南安市2025年11月份企业投资项目备案证明汇总表

序号	企业名称	企业注册类 型	项目名称	项目代 码	拟开 工时 间	拟建成 时间	建设性质	建设详细地址	主要建设内容及规模	项目总投 资	项目总投资详情	备案编号	备案办结 时间
1	福建省南安 市来晟石材 有限公司	有限责任	福建省南安市 来晟石材有限 公司年增产花 岗岩石板材10 万平方米	2510- 350583 -04-03- 952575	2025	2026	扩建	福建市水山68 以上 168 以	项目生产利用已有厂房并新建部分厂房,已有厂房面积 1800平方米,新建厂房面积3783平方米,厂房总面积 5583平方米。主要购置的设备为:大切机、红外线切边机、自动磨机、仿形机、自动磨边机、倒角机、手扶磨机、线条机、雕刻机(型号:YD-1325B型)、中切机、场(厂)内专用机动车辆(叉车)、起重机械(行吊)等;项目主要生产原辅料为:花岗岩毛板等(原辅材料均为外购);项目主要生产工艺为:切割、磨光、切边等。资金来自自筹。年总产花岗岩石板材35万平方米、异形板材5万平方米,年总产值3500万元。	1250	土建投资530万元,设备投资692万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资28万元	闽发改备 [2025]C06268 1	2025/10/2 7
2	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 宅188号45kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 473801	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 长福村大 宅188号;	项目利用霞美镇长福村大宅188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	闽发改备 [2025]C06268 2	2025/10/2 7
3	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇长福 村宫后新村33 号50kw屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 961998	2025	2026	新建	福建省泉泉市震福村市震福村市震福村村33号;	项目利用霞美镇长福村宫后新村33号农户住宅屋顶面积208.102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]C06268 3	2025/10/2 7

4	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 司梅山镇芸明 村山寮脚15号 33KW屋顶分 布式光伏电 项目	2510- 350583 -04-05- 560229	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市梅山镇 芸塘村山 寮脚15号;	项目利用梅山镇芸塘村山寮脚15号农户屋顶面积140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。	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	闽发改备 [2025]C06268 4	2025/10/2 7
5	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有层等 司梅山寮脚31号 村山寮脚弧分 布式光伏屋 项目	2510- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市南山镇 芸塘村山寮脚31号;	项目利用梅山镇芸塘村山寮脚31号农户屋顶面积180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。	15.87	土建投资0万元, 设备投资 15.87万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 0万元		2025/10/2
6	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司罗东镇高岛 村岭兜56号 40KW屋顶分 布式光伏复电 项目	2510- 350583 -04-05- 780480	2025	2026	新建	福建省泉州市罗东镇高塘村岭 兜56号;	项目利用罗东镇高塘村岭兜56号农户屋顶面积125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。	15.2	土建投资0万元,设备投资15.2万元(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]C06268 6	2025/10/2 7

7	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	福建省福维维新 龍源有公司東 安市省等 持村丹清1号 40KW屋供发 布式光代目	2510- 350583 -04-05- 662081	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新村丹 清1号;	项目利用省新镇丹清村丹清1号农户住宅屋顶面积143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]C06268 7	2025/10/2 7
8	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司仑苍镇大宇 村大宇北街61 号110KW屋顶 分布式光伏 电项目	2510- 350583 -04-05- 296394	2025	2026	新建	福建省泉州市仑苍镇大学村大字北街61号;	项目利用仑苍镇大宇村大宇北街61号农户住宅屋顶面积400平方米建设规模110KW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。	37.99	土建投资0万元, 设备投资37.99万元(其中:拟进口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06268 8	2025/10/2 7
9	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司仑苍镇园美村园美西街多美西街区美西街区美西街场屋顶分布式光伏	2510- 350583	2025	2026	新建	福建省泉安镇园美西街56号;	项目利用仑苍镇园美村园美西街56号农户住宅屋顶面积 148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。	14.08	土建投资0万元, 设备投资 14.08万元(其中: 拟进口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06268 9	2025/10/2 7

10	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112号 60KW屋顶分 布式光伏电 项目	2510- 350583 -04-05- 209460	2025	2026	新建	福建省泉 州市南美镇 团结村吉 塘112号;	项目利用康美镇团结村吉塘112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,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。	20.7	土建投资0万元, 设备投资 20.7万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06269 0	2025/10/2 7
11	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 电有限公司美村 竖旗159号 130KW屋项分 布式光伏电	2510- 350583 -04-05- 374790	2023	2027	新建	福建省泉州市美林街道西美村 坚旗 159号;	项目利用美林街道西美村竖旗159号农户住宅屋顶面积560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	48	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 3万元	闽发改备 [2025]C06269 1	2025/10/2
12	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 沛辉太阳能省 电有限公司描 辅尾163号 72KW屋项分 布式光伏尾	2510- 350583 -04-05- 418272	2025	2026	新建	福建省泉州市省新村西埔尾 163号;	项目利用省新镇西埔村西埔尾163号农户住宅屋顶面积268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。	25.5	土建投资0万元, 设备投资 25.5万 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]C06269 2	2025/10/2 7

13	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 电有限公司村社 观7号45KW屋 顶分布式光伏 发电项目	350583		2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡小眉村社观7号;	项目利用眉山乡小眉村社观7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,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。	14.8	土建投资0万元,设备投资14.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06269 3	2025/10/2 7
14	泉州市坤达 液压机械有 限公司	有限责任	泉州坤达模具 有限公司 250KW 屋项分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 768667	2025	2026	新建	福建省泉州市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	无新基建,项目资金来源为自筹。项目利用泉州坤达模 具有限公司原有屋顶面积1300平方米,建设 1个规模 为250KW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	80	土建投资0万元, 设备投资 80万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06269 4	2025/10/2 7
15	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 城街道上都村 下厝11号 45kw屋顶分布 式光伏发电项 目	350583 -04-05- 708858	2023	2026	新建		项目利用柳城街道上都村下厝11号农户住宅屋顶面积 186.36平方米建设规模45KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司;资金来源为自筹。	18	土建投资0万元,设备投资14.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.6万元	闽发改备 [2025]C06269 5	2025/10/2 7

16	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 沛辉太阳能会 电有限公司金 淘镇盖溪村土 楼9-1号85KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 197795	2025	2026	新建	福建省泉 州市南海 市金海村土 盖溪村土 楼9-1号;	项目利用金淘镇盖溪村土楼9-1号农户住宅屋顶面积316平方米建设规模85KW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。	30.02	土建投资0万元, 设备投资 30.02万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06269 6	2025/10/2 7
17	福建省群龙 新能源科技 有限公司	有限责任	福建省群龙新 能源科技有限 公司南安市丰 州镇铺顶村大 宅178号停车 场充电基础设 施建设项目	2510- 350583 -04-03- 869465	2025	2026	新建	福建省泉 州市丰州村 第178号 (178号 (178号);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市丰州镇铺顶村大宅178号已建停车场,建设10台320KW双枪直流充电桩,2台400KW分体双枪直流充电桩及5台800KVA变压器附属设施,共24个充电枪,合计总功率4000KW。资金来源为自筹。	550	土建投资0万元,设备投资520万元(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]C06269 7	2025/10/2 7
18	福州浩柏电 力科技有限 公司	有限责任	福建省闽发铝 业股份有限公 司四期 5700kW屋顶 分布式光伏发 电项目	2510- 350583 -04-05- 365660	2025	2026	改建	福建省泉 州市南安 市东田镇 蓝溪街228 号;	项目拆除原有5737.8kW屋顶分布式光伏发电项目,利用福建省闽发铝业股份有限公司屋顶面积50000平方米,采用先进技术重建建设规模5700kW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。	1959.55	土建投资0万元, 设备投资 1169.84万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资 789.71万元	[2025]C06269	2025/10/2 8

19	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 公司厂房建设 项目(一期)	350583	2025	2027	新建	福建省泉州市霞美镇梧坑满族村;	该项目占地面积为6577.2平方米,主要建设1#厂房及附属配套设施建筑面积为4100平方米(计容总建筑面积为8200平方米,部分一层超8米)。	500	土建投资500万元,设备投资 0万元,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		2025/10/2 8
20	南安市金淘 镇毓南村民 委员会	其他	南安市金淘镇 毓南村民委员 会文体中心改 扩建项目	350583	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南省镇东南镇东南村;	项目占地面积12亩,文体中心主要建设一栋2000平方米的羽毛球活动中心,一栋5700平方米的孝道文化中心,总建筑面积为7700平方米。建设活动中心周边绿化、消防等设施。购买孝道文化中心、羽毛球活动中心设备:灯光设备、通风设备、智能发球机、专业音响系统等。资金来源为自筹。	4200	土建投资2300万元,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1000万元	闽发改备 [2025]C06270 0	2025/10/2 8
21	福建信达机械有限公司	有限责任	福建信达机械 有限公司厂房 、综合楼、仓 库及基础配套 设施扩建项目	350583	2025	2027	扩建	福建省泉 州市南镇 市洪濑镇 西林村;	项目占地面积约40000平方米; 拟建设2栋厂房,1栋综合楼,1栋仓库及其它基础配套设施。总建筑面积53000平方米。资金来源企业自筹	16250	土建投资12750万元,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 3500万元	闽发改备 [2025]C06270 1	2025/10/2 8

22	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 电有限公司村 露水头259-1 号36KW屋顶 分布式光伏发 电项目	350583 -04-05-	2025	2027	新建	福建省泉 州市柳城街 道露江村 露水头 259-1号;	项目利用柳城街道露江村露水头259-1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]C06270 2	2025/10/2 8
23	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 沛辉太阳部党 电有限公司过 美镇杏埔村过 塘116号45kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 618692	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美村西美村116号;	项目利用霞美镇杏埔村过塘116号农户住宅屋项面积 186.36平方米建设规模45KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司;资金来源为自筹。	18	土建投资0万元,设备投资14.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资3.6万元	闽发改备 [2025]C06270 3	2025/10/2
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洪濑镇西林村美生66号40KW屋顶分布式光伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 519250	2025	2026	新建	福建省泉州市洪濑村 西林村美生66号;	项目利用洪濑镇西林村美生66号农户屋顶面积160平方米建设规模40KW分布式光伏发电,采用先进的组串逆变并接技术,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。	14.7	土建投资0万元, 设备投资 14.7万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06270 4	2025/10/2

25	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 沛辉太阳能发 电有限公司霞 美镇埔当村新 厝47号50KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2510-	2025	2025	新建	州市南安	项目利用南安市霞美镇埔当村新厝47号为农户住宅屋顶面积110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	土建投资0万元, 设备投资16万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇0 万美元),其他投 资0万元	闽发改备 [2025]C06270 5	2025/10/2 8
26	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 电有限公司能 美镇埔当村土 楼73号60KW 屋顶分布式光 伏发电项目		2025	2025	新建	州市南安	项目利用南安市霞美镇埔当村土楼73号为农户住宅屋顶面积180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 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]C06270 6	2025/10/2 8
27	南安康美镇 美尚公寓 (个体工商 户)	其他	南安康美镇美 尚公寓康美镇 梅元村湖仔3 村12,12-1号 美尚公寓停车 场充电基础 施项目	2510- 350583	2025	2026	新建	福州市康3213村村12号集公有村12号集公场,南镇南美梅行号号集公场;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用康美镇梅元村湖仔新村12号,12-1号南安康美镇美尚公寓已建停车场,建设1台80KW双枪直流充电桩及1台14KW双枪交流充电桩附属设施,共4个充电枪,合计功率94KW。资金来源为自筹。	6	土建投资0万元, 设备投资4万元 (其中:拟进口 设备,技术用汇0 万美元),其他投 资2万元	闽发改备 [2025]C06270 7	2025/10/2 9

28	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 美镇霞美村蔡 边122号60kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583	2025	2026	新建		项目利用霞美镇霞美村蔡边122号农户住宅屋顶面积217.42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	闽发改备 [2025]C06270 9	2025/10/2 9
29	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 电有限公司贯 美镇长福村大 厅255号66kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 长福村大 厅255号;	项目利用霞美镇长福村大厅255号农户住宅屋顶面积279.54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]C06271 0	2025/10/2 9
30	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司洪濑镇西林村美生339号 136KW屋项分 布式光伏发电 项目	2510- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市海海镇 西林村美生339号;	项目利用洪濑镇西林村美生339号农户屋顶面积450平方米建设规模136KW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。	51.68	土建投资0万元, 设备投资 51.68万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06271 1	2025/10/2 9

31	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司乐峰镇湖内 村厝仔21号 33KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 345111	2025	2026	新建	福建省泉 州市南峰镇 市乐峰镇 湖内村厝 仔21号;	项目利用乐峰镇湖内村厝仔21号农户屋顶面积140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。	12.54	土建投资0万元, 设备投资 12.54万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元		2025/10/2 9
32	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安分公司镇省安市省新镇313号73kw屋顶分布式光伏电	2510- 350583 -04-05- 407383	2025	2026	新建		项目利用省新镇省东村埔顶313号农户住宅屋顶面积304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]C06271 3	2025/10/2 9
33	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梅 村蚶内50号 30KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 959956	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅山特 市峰村村 内50号;	项目利用梅山镇梅峰村蚶内50号农户屋顶面积121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。	10.67	土建投资0万元, 设备投资 10.67万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06271 4	2025/10/2 9

34	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 沛辉太阳公司能 电有限公司村 露水头201号 60KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 341854	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市柳城街 道露江村 露水头201 号;	项目利用柳城街道露江村露水头201号农户住宅屋顶面积208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。	18.8	土建投资0万元,设备投资18.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06271 5	2025/10/2 9
35	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 电有限公司官 桥镇成竹村芸 溪33号45KW 屋项分布式光 伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 153995	2025	2026	新建	福建省泉州市官桥村营城竹村芸溪33号;	项目利用官桥镇成竹村芸溪33号农户住宅屋顶面积130平方米建设规模45KW屋顶分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变器并接技术,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,资金来源自筹。	16.2	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 1.2万元	闽发改备 [2025]C06271 6	2025/10/2 9
36	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司官桥镇成竹 村碧柱72号 80KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 542492	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥镇 成竹村碧 柱72号;	项目利用官桥镇成竹村碧柱72号农户住宅屋顶面积224 平方米建设规模80KW屋顶分布式光伏发电项目;采用 先进的组串逆变器并接技术,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 源自筹。	28.8	土建投资0万元, 设备投资 26.68万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 2.12万元	闽发改备 [2025]C06271 7	2025/10/2 9

37	福建三一卫浴有限公司	有限责任	福建三一卫浴 有限公司 250KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2510- 350583 -04-05- 330848	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市溪洲村开元工业区251号;	项目利用福建三一卫浴有限公司屋顶面积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。资金方式来源于自筹。	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]C06271 8	2025/10/2 9
38	南安市闽堤 金属制品有 限公司	有限责任	南安市闽堤金 属制品有限公 司年产石材机 械磨具250万 个项目	2510- 350583 -04-03- 541252	2025	2027	新建	福建省南头村市水村163号(水态);	项目租用前宅村民小组厂房占地面积: 1250平方米。 主要购置设备:分散搅拌机、冷压成型机(Y32- 1250T)、热风循环干燥炉(MJT-150)、永磁变频螺 杆空压机KSD-10A空压机等设备技术水平国内领先。 原材料:水泥、碳化硅、水、模具。原材料均为外购。 工艺流程:水泥、碳化硅、水→混合注入模具→冷压成 型→烘干→检验→成品。	350	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 50万元	闽发改备 [2025]C06271 9	2025/10/2 9
39	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司南安市乐地后 镇炉中村池后 58号66kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2510- 350583 -04-05- 974806	2025	2026	新建	福建省泉州市乐峰镇户中村地 后58号;	项目租赁南安市乐峰镇炉中村池后58号农户住宅屋顶面积223平方米建设规模66kw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	闽发改备 [2025]C06272 0	2025/10/2 9

