

沁水县发展和改革委员会文件

沁发改发〔2023〕45号

沁水县发展和改革委员会 关于1-7月份全县重点工程项目推进情况的 通报

各重点工程项目责任单位，县直相关部门：

1-7月份，我县始终把项目建设作为第一支撑，多措并举，强力推动重点项目建设。现将1-7月份全县重点工程项目进展情况通报如下：

一、基本情况

2023年，全县省市县重点工程项目共32个，总投资575.27亿元，当年计划投资45.04亿元。具体为：

（一）建设项目30个，总投资448.94亿元，当年计划投资45.04亿元。其中：省级8个，总投资363.28亿元，当年计

划投资 19 亿元；**市级 6 个**，总投资 36.28 亿元，当年计划投资 6.5 亿元；**县级 16 个**，总投资 49.38 亿元，当年计划投资 19.54 亿元。

(二) 省级前期项目 2 个，总投资 126.33 亿元。

二、进展情况

(一) 建设项目进展情况

(1) 开复工情况：1-7 月份，30 个建设项目已开复工 28 个，开复工率 93.3%。其中：10 个新建项目已开工 8 个，开工率 80%；20 个续建项目已全部复工。

(2) 投资完成情况：1-7 月份，30 个建设项目完成投资 38.97 亿元，投资完成率 86.5%。其中：**省级 8 个**，完成投资 19.41 亿元，投资完成率 102.2%；**市级 6 个**，完成投资 9.06 亿元，投资完成率 139.3%；**县级 16 个**，完成投资 10.5 亿元，投资完成率 53.7%。

(二) 前期项目进展情况

省级前期项目 2 个，其中：沁水抽水蓄能电站项目，正在开展前期可研钻探工作，累计完成钻孔 4274.7 米，完成全部工作的 92.73%。完成勘探平硐掘进 1218.3 米，完成 94%。省道 366 老马岭至杨河桥改建工程，完成省自然资源厅土地预审及选址意见书批复，完成省交通运输厅可行性研究报告行业审查意见，可行性研究报告逐级上报至省发改委，准备评审。

三、未按期开工、未按时间节点推进项目情况

新城小学建设项目，正在进行财政评审，未按期开工建设。省道 366 老马岭至杨河桥改建工程，未完成可研评审和批复，

前期工作滞后，未按时间节点推进。按照蓝黄红“三色管理”要求，对这两个项目标“黄牌”。

四、下一步措施

（一）聚焦重点工作落实。各项目责任单位要聚焦年度目标和开复工率、投资完成率，拧紧责任，聚力攻坚，确保圆满完成。要聚焦未开工、未按时间节点推进和项目问题，扎实抓好督导，推进项目建设提速提质。

（二）抓实项目谋划储备。各项目责任单位要立即启动明年项目谋划储备，按照目标任务要求，扎实做好2024年省市县重点工程和建设项目谋划储备工作。8月30日前将谋划储备项目报县项目推进中心。

（三）强化项目要素保障。各项目责任单位要围绕土地、资金、手续、厂房等要素，主动服务项目，要坚持问题导向，深入项目一线查找问题，破除堵点难点，确保项目建设顺利推进。

