制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
	备案	合计: 93					342805								
1	2505- 210213- 04-01- 391922	专用高性能活 性炭再加工项 目	大连瑞腾冲压 有限公司	新建	林产化学产品制造	购置1条高性能活性炭再加工生产线、1条活性炭吸附装置生产线,及配套环保设施。	180	大孤山街道	大金普发 改备〔 2025〕197 号	2025	2025	姜红	13804946118	产业科	
2	2505- 210213- 04-01- 398789	精密零部件加工制造项目	高美可(大 连)半导体科 技有限公司	新建	专用设备修 理	改造现有厂房6648.48平方米进行生产。项目引进超声波清洗仪、喷砂机、等离子喷涂设备等进口设备若干台、购置清洗台、喷砂机、烘箱等国产设备	6000	得胜街道	大金普发 改备〔 2025〕198 号	2025	2026	吴凯	13921155343	产业科	
3	2505- 210213- 04-01- 183417	信科智能(中 天云璟)超级 充电站项目	西普投资管理 (大连)有限 公司	新建	机动车充电 销售	新建汽车充电站 300平方米; 购置华为480kw分体式充电堆两 个(16把枪)及附属电缆, 630kva箱式变压器两台,视频	180	马桥子街道	大金普发 改备〔 2025〕199 号	2025	2025	姜如意	15542327911	产业科	
4	2505- 210213- 04-01- 386159	大连锅小胖厨 具有限公司新 建厂房	大连锅小胖厨 具有限公司	新建	金属制厨房用具制造	新建框架厂房一栋3层约7000平 方米,购置拉伸机,油压机, 冲床,铁氟龙涂装生产线,自 动化测试机共30台。	2000	马桥子街 道	大金普发 改备〔 2025〕200 号	2025	2025	姜莲芳	13942637066	产业科	
5	2505- 210213- 04-01- 655567	大连万卓能源 联胜街充电站 项目	大连万卓能源 有限公司	新建	机动车充电 销售	10个120KW新能源汽车充电桩	30	站前街道	大金普发 改备〔 2025〕201 号	2025	2025	王美秀	13322288788	产业科	
6	2505- 210213- 04-01- 508358	大连通航产业 园基础设施建 设项目		新建	通用航空生产服务	新建道路共计20条。新建一座 桥梁。新建交通设施工程、雨 水设施工程、给水设施工程、 污水设施工程、电力设施工程 、通信设施工程、照明工程,	144353	登沙河街道	大金普发 改备〔 2025〕202 号	2025	2035	辛连桥	18698663627	投资科	
7	2505- 210213- 04-05- 648914	通用技术集团 机床板块东北 品牌体验中心 项目	通用技术集团 大连机床有限 责任公司	改建	金属切削机床制造	装修改造,通用技术集团机床板块东北品牌体验中心项目,占地面积约6000平米,其中封闭沉浸式展厅面积约2000平	5000	董家沟街道	大金普发 改备〔 2025〕203 号	2025	2025	张峰	13478660365	产业科	
8	2505- 210213- 04-01- 327669	隆塬服装加工 厂厂房扩建项 目	大连金普新区 隆塬服装加工 厂	扩建	其他机织服 装制造	扩建钢结构厂房一栋1层1556平 方米	150	拥政街道	大金普发 改备〔 2025〕204 号	2025	2026	侯迎丽	18342047750	产业科	

制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时 间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
9	2505- 210213- 04-01- 271095	大连金普新区 现代标准化海 洋牧场项目	大连德泰海洋 牧场有限公司	新建	海水养殖	本项目总海域面积 60094.23亩,其中海底面积 52053.91亩、海面面积8040.32 亩。建设育苗育种基地、生态 海域增养殖基地、渔业智能装	43433. 1	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕205 号	2025	2027	赵建华	13591151762	社会科	
10	2505- 210213- 04-01-	大连伟业电力 设备新生产基 地项目	大连伟业电力 设备有限公司	新建	变压器整流 器电感器制 造	新建砖混结构厂房2栋2层约 15000平方米,购置局部放电测 试仪、智能微水仪、检漏仪等	6200	得胜街道	大金普发 改备〔 2025〕206 _□	2025	2026	徐文伟	13322284118	产业科	
11	2505- 210213- 04-01- 141602	亿合城(开发 区店)地下停 车场充电站项 目	大连鸣锦新能 源科技有限公 司	新建	机动车充电 销售	新建480kW充电机并搭配8台快 充	80	马桥子街 道	大金普发 改备〔 2025〕207 号	2025	2025	曲兴书	13644112128	产业科	
12	2505- 210213- 04-01- 655567	大连万卓能源 联胜街充电站 项目	大连万卓能源 有限公司	新建	机动车充电 销售	建设24个120KW新能源汽车充电桩,联胜街北侧10个,振兴街西侧14个	65	站前街道	大金普发 改备〔 2025〕208 号	2025	2025	王美秀	13322288788	产业科	备案调整 原备案文号 [2025]201 号
13	2505- 210213- 04-01- 892155	神野海产品加工基地项目	大连盈祥食品 有限公司	新建	鱼糜制品及 水产品干腌 制加工	新建钢筋混凝土厂房一栋3层约8000平方米,购置设备日本进口DVSJ选别机、青岛义龙机械YL-8SS自动包装机、上海石田DACS-FS自动重量检测机。	2200	拥政街道	大金普发 改备〔 2025〕209 号	2025	2026	梁晓东	15140559666	产业科	
14	2505- 210213- 04-01- 210075	大连全电通新 能源恒利丰电 动汽车充电站 项目	大连全电通新 能源科技有限 公司	新建	机动车充电 销售	项目占地面积约200平米,购置 安装630kVA箱变及720KW直流充 电机各1套,共计12个终端。	100	光中街道	大金普发 改备〔 2025〕210 号	2025	2025	孙浩洋	15542550128	产业科	
15	2504- 210213- 04-01- 817598	大连市七顶山 海域海洋牧场 建设项目	大连海资利水 产品养殖有限 公司	新建	海水养殖	新建人工鱼礁面积2.4公顷,投放石料礁规模为2.25万立方米,共形成15个单位礁。配套海上看护平台1座,用海面积0.1364公顷	500	七顶山街道	大金普发 改备〔 2025〕211 号	2025	2025	王政鹏	13842832789	社会科	备案调整 原备案文号 [2025]211 号
16	2504- 210213- 04-01- 599876	七顶山海域大 山海水水 品养殖有限公 司人 设项目 设项目	大连海资利水 产品养殖有限 公司	新建	海水养殖	新建人工鱼礁面积3.84公顷, 投放石料礁规模为3.6万立方 米,共形成24个单位礁。 第2页	500 ,共 15	七顶山街 道 页	大金普发 改备〔 2025〕212 号	2025	2025	王政鹏	13842832789	社会科	备案调整 原备案文号 [2025]189 号

