目	2509- 350583 -04-05- 199567	2025	2026	新建	福建省泉 州市南山镇 市梅山村十 六柱67号;	项目利用梅山镇蓉溪村十六柱67号农户住宅屋顶面积 139平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	13.19	土建投资0万元,设备投资 13.19万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	8 8	2025/09/ 02

97	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司霞 美镇长福村大 厅26号50KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建		项目利用霞美镇霞美镇长福村大厅26号农户住宅屋顶183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,项目类型:非自然人户用	15	土建投资0万元,设备投资 13万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 2万元	闽发改备 [2025]C06219 9	2025/09/ 02
98	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 沛辉太阳能宽 电有限公司就 美镇霞美村灶 仔茂177号 40kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2509- 350583 -04-05- 837842	2025	2025	新建	福建省泉 州市霞美村 霞美村灶 仔茂 177号;	项目利用霞美镇霞美村灶仔茂177号农户住宅屋顶面积 167.724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。	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		2025/09/ 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 安县发电有限公司村 电有湖山村 校路22号 40KW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 943993	2025	2026	新建	福建省泉州市东田村湖山村等村校路22号;	项目利用东田镇湖山村学校路22号农户住宅屋顶面积 153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。	14.51	土建投资0万元,设备投资 14.51万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06220 1	2025/09/ 02

100	福建省厦信 工程机械有 限公司	有限责 任	八左十业任生	2509- 350583	2025	2026	新建	州市南安 市霞美镇	无新基建,项目资金来源为自筹。项目利用福建省厦信工程机械有限公司原有屋顶面积9408.52平方米,建设1个规模为395KW的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,余电上网的模式接入电力公司	110	土建投资0万元,设备投资 110万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06220	2025/09/ 02
101	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 科技有限公司 南安市计许尾 新明村许尾宫 97号30KW屋 顶分布式光 发电项目	2509- 350583 -04-05- 717335	2025	2026	新建	州市南安 市罗东镇 新明村许	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新明村许尾宫97号农户住宅屋顶面积130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。	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 [2025]C06220 3	2025/09/ 02
102	南安市和谐 新能源科技 有限公司		南安市和技有市工 市和技有市工 市石村 市石州 市石州 市石州 市石州 市石州 市石州 市石州 市石业 市石村 市石地 市石村 市石地 市石地 市石村 市石地 市石村 市石地 市石村 市石地 市石村 市石地 市石村 市石村 市石村 市石村 市石村 市石村 市石村 市石村	2509- 350583 -04-03- 243672	2025	2026	新建	福州市菊三安和厂场。路G228;	本充电桩非独立用电,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市石井镇菊江工业二区9号南安市石井和谐石材厂已建停车场,建设,1台960KW充电堆拖16枪直流充电桩及附属设施,共16个充电枪,合计总功率960KW。资金来源为自筹。	120	土建投资0万元,设备投资 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		2025/09/ 03

103	泉州顺昊投资有限公司	股份有限	泉州顺昊投资 有限公司厂房 建设项目		2025	2027	新建	福建省泉 州市仓苍镇 仓苍大道 17-155号;	占地面积6447.15平方米,总建筑面积: 16500平方 米,拟建设厂房4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		2025/09/ 03
104	泉州市蓝鳄 卫浴洁具有 限公司	有限责 任	司厂房建设项	350583	2025	2027	新建	福建省泉 州市仑苍技术 园南路 299-8号;	占地面积7739.23平方米,总建筑面积: 16800平方 米,拟建设厂房5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]C06220 6	2025/09/ 03
105	南安新铭盛 塑胶科技有 限公司	有限责任	南安新铭盛塑 胶科技有限公 司办公楼及厂 房、仓库改扩 建项目	/511U_	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市诗山镇,红旗村;	项目占地面积15亩,总建筑面积18674平方米,主要建设办公楼1栋建筑面积2860平方米,厂房2栋建筑面积13340平方米,仓库1栋建筑面积2474平方米及相关配套设施。项目资金来源自筹。	6252	土建投资4632万元, 设备投资 496万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 1124 万元	闽发改备 [2025]C06220 7	2025/09/ 03

106	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 沛辉太阳能员 电有限公村东 山226号 50KW屋顶分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 628895	2025	2026	新建	福建省泉州市东峰镇炉山村东山226号;	项目利用乐峰镇炉山村东山226号农户住宅屋顶面积210平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	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 [2025]C06220 8	2025/09/ 03
107	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 电有限公司眉 山乡田内村百 祥66号40KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市周山村田内村百祥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,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。	14.5	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		2025/09/ 03
108	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 昱辉太阳能发 电有罗东银公镇增 安市罗布石埔岑26 号40kw屋顶分 布式光伏 項目	2509- 350583 -04-05- 337555	2025	2026	新建	州市南安 市罗东镇	项目租赁南安市罗东镇埔心村石埔岑26号农户住宅屋顶面积150平方米建设规模40kw屋顶分布式太阳能光伏项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆变器及规模器,并网箱等设备,以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹	17	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06221 0	2025/09/ 03

109	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霞美镇长福村大厅255号70KW屋顶分布式光伏发电项目	2509- 350583 -04-05-	2025	2025	新建	州市南安	项目租用福建省泉州市南安市霞美镇长福村大厅255号农户住宅屋项面积300平方米建设规模70kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹。	25.2	土建投资0万元,设备投资 25.2万元(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]C06221 1	2025/09/ 03
110	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠创民 新能源南南林村 限公司福福林村 福院深沟头5 号40KW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 987033	2023	2025	新建	福建省泉 州市洪濑村福林村福 院深沟头5 号;	项目利用南安市洪濑镇福林村福院深沟头5号农户住宅屋顶面积230㎡,建设规模40kW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。	13.31	土建投资0万元,设备投资13.31万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06221 2	2025/09/ 03
111	泉州携创新 能源有限公 司	有限责 任	南安市源昌房 地产开发有限 公司2000KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583 -04-05-	2025	2027	新建		项目利用南安市源昌房地产开发有限公司屋顶面积计 43550平方米建设规模2000KW分布式光伏发电项目; 采用先进的组串逆变并接技术,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	760	土建投资0万元,设备投资 620万元(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]C06221 3	2025/09/ 03

112	福建泉州市 钦碧建筑工 程有限公司	有限责 任	福建泉州市钦 碧建筑工程有 限公司厂房及 综合楼扩建项 目	350583	2025	2026	扩建	福建省泉 州市丰州镇 旭山村域 地 号;	项目占地面积约25亩,建设一栋18000平方米厂房,一栋5层综合楼10000平方米,总建筑面积28000平方米,配套建设场地硬化、绿化、消防设施等。资金来源自筹	4295	土建投资4110万元,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185万元	[2025]C06221	2025/09/ 04
113	福建省国颐 能源科技有限公司	有限责 任	福建康佳家具有限公司367.36KW屋顶分布式光伏发电项目	2509- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市乐峰镇 州市乐峰村路 下 <b>77</b> 号;	项目租用福建康佳家具有限公司屋顶面积1900平方米 建设规模367.36kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先 进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱 等设备。以"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80万元(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]C06221 5	2025/09/ 04
114	上海高压阀 门厂集团美 宇(福建) 阀门有限公 司	有限责 任	上海高压阀门厂集团美字(福建)阀门有限公司年产阀门500万件	350583	2026	2029	新建	福建省泉 州市仑苍村大 头山;	项目占地面积19767平方米,总建筑面积56000平方米,外购铸件毛胚件,规划建设4幢标准厂房,1幢综合楼及相关配套设施。生产工艺:外购毛胚件→检验入库→打磨喷丸→金加工→半成品检验入库→产品装配→成品试压→产品涂饰→合格入库。拟购置数控车床CK6150E、卧式车床CN6250B*3000、立车C5126(2.6米)、双柱立式车床CQ5240(4米)、加工中心XK1060、加工球体磨机床QM2280、液压阀门测试台YF-P600等加工设备,建设阀门生产线3条。主要生产闸阀、止回阀、球阀、蝶阀、减压阀、调节阀。不涉及	16000	土建投资7000万元, 设备投资 9000万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 0万元	[2025]C06221 6	2025/09/ 04

115	泉州市中闽 果汇食品有 限公司	有限责 任	泉州市中闽果 汇食品有限公司年加工800吨果干(芒果、芭乐、目香水工等) 项目	2509- 350583	2025	2027	新建	市康美镇 梅元村源	项目租用福建省南安市南美彩印有限公司厂房面积: 3300平方米。主要购置设备:烘干房、腌制桶、切条机、包装机、保鲜库、漂洗生产线、裹糖机、煮糖罐、天然气锅炉等设备技术水平国内领先。工艺流程:半成品果肉→解冻清洗→部分切条→糖浸→烘干→裹糖→包装→成品。生产原料:半成品果肉芒果、芭乐、白桃、百香果等,生产原料外购。	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	2025/09/ 04
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 沛辉太阳能美 电有限公司对村 庄顶314号 36KW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 663487	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林 道庄顶 庄顶 314号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶314号农户住宅屋顶面积131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。	12.4	土建投资0万元,设备投资 12.4万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	2025/09/ 04
117	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 电有限公司司 濑镇谯琉村赤 土埕59号 33KW屋顶分 布式光代目	2509- 350583 -04-05- 829587	2025	2026	新建		项目利用洪濑镇谯琉村赤土埕59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,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。	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	2025/09/ 04

