

隆尧县行政审批局非许可类事项审批结果事后公开（法人）

序号	行政相对人名称	统一社会信用代码	法定代表人	决定书文号	事项名称	备案	审批内容	决定日期
1	曹瑞强		/	隆批投资〔2026〕113号	企业投资项目备案	备案	该项目占用河北省邢台市隆尧县固城镇东王村中兴街47号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积122.5m ² ，安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量59.895kW，交流侧容量50kW，安装605Wp光伏组件99块，功率50KW逆变器1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后，年总发电量约6.20	2026.3.27

2	隆尧县辉耀 新能源科技 有限公司	91130525MADB5T7B1G	苗肖辉	隆批投资（2026） 114号	企业投资项 目备案	本项目租用 隆尧县莲子镇镇北 闫庄村幸福街16号杜卫刚院落 （非无房空地）安装建设光伏 发电装置，院落（非无房空 地）面积约160平方米。装机容 量交流侧25KW，直流侧 28.47KW，安装730Wp组件 39块，功率25KW逆变器1台。 本工程按建筑面积分布，根据 光伏单元的实际分布情况，拟 采用“全额上网”并网接入方 式，与公共电网连接点电压等 级为0.38KV, 配套并网柜、防雷 、消防、安全、监控、供配电 、给排水、环保等配套设施。 具体接入点及接入方案根据审 定的接入系统方案批复为准。 项目建成后预计年均发电量3.0	2026. 3. 27
---	------------------------	--------------------	-----	--------------------	--------------	--	-------------

3	隆尧县雷驰 新能源科技 有限公司	91130525MAK3K91X6J	张国雷	隆批投资（2026） 117号	企业投资项 目备案	本项目占地1509平方米，路面硬化600m ² ，设计停车20个，建设安装汽车充电桩。本次购置2500千伏变压器2台（接入10kv电路），配变容量5000KVA。安装400千瓦双枪直流充电桩10台，设计充电容量4000kwh。配变容量利用率80%，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施，年综合能耗为12.29tce(当量值)，单位增加值能耗为0.603tce/万元。项目建成后，新能源汽车充电量为每年700万度。	2026.3.31
---	------------------------	--------------------	-----	--------------------	--------------	---	-----------

4	隆尧县昌盛水泥制品厂	92130525MA08E9K61Y	黄军华	隆批投资〔2026〕118号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目不新增占地，利用农场建设用地7333平方米，总建筑面积2930平方米。其中：厂房仓库2700平方米，办公230平方米。安装3条全自动水泥砌块生产线，购置环保搅拌机、全自动制砖机、码垛机、输送带等相关生产设备；采用自动配料计量全自动砌块成型，自动码垛及大棚养护工艺。产品符合GB/T21144-2023《混凝土实心砖》技术要求。配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为76.311tce(当量值)，单位增加值能耗为0.61tce/万元。项目建成后，可年产水泥混凝土砌块2000万块（单班40万平方米/年）。</p>	2026.3.31
---	------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	--	-----------

5	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕119号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目利用景福村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。</p>	2026.3.31
6	隆尧县东方酒楼	92130525MA09GYTR01	冯京果	隆批投资〔2026〕120号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目不新增用地，在原厂址（利用自有建设用地240平方米）内购置S13-M-200kVA变压器、S13-M-100kVA变压器（接入10kv电路）2台,用于餐饮服务，配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为7.374tce(当量值)。</p>	2026.3.31

7	邢台秋姝泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕121号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用隆尧县双碑乡北村12号郭沼沼、隆尧县双碑乡北村899号郭真亮屋顶面积约322平方米安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量50.715kWp，交流侧容量45kW，功率735W组件69块。功率15kW逆变器1台，功率30kW逆变器1台。其中：租用隆尧县双碑乡北村12号郭沼沼屋顶面积约161平方米安装功率735W组件24块，功率15kW逆变器1台，直流侧容量17.64kWp，交流侧容量15kW。隆尧县双碑乡北村899号郭真亮屋顶面积约161平方米，安装功率735W组件45块，功率30kW逆变器1台，直流侧容量33.075kWp，交流侧容量30kW，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案</p>	2026.4.1
---	------------------	--------------------	----	----------------	----------	----	--	----------