制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时 间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
17	2505- 210213- 04-01- 327837	大连全营新殖 全营生公司屋 大连生公司是 大连生公司是 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	大连金普新区 文堂生态养殖 有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约 1540平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交流) 是250千瓦(Kw),光伏板715(千 瓦峰值)kwp,总装机容量 250KW。此项目为一般工商业分	52. 5	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕213 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
18	2505- 210213- 04-05- 391556	东北特殊 钢 银 安 田 天 北 特	东北特殊钢集 团股份有限公 司	新建	炼钢	淘汰现有的2台消防车、1台救护车、正压式空气呼吸器、柴油机、柴油机泵、复合式气体检测仪、灭火防护服、隔热服、避火服等老旧应急装备。予以更新为1台25吨水罐消防车	675. 55	登沙河街道	大金普发 改备〔 2025〕214 号	2025	2025	于永乐	15942832573	产业科	
19	2505- 210213- 04-01- 739779	大连周氏水产 食品有限公可 315KW屋顶分 布式光伏发电 项目	大连周氏水产 食品有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约1300平方米;敷设 太阳能光伏组件约422块,购置 光伏发电配套设备1套。逆变器 (交流)额定容量250KW,光伏 板容量约300KWp,总装机容量	86. 3	七顶山街道	大金普发 改备〔 2025〕215 号	2025	2025	王之卫	13390013191	产业科	
20	2505- 210213- 04-01- 700863	辽宁理想新材料技有限公司屋顶分布式 光伏发电	辽宁理想新材 料科技有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约2430平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备2套,设备1:110千 瓦(Kw)2台,设备2:110千瓦 (Kw)1台;逆变器(交流)是	69. 3	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕216 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
21	2505- 210213- 04-01- 200973	大连国光新能 源科技有限公 司屋顶分布式 光伏发电	大连国光新能 源科技有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约5150平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备2套,设备1:150千 瓦(Kw),设备2:220千瓦 (Kw);逆变器(交流)是370	73	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕217 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
22	2505- 210213- 04-01- 502248	大连 普新区 金普聚 医 金普罗 医 一型料加布式 光 发电	大连金普新区 三十里堡飞彪 塑料加工厂	新建	太阳能发电	利用屋顶约4325平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是200千瓦(Kw),光伏板715(千瓦峰值)kwp,总装机	42	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕218 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
23	2505- 210213- 04-01- 455486	大连简坊机械 刀片有限公司 屋顶分布式光 伏发电	大连简坊机械 刀片有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约4080平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备2套,设备1:150千 瓦(Kw),设备2:150千瓦	60	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕219 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
24	2505- 210213- 04-01- 577605	大连市金州区 长和冷库光伏 发电项目	大连市金州区 长和冷库	新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件屋顶面积 850平方米;购置光伏发电配套 设备1套。装机容量125千瓦。 此项目为一般工商业分布式光页	50 ,共 15	登沙河街 道 页	大金普发 改备〔 2025〕220 号	2025	2025	吕振科	13898416322	产业科	

制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
25	2505- 210213- 04-01- 447489	金州产业新园 高温水管网部 分改造项目	大连德泰供热 有限公司	改建	热力生产和供应	拆除部分现有管线,安装长度 为27米的桁架结构,并更换80 米长DN600直埋保温管道以及相 关的管件。	97	拥政街道	大金普发 改备〔 2025〕221 号	2025	2025	张宇	15541181818	投资科	
26	2505- 210213- 04-01- 697990	阜华康屋顶分 布式光伏项目	大连阜华康信 息技术有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约5000平方米,數设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备12套;逆变器(交流)是550千瓦(Kw),光伏板50430(千瓦峰值)kwp,总装	100	友谊街道	大金普发 改备〔 2025〕222 号	2025	2025	王晓霞	15142461171	产业科	