118	南安市英都 镇荣星村民 委员会	其他	英都镇荣星村 英塘街至金英 街道路改造提 升工程	350583	2025	2026	改建	州市南安	项目主要对英墟街至金英街道路改造提升工程全长7.8 公里,均宽度4.6米的道路进行改造提升,总面积35880 平方米,采用沥青混凝土路面结构类型。包括道路工程 、沥青改造、排水工程等相关基础设施(公光镜23套, 警示牌33套,波形护栏1千米等设备)。项目资金来源 自筹。	1980	土建投资1520万元, 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 160万	[2025]C06222 n	2025/09/ 04
119	泉州市立闻 机械设备有 限公司	有限责 任	年产500套钢结构件及1000套涨紧油缸项目	350583	2025	2026	新建	福建市震兴工程 化 电子 化 电子 化 电子 化 电子 化 没 在 是 的 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是 是	项目无新基建,租赁泉州市鸿丰汽车零件有限公司位于福建省南安市霞美镇金西八路2号的空置厂房,租赁面积3600平方米,主要从事钢结构件、涨紧油缸的生产加工(钢结构件、涨紧油缸属于机械零部件,属于碳钢材质);主要购置铣床(FD-660)、数控车床(C6140)、钻床(Z406C)、空压机、抛丸机(NP-3915A-10)、喷漆房(自带烘干)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。	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		2025/09/ 05
	南安市官桥 镇内厝社区 居民委员会	集体	南安市官桥镇 内厝社区下塘 住宅小区	2509- 350583 -04-01- 735571	2025	2027	新建	福建省泉州市南安市官桥镇内厝社区;	项目用地面积8723平方米,建筑占地面积3456平方 米,总建筑面积12096平方米,建设住宅小区及健身配 套设施,资金来源为自筹。	2908	土建投资2540万元,设备投资368万元,设备投资368万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	2	2025/09/ 05

121	南安市官桥 镇内厝社区 居民委员会	集体	南安市官桥镇 内厝社区顶塘 住宅小区	2509- 350583 -04-01- 676908	2025	2027	新建	福建省泉州市官桥镇内厝社区;	项目用地面积9480平方米,建筑占地面积2664平方 米,总建筑面积10584平方米,建设住宅小区及健身配 套设施,资金来源为自筹。	2593	土建投资2230万元, 设备投资 363万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 0万元	[2025]C06222 3	2025/09/ 05
122	泉州市鼎鸿 体育用品有 限公司	有限责 任	泉州市鼎鸿体 育用品有粮包 司年产統位 (背包、登山包 等)50万个项 目	2509- 350583 -04-01-	2026	2028	新建	福建省泉 州市南安 市洪濑镇 厝斗村;	项目占地面积14002平方米,总建筑面积30000平方 米,主要建设5栋箱包生产车间及附属设施,生产产品 涵盖背包、旅行包、登山包、电脑包、学生包、拉杆包 、妈咪包、化妆包、冰袋、休闲包、腰包等多种类型, 引进6条国内外先进箱包生产线及各类专业生产设备。 主要生产原料牛津布、棉布、尼龙布、潜水布、化纤布 等均为外购,主要生产设备为花样机、8B高车、同步 车、电子同步车等。主要生产工艺为裁剪→车缝→检验 →包装→成品。资金来源为自筹。	20000	土建投资5000万元,设备投资12000万元 (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]C06222 4	2025/09/ 05
123	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 石井镇仙景村 景中小区162 号36KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2509- 350583	2025	2025	新建	福建省泉 州市南井镇 市山景村村 中小区162 号;	项目利用福建省泉州市南安市石井镇仙景村景中小区 162号农户住宅屋顶面积150平方米建设规模36kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹。	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		2025/09/ 05

124	南安昭惠文 化旅游开发 有限公司	私营	南安昭惠文化 旅游开发有限 公司向阳乡马 迹村生态旅游 项目	350583	2025	2027	新建	福建省泉州市南阳村;	项目占地48亩,主要建筑面积12200平方米,主要进行6米宽、4公里长的景区内部道路拓宽;建设一栋12200平方米办公多功能综合大楼。资金来源:自筹。	4288	土建投资3875万元,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 413万元	闽发改备 [2025]C06222 6	2025/09/ 05
125	福建南安市 翔云生态旅 游开发有限 公司	有限责 任	云顶山生态旅 游区配套服务 设施提升项目	_04_01_	2025	2026	新建	福建省泉州市南安镇沙溪村;	项目规划用地50亩,总建筑面积9700平方米。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3000平方米的综合服务楼一栋;铺设占地面积800平方米的游客集散广场(配套停车场);新建长4000米宽4米的生态观光车道;建设建筑面积共3000平方米的餐馆15栋;建设建筑面积共3500平方米的小屋20栋;建设建筑面积200平方米的景区医务室一栋。资金来源为自筹。项目为新建项目。	5000	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 1000万元	闽发改备 [2025]C06222 7	2025/09/ 05
126	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 工维能新官 有限公司村下 镇张坑村下 48号66kw屋 顶分布式光 发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市震美村 张坑村下 李48号;	利用南安市霞美镇张坑村下李48号号农户住宅屋顶面积280平方米建设规模66KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司。资金来源为自筹。	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]C06222 8	2025/09/ 05

127	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 昱辉太阳能发 电有乐峰公司镇 安市乐峰岭25 云村冬美岭近分 市式光明目	2509- 350583 -04-05- 169798	2023	2026	新建	州市南安	项目租赁南安市乐峰镇飞云村冬美岭25号农户住宅屋顶面积150平方米建设规模45kw屋顶分布式太阳能光伏项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆变器及规模器,并网箱等设备,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		2025/09/ 05
128	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 有限公司霞美 镇四黄村下厝 163-1号90kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	州市南安	项目利用霞美镇四黄村下厝163-1号农户住宅屋顶面积390平方米,建设90kw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。	40.5	土建投资0万元,设备投资40.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06223	2025/09/ 05
129	泉州晶浩科 技有限公司		福建南安中地 石材技术研究 院有限公司 1200KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2509- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市水头镇曾庄村;	无新基建,利用福建南安中地石材技术研究院有限公司屋顶,屋顶面积11115平方米,建设规模为1200kw屋顶分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"自发自用,余电上网"模式接入电力公司,项目资金来源为企业自筹。	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]C06223 2	2025/09/ 05

	福建南安市 环亚轻工有 限公司	有限责任	司宿舍楼扩建	350583	2025	2028	扩建		项目占地面积1080平方米,建筑面积13450平方米。主要建设内容为一栋11层的地上宿舍楼,资金来源为自筹。	2000	土建投资2000万元, 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	[2025]006223	2025/09/ 08
	福建南安市 达得利磨具 有限公司	有限责 任	福建南安市达得利磨具有限公司厂区扩建项目	350583	2025	2027	扩建	福建省泉州市溪安街道聚兴市道聚兴号;	项目总用地面积为: 12191平方米, 拟扩建两栋厂房, 总建筑面积为: 25000平方米。	12500	土建投资9500万元, 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	[2025]C06223	2025/09/ 08
132	南安市霞美 镇金山村民 委员会	集体	霞美镇金山村 崎后中祖厝	2509- 350583 -04-01- 561212	2025	2026	改建		翻建祖厝项目,用地面积 <b>481.9</b> 平方米,总建筑面积 <b>421</b> 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 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	[2025]C06223 5	2025/09/ 08

133	南安市蓬华 脐橙专业经 济协会	其他	蓬华镇华美村 柑橘现代产业 基地创建项目	330363	2025	2027	新建	市蓬华镇	项目占地5000亩,主要建筑面积12800平方米,主要建设灌溉系统,安装高压雾化喷头 1.2 万个,覆盖脐橙种植面积 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立方米的水果冷藏库,建设长30公里,宽3.5米的果园主干道;长50 公里,路面宽 1.5 米的果园辅助道,建设中控机房 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,开发柑橘种植管理系统、仓储冷链监控系统、物流调度系统各 1 套。项目不涉及开荒、围垦,资金来源为企业自筹	11040	土建投资4650万元,设备投资 2780万元,设备投资 2780万元 (其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 3610 万元	闽发改备 [2025]C06223 6	2025/09/ 08
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 工维能新南南 有限公新镇南南 村越内10号 25kW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 846984	2025	2025	新建	州市南安	项目利用福建省泉州市南安市省新镇南金村越内10号, 屋顶面积132平方米建设25kW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	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 [2025]C06223 7	2025/09/ 08
135	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 工维能新南南 有限公司檀 有限公司檀 村顶角119号 33kW屋顶分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 407658	2025	2025	新建	福建省泉 州市省新镇 檀林村顶 角119号;	项目利用福建省泉州市南安市省新镇檀林村顶角 119号,屋顶面积170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	11.88	土建投资0万元,设备投资11.88万元 (其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06223 8	2025/09/ 08

136	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 美镇温山村温 山62号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509-	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美镇温山62号;	项目利用霞美镇温山村温山62号农户住宅屋顶面积204.996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。	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]C06223 9	2025/09/ 08
	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠创民 新能源南南进村 限公司跃进村 桥亭松脚柱21 号36KW屋顶 分布式光明 电项目	2509- 350583 -04-05- 584115	2025	2025	新建	福建省泉 州市洪濑村 跃进州村 亭松脚柱 21号;	项目利用南安市洪濑镇跃进村桥亭松脚柱21号农户住宅屋顶面积150㎡,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。	13.05	土建投资0万元,设备投资13.05万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06224 1	2025/09/ 08
	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠创民 新能源科技有 限公司福林村 河厝塘畲内15 号33KW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 752919	2025	2025	新建	福建省泉 州市洪濑村 福林村畬 相 15号;	项目利用南安市洪濑镇福林村柯厝塘畲内15号农户住宅屋顶面积269.2㎡,建设规模33KW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。	12.25	土建投资0万元,设备投资 12.25万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	2	2025/09/ 08

139	泉州市苏合 建桥设备有 限公司	有限责 任	泉州市苏合建 桥设备有限公 司 <b>250kw</b> 屋顶 分布式光伏发 电项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美村市霞美村新厝57号;	项目利用泉州市苏合建桥设备有限公司自有屋顶面积 2500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	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]C06224 3	2025/09/ 08
140	泉州智充时 代新能源有 限公司	有限责 任	泉州智充时代 新能源有限公司南安市官村山前76-1号停山 镇山前76-1号哈进 场充电基础目 施建设项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省南桥相对 山前76-1 号路G324 福昆线);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用官桥镇山前梧村山前76-1号(靠近公路G324福昆线)已建停车场,建设2台160KW双枪直流充电桩及2台7KW交流充电桩附属设施,共6个充电枪,合计总功率174KW。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]C06224 4	2025/09/ 08
141	南安市梅山 明鑫养殖场 (个体工商 户)	私营	南安市梅山明鑫养殖场年出栏肉鸡3000只,年存栏肉鸡7000只	350583	2025	2028	新建	福州市明不禁内 (	项目占地面积: 2016平方米,总建筑面积1680平方米。生产设施用地面积: 2016平方米,建设5个鸡舍,4条场内通道,长为28米,宽为3米。主要购置智能化肉鸡养殖设备及相关配套设施。	105	土建投资45万元,设备投资50万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资10万元	闽发改备 [2025]C06224 5	2025/09/ 09