8	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕122号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目利用大张庄乡闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。</p>	2026.4.1
9	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕123号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目利用霍庄村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。</p>	2026.4.1

10	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕124号	企业投资项目备案	备案	本项目利用范贾村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。	2026.4.1
11	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕125号	企业投资项目备案	备案	本项目利用田村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。	2026.4.1

12	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕126号	企业投资项目备案	备案	本项目利用后枣林庄闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。	2026.4.1
13	隆尧佰嘉能源科技有限公司	91130525MAK8EWBT18	张素辉	隆批投资〔2026〕127号	企业投资项目备案	备案	本项目占地1500平方米，租赁隆尧县尹村镇彭村村民委员会建设用地，建设1座重卡换电站，购置及安装一台2000KVA、两台1250KVA箱变，时代骐骥底部换电仓1座、180kW充电机24台、站外320kW充电终端2个、配套安全消防设施，可满足约100辆新能源重卡换电需求。年综合能耗为49.16tce(当量值)，单位增加值能耗为0.67tce/万元。项目建成后，每年总用电量约为490万度，每年可满足换电约为36000台次。	2026.4.1

14	河北晟玉种业 有限公司	91130101MA0EF9X06X	刘延飞	隆批投资〔2026〕 129号	企业投资项 目备案	备案	<p>本项目占地12185.83平方米（18.28亩），总建筑面积6179.00平方米。其中：种子库2934.52平方米，加工车间2145.62平方米，恒温库671.76平方米，生活区403.1平方米，泵房24平方米。安装种子加工生产线，购置智能化种子加工成套设备、种子检验室成套仪器等相关生产设备；配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为36.87tce(当量值)，单位增加值能耗为0.003tce/万元。项目建成后，可年加工小麦种子2500万公斤、玉米种子1000万公斤</p>	2026.4.2
15	上海临门电到 能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕 130号	企业投资项 目备案	备案	<p>本项目利用赵家庄村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。</p>	2026.4.2

16	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕131号	企业投资项目备案	备案	本项目利用西魏村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度	2026.4.2
17	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕132号	企业投资项目备案	备案	本项目利用东范村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度	2026.4.2

18	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕133号	企业投资项目备案	备案	本项目利用东清湾村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。	2026.4.2
19	上海临门电到能源有限公司	91310114MAEWR3N62W	黄秀文	隆批投资〔2026〕134号	企业投资项目备案	备案	本项目利用东三村闲置建设用地80平方米，建设安装汽车充电桩。本次购置安装卡泰驰160kw一拖四直流充电桩设备1套，含1个主机1个终端（配置4把充电枪），充电总功率160kw，配备国网160kw低压非居民电表1个，同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施。年综合能耗为0.98tce(当量值)，单位增加值能耗为0.3tce/万元，项目建成后，年充电量可达30万度。	2026.4.2

20	邢台秋妹泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕135号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县双碑乡北村31号谢会锋屋顶面积约162平方米安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量37.44kWp，交流侧容量36kW，功率780W组件48块。功率36kW逆变器1台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量4.49万kWh。	2026.4.2
21	邢台秋妹泰新能源科技有限责任公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕136号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县双碑乡东崔庄村8号李连印屋顶面积约146.64平方米安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量30.87kWp，交流侧容量30kW，功率735W组件42块。功率30kW逆变器1台，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量3.7万kWh。	2026.4.2

