

# 重庆市长寿区生产建设项目水土保持方案行政许可

类别：其它类型项目

编号：B2024-29

项目名称	重庆市长寿区八颗储能电站		
报批单位	重庆裕景储能科技有限公司		
工程规模	本水土保持方案编制范围为储能电站,不包括220kv外送架空线路工程。建设内容主要包括一座独立电化学储能电站,拟采用磷酸铁锂电池储能系统,储能规模为200MW/400MWH,电站内配套1座220kv升压站,主变容量240MVA。本项目规划用地面积40007.23m <sup>2</sup> ,总建筑面积7332.85m <sup>2</sup> (均为地上建筑面积),建筑密度49.23%,容积率0.183,绿化面积3670m <sup>2</sup> ,绿地率9.17%;共设停车位34个,全部为室外停车位。		
工程总投资	49618万元	建设工期	2024年12月至2025年5月
建设性质	新建	方案总投资	257.57万元
占地面积	4.02hm <sup>2</sup>	水土保持补偿费	5.63136万元
水行政主管部门许可决定: 经审查,该项目申请符合法定条件,根据《中华人民共和国行政许可法》第三十八条第一款、《水行政许可实施办法》第三十二条第一项,决定准予行政许可。 本行政许可有效期为三年,自签发之日起计算。			
经办人:周玉梅			
单位盖章: 2024年12月6日			