27	2505- 210213- 04-01- 680697	大连万卓能源 屋顶分布式光 伏发电项目	大连万卓能源 有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约3000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备695套;逆变器(交流)是440千瓦(Kw),光伏板720(千瓦峰值)kwp,总装机	150	站前街道	大金普发 改备〔 2025〕223 号	2025	2025	刘泽鹏	15142384792	产业科	
28	2505- 210213- 04-01- 993692	大连万有君和 通用设备有限 公司1800KW屋 顶分布式光伏 项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约6000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备6套;逆变器(交 流)是1800千瓦(Kw),光伏板 5548(千瓦峰值)kwp,总装机	540	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕224 号	2025	2025	杜艳秋	15942624953	产业科	
29	2505- 210213- 04-01- 568158	大连恒民商业 管理服务有限 公司厂房一期 项目	恒民厂房一期 屋顶分布式光 伏发电项目	新建	太阳能发电	利用屋顶约7000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备14套;逆变器(交 流)是700KW,光伏板 837.85KWp,总装机容量700KW 。此项目为一般工商业分布式 光伏项目,采用"自发自用余	205	拥政街道	大金普发 改备〔 2025〕225 号	2025	2025	王维文	13190125822	产业科	
30	2505- 210213- 04-01- 859712	二轻第二塑料 厂屋顶分布式 光伏		新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件128块板; 购置光伏发电配套设备1套 100KW,总装机容量为70KW。此 项目为一般工商业分布式光伏	35	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕226 号	2025	2025	张爽	15942654959	产业科	
31	2505- 210213- 04-01- 357243	大连龙德食品 有限公司 315KW屋顶分 布式光伏复电 项目	大连龙德食品 有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约1300平方米;敷设太阳能光伏组件约422块,购置光伏发电配套设备1套。逆变器(交流)额定容量252KW,光伏板容量约302.4KWp,总装机容量215VW,地面日出一机工商业	84	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕227 号	2025	2025	王之卫	13390013191	产业科	

制表	科室:审批	———— 科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
32	2505- 210213- 04-01- 153756	大连洪轩科技 有限公司华家 冷链物流产业 园项目	大连洪轩科技 有限公司	新建	水产品冷冻加工	改造现有厂房项目面积约为 230254.93 m², 购置制冷设备、 压缩机、氨液分离器、蒸发冷 凝机等设备。	18000	华家街道	大金普发 改备〔 2025〕228 号	2025	2025	罗振华	13842820939	产业科	
33	2505- 210213- 04-01- 222923	大连港舒屋顶 分布式光伏项 目	大连泰晴新能 源有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约2000平方米,购置 光伏发电配套设备300套;逆变器(交流)是170千瓦(Kw), 光伏板200(千瓦峰值)kwp,	60	董家沟街道	大金普发 改备〔 2025〕229 号	2025	2025	李帅	13998460119	产业科	
34	2505- 210213- 04-01- 365777	新起点中等职 业学校屋顶分 布式光伏发电 项目	大连舒桐新能 源有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约1000平方米,敷设620型太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备3套;逆变器(交流)是160Kw,光伏板195.92(千瓦峰值)kwp,总装	60	友谊街道	大金普发 改备〔 2025〕230 号	2025	2025	李美洁	13889477938	产业科	
35	2505- 210213- 04-01- 717364	大连博源瑞鑫 服装有限公司 屋顶光伏复电 项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约4000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是100千瓦(Kw),光伏板120(千瓦峰值)kwp,总装机容量120KW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余申上网"模式。	40	站前街道	大金普发 改备〔 2025〕231 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
36	2505- 210213- 04-01- 821603	三澳金属 400KW屋顶分 布式光伏发电 项目	三澳金属制品 (大连)有限 公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约3336平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备2套;逆变器(交流)是100千瓦(Kw),光伏板0.67(千瓦峰值)kwp,总装机	80	马桥子街道	大金普发 改备〔 2025〕232 号	2025	2025	于彩云	18340803333	产业科	
37	2505- 210213- 04-01- 961904	大连永宝新材料科技有限公司光伏建设项 目	永葆新材料	新建	太阳能发电	利用屋顶约13000平方米,敷设 太阳能光伏组件,总装机容量 1476.615 kw.此项目为一般工 商业项目,采用全部自发自用,	280	向应街道	大金普发 改备〔 2025〕233 号	2025	2025	杨娜	13664262193	产业科	
38	2505- 210213- 04-01- 170402	大连洋航物流 储运有限公司 屋顶分布式光 伏发电项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约6900平方米,數设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是150千瓦(Kw),光伏板 160(千瓦峰值)kwp,总装机	63. 73	马桥子街道	大金普发 改备 (2025) 234 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	