40	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 司南安市乐岭 镇炉中村池后 32号36kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2510-	2025	2026	新建	州市南安	项目租赁南安市乐峰镇炉中村池后32号农户住宅屋顶面积123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,	13.6	土建投资0万元,设备投资13.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06272 1	2025/10/2 9
41	福建省南盛彩印有限公司	有限责任	福建省南盛彩印有限公司 2# 厂房扩建项目	2510- 350583 -04-01- 614576	2025	2027	扩建	福建省東省東省東省東京東京 中華	本次新建2#厂房占地面积为1276.34平方米,主要建设厂房及附属配套设施建筑面积为5300平方米。	700	土建投资700万元,设备投资 0万元,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		2025/10/3 0

42	福建省百顺 卫生用品有 限公司	有限责任	年产纸尿裤、 拉拉裤、卫生 巾、安心裤6 亿片项目	2510- 350583 -04-03- 958223	2027	2027	新建	福建省泉州市南安市省新镇省身村上库162号;	项目租赁南安市百顺利商贸有限公司闲置厂房进行项目建设,总占地面积4660平方米。主要购置全伺服婴儿大环腰生产线、全伺服婴儿拉拉裤生产线、卫生巾生产线、安心裤生产线等生产设备,建设相关配套设施。从事纸尿裤、拉拉裤、卫生巾、安心裤的生产,主要生产原料为木浆、高分子吸水树脂、无纺布、热熔胶等(生产原料均为外购);主要生产工艺包含:材料粉碎混合、包覆、分切、复合、检验、包装等。项目建成后可年产纸尿裤、拉拉裤、卫生巾、安心裤6亿片,年总产值2亿元。	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 [2025]C06272 3	2025/10/3 0
43	福建鹏翔实业有限公司	有限责任	福建鹏翔实业 有限公司年产 2万吨人造石 原材料(大理 石石米)项目	2510- 350583 -04-03- 193651	2025	2027	新建	院下村新 街右起362 、362-1、	项目利用原有厂房占地面积: 15031平方米。主要购置设备: 破碎筛分生产线、鄂式破碎机、色选机、混料机、磨圆机、挑料机等设备技术水平国内领先。工艺流程: 大理石矿山废料→清洗→破碎→人工挑选→二次破碎→部分色选→成品。原材料: 大理石矿山废料,原材料均为外购。原材料来源合法法规,满足生产需求。	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 [2025]C06272 4	2025/10/3
44	南安百源茶 油农民专业 合作社	其他			2025	2026	新建	福建省泉州市南安市洪梅镇洪溪村;	项目占地350亩。1.建设机耕路长3.2公里,宽1.8米;2.建设灌溉,播种,收割系统;3.建设监控、路灯等相关配套设施设备。不涉及开荒、围垦。资金来源为自筹。	518	土建投资324万元,设备投资92万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资102万元	闽发改备 [2025]C06272 5	2025/10/3

45	南安融域建筑有限公司	有限责任	九都库弯路无 动力乐园	2510- 350583 -04-01- 292495	2025	2026	新建	福建省泉州市南省镇 新东村;	项目占地面积75亩,新建总建筑面积7000平方米的游客中心及休闲驿站;购置并安装大型攀爬网、滑梯组合、空中步道、滑索、秋千矩阵及蹦床等无动力游乐设施;同步完成乐园内道路、管网、绿化景观、配套水电、消防工程建设。资金来源为自筹。	5090	土建投资1860万 元,设备投资 2480万元(其 中:拟进口设 备,技术用汇0万 美元),其他投资 750万元	闽发改备 [2025]C06272 6	2025/10/3
46	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 工维能新司航 有限公司镇监 市东田镇100号 36KW屋份 布式光项目	-04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市东田镇 蓝溪村岭 头100号;	项目利用南安市东田镇蓝溪村岭头100号农户自有住宅屋顶面积100平方米建设规模36KW分布式光伏发电项目:采用先进的组串逆查并接技术,引进光伏板,逆。器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司。资金来源为自筹。	15	土建投资0万元, 设备投资 15万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06272 7	2025/10/3
47	福建省南安 市工维能新 能源有限公 司	有限责任	福建省南安市 工维能新南京市 有限公司小小局 村大坂39号 90KW屋项分 布式光伏电	2510- 350583 -04-05- 181095	2025	2026	新建	州市南安 市眉山乡	项目利用南安市眉山乡小眉村大坂39号农户自有住宅屋 顶面积217.5平方米建设规模90KW分布式光伏发电项目:采用先进的组串逆查并接技术,引进光伏板,逆。器、并网 箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司。资金来源为自筹。	35.78	土建投资0万元, 设备投资 35.78万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06272 8	2025/10/3
48	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 电有限公司霞 美镇张坑村下 李48号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583 -04-05- 156856	2025	2026	新建	福建省泉 州市南美镇 市城村下 李48号;	项目利用霞美镇张坑村下李48号农户住宅屋顶面积 201.89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]C06272 9	2025/10/3 0

49	南安市恒祥机械制造厂	私营	南安市恒祥机 械制造厂 1050KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2510- 350583 -04-05- 750805	2025	2026	新建		项目利用南安市恒祥机械制造厂屋顶面积6000平方米建设规模1050KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	500	土建投资0万元, 设备投资 480万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 20万元	闽发改备 [2025]C06273 0	2025/10/3 0
50	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 沛辉太阳部 电有限公司村 江厝1163号 60KW屋顶分 布式光发电	2510- 350583 -04-05- 452780	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城 道露江村 江厝1163 号;	项目利用柳城街道露江村江厝1163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,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。	18.5	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 [2025]C06273 2	2025/10/3 1
51	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 沛辉太阳能宽 电有限公司司 美镇埔当村石 壁头1号80KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2510- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美村市霞村石壁头1号;	项目利用霞美镇埔当村石壁头1号农户住宅屋顶面积 290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。	27.8	土建投资0万元,设备投资27.8万元(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]C06273 3	2025/10/3 1

52	南安市梅山 镇刘金河食 品经营部	其他	南安市梅山镇 刘金河食品经 营部南安市梅 山镇鼎诚工业 区6-11号 250KW屋顶分 布式光伏发电 项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市梅山镇鼎诚工业区6-11号;	南安市梅山镇刘金河食品经营部项目利用南安市梅山镇 鼎诚工业区6-11号屋顶面积1000平方米建设规模 250KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆 变并接技术,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 88万元,设备投资 88万元 (其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06273 4	2025/10/3 1
53	福建宝力达 机械制造有限公司	有限责任	年产工程机械 配件(支重驱轨 轮、托轮、 支套、托轮、 万套、条 15000条项目	2510- 350583 -04-03- 200217	2026	2026	新建	福建省南美村市大学高园28号元房2单元;	项目利用自有的闲置厂房进行生产,厂房建筑面积5176.68平方米。项目原材料均为外购,项目不涉及预应力钢材生产消除应力处理的铅淬火工艺和铸锻工艺。新增购置设备有:数控立车(型号:CK5112B/CGK5112JD/JXLC40)、数控镗床(134型、154型、171型、203型)、喷砂机(Q3210型)、网带低温回火炉(LTZW120X1400X20型)、磨床(M1080型)、喷漆线等设备,其中网带低温回火炉不属于中频炉;主要生产工艺为:托轮、支重轮生产工艺:铸件、锻件毛坯一粗车一精车一钻孔一淬火一喷漆一烘干一成品;引导轮、驱动轮生产工艺:铸件、锻件毛坯一粗车一精车一淬火一组装一喷漆一烘干一成品;支架、轴生产工艺:钢材一机械加工(车、铣、钻、磨等)一组装一喷漆一烘干一成品;链条:半成品毛坯一喷砂一钻一低温回火一倒角一镗一组装一泡漆一晾干一成品。	1500	土建投资0万元,设备投资 800万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 700万元	闽发改备 [2025]C06273 5	2025/10/3 1
54	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 有限公司天 市眉山乡天 村九埕57号 100KW屋顶分 布式光伏发电 项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山乡 天山村九 埕57号;	项目利用南安市眉山乡天山村九埕57号农户自有住宅屋 顶面积321平方米建设规模100KW分布式光伏发电项 目:采用先进的组串逆查并接技术,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	44.73	土建投资0万元, 设备投资 44.73万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06273 6	2025/10/3 1

55	南安市皇旗 尖生态茶业 有限公司	私营	南安市皇旗尖 生态茶业有限 公司年存栏生 猪800头项目	350583 -04-01-	2025	2027	新建	福建省泉 岩南山村 观不在养 区);	项目占地面积 2.1 亩,主要建筑面积 1330 平方米。主要建设一栋生猪养殖房,配套购置产床、定位架等生猪养殖设备。资金来源为企业自筹。	160	土建投资100万元,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]C06273 7	2025/10/3 1
56	泉州九虹阀门有限公司	有限责任	泉州九虹阀门 有限公司厂区 建设项目	2510- 350583 -04-01- 475409	2025	2028	新建	福建省泉州市南安市经济开发区福源路160号;	项目用地面积为: 8000平方米, 拟建设两栋厂房总建 筑面积为: 16730.78平方米。	5000	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 0万元	闽发改备 [2025]C06273 8	2025/10/3 1
57	南安市洪梅志愿者协会	其他	南安市洪梅志 愿者协会文化 中心综合楼建 设项目	350583	2023	2026	新建	福建省泉州市南安市梅溪村;	占地面积919平方米、总建筑面积2751平方米,主要建设1栋5层文化活动中心及相关配套设施,资金来源为自筹。	1220	土建投资950万元,设备投资 85万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 185万元	闽发改备 [2025]C06273 9	2025/10/3 1

58	福建省泉州 市振兴石材 有限公司	有限责任	年总产石板材 40万平方米项 目	2510- 350583 -04-03- 731263	2026	2026	扩建	福建省泉 州市水头大 308号 (滨加工);	项目利用已建厂房及设施面积20840平方米,用于项目建设。购置修面机、线锯、自动磨机、烘干线等生产设备,不涉及直径 3.2 米以下水泥磨机(含矿粉磨机),建设相关配套设施;荒料石等原辅料均为外购,年增产石板材15万平方米,项目建成后年总产石板材40万平方米,年产值2000万元。	500	土建投资0万元,设备投资400万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资100万元	闽发改备 [2025]C06274 0	2025/10/3 1
59	南安融域建筑有限公司	有限责任	南安融域建筑 有限公司建材 展销中心住宿 楼扩建项目	350583	2023	2026	扩建	福建省泉州市南安市九都镇新民村;	项目位于新民村,占地面积 7500 平方米,建设一栋占地面积 1250 平方米的住宿楼,建筑面积 5000 平方米;配套硬化、绿化、灯光、消防、安防、停车场等设施。	2941	土建投资1200万元,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791万元	闽发改备 [2025]C06274 1	2025/10/3
60	南安市洪濑 镇都心村民 委员会	集体	洪濑镇都心村山坪石埕祖厝	2510- 350583 -04-01- 936343	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪濑镇都心村山坪222号;	项目占地面积约 500 平方米,总建筑面积约 500 平方 米,主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施,资金来源 为自筹。	55	土建投资55万元,设备投资 0万元,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		2025/10/3

61	泉州市合发 顺生态养殖 有限公司	有限责任	泉州市合发顺 生态养殖有限 公司蛋鸡养殖 改扩建项目	350583	2025	2027	改扩建	州市南安 市眉山乡 太山村	新增全自动化蛋鸡鸡舍3栋,总建筑面积8100平方米;购置自动化养鸡设备5套、鸡粪发酵设备2套等;年增产蛋鸡20万羽(存栏量),年增产鸡蛋2500吨,新增年产值2000万元。项目总用地面积33439平方米(50.16亩),不涉及开荒,围垦。扩建后全场年产蛋鸡总规模40万羽(存栏量),年产鸡蛋5000吨,年总产值3500万元。	2000	土建投资400万元,设备投资元,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600万元	闽发改备 [2025]C06274 3	2025/10/3 1
62	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有得泉州市南安康东村 有道霞东村村 有749号 33KW屋顶发 布式项目	2511- 350583 -04-05- 800984	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城街 道霞东村 新村 749号;	项目利用福建省泉州市南安市柳城街道霞东村新村749号,农户住宅屋项面积约132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	12.17	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 [2025]C06274 4	2025/11/0
63	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈公司市泰陽八十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二十二	2511- 350583 -04-05- 257159	2025	2026	新建	福建省泉州市柳城东村 下角 510号;	项目利用福建省泉州市南安市柳城街道霞东村下角510号,农户住宅屋顶面积约144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。	13.28	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 [2025]C06274 5	2025/11/0

64	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 司福建市南安部村 市南安东村 街道霞东村 角192号项 45KW屋 发 布式光 项目	2511- 350583 -04-05- 338612	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城东 道 顶角 192号;	项目利用福建省泉州市南安市柳城街道霞东村顶角192号,农户住宅屋顶面积约135平方米,建设装机容量45kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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]C06274 6	2025/11/0
65	福建省泉州 格区农业发 展有限责任 公司	有限责任	福建省泉州格区农业发展有限责任公子5万斤,年增产储增产出栏生猪2000头,年增产年生猪2000头项目	2511- 350583 -04-01- 919905	2025	2026	扩建	福建省南海村市金辉项等。 不过 有人 不过 有人 不过 ,不过 ,不过 ,不过 ,	项目占地面积20亩,主要建设一栋建筑面积为6700平方米的农用房;建设一个建筑面积500平方米的猪舍,用于养殖生猪;种植面积为5000平方米的橘子树;总建筑面积为7200平方米。购买种植、养殖设备,如:热风炉(不属于燃煤热风炉等淘汰类)、红外线保温灯、自动下料槽、全封闭管链运输系统、水泡粪排污阀等。年总产橘子5万斤,年总产出栏生猪1万头,年存栏生猪6000头,年总产值2000万元。资金来源为自筹。不涉及开荒、围垦。	4200	土建投资2200万元,设备投资1100万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资900万元	闽发改备 [2025]C06274 7	2025/11/0
66	福建泉州市 全样和石材 有限公司	私营	福建泉州市全 样和石材有限 公司1200KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 941046	2025	2027	新建	福州市南加区工前东省南桥石集前区村县市官联工(业梧村区村号)1818号;	项目利用福建泉州市全样和石材有限公司屋顶面积 41000平方米建设规模1200KW屋顶分布式光伏发电项 目,采用先进的组串逆变并接技术,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 295万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 5万元	闽发改备 [2025]C06274 8	2025/11/0