22	邢台雷钧机械制造厂	91130505MA0FCUHM6B	张建安	隆批投资〔2026〕137号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地，在原厂址（租用肖庄后村建设用地4309.04平方米）内购置S13-M/250KVA变压器1台（接入10KV电路），用于机械制造。配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为135.19tce(当量值)	2026.4.3
23	河北华统食品有限公司	91130525601049336Q	崔平山	隆批投资〔2026〕138号	企业投资项目备案	备案	本项目为把为本公司油炸方便生产线供应蒸汽的11台陈旧设备（9台1吨燃气蒸发器及1台4吨燃气锅炉、1台6吨燃气锅炉）淘汰，升级改造为一台18吨燃气锅炉。配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为12079.51tce(当量值)。项目建成后，原有九台1吨燃气蒸发器及一台4吨燃气锅炉、一台6吨燃气锅炉升级改造为一台18吨燃气锅炉。	2026.4.7

24	隆尧县永剑金属制品有限公司	91130525MA09LM0L1C	武永会	隆批投资〔2026〕140号	企业投资项目备案	<p>本项目租用隆尧县北楼乡南楼东村村东隆尧县永剑金属制品有限公司屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约1520m²，安装630W光伏组件380块，100kW逆变器2台，装机总容量为交流侧200kW，直流侧239.4kW，配套支架、并网箱、防雷、消防、安全、监控、环保等配套设施。按建筑面积分部，根据光伏单元的实际分部情况，拟采用“自发自用，余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV，年自发自用电量占发电量的比例为51%、具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量28万kWh。</p>	2026.4.8
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	---	----------

25	邢台启聚新能源科技有限公司	91130525MAEG8JKBXU	李广福	隆批投资〔2026〕141号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目利用隆尧县魏家庄镇公子中村82号田云瑞屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约1520m²，安装 630 瓦光伏组件380块，100kW 逆变器2 台，装机总容量为交流侧 200KW，直流侧239.4kW。配套支架、并网箱、防雷、消防、安全、监控、环保等配套设施。按建筑面积分部，根据光伏单元的实际分部情况，拟采用“自发自用，余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为 0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量28万kWh。</p>	2026.4.9
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	---	----------

26	邢台秋姝泰 新能源科技 有限责任公 司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕 142号	企业投资项 目备案	备案	<p>本项目租用隆尧县双碑乡北村755号王志革屋顶面积约138.88平方米安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量31.98kWp，交流侧容量30kW，功率780W组件41块。功率30kW逆变器1台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量3.83万kWh。</p>	2026.4.9
----	------------------------------	--------------------	----	--------------------	--------------	----	---	----------

27	石家庄沛佳光伏发电有限责任公司	91130128MAE9X8DY3U	姜晓枫	隆批投资〔2026〕143号	企业投资项目备案	本项目租用隆尧县北楼乡尧张庄村319号张平房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约350平方米，装机容量交流侧63kW，直流侧72.27kWp，安装730wp组件99块，功率30kW逆变器1台、功率33kW逆变器1台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kv。配套并网柜、防雷、环保、消防、安全等设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量8.7万kWh。	2026.4.9
----	-----------------	--------------------	-----	----------------	----------	--	----------

28	隆尧县成发建设集团有限公司	91130525MA07N5GJXJ	侯立芳	隆批投资〔2026〕144号	企业投资项目备案	备案	本项目占地约76666.67平方米（115亩），总建筑面积约72531.16平方米，项目主要建设小商品市场、7栋沿街商铺、48个小商品商场及2栋配套建筑。商场及配套建筑占地面积约62666.67平方米，道路总占地面积约14000平方米。配建机动车停车位1397辆、非机动车停车位3355辆。年综合能耗为73.766tce(当量值)。项目建成后，打造隆尧当下及未来城市发展的生态化、智能化小商品市场。	2026.4.10
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	---	-----------

29	邢台东宇建筑工程有限公司	91130523MA0GMBK33H	司振伟	隆批投资〔2026〕145号	企业投资项目备案	本项目租用北楼乡南汪店村152号何彦缺，东良镇高村246号张军杰屋顶和院落面积约602.69m ² 安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量104.16kW，交流侧容量90kW，功率620w组件168块，功率40kW逆变器1台，功率50kW逆变器1台。其中：租用北楼乡南汪店村152号何彦缺屋顶和院落面积约202.94m ² ，安装功率620w组件72块，功率40kW逆变器一台，直流侧容量44.64kW，交流侧容量40kW；东良镇高村246号张军杰屋顶和院落面积约399.75m ² ，安装功率620w组件96块，功率50kW逆变器一台，直流侧容量59.52kW，交流侧容量50kW；按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据...	2026.4.10
----	--------------	--------------------	-----	----------------	----------	---	-----------