142	福建省金佰 利仿瓷餐具 有限公司	有限责 任	福建省金佰利 仿瓷餐具有限 公司250kw屋 顶分布式光伏 发电项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市省新开 茂岭茂 区 茂 <b>72</b> 号;	利用福建省金佰利仿瓷餐具有限公司屋顶面积 <b>2050</b> 平方米建设规模为 <b>250kw</b> 分布式光伏发电项目,主要采用光伏组件、逆变器、光伏并网配电箱、光伏支架、电缆等,采用自发自用余电上网模式接入电力公司,资金来源于自筹。	65	土建投资0万元,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0万元	[2025]C06224	2025/09/ 09
143	南安市溪美 街道办事处 莲塘村民委 员会	集体	莲塘村村级便 民服务中心	2509- 350583 -04-01- 973116	2023	2026	新建	福建省泉州市南安市莲塘村崎莲路;	项目占地面积11750平方米,建设一幢村级便民服务中心及其附属配套设施面积共15635平方米,资金来源为自筹。	4370	土建投资4320万元, 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		2025/09/ 09
144	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	有限责 任	福建省南东 有限公司市 有限公司两西 有洪濑镇162号 40KW屋顶分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 786943	2025	2026	新建	州市南安 市洪濑镇	福建省南安市工维能新能源有限公司项目利用南安市洪 濑镇西林村新生162号农户住宅屋顶面积132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。	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]C06224 8	2025/09/ 09

145	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 电有限公司特 山镇新兰村 厝头151号 36KW屋顶分 布式光发电 项目	2509- 350583 -04-05- 508269	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山村 新兰村 晋头 151号;	项目利用梅山镇新兰村演厝头151号农户住宅屋顶面积138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。	13.19	土建投资0万元,设备投资 13.19万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06224 9	2025/09/ 09
146	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 电有限公司城 区梅龙路246 号170KW屋顶 分布式光伏 电项目	350583 -04-05- 638702	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅塘城 杨塘城 区梅 246号;	项目利用梅山镇杨塘垅社区梅龙路246号农户住宅屋顶面积312平方米建设规模170KW分布式光伏发电,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。	36.5	土建投资0万元,设备投资36.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 09
147	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 电有道南美社 区民生巷9号 40KW屋顶分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 492292	2025	2026	新建	福建省泉州市美南东省市美南美大学。 医民生 专;	项目利用美林街道南美社区民生巷9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,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。	14.25	土建投资0万元,设备投资 14.25万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06225 1	2025/09/ 09

148	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司美 林街道庄顶39号 50KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2509- 350583 -04-05- 597686	2025	2026	新建	福建省泉州市美城市美工城市 道庄顶39号;	项目利用美林街道庄顶社区庄顶39号农户住宅屋顶面积 176平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	16.62	土建投资0万元,设备投资 16.62万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06225 2	2025/09/ 09
149	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	有限责 任	福建省新福建省新福建省新福建省新福建省市美州市美州街道美40KW屋村美村60号40KW屋伏大地市,	2509- 350583	2025	2025	新建	福建省泉 州市美美 道洋美美 養 260号;	项目利用福建省泉州市南安市美林街道洋美村霞美260号农户住宅屋顶面积129.3㎡,建设规模40kW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。	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]C06225 3	2025/09/ 09
150	邻充新能源 科技(泉州 市)有限责 任公司	有限责 任	邻充新能源科 技(泉州市) 有限责任公司 泉州市劳光村 金厝120号 车场充电电项 上海建设项目	2509- 350583 -04-03-	2025	2025	新建	泉州市南 安市, <b>324</b> 国道水头	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用泉州市南安市水头镇劳光村金厝120号已建停车场,建设1台160KW四枪直流充丰桩及2个慢充,共6个充电枪,合计总功率160KW,主要建筑物面积:0平方米,新增生产能力(或使用功能):每天可同时满足6辆电动汽车充电,项目资金来源为自筹。	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 [2025]C06225 4	2025/09/ 09

151	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责 任	宁德交垠创民 新能源司拉有 限公司镇仙河村 陈店尾100号 36KW 屋顶分 布式光贵电 项目	2509- 350583 -04-05- 277972	2023	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 仙河村底 店尾 100号;	项目利用南安市霞美镇仙河村陈店尾100号农户住宅屋 顶面积137平方米建设规模36KW屋顶分布式光伏发电 项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆 变器,并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公 司,资金来源于自筹。	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]C06225 6	2025/09/ 09
152	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 工维能引车的 有限公司镇本的 时期内95号 50kw屋分分 式光伏电项 目	2509- 350583 -04-05- 127819	2023	2026	新建	州市南安	项目利用梅山镇林坂村湖内95号农户住宅屋顶面积199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。	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		2025/09/ 09
153	南安市柳城 街道办事处 杏莲村民委 员会	其他	南安市城街莲村民委员会村民道办事处会会村民道为李员会营村, 城街道村大大村1799号 40KW屋伏发 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 917230	2025	2025	新建	福建省泉 州市柳城街 道杏莲村 沈林1799 号;	项目利用柳城街道杏莲村沈林1799号农户住宅屋顶面积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器并接技术,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。主要建筑物面积:0平方米,新增生产能力(或使用功能):年发电量4.8万千瓦时	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]C06225 8	2025/09/ 09

154	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司美 林街道玉叶村 俊后568-1号 190KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2509- 350583 -04-05- 567246	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道玉叶村 俊后568-1 号;	项目利用美林街道玉叶村俊后568-1号农户住宅屋顶面积598平方米建设规模190KW分布式光伏发电,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。	66.48	土建投资0万元,设备投资 66.48万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06225 9	2025/09/ 10
	南安艺翰建 筑劳务有限 公司	私营	南安市艺翰建 筑劳务有限公 司办公楼、仓 库及配套设施 建设项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市南山 市眉山乡 三凌村;	项目占地面积5亩,建筑总面积3000平方米。主要建设2层仓库两座,占地面积1200平方米,建筑面积2400平方米;3层办公楼一座,占地面积200平方米,建筑面积600平方米。建设停车场、场内道路等配套设施。购置货架、手推车、除湿机等设备。资金来源为自筹。	1600	土建投资1000万元, 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 200万	闽发改备 [2025]C06226 0	2025/09/ 10
156	南安市能源 工贸投资发 展集团有限 公司	国有	南安市官桥镇 盐田村农村人 居环境改善项 目		2025	2027	新建	福建省泉州市官桥镇 盐田村;	项目拟对官桥镇盐田村农村人居环境基础设施进行提升,项目总用地面积48820平方米,规划建筑面积8362.78 平方米,主要建设内容包括农耕文化体验中心、配套市政道路(官桥镇盐田村寻美至内宅市政道路长1900米,宽8米)、公共停车场、公厕、生活垃圾中转站等基础设施。资金来源为企业自筹。	13873.12	土建投资6646.81万元,设备投资2080.91万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5145.4万元	闽发改备 [2025]C06226 1	2025/09/ 10

157	泉州市迈迪 生物科技有 限公司	有限责 任	司厂房扩建项	350583	2025	2026	扩建	福建省泉州市洪濑镇村江溪东路380号;	项目占地面积约7043平方米。拟建设2栋厂房及附属配套设施,建筑面积约11244.6平方米	4300	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 1300万元	闽发改备 [2025]C06226 2	2025/09/ 10
158	南安市卿内 集中式快速 充电站有限 公司		南安市卿内集 中式快速充电 站有限公司卿 内52号停车场 充电基础设施 建设项目	2509- 350583 -04-03-	2025	2026	新建		本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩设施。项目利用南安市金淘镇钱山村卿内52号文轩农庄已建停车场,建设2台240KW双枪直流充电桩,4个充电枪,合计总功率480KW,本项目无新基建,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]C06226 3	2025/09/ 10
159	南安市眉山 乡山后村民 委员会	集体	眉山乡山后村 陈氏角落龙身 后祖厝	2509- 350583 -04-01- 176109	2025	2026	改建	福建省泉州市南山市周山后村陈;	项目用地面积280平方米,总建筑面积150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	37	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 2万元	闽发改备	2025/09/ 10

160	泉州市轩晟五金制品司限公司	其他	年产不锈钢三 角阀2300吨、 不锈钢水暖配件(进水管接 头)60万件项 目	-04-03-	2025	2026	新建	州市英都西 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	项目购买五矿(南安)阀门智造产业园开发有限公司厂房进行生产,总占地面积1226.10平方米,进行不锈钢三角阀、不锈钢水暖配件(进水管接头)生产加工;新增冷镦机、振动研磨机、数控车床、空压机、不锈钢加热器等设备。生产原料为不锈钢线材、不锈钢毛坯件、不锈钢棒料,原辅材料均为外购,不涉及酸洗工艺,不含有毒有害氰化物电镀工艺。产品不属于"地条钢"空压机,产品型号为巨风JF-30A。 生产工艺为:不锈钢三角阀(冷镦:将不锈钢线材放置在输料转盘中,将不锈钢线牵引至冷镦机配套的电加热器进行加热至300℃左右,该温度下不锈钢发红、变软,方便切断,但达不到熔化温度,经加热后不锈钢在冷镦机模具冷镦成型;振动研磨:将冷镦成型的坯件倒入振动研磨机中,加水作为介质,通过振动磨平坯件表面的毛刺。)、不锈钢水暖配件(进水管接头)(下料、机加工、抛光、外协电镀、组装成品)年产不锈钢三角阀2300吨、不锈钢水暖配件(进水管接头)60万件,年产值2500万元	1300	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300万元	闽发改备 [2025]C06226 6	2025/09/ 10
161	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 工维能新南安市 有限公司街道37 村江暦1137 号53kw屋顶分 布式光伏 項目	350583 -04-05- 823308	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳縣江村 江厝 <b>1137</b> 号;	项目利用柳城街道露江村江厝1137号农户住宅屋顶面积226平方米,建设53kw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。	23.85	土建投资0万元,设备投资 23.85万元 (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 [2025]C06226 7	2025/09/ 10

