

# 建设项目环境影响报告表

## (污染影响类)

项目名称：澄城县年存储20万吨煤炭储备中心建设项目  
建设单位（盖章）：澄城振鑫商贸有限公司  
编制日期：2022年10月

中华人民共和国生态环境部制

## 一、建设项目基本情况

建设项目名称	澄城县年存储 20 万吨煤炭储备中心建设项目		
项目代码	2106-610525-04-05-819732		
建设单位联系人		联系方式	
建设地点	陕西省渭南市澄城县尧头镇藺庄河村五组 05 号		
地理坐标	( <u>109</u> 度 <u>50</u> 分 <u>57.368</u> 秒, <u>35</u> 度 <u>9</u> 分 <u>41.821</u> 秒)		
国民经济行业类别	G5990 其他仓储业 C2529 其他煤炭加工	建设项目行业类别	四、煤炭开采和洗选业 6、其他煤炭采选 069——煤炭储存、集运 二十二、石油、煤炭及其他燃料加工业 42、煤炭加工 252——其他煤炭加工
建设性质	<input checked="" type="checkbox"/> 新建（迁建） <input type="checkbox"/> 改建 <input type="checkbox"/> 扩建 <input type="checkbox"/> 技术改造	建设项目申报情形	<input checked="" type="checkbox"/> 首次申报项目 <input type="checkbox"/> 不予批准后再次申报项目 <input type="checkbox"/> 超五年重新审核项目 <input type="checkbox"/> 重大变动重新报批项目
项目审批（核准/备案）部门（选填）	澄城县发展和改革局	项目审批（核准/备案）文号（选填）	/
总投资（万元）	3500	环保投资（万元）	26.6
环保投资占比（%）	0.76	施工工期	6 个月
是否开工建设	<input checked="" type="checkbox"/> 否 <input type="checkbox"/> 是：_____	用地（用海）面积（m <sup>2</sup> ）	25334.6（38 亩）
专项评价设置情况	无		
规划情况	无		
规划环境影响评价情况	无		
规划及规划环境影响评价符合性分析	无		

其他符合性分析	<p><b>1、产业政策符合性分析</b></p> <p>根据国家发改委《产业结构调整指导目录》（2019年本），本项目属于鼓励类中第三项 煤炭 15、大型煤炭储运中心、煤炭交易市场建设及储煤场地环保改造，不属于限制类和淘汰类，符合国家产业政策。</p> <p>根据《陕西省限制投资类产业指导目录》（陕改发产业[2007]97号）可知，本项目不属于限制投资类项目，项目已取得陕西省企业投资项目备案确认书，项目代码为：2106-610525-04-05-819732。故项目符合地方产业政策。</p> <p><b>2、选址合理性分析</b></p> <p>项目租用澄城县宏旭煤矿现有场地和房屋进行建设，根据澄城县尧头镇人民政府出具的《关于申请办理年储存20万吨煤炭储备中心建设项目规划意见的函》（尧政函[2021]19号）和澄城县城乡规划服务中心出具的《关于年储存20万吨煤炭储备中心建设项目规划意见的函》（澄政规函[2021]72号）（见附件），项目拟建地现状为工矿用地，项目建设符合村镇建设要求，原则同意本项目在此建设。</p> <p>根据尧头镇人民政府《关于年储存20万吨煤炭储备中心建设项目选址情况说明》（见附件），项目拟建地为尧头村十组北红旗矿南，现状为工矿用地，且年储存煤炭可达20万吨，符合《澄城县国土资源局关于在全县区域范围内设立新型堆煤场的实施方案》（澄政土发[2017]68号）相关要求。</p> <p>且项目建设符合国家和地方产业政策，项目运营期产生的污染物在采取环评提出的相关措施后，均能达标排放或得到妥善处置，在严格落实本报告提出的环保措施后，项目的建设和运营不会对外环境产生较大影响。因此，本项目选址合理。</p> <p><b>3、“三线一单”符合性分析</b></p> <p>本项目与“三线一单”的符合性分析见下表。</p>
---------	--