30	邢台添芙新能源科技有限公司	91130532MAEMH7B39F	韩福运	隆批投资(2026)146号	企业投资项目备案	<p>该项目计划利用共4户住宅区域安装屋顶光伏发电装置,总面积998.43平方米,总块数244块,共安装逆变器7台,装机容量178.12kw(直流侧)/163kw(交流侧),详细数据如下:</p> <ol style="list-style-type: none"> 1、隆尧县魏家庄镇孟贾村37号孟泽鹏179.03平方米屋顶及院落,安装730w太阳能电池组件68块,逆变器两台,功率为20kw+25kw,装机容量49.64kw,交流侧容量为45kw; 2、隆尧县魏家庄镇北牛村45号杨建岗208平方米屋顶及院落,安装730w太阳能电池组件54块,逆变器两台,功率为20kw+15kw,装机容量39.42kw,交流侧容量为35kw; 3、隆尧县北楼乡北楼村189号张树英282平方米屋顶,安装730w太阳能电池组件36块,逆变器一台,功率为25kw,装机容量26.28kw,交流侧容量为25kw; 4、隆尧县魏家庄镇南丈村161号刘增华329.4平方米屋顶及院落,安装730w太阳能电池组件86块,逆变器两台,功率为33kw+25kw,装机容量 	2026.4.10
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	--	-----------

31	邢台秋姝泰 新能源科技 有限公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕 148号	企业投资项 目备案	本项目租用隆尧县北楼乡尧张庄村421号张立朝、隆尧县双碑乡北村660号王世兵屋顶面积约250.1平方米安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量60.06kWp，交流侧容量55kW，功率780W组件77块。功率25kW逆变器1台，功率30kW逆变器1台。其中：租用隆尧县北楼乡尧张庄村421号张立朝屋顶面积约118.5平方米安装功率780W组件33块，功率25kW逆变器1台，直流侧容量25.74kWp，交流侧容量25kW。隆尧县双碑乡北村660号王世兵屋顶面积约131.6平方米，安装功率780W组件44块，功率30kW逆变器1台，直流侧容量34.32kWp，交流侧容量30kW，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年发电量7.8万	2026.4.13
----	------------------------	--------------------	----	--------------------	--------------	---	-----------

32	邢台秋姝泰 新能源科技 有限公司	91130533MAE252KQ7Q	刘杰	隆批投资〔2026〕 149号	企业投资项 目备案	备案	<p>本项目租用隆尧县双碑乡北村678号王建雷屋顶面积约128平方米安装功率780W组件39块，功率30kW逆变器1台，直流侧容量30.42kWp，交流侧容量30kW，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量3.65万kWh</p>	2026.4.13
----	------------------------	--------------------	----	--------------------	--------------	----	--	-----------

33	巨鹿县蔚泰 新能源有限 公司	91130529MAEBMMU54W	刘杰	隆批投资（2026） 150号	企业投资项 目备案	备案 本项目租用隆尧县魏家庄镇孟贾村119号孟平州院落（非无房空地）面积约364平方米安装功率780W组件105块，功率30kW逆变器1台，功率50kW逆变器1台，直流侧容量, 81.9kWp，交流侧容量80kW，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量9.82万kWh	2026.4.13
----	----------------------	--------------------	----	--------------------	--------------	--	-----------