	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责任	宁德交垠创民 新能源科技有 限公司帕河村 廣连尾172号 36KW屋顶分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 321820	2023	2026	新建	福建省泉州市霞州市霞村阿川市区河村市。 172号;	项目利用南安市霞美镇仙河村陈店尾172号农户住宅屋 顶面积261平方米建设规模36KW屋顶分布式光伏发电 项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆 变器,并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公 司,资金来源于自筹。	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]C06226 8	2025/09/ 10
163	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司	私营	泉州市洛江区 昱晖太阳能 电有限公司村同 字壳12号 100kw屋伏 可式光项目	2509- 350583 -04-05- 549726	2025	2026	新建	市梅山镇	项目利用梅山镇林坂村同字壳12号农户住宅屋顶面积428.628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。	40	土建投资0万元,设备投资32万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资8万元	闽发改备 [2025]C06226 9	2025/09/ 10
164	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霞村紫坑 167号50kw屋 167号50kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2509- 350583 -04-05- 704103	2025	2026	新建	州市南安 市霞美镇	利用南安市霞美镇四黄村紫坑167号农户住宅屋顶面积178㎡,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。	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]C06227 0	2025/09/ 10

165	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官共有限公司南安市下下69号90kw屋顶分布式光伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	州市南安 市霞美镇	利用南安市霞美镇四黄村下厝769号农户住宅屋顶面积291㎡,建设规模90KW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。	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]C06227 1	2025/09/ 10
166	南安市德力 金五金水暖 有限公司	有限责 任	1000吨	2509- 350583 -04-03- 659485	2025	2026	新建	福建省富州市省部省北省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省市省	项目租赁福建省南安华俊再生资源利用有限公司闲置厂房进行生产,厂房面积1458平方米。主要购置的设备为:冷镦机(含电加热装置)、研磨机、SAV15A型空压机、CK6100型车床、脱油机等;项目主要生产原辅料为:不锈钢线材、冷镦油等,原辅材料均为外购;项目主要生产工艺为:冷镦、研磨等。	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]C06227 2	2025/09/ 10
167	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 美镇长福村大 厅82号72kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509-	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 长福村大 厅82号;	项目利用霞美镇长福村大厅82号农户住宅屋顶面积307.494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。	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	闽发改备 [2025]C06227 3	2025/09/ 10

168	福建沪耀阀门有限公司		福建沪耀阀门有限公司年产阀门12万套项目		2025	2026	新建	辽工业街 <b>75号2</b> 栋东	租赁福建省和丰五金发展有限公司闲置厂房面积1830平方米从事阀门加工生产,购置生产设备C6180B数控三面车床、5085数控车床、Z4116台钻、试压机、zk5140数控钻床、砂轮机、螺杆式空压机(BMVF15)、数控阀盖机、数控双轴、支架机、电焊机、切割机、Z3050摇臂钻床等;主要原料为阀门铁件毛坯、阀杆、过滤网、手轮、螺丝、橡胶圈,所有原料均为外购;主要生产工艺为:机加工、试压、打磨、外协表面处理、组装、试压等,不涉及铸锻工艺。生产产品不涉及铸铁截止阀、通用类 10 兆帕及以下中低压碳钢阀门制造项目、热动力式疏水阀。	132	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 12万元	[2025]C06227	2025/09/ 11
169	泉州市欧品 卫浴科技有 限公司	有限责任	泉州市欧品卫 浴科技有限公 司年产PE波纹 管200吨、纱 线400吨项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建市仓宇开号和业量4年,1000	无新基建,项目利用企业闲置厂房进行生产,使用建筑面积: 1493.27平方米,新增主要生产设备:混合搅拌机7台、塑料干燥机18台、高速波纹管挤出-成型机(kbl65)18台、全自动吸料机18台、收卷机18台等设备进行PE波纹管的加工生产;购置自动并丝机(HBSJ-2/3型)10台、半自动并丝机(KSF15-60)34台等设备进行纱线的生产。PE波纹管的主要原材料为EVA塑料米、色母粒、PE塑料粒等,均为外购;纱线的主要原材料为PE单丝、PET单丝、纤维丝单丝等,均为外购。PE波纹管主要生产工艺:配料一加热一塑料挤出成型一收卷打包一检验一成品。纱线主要生产工艺:PE单丝、PET单丝、纤维丝单丝等-并丝-检验-成品。年产PE波纹管200吨、纱线400吨,年产值600万元。(注:不涉及BC系列单波纹管差压计)。总投资30万元,资金来源为自筹。	30	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3万元	闽发改备 [2025]C06227 5	2025/09/ 11

	福建泉州安 晟亿通贸易 有限公司	有限责任	福建泉州安晟 亿通贸易有限 公司厂房、综 合楼建设项目	350583 -04-01-	2025	2027	新建	州市南安 市洪濑镇	项目用地5000平方米,建筑占地面积2493.85平方米,总建筑面积12799.29平方米。主要建设2幢厂房及1幢综合楼,其中1#厂房建筑面积5362.11平方米,2#厂房建筑面积6580.38平方米,综合楼建筑面积856.8平方米。	4500	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 1000万元	闽发改备 [2025]C06227 6	2025/09/ 11
171	南安市草埔 集中式快速 充电站有限 公司	有限责 任	南安市草埔集 中式快还司草 站有限公司草 埔132号村委 会停车场充电 基础设项目	2509- 350583 -04-03-	2025	2026	新建	福州市我山32号南海村32号南海村32号南海村32号南省32号市32号。	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目利用原有已建南安市钱山村草埔132号村委会停车场,建设2台240KW双枪直流充电桩,4个充电枪,合计总功率480KW.本项目无新基建,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	[2025]C06227	2025/09/ 11
172	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 美镇长福村大 厅111号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 卡福村号;	项目利用霞美镇长福村大厅111号农户住宅屋顶面积186.36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。	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]C06227 8	2025/09/ 11

173	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 林街道邱洋村 官田39号 60kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2509- 350583 -04-05- 976400	2023	2026	新建		项目利用美林街道邱洋村官田39号农户住宅屋顶面积236.056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。	24	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4.8万元		2025/09/ 11
174	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 电有限公司梅 山镇杨塘垅路 区梅龙路258 号60KW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 310145	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山城 杨塘垅战 区梅龙路 258号;	项目利用梅山镇杨塘垅社区梅龙路258号农户住宅屋顶面积224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。	21.1	土建投资0万元,设备投资21.1万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 11
175	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 山镇芸塘村欧 塘148号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建		项目利用梅山镇芸塘村欧塘148号农户住宅屋顶面积214.314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。	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]C06228 1	2025/09/ 11

176	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 电有限公司联 美镇山美村果 园第五小区37 号36KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2509- 350583 -04-05- 709394	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美朝 山美村五 园第五号; 区37号;	项目利用霞美镇山美村果园第五小区37号农户住宅屋顶面积142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。	13.19	土建投资0万元,设备投资 13.19万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06228 2	2025/09/ 11
177	泉州市小晟 新能源科技 有限公司	有限责 任	泉州市小晟新 能源科技有限 公司美林街道 金枝村下辽 159号250KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林村 道金枝村 下辽 159号;	项目利用美林街道金枝村下辽159号农户住宅屋顶面积699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。	89.5	土建投资0万元,设备投资89.5万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 11
178	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 美镇长福村八 仙160号45kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建		项目利用霞美镇长福村八仙160号农户住宅屋顶面积180.148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	[2025]C06228	2025/09/ 11

179	泉州市鲨鱼 新能源科技 有限公司	有限责 任	泉州市鲨鱼新 能源科技有限 公司G228国 道海联创业园 滨溪路18号前 停车场充电设 础设施建设项 目二期	2509- 350583 -04-03- 168343	2025	2025	扩建	州市南安 市国道 <b>G228</b> 海联 创业园滨	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G228国道海联创业园滨溪路18号前已建停车场,建设1台800KW一拖八枪直流分体机,1台400KW直流双枪一体机,2台480KW一拖八直流分体机,1台360KW一拖六直流液冷分体机及三台800KVA箱变等附属设施,共32个充电枪,合计总功率2520KW。资金来源为自筹。	67	土建投资0万元,设备投资67万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06228	2025/09/ 11
180	南安市英都凡顺五金厂	其他	南安市英都凡顺五金厂年产水暖配件(六角帽、角阀、 手轮等)2500 吨项目	2509- 350583 -04-03-	2023	2026	新建	福建省泉 州市英 軍 軍 第 第 第 1 3 1 3 5 5 5 7 1 3 7 5 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7 7	租用泉州市嘉信阀门使用有限公司厂房,建筑面积为700平方米,新购置设备:冷镦机(Z41-16、Z41-20)、铣床(J0INI-4AV)、锯床(GB4240)、车床(CA6136)、液压机(YQ32)等设备,水暖配件生产工艺:搓丝一冷镦成型;模具维修件:机加工一焊接一液压;原料为Q195钢材、焊条、模具等,原料均为外购;不涉及万吨级以上自由锻造液压机,不涉及"地条钢",不涉及通用类10兆帕及以下中低压碳钢阀门制造项目。	300	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 150万元		2025/09/ 11
	南安市洪濑 镇西林村民 委员会	集体	洪濑镇西林村 文化活动室	2509- 350583 -04-05- 994799	2023	2026	新建	福建省泉 州市南镇 市洪濑镇 西林村;	项目拟建设1栋西林村文化活动室以及绿化、室外停车场等配套工程,层数2层,占地面积1439平方米,建筑总面积1150平方米。资金来源自筹。	318.56	土建投资257.54万元,设备投资 6.48万元,设备投资 6.48万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 54.54万元	国友以金 [2025]C06228 7	2025/09/ 11