67	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 电有限公司底 美镇张坑村店 上353号50kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 416305	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美村高美村店 张坑53号;	项目利用霞美镇张坑村店上353号农户住宅屋顶面积241.314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]C06274 9	2025/11/0 3
68	润泰(福建 省惠安)新 能源有限公 司	有限责任	西美村顶江	2511-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林 道西 斯 道西 第 123号;	项目利用南安市美林街道西美村顶江123号农户住宅屋 顶面积120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]C06275 0	2025/11/0 3
69	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司洪濑镇西林 村美生12号 30KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 271917	2025	2026	新建	福建省泉 州市洪濑镇 西林村美 生 12 号;	项目利用洪濑镇西林村美生12号农户屋顶面积120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。	10.9	土建投资0万元, 设备投资 10.9万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06275 1	2025/11/0 3

70	泉州永龙阀门有限公司	有限责任	泉州永龙阀门 有限公司 250kw屋顶分 布式光伏发电 项目(二期)	2511- 350583 -04-05- 174310	2025	2026	扩建	福建省泉 州市南安 市美林街 道溪州村 福源路168 号;	项目利用泉州永龙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。资金方式来源于自筹。	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]C06275 2	2025/11/0 3
71	南安市英都 镇大新村民 委员会	集体	大富琅农文旅 融合发展示范 项目	2511- 350583 -04-01- 459932	2025	2026	新建	福建省泉州市南省镇 大新村;	项目占地面积3946平方米,总建筑面积6390平方米。 主要拟建设餐厅和游客公共服务中心建筑面积3350平 方米,农产品展示中心建筑面积1440平方米,农产品 初加工中心和冷库建筑面积1600平方米,科普廊道1公 里,以原生茶油林为基底,打造集茶果采摘、林间休憩 、亲子互动于一体的配套设施。资金来源为自筹。不涉 及开荒、围垦。	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 [2025]C06275 3	2025/11/0 3
72	福建闽山消防有限公司	有限责任	福建闽山消防 有限公司厂房 建设项目	2511- 350583 -04-01- 982160	2025	2027	新建	福建省泉州市美省东州市美州市美州市美州市 安田 (11) (11) (12) (13) (14) (15) (15) (15) (16) (16) (16) (16) (16) (16) (16) (16	该项目占地面积为 27190.9 平方米,主要建设厂房及附属配套设施建筑面积为 51000 平方米。	6200	土建投资6200万元,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]C06275 5	2025/11/0 4

73	欧艺鑫(泉 州)幕墙有 限公司	私营	欧艺鑫(泉 州)幕墙有限 公司年增产机 械外壳55万件 项目	2511- 350583 -04-01- 170632	2025	2026	扩建	福建省泉 州市康村 東元村 大田 相 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田 大田	项目用地面积 15000 平方米,主要建筑面积 28000 平方米,建设两栋厂房用于加工生产机械外壳。购置折弯机、刨槽机、激光切割机、烤箱、烘干流水线等设备,主要工艺为折弯、刨槽、切割、焊接、喷漆、烘干等工艺,主要原料为不锈钢板、铝板、不锈钢管、水性漆等(均为外购),主要产品为环保设备、电气机柜,机床设备等设备的机械外壳。年总产机械外壳90万件,年总产值9000万元	9600	土建投资6500万元,设备投资2600万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资500万元	闽发改备 [2025]C06275 6	2025/11/0 4
74	泉州市诗山 旧门大鼓乐 文化服务有 限公司	有限责任	泉州市诗山旧 门大乐文化现 务有限公司办 公宿舍楼、展 演厅及仓库改 扩建项目	2511- 350583 -04-01-	2023	2026	改扩建	福建省泉州市南山镇 红星村;	项目占地面积6684平方米,总建筑面积11624平方米, 建设办公宿舍楼1栋、展演厅1座、仓库1栋、停车场及 配套设施。项目资金来自自筹。	3772	土建投资2763万元,设备投资112万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资897万元	闽发改备 [2025]C06275 7	2025/11/0 4
75	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇炉中村塔星92号 45KW屋顶分布式光伏发电	2511- 350583 -04-05- 779423	2025	2026	新建	福建省泉 州市东峰镇 市乐峰镇 炉中村塔 星92号;	项目利用乐峰镇炉中村塔星92号农户屋顶面积190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。	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 [2025]C06275 8	2025/11/0 4

76	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇福山村福广281号 43KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 538548	2025	2026	新建	福建省泉州市所峰镇福山村福山村居山村居山村居山村居山村居山村田田田田田田田田田田田田田田田田田田田	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,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。	16.34	土建投资0万元, 设备投资 16.34万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元		2025/11/0
77	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇福山村福广297号 45KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 361940	2025	2026	新建	福建省泉 州市东峰镇 福山村福 广297号;	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43KW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。	17.1	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 [2025]C06276 0	2025/11/0 4
78	南安市乐峰 镇潭边村民 委员会	集体	南安市乐峰镇 潭边村峰委潭 会乐外头。村东电基设 村东电基设 建设现目	2511- 350583 -04-03-	2025	2026	新建	福建省市保护工程,是一个专家。	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用已建乐峰镇潭边村桥头停车场(213省道旁),建设3台120KW双枪直流充电桩、2台14KW双枪交流充电桩及一台800KVA箱变附属设施,共10个充电枪,合计总功率388KW。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		2025/11/0 4

79	南安市超众 新能源科技 有限公司	有限责任	南安市超众新 能源科技有限 公司省新镇檀 林村桥坝188 号停车场充建 基础设 耳	2511- 350583 -04-03- 494043	2025	2026	新建	福建市省村村	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用省新镇檀林村桥坝188号南安宏图智能物流园内已建停车场,建设8台200KW双枪直流充电桩,共16个充电枪,合计总功1600KW,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 [2025]C06276 2	2025/11/0
80	福建省福维新能源有限公司南安分公司	有限责任	福建省福维新能源有公司有限公司有限公司有限公司有限公司有的的。 安市省新程25号 林村许格25号 63kw屋顶分布式光伏发电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 檀林村许 格25号;	项目利用省新镇檀林村许格25号农户住宅屋顶面积264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。	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		2025/11/0
81	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 昱晖太阳能引 电有限公云村号 山56-1号 18KW屋顶分 布式光代目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市乐峰镇 市云云村宴 山56-1号;	项目利用乐峰镇飞云村寮山56-1号农户住宅屋顶面积165平方米建设规模18KW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。	6.84	土建投资0万元, 设备投资 6.84万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06276 4	2025/11/0 4

82	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	福建省福维新能源有公司南安分新镇空市省东省镇村,各65号50kw屋顶分布式光伏电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 檀林村许 格65号;	项目利用省新镇檀林村许格65号农户住宅屋顶面积189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]C06276 5	2025/11/0 4
83	福建南安市恒骏石业有限公司	有限责任	福建南安40万平石平石平板材项目	2511- 350583 -04-03- 734078	2025	2027	扩建		项目利用原有厂房占地面积: 29798平方米。主要购置设备: 线锯、FGKJ-80/800拉锯、ZDMJ-24C自动磨机、ZC-1011烘干线、DFFS-35/45/65翻石机、HRSB-2200修边机、烘干箱、打蜡机、JYQ2200大切、ZDZQ-1200中切、CT-600红外线切边机、RJ-1313立体雕刻机、ZL-XT20/08线条机、YB-6060C卧式雕刻机、QDM900单头磨机、RJ-1313五轴雕刻机、vc3WU双头雕刻机、BWT-3500单绳锯、栏杆机、SF-2500手扶磨机、GSQ600手摇切边机、LFD1700仿形机、HQ0-5202磨边机、滚筒机、RJ-1313平雕机、RJ-1313圆雕机、台面机、喷砂机、水冲机、五轴水刀机、荔枝面机、定厚机等设备技术水平国内领先。年增产10万平方米大理石石板材、10万平方米异形石板材,年增产值:1200万元。年总产40万平方米大理石石板材、10万平方米异形石板材,年均为外购。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。	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 [2025]C06276 6	2025/11/0

84	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	福建省福维新 能源有限公司南 安市省新镇 安市省美茂65号 53kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2511- 350583 -04-05- 874979	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 南金村美 茂65号;	项目利用省新镇南金村美茂65号农户住宅屋顶面积217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		2025/11/0 4
85	福建省金双华产业园建设有限公司	有限责任	金双华轻工食品产业园项目	2511- 350583 -04-01- 292369	2025	2030	新建	福建省泉州市南安市水头镇大盈村林前107号;	项目用地面积37万平方米,总建筑面积50万平方米,其中新建标准化厂房建筑面积43万平方米,冷冻冷藏库建筑面积1.8万平方米,综合服务楼建筑面积1.2万平方米,办公楼(检测及研发中心)建筑面积1.5万平方米,宿舍楼建筑面积1.8万平方米,食堂建筑面积0.5万平方米,物业用房、门卫室、配电房等附属用房建筑面积0.2万平方米,配套建设园区内道路工程、绿地、围墙及大门等基础设施工程。	300000	土建投资200000 万元,设备投资 40000万元(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]C06276 8	2025/11/0 4
86	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 昱晖太公市高 电有限公市市级 电有官原州镇 安市官办边 170 号33KW 屋伏 电项 电项 电项 电对 点 电对 点 电 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层 层	350583 -04-05- 657667	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥镇 市官村贞 造170号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇漳里村贞边 170号,农户住宅屋顶面积约145平方米,建设装机容 量33kw屋项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。	12.17	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 [2025]C06276 9	2025/11/0

87	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	私菅	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306号80kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 755126	2025	2026	新建	福建省泉州市震美镇长福村大厅306号;	项目利用霞美镇长福村大厅306号农户住宅屋顶面积335.448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	闽发改备 [2025]C06277 0	. 2025/11/0 4
88	润泰(福建 省惠安)新 能源有限公 司	有限责任	润泰(福建源 有限公市市第二年 有限公市市省近年 有工产, 有工产, 有工产, 有工产, 有工产, 有工产, 有工产, 有工产,	2511- 350583 -04-05- 664947	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道坵洋村 坵洋 70-1 号;	项目利用南安市美林街道坵洋村坵洋70-1号农户住宅屋顶面积180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。项目类型:非自然人户用,	10.8	土建投资0万元,设备投资10万元,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0.8万元	闽发改备 [2025]C06277 1	. 2025/11/0 4
89	泉州市爱香 说农林生态 有限公司	有限责任	牛樟树及中草 药智慧工厂项 目	2511- 350583 -04-01- 102120	2025	2035	新建	福建省泉州市南城街市柳城街道上都村;	主要建筑面积68400㎡,总用地面积68400㎡,拟建设办公楼一栋,生产车间三栋,员工宿舍二栋,食堂及其它配套工程。租赁上都村种植牛樟树土地5000亩,年种植牛樟树37.8万株,年种植中草药1500吨,不涉及开荒、围垦,资金来源为自筹。	21363	土建投资17628万元,设备投资元,设备投资1755万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资1980万元	闽发改备 [2025]C06277	. 2025/11/0 4

90	南安市水头 镇后房村民 委员会	集体	水头镇后房村 公益性安息堂 迁建项目	2511- 350583 -04-01- 843555	2025	2027	迁建	福建省南 银 市水头村后房子 由 一	项目占地面积1376平方米,总建筑面积1500平方米, 主要建设为一栋三层安息堂及配套设施等。本项目资金 来源为自筹。	200	土建投资200万元,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		2025/11/0 4
91	福建省南安 市智盛石材 有限公司	有限责任	福建省南安市 智盛石材有限 公司酒店建设 项目		2025	2027	新建	福州市道 (南动中村) (南动中村) (南边市村) (南边市村) (2025) 不第1201011 号;	拟建酒店一栋,总建筑面积14000㎡(其中: 地下室 3000㎡,地上11000㎡)。占地面积: 2216㎡,资金 来源: 自筹。	3000	土建投资3000万元,设备投资 0万元,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		2025/11/0 5
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 沛辉太阳武司能发 电有限公司山路203 以第山路203 号60KW屋顶分布式光伏 电项目	350583 -04-05- 827441	2025	2027	新建	福建省泉 州市柳城街 道象山社 区象山路 203号;	项目利用柳城街道象山社区象山路203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,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]C06277 5	2025/11/0 5

93	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 100.8KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05- 220155	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇大泳村北山66号;	项目利用大泳村民委员会公寓楼屋项面积570平方米建设规模100.8KW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。	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	[2025]C06277	2025/11/0 5
94	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 村工业路123 号60KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05- 731461	2025	2026	新建	福建省泉州市仑苍镇园美村工业路号;	项目利用仑苍镇园美村工业路123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,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。	20.7	土建投资0万元, 设备投资 20.7万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06277 7	2025/11/0 5
95	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 电有限公弃东社 区旧村367号 60KW屋顶分 布式光伏 項目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道李东社 区旧村367 号;	项目利用美林街道李东社区旧村367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,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。	18.5	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 [2025]C06277 8	2025/11/0 5

96	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 沛辉太公村格 电有限溪村格 林坊街119号 60KW屋顶分 布式光代目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市英都村 霞溪村街119 号;	项目利用英都镇霞溪村格林坊街119号农户住宅屋顶面积221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。	20.9	土建投资0万元, 设备投资 20.9万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06277 9	2025/11/0 5
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 电有限公司省 新镇省身村交 口93号80KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 160428	2025	2026	新建	福建省泉州市省新镇省身村交口93号;	项目利用省新镇省身村交口93号农户住宅屋项面积297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。	28.1	土建投资0万元, 设备投资 28.1万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06278 0	2025/11/0 5
98	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇邱钟 村港陈27号 40kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2511- 350583 -04-05- 479605	2025	2026	新建	福建省泉州市商美镇 邮票美村港 陈27号;	项目利用霞美镇邱钟村港陈27号农户住宅屋顶面积 170.83平方米建设规模40KW分布式光伏发电项目;采 用先进的组串逆变并接技术,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	闽发改备 [2025]C06278 2	2025/11/0 5

99	南安市霞美 镇霞美村民 委员会	集体	霞美镇霞美村 蔡边八柱祖厝	2511- 350583 -04-01- 262982	2025	2026	改建	福建省泉州市霞美村震美村震美村;	项目用地面积 267 平方米,总建筑面积 267 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 [2025]C06278 3	2025/11/0 5
100	泉州鼎盛鞋材有限公司	有限责任	泉州鼎盛鞋材 有限公司 800KW屋项分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 470497	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥经区 泉州发区区域 新大园区域 1号;	项目利用泉州鼎盛鞋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。	160	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0万元	闽发改备 [2025]C06278 4	2025/11/0 5
101	南安市梅山 镇新兰村民 委员会	集体	梅山镇新兰村瓦窑三落祖厝	2511- 350583 -04-01- 418908	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市梅山镇新兰村;	项目占地面积 920 平方米,总建筑面积 920 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	120	土建投资120万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元		2025/11/0 5