制表	科室: 审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时 间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
39	2505- 210213- 04-01- 961904	大连津北电力 金普新区(非 自然人户用 2025年第二批 次)分布式光 伏发电项目	大连津北电力 安装有限公司	新建	太阳能发电	新建10户农户屋顶分布式光伏 发电项目,装机容量总计1.85 兆瓦,采用全额上网模式	555	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕235 号	2025	2025	杨靓	15040430283	产业科	
40	2505- 210213- 04-01- 209542	大连兴波电子 科技有限公司 屋顶分布式光 伏项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约16000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是1600千瓦(Kw),光伏板1800(千瓦峰值)kwp,总装机	558	大孤山街 道	大金普发 改备〔 2025〕236 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
41	2505- 210213- 04-01- 118693	大连近江汽车 零部件有限公司屋外布式 司屋次分布式 光伏发电项目	大连近江汽车 零部件有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约5000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备6套;光伏板900.36(千瓦峰值)kwp,逆变器(交流)是900千瓦(Kw),总装机	184. 5	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕237 号	2025	2025	刘畅	13322230327	产业科	
42	2505- 210213- 04-01- 742331	大连津北新起 源金曾然人户 用2025年布布 批次)为电项目	大连津北新能 源有限公司	新建	太阳能发电	利用10户农户屋顶,敷设太阳 能光伏组件约2590块,购置光 伏发电配套设备1套,逆变器 (交流)额定容量1.8兆瓦,光 伏板容量约1.89兆瓦,总装机 容量1.89兆瓦。此项目为非自	567	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕238 号	2025	2025	宋金涛	13654925789	产业科	
43	2505- 210213- 04-01- 816705	大连创世通金 金属制品司屋 水式光	大连创世通金 属制品制造有 限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约7700平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是200千瓦(Kw),光伏板 250(千瓦峰值)kwp,总装机	87. 5	湾里街道	大金普发 改备〔 2025〕239 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
44	2505- 210213- 04-01- 727204	丰惠农贸市场 屋顶分布式光 伏发电项目	大连金普新区 丰惠农贸市场 有限公司	新建	太阳能发电	利用10户农户屋顶,敷设太阳 能光伏组件约2590块,购置光 伏发电配套设备1套,逆变器 (交流)额定容量1.8兆瓦,光 伏板容量约1.89兆瓦,总装机	200	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕240 号	2025	2025	徐艳波	18940831506	产业科	

制表	科室:审批	————— 科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
45	2505- 210213- 04-01- 900622	大连医嘉医疗 健康产业园有 限公司屋顶分 布式光伏项目	大连医嘉医疗 健康产业园有 限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约5500平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是250千瓦(Kw),光伏板300(千瓦峰值)kwp,总装机容量300KW。此项目一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余电上网"模式。	105	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕241 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
46	2505- 210213- 04-01- 747013	振宏锻造屋顶 分布式光伏发 电二期项目	振宏锻造	新建	太阳能发电	利用屋顶约5000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电 配套设备12套;逆变器(交 流)是550千瓦(Kw),光伏板 50430(千瓦峰值)kwp,总装 机容量500KW。此项目为一般工 商业分布式光伏项目,采用" 自发自用余电上网"模式。	110	炮台街道	大金普发 改备〔 2025〕242 号	2025	2025	刘琦	15104067055	产业科	
47	2504- 210213- 04-01-	整车线束研发 制造项目	大连兴波镍业 有限公司	新建	其他电子设 备制造	现调整为项目总占地面积54000 平方米,总建筑面积57000 平 方米,其中新建3层生产厂房2	7800	大孤山街 道	大金普发 改备〔 2025〕243	2025	2025	郝益伟	13704086971	产业科	大金普发改 备〔2025〕 170号
48	2505- 210213- 04-01- 458110	精密零部件生产基地项目	大连荣宝机械 有限公司	新建	机械零部件加工	新建钢结构厂房一栋1层约 13520.52平方米,新建框架库 房一栋1层约96平方米,购置机 加工设备、自动打磨设备、高 精度检测设备、自动仓储等设	11131.8	登沙河街道	大金普发 改备〔 2025〕244 号	2025	2025	曲晓明	13842639681	产业科	
49	2505- 210213- 04-03- 710935	农副产品批发 市场屋顶分布 式光伏发电项 目		新建	太阳能发电	利用屋顶约6000平方米,敷设620型太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备12套;逆变器(交流)是1000Kw,光伏板1205.28(千瓦峰值)kwp,总装机容量1000KW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用金电上网"模式	400	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕245 号	2025	2025	徐艳波	18940831506	产业科	
