

文水县发展和改革局 文水县自然资源局 文件

文发改投资发〔2023〕31号

签发人：贺泽炜 刘前茅

文水县发展和改革局 文水县自然资源局 关于上报 2023 年度省级重大项目 用地清单的报告

市发改委、市规划和自然资源局：

根据山西省发展改革委员会 山西省自然资源厅《关于梳理报送 2023 年度省级重大项目用地清单的通知》（晋发改投资发〔2023〕176 号）文件精神，我局会同县自然资源局对符合条件的项目进行认真梳理，并经文水县人民政府同意，现将我县 9 个项目 2023 年度省级重大项目用地清单予以上报。详见附件。

现将有关资料呈上，请审核。

附件：2023年度省级重大项目用地清单



2023年度省级重大项目用地清单

序号	项目名称	项目类型	所属市、县或省直部门	项目单位	项目建设地点	计划开工时间	项目主要建设内容和规模	总投资(亿元)	申请纳入省级重大项目的依据	项目审批(核准、备案)进展情况	用地报批(用地预审、用地审批等)进展情况	是否符合国土空间规划	是否单独选址	是否明确项目选址、线路走向	是否能够满足耕地占补平衡	是否占用永久基本农田	占地规模(公顷)	其中:新增建设用地部分(公顷)		备注	
																		占地规模	其中:永久基本农田		
1	国道307线文水南安至汾阳贾家庄段新建工程	交通	山西省公路局吕梁分局	山西省公路局吕梁分局	吕梁市文水县、汾阳市	2023.11	52.740km 一级公路 新建	22.93	2022年省级重点项目	正在办理	用地预审与选址意见书 140000202300018	是	是	是	否	否	总规模 232.0873 其中文水县 172.2641	总规模 230.6701 其中文水县 171.4546			
2	国道307国道339太原南过境公路改线工程	交通	山西省公路局太原分局	山西省公路局太原分局	太原市清徐县、吕梁市文水县、交城县、晋中市榆次区、太谷区、祁县	2023.12	53.767km 一级公路 新建	36.45	2022年省级重点项目	正在办理	正在办理	是	是	是	否	是	总规模 268.1407 其中文水县 16.2855	总规模 256.3867 其中文水县 16.1924			
3	文水县荆兰纪念馆旅游公路工程	交通	吕梁市文水县	文水县交通运输局	吕梁市文水县	2023.07	17.435km 一级公路改建	4.42	2022年吕梁市重点项目	正在办理	正在办理	是	是	是	否	否	59.3088	22.2500			
4	山西省祁县至灵石高速公路工程	交通		吕梁祁县至灵石高速公路建设有限公司	晋中市祁县、吕梁市文水县、交城县、离石区	在建	高速公路(双向四车道)	119.80	2023年省级重点项目	已获得项目核准批复(晋发改交运发〔2017〕704号)	已获得用地预审批复复文(晋国土资函〔2017〕704号)因三调数据启用正在办理二次土地预审手续。	是	是	是	否	否	611.5920	582.2967			
6	华电文水100MW光伏发电项目	能源	吕梁市文水县	华电文水新能源有限公司	文水县	2023.07	项目规划容量100MW,配套建设一座升压站。主要由发电系统光伏组件、低压输电系统、高压输电系统、生产管理系统组成,配置10%储能。	5.00	晋政办发〔2023〕26号;关于印发2023年省级重点工程项目的通知	已完成项目备案(项目代码:2305-141121-89-01-965165)	进行中	否	是	是	是	否	1.7753	1.7753	1.7753		
7	荆兰镇第二污水处理厂及配套管网建设项目		吕梁市文水县	文水县住房和城乡建设管理局	文水县南安镇、南庄镇、胡三镇	2023.06	新建污水处理厂1座,设计规模为20000m ³ /d。新建污水管网干管及主干管总长度约为45.35km,入户管8km,检查井1497座。	1.03	项目已列入省政府《关于印发“入黄”工程方案的通知》(晋政办发〔2023〕14号)	文水管投资发〔2022〕84号	用地预审与选址意见书(用字第141121202200005)	是	否	是	是	否	否	1.7077	1.7077	1.7077	
8	汾河流域文水县农村水环境治理项目	农村水环境治理	吕梁市文水县	吕梁市生态环境局文水分局	文水县	2023年7月	对位于黄河第二大支流的汾河流域汇水区内的文水县91个行政村进行农村水环境污染治理,主要建设内容包括汾河流域文水县农村黑臭水体治理、农村生活污水治理、农村厕所粪污治理等三部分。	4.98396	该项目属于黄河流域生态保护和高质量发展等国家重大战略的重大项目	项目审批手续已办理	用地预审手续已办理	否	是	是	是	否	1.6	0	0		

