

# 商洛市水土保持监督管理站

商水保监函〔2023〕15号

## 商洛市水土保持监督管理站 关于中能建投洛南9万千瓦光伏复合发电 项目水土保持方案的批复

洛南中能建投新能源有限公司：

你公司《洛南中能建投新能源有限公司关于申请审批中能建投洛南9万千瓦光伏复合发电项目水土保持方案的请示》（洛南中能建投〔2023〕16号）收悉。经审查，现对《中能建投洛南9万千瓦光伏复合发电项目水土保持方案报告书》批复如下：

### 一、项目概况

中能建投洛南9万千瓦光伏复合发电项目装机容量96.044MWp，额定容量90MW。项目位于洛南县灵口镇丁塬村、上河村境内，处于 $34^{\circ}7'49''\text{N}$ — $34^{\circ}3'41''\text{N}$ 、 $110^{\circ}29'$

53° E—110° 34′ 58″ E 之间。项目配套建设一座 110kV 升压站，拟以 1 回 110kV 线路接入西南侧距项目场址直线距离约 14km 的灵口 110kV 变电站，属中型工程。主体工程主要包括光伏阵列、集电线路、道路工程、升压站及其他配套设施，其中光伏方阵共 34 个子方阵，地埋电缆长 18.083km（10.850km 位于光伏场区内），架空线路总长约 16km；布设 23km 检修道路，新建升压站 1 座。项目区域分为 43 个地块，总占地 132.95hm<sup>2</sup>，其中永久占地 15.39hm<sup>2</sup>，临时占地 117.56hm<sup>2</sup>。项目土石方挖填量总计为 35.14 万 m<sup>3</sup>，其中开挖方总量为 17.57 万 m<sup>3</sup>（含表土剥离 4.09 万 m<sup>3</sup>），回填方总量为 17.57 万 m<sup>3</sup>（含表土回覆 4.09 万 m<sup>3</sup>），无弃方。工程总工期为 6 个月。总投资 36429.7 万元，其中土建投资 3547.59 万元。

## 二、项目水土保持相关指标的认定

- （一）同意水土流失防治执行一级标准。
- （二）同意水土保持防治责任范围 132.95hm<sup>2</sup>。
- （三）同意水土流失防治分区和水土流失防治措施总体布局。水土流失防治措施基本合理、有效。
- （四）水土保持监测内容和方法可行。
- （五）基本同意水土保持估算总投资为 689.68 万元。

## 三、水土保持补偿费确定

该项目总占地面积 132.95hm<sup>2</sup>，经现场核查实际扰动面积

42.544 hm<sup>2</sup>，合计水土保持补偿费 723248 元。建设单位在开工前应及时向洛南县税务局足额缴纳。

#### 四、建设单位在项目建设中要重点做好以下工作

(一) 严格按照方案报告要求落实各项水土保持措施。在建设过程中优化施工工艺，尽量减少地表扰动范围，加强临时防护措施。

(二) 按照水土保持法规定，建设项目的地点、规模如果发生重大变化，应当编制水土保持方案变更报告报我站批准。

(三) 按照建设项目水土保持管理有关规定，动工时，要做该项目水土保持初步设计，并报我站备案，同时开展项目建设水土保持监理、监测工作。

五、项目竣工后，建设单位应进行水土保持设施自主验收，及时向商洛市水土保持监督管理站报备。

六、贵公司在项目建设中，要自觉遵守《水土保持法》和《陕西省水土保持条例》，严格管理施工单位，文明施工。洛南县水土保持监督站要加强建设期间的监督管理。

商洛市水土保持监督管理站

2023年6月21日



抄送：洛南县水利局、税务局，

商洛市水土保持监督管理站

2023年6月21日印发

共印10份