

# 淮北市水务局

淮水保函〔2025〕23 号

## 关于大唐淮北五沟采煤沉陷区光伏发电 项目水土保持现场指导工作的意见

大唐濉溪光伏发电有限责任公司：

根据《中华人民共和国水土保持法》及安徽省水利厅《关于进一步规范生产建设项目水土保持全链条全流程监管工作的通知》有关要求，2025年8月13日，我局对大唐淮北五沟采煤沉陷区光伏发电项目开展了水土保持现场指导工作，提出以下意见：

### 一、基本情况

大唐淮北五沟采煤沉陷区光伏发电项目位于淮北市濉溪县韩村镇境内，容量 85MW，总装设 205920 块 540Wp 单晶硅双面光伏组件，项目由光伏发电系统、集电线路、检修道路、升压站等设施，以及板下经济作物组成。工程于 2022 年 2 月开工建设，总投资 4.48 亿元，水土保持投资为 196.247 万元。截至现场指导工作时，项目已完成的光伏阵列区 40MW 以及升压站工程，已投入使用。我局以淮水许可〔2021〕

29 号文对本项目水土保持方案准予许可，明确了项目水土流失防治范围、目标、措施等，为做好工程建设期间水土流失防治提供了依据。

从本次指导情况看，建设单位成立了组织管理机构，制定了管理制度，明确了各参建单位工作职责；按照批复的水土保持方案，委托开展了水土保持监测、监理工作；依法缴纳了水土保持补偿费。

## 二、主要问题

指导组采用无人机航拍和现场指导等方式开展指导工作，发现的问题主要是部分光伏阵列区已投入使用，未组织开展水土保持设施自主验收工作。

## 三、整改意见

严格按照批复的水土保持方案要求组织开展已投入使用的光伏阵列区的水土保持设施自主验收，并将验收材料按规定向我局报备。

## 四、下一步工作要求

为确保该项目水土保持各项工作严格按照批复的水土保持方案要求落实，请你单位在建设过程中进一步加强对该项目水土保持工作的组织和领导，强化水土保持法律责任意识，落实水土流失防治主体责任，切实抓好以下工作：

（一）做好该项目建设期间水土保持档案资料的收集、整理和分类建档工作，为水土保持自主验收提供支撑。

（二）按照《水利部关于加强事中事后监管规范生产建

设项目水土保持设施自主验收的通知》(水保〔2017〕365号)要求，未完成的建设内容投产运行或竣工验收前完成水土保持设施自主验收并向我局报备。

(三)请于2025年11月30日前完成上述问题整改，并将整改落实情况报送我局。

联系电话：0561-3192083

