**山西长子抽水蓄能电站工程**

**环境影响评价信息第一次公示**

我公司正在开展山西长子抽水蓄能电站工程的环境影响评价工作，根据《环境影响评价公众参与办法》要求，现将工程相关环境影响评价信息予以公示。

**一、建设项目名称及概况**

（1）项目名称

山西长子抽水蓄能电站工程

（2）项目概况

山西长子抽水蓄能电站位于山西省长治市长子县石哲镇，电站枢纽主要由上水库、输水发电系统、地下厂房、开关站、下水库、补水工程等建筑物组成，上水库位于发鸠山主峰方山西侧，采用挖填式筑坝建库，混凝土面板堆石坝最大坝高101m；下水库位于岳阳河上游方山沟，采用拦河沟筑坝建库，混凝土面板堆石坝最大坝高73m。电站装机容量1200MW（4×300 MW），工程规模为一等大（1）型。

**二、建设单位名称、地址及联系方式**

建设单位：电投长子清洁能源有限公司

地址：山西省长治市潞州区太行西街捉马村向阳巷60号

联系人：刘工；  联系电话：13623676400； 邮箱：876219483@qq.com

**三、环境影响评价单位名称、地址及联系方式**

　　环评单位：中国电建集团贵阳勘测设计研究院有限公司

地    址：贵州省贵阳市观山湖区兴黔路16号

联系人：郭工； 联系电话：0851-85388320；邮箱：63043144@qq.com

**四、公众意见表的网络链接**

《建设项目环境影响评价公众意见表》可至中华人民共和国生态环境部网站下载，下载链接为：http://www.mee.gov.cn/xxgk2018/xxgk/xxgk01/201810/t20181024\_665329.html。

欢迎拟建工程项目地社会各界积极参与本项目的环境保护工作，将您对工程建设中应关注和重视的环境保护问题、环保措施建议和意见及时反馈给我单位。

**五、提交公众意见表的方式和途径、时限**

公众可以在有关信息公开后，通过信函、电子邮件或其他方式，向建设单位提交公众意见表，公众意见征求时限为：自本公示发布之日起10个工作日内，信函以邮戳日期为准。

 电投长子清洁能源有限公司

 2023年4月17日