

# 壶关县行政审批服务管理局文件

壶审管批（2026）14号

## 壶关县行政审批服务管理局 关于壶关智慧停车大峡谷镇停车场项目环 境影响报告表的批复

山西华创多元发展有限公司：

你公司报送的《壶关智慧停车大峡谷镇停车场项目环境影响报告表》（以下简称《报告表》）报批申请、长治市生态环境科学研究院《关于山西华创多元发展有限公司壶关智慧停车大峡谷镇停车场项目环境影响报告表的评估报告》（长环科壶（2026）3号）及相关资料收悉。根据建设项目审批程序及评估报告意见，批复如下：

一、项目位于长治市壶关县大峡谷镇桥上村和沙滩村交

界。建设内容包括一座停车场及相关配套服务设施用房等。壶关县行政审批服务管理局为本项目备案，项目代码：2411-140427-89-05-626230。项目总投资 19170.97 万元，其中环保投资 40.5 万元。在严格落实《报告表》提出的各项生态环境保护措施后，项目产生的不利生态环境影响可以得到缓解或控制。项目建设从环境保护角度可行，我局原则同意《报告表》的环境影响评价总体结论和各项生态环境保护措施。

二、项目建设和运行过程中，必须对照《报告表》内容认真落实各项环境保护对策措施，并重点做好以下工作：

### **(一) 施工期污染防治措施**

#### **1、生态保护和恢复措施**

##### **(1) 生态保护管理措施**

①施工前合理制定施工计划，土石方开挖尽量避开雨季，在雨季到来之前应做好边坡防护及排水设施，防治水土流失。

②严格控制施工范围，减少周边植被破坏。施工弃渣、建筑垃圾等不得随意堆弃，运至指定弃渣场处置。

③施工机械要定期加强维修，保持良好工况，减少机械油污跑、冒、滴、漏。

④对于施工临时占地产生的次生裸地，在工程建成后，要及时清理、平整，选择适应于环境的植被植树种草。

##### **(2) 野生动植物保护措施**

①施工前组织进行野生保护动植物排查工作。

②加强施工人员环保教育，砍伐林木进行移栽行保护。

③严格施工管理，防止施工噪声对野生动物的惊扰。

### (3) 水土流失防治措施

土方工程应集中作业，缩短作业时间，产生的土石方用防雨布遮盖，防止水土流失。

## 2、施工期废水防治措施

### (1) 施工人员生活污水

项目不设施工营地，施工人员租用村里现有民房，生活污水依托村内现有污水处理设施处理。

### (2) 施工废水

施工区出入口设车辆清洗点，设一座废水收集池，产生的洗车废水经沉淀处理后，泵入洒水车，用于施工区域洒水抑尘，不外排。

## 3、施工期废气防治措施

### (1) 施工扬尘

按照《国务院关于印发〈空气质量持续改善行动计划〉的通知》国发〔2023〕24号、长治市人民政府关于印发长治市落实《空气质量持续改善行动计划》实施方案的通知（长政发〔2024〕4号）等相关规定，在施工工地公示扬尘污染防治措施、负责人、扬尘监督管理主管部门等信息，确保做到工地周边围挡、物料堆放覆盖、土方开挖湿法作业、路面硬化、出入车辆清洗、渣土车辆密闭运输“六个百分之百”，降低运输扬尘污染。

### (2) 车辆和非移动机械尾气

选用符合国家环保要求的机械及车辆，合理安排作业时

间，加强车辆的维护和保养。

#### **4、施工期固体废物防治措施**

##### **(1) 施工场地建筑垃圾**

施工产生的废弃砂石、建材包装袋，送至建筑垃圾填埋场妥善处置。开挖土方全部内填使用。

##### **(2) 施工人员生活垃圾**

生活垃圾收集后，定期送至当地环保部门指定地点进行集中处置。

#### **5、施工期噪声污染防治措施**

采用低噪设备。降低噪声源强。加强设备维护、保养。施工场地设防护围挡，在高声级施工设备周围或施工场界设置必要的隔声墙，降低噪声辐射。合理安排施工时间。根据当地建筑施工扬尘和噪声污染防治管理办法，禁止夜间（22:00-次日 6:00）施工，尽可能避免高噪声设备同时施工。合理安排运输时间和路线，尽量避开居民聚集区，减少夜间车流量。运输车辆经过居民点等敏感区域时，减速行驶，禁止鸣笛，设置临时铁皮挡板进行降噪。

### **(二) 运营期污染防治措施**

#### **1、 生态保护措施**

严格按照设计要求进行绿化、美化。将项目占地范围内的侧柏林保护性移栽至评价范围植被盖度较低的区域，保证区域内生物量和生产力不降低。针对农田植被，对农民实施经济补偿。设立专职环保专员，建立健全环保管理制度，增强生态环境保护意识。

## 2、大气污染防治措施

餐厅灶台上方设置油烟排气罩，油烟废气通过静电式油烟净化器处理后，达标排放。

## 3、废水污染防治措施

餐饮废水经隔油池处理后，与生活污水、一同进入化粪池预处理，处理后的废水水质满足《污水排入城镇下水道水质标准》（GB/T31962-2015）中A级标准要求，妥善处置。

## 4、噪声污染防治措施

运营期间噪声来源于进出车辆噪声，噪声源强为60~90dB(A)。在停车场附近设置指示牌，设置明显的进出口标志，避免车辆不必要的怠速、制动、鸣笛。

## 5、固体废物污染防治措施

办公、生活垃圾集中收集后运送至环卫部门指定的垃圾站，餐厨垃圾收集后采用密闭、防腐专用容器盛装，由专用车辆运至区域餐厨垃圾处理厂统一处理。

三、项目实施必须与环境保护设施同时设计、同时施工、同时投入使用，并按规定进行环境保护设施竣工验收。

四、长治市生态环境局壶关分局负责该项目的环境保护现场监督检查和监督管理工作。

壶关县行政审批服务管理局

2026年8月24日