附件：2023年1-7月份全县省市县重点工程项目进展情况表

沁水县发展和改革局

2023年8月16日

（此件公开发布）

沁水县2023年1-7月份全县省市县重点工程项目进展情况表

单位：万元

序号	项目名称	建设地点	建设单位	责任单位	建设性质	总投资	2023年计划投资	是否开复工	1-7月份投资完成额	投资完成率	1-7月份进展情况
合计32个						5752679	450368		389512.2	86.5%	
一、建设项目30个						4489414	450368		389512.2	86.5%	
(一) 省级建设8个						3632802	190000		194128.2	102.2%	
1	马必区块南区煤层气资源开发项目	龙港镇 郑庄镇	亚美大陆煤层气有限公司	能源局	续建	464000	30000	是	64000	213.3%	完成钻井80口
2	潘庄区块煤层气资源开发项目	嘉峰镇	美中能源有限公司	能源局	续建	480000	10000	是	7250	73%	完成钻井51口
3	京津冀LNG调峰储备中心项目	端氏镇	山西聚力民生天然气储备有限公司	能投公司	续建	221600	30000	是	19000	63%	完成B储罐气顶升工作,液化装置及公用工程区域所有桩基施工及检测,综合楼二层浇筑,变配电室三层主体浇筑,压缩机基础浇筑和部分工艺设备安装。正在进行液化装置区部分设备安装,以及场区内主要道路、东西侧护坡、埋管施工。
4	郑庄矿井及洗煤厂项目	郑庄镇	沁水县鑫海能源有限责任公司	能源局	续建	830602	30000	是	38934	129.8%	矿建工程:完成井巷进尺1674.2米; 土建工程:正在进行联合建筑楼装饰装修和生活水处理站等建筑施工; 安装工程:正在安装副井井筒装备和办理供电工程供电。
5	东大矿井及选煤厂项目	郑庄镇	山西煤炭运销集团东大能源有限公司	能源局	续建	624600	30000	是	28539.2	95.1%	矿建工程:完成井巷进尺2915米; 土建工程:完成食堂室内铺砖、吊顶70%,正在进行宿舍楼装修和水电暖安装,矿井水处理站综合车间装饰装修; 机电安装:正在进行主井井筒装备标准段安装和融合通信安装调试。
6	里必煤矿及选煤厂项目	龙港镇	中煤华晋集团晋城能源有限公司	能源局	续建	608700	50000	是	30334	60.7%	矿建工程:完成井巷进尺3200米; 土建工程:正在进行办公楼、食堂、宿舍墙体砌筑、内外墙抹灰。

序号	项目名称	建设地点	建设单位	责任单位	建设性质	总投资	2023年计划投资	是否开复工	1-7月份投资完成额	投资完成率	1-7月份进展情况
7	60万方煤层气液化项目	嘉峰镇潘庄村	山西伟联煤层气有限公司	嘉峰镇	续建	42000	5000	是	6071	121%	完成综合办公楼施工95%，外管道施工10%，消防水池、联合厂房土建等施工30%；正在进行厂区道路、压缩机厂房设备安装。
8	东大郑庄里必铁路专用线建设项目	龙港镇郑庄镇	晋能控股装备制造集团有限公司铁路运输分公司、中煤华晋集团晋城能源有限公司	发改局	新建	361300	5000	否			取得建设项目用地预审与选址意见书、核准批复，完成初步设计初稿编制，正在编制项目建设前期所要求的环评、水保、防洪等报告和项目征地所需的压矿、林地报告。同时，正在开展铁路项目征地红线范围内地面附着物、建筑物、构筑物清点工作。
(二) 市级建设6个						362822	65000		90552	139.3%	
1	国能200兆瓦光伏发电项目	龙港镇	国能沁水新能源有限公司	能源局	续建	100425	10000	是	13200	132%	升压站：完成首批光伏子阵并网和综合楼内装修，正在进行周边基础设施施工； 集电线路：组塔完成17基，架线完成17基，首条集电线路17基塔已投运； 光伏区：浇筑完成6.5兆瓦，支架完成安装1.5兆瓦； 送出线路：送出线路共24基塔正式投运。
2	国电投100兆瓦地面集中光伏发电项目	十里乡	国家电投（山西沁水）新能源发电有限责任公司	能源局	续建	50000	10000	是	19912	199%	升压站：除储能正在施工，建筑、安装及调试工程全部完成； 集电线路：共40基，完成11基首并，正在施工剩余29基； 光伏场区：完成桩基打孔132兆瓦，桩基浇筑120兆瓦，支架组装107兆瓦，组件安装104兆瓦； 送出线路工程：全部完成，并通过国网验收。
3	粤电100兆瓦平价光伏项目	十里乡	沁水粤电能源有限公司	能源局	续建	45000	10000	是	18200	182%	升压站：基本具备带电条件； 送出线路：已完工； 光伏场区：组件安装完成98兆瓦。
4	沁水大医院建设项目	龙港镇	住建局	住建局	续建	60534	5000	是	7500	150%	综合楼室合同内精装修65%，室外场区工程50%，机电工程80%。
5	沁水煤层气田郑庄区块北部郑试59井区开发项目	郑庄镇	中国石油天然气股份有限公司山西煤层气勘探开发分公司	能源局	新建	63863	10000	是	4000	40%	完成钻井9口