102	南安市英都 镇民山村民 委员会	集体	英都镇民山村公园建设项目	2511- 350583 -04-01- 643863	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市英都镇民山村;	项目位于英都镇英溪左岸,主要建设占地面积2600平方米的生态停车场,占地2000平方米的健身广场,占地1000平方米的长台廊,建设沿河两岸2500米绿化进行提升,建设长2500米、宽4.5米的公园内部道路(其中健走步道宽约2米,骑行道宽约2.5米)进行硬化及橡胶铺设。主要包括:道路工程、给排水工程、绿化工程、休憩工程及基础配套设施。本项目资金来源为自筹。	2640	土建投资2160万元,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	闽发改备 [2025]C06278 6	2025/11/0 5
103	泉州速达新 能源科技有 限公司	有限责任	泉州速达新能源科技有限公司官桥镇曾庄居委会祥和路1-183号停车场充电基础设施建设项目	2511- 350583 -04-03- 154678	2025	2026	新建	福建省泉安市官居和 曾庄居和 1-183号 (X328);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电。项目无新基建,利用官桥镇曾庄居委会祥和路1-183号已建停车场,建设8台90KW单枪直流充电附属设施,共8个充电枪,合计总功率720KW,资金来源为自筹。	75	土建投资0万元, 设备投资 75万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06278 7	2025/11/0 5
104	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 电有限公司养 林街道溪州村 茂盛路2083号 33KW屋顶分 布式光伏发电 项目	350583 -04-05- 227116	2025	2026	新建	福建省泉州市南美林街道溪州村茂盛路 2083号;	项目利用美林街道溪州村茂盛路2083号农户住宅屋顶面积126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。	11.9	土建投资0万元, 设备投资 11.9万 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]C06278 8	2025/11/0 5

105	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 电有限公司关村 小溪桥198号 110KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 609936	2023	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道坵洋村 小溪桥198 号;	项目利用美林街道坵洋村小溪桥198号农户住宅屋顶面积395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。	37.4	土建投资0万元,设备投资37.4万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06278 9	2025/11/0
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 沛辉太阳能号 电有限公司时村 后井835号 45KW屋顶分 布式光伏里	2511- 350583 -04-05- 376954	2023	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道玉叶村 后井 835号;	项目利用美林街道玉叶村后井835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。	15.9	土建投资0万元,设备投资15.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06279 0	2025/11/0 5
107	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 电有限公司详村 抵洋97-1号 60KW屋顶分 布式光伏电 项目	2511- 350583 -04-05- 301230	2023	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道坵洋村 坵洋97-1 号;	项目利用美林街道坵洋村坵洋97-1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。	19.9	土建投资0万元,设备投资19.9万元(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]C06279 1	2025/11/0 5

108	万福运动城 (南安)管 理有限公司	有限责任	港仔渡文化活动中心项目	2511- 350583 -04-01- 235019	2025	2027	新建	福建省泉州市溪城新道环城新三路与交货。 出40米;	项目用地面积3519平方米,建筑面积约 11372平方 米,建设一栋文化活动中心相关配套设施等	1900	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 500万元		2025/11/0
109	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司南安市乐峰 镇炉中村洋中 56号36kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583 -04-05- 790332	2025	2026	新建	州市南安	项目租赁南安市乐峰镇炉中村洋中56号农户住宅屋顶面积123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	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]C06279 3	2025/11/0
110	泉州市扬充 能源科技有 限公司	有限责任	泉州市扬充能 源科技有限公 司南安市水头 镇南侨村下溪 南351号停车 场充电设施 设项目	2511-	2025	2026	新建	市水头镇 南侨村下 溪南 351号,位 于324国道	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市水头镇南桥村下溪南351号已建停车场,项目分三期建设,其中一期建设为2台800KVA箱变,1台1600kw托12直流充电堆;二期建设为2台800KVA箱变,1台1600kw托12直流充电堆;三期建设为2台800KVA箱变,1台1600kw托12直流充电堆,共36个充电枪,合计总功率4800KW。资金来源为自筹。	450	土建投资0万元, 设备投资 390万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 60万元	闽发改备 [2025]C06279 4	2025/11/0 6

111	泉州艾迪森 滤清器有限 公司	有限责任	泉州乐嘉机械 有限公司 1050KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05- 572165	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市震美镇滨江基地;	无新基建,利用泉州乐嘉机械有限公司屋顶,屋顶面积 3700平方米,建设规模为1050kw屋项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。	189	土建投资0万元,设备投资 189万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06279 5	2025/11/0
112	南安市仑苍 镇园美村民 委员会	集体	仑苍镇园美村 上垄文化活动 中心项目	2511- 350583 -04-01- 761002	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇园美村;	项目用地面积2667平方米,建筑面积7467平方米,拟建设2栋5层的文化活动中心,其中一栋用于青少年文化活动中心,一栋用于老年人文化活动中心。资金自筹。	2900	土建投资2650万元,设备投资0万元,设备投资0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资250万元		2025/11/0 6
113	泉州途骏卫浴有限公司	有限责任	泉州途骏卫浴 有限公司厂房 、办公综合楼 扩建项目	350583	2025	2026	扩建	福建省泉 州市南安 市东田镇 丰山村室 丰19号;	该项目占地面积9000平方米,建筑面积25000平方米,建设标准厂房2栋、办公综合楼1栋,用于生产、办公。资金来源为自筹。	4400	土建投资4000万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用工0万美元),其他投资 400万元	国及以奋 [2025]C06279 7	2025/11/0

114	泉州宝隆机械有限公司	有限责任	年表面处理机 电零部件 200 万件项目	2511- 350583 -04-03- 552837	2025	2027	新建	福建省泉州市市光电信息产业基地一期46号;	租赁高斯康实业有限公司厂房,建筑面积约1008平方米,购置喷涂流水线一套,资金来源为自筹。生产工艺为:机电零部件→喷涂(喷塑粉)→烘干→成品。生产原材料机电零部件均为外购,为金属材质。	150	土建投资0万元,设备投资130万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资20万元	闽发改备 [2025]C06279 8	2025/11/0
115	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限四 司省新镇西西 村龙塔60号 60KW屋顶分 布式光伏 項目	2511- 350583 -04-05- 779249	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 西埔村龙 塔60号;	项目利用省新镇西埔村龙塔60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,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。	19.9	土建投资0万元,设备投资19.9万元(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]C06279 9	2025/11/0 6
116	南安市溪美永恒塑料厂	私营	南安市溪美永 恒塑料厂 60kW屋顶分 布式光伏发电 项目(二期)	2511- 350583 -04-05- 405110	2025	2026	扩建	福建省泉 州市南安 市溪美街 道成功开 发区安润 路22号;	项目利用南安市溪美永恒塑料厂屋顶面积1000平方米建设规模60kW屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	100	土建投资0万元, 设备投资 100万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06280 0	2025/11/0

117	南安中雅建材有限公司	有限责任	南安中雅建材 有限公司 250KW 屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 369941	2025	2026	新建	福建省泉州市南水头镇曾庄村前园188号;	项目利用南安中雅建材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,引进单晶光伏板、组串式逆变器,并网柜等设备。以"自发自用,余电上网"模式接入电力公司。资金来源为自筹。	50	土建投资0万元, 设备投资 42万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 8万元	闽发改备 [2025]C06280 1	2025/11/0
118	南安市石井 镇林柄村民 委员会	集体	南安市石井镇 林柄村民委员 会综合楼 58.93KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市石井镇村桥村新建村部;	项目利用石井镇林柄村新建村部综合楼屋顶面积240平方米建设规模58.93KW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。	21.6945	土建投资0万元, 设备投资 21.6945万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资 0万元	[2025]C06280	2025/11/0
119	泉州市盈鑫机械设备有限公司	有限责任	年产 8 万吨锻 压件项目	2511- 350583 -04-03- 531525	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 市霞美道 5 号;	项目租赁泉州市超亿机械制造有限公司厂房面积 2448.93平方米,主要购置金属带锯床(4240型)、油压机(1600T)、冲床(8000T,可安装安全保护装置)等生产设施;驱动轮生产工艺:圆钢(原材料均为外购,不属于"地条钢")-下料-加热-锻造-冲床/扩孔-飞边表面热处理-喷砂-包装-成品;引导轮、油缸底、油缸杆头生产工艺:圆钢(原材料均为外购,不属于"地条钢")-下料-加热-锻造-冲床-飞边-喷砂-包装-成品;年产锻压件8万吨(引导轮3.5万吨、驱动轮3.5万吨、油缸底0.5万吨、油缸杆头0.5万吨),年产值4500万元	3000	土建投资0万元,设备投资 2700万元(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]C06280 3	2025/11/0 7

120	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司省新镇西埔 村龙塔108号 72KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 616968	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 西埔村龙 塔108号;	项目利用省新镇西埔村龙塔108号农户住宅屋顶面积269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。	25.5	土建投资0万元, 设备投资 25.5万 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]C06280 4	2025/11/0 7
121	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 工维能新南联 有限公司镇霞溪 村新衙东街9 号30KW屋顶 分布式光层 电项目	2511- 350583 -04-05- 933790	2025	2026	新建	福建省泉 州市英都镇 霞溪村新 衙东街9号;	项目利用英都镇霞溪村新衙东街9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	闽发改备 [2025]C06280 5	2025/11/0 7
122	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 苍镇大宇村西 坪8-1号66KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583	2025	2026	新建	州市南安	项目利用仑苍镇大宇村西坪8-1号农户住宅屋顶面积235平方米建设规模66KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	22.3	土建投资0万元, 设备投资 22.3万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06280 6	2025/11/0 7

123	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇炉山村东山226号 50KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 823796	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村东山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]C06280 7	2025/11/0 7
124	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 电有限公司官 美镇邱钟村官 桥31号66KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 324259	2025	2026	新建	福建省泉 州市霞美镇 市霞美镇 邱钟村号;	项目利用霞美镇邱钟村官桥31号农户住宅屋顶面积235平方米建设规模66KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	22.3	土建投资0万元,设备投资22.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06280 8	2025/11/0 7
125	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县沛 辉太阳高市的 有限公市市省内市 有家州镇内市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市市	2511- 350583 -04-05- 773050	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥镇 内厝村下 塘377号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内厝村下塘 377号,农户住宅屋顶面积约170平方米,建设装机容 量40kw屋项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	闽发改备 [2025]C06280 9	2025/11/0 7

126	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县电 海队阳司市民公司市 有限公市官桥镇内市官桥镇内下塘372号 40KW屋员分 布式光明目	2511- 350583 -04-05- 218646	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥镇 内厝村下 塘372号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内厝村下塘 372号,农户住宅屋顶面积约170平方米,建设装机容 量40kw屋项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	闽发改备 [2025]C06281 0	2025/11/0 7
127	南安市蓬华 镇蓬岛村民 委员会	集体	蓬华镇蓬岛村 土楼口至官道 岩道路提升改 造工程	350583	2025	2026	改扩建	福建省泉 州市南安 市蓬华镇 蓬岛村;	项目用地面积35250平方米,对蓬华镇蓬岛村土楼口至 官道岩长4700米,4米的村道拓宽至7.5米,建设内容 为道路工程、安全设施建设、标志标线优化提升、路面 沥青改造、排水设施改造。资金来源为自筹。	1755	土建投资1555万元,设备投资 0万元,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]C06281 1	2025/11/0 7
128	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司省新镇西埔 村西埔尾166 号25KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05- 488866	2025	2026	新建	福建省泉 州市省新村 西埔村尾 166号;	项目利用省新镇西埔村西埔尾166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。	9.03	土建投资0万元,设备投资9.03万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06281 2	2025/11/0 7

129	南安市东田 镇丰山村民 委员会	集体	东田镇丰山村 后洋下新祖厝	2511- 350583 -04-01- 114467	2025	2026	改建	福建省泉州市南安市东田镇丰山村下新厝;	项目用地面积 342 平方米,总建筑面积 342 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。	50	土建投资50万元,设备投资0万元,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]C06281 3	2025/11/0 7
130	泉州芯车速 新能源有限 公司	有限责任	泉州芯车速新 能源有限公司 年单纯混合分 装润滑油 20000吨、单 纯混合分装防 冻液2500吨项 目	2511- 350583 -04-03- 818085	2025	2026	新建	福建省泉 州市两头镇 美岭村美 岭外 330号;	租用刘西山厂房占地面积5520平方米,主要购置调和釜、过滤器、灌装机、油循环温度控制机(型号为XDOT-150T-225)、空压机(型号为S75)、储罐、纯水设备、自动化控制系统和起重机械(升降机)等生产设备,主要生产工艺包括调和、检验、过滤和灌装等,生产工艺仅为单纯混合分装,主要生产原料包括基础油、添加剂、乙二醇和水等,年单纯混合分装润滑油20000吨、单纯混合分装防冻液2500吨,生产原料均为外购。	4000	土建投资0万元,设备投资4000万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06281 4	2025/11/0 7
131	福建首联消防有限公司	私营	福建首联消防 有限公司年增 产消防器材 (消防栓、洒 水喷头)200 万件项目	2511- 350583 -04-01-	2025	2026	扩建	州市南安 市康美镇	项目占地面积 16000 平方米,建筑面积 25000平方米,建设两栋厂房用于加工生产消防器材。购置65型两轴专机、消防栓三工位试压机、激光打标机、不锈钢板换冷干机、HB300-11数控三面镗铣床等设备;主要产品为消防栓、洒水喷头等;主要原材料:涤纶长丝、EVA热熔颗粒等(均为外购);主要生产工艺:机加工、组装、试压、喷漆、静电喷涂、焊接、裁剪等。年总产消防器材(消防栓、洒水喷头)300万件,年总产值3000万元。	9700	土建投资6600万元,设备投资2600万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资500万元	闽发改备 [2025]C06281 5	2025/11/0 7

132	福建新达阀门有限公司	有限责任	福建新达阀门 有限公司 150kw屋顶分 布式光伏发电 项目(三期)	2511- 350583 -04-05- 194653	2025	2026	新建	福建市福州市。 京安省南建市福州市。 京安省南建市大泳泳路 大泳路 101-2号;	项目利用福建新达阀门有限公司屋顶面积500平方米建设150kw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。	70	土建投资0万元,设备投资 58万元 (其中: 拟进口设备,技术用汇 0 万美元),其他投资 12万元	闽发改备 [2025]C06281 6	2025/11/0 7
133	南安市罗东 镇潭溪村民 委员会	集体	罗东镇潭溪村 畸饭尾三落祖 厝	2511- 350583 -04-05- 827087	2026	2027	改建	福建省泉 州市罗东村 潭溪村畸 饭尾 47 号;	项目用地面积 500 平方米,总建筑面积 464 .6 8 平方米, 主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施,资金来源为自 筹。	100	土建投资95万元,设备投资0万元,设备投资0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资5万元		2025/11/1
134	南安市罗东 镇罗东村民 委员会	集体	罗东镇罗东村 虎头山下店仔 新厝祖厝	2511- 350583 -04-01- 275464	2026	2027	改建	福建市 罗东村下 罗头山新厝;	项目用地面积 400 平方米,总建筑面积 368.6 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 75 万元,设备投资 0 万元,设备投资 0 万元(其中: 拟进口设备,技术用江 0 万美元),其他投资 5 万元		2025/11/1