50	2505- 210213- 04-01- 771056	华海 (大连) 能源盘起工业 屋顶分布式光 伏电站	华海新能源	新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件屋顶4000 平方米;购置光伏发电配套设备7套。装机容量800千瓦。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用'自发自用,余电	200	马桥子街 道	大金普发 改备〔 2025〕246 号	2025	2025	吴冬旭	15904117035	产业科	

制表	科室:审批	—————— 科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	愛工时 间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
51	2505- 210213- 04-01- 711970	大连润明新能 源有限公司屋 顶分布式光伏 发电	大连国光新能 源科技有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约3062平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套,设备1:110千瓦(Kw)2台;逆变器(交流)是110千瓦(Kw)2台,光伏板640(千瓦峰值)kwp,总装机容量220KW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余申上网"模式。	45	三十里堡街道	大金普发 改备 (2025) 247 号	2025	2025	李楠楠	13381265789	产业科	
52	2505- 210213- 04-01- 293808	国勇物资金海 防水厂分布式 光伏发电项目	国勇物资经销 处	新建	太阳能发电	利用屋顶约400平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是100千瓦,光伏板94.5千瓦(峰值),总装机容量94.5千瓦,此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用金电上网"模式	25	三十里堡街道	大金普发 改备〔 2025〕248 号	2025	2025	杨靓	15040430283	产业科	
53	2505- 210213- 04-03- 699641	科兴 (大连) 疫苗屋顶分布 式光伏项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约9000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是800千瓦(Kw),光伏板1000(千瓦峰值)kwp,总装机容量800KW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用金申上网"模式。	320	董家沟街道	大金普发 改备〔 2025〕249 号	2025	2025	马铭健	13604750490	产业科	
54	2505- 210213- 04-01- 110994	大连金和产业 有限公司屋顶 分布式光伏发 电项目	大连市金和产 业有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约2000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是200千瓦(Kw),光伏板200(千瓦峰值)kwp,总装机容量200KW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余电上网"模式。	80	大魏家街道	大金普发 改备〔 2025〕250 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
55	2505- 210213- 04-01- 406615	大连天新表面 工程有限公司 屋顶分布式光 伏发电项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约7500平方米,敷设 大阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是450千瓦(Kw),光伏获 500(千瓦峰值)kwp,总装工 容量500KW。此项目为一般工商 业分布式光伏项目,采用"自 发自用余电上网"模式 8 页	135 1, 共 15	大孤山街道	大金普发 改备〔 2025〕251 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	

制表	科室: 审批	—————————————————————————————————————												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
56	2505- 210213- 04-01- 297539	大连金州新区 哆来咪幼儿园 屋顶分布式光 伏发电项目		新建	太阳能发电	利用屋顶约2300平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏发电配套设备1套;逆变器(交流)是200千瓦(Kw),光伏板200(千瓦峰值)kwp,总装机容量200W。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余电上网"模式。	66	马桥子街 道	大金普发 改备〔 2025〕252 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	
57	2505- 210213- 04-01- 198002	渔哆哆屋顶分 布式光伏发电 项目	進哆哆 (大 连)食品有限 公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约5200平方米;敷设太阳能光伏组件约1048块,购置光伏发电配套设备1套。逆变器(交流)额定容量800KW,光伏板容量约960KWp,总装机容量1MW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用余电上网"模式。	350	马桥子街道	大金普发 改备〔 2025〕253 号	2025	2025	王之卫	13390013191	产业科	
58	2505- 210213- 04-01- 875541	大连市锦泽制 造有限公司屋 顶分布式光伏	大连市锦泽制造有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约4000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是400千瓦(Kw),光伏板 480(千瓦峰值)kwp,总装机 容量400KW。此项目为一般工商 业分布式光伏项目,采用"自 发自用余电上网"模式	120	得胜街道	大金普发 改备〔 2025〕254 号	2025	2025	逢锦兴	13842685786	产业科	