序号	项目名称	建设地点	建设单位	责任单位	建设性质	总投资	2023年计划投资	是否开复工	1-7月份投资完成额	投资完成率	1-7月份进展情况
6	杰诚100兆瓦光伏发电项目	柿庄镇	沁水县杰诚新能源有限公司	能源局	新建	43000	20000	是	27740	138.7%	升压站：完成综合楼保室支架焊接、屋面保温、内外墙粉刷、消防管线施工；完成35kv配电室内外墙粉刷，SVG室内设备安装和GIS设备安装95%； 光伏场区：累计完成清表76兆瓦，打桩59.66兆瓦，灌装48.2兆瓦，组件安装16.3兆瓦； 集电线路：已开挖7基，完成2基浇筑。
(三) 县级建设16个						493790	195368		104832	53.7%	
1	沁水党校迁建工程	龙港镇	住建局	住建局	续建	25001	10000	是	4225	42.3%	完成教学楼主体结构，图书馆基础筏板，食堂、宿舍C二次结构；完成报告厅一层浇，宿舍B二次结构50%。
2	沁水东连接线交通枢纽工程	龙港镇	住建局	住建局	续建	64475	30000	是	16490	55.0%	完成滨河北路面层铺设，钢便桥拆除；完成桥梁桩基36%，桥墩53%，土方工程35%，防洪渠30%，挡墙63%，地道49%，钢箱梁吊装19%。
3	南山道路二期工程	龙港镇	住建局	住建局	续建	17015	7600	是	4320	56.8%	完成杏河桥、梅河桥桥面混凝土铺装，完成主线路基土石方和路基防护支挡结构物、排水工程施工。
4	玉皇山外环路工程	龙港镇	住建局	住建局	续建	27315	12400	是	6844	55.2%	完成隧道地面混凝土铺装，桃园大桥桥面铺装及护栏浇筑；完成路基土石方90%，路基防护完成60%，排水工程50%，正在进行路床施工。
5	城市综合服务中心项目	龙港镇	住建局	住建局	新建	20976	10000	是	5850	59%	完成主体结构55%，钢结构30%。
6	固县220KV变电站输电工程	固县乡固县村	国网晋城供电公司	国网晋城供电公司	新建	25094	8000	是	8563	107%	变电站：完成基础开挖、挡土墙修砌，消防池、变压器、配电室基础浇筑； 线路：完成20基杆塔基础浇筑，正在开挖6杆塔基础。
7	煤层气产业综合实训基地建设项目	嘉峰镇	能投公司	能投公司	续建	53000	9000	是	5400	60.0%	完成科研实训综合楼2层、3层砌体的95%和科创楼外墙保温，正在进行科创楼室内吊顶施工。
8	大唐100兆瓦光伏发电项目	端氏镇	大唐山西发电有限公司	能源局	续建	45000	15000	是	8000	53%	升压站：完成容量10兆瓦并网发电； 光伏区：征地完成50%，组件安装完成34兆瓦； 集电线路：塔基共52基，完成30基。