135	泉州市志东 龙新材料有 限公司	私营	泉州市志东龙 新材料有限公 司年增产无纺 布10000万米 、EVA鞋底 100万双项目	2511- 350583	2025	2026	扩建	福建省泉安镇市康美村品品等利用。	项目用地面积 20000 平方米,主要建筑面积28000 平方米,建设两栋厂房用于生产无纺布和EVA鞋底,购置修边机,裁片机,上胶机,破碎机,收卷机,梳理机,铺网机,开包机等设备以提高生产流水线自动化水平。主要原材料为:涤纶、玉米淀粉、EVA塑料米,色浆、水性黏合剂(原材料均为外购);生产工艺为:涤纶一纺编一织布一过胶一复合一烘干定型一成品、EVA塑料米—小发泡(不涉及发泡剂)一包装一成品。年总产无纺布11200万平方米(不属于单线产能≤1000吨/年,幅宽≤2米的常规丙纶纺粘法非织造布生产线)、EVA鞋底190万双,年总产值29000万元。资金来源均为自筹。	9700	土建投资5200万元,设备投资4000万元(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]C06281 9	2025/11/1
136	南安市东商 置业发展有 限公司	有限责任	东田镇东田亭 厝内东田商会 大厦建设项目	2511- 350583 -04-01- 917740	2026	2028	新建	福建省泉州市东田亭镇东田亭厝内;	本项目位于福建省南安市东田镇,项目总用地面积 2350平方米,总建筑面积13447.78平方米(其中计容建 筑面积11730.73平方米,不计容建筑面积1717.05平方 米),主要建设1栋商会大厦。	4200	土建投资4200万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06282 0	2025/11/1
137	南安市仑苍 镇丰富村民 委员会	集体	南安市仑苍镇 丰富村综合服 务站	2511- 350583 -04-01- 864769	2026	2028	新建	福建省泉州市南安市仑苍镇丰富村;	项目用地面积 432 平方米,建筑面积1300平方米,拟建设一栋5楼的综合服务站。资金自筹。	592	土建投资512万元,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 80万元	闽发改备 [2025]C06282 1	2025/11/1 0

138	泉州文韬卫浴有限公司	有限责任	年产水暖卫浴 配件600吨	2511- 350583 -04-03- 679510	2020	2026	新建	州市南安 市仑苍镇 美宇西三 路 999 号3	购置已建厂房720.89平方米,拟从事水暖卫浴产品生产。主要购置设备:热压卧式压铸机(200t)、机械手、钻床(Z4916)、复合机、手动抛光线、自动抛光线、试水机、试气机、螺杆式空压机(SV-30)、起重机械(叉车)。主要原料为锌合金锭,原料均为外购;主要生产工艺为:熔化、压铸、去冒口、机加工、抛光、检验等。	700	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 250万元	闽发改备 [2025]C06282 2	2025/11/1
139	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 清辉太阳公司 电有限公司 林街道金枝村 下辽9-1号 45KW屋伏 布式光项目	2511- 350583 -04-05- 447449	2025	2026	新建	州市南安 市美林街	项目利用美林街道金枝村下辽9-1号农户住宅屋顶面积 168平方米建设规模45KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	15.9	土建投资0万元,设备投资15.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 3	2025/11/1
140	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 沛辉太阳能会 电有限公司仑 苍镇园美村工 业路93号 60KW屋顶分 布式光伏电	2511- 350583 -04-05- 759463	2023	2026	新建		项目利用仑苍镇园美村工业路93号农户住宅屋顶面积 198平方米建设规模60KW分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	18.8	土建投资0万元, 设备投资 18.8万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 4	2025/11/1

141	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	村龙塔117号 45KM 屋顶公	2511- 350583 -04-05- 615141	2025	2026	新建	福建省泉 州市南新镇 西埔村龙 塔117号;	项目利用省新镇西埔村龙塔117号农户住宅屋顶面积 171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。	16.2	土建投资0万元,设备投资16.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 5	2025/11/1
142	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇四黄 村下厝263号 60kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2511- 350583		2026	新建	福建省泉 州市霞美安 市霞村下 西黄村下 厝263号;	项目利用霞美镇四黄村下厝263号农户住宅屋顶面积239.162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	闽发改备 [2025]C06282 6	2025/11/1
143	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	★社区旧村 251号30KW	2511- 350583 -04-05- 176768	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道李东社区旧村251号;	项目利用美林街道李东社区旧村251号农户住宅屋顶面积115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。	10.89	土建投资0万元, 设备投资10.89万元(其中: 拟进口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 7	2025/11/1

144	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 都镇彭林村东 升158号 120KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 694288	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市九都镇 彭林村东 升158号;	项目利用九都镇彭林村东升158号农户住宅屋顶面积430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。	40.91	土建投资0万元, 设备投资40.91万元(其中:拟进口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 8	2025/11/1
145	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 沛辉太阳能会 电有限公司新 二1号30KW屋 顶分布式光 发电项目	2511- 350583 -04-05- 820542	2025	2026	新建	福建省泉 州市金淘村 金淘村号;	项目利用金淘镇金淘村新二1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。	9.29	土建投资0万元,设备投资9.29万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06282 9	2025/11/1 0
146	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 沛辉太阳部 电有限公村号 海镇中心村号 洋西58号 45KW屋顶分 布式光ر明	2511- 350583 -04-05- 453849	2025	2026	新建	福建省泉 州市金淘镇 中心村乌 洋西58号;	项目利用金淘镇中心村乌洋西58号农户住宅屋顶面积157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。	14.8	土建投资0万元,设备投资14.8万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06283 0	2025/11/1

147	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 沛辉太阳司能明司军 电有限公社对明南街99号 30KW屋顶分 布式光伏电	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市梅山社南州市梅山社南州市梅山社南州市村村村市村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村村	项目利用梅山镇梅山社区光前南街99号农户住宅屋顶面积112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。	10.6	土建投资0万元, 设备投资 10.6万 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]C06283 1	2025/11/1
148	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39号50KW屋顶分布式光伏电项目	2511- 350583 -04-05- 981432	2025	2026	新建	福建省泉安省市美福山边39号;	项目利用美林街道梧山村梧山边39号农户住宅屋顶面积 179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	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]C06283 2	2025/11/1
149	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 司眉山乡大眉 村长埔山39号 33KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 596135	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市眉山村长埔山39号;	项目利用眉山乡大眉村长埔山39号农户住宅屋顶面积126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。	11.9	土建投资0万元, 设备投资 11.9万 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]C06283 3	2025/11/1

150	润泰(福建 省惠安)新 能源有限公 司	有限责任	润泰(福建省 惠安)新泉州 市南安公司市美州 街道庄顶342号 40KW屋顶分 布式光伏电 项目	2511- 350583 -04-05- 231555	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道庄顶村 庄顶 342号;	项目利用南安市美林街道庄顶村庄顶342号农户住宅屋顶面积170平方米建设规模40KW屋顶分布式光伏发电项目,采用先讲的组串逆变并接技术,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]C06283 4	2025/11/1
151	泉州市中闽 果汇食品有 限公司	私营	泉州市中闽果 汇食品有限公 司年增加工 1200吨果干 (芒果、百香 、白桃、项目	2511- 350583 -04-01- 230951	2025	2027	扩建	福建省泉州市康美镇市康美村源 梅元村源 祥路5-1号;	项目占地面积20000 平方米,建筑面积 32000平方米,建设三栋厂房用于加工生产果干(芒果、芭乐、白桃、百香果等)。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。年总加工2000吨果干(芒果、芭乐、白桃、百香果等)、年总产值1500万元。资金来源均为自筹。	9750	土建投资7650万元,设备投资元,设备投资1600万元(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]C06283 5	2025/11/1
152	泉州市科阳 电子科技有 限公司	私营	泉州市科阳电 子科技有限公司年增产LED 发光工艺品 100万件项目	2511- 350583 -04-01- 535046	2025	2026	扩建	福建省泉 州市南美镇 市康关村草 坩170号;	项目占地面积 20000 平方米,建筑面积 28000平方米,建设三栋厂房用于加工生产LED发光工艺品。购置焊接机、铁板裁床、注塑机、空压机(ADM-7.5)、切角机、模具、光电测试机等生产设备。主要原材料:镍氢电池、太阳能板、铁件、塑料电池盒、电子线等等(均为外购),主要生产工艺:设计、加工、裁剪、组装、焊接、喷漆等。年总产LED发光工艺品150万件,年总产值3000万元。	9500	土建投资7200万元,设备投资元,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500万元	闽发改备 [2025]C06283 6	2025/11/1

153	南安顺隆种 养专业合作 社	其他	南安顺隆种养 专业合作社辣 椒、黄瓜种植 基地改扩建项 目	2511- 350583 -04-01- 936578	2025	2026	改扩建	福建省泉州市南安市洪梅镇震峰村;	项目占地380亩。1.建设1条农业机耕路宽1.7米、长2.2公里;2.建设农田灌渠道长2640米:3.建设大棚面积16.8万平方米种植辣椒;4.购置运输车辆、冷库、装卸设施等设备。不涉及开荒,围垦。总种植辣椒520吨、黄瓜750吨、西红柿850吨、地瓜2吨、大葱3吨、西蓝花120吨,年总产值892万元。	521	土建投资315万元,设备投资 92万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 114万元	闽发改备 [2025]C06283 7	2025/11/1 1
154	南安市罗东 镇罗东村民 委员会	集体	罗东镇罗东村 虎头山下文明 祖厝	2511- 350583 -04-01- 583537	2025	2027	改建	福建省泉安镇南东东村。 罗东村下 罗东村下 明祖厝;	项目用地面积180平方米,总建筑面积156.24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	20	土建投资19万元,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1万元	闽发改备 [2025]C06283 8	2025/11/1
155	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 有限公司社区中 角坑93号 160KW屋顶分 布式光伏电	2511- 350583 -04-05- 975426	2023	2026	新建	福建省泉州市省新镇金丹社区牛角坑93号;	项目利用省新镇金丹社区牛角坑93号农户住宅屋顶面积850平方米,建设160KW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"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 [2025]C06283 9	2025/11/1

156	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县市 海限公司市镇省泉州市镇31市 省泉州市镇第31市村草埔尾31市 40KW是代 市式光项目	2511- 350583 -04-05- 471682	2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥村 塘上村 埔尾 31 号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村草埔尾 31号,农户住宅屋顶面积约176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	闽发改备 [2025]C06284 0	2025/11/1
157	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县沛 辉太阳高市的 有限公市市镇 省泉州市镇市营村 村草埔尾73号 72KW屋顶分 布式光明目		2025	2026	新建	福建省泉 州市官桥镇 市官村草 塘上村草 埔尾 73 号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇塘上村草埔尾 73号,农户住宅屋顶面积约308平方米,建设装机容量 72kw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。	26.568	土建投资0万元,设备投资 26.568万元(其中:拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06284 1	2025/11/1
158	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 电有限公西西 南金路95号 30KW屋顶分 布式光伏电 项目	350583 -04-05-	2025	2027	新建	福建省泉 州市美本西 州市美本西 35 号;	项目利用美林街道李西村南金路95号农户住宅屋顶面积130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 9万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 1万元	闽发改备 [2025]C06284 2	2025/11/1

159	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	11. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14. 14.	2511- 350583 -04-05- 176660	2025	2026	新建	福建省泉州市柳城街道露江村露水头257号;	项目利用柳城街道露江村露水头257号农户住宅屋顶面积110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。	10.3	土建投资0万元,设备投资10.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06284 3	2025/11/1
160	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 海路 東海 東 東 東 第 第 第 第 第 第 第 5 6 9 6 9 6 9 7 9 7 9 6 9 6 7 8 7 8 7 8 7 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8 8	2511- 350583 -04-05- 690821	・ハハンム	2027	新建	福建市市罗新村号;	项目利用罗东镇维新村路仔母7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	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 [2025]C06284 4	2025/11/1

161	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 沛辉太阳能发 电有限公司美 林街道金枝村 磨房2号60KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道金枝村 磨房2号;	项目利用美林街道金枝村磨房2号农户住宅屋顶面积215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。	20.3	土建投资0万元,设备投资20.3万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06284 5	2025/11/1 1
162	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 持辉太阳公司镇 电有金淘镇31号 36KW屋顶顶发 布式光项目	2511- 350583 -04-05- 295306	2025	2026	新建	福建省泉州市金海镇盖溪村号;	利用南安市金淘镇盖溪村霞顾31号农户住宅屋顶面积114㎡,建设规模36KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并接155技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以"全额上网"模式接入电力公司;资金来源为自筹	16.2	土建投资0万元,设备投资16.2万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06284 6	2025/11/1 1
163	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 沛辉太阳能司 电有限公司镇盖 安市金淘镇盖 溪村霞顾189 号45KW屋顶 分布式光伏 电项目	2511- 350583 -04-05- 384899	2025	2026	新建	福建省泉州市金海镇盖溪村霞廊189号;	利用南安市金淘镇盖溪村霞顾189号农户住宅屋顶面积143㎡,建设规模45KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并接155技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以"全额上网"模式接入电力公司;资金来源为自筹	19.764	土建投资0万元, 设备投资 19.764 万元(其中: 拟 进口设备,技术 用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06284 7	2025/11/1

164	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 海解太阳公镇 电有金湖宫 溪村美林宫 溪村美林 52号60KW 万分布式 发电项 发电项	2511- 350583 -04-05- 737423	2025	2026	新建	福建省泉安镇泉安镇美村市金溪村市金溪村市金溪村市52 村下52	利用南安市金淘镇盖溪村美林宫后52号农户住宅屋顶面积187㎡,建设规模60KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串逆变并接155技术,引进光伏板、逆变器、并网箱等设备,以"全额上网"模式接入电力公司;资金来源为自筹	28.188	土建投资0万元, 设备投资 28.188 万元(其中: 拟 进口设备,技术 用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06284 8	2025/11/1
165	福建新晶隆 能源科技有 限公司	有限责任	福建南安龙塔 厨卫科技有限 公司380kW屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583 -04-05- 126511	2025	2026	新建	福建省泉州市內谷苍镇园美工业路72号;	项目利用福建南安龙塔厨卫科技有限公司屋顶面积 2000平方米建设规模380kW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。资金方式来源于自筹。	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 [2025]C06284 9	2025/11/1
166	南安兴业石业有限公司	有限责任	南安兴业石业 有限公司 600KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 297221	2025	2026	新建	福建省泉 州市石井镇 市石井镇 滨海工业 基地46号;	项目利用南安兴业石业有限公司屋顶面积3000平方米建设规模600KW分布式光伏发电项目,项目采用先进的组串并接技术,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。	150	土建投资0万元, 设备投资 150万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06285 0	2025/11/1
167	南安市筑城 建设发展有 限公司	国有	南安市外二环 路环城西路至 悦公馆段边坡 立面提升项目	350583 -04-01-	2025	2026	改建	福建省泉 州市溪美街 市溪美社 区;	用地面积约 31443 平方米,包括绿化工程、城市标识等 配套工程,建设资金企业自筹。	483	土建投资395万元,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88万元	闽发改备 [2025]C06285 1	2025/11/1

168	南安财广家庭农场	有限责任	南安财广家庭 农场年产茶油 20000公斤项 目		2025	2026	新建	福建省泉州市九村村新峰村等;	项目占地面积60亩,在不改变原有土地的性质上,并且不涉及开荒,围垦,新建一栋建筑面积4000平方米的仓库,新建一栋建筑面积2500平方米的加工厂,总建筑面积6500平方米;种植茶油树50亩,种植方面将采购以"湘林"或"长林"系列为主的高产油茶种苗;加工环节将配备包含低温烘干机、剥壳机、液压压榨机组、全自动精炼生产线及定量灌装设备在内的完整加工设备。项目资金来源自筹。	4100	土建投资1500万元,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800万元	闽发改备 [2025]C06285 2	2025/11/1
169	福建省南安 市卓运石材 有限公司	有限责任	福建省南安市 卓运石材有限 公司年处理奢 石板材48000 平方米项目	2511- 350583 -04-01- 440614	2026	2026	新建	福州市朴里(泉科区省南头村8头生园;	项目占地面积6370.00平方,厂房建筑面积6370.00平方米,主要生产设备为支架(无型号,尺寸为160cm×48cm×250cm,用于放置奢石板材)、烤箱(电加热方式)、浸泡池、清洗池、自动磨机等,主要生产工艺包括上架、烘干、浸泡、清洗、晾干、磨光等,主要生产原料包括奢石板材、草酸等,年处理奢石板材48000平方米。项目受委托方要求处理奢石板材,奢石板材为委托方的,草酸为外购,不涉及直径3.2米以下水泥磨机(含矿粉磨机)。	300	土建投资200万元,设备投资100万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06285 3	2025/11/1