59	2505- 210213- 04-01- 422623	辽宁徽公园 源有限公屋 自然人屋 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大 大	辽宁徽江新能 源有限公司	新建	太阳能发电	利用37户农户屋顶、院落铺设 大阳能光伏组件,购产产工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工工	1670. 4	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕255 号	2025	2025	吴加伟	13390027224	产业科	
60	2505- 210213- 04-01- 477055	辽宁省特康新司 能源有人屋 非自然人是 分布式光 电项目一期	辽宁省特康新 能源有限公司	新建	太阳能发电	利用47户农户屋顶、院落铺设 太阳能光伏组件,购置光伏器 电设备约为47套,总装机实 量约为4644千瓦,总装机为非量 约为4644千瓦,此项目用光伏 人户用光伏项目,采用全额 上网模式。(详见附表农户明 细及建设地点)	1857. 6	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕256 号	2025	2025	高凤敏	18624386319	产业科	

制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	愛 工时间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
61	2505- 210213- 04-01- 771056	辽安中科实业 屋顶分布式光 伏	大连中科实业	新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件328块板; 购置光伏发电配套设备2套 100KW,总装机容量为200KW。 自发自用,余电上网。	48	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕257 号	2025	2025	张爽	13050509972	产业科	
62	2505- 210213- 04-01- 159433	大连金州区有 东农场光伏发 电项目	大连金州区有 东农场	新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件屋顶900平方米;购置光伏发电配套设备1套。装机容量195千瓦。此项目为一般商业,自发自用余电上	80	华家街道	大金普发 改备〔 2025〕258 号	2025	2025	郝发有	13898416322	产业科	
63	2505- 210213- 04-01- 176629	大连花泰新能源金普新区(非自然人产) 用2025年第六 批次)分布式 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计900千 瓦,上网模式为全额上网。	270	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕259 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
64	2505- 210213- 04-01- 566164	大连花泰新区 源金曾然大第五 用2025年布 批次)电 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计970千 瓦,上网模式为全额上网。	291	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕260 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
65	2505- 210213- 04-05- 391556	大连花泰新区 源金曾然人第二 用2025年布 批次)电机 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建4户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计800千 瓦,上网模式为全额上网。	240	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕261 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
66	2505- 210213- 04-01- 921499	大连花泰新彪 源金曾然人户 用2025年东布 批次)是 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计890千 瓦,上网模式为全额上网。	267	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕262 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
67	2505- 210213- 04-01- 238475	大连花蒂新区 源金曾然人第二 用2025年布布 批次)电 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计870千瓦 。	261	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕263 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
68	2505- 210213- 04-01- 808844	王丽	王丽	新建	太阳能发电	敷设太阳能光伏组件屋顶300平 米;购置光伏发电设备1套。装 机容量30千瓦。此项目为自然了 人用户采用自发自用,条电上	10 ī,共 15	石河街道 页	大金普发 改备〔 2025〕264 号	2025	2025	吕振科	13898416322	产业科	

制表	科室:审批	科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
69	2505- 210213- 04-01- 201517	李峰	李峰	新建	太阳能发电	利用屋顶约2000平方米,敷设太阳能光伏组件。购置光伏配套设备430套;逆变器(交流)是50千瓦(KW),光伏板280kwp,总装机容量280kw,此	80	站前街道	大金普发 改备〔 2025〕265 号	2025	2025	李峰	13332258757	产业科	
70	2505- 210213- 04-01- 921499		国网辽宁省电 力有限公司大 连市金州新区 供电分公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约22627.67平方米, 敷设太阳能光伏组件。购置光 伏发电配套设备218套;逆变器 (交流)8993.13千瓦(Kw), 光伏板8740.05(干瓦峰值) kwp,总装机容量8992.33KW。 此项目为自然人户用分布式光 伏项目,采用"全额上网/自发 自用余电上网"模式。	3513. 6	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕266 号	2025	2025	张春威	15042400301	产业科	