序号	项目名称	建设地点	建设单位	责任单位	建设性质	总投资	2023年计划投资	是否开复工	1-7月份投资完成额	投资完成率	1-7月份进展情况
9	金风天翼120兆瓦光伏发电项目	十里乡沙庄村	山西宸宇新能源有限公司	能源局	新建	54000	20000	是	8000	40.0%	升压站：完成综合楼主体、配电楼主体85%，室外设备基础60%； 光伏区：完成桩基38.99%； 送出线路：完成塔基基础70%。
10	双创基地建设项目	端氏镇苏庄村	沁水县融煜经济开发有限公司	开发区	新建	35000	10000	是	4000	40%	正在进行人才公寓楼主体施工。
11	太行板块旅游公路西樊庄至殷庄段工程	端氏镇嘉峰镇	交通运输局	交通运输局	新建	19213	10000	是	7500	75%	正在进行征地拆迁工作，桥梁桩基施工，挡墙基础施工。
12	太行板块旅游公路吕村至四十亩段工程	郑庄镇	交通运输局	交通运输局	续建	16725	4725	是	2500	52.9%	完成路基工程。
13	沁河流域沁水县段生态修复与保护建设项目	郑庄镇 端氏镇 嘉峰镇	沁河流域沁水县段生态修复与保护建设项目部	水务局	续建	26441	10000	是	4967	49.7%	武安节点：完成卫生间基础土方工程和绿化工程95%； 树理节点：完成园建工程、电气工程和绿化工程65%； 襄庄节点：完成场地清表、土方开挖回填、停车场结构层施工； 郑庄节点：完成水毁段挡墙修复工程，水闸基础浇筑，桥梁预制及下部结构。
14	新城小学建设项目	龙港镇	教育局	教育局	新建	9492	5600	否			正在进行财政评审。

序号	项目名称	建设地点	建设单位	责任单位	建设性质	总投资	2023年计划投资	是否开复工	1-7月份投资完成额	投资完成率	1-7月份进展情况
15	数字沁水项目	龙港镇	融媒体中心	融媒体中心	新建	8043	8043	是	7602	94.5%	完成城市ioc、城市中枢、数据中台、数据资源体系、行业应用等系统的开发和测试；完成部分系统部署和调试，机房设备安装调试，公交公司大屏安装，政务中心公众号注册及备案。
16	鹏飞城隍庙商业广场项目	龙港镇	山西嘉和房地产开发有限公司	自然资源局	续建	47000	25000	是	10571	42.3%	完成南集9-19轴商铺主体施工，二构施工完成70%；完成南集商业楼幕墙、窗户玻璃安装及商铺门窗框安装；完成东城地下车库80%，商业外墙保温60%；完成西市、南集外网80%。
二、省级前期2个						1263265					
1	沁水抽水蓄能电站项目	龙港镇西坡村	中国华能集团山西分公司	水务局	前期	778400					前期手续办理：可研阶段30项工作已开展10项，枢纽布置格局、正常蓄水位选择、施工总布置规划“三大专题”报告已编制完成，报告已递交至水规总院排队申请审查计划：《陆生与水生生态调查专题》、《压覆矿产资源调查评估》、《土地预审及选址报告》、《社会稳定风险评估报告》、《电站接入系统设计》等专题已委托定标；移民规划大纲已与省水利厅接洽，完成项目征地实物指标调查细则和工作方案县级审查，省、市联合审查申请已完成流转。 现场工作进展情况：目前，预可研钻探作业已累计完成钻孔3120米，完成全部工作的100%；可研钻探已累计完成钻孔4274.75米，完成全部工作的92.73%；勘探平硐掘进1218.3米，完成94%。
2	省道366老马岭至杨河桥改建工程	龙港镇郑庄镇端氏镇胡底乡	交通运输局	交通运输局	前期	484865					完成省自然资源厅土地预审及选址意见书批复；完成省交通运输局可行性研究报告行业审查意见，可行性研究报告逐级上报至省发改委，正在等待省发改委召开专家评审会。