170	泉州市力将 机件企业有 限公司	有限责任	泉州市力将机 件企业有限公 司厂房、宿舍 楼建设项目	350583	2026	2027	新建	福建省泉 州市泉州经 市泉州名 沃技区官桥 园区;	项目用地面积17808平方米,总建筑面积33773.66平方 米,主要建设1栋5层厂房,1栋2层厂房,1栋9层宿舍 楼。资金来源为自筹。	6800	土建投资6800万元,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		2025/11/1
171	南安市溪美 街道办事处 宣化村民委 员会	集体	溪美街道宣化 村塘下九架祖 厝	2511- 350583 -04-01- 742869	2025	2028	改扩建	福建省泉州市溪省东省宣化村塘下;	项目占地面积 499 平方米,总建筑面积 499 平方米,主要建设一栋祖厝及相关公共服务设施,资金来源为自筹。	100	土建投资100万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06285 5	2025/11/1
172	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 沛辉太阳能会 电有限公司村新 二102号 60KW屋项分 布式光伏电	2511- 350583 -04-05- 758340	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市金淘镇 金淘村新 二102号;	项目利用金淘镇金淘村新二102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。	20.7	土建投资0万元,设备投资20.7万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元		2025/11/1

173	福州市维伏新能源科技有限公司	有限责任	福州市维伏新 能源科技有限 公司福建市市 州市南安市美村 顶江222号 90KW屋顶分 布式光伏 里	2511- 350583 -04-05- 227751	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市美林街道西美村顶江222号;	项目利用南安市美林街道西美村顶江222号农户住宅屋 顶面积403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。	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]C06285 7	2025/11/1
174	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇飞云村笋塔150号 66KW屋顶分布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 460756	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市乐峰镇 飞云村笋 塔150号;	项目利用乐峰镇飞云村笋塔150号农户住宅屋顶面积220平方米建设规模66KW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	24.62	土建投资0万元, 设备投资 24.62万元(其中: 拟进口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06285 8	2025/11/1
175	泉州市明扬 汽车配件有 限公司	有限责任	泉州市明扬汽车配件有限公司430KW屋顶分布式光伏发电项目(二期)	2511- 350583 -04-05- 882616	2025	2026	扩建	州市南安	无新基建,资金来源为自筹。项目利用泉州市明扬汽车配件有限公司原有屋顶面积2550平方米,建设1个规模为430KW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	150	土建投资0万元, 设备投资 150万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06285 9	2025/11/1

176	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州市维伏新 能源科建建市 村市南连 村市道江100号 50KW屋顶分 布式光伏 項目	2511- 350583 -04-05- 794227	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 道西斯江 100号;	项目利用南安市美林街道西美村顶江100号农户住宅屋顶面积160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。	15	土建投资0万元, 设备投资 15万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元), 其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06286 0	2025/11/1
177	福建省南安 市环月投资 有限公司	有限责任	福建省南安市 环月投资镇西 公司水头镇西 锦村中心大场 509号停车场 充电基础项目 建设项目	2511	2025	2026	新建	福建省泉州市水头镇西锦村中心大街509号(靠G324);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电。项目无新基建,利用水头镇西锦村中心大街509号已建停车场,建设8台90KW单枪直流充电及附属设施,共8个充电枪,合计总功率720KW,资金来源为自筹。	70	土建投资0万元, 设备投资 70万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06286 1	2025/11/1
178	泉州英新盛建设发展有限公司	有限责任	泉州英新盛建 设发展有限公 司英都镇大新 村大新街138 号停车场充电 基础设施建设 项目	2511- 350583 -04-03- 270679	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市英都镇 大新村大 新街138号 (靠近 X337);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电。项目无新基建,利用英都镇大新村大新街138号已建停车场,建设5台120KW双枪直流充电及附属设施,共10个充电枪,合计总功率600KW,资金来源为自筹。	70	土建投资0万元, 设备投资 70万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06286 2	2025/11/1

179	泉州乐丰新能源有限公司	有限责任	泉州乐丰新能源有限公司东田镇蓝溪村后辽工业街20号已建停车场充电基础设施项目	350583		2026	新建		泉州乐丰新能源有限公司东田镇蓝溪村后辽工业街20号已建停车场建设1台160kW 4枪直流充电桩,共计4个充电枪,合计总功率160kW,项目资金来源为自筹。	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]C06286 3	2025/11/1
180	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州维伏新能源科技有泉州市南安市顶沿县省市南安市顶社区庄顶253号40KW屋伏发电面式光发电	2511- 350583 -04-05- 593056	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市美林街 道庄顶253 写;	项目利用南安市美林街道庄顶社区庄顶253号农户住宅屋顶面积180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]C06286 4	2025/11/1
181	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司乐峰镇飞云村顶新厝2号 63KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 540254	2025	2026	新建	福建省泉州市东峰镇市乐峰顶、新厝2号;	项目利用乐峰镇飞云村顶新厝2号农户住宅屋顶面积 270平方米建设规模63KW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。	23.65	土建投资0万元, 设备投资 23.65万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06286 5	2025/11/1

182	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈新能源有限公司乐峰镇飞云村笋塔196号45KW屋顶分布式光伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 734824	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市乐峰镇 飞云村笋 塔196号;	项目利用乐峰镇飞云村笋塔196号农户住宅屋顶面积155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。	15.32	土建投资0万元, 设备投资 15.32万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06286 6	2025/11/1
183	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)新能源有南安市美林街西安市美村西宅460号60KW屋顶分布式光伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 500213	2025	2026	新建	福建省泉州市美州市美西西西西地域。460号;	项目利用南安市美林街道西美村西宅460号农户住宅屋 项面积240平方米建设规模60KW屋项分布式光伏发电 项目,采用先讲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,	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]C06286 7	2025/11/1
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 电有限公司美 林街道松岭村 松岭363号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市美林街道松岭363号;	项目利用美林街道松岭村松岭363号农户住宅屋顶面积201.89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]C06286 8	2025/11/1

185	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 电有限公镇南 安市罗东镇2号 山村大厝12号 36kw屋顶分布 式光伏发电项 目	2511- 350583 -04-05-	2023	2026	新建	州市南安	项目租用南安市罗东镇霞山村大厝12号农户住宅屋顶面积125平方米建设规模36KW屋顶分布式光伏发电项目;资金来源为自筹。采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板、逆变及规模器、并网箱等设备。以"全额上网"模式接入电力公司.	14.5	土建投资0万元,设备投资 14.5万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06286 9	2025/11/1
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 司南安市罗溪村鸟踏 [8号70kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583	ノロノカー	2026	新建		面积 223 平方米建设规模70kw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	23.8	土建投资0万元, 设备投资 23.8万 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]C06287 0	2025/11/1

187	福建省南安 市安利陶瓷 有限公司	有限责任	福建省南安市安利陶公司综合楼、仓库及配项目	2511- 350583 -04-01- 195392	2025	2027	扩建	福建省泉州市官桥镇西庄村下庄 280 号;	项目占地面积12800平方米,总建筑面积约15625平方 米,主要建设一栋5层高的综合楼、三栋仓库及相关配 套设施,本项目资金来源为自筹。	4500	土建投资 4200 万元,设备投资 0 万元(其中: 拟进口设备,技术用江 0 万美元),其他投资 300 万元	闽发改备 [2025]C06287 1	2025/11/1
188	福建瑞铼泊流体装备制造有限公司	有限责任	福建瑞铼泊流 体装备制造有 限公司标准厂 房及仓库建设 项目	2511- 350583 -04-01- 301731	2025	2027	新建	福建省泉 州市南安 市金淘镇 晨光村;	项目占地面积2.1119公顷,主要建筑物面积40000平方 米,建设标准厂房及成品仓库。	10000	土建投资10000万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用工0万美元),其他投资 0万元		2025/11/1
189	泉州和宏船 务有限公司	有限责任	泉州和宏船务 有限公司集装 箱船舶购置运 输项目	2511- 350583 -04-03- 471137	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市石井镇后店村;	购置总长215米,垂线间长211米,型宽37.3米的集装箱船1艘(不涉及采用单件组装式整体造船法建造的钢质运输船舶、不涉及不符合规范的改装船舶和已到报废期限的船舶、不涉及单壳油船。),装载集装箱4350TEU,主要用于近海集装箱货物运输,资金来源为自筹。	28008	土建投资0万元, 设备投资 28008 万元(其中: 拟 进口设备,技术 用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06287 3	2025/11/1 3

190	南安市石井 镇林柄村民 委员会	集体	南安市石井镇 林柄村民组组 会第一小停车组 建设及停车相 建设及停车机 42.6KW 棚顶 分布式光出 电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福州市林委一化有人,有人的一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个一个	本项目在林柄村民委员会第一小组文化中心停车场建设占地面积160平方米的停车棚,项目利用停车棚棚顶面积160平方米建设规模42.6KW棚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。	13.9713	土建投资0万元, 设备投资 13.9713万元(其 中: 拟进口设 备,技术用汇0万 美元),其他投资 0万元	[2025]C06287	2025/11/1
191	南安市石井 镇林柄村民 委员会	集体	南安市石井镇 会市石民委组 中心及 化中心逐避棚 78.1KW 分布式项 电项 电项	2511- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建市石柄大大大学 电子电子 化中心 "我安镇民第文";	本项目在林柄村民委员会第二小组文化中心建设占地面积400平方米的遮阳棚,项目利用遮阳棚棚项面积400平方米建设规模为78.1KW棚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。	30.502	土建投资0万元, 设备投资 30.502 万元(其中: 拟 进口设备,技术 用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06287 5	2025/11/1
192	南安市德艺家庭农场	私营	南安市德艺家 庭农场年存栏 黑兔8000只项 目	350583	2025	2026	新建	福建市用工厂 外该在条约(不差)、不差,为);	项目占地面积1000平方米,不涉及开荒,围垦,主要建筑总面积3000平方米。主要新建一座黑兔养殖场,配套购置兔笼、饲喂设备、粪便处理设备和环境控制设备。资金来源为企业自筹。	520	土建投资420万元,设备投资 80万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 20万元	闽发改备 [2025]C06287 6	2025/11/1

193	南安市洪梅 镇川源新型 建材厂	有限责任	南安市洪梅镇 川源新型建材 厂年增产装饰 线条3000万条	350583 -04-01-	2025	2027	改扩建	福建省泉州市南安市三梅村;	该项目占地面积为6221平方米,主要建设厂房、综合楼及附属配套设施,建筑面积为16500平方米。主要购置大型设备雕刻机SD-18251台,切割机三星DRS13台、切割机大鲨鱼1台、雕刻机金钻1台等设备;主要原材料为钢材等:采用审图、定量、模板制作、EPS线条切割、成品线条养护工艺。原材料均为外购,原材料来源合法法规,满足生产需求。年总产装饰线条8000万条,年总产值8000万元。	6781	土建投资4065万元,设备投资1860万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资856万元	闽发改备 [2025]C06287 7	2025/11/1 4
194	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州维伏新能源科技有泉州市南安市等社区 電差358-2号 50KW屋伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 481467	2025	2026	新建	福建省泉州市南省 河東京市美林街道洋美社区震美 358-2号;	项目利用南安市美林街道洋美社区霞美358-2号农户住宅屋项面积220平方米建设规模50KW屋项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 15万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06287 8	2025/11/1
195	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 海辉太阳公司村 电有镇金淘村官 园128号 45KW屋顶分 布式光贞目	2511- 350583 -04-05- 954158	2025	2026	新建	福建省泉 州市金淘镇 金淘村官 园128号;	项目利用金淘镇金淘村官园128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。	15.9	土建投资0万元,设备投资15.9万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06287 9	2025/11/1 4

196	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 村新厅37-2号 66KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 新厅村新 厅37-2号;	项目利用省新镇新厅村新厅37-2号农户住宅屋顶面积232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。	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]C06288 0	2025/11/1
197	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司南安市乐峰 镇炉中村洋中 66号60kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市乐峰镇 炉中村洋 中66号;	项目租赁南安市乐峰镇炉中村洋中66号农户住宅屋顶面积223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	闽发改备 [2025]C06288 1	2025/11/1
198	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 司南安市乐峰 镇炉山村东山 187号50kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市乐峰镇炉山村东山187号;	项目租赁南安市乐峰镇炉山村东山187号农户住宅屋顶面积123平方米建设规模50kw屋项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	岡及以金 [2025]C06288 3	2025/11/1

199	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 司省新镇金丹 社区古道桥 202号80KW 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 161978	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市省新镇 金丹社区 古道桥202 号;	项目利用省新镇金丹社区古道桥202号农户住宅屋顶面积308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。	29.22	土建投资0万元, 设备投资 29.22万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元		2025/11/1 4
200	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇长福 村大厅86号 66KW屋顶分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 829068	2025	2026	新建	福建省泉州市霞美镇长福村大厅86号;	项目利用霞美镇长福村大厅86号农户住宅屋顶面积252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。	23.9	土建投资0万元,设备投资23.9万元(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]C06288 5	2025/11/1 4
201	福建永森源 木作有限公 司	私营	福建永森源木作有限公司年增产木制家具 70 万件项目		2025	2026	扩建	福建省泉州市康美福铁工业区小坂200-1号;	项目占地面积 20000 平方米,建筑面积 30000 平方米,建设三栋厂房用于加工生产木制家具。购置门墙柜加工一体机、实木数控开料机、车铣复合机、大五轴加工一体机、小五轴加工一体机等生产设备。主要原材料为:实木、铁皮等(原材料均为外购)主要产品为木制家具:书桌、床头柜、写字椅、茶几、衣柜、行李柜、床、门(类)、木饰面、沙发等产品。主要生产工艺流程:实木/板式开料、板式贴皮、木工组装、白胚打磨、家具涂装、抛光、安装/包装等。年总产木制家具100万件、年总产值50000万元。资金来源均为自筹。	9800	土建投资7800万元,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]C06288 6	2025/11/1 4