<b>表 1 项目与“三线一单”符合性分析一览表</b>		
“三线一单”	本项目情况	符合性
<p>生态保护红线是生态空间范围内具有特殊重要生态功能必须实行强制性严格保护的区域。相关规划环评应将生态空间管控作为重要内容，规划区域涉及生态保护红线的，在规划环评结论和审查意见中应落实生态保护红线的管理要求，提出相应对策措施。除受自然条件限制、确实无法避让的铁路、公路、航道、防洪、管道、干渠、通讯、输变电等重要基础设施项目外，在生态保护红线范围内，严控各类开发建设活动，依法不予审批新建工业项目和矿产开发项目的环评文件。</p>	<p>本项目位于澄城县尧头镇蔺庄河村五组，用地性质为工矿用地，项目不在当地饮用水源地、风景区、自然保护区等生态保护区内，不涉及生态保护红线。</p>	符合
<p>环境质量底线是国家和地方设置的大气、水和土壤环境质量目标，也是改善环境质量的基准线。有关规划环评应落实区域环境质量目标管理要求，提出区域或者行业污染物排放总量管控建议以及优化区域或行业发展布局、结构和规模的对策措施。项目环评应对照区域环境质量目标，深入分析预测项目建设对环境质量的影响，强化污染防治措施和污染物排放控制要求。</p>	<p>项目无生产废水产生，生活污水设置化粪池处理，定期由附近村民拉走肥田，废气、噪声均能做到达标排放，固废均得到妥善处置。项目污染物排放不会改变区域环境功能区，区域环境能维持环境功能区现状。</p>	符合
<p>资源是环境的载体，资源利用上线是各地区能源、水、土地等资源消耗不得突破的“天花板”。相关规划环评应依据有关资源利用上线，对规划实施以及规划内项目的资源开发利用，区分不同行业，从能源资源开发等量或减量替代、开采方式和规模控制、利用效率和保护措施等方面提出建议，为规划编制和审批决策提供重要依据。</p>	<p>项目生产期间水、电资源利用不会突破区域的资源利用上线。</p>	符合
<p>环境准入负面清单是基于生态保护红线、环境质量底线和资源利用上线，以清单方式列出的禁止、限制等差别化环境准入条件和要求。要在规划环评清单式管理试点的基础上，从布局选址、资源利用效率、资源配置方式等方面入手，制定环境准入负面清单，充分发挥负面清单对产业发展和项目准入的指导和约束作用。</p>	<p>本项目属于《产业结构调整指导目录》(2019 年本)中鼓励类，符合国家和地方产业政策，符合区域环境功能区划的要求，不属于项目实施地环境准入负面清单之列。</p>	符合
<p>《陕西省人民政府关于加快实施“三线一单”生态环境分区管控的意见》(陕政发[2020]11号)——重点管控单元以提升资源利用率、加强污染物减排治理和环境风险防控为重点，解决突出生态环境问题。</p> <p>《渭南市人民政府关于印发渭南市“三线一单”生态环境分区管控方案的通知》(渭政发[2021]35号)——重点管控单元：以“双碳”战略为突破口，进一步优化产业布局，持续推进能源化工产业转型升级，加强污染物排放控制和环境风险防控，不断提升资源能源利用效率，解决生态环境质量不优、生态环境风险高等问题。</p>	<p>本项目位于澄城县，属于重点管控单元。项目生产期间无生产废水产生，生活污水设置化粪池处理，定期由附近村民拉走肥田，废气、噪声均能做到达标排放，固废均得到妥善处置。</p>	符合
<p>由上表可知，本项目的建设符合“三线一单”相关要求。</p>		
<p><b>4、其他符合性分析</b></p>		

项目与其他相关环保政策符合性分析见下表。

**表2 项目其他相关环保政策符合性分析一览表**

相关政策	政策内容	项目情况	符合性
《关于做好2021年煤炭储备能力建设工作的通知》(发改电[2021]108号)	2021年,全国安排形成1.2亿吨以上的政府可调度煤炭储备能力。其中各省(区、市)承担6000万吨,陕西省储备能力新增300万吨。	本项目建设地点位于陕西省,属于煤炭储运项目。	符合
《陕西省人民政府办公厅关于印发陕西省蓝天保卫战2022年工作方案的通(陕政办发(2022)8号)	陕西省蓝天保卫战2022年工作方案——推进扬尘综合整治专项行动。推进建筑施工扬尘精细化管理。……严格落实工地“六个百分之百”,将建筑施工扬尘防治落实情况纳入企业信用评价。 加强物料堆场扬尘管控。……粉粒类物料堆放场以及大型煤炭和矿石物料堆场,基本完成抑尘设施建设和物料输送系统封闭改造。严禁露天装卸作业和物料干法作业。	本项目设置全封闭储煤仓,并设置自动喷雾装置,破碎机自带除尘器。施工期严格按照规定,落实工地“六个百分之百”。	符合
《陕西省“十四五”生态环境保护规划》	加强扬尘精细化管理。建立扬尘污染源清单,实现扬尘污染源动态管理,构建“过程全覆盖、管理全方位、责任全链条”的扬尘防治体系。		符合
关于印发《2021-2022年秋冬季大气污染综合治理攻坚方案》的通知(环大气(2021)104号)	强化扬尘管控,鼓励各地细化降尘量控制要求,逐月实施区县降尘量监测排名。加强施工扬尘精细化管理,城市工地严格执行“六个百分之百”。		符合
《渭南市“十四五”生态环境保护规划》	强化扬尘管控。落实属地管理、分级负责,严控施工工地扬尘,构建过程全覆盖、管理全方位、责任全链条的防治体系。控制道路扬尘,严格渣土、工程车辆规范化管理,分阶段整修未硬化及破损路面,提高道路机械化清扫率。严管物料堆场扬尘。		符合
《澄城县国土资源局关于在全县区域范围内设立新型堆煤场的实施方案》(澄政土发[2017]68号)	划分原则——符合土地利用总体规划合理布局的原则;严禁占用基本农田设立煤场的原则;储存量达到20万吨以上且独立封闭有除尘设施的原则…… 划分区域——尧头镇区域范围内设立3家大型煤炭堆煤场。分别设立在尧头镇段庄村以西1家(原鑫合煤业旧址);蔺庄河韩家湾自然村1家;尧头村十组北红旗矿部南1家。		本项目用地性质为工矿用地,符合区域相关规划。煤棚占地面积达21848m <sup>2</sup> ,高14m的储煤仓,年储存能力20万t。设置全封闭储煤仓,并配套自动喷雾装置,破碎机自带除尘器。根据镇政府出具的说明文件,项目建设地属于实施方案中窑头村十组北红旗矿部南1家。

	<p>《澄城县尧头窑景区与镇区融合发展旅游总体规划》</p>	<p>规划范围东至尧头镇新东村（蔺庄河村五组）、西崖上村，西至洛河，北至尧头窑文化景区北部边界，南至尧头镇行政区划边界，总面积约 21 平方公里。</p>	<p>本项目位于规划范围北部边界约 430m，不在规划范围内。项目建成后采用全封闭储煤仓，并设置自动喷雾装置，破碎机自带除尘器等措施，不会对景区和周边环境产生明显负面影响。</p>	<p>符合</p>
<p>由上表可知，本项目符合相关环保政策的要求。</p>				

以上内容仅为本文档的试下载部分，为可阅读页数的一半内容。如要下载或阅读全文，请访问：<https://d.book118.com/608032070122006047>