71	2505- 210213- 04-01- 895303	大连花泰新能 源有区分布式 普新区分布项目 光伏发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建4户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计800千瓦 。	240	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕267 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
72	2505- 210213- 04-01- 788416	大连花泰新能 源金普然人户 (非自然年第八户 用2025年第八户 批次)分中项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计1000千 瓦,上网模式为全额上网。	300	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕268 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
73	2505- 210213- 04-01- 223151	中金时代 (金 州解放路店) 新能源电动汽 车充电站及配 套项目	中金时代(辽宁)新能源有 限公司	新建	机动车充电销售	项目占地面积3000平方米,直流充电枪20把,每把充电枪60KW,总装机电容1200KVA,交流充电枪9把,每把7KW,总装机电容63KVA,购置安装630KVA箱式变电站2台,购置安装车场道闸系统1套,安装门禁停车器25个,配套场地路面、挡车器2标志牌、监控、灭火器等设	300	光中街道	大金普发 改备〔 2025〕269 号	2025	2025	宋爽	18640951797	产业科	
74	2505- 210213- 04-01- 174207	大连花泰新能源金曾然大连花等新区(非自然大学年年)用2025年分十二批次发电式光光发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	大连花泰新能源金普新区(非 自然人户用2025年第十二批 次)分布式光伏发电项目	240 ī, 共 15	金普新区页	大金普发 改备〔 2025〕270 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	

制表	科室:审批	————— 科												单位:	万元
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	竣工时 间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
75	2505- 210213- 04-01- 551613	大连花普新区 (非自然年第五年 用2025年 一批次第十 一批代日 式光代目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建4户农户屋顶分布式光伏发电项目,装机容量总计800千瓦,上网模式为全额上网。	240	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕271 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
76	2505- 210213- 04-01- 531485	理想超充站大 连瑞柏广场停 车场充电桩项 目	北京车和家领 动能源科技有 限公司	新建	机动车充电 销售	我单位拟建设充电车位共6个, 充电模块总功率360千瓦,直流 充电桩3个,单桩双枪,充电枪 6把,面向社会公众服务。	27. 11	马桥子街道	大金普发 改备〔 2025〕272 号	2025	2025	吴艳玲	18867909044	产业科	
77	2505- 210213- 04-01- 720831	大连花泰新能 源金曾然人户 用2025年第一 批次) 光份发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计880千 瓦,上网模式为全额上网。	264	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕273 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
78	2505- 210213- 04-01- 15139 0	大连在新区 源金曾然大年 年 12025年第 出次) 出次) 光代发电项目	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计950千 瓦,上网模式为全额上网。	285	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕274 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	
79	2505- 210213- 04-01- 672460	大连开发区九 龙汇小区停车 场充电站项目		新建	机动车充电 销售	建设1座标准公共快充站,购置 2台630KVA箱变;2套480KW智能 群充总控箱,新上16台直流充 电终端及附属配套设施等。	150	大孤山街 道	大金普发 改备〔 2025〕275 号	2025	2025	黄艳波	15042416395	产业科	
80	2505- 210213- 04-01- 753995	大连花泰新区 (非自然人) (非自然人) (非自然人) (非自然人) (非自然人) (非的人) (h) (h) (h) (h) (h) (h) (h) (h) (h) (h	大连花泰新能 源有限公司	新建	太阳能发电	新建5户农户屋顶分布式光伏发 电项目,装机容量总计980千 瓦,上网模式为全额上网。	294	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕276 号	2025	2025	盖长俊	15068757715	产业科	

制表科室: 审批科												单位:	万元		
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	愛 工时间	联系人	联系电话	事中事后监管科室	备注
81	2307- 210213- 04-01- 880427	高性能工程塑 料项目	大连醚太高新材料有限公司	新建	初级形态塑料及合成树脂制造	项目占地面积53163平方米,开方增建环方米。99平方米44742.99平方为44742.99平方为44742.99平方为44742.99平方为在统化合物,1000年,经单体合成、高性影型,1000年,	68500	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕277 号	2025	2025	张玉龙	18841120629	产业科	"大开经贸 备(201083 号)"文件 备案输认, "改备(2023)106号" 调整