202	福建省南安 市水头耀华 制衣厂	私营	福建省南安市 水头耀华制衣 厂酒店建设项 目		2026	2029	新建	福建省泉州市水头镇山前村福 市水头福 山前45号;	项目占地面积2970 平方米,总建筑面积42300平方米,主要建设酒店办公楼1幢及2幢酒店配套用房,其中,酒店主楼建筑面积41500平方米;酒店配套用房建筑面积800平方米,建设后主要用于酒店经营。	24500	土建投资15000万元,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 9500万元		2025/11/1 4
203	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公司南安市罗东镇山坂村侯坂 115号45kw屋 顶分布式光伏 发电项目	2511- 350583 -04-05- 572850	2025	2026	新建		项目租赁南安市罗东镇山坂村侯坂115号农户住宅屋顶面积123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	15	土建投资0万元, 设备投资 15万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06288 8	2025/11/1 4
204	南安市水头 裕发石材有 限公司	有限责任	南安市水头裕 发石材有限公 司年产花岗岩 石板材3万平 方米、大理石 板材26万平材 2000立方米项 目	2511- 350583 -04-01- 219626	2025	2027	新建		项目占地面积10300平方米,总建筑面积12000平方米,建设厂房及附属设施,主要购置航吊、石材加工生产线等设备1套,石材原料外购。年产花岗岩石板材3万平方米、大理石板材26万平方米、异形板材2000立方米,年产值6000万元	6000	土建投资3300万元,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1200万元	闽发改备 [2025]C06288 9	2025/11/1 4

205	南安市官桥 镇新墟村民 委员会	集体	南安市官桥镇 新墟村民委员 会社庄528-16 店铺前面停车 场充电基础设 施建设项目	350583 -04-03-	2023	2026	新建	福建省泉州市官桥镇新塘村民委上庄528-16,靠近G358;	本充电桩非独立用电,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用官桥镇新墟村社庄528-16店铺前面已建停车场,建设4台160KW双枪直流充电桩,共8个充电枪,合计总功率约640KW,资金来源自筹。	70	土建投资0万元, 设备投资 70万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06289 0	2025/11/1 7
206	福建泉城特 种装备科技 有限公司	有限责任	福建泉城特种装备科技有限公司年产无人机5000台项目	350583 -04-01-	2025	2030	新建	福建省泉州市南安市洪濑镇西林村;	项目内容:项目占地面积约17000平方米,拟新建智能无人装备厂房、综合办公楼、试验基地建设,具体包括无人机飞行试验场、飞控测试平台及电磁兼容实验室;搭建研发中心基础架构,建设恒温恒湿仓储中心及环境模拟测试车间。总建筑面积约50000平方米。引进无人机专用生产线,配备五轴数控加工中心、虚拟现实仿真系统、动态战术网络测试单元及高精度导航校准设备、智能产线控制系统,集成ERP物料管理及数字孪生可视化平台等,系统为外购。生产原料为金属材料和高分子复合材料,生产原料均为外购,其生产工艺为:设计-部件加工-组装-测试-质检等。年产无人机5000台。年产值2亿元。不包含闽政(2017)21号文件中规定需核准的内容。	50000	土建投资12500万元,设备投资30000万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资7500万元	闽发改备 [2025]C06289	2025/11/1 7
207	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	福建省福维新能源有限公司南安市柳城水引南军下柳城水头370号100KW屋顶分布式光伏发电项目	350583 -04-05- 264491	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市柳城街 道露江村 露水头370 号;	项目利用柳城街道露江村露水头370号农户住宅屋顶面积394平方米,建设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。	45	土建投资0万元, 设备投资 45万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06289 2	2025/11/1 7

208	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州市惠安县 沛辉太阳司制 电有限公司村 淘镇金淘村 二103号 30KW屋顶分 布式光伏目	350583 -04-05- 426809	2025	2026	新建	福建省泉 州市金淘镇 市金淘村新 二103号;	项目利用金淘镇金淘村新二103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。	9.29	土建投资0万元, 设备投资 9.29万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06289 3	2025/11/1 7
209	福州市维伏 新能源科技 有限公司	私营	福州市维伏新 能源科技有限 公司福建镇场 安市洪濑镇路23 美村塘角路23 号30kw屋顶分 布式光货电 项目	350583 -04-05- 119602	2025	2026	新建	福建省泉州市洪濑村 扬美村塘 角路23号;	福州市维伏新能源科技有限公司项目利用福建省南安市 洪濑镇扬美村塘角路23号农户住宅屋项面积140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 事逆变井接技术,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,资金来源为白筹	13.419	土建投资0万元, 设备投资 13.419 万元(其中: 拟 进口设备,技术 用汇 0万美元), 其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06289 4	2025/11/1 7
210	泉州市鲜滋 燕食品有限 公司	有限责任	泉州市鲜滋燕 食品有限公司 年加工鲍鱼海 参120万件		2025	2027	新建	福建省泉州市南安市三梅村;	项目占地面积6352平方米,总建筑面积14968平方米,主要建设一栋厂房及1栋综合楼及配套设施。采购冷库设备5套、双室真空包装机、自动贴标机、大盆菜自动化生产线等生产加工设备。原材料为鲍鱼、海参等水产品,生产工艺为采用自动化工艺对水产产品原料准备、初加工、分类制作、调味杀菌消毒、熟化处理、极速冷冻、包装封装。原材料均为外购。	6268	土建投资4365万元,设备投资1025万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元), 其他投资878万元	闽发改备 [2025]C06289 5	2025/11/1 7

211	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 电有限公司仑 苍镇大泳村中 园44号60kw 屋顶分布式光 伏发电项目	2511- 350583 -04-05- 356069	2025	2026	新建		项目利用仑苍镇大泳村中园44号农户住宅屋顶面积 248.48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	闽发改备 [2025]C06289 6	2025/11/1
212	南安市罗东 镇山坂村民 委员会	集体	罗东镇山坂村 过坑明顺堂祖 厝	2511- 350583 -04-01- 807770	2025	2027	改建	福建省泉 州市罗村村 山坂村号;	占地面积500平方米。总建筑面积500平方米,主要建设一栋祖厝及相关公共配套设施,资金来源为自筹。	90	土建投资80万元,设备投资0万元,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		2025/11/1 8
213	泉州森力检测有限公司	有限责任	泉州森林检测 有限公司厂房 建设项目	2511- 350583 -04-01- 376102	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市贵峰村 工业区;	项目占地面积6435平方米,总建筑面积11550平方米, 主要建设1栋厂房及附属设施。资金来源为自筹。	3190	土建投资3120万元,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]C06289 8	2025/11/1 8
214	南安市罗东 镇罗东村民 委员会	集体	罗东镇罗东村 妙峰文化活动 中心改建项目	2511- 350583 -04-01- 293675	2025	2027	改建	福建省泉安镇南东东东 罗东村化 动中心;	项目占地面积500平方米,总建筑面积473.36平方米,主要建设一栋一层文化活动中心,项目建设资金为自筹	100	土建投资 97 万元,设备投资 0 万元,设备投资 0 万元(其中: 拟进口设备,技术用江 0 万美元) ,其他投资 3 万元	闽发改备 [2025]C06289 9	2025/11/1 8

215	南安市眉山 乡外寨村民 委员会	集体	南安市眉山乡 外寨村双叉路 口至桐生格道 路改扩建项目	350583 -04-01-	2023	2026	改扩建	福建省泉州市南安市眉山乡外寨村;	项目用地面积18000平方米,眉山乡外寨村双叉路口 (起点)至桐生格(终点)村级道路长3000米,宽6米 。主要建设内容包括改扩建水泥路面,配套建设挡土墙 、排水沟、护栏、路灯等设施,资金来源为自筹。	545	土建投资510万元,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5万元	闽发改备 [2025]C06290 0	2025/11/1
216	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芸林 村乌石48号 50KW屋顶分 布式光伏定电	2511- 350583 -04-05- 298056	2025	2026	新建	福建省泉州市南部镇 芸林村乌石48号;	项目利用英都镇芸林村乌石48号农户住宅屋顶面积184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。	17.4	土建投资0万元, 设备投资 17.4万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇 0万美元),其 他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06290 1	2025/11/1 8
217	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	股份有限	泉州市惠安县 沛辉太阳能发 电有限公司美村 茶林306号 36KW屋顶分 布式光伏发电 项目	350583 -04-05- 618476	2023	2027	新建	福建省泉州市南安市美林街道坵洋村 茶林 306号;	项目利用美林街道坵洋村茶林306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	12	土建投资0万元, 设备投资11万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇0 万美元),其他投 资1万元	闽发改备 [2025]C06290 2	2025/11/1

218	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县沛辉太阳能岩市电路。 有限公市南南南南南南市官桥镇内居 153KW屋顶分布式光伏电 项目	2511- 350583 -04-05- 484986	2025	2026	新建	福建省泉州市官桥镇内厝村山后127号;	项目利用福建省泉州市南安市官桥镇内厝村山后 127号,农户住宅屋顶面积约595平方米,建设装机容 量153kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆 变并接技术,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。	56.45	土建投资0万元, 设备投资 56.45万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06290 3	2025/11/1 8
219	南安市老有 福卫生用品 厂	有限责任	南安市老有福 卫生用品厂 395KW屋项分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 644742	2025	2026	新建	福建省泉州市演美街道宣化工业区;	项目利用南安市老有福卫生用品厂厂房位于溪美街道宣 化工业区屋项面积1500平方建设规模395KW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,	80	土建投资0万元, 设备投资 80万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06290 4	2025/11/1 8
220	南安市梅山 镇蓉中村民 委员会	集体	梅山镇蓉中村 三组新竹脚祖 厝	2511- 350583 -04-01- 767534	2025	2027	改建	福建省泉 州市梅山村 蓉中村竹 组新 祖厝;	项目用地面积 345 平方米,总建筑面积 323.24 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75万元,设备投资 0万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 5万元		2025/11/1 8

221	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有單名 司美林街道18号 36KW屋顶分 布式光发电 项目	2511- 350583 -04-05- 923976	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 市美工顶村 连顶18号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶18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。	12.6	土建投资0万元,设备投资12.6万元(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]C06290 6	2025/11/1 8
222	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州维伏新欧州 司福建市南省西美 市南省西西美 新河江108号 55KW屋伏 市式 项目	2511- 350583 -04-05- 561678	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林街 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240平方米建设规模55KW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。	16.5	土建投资0万元,设备投资16.5万元(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]C06290 7	2025/11/1 8
223	南安强大生 态农林专业 合作社	私营	眉山乡大眉村 油茶基地项目	2511- 350583 -04-01- 340345	2025	2026	新建	福建省泉 州市南山乡 市眉村;	眉山乡大眉村油茶基地占地250亩,不涉及开荒、围垦,主要种植普通油茶、小果油茶等各类油茶200亩,建设1座占地面积1500平方米,建筑面积4000平方米油茶加工厂房。对基地内长2公里,宽3.5米道路进行硬化并配套安保、路灯等设施建设。建设一座1500立方米储水池,配套建设灌溉管网、喷灌设备等。购置油茶破碎、茶油加工、灌装等设备。建设资金来源为企业自筹。	3500	土建投资2300万元,设备投资1000万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元), 其他投资200万元	闽发改备 [2025]C06290 8	2025/11/1 8

224	泉州国秀科技有限公司	有限责任	泉州国秀农文旅康建设项目	2511- 350583 -04-01- 359628	2020	2035	新建	福建省泉州市官桥镇东头村四甲750号黄东水库;	项目总用地面积1700亩(1133322平方米),总建筑面积70000平方米,总投资额10个亿。资金来源为自筹。各个单体或分区的建筑面积为:垂钓房屋12000平方米、餐厅1000平方米、海丝药途文化厅1000平方米、亲子实践研学厅2000平方米、商铺16000平方米、中药材加工厂10000平方米、康养楼10000平方米、酒店10000平方米、科技研学楼6000平方米、亲子乐园区2000平方米。室外配套工程主要有:百草园200亩、标准化种植基地500亩、场内配套道路、绿化约600亩、场内灌溉工程5000米、室外照明及亮化工程等。购置播种机、除草机等农业机械设备、电梯(不属于强制驱动式简易电梯)、起重机械、客运索道、游乐设施、场内专用机动车辆以及文旅康运营配套等相关设备设施。	100000	土建投资54875万元,设备投资22250万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资22875万元	闽发改备 [2025]C06290 9	2025/11/1
225	南安市九都 镇新民村民 委员会	集体	九都镇新民村 休闲农业体验 园	2511- 350583 -04-01- 489008	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市九都镇 新民村;	项目总占地面积7000平方米,总建筑面积5100平方米。主要建设内容包括:在保持原有土地性质的基础上,新建砖混结构接待中心2栋,建筑面积3000平方米;新建一栋集管理、餐饮与休闲于一体的综合楼,建筑面积1500平方米;新建一栋农产品仓储用房,建筑面积600平方米。配套建设生态停车场、青石板休闲步道与休息凉亭,购置园区消防设施和智能安防监控系统;并购置厨房餐饮设备、冷藏保鲜设施、儿童游乐器械、农耕体验工具及农产品初加工设备等。资金来源为自筹	3145	土建投资1325万元,设备投资970万元(其中: 拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资850万元	闽发改备 [2025]C06291 0	2025/11/1 8

226	南安筑运建筑有限公司	有限责任	南安筑运建筑 有限公司建材 展销综合楼建 设项目		2025	2026	新建	福建省泉州市南都镇金圭村县道X325;	项目占地面积3000平方米,主要建筑面积8200平方米。 建设一栋建筑面积8200平方米的建材展销综合楼。并 且配备智能搬运车、自动化货架、包装机等先进运营设 备,并高标准建设厂房内部道路长约1000米、宽约 5米,配套80盏太阳能智慧路灯及生态停车场等基础设施。配套停车场约800平方米,以及绿化、排水管网、 消防环网等配套工程。资金来源为自筹	4669	土建投资2419万元,设备投资1489万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元), 其他投资761万元	闽发改备 [2025]C06291 1	2025/11/1
227	南安市诗山 镇梧埔山村 民委员会	集体	诗山镇梧埔山 村大余路口至 安乐堂段村路 改造及滨水提 升改造项目	2511- 350583 -04-01- 845217	2025	2026	改扩建		项目总长5680米。对梧埔山村大余路(大余路口至安 乐堂段)长2580米、宽6米的村路进行路基加固及水泥 路面重修,沿柳仔坝至路兜垅坝溪岸两侧铺设透水砖及 鹅卵石漫步道(双侧总长6200米,宽2.5米),并对漫 步道基础及边坡进行加固与绿化改造处理,同步增设水 泥仿木栏杆6200米、休闲平台6处及照明设施。(项目 非水利工程,非英桥漫步道建设路段。)项目资金来源 为自筹。	1807	土建投资1278万元,设备投资 64万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 465万元	闽发改备 [2025]C06291 2	2025/11/1 8
228	南安市诗山 镇西上村民 委员会	集体	南安市诗山镇 西上村民委员 会高岭16号停 车场充电基础 设施建设项目	2511- 350583 -04-03- 767278	2025	2026	新建	福建省泉安镇高西上16号(国355);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市诗山镇西上村高岭16号已建停车场,建设1台160KW四枪直流充电桩,共4个充电枪,合计总功率160KW。资金来源为自筹。	17.5	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]C06291 3	2025/11/1