34	杨志坤		/	隆批投资〔2026〕152号	企业投资项目备案	备案	<p>该项目占用河北省邢台市隆尧县隆尧镇韩庄村太行路233号闲置屋顶及庭院建设分布式光伏发电项目，占用面积150m²，安装建设光伏发电装置。设计装机容量直流侧容量31.2 kW，交流侧容量30kW，安装650Wp光伏组件48块，功率30 KW逆变器1台，配套并网箱、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、安全、环保等配套设施。采用“自发自用、余电上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。</p> <p>项目建成后，年总发电量约4.50万kWh</p>	2026.4.14
----	-----	--	---	----------------	----------	----	---	-----------

35	石家庄维晓新能源科技有限公司	91130184MAEWCY2D9X	崔保华	隆批投资〔2026〕153号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用双碑乡北村13号王立波院落（非无房空地）面积约575m²安装建设光伏发电装置，装机容量直流侧容量128.48kw，交流侧容量130kw，功率730w组件176块。功率30kw逆变器1台，功率50kw逆变器2台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量15.4176万kWh</p>	2026.4.14
----	----------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	---	-----------

36	巨鹿县蒯泰新能源有限公司	91130529MAEBMMU54W	刘杰	隆批投资(2026)156号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用隆尧县双碑乡北村201号宋军龙院落(非无房空地)面积约240平方米,安装功率780W组件37块,功率25kW逆变器1台,直流侧容量28.86kWp,交流侧容量25kW,按建筑面积分布,根据光伏单元的实际分布情况,拟采用“全额上网”低压并网接入方式,与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准,项目建成后,预计年均发电量3.46万</p>	2026.4.15
----	--------------	--------------------	----	----------------	----------	----	--	-----------

37	邢台正予泰 新能源有限公司	91130524MAEMNU616C	韩云生	隆批投资〔2026〕 158号	企业投资项目 备案	备案	本项目租用隆尧县北楼乡尧张庄村114号张胜军房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约330平方米，装机容量交流侧70kW，直流侧74.97kWp，安装735wp组件102块，功率30kW逆变器1台、功率40kW逆变器1台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kv。本工程暂考虑设置1个并网点，逆变器交出线经并网柜接入房屋临近光伏单元的低压配电室低压进线母线侧。配套并网柜、防雷、环保、消防、安全等设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量9万kWh。	2026.4.16
38	隆尧县北杨 楼村东鑫水 泥制件厂	92130525MA08YAFB2K	王栋	隆批投资〔2026〕 159号	企业投资项目 备案	备案	本项目不新增用地，在原厂址（租用北杨楼村建设用地4324.26平方米）内购置200kv变压器（接入10kv电路），用于混凝土路沿石生产线；配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗49.16tce(当量值)。	2026.4.17

39	巨鹿县蒯泰 新能源有限 公司	91130529MAEBMMU54W	刘杰	隆批投资〔2026〕 160号	企业投资项 目备案	备案	本项目租用隆尧县莲子镇镇西哈口村乔占虎63号；屋顶总面积约300平方米，安装功率780Wp组件85块，30kW逆变器2台，装机容量交流侧60kW，直流侧66.3kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38KV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量6.6万kWh。	2026. 4. 17
40	隆尧县隽福 种植家庭农 场	91130525MACHE03MXX	安二小	隆批投资〔2026〕 161号	企业投资项 目备案	备案	该项目占地31.93亩，总建筑面积15000平方米。主要建设牛舍、青贮池、饲料库、生活区，购置安装搅拌机、撒料车、取草机、电热水槽等相关生产设备10台（套），配套道路、绿化、消防、环保、安全等附属设施。年综合能耗为39.441tce（当量值），项目建成后，可年繁育1000头肉牛。	2026. 4. 17

41	广州穗发中瓴新能源有限公司	91440115MA9YDB531T	刁国宁	隆批投资(2026)162号	企业投资项目备案	本项目租用隆尧县北楼乡北楼村186号宋志辉屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约612平方米，安装功率735Wp组件153块，50kW逆变器2台，装机容量交流侧100kW，直流侧112.455kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量	2026.4.20
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	--	-----------