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 沛辉太阳能司 电有限山村司号 山179号 50KW屋顶分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 907954	2025	2026	新建	福建省泉州市南军等市乐峰镇炉山村东山179号;	项目利用乐峰镇炉山村东山179号农户屋顶面积210平方米建设规模50KW分布式光伏发电,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。	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	[2025]C06228	2025/09/ 11
183	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司	有限责 任	泉州市洛阳 星晖太阳 电有限温号号。 广285号,广281号,广297号,广207号,广207号 广207号,广207号 238KW屋发 东式项目	2509- 350583 -04-05- 773289	2025	2026	新建	州市南安 市乐峰村 福山295号, 福广 285号,福 广281号, 福广	项目利用乐峰镇福山村福广295号农户屋顶面积140平方米建设规模33KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村福广285号农户屋顶面积260平方米建设规模63KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村福广281号农户屋顶面积200平方米建设规模43KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村福广297号农户屋顶面积197平方米建设规模46KW分布式光伏发电,项目利用乐峰镇福山村福广207号农户屋顶面积215平方米建设规模53KW分布式光伏发电,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。	90.44	土建投资0万元,设备投资 90.44万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06228 9	2025/09/ 11
	南安市发展 投资集团有 限公司	国有	南安市洪梅镇 中心片区更新 改造项目(瑞 山公园)	350583	2025	2026	新建	福建省泉州市海镇三梅村;梅新社区;	项目用地面积12067平方米,主要建设南安市洪梅镇中心片区更新改造项目配套公园,建设内容:电力工程、绿化工程、排水工程等附属配套设施。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]C06229 0	2025/09/ 11

185	南安鼎派厨卫有限公司	有限责	年产金属水暖 卫浴配件4000 吨、塑料水暖 卫浴配件400 吨	350583	2025	2026	新建	州市美999号产 新多999号产 科园3号号 C栋101单 C木 102单	项目自购厂房面积为3287.53平方米;主要购置设备为冷镦机、红冲机(含感应加热炉)、研磨机、注塑机、喷塑流水线、固化线、CJK6130数控车床、SV-30空压机(不属于一般用途固定往复活塞空气压缩机)、锯床、气动冲床(可安装保护装置)、试水机、抛光线、自动激光焊接机等;主要原材料为:不锈钢线材、不锈钢卷材、铜棒、不锈钢棒、铜铸件毛坯、锌合金铸件毛坯、润滑油等(原材料均为外购);金属水暖卫浴配件生产工艺为:下料、冲压、冷镦、加热红冲、喷粉、固化、机加工、焊接等,塑料水暖卫浴配件生产工艺为:拌料、注塑成型、修边、喷粉、固化等;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"	3000	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1500万元	闽发改备 [2025]C06229 1	2025/09/ 12
186	沪天阀门制 造有限公司	有限责 任	扩建	$\cdot$	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市溪美镇山工业区;	项目占地面积6700平方米,总建筑面积12100平方米, 主要建设厂房及附属设施,资金来源为自筹	2255	土建投资2200万元, 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 55万元	[2025]C06229	2025/09/ 12

187	泉州市华邦工程机械有限公司	有限责任	司年产销轴套	350583	2023	2026	新建	福州市埔丙安备厂省南美村号端32号高32号元房1单元。	租赁厂房,建筑面积1952.18平方米;购置设备:圆锯机(不涉及移动式小型圆锯机)、数控车床(CAK5085NJ/C5037-B/C5055/SK520/4050型/CAK80135)、磨床(M1080B/M1083A/MT1040A/M1332B)、钻床(Z3050×16/1、Z5150A)、铣床(XA5032)、中频机(不涉及使用工频或中频感应炉)、自动上料机、网带式回火炉、螺杆空压机等设备。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。生产工艺为:半成品铸锻件毛坯→粗车(锯、车、钻)→淬火(水淬)→回火→精车(磨、铣)→成品。本项目不涉及预应力钢材生产消除应力处理的铅淬火工艺;本项目外购半成品铸锻件毛坯,生产工艺不涉及铸锻工艺。原材料(均外购):半成品铸锻件毛坯、生产工艺不涉及铸锻工艺。原材料(均外购):半成品铸锻件毛坯、均滑油、切削液	100	土建投资0万元,设备投资70万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资30万元	闽发改备 [2025]C06229 3	2025/09/ 12
188	福建省翔广 阀门实业有 限公司	有限责任	福建省翔广阀门实业有限公司厂房扩建	2509- 350583 -04-01- 352512	2025	2027	扩建	福建省泉 州市溪镇山下 道镇山区;	项目占地面积 <b>9920</b> 平方米,总建筑面积 <b>14850</b> 平方米, 主要建设厂房及附属设施,资金来源为自筹	3350	土建投资3310万元, 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 [2025]C06229 4	2025/09/ 12
189	南安市晟达 消防设备有 限公司	有限责 任	南安市晟达消 防设备有限公 司厂房扩建	2509- 350583 -04-01- 233856	2025	2027	扩建	福建省泉 州市南安 市成功开 发区;	项目占地面积10540平方米,总建筑面积15450平方 米,主要建设厂房及附属设施,资金来源为自筹	3640	土建投资3600万元,设备投资0万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资40万元	闽发改备 [2025]C06229 5	2025/09/ 12

190	南安市英都金同五金厂	有限责任	年产水暖配件 (六角帽、角阀 、手轮 等)2000吨项 目		2026	2026	新建	福建省泉州市英都镇恒阪大省。 216号;	租赁他人闲置厂房,总占地面积600平方米,购置搓丝机、冷镦机等生产设备,项目所用原料均为外购,主要原辅材料为钢材、冷镦油,主要生产工艺为:原料-拉丝-冷镦成型-成品,本项目不属于8.8级以下普通低档标准紧固件制造项目,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"	200	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150万元	闽发改备 [2025]C06229 6	2025/09/ 12
191	福建金盾无 人机科技有 限公司	私营	福建金盾无人 机科技有限公 司低空经济智 能制造基地建 设项目	350583 -04-01-	2025	2027	新建		项目占地面积约100亩,总建筑面积约66667平方米,项目分两期建设,其中一期工程占地面积约6亩,总建筑面积约4000平方米,主要建设2栋标准厂房,配置2条无人机总装产线、零部件加工车间及质检区,并建设风墙风洞试验室,发动机试验室,电机测试室。二期占地面积约94亩,总建筑面积约62667平方米,建设6栋高端制造车间,新增10条无人机定制化生产线,同步打造无人机产业孵化园及其他配套设施等,用于产业链上下游入驻配套使用。生产原料:采用碳纤维和玻璃钢(不属于陶土坩埚、陶瓷坩埚及其它非铂金材质坩埚拉丝玻璃纤维和制品及其增强塑料(玻璃钢)制品)等先进材料,生产原料均为外购。生产工艺:核心部件制备→整机组装→测试校准→包装出厂等。建设内容不包含闽政【2017】21号文件中规定需核准的内容。资金来源为自筹。	200000	土建投资25000万 元,设备投资 115000万元(其 中: 拟进口设备,技 术用汇 0万美元),其 他投资 60000万元	闽发改备 [2025]C06229 7	2025/09/ 12
192	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	有限责 任	福建省南东 军籍新能源 有限公乡市眉山乡天 市眉山乡天 村仁宫70号 50KW屋顶分 布式光贯 项目	2509- 350583 -04-05- 871598	2025	2026	新建	福建省泉 州市眉山村 下山村仁 宫 <b>70</b> 号;	项目利用南安市眉山乡天山村仁宫70号农户自有住宅屋 顶面积186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。	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		2025/09/ 12

193	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 工维能新南安市 有限公乡7号 市眉山乡57号 50KW屋项分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 774431	2025	2026	新建	州市南安	项目利用南安市眉山乡天山村郊边57号农户自有住宅屋 顶面积186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。	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]C06229 9	2025/09/ 12
194	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霞美镇长福村大宅198号50KW屋顶分布式光伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	州市南安	项目利用南安市霞美镇长福村大宅198号农户住宅屋顶面积225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,资金来源于自筹。	22	土建投资0万元,设备投资22万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06230 0	2025/09/ 12
195	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)新能源有南公司泉州市海州省河泉州村溪州 237号30KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583 -04-05- 488525	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道溪洲村 溪州 237号;	项目利用南安市美林街道溪洲村溪州237号农户住宅屋 顶面积125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。 项目类型:非自然人户用	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 [2025]C06230 1	2025/09/ 12

	福建省福维 新能源有限 公司	有限责 任	福建省福维新 能源有限公司 南安市省新厅 新厅村新厅 125号36KW 屋顶分布式光 伏发电项目		2025	2027	新建	福建省泉州市省新镇新厅村新厅125号;	项目利用省新镇新厅村新厅125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	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 [2025]C06230 2	2025/09/ 12
197	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 工维能新南安斯 有限公司为于 时上坪17号 50KW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 324764	2025	2026	新建	州市南安 市眉山乡	项目利用南安市眉山乡天山村大坪17号农户自有住宅屋 顶面积186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。	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		2025/09/ 12
198	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	有限责 任	福建省新能实有限公司 有限公司 有限公司 有居山村大坪16号 50KW屋份分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 800200	2025	2026	新建	州市南安 市眉山乡	项目利用南安市眉山乡天山村大坪16号农户自有住宅屋顶面积186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。	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		2025/09/ 12

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 有限公乡元居山乡石 村仁宫126号 50KW屋顶分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 905211	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市眉山村仁 宫126号;	项目利用南安市眉山乡天山村仁宫126号农户自有住宅屋顶面积186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。	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]C06230 5	2025/09/ 12
200	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 都镇美星村虎 秀62号30KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市南省镇 市九都镇 美星村虎 秀62号;	项目利用九都镇美星村虎秀62号农户住宅屋顶面积115平方米建设规模30KW分布式光伏发电,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。	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		2025/09/ 12
201	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 电有超洋路到 本街道洋南路11 号86KW屋 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 767928	2025	2026	新建	福建省泉 州市美洋美 道洋外美 区柳11号;	项目利用美林街道洋美社区柳美南路11号农户住宅屋顶面积309平方米建设规模86KW分布式光伏发电,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。	31.13	土建投资0万元,设备投资31.13万元 (其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06230 7	2025/09/ 12