229	南安市榕门 物业服务有 限公司	有限责任	南安市榕门物 业服务有限公 司水头镇龙风 村委会停车场 充电基础设施 建设项目	2511- 350583 -04-03-	2025	2026	新建	福建市水风 市水风 龙678号 成村面, 国 324线;	本充电桩为非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用南安市水头镇龙风村委会已建停车场,建设2台240KW双枪直流充电站,3台120KW双枪直流充电桩共10个充电枪,合计总功率840KW,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	ロンハンをはいいなつの4	2025/11/1
230	南安市洪濑 镇福林村民 委员会	集体	洪濑镇福林村 洪都路院仔桥 头至怀恩堂道 路建设工程		2025	2026	新建	福建省泉州市洪濑镇福林村;	项目用地约12000平方米,拟建设一条洪濑镇福林村洪 都路院仔桥头至怀恩堂村级道路,总长度约为2.0公 里,宽度约为5米,位于洪濑镇福林村,建设内容为道 路工程、排水工程、安全设施建设及其它附属配套设施 等。资金来源为自筹。	578	土建投资451万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用工0万美元),其他投资 127万元	闽发改备 [2025]C06291 5	2025/11/1 8
231	南安市省东 投资发展有 限公司	有限责任	南安市省东投资发展有限公司厂房及配套设施建设项目	350583 -04-01-	2023	2027	新建	福建省泉州市省新村省东村龙头;	项目占地面积4782.3平方米,总建筑面积4782.3平方米,主要建设4栋1层厂房、内部道路、绿化等配套设施,资金来源自筹。	1000	土建投资850万元,设备投资 0万元,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]C06291 6	2025/11/1 9

232	泉州市意境 五金有限公 司	有限责任	泉州市意境五金有限公司厂房建设项目	2511- 350583 -04-01- 903435	2025	2027	新建	福建省泉州市溪美街市溪美社区;	该项目占地面积为7041平方米,主要建设厂房及附属配套设施建筑面积为19000平方米。资金来源为自筹。	2300	土建投资2300万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 0万元	闽发改备 [2025]C06291 7	2025/11/1
233	福建省南安 市燃料有限 公司	国有	南安城关里提升改造项目	2511- 350583 -04-01- 368268	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城街 道金街社 区;	项目占地面积约为 2900 m²,总建筑面积约为 1000 m²,主要建设内容为:建筑外立面改造提升,新增商铺集装箱,新增钢构出入口建设和场地配套设施建设。资金来源为自筹。	500	土建投资400万元,设备投资 0万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 100万元	闽发改备 [2025]C06291 8	2025/11/1
234	福建信达机械有限公司	有限责任	福建信达机械有限公司年增产500台(套)稳定土 厂拌设备及混凝土搅拌站项目	2511- 350583 -04-01- 459535	2026	2030	扩建	州市南安 市洪濑镇	项目占地面积约30000平方米: 拟建设2栋工业厂房, 1 栋仓库、1栋宿舍楼及相关生活场所设施、停车场等。总建筑面积约45000平方米。新购ck6136数控车床、置焊机、数控折弯机、数控割机等设备。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。主要原材料为钢板、槽钢、钢管等,原材料均为外购。不涉及地条钢。主要生产工艺:打磨-切割-焊接-拼装-总装-试机-工地安装。投产后,年总产稳定土厂拌设备及混凝土搅拌站500台(套),混凝土搅拌机100台。年总产值2.15亿元。	32500	土建投资11500万元,设备投资13000万元(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]C06291 9	2025/11/1

235	福建省福维 新能源有限 公司南安分 公司	有限责任	路江村路水头	2511- 350583 -04-05- 891328	2025	2026	新建	福建省泉 州市柳城街 道露江村 露水头 175-1号;	项目利用柳城街道露江村露水头175-1号农户住宅屋顶面积416平方米,建设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。	45	土建投资0万元, 设备投资 45万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06292 0	2025/11/1 9
236	泉州市惠安 县沛辉太阳 能发电有限 公司	有限责任	泉州惠安县 海大阳。 有限从州镇 有限州镇 有官桥镇 有官桥 有官桥 有 大东山 38号 60KW 星 份 市 官 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	2511- 350583 -04-05- 502311	2025	2026	新建		项目利用福建省泉州市南安市官桥镇前梧村东山38号,农户住宅屋顶面积约228平方米,建设装机容量60kw屋顶分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,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。	22.14	土建投资0万元, 设备投资 22.14万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资0万元	闽发改备 [2025]C06292 1	2025/11/1 9
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 東 東 東 東 東 東 東 東 東 田 民 田 会 成 玩 村 天 民 田 会 式 村 大 世 石 長 五 大 村 大 足 号 大 号 号 長 号 大 大 と 大 大 と 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市洪濑村市洪濑村赤土埕59号;	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。	11.6	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]C06292 2	2025/11/1 9

238	中石化森美 (福建)石 油有限公司 泉州分公司	国有	中石化森美 (福建)石油 有限公司泉州 分公司南安象 山加油站充电 基础设施项目	350583 -04-03-	2023	2026	新建	市柳城办	项目无新基建,利用南安市柳城办事处象山村中石化森 美南安象山加油站场内已建设停车场,新建一台 500KVA变压器,建设8把充电枪。8把平均功率60KW 直流快充枪,总功率480KW。本充电桩非独立用地, 为社会公共充电桩。资金来源为自筹。	72.5	土建投资0万元, 设备投资 55万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 17.5万元	闽发改备 [2025]C06292 3	2025/11/1
239	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州市维伏新 能源科技有限 公司省新国内3号 50KW屋顶分 布式光项目	2511- 350583 -04-05- 127223	2025	2026	新建	福建省泉 州市省新镇 园内村园 内3号;	利用省新镇园内村园内3号农户屋顶面积205平方米,建设50KW分布式光伏发电项目;采用先进的组串并接技术,引进光伏板,逆变器,并网等设备,以全额上网模式接入电力。资金来源自筹。	15	土建投资0万元,设备投资15万元,设备投资15万元 (其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06292 4	2025/11/1 9
240	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	私营	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司霞美镇长福 村大厅26号 50kw屋顶分布 式光伏发电项 目	350583	シロンち 1	2026	新建		项目利用霞美镇长福村大厅26号农户住宅屋顶面积 201.89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]C06292 5	2025/11/1 9

241	南安纤塑新 材料科技有 限公司	有限责任	南安纤塑新材料科技有限公司年产木塑板 5000吨项目	350583	2025	2026	新建	福建省泉州市码头村大 市码48号;	项目租赁福建三宏再生资源科技有限公司现有闲置工业厂房,租赁厂房面积约1700平方米。主要购置双螺杆挤出机(双螺杆65型)、拌料机、破碎机、空压机(型号BK7.5-8G)等设备,不涉及螺杆挤出机直径小于或等于90mm,2000吨/年以下的涤纶再生纺短纤维生产装置;主要生产工艺为拌料-熔融挤出-冷却成型-成品;原材料为PE颗粒(原米)和WPC颗粒(原米),均为外购,原料所用的塑料可回收。	200	土建投资0万元, 设备投资 160万 元(其中: 拟进 口设备,技术用 汇0万美元),其 他投资 40万元	闽发改备 [2025]C06292 6	2025/11/1
242	泉州市泰晞 盈新能源有 限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有限公 司美林街道庄 顶村庄顶18-6 号72KW屋顶 分布式光伏发 电项目	2511- 350583 -04-05- 288947	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林 市美庄顶有 住顶18-6 号;	项目利用美林街道庄顶村庄顶18-6号农户住宅屋顶面积 277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。	25.9	土建投资0万元, 设备投资 25.9万 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]C06292 7	2025/11/1 9
243	泉州市泰晞盈新能源有限公司	有限责任	泉州市泰晞盈 新能源有值盖95 村美林宫后95 号60KW屋好 分布式光明	2511- 350583 -04-05- 311547	2025	2026	新建	福建省泉 相市金溪村 高溪店95 号;	项目利用金淘镇盖溪村美林宫后95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。	19.1	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 [2025]C06292 8	2025/11/1 9

244	福建省南安 市都顺石材 有限公司	有限责任	年产大理石石板材30万平方米、花岗岩石板20万平方米、异形石材5万平方米项目	2511- 350583 -04-03-	2026	2026	新建	福建省南头南北南北京 (1) 在 (1) 在 (289年) (1) 生态区);	项目利用已建自有厂房及设施面积20000.00平方米,进行项目建设,购置红外线切边机、自动磨机、大切机、线锯、拉锯、烘干线等设备建设相关配套设施。项目大理石板材生产工艺为:大理石荒料石-切割-刷胶褙网烘干-磨光-成品;花岗岩石板材生产工艺为:花岗岩荒料石-切割-切边-磨光-成品;异形石材生产工艺:半成品石板材-切割-造型-磨光-成品,项目生产过程使用的生产设备不涉及"直径3.2米以下水泥磨机(含矿粉磨机)"和"吊索式大理石土拉锯"。项目使用的原料主要为:大理石荒料石、花岗岩荒料石、半成品石板材、不饱和聚酯树脂胶、网布、PAC(聚合氯化铝),均为外购。	2000	土建投资0万元,设备投资1970万元(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]C06292 9	2025/11/1 9
245	福建省德达 新材料科技 有限公司	有限责任	福建省德达新 材料科技有限 公司年产塑料 薄膜(厚度> 0.025mm,可 降解)12万吨 项目	2511- 350583 -04-01- 296942	2026	2028	新建	福建省泉 州市省新岭 扶茂区;	项目占地40亩,总建筑面积约70000㎡,内容为场地"七通一平"建设,建设生产厂房、办公大楼、宿舍楼以及给排水、电气、消防、暖通、烟囱、排烟管道工程,引进多层共挤流延薄膜生产装备,五层共挤PE吹膜线等设备,原材料为PP/PE塑料原米(均为外购),生产工艺为:颗粒溶解流延,最后进行分切,技术达全国领先水平,年产塑料薄膜(厚度>0.025mm,可降解)12万吨,产值12.5亿元,产品用于卫材及食品包装。	90000	土建投资33000万元,设备投资52000万元(其中: 拟进口设备,技术用汇250万美元),其他投资5000万元	闽发改备 [2025]C06293 1	2025/11/2
246	南安市芯谷 高新科技有 限公司	国有	南翼高端装备产业园项目	2511- 350583 -04-01- 384549	2026	2029	新建		项目总用地面积95760平方米,总建筑面积69573.3平方米,主要建设标准厂房、仓库、办公楼、宿舍及配套园区市政道路工程、智能化工程、绿化工程等配套设施。资金来源为自筹。	60000	土建投资 35012.7524万 元,设备投资 18088.3154万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 6898.9322万 元	闽发改备 [2025]C06293 2	2025/11/2 0

247	南安市天文家庭农场	私菅	南安市天文家 庭农场铁观音 加工厂房改扩 建项目		2023	2026	改扩建	州市南安	项目占地面积约3亩,建筑总面积1200平方米。主要将现有一座厂房拆除后改扩建为一座铁观音加工厂房、购置茶叶加工、烘干、分拣、包装等设备。资金来源为企业自筹。	510	土建投资310万元,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]C06293 3	2025/11/2
248	天津智盛石 材有限公司	私营	天津智盛石材 有限公司酒店 建设项目	2511- 350583 -04-01- 868571	2025	2027	新建	福州市道 (南动产) 不第1201011号;	项目占地面积: 2216m²,总建筑面积14000m² (其中:地下室3000m²,地上11000m²)。主要建设酒店1栋,资金来源: 自筹。	10008	土建投资5600万元,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 4408万元		2025/11/2
249	迪嘉服饰 (福建)有 限公司	有限责任	迪嘉服饰(福建)有限公司南安市康美镇福铁村庄内142号停车场充建 号。 基础项目	2511- 350583 -04-03- 365512	2025	2026	新建	福建省泉 州市康美村 福铁村2号停 内142号停 车场(307 省道);	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用己建康美镇福铁村庄内142号停车场(307省道),建设6台120KW双枪直流充电桩及一台800KVA箱变附属设施,共12个充电枪,合计总功率720KW。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]C06293 5	2025/11/2

250	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李东村旧村415号25KW屋顶分布式光伏发电项目	2511-	2025	2026	新建	福建省泉 州市美林村 道李东村 415号;	项目利用南安市美林街道李东村旧村415号农户住宅屋 顶面积100平方米建设规模25KW屋项分布式光伏发电 项目,采用先讲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	7.5	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0.5万元	闽发改备 [2025]C06293 6	2025/11/2 0
251	福州市维伏 新能源科技 有限公司	有限责任	福州维伏新能源科技有限公司福建省泉州市南安市居建山村后区126-1号40KW屋顶分布式光伏发电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市南安市霞美镇温山村后辽126-1号;	项目利用霞美镇温山村后辽126-1号农户住宅屋顶面积180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,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]C06293 7	2025/11/2 0
252	南安市城乡 水务集团有 限公司	国有	码头镇集镇区 S215两侧生活 污水接户支管 工程(甘露桥- 七板桥段)	2511- 350583 -04-01- 398060	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市码头镇;	新建DN200污水接支户管约3.1km,配套建设 de75-de160接户管3.5km。资金来源为企业自筹。	162	土建投资152万元,设备投资 0万元(其中: 拟进口设备,技术用汇 0万美元),其他投资 10万元	闽发改备 [2025]C06293 8	2025/11/2 1

253	南安市锦添 石材有限公 司	其他	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	2511- 350583 -04-01- 811879	2026	2027	新建	福建省泉安省南水头村 西福山工 村加工 中区);	项目用地面积93600平方米,总建筑面积165000平方米,主要建设2幢标准厂房,1幢4层办公楼及相关配套设施。	80000	土建投资62000万元,设备投资 0万元,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 18000万元	闽发改备 [2025]C06293 9	2025/11/2
254	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 工维能新限公山镇 南安市村松脚29 号55KW屋顶 分布式项目	-04-05-	2025	2026	新建	州市南安 市梅山镇	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格内村松脚29号农户住宅屋顶面积238平方米建设规模55KW屋项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]C06294 0	2025/11/2
255	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 工维能新股本 科技有限山山 南安村宫口35 号40KW屋顶 分布式光质 电项目	350583 -04-05-	2025	2026	新建	福建省泉州市梅山镇丰溪村宫口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丰溪村宫口35号农户住宅屋顶面积183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。	13.6	土建投资0万元,设备投资13.6万元(其中:拟进口设备,技术用汇0万美元),其他投资0万元	闽发改备 [2025]C06294 1	2025/11/2

256	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 南安能积 科技有梅化 相关的市大 相关156号 63KW屋伏 布式 项目	2511- 350583 -04-05- 440907	2025	2026	新建	福建省泉 州市梅诚村埔 组工 156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鼎诚村七组草埔美156号农户住宅屋项面积275平方米建设规模63KW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。	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]C06294 2	2025/11/2 1
257	福建鹏坤实业有限公司	有限责任	福建鹏坤实业 有限公司 150kw屋项分 布式光伏发电 项目	2511- 350583 -04-05- 108408	2025	2026	新建	福建省泉 州市南安 市水头镇 工业大道 26号1-1栋 1层;	无新基建,利用福建鹏坤实业有限公司屋顶面积2000平方米,建设规模为150kw分布式光伏发电项目,采用先进的组串逆变并接技术,引进光伏板和逆变器,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	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]C06294 3	2025/11/2 1
258	福建省南安 冠浩新能源 有限公司	有限责任	福建省南安冠 浩新能源有有限 公司石井镇下 房村虎井100 号停车场充建 基础设所目	2511- 350583 -04-03- 749414	2025	2026	新建	福建省泉 州市福安市 南安市下房 村虎井100 号公3 S201旁;	本充电桩非独立用地,为社会公共充电桩。项目无新基建,利用福建省南安市石井镇下房村虎井100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。	80	土建投资0万元, 设备投资 80万元 (其中: 拟进口 设备,技术用汇 0 万美元),其他投 资 0万元	闽发改备 [2025]C06294 4	2025/11/2 1