42	邯郸市交创 新能源科技 有限公司	91130405MAK6657W16	汪乐	隆批投资〔2026〕 164号	企业投资项 目备案	本项目租用河北省邢台市隆尧县魏家庄镇北牛村175号吴建芳房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积为256平方米。装机容量交流侧40kW，直流侧45.26kW，安装730Wp组件62块，功率40KW逆变器1台。本工程按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38KV 配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量	2026.4.20
----	------------------------	--------------------	----	--------------------	--------------	--	-----------

43	隆尧润扬汽车配件有限公司	91130525MAC759GLOE	吴雷川	隆批投资(2026)165号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目不新增占地，在现有厂区内进行扩建。新建1座生产车间，建筑面积950平方米，安装1条再生砂生产线，购置上料仓、提升机、磁选机、震动筛粉机、四轴碾磨机、降温床、再生砂成品仓、立式焙烧炉、混砂机、圆筛筛分机、降温筛、料斗筛分、成品仓等相关生产设备；配套环保、消防、安全等措施。综合能耗为67.50tce(当量值)，单位增加值能耗为0.68tce/万元。项目建成后，扩建项目年产再生砂树脂砂15000吨，扩建完成后，全厂年产再生砂树脂砂30000吨、原砂树脂砂4000吨、石膏砂树脂砂1000吨。</p>	2026.4.21
----	--------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	--	-----------

44	河北天德橡胶制品有限公司	91130525250748795484	王晓丽	隆批投资〔2026〕166号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地，在原有厂房内安装2条常压连续脱硫生产线，符合《废旧轮胎综合利用行业规范条件》。所生产品符合《再生橡胶通用规范》GB/T13460-2025，购置常压连续脱硫设备，精炼机，滤胶机等相关生产设备；配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为327.4056tce(当量值)，单位增加值能耗为0.67tce/万元。项目建成后，可年产环保再生胶20000吨。	2026.4.21
45	广州穗发中瓴新能源有限公司	91440115MA9YDB531T	刁国宁	隆批投资〔2026〕167号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县北楼乡北楼村568号宋胜波屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约168平方米，安装功率735wp组件42块，30kW逆变器1台，装机容量交流侧30kW，直流侧30.87kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量3.7万kWh。	2026.4.21

46	隆尧县北杨楼村富安水泥制品厂（个体工商户）	92130525MAKCFM5836	黄少朋	隆批投资〔2026〕168号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增占地，租用隆尧县北杨楼村东鑫水泥制品厂原有厂房1200平方米，安装深井管生产线，购置配料机、搅拌机、离心机等相关生产设备；配套环保，消防，安全等措施。年综合能耗为35.15tce(当量值)，单位增加值能耗为0.66tce/万元。项目建成后，可年产深井管6000根。	2026.4.21
47	广州穗发中瓴新能源有限公司	91440115MA9YDB531T	刁国宁	隆批投资〔2026〕169号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县魏家庄镇郭贾村186号睢云彩屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约372平方米，安装功率735Wp组件93块，60kW逆变器1台，装机容量交流侧60kW，直流侧68.355kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量8万	2026.4.21

48	石家庄昱晖光伏发电有限公司	91130184MAK7KWJFX9	曾纪高	隆批投资〔2026〕170号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用：1、隆尧县莲子镇镇西哈口村114号韩玲晓房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约180平方米。装机容量交流侧30KW，直流侧35.04KW，安装730Wp组件48块，功率30KW逆变器1台。2、隆尧县莲子镇镇西哈口村38号李肖霞院落（非无房空地）安装建设光伏发电装置，屋顶面积约470平方米。装机容量交流侧90KW，直流侧104.39KW，安装730Wp组件143块，功率50KW逆变器1台、40KW逆变器1台。本工程按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，以上均为“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38KV，配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量14.52万KWh</p>	2026.4.21
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	--	-----------