202	南安市洪濑 镇溪霞村民 委员会	集体	洪濑镇溪霞村 华港物流至东 石线道路提升 项目		2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇溪霞村;	该项目用地面积约8000平方米,洪濑镇溪霞村华港物流至东石线村级道路长约1.6公里,宽约5米。采用水泥砼面层、清灌缝等对道路进行改造、养护升级。建设内容为路基、路面施工、排水工程、安全设施建设等。资金来源为自筹	615	土建投资465万元, 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]C06230 8	2025/09/ 15
203	南安市泰多 五金制品有 限公司	有限责 任	年产水龙头 100万件	2509- 350583 -04-03- 989266	2025	2026	新建	福州市霞街100号 省南都西号矿门业园 400号 402; 402;	项目厂房面积为3044.74平方米(其中自购厂房面积1938.98平方米,租赁厂房面积1105.76平方米(出租方为泉州泰嘉投资有限公司));主要购置设备为卧式热压室压铸机、CAK6385数控车床、SV-30空压机(不属于一般用途固定往复活塞空气压缩机)、Z4916钻床、抛光线、试水机、场(厂)内专用机动车辆(叉车)等;主要原材料为:锌锭、标准配件、液压油等(原材料均为外购);生产工艺为:加热熔化、压铸、切边、机加工、抛光等;不涉及地条钢	3400	土建投资0万元,设备投资1400万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资2000 万元	闽发改备 [2025]C06230 9	2025/09/ 15
204	南安市洪濑 镇西林村民 委员会	集体	洪濑镇西林村 扬西大桥改造 及扬西大桥、 洪濑大桥、纵 三线至本自 道路提升改造 工程	2509- 350583 -04-01-	2025	2025	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村;	项目总面积约18400平方米。1、西林村扬西大桥改造,全长约600米、宽6米。2、扬西大桥至洪濑大桥段村级道路,道路提升,环境整治,增设沿途道路文化宣传栏等,全长约1.6公里,宽3米。3、纵三线至本官岩村级道路,道路路面提升,清理周边杂物,沿途增设路灯,路段全长约2公里、宽5米。及其它配套的基础设置建设。资金来源为自筹	1000	土建投资800万元, 设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技 术用汇 0万美元),其 他投资 200万元	闽发改备 [2025]C06231 0	2025/09/ 15

205	爱乐实业发 展有限公司	有限责 任	爱乐实业发展 有限公司宿舍 楼、厂房及传 达室建设项目	350583 -04-01-		2027	新建	福建省泉 州市南安 市洪濑镇 西林村【 (2022) G069号】;	本项目用地面积40987平方米,建设1栋宿舍楼、3栋厂房及1栋传达室等附属配套设施,建筑面积140000平方米。	11000	土建投资11000万元,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	[2025]C06231 1	2025/09/ 15
206	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司		福建省南新能河 中海安市源 科技有罗尔克 南安市油油园93 号50KW屋顶 分布式光供 电项目	2509- 350583 -04-05- 353215	2025	2026	新建	州市南安 市罗东镇	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罗溪村油园93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。	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	[2025]C06231	2025/09/ 15
207	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)新京和 京和南京和 京和市镇杨山村东 下148号 下148号项发 大大大 大大大大 大大大大大大 大大大大大大大大大大大大大大大大大大大大	2509- 350583 -04-05- 206016	2025	2026	新建	福建省泉州市石井村东村下 村本市市山村下 148号;	项目利用南安市石井镇杨山村东安下148号农户住宅屋 顶面积168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。项目类型:非自然人户用	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	[2025]C06231	2025/09/ 15

208	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 有限公司南道 市美林街道溪 州村开元185- 1号70kw屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 509212	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 市美林街 道溪州村 开元185-1 号;	项目利用美林街道溪州村开元185-1号农户住宅屋顶面积304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。	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		2025/09/ 15
209	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	任	泉州市惠安县 沛辉太阳能发 电有限公司转 山镇杨塘垅社 区梅龙路159- 8号80KW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 230467	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山市梅塘城社 区梅龙路 159-8号;	项目利用梅山镇杨塘垅社区梅龙路159-8号农户住宅屋 顶面积313平方米建设规模80KW分布式光伏发电,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。	29.5	土建投资0万元,设备投资 29.5万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06231	2025/09/ 15
210	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 都镇新峰村内 墘61号 150KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2509- 350583 -04-05- 840277	2025	2026	新建	州市南安	项目利用九都镇新峰村内墘61号农户住宅屋顶面积498平方米建设规模150KW分布式光伏发电,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。	52.2	土建投资0万元,设备投资52.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06231	2025/09/ 15

211	福建省南安 市隆嘉石材 有限公司	有限责 任	福建省南安市 隆嘉石材有限 公司1500KW 屋项分布式光 伏发电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市水头镇 奎峰工业 区奎峰路 319号;	项目利用福建省南安市隆嘉石材有限公司屋顶面积 13000平方米建设规模1500KW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。300KW逆变器5台,共计5台。以"自发 自用,余电上网"的模式接入电力公司,资金来源为自 筹。	375	土建投资0万元,设备投资375万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06231 7	2025/09/ 15
212	泉州双益机械有限公司	有限责任	泉州双公件、《用文》、《外观公件、《外观公件、《外观》、《外域》、《外域》、《外域》、《外域》、《外域》、《外域》、《外域》、《外域	330322	2025	2027	新建	州市南安 市官桥镇 泉州经济	新厂区建设用地面积22646平方米,建筑占地面积10754平方米,建设办公楼、研发车间、厂房及附属设施36845平方米,引进冷镦机(型号:206、105)、加工中心(型号:850)、自动数控车床(型号:NC40)、冷镦材料热处理球化等设备55台套;形成冷镦工艺生产从原材料处理到加工全工序生产。原材料采用国产著名钢厂盘元和圆钢(外购)。加工工艺:1、螺栓、螺母:线材冷镦搓丝热处理磨削表面处理(外协)包装;(不涉及8.8级以下普通低档标准紧固件制造项目);2、连接座:圆钢锻造数控车加工中心热处理数控车包装;3、专用螺母:圆钢锻造热处理数控车加工中心包装;4、阀座:方钢(外购)锯床下料加工中心包装。年产紧固件(螺栓、螺母)、机械配件(连接座、专用螺母、阀座)3000万件,年产值1.5亿元。本项目未涉及使用工频或中频感应炉熔化废钢生产的钢坯(锭),及以其为原料生产的钢材产品(根据国家法律法规和国家取缔"也条钢"有关要求淘汰)。	12300	土建投资5300万元, 设备投资 5500万元 (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]C06231 8	2025/09/ 16

213	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 市洪濑镇扬路5 村洪扬路82号 90KW屋顶分 布式光伏项目	2509- 350583 -04-05- 955315	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市洪濑镇 扬美村洪 扬路82号;	福建省南安市工维能新能源有限公司项目利用南安市洪 濑镇扬美村洪扬路82号农户住宅屋项面积406.2平方米 建设规模90KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的 组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设 备。以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹	36.38	土建投资0万元,设备投资36.38万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	9	2025/09/ 16
	福建南安市 恒佑石业有 限公司	有限责 任	福建南安市恒 佑石业有限公司年产花岗岩 板材12万㎡、 大理石板材10 万㎡、异形石 板材8万㎡。 目	2509- 350583 -04-03-	2025	2029	新建	朴山村牛	项目利用已建厂房占地面积11413.8平方米,主要购置大切机、线锯、绳锯等生产设备;生产原料为花岗岩荒料(外购)、大理石荒料(外购);年产花岗岩板材12万㎡、大理石板材10万㎡、异形石板材8万㎡	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 [2025]C06232 0	2025/09/ 16
215	泉州市澳博 装饰工程有 限公司	有限责 任	泉州市澳博装 饰工程有限公 司办公楼、仓 库及配套设施 改扩建项目	350583	2025	2026	改扩建	福建省泉 州市南安 市诗山镇 山二村;	项目占地面积6728平方米,总建筑面积11752平方米, 建设办公楼1栋、仓库2栋、停车场及配套设施。项目资 金来自自筹。	3879	土建投资2838万元, 设备投资 165万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 876万	闽发改备 [2025]C06232 1	2025/09/ 16

216	品辉(泉 州)阀门有 限公司	有限责任	品辉(泉州) 阀门有限公司 年产阀门3万 套项目	2509- 350583 -04-03- 872230	2025	2026	新建	福建市大大大学、福建市本区、福建市大大学、100部、100部、100部、100部、100时、100时、100时、100时	无新基建,项目厂房系购置及租赁已建的厂房,其中购置五矿(南安)阀门智造产业园开发有限公司位于五矿高端阀门智造产业园A区3号厂房的3层及4层,购置总建筑面积2242.24平方米;租赁靖锐(泉州)阀门有限公司位于五矿高端阀门智造产业园A区3号厂房的1层,及租赁统字流体科技有限公司位于五矿高端阀门智造产业园A区3号厂房的2层,租赁总建筑面积2603.72平方米。购置1条喷塑流水线、3台水帘柜、3台激光切割机、10台CNC数控加工中心、20台C6140数控车床、3台喷砂机等设备。项目不涉及工频和中频感应炉使用,不涉及铸锻工艺,产品不涉及铸铁截止阀,不涉及热动力式疏水阀,且不涉及通用类10兆帕及以下中低压碳钢阀门制造项目。主要原辅材料:外购铸铁毛坯、铸铜毛坯、铁板、塑粉、水性漆等,原辅材料均为外购;主要生产工艺:下料、机加工、喷砂、抛光、喷塑、固化、喷漆、晾干、组装、焊接、打磨等	200	土建投资0万元,设备投资160万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资40万元	[2025]C06232	2025/09/ 16
217	泉州市宝明 五金制品有 限公司	有限责 任	泉州市宝明五 金制品有限公 司厂房扩建 (二期)项目	350583 -04-01-	2025	2026	扩建	福建省泉 州市离美街 市溪镇山村 工业区;	项目占地面积12860平方米,建设1栋厂房及附属设施 面积22910平方米。资金来源为自筹。	6380	土建投资6290万元,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 90万元	[2025]C06232	2025/09/ 16

218	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 电有限公西村 南金路110号 40KW屋顶分 布式光伏目	350583 -04-05- 510815	2025	2026	新建	福建省泉州市美林西村 前李西路110 号;	项目利用美林街道李西村南金路110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,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。	14.2	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		2025/09/ 16
219	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 昱晖太阳能号 电有限公美之35号 50KW屋顶分 布式光项目	350583 -04-05- 209316	2025	2026	新建	福建省泉 州市南东 市美林街 道洋美社 区霞美235 号;	项目利用美林街道洋美社区霞美235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,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。	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]C06232 5	2025/09/ 16
220	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 昱晖太阳公司 电有道金枝村 下辽33号 60KW屋份 布式光项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道金枝村 下辽33号;	项目利用美林街道金枝村下辽33号农户住宅屋顶面积229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。	21.6	土建投资0万元,设备投资 21.6万元(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]C06232 6	2025/09/ 16