序号	项目名称	项目类型	所属市、县或直部门	项目单位	项目建设地点	计划开工时间	项目主要建设内容和规模	总投资(亿元)	申请纳入省级重大项目依据	项目审批(核准、备案)进展情况	用地报批(用地预审、用地审批等)进展情况	是否符合国土空间规划	是否单独选址	是否明确项目选址、线路走向	是否能避让基本农田	是否占用永久基本农田	占地规模(公顷)	其中:新增建设用地分(公顷)	备注									
																				是否影响耕地占补平衡								
9	吕梁建龙钢铁基地二期项目	减量置换1×1780m ² 高炉、1×150t转炉及配套工程	吕梁市文水县	吕梁建龙实业有限公司	文水县经济技术开发区	2023.10	淘汰原海威钢铁有限公司3×450m ² 炼铁高炉及2×60t炼钢转炉,改建为1×1780m ² 炼铁高炉,1×150t炼钢转炉及配套工程。建设1座1780m ² 炼铁高炉及相关配套设施及综合管线;1座铁水倒罐站、2套RR转水脱硫装置、1座150t转炉、2套150t转炉真空精炼装置、1台6机6流矩形连铸机、1台7机7流方坯连铸机及配套的供电、给排水、通风除尘等公辅设施;建设2×40000m ² /h制氧机及管道;建设长576m,宽233m的拱形网架结构封闭智能料库1座;360m ² 烧碱机及相关配套设施与公辅设施。	51.62	2023年省级重点项目	1、2021年8月5日通过《文水县经济技术开发区方案》,项目代码为2108-1411161-89-02-776136。 2、该项目目前正在开展必要性及可行性论证,已通过市县政府及相关职能部门论证,2023年4月底,吕梁市政府向省政府报送项目论证申请,目前待省政府改委组织省级联席会议审核后,报省政府批复。	正在开展项目用地报批前期土地勘界、征收等工作	是	否	是	否	否	86.2700	86.2700	0.0000									
							全厂污水处理设施收集全厂生产循环排污水,处理后的生活废水,综合废水经过预处理系统处理后,200m ³ /h中水作为补充水,剩余部分全部回用处理,制成一级除盐水,产一级除盐水约600m ³ /h(二期一步产水能力300m ³ /h)。考虑系统内部废水回收、系统检修等因素,本系统预处理系统设计最大处理能力为1200m ³ /h,池后水池设计生产消防水补水管路。一级及渗透浓水再次经过膜法进行浓缩减量,系统处理能力250m ³ /h,二期一步系统处理能力125m ³ /h,系统产水作为补充水回用,浓水送至冲渣、糊渣系统消耗。														备案代码:2107-1411161-89-02-742119	否	是	否	6.0000	6.0000	0.0000	
							转炉钢渣热闷处理设施、铁余渣热泼处理设施、脱硫渣处理设施、钢渣破碎筛分设施、尾渣、储运及其对应的土建、电气、自动化、工业电视、通讯、消防、自动火灾报警、通风空调、给排水、能源介质管线、除尘等相配套系统。														备案代码:2107-1411161-89-01-185302	是	否	是	8.4000	8.4000	8.4000	
							建设总体规划为两炉两机,一期建设一台220t/高温超高压燃汽高炉(转炉)燃汽锅炉和一台65MW高温超高压一次中间再热凝汽式汽轮发电机组及有关公用设施,二期建设一炉一机														核准代码:2020-141121-44-02-019128	是	否	是	5.1000	5.1000	0.0000	