49	石家庄沛佳光伏发电有限责任公司	91130128MAE9X8DY3U	姜晓枫	隆批投资〔2026〕171号	企业投资项目备案	备案	<p>本项目租用邢台市隆尧县魏家庄镇南牛村85号李红奇房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约130平方米，装机容量交流侧25kW，直流侧28.47kW，安装730wp组件39块，功率25kW逆变器1台。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kv。本工程暂考虑设置1个并网点，逆变器交流出线经并网柜接入房屋临近光伏单元的低压配电室低压进线母线侧。配套并网柜、防雷、环保、消防、安全等设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量3.4万kWh。</p>	2026. 4. 22
----	-----------------	--------------------	-----	----------------	----------	----	--	-------------

50	邢台铭桥新能源科技有限公司	91130525MAE1PBNE01	宋超英	隆批投资〔2026〕172号	企业投资项目备案	备案	本项目利用诚信阀门有限公司厂房屋顶，安装建设光伏发电装置，安装630瓦光伏组件1180块，100kW逆变器5台，40kW逆变器3台，装机总容量为交流侧620kW，直流侧743.4kW，配套支架、并网箱、防雷、消防、安全、监控、环保等配套设施。按建筑面积分部，根据光伏单元的实际分部情况，拟采用“自发自用，余电上网”低压并网接入方式，自发自用比例为80%，与公共电网连接点电压等级为0.38kV，具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量81.8万kWh。	2026.4.22
51	广州穗发中瓴新能源有限公司	91440115MA9YDB531T	刁国宁	隆批投资〔2026〕173号	企业投资项目备案	备案	本项目租用隆尧县山口镇北潘庄村273号徐恒昌屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶总面积约252平方米，安装功率735Wp组件63块，40kW逆变器1台，装机容量交流侧40kW，直流侧46.305kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量5万kWh。	2026.4.22

52	石家庄昱晖光伏发电有限公司	91130184MAK7KWJFX9	曾纪高	隆批投资〔2026〕174号	企业投资项目备案	<p>本项目租用隆尧县莲子镇镇莲子镇村676号张立霞、隆尧县莲子镇镇莲子镇村420号刁国强、隆尧县莲子镇镇莲子镇村1321号张玉平、隆尧县莲子镇镇莲子镇村615号张书军，4户房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约1011平方米，装机容量交流侧175kW，直流侧198.56kWp，安装730Wp组件272块，功率30kW逆变器1台、功率45kW逆变器1台、功率50kW逆变器2台。其中：1、张立霞面积288平方米，安装组件66块，45kW逆变器1台，装机容量交流侧45kW，直流侧48.18kWp；2、刁国强面积288平方米，安装82块组件，50kW逆变器1台，装机容量交流侧50kW，直流侧59.86kWp；3、张玉平面积300平方米，安装组件82块，50kW逆变器1台，装机容量交流侧50kW，直流侧59.86kWp、4、张书军面积135平方米，安装组件42块，30kW逆变器1台，装机容量交流侧30kW，直流侧30.66kWp。按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kv。配套并网柜、防雷、环保、消防、安全等设施。具体接入点及接</p>	2026.4.23
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	--	-----------

53	邢台添芙新能源科技有限公司	91130532MAEMH7B39F	韩福运	隆批投资(2026)175号	企业投资项目备案	<p>该项目计划利用共3户住宅区域安装屋顶光伏发电装置,总面积925.8平方米,总块数154块,共安装逆变器4台,装机容量112.42kw(直流侧)/100kw(交流侧),详细数据如下:1、隆尧县魏家庄镇李贾村19号王华英262.8平方米屋顶,安装730w太阳能电池组件49块,逆变器一台,功率为33kw,装机容量35.77kw,交流侧容量为33kw;2、隆尧县魏家庄镇李贾村75号睢群平453平方米屋顶,安装730w太阳能电池组件57块,逆变器两台,功率为20kw+17kw,装机容量41.61kw,交流侧容量为37kw;3、隆尧县魏家庄镇公子中村384号王宣210平方米屋顶,安装730w太阳能电池组件48块,逆变器一台,功率为30kw,装机容量35.04kw,交流侧容量为30kw;配套并网柜、防雷、消防、安全、监控,供配电、环保等配套设施。按建筑面积分布,根据光伏单元的实际分布情况,采用“全额上网”低压并网接入方式,与公共电网连接点电压等级为0.38kV。具体接入点及接入方案根据审定的接入方案批复为准,项目建成后预计年均发</p>	2026.4.23
----	---------------	--------------------	-----	----------------	----------	---	-----------