82	2505- 210213- 04-01- 711226	大连民家服装 有限公司屋顶 分布式光伏发 电项目		新建	太阳能发电	利用大连民家服装有限公司屋顶、院落辅设太阳能光伏组件,购置光伏发电设备约为1套,总逆变器流量约为320千瓦,总装机容量约为320千瓦,总装机容量约为320千瓦,总装机容量约为320千瓦,总装机容量约为320千瓦,此项目为非自然人光伏项目,采用自发自用金电上网模式。	128	先进街道	大金普发 改备〔 2025〕278 号	2025	2025	高凤敏	18624386319	产业科	
83	2505- 210213- 04-01- 176612	屋顶分布式光 代项目	大连水一方食 品有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约1000平方米,铺设 太能能光伏组件,购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是150KW;光伏板150KWp, 总装机容量150KW,此项目为一 般工商业分布式光伏项目,电 力消纳采用"自发自用,余申	60	海青岛街道	大金普发 改备〔 2025〕279 号	2025	2025	吴天舒	13591144949	产业科	
84	2505- 210213- 04-01- 828952	刘谟骏自然人 屋顶分布式光 伏发电项目 期	刘谟骏	新建	太阳能发电	利用刘兆伟农户屋顶铺设太阳 能光伏组件,购置光伏发电设 备约为1套,总逆变器流量约为 200千瓦,总装机容量约为200 千瓦,此项目为自然人户用光 伏发电项目,采用自发自用余 电上网模式。	80	大魏家街道	大金普发 改备〔 2025〕280 号	2025	2025	高凤敏	18624386319	产业科	
85	2505- 210213- 04-01- 296642	刘谟骏自然人 屋顶分布式光 伏发电项目二 期	刘谟骏	新建	太阳能发电	利用刘兆伟农户屋顶铺设太阳 能光伏组件,购置光伏发电设 备约为1套,总逆变器流量约为 200千瓦,总装机容量约为200 千瓦,此项目为自然人户用光 伏发电项目,采用自发自用余 电上网模式。 第 13 〕	80 5, 共 15	大魏家街道	大金普发 改备〔 2025〕281 号	2025	2025	高凤敏	18624386319	产业科	

制表科室: 审批科												单位:	万元		
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	愛 工时间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
86	2505- 210213- 04-01- 771407	刘谟骏自然人 屋顶分布式光 伏发电项目三 期	刘谟骏	新建	太阳能发电	利用刘谟骏农户屋顶铺设太阳 能光伏组件,购置光伏发电设 备约为1套,总逆变器流量约为 320千瓦,总装机容量约为320 千瓦,此项目为自然人户用光 伏发电项目,采用自发自用余 电上网模式。	128	大魏家街 道	大金普发 改备〔 2025〕282 号	2025	2025	高凤敏	18624386319	产业科	
87	2505- 210213- 04-01-	林家铺子果蔬 汁生产项目	大连林家铺子 食品股份有限 公司	新建	果菜汁饮料 制造	改造车间2000平米,购置果蔬 汁生产线一条	3200	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕283	2025	2025	高宏兴	13904080784	产业科	
88	2505- 210213- 04-01-	钻石丽都基础 设施配套项目	大连万亿鸿基 房地产开发有 限公司	新建	房地产开发 经营	钻石丽都项目基础设施配套工程(道路、雨污水、热力、景观墙、通讯、自来水、燃气、路	3400	石河街道	大金普发 改备〔 2025〕284	2025	2025	罗茜	17615160604	产业科	
89	2503- 210213- 04-01- 157628	大连世安木制 品屋顶分布式 光伏项目	大连世安木制 品有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约500平方米,敷设620型太阳能光伏组件,购置光伏发电配套设备2套;逆变器(交流)是80kW,光伏板99.94(千瓦峰值)kwp,总装机容量80kW,此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用金电上网"模式。	40	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕285 号	2025	2025	路勇	18525326656	产业科	备案调整 原备案文号 [2024]110 号
90	2502- 210213- 04-01- 329932	大连兴卓时装 有限公司屋顶 分布式光伏项 目	大连兴卓时装 有限公司	新建	太阳能发电	利用屋顶约1000平方米,数设620型太阳能光伏组件,购置光伏发电配套设备2套。逆变器(交流)是160kW,光伏板是199.95(千瓦峰值)kwp,总装机容量160kW。此项目为一般工商业分布式光伏项目,采用"自发自用 余电上网"模式。	85	金普新区	大金普发 改备〔 2025〕286 号	2025	2025	刘永冰	13322288503	产业科	备案调整 原备案文号 [2024]76号
91	2505- 210213- 04-01- 692792	共赢金成腾云 街屋顶分布式 光伏项目	金普新区光中 街道共赢金成 太阳能光伏中 心	新建	太阳能发电	利用屋顶约10000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备3300套;逆变器 (交流)是1800千瓦(Kw),光 伏板0.65(千瓦峰值)kwp,总	700	炮台街道	大金普发 改备〔 2025〕287 号	2025	2025	胡新成	13591796781	产业科	
92	2505- 210213- 04-01- 958425	大连永宝新材 料科技有限公 司光伏建设项 目	大连永宝新材 料科技有限公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约20000平方米,购置 光伏发电配套设备18套;逆变器(交流)是1680千瓦(Kw), 光伏板1900(千瓦峰值)kwp, 总装机容量1900KW。此项目为	500	向应街道	大金普发 改备〔 2025〕288 号	2025	2025	杨娜	13664262193	产业科	备案调整 原备案文号 [2025]233 号

制表科室: 审批科													单位:	万元	
序号	项目代码	项目名称	项目单位	建设性质	国标行业	建设规模及主要建设内容	总投资	建设地点	批复文号	开工 时间	愛工 时间	联系人	联系电话	事中事后 监管科室	备注
93	2505- 210213- 04-01- 400485	大连同旺蜂窝 田野 田村 田村 田村 田村 田村 田村 田村 田村 田村 田村	级 利 即 有 限 公 司	新建	太阳能发电	利用屋顶约3000平方米,敷设 太阳能光伏组件。购置光伏发 电配套设备1套;逆变器(交 流)是250千瓦(Kw),光伏板 300(千瓦峰值)kwp,总装机 容量300KW。此项目为一般工商 业/分布式光伏项目,采用"自 发自用余电上网"模式。	61. 5	董家沟街道	大金普发 改备〔 2025〕289 号	2025	2025	董传振	15754008685	产业科	