221	泉州市洛江 区昱晖太阳 能发电有限 公司		泉州市洛江区 昱晖太阳能发 电有限公司转 当西街20号 45KW屋顶分 布式光戏电 项目	2509- 350583 -04-05- 129351	2025	2026	新建	福建省泉 州市英科村 霞溪村洋 当西街20 号;	项目利用英都镇霞溪村洋当西街20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,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。	16.1	土建投资0万元,设备投资16.1万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	[2025]C06232	2025/09/ 16
222	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 工维能新南安 市美林新南道 州村开元212 号50kw屋顶分 布式光伏 明目	2509- 350583 -04-05- 607541	2025	2026	新建	福建省泉州市美林街道溪州村开元 212号;	项目利用美林街道溪州村开元212号农户住宅屋顶面积180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。	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	[2025]C06232	2025/09/ 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 沛辉太阳公司 电有道39号 林街园39号 45KW屋顶分 布式光项目	2509- 350583 -04-05- 883668	2025	2026	新建	福建省泉州市美林街道金枝村油园39号;	项目利用美林街道金枝村油园39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,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。	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		2025/09/ 16

	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠创技有 限公司福林安市 洪濑镇福林村 大坂70号 36KW屋好分 布式 项目	2509- 350583 -04-05- 616457	2025	2025	新建	州市南安 市洪濑镇	项目利用南安市洪濑镇福林村大坂70号农户住宅屋顶面积144㎡,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。	13.05	土建投资0万元,设备投资 13.05万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	0	2025/09/ 16
225	泉州水产大 亨旅游发展 有限公司	有限责 任	云峰山索道缆 车项目	2509- 350583 -04-01- 209928	2025	2035	新建	福建省泉 州市翔云村市 福庭村村;	总占地面积118000平方米,空中5000米索道缆车、地面两座游客公厕各建筑面积200平方米(山峰山下停车场建筑面积3000平方米一座)、+度假酒店建筑面积5000平方米;总建筑面积8400平方米。	8000	土建投资3000万元, 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 2000 万元	闽发改备 [2025]C06233 1	2025/09/ 17
226	南安市高扬 农业发展有 限公司	有限责 任	南安市高扬农业发展有限公司年养殖黑山羊500头、年产油麦菜50吨项目	2509- 350583 -04-01-	2025	2026	新建	蓝溪村 (该地址	项目占地25亩,建筑面积10000平方米,主要建设2栋 羊舍、1栋管理用房、1栋加工厂房,种植油麦菜等蔬菜 20亩,年产油麦菜等蔬菜50吨,年养殖黑山羊500头, 年产值3500万元,修建10公里长、宽1.5米的内部生产 道路,配套建设喷淋、滴灌等设施,修建停车场、亮化 监控的设施。不涉及开荒、围垦。	4700	土建投资3000万元, 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 1500 万元	闽发改备 [2025]C06233 2	2025/09/ 17

227	泉州信捷电气有限公司		泉州信捷电气 有限公司厂房 及配套设施扩 建项目		2025	2026	扩建	福建省泉州市官桥镇 漳里村;	项目占地面积3000平方米,总建筑面积约5400平方 米,主要建设2栋2层厂房及相关配套设施,本项目资金 来源为自筹。	1500	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 300万元	闽发改备 [2025]C06233 3	2025/09/ 17
228	福建省南安市工维能新能源有限公司	有限责 任	福建省南东市 有限公司前 有限公司道 有联外有一定211 号50kw屋顶分 布式光明目	2509- 350583 -04-05- 171225	2025	2026	新建	福建省泉州市美州村 河美州村 开元 211号;	项目利用美林街道溪州村开元211号农户住宅屋顶面积180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。	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]C06233 4	2025/09/ 17
229	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	任	福建省南安市 工维能新南安 有限公司南海 有人王50号 60kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2509- 350583 -04-05- 988905	2025	2026	新建	州市南安	项目利用南安市省新镇油园村内王50号农户住宅屋顶面积248平方米,建设60kw分布式光伏发电项目。采用先进的组串逆变并接技术,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。	27	土建投资0万元,设备投资27万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06233 5	2025/09/ 17

230	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 有限公司有道 有机域西街40 号55kW屋顶 分布式光伏 电项目	2509- 350583 -04-05- 861906	2025	2026	新建	福建省泉州市柳城都省下地区西街40号;	项目利用柳城街道下都社区西街40号农户住宅屋顶面积240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。	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]C06233 6	2025/09/ 17
231	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 有继能新南安市 有限城域司道山城 21-2号73kW 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583 -04-05- 932376	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城都 道区 区 <b>21-2</b> 号;	项目利用柳城街道下都社区凤山坑21-2号农户住宅屋顶面积310平方米,建设73kW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。	32.85	土建投资0万元,设备投资32.85万元 (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 [2025]C06233 7	2025/09/ 17
232	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 电有限公司或 美镇长福村大 厅9号66kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建		项目利用霞美镇长福村大厅9号农户住宅屋顶面积 260.904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。	26.4	土建投资0万元,设备投资21.12万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5.28万元	闽发改备 [2025]C06233 8	2025/09/ 17

233	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠创民 新能源和技有 限公司福林村 福院新益47号 36KW屋顶分 布式光发电 项目	2509- 350583 -04-05- 678765	2025	2025	新建	福建省泉州市洪濑福林村福林村福院新益 <b>47</b> 号;	项目利用南安市洪濑镇福林村福院新益47号农户住宅屋 顶面积187㎡,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。	13.31	土建投资0万元,设备投资 13.31万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06233 9	2025/09/ 17
	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交银村安相村安相村安市 限公司福州 在 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1 1	2509- 350583 -04-05- 935792	2025	2025	新建	福建省泉 州市洪濑村福林村益46号;	项目利用南安市洪濑镇福林村福院新益46号农户住宅屋 顶面积141.7㎡,建设规模30kW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。	9.59	土建投资0万元,设备投资9.59万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 17
	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	其他	宁德交垠村技有 限公司福林村 大坂15所 大坂15所以屋 50KW屋 大坂15所 大坂15 大坂15 大坂15 大坂15 大坂15 大坂15 大坂15 大坂15	2509- 350583 -04-05- 239361	2025	2025	新建	州市南安	项目利用南安市洪濑镇福林村大坂15号农户住宅屋顶面积187㎡,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。	17.16	土建投资0万元,设备投资 17.16万元 (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]C06234 1	2025/09/ 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 电有限公司洪 濑镇扬美村洪 扬大道22号 90KW屋顶分 布式光伏复电 项目	350583 -04-05- 788326	2025	2026	新建	福建省泉 州市洪美村 扬大道 32 号;	项目利用洪濑镇扬美村洪扬大道22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,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。	31.6	土建投资0万元,设备投资31.6万元(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]C06234 2	2025/09/ 17
237	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 海辉太阳的司能 电有限公村村号 新厝17号 33KW屋好人 布式光明目	350583 -04-05- 302057	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞村 天柄村 新厝17号;	项目利用霞美镇沃柄村后新厝17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,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。	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]C06234 3	2025/09/ 17
238	南安市洪濑 镇大洋村民 委员会	集体	洪濑镇大洋村 入点至岭兜道 路提升改造工 程		2025	2025	改扩建	福建省泉 州市南安 市洪濑镇 大洋村;	该项目占地面积约8500平方米,洪濑镇大洋村入点至岭兜村级道路提升改造,全长约1.7公里,宽5米。对道路进行路面平整、沥青混凝土改造、路基与排水养护,路面裂缝处理,清理周边杂物及其他配套基础设施。资金来源为自筹	630	土建投资470万元, 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 160万元	闽发改备 [2025]C06234 4	2025/09/ 18
239	南安市和通 网络科技有 限公司	有限责 任	南安市和通网 络科技有限公 司办公楼、宿 舍楼建设项目	350583 -04-01-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市东田镇 湖山村;	项目占地面积4000平方米,建筑面积15000平方米,主要建设1栋办公楼、1栋宿舍楼,用于办公、住宿。	4800	土建投资4500万元, 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	闽发改备 [2025]C06234 5	2025/09/ 18

240	南安唯创卫 浴洁具厂 (个人独 资)	有限责任	南安唯创卫浴 洁具厂年产水 龙头配件1000 吨项目	350583	2026	2026	新建	福建市政治 相对 电子 化二二甲基甲基甲基 化二二甲基 化二甲基 化	租赁泉州市蔚昇橡塑制品有限公司闲置厂房建筑面积736.11平方米,从事水龙头配件生产,购置生产设备数控车床、台钻(Z525)、攻牙、圆盘锯(不涉及移动式小型圆盘锯)、切割机、抛光线、激光焊机(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)、螺杆式空压机(DA-7LG)等;主要原料为不锈钢棒、不锈钢管等(不涉及地条钢),所有原料均为外购;主要生产工艺为:切割、机加工、钻/攻牙、焊接、抛光、检验、组装等。	320	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20万元	闽发改备 [2025]C06234 6	2025/09/ 18
241	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 海辉太阳。 电有限公埔村379 美镇杏埔新村379号 100kw屋顶货 布式光伏目	2509- 350583 -04-05- 342350	2025	2026	新建	州市南安	项目利用霞美镇杏埔村杏埔新村379号农户住宅屋顶面积409.992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。	40	土建投资0万元,设备投资32万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资8万元	闽发改备 [2025]C06234 7	2025/09/ 18
242	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 沛辉太阳配司 电有限公司村上 曾139号 45KW屋顶分 布式光伏 项目	350583 -04-05- 606279	2025	2027	新建	福建省泉 州市官桥镇 成竹村上 曾139号;	项目利用官桥镇成竹村上曾139号农户住宅屋顶面积120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	16	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 1万元	闽发改备 [2025]C06234 8	2025/09/ 18