54	石家庄昱晖 光伏发电有限 公司	91130184MAK7KWJFX9	曾纪高	隆批投资〔2026〕 176号	企业投资项 目备案	本项目租用：1、隆尧县尹村镇屯里村332号张中华房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约188平方米。装机容量交流侧36KW，直流侧40.88KW，安装730Wp组件56块，功率36KW逆变器1台。2、隆尧县莲子镇镇白家寨村28号田现英房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约190平方米。装机容量交流侧30KW，直流侧30.66KW，安装730Wp组件42块，功率30KW逆变器1台。3、隆尧县莲子镇镇白家寨村纪念路39号杜利兵房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约155平方米。装机容量交流侧30KW，直流侧35.04KW，安装730Wp组件48块，功率30KW逆变器1台。4、隆尧县莲子镇镇白家寨村244号国红星房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约112平方米。装机容量交流侧23KW，直流侧25.55KW，安装730Wp组件35块，功率23KW逆变器1台。5、隆尧县莲子镇镇耿庄村158号和建兴房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积约120平方米。装机容量交流侧23KW，直流侧24.09KW，安装730Wp组件33块，功率23KW逆变器1台。6、隆尧县莲子镇镇白家寨村883号胡英	2026. 4. 23
----	-----------------------	--------------------	-----	--------------------	--------------	--	-------------

55	邯郸市交创 新能源科技有 限公司	91130405MAK6657W16	汪乐	隆批投资（2026） 177号	企业投资项 目备案	备案	本项目租用河北省邢台市隆尧县隆尧镇南潘庄村100号曹计锋房屋屋顶安装建设光伏发电装置，屋顶面积为208平方米。装机容量交流侧40kW，直流侧41.61kW，安装730Wp组件57块，功率40KW逆变器1台。本工程按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38KV 配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、给排水、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准。项目建成后预计年均发电量5.41万KWh。	2026.4.23
56	巨鹿县蔚泰新 能源有限公司	91130529MAEBMMU54W	刘杰	隆批投资（2026） 178号	企业投资项 目备案	备案	本项目租用隆尧县莲子镇镇南吴疃村636号崔晓亮屋顶面积约145.6平方米安装功率780W组件40块，功率30kW逆变器1台，直流侧容量31.2kWp，交流侧容量30kW，按建筑面积分布，根据光伏单元的实际分布情况，拟采用“全额上网”低压并网接入方式，与公共电网连接点电压等级为0.38kV。配套并网柜、防雷、消防、安全、监控、供配电、环保等配套设施。具体接入点及接入方案根据审定的接入系统方案批复为准，项目建成后预计年均发电量3.74万kWh。	2026.4.23

57	邢台尧宇热力有限公司	91130525MAEUY14464	范忠华	隆批投资(2026)179号	企业投资项目备案	备案	本项目租用邢台荣鑫热力有限公司土地1000平方米,建设安装汽车充电桩。本次购置S13-M-1000KVA变压器2台(接入10kv电路),配变容量2000KVA。安装400千瓦双枪直流充电桩4台,设计充电容量1600kwh。配变容量利用率80%,同步配套建设充电桩基础供电线路、计量设备及充电管理系统等附属设施,年综合能耗为6.145tce(当量值),项目单位增加值能耗为0.603tce/万元。项目建成后,年充电量为90万度。	2026.4.23
58	隆尧县宏桥酒店管理有限公司	91130525MADY0FP1XJ	刘顺锋	隆批投资(2026)180号	企业投资项目备案	备案	本项目不新增用地,租用成侠其它商服用地2901平方米购置S13-M-250KVA变压器(接入10kv电路),用于酒店设备运行;配套环保,消防,安全等措施。年综合能耗为73.74tce(当量值)。	2026.4.23