243	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 昱辉太阳能发 电有限公司南 安市乐峰镇炉 中村委尾角 106号36kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2509- 350583 -04-05- 666938	2025	2026	新建	州市南安	项目租赁南安市乐峰镇炉中村尾角106号农户住宅屋顶面积125平方米建设规模36kw屋顶分布式太阳能光伏项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板,逆变器及规模器,并网箱等设备,以"全额上网"模式接入电力公司,资金来源为自筹,	17	土建投资0万元,设备投资17万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06234 9	2025/09/ 18
244	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 有限公司美林 街道玉叶村白 叶街159号 40kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2509- 350583 -04-05- 342083	2025	2026	新建	福建省泉州市美州市美州村 道玉叶村 白叶街159 号;	项目利用美林街道玉叶村白叶街159号农户住宅屋顶面积167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]C06235 0	2025/09/ 18
245	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 有限公司美林 街道玉叶村月 埔524号40kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市美林街道玉叶村月期 524号;	项目利用美林街道玉叶村月埔524号农户住宅屋顶面积167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]C06235 1	2025/09/ 18

246	泉州市集智 卫浴洁具有 限公司	有限责 任	泉州市集智卫 浴洁具有限公 司 <b>155kw</b> 屋顶 分布式光伏发 电项目	2509- 350583	2025	2025	新建	福建省泉 州市美洲 市美洲路 茂盛路 1111号25 号楼;	项目利用美林街道溪洲村茂盛路1111号25号楼泉州市 集智卫浴洁具有限公司屋顶面积785㎡、建设规模 155KW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	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	[2025]C06235	2025/09/ 18
247	泉州红泉新 能源科技有 限公司	有限责 任	泉州红泉新能源科技有限公司泉州海第州省第山社区10组成功街至135号停车场充电桩项目	2509- 350583 -04-03- 715220	2025	2025	新建	区10组成	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用柳城街道象山社区成功街2135号旁已建停车场建设2台80kw双枪直流充电桩,共2台充电桩,四把充电枪,合计总功率160kw,项目资金来源自筹	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 [2025]C06235 3	2025/09/ 18
	福建威尔克 阀门制造有限公司	有限责任	福建威尔克阀门制造有限公司厂房扩建项目(二期)	350583	2025	2027	扩建	福建省泉州市南安市溪美镇山工业区;	项目占地面积 <b>6435</b> 平方米,总建筑面积 <b>11550</b> 平方米, 主要建设厂房及附属设施,资金来源为自筹	2190	土建投资2120万元,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]C06235 4	2025/09/ 19

249	百安消防科技有限公司	有限责任	百安消防科技 有限公司年产 灭火装置1.5 万套		2025	2027	新建	福建省泉 省東 南 市 英 不 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表 表	项目用地面积11900平方米,总建筑面积35700平方米,3幢厂房,1幢综合楼。拟采购激光切割机一台、埋伏焊机一台、激光焊机一台、氩氟焊机一台、大型普通焊机五台、3D打印机一台、气相色谱仪一台、超声波探伤仪一台、烟雾报警器标准烟箱一台,红外气体分析器一台,温感探头测试箱一台,泄漏电流测试仪一台,气体标定箱一台。生产原料含有磷酸铵盐干粉灭火剂、碳钢钢瓶、瓶头阀、虹吸管、压力表(不含汞)、密封圈、喷塑粉末、包装纸箱等,原材料均为外购,不属于二氟一氯一溴甲烷灭火剂(简称 1211 灭火剂)、灭火系统及设备,不属于三氟一溴甲烷灭火剂(简称 1301 灭火剂)、灭火系统及设备(原料及必要用途除外),不属于含全氟辛基磺酸及其衍生物的灭火剂。生产工艺如焊接、灌装、充气等均在自动化生产线上及专用设备上完成。	5300	土建投资4600万元, 设备投资 320万元 (其中: 拟进口设 备,技术用汇 0万美 元),其他投资 380万	闽发改备 [2025]C06235 5	2025/09/ 19
250	南安市金匠 艺品有限公司	有限责 任	南安市金匠艺 品有限公司厂 房、办公综合 楼建设项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市东田镇 山西村;	项目占地10亩,总建筑面积12000平方米,主要建设1 栋厂房、1栋办公综合楼,用于生产、办公。	4300	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 300万元	闽发改备 [2025]C06235 6	2025/09/ 19
251	泉州海蒙王 卫浴有限公 司	有限责 任	房、办公综合	350583	2025	2026	新建		该项目占地面积8000平方米,建筑面积30000平方米,建设标准厂房2栋,办公综合楼1栋,用于生产、办公。	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]C06235 7	2025/09/ 19

252	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 工维能新南安市 有限公镇新南安 市梅山镇新至 村顶W屋顶分 布式光代目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	州市南安 市梅山镇	项目利用南安市梅山镇新兰村顶新厝73号农户自有住宅屋顶面积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。	19.17	土建投资0万元,设备投资 19.17万元 (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]C06235 8	2025/09/ 19
253	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责 任	泉州市惠田公村村 电有镇新峰2号 95KW屋顶发 布式项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市市九都镇新峰村将军岭22号;	项目利用九都镇新峰村将军岭22号农户住宅屋顶面积351平方米建设规模95KW分布式光伏发电,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。	34.8	土建投资0万元,设备投资34.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 19
254	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 电有限公司美社 区南美路111- 1号90KW屋顶 分布式光伏 电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林 道南美 区南美路 111-1号;	项目利用美林街道南美社区南美路111-1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,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。	29.8	土建投资0万元,设备投资29.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/09/ 19

255	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 林街道庄顶村 庄顶291号 40KW屋顶分 布式光伏发电 项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林村 庄庄顶 上京顶 291号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶291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,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。	14.5	土建投资 <b>0</b> 万元,设备投资 <b>14.5</b> 万元(其中:拟进口设备,技术用汇 <b>0</b> 万美元),其他投资 <b>0</b> 万元		2025/09/ 19
256	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	任	福建省南安市 工维能新能源 有限公司并经 连顶274号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林 道庄顶社 区庄顶274 号;	项目利用美林街道庄顶社区庄顶274号农户住宅屋顶面积186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。	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]C06236 2	2025/09/ 19
257	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 电有限公司洋村 茶林162号 30KW屋顶分 布式光项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美州 道近 茶村 茶林 162号;	项目利用美林街道坵洋村茶林162号农户住宅屋顶面积113平方米建设规模30KW分布式光伏发电,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。	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		2025/09/ 19

258	南安市梦跃 新能源科技 有限公司	有限责 任	南安市梦跃新 能源科技有限 公司金淘开新强 桥村等车场充电 基础设 項目	2509- 350583 -04-03- 780261	2025	2025	新建	福建市金州市金州市金州市金州市金州市金州市省地市市场。 省位第307年, 1300米);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用已建金淘镇朵桥村新厝布南门停车场,建设5台160KW双枪直流充电桩及一台800KVA箱变附属设施,共10个充电枪,合计总功率800KW。资金来源为自筹。	100	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 55万元	闽发改备 [2025]C06236 4	2025/09/ 19
259	福建省南安 市工维能新能源有限公司	有限责 任	福建省新工作。 有新能和,在 有大学。 有大学。 有大学。 有大学。 有大学。 有大学。 有大学。 有大学。	2509- 350583 -04-05- 773141	2025	2026	新建	福建市市彭州九林村里省南部村号镇东村村号镇东村村号镇东,彭升41号;	平方米,建设40kw分布式光伏发电项目。项目利用九	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]C06236 5	2025/09/ 19
260	宁德交垠创 民新能源科 技有限公司	有限责任	宁德交垠创民 新能源科技有 限公司专门。 根河村霞福80 号50.00kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2509- 350583 -04-05- 988116	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 仙河村霞 福80号;	项目利用霞美镇仙河村霞福80号农户屋顶面积200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。	22	土建投资0万元,设备投资 22万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06236 6	2025/09/ 19

261	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 电有限公司大 宅106号 110kw屋项分 布式光伏电 项目	2509- 350583 -04-05- 744606	2025	2026	新建	市霞美镇	项目利用霞美镇长福村大宅106号农户住宅屋顶面积447.264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。	44	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8.8万元		2025/09/ 19
262	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 美镇长福村大 厅292号80kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2509- 350583	2025	2026	新建		项目利用霞美镇长福村大厅292号农户住宅屋顶面积326.13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。	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		2025/09/ 19
263		外商独资企业	福建南安新锦 江特种油有限 公司储罐浮盘 设备更新改造	350583 -04-03-	2025	2027	改扩建	州市南安 市石井镇 后店村中	对油库现有7座3000m3内浮顶汽油储罐、1座3000m3 内浮顶煤油储罐及4座6000m3内浮顶汽油储罐浮盘设备 进行更新,将现有"浮筒式浮盘+囊式密封"升级更新为" 不锈钢全接液双盘式浮盘,采用弹性大补尝+舌型双效 高效密封",通过升级更新后,可有效减少挥发性有机 物的产生,实现挥发性有机物减排,有利于进一步削减 企业运行过程中挥发性有机物的排放。不涉及液化石油 气接收、存储设施(不含油气田、炼油厂的配套项 目),不涉及城市燃气利用(含天然气、液化石油气) 项目	746	土建投资0万元,设备投资712万元(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34万元	[2025]C06001 5	2025/08/ 26

26	南安市威能 4 矩阵新能源 有限公司	南安市威能矩 阵新能源有限 公司南安市官 桥镇宝丰花生 加工厂停车场 充电基础设施	2509- 350583 -04-03- 792213	2023	2026	新建		本充电桩非独立用电,为社会公共充电桩,项目无新基建,利用南安市官桥镇宝丰花生加工厂已建停车场,建设总功率为960KW,一拖十六枪直流充电及附属设施。项目资金为自筹	120	土建投资0万元,设备投资120万元(其中:拟进口设备数量0台(套),设备金额为0万美元,技术用汇0万美元),其他投资0万元	2025/09/ 02
26	5 福建端琥置业有限公司	凤山创享谷	2509- 350583 -04-01- 763730	2025	2028	新建	福建省泉州市诗山村岩山村村尾106号;	项目用地面积28936平方米,建筑占地面积11850平方米,总建筑面积62169平方米园区内预计规划建设约7栋标准厂房,配备1栋企业办公总部,拟分为二期建设。其中一期开发建设1栋企业办公总部3栋标准厂房,建筑面积28894平方米;二期开发建设4栋标准厂房,建筑面积33275平方米。	20000	土建投资12000万元,设备投资 0万元(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 8000万元	2025/09/ 05