**重庆石柱火风储一体化一期项目220千伏送出工程**

**环境影响评价报批前信息公示**

根据《中华人民共和国环境影响评价法》、《输变电工程公众沟通工作指南（试行）》的函（环办函〔2015〕1745号）及《环境影响评价公众参与办法》（生态环境部令第4号）等相关规定，现公开拟报批的庆石柱火风储一体化一期项目220千伏送出工程环境影响报告表和公众参与说明。

**一、建设项目概况**

项目名称：重庆石柱火风储一体化一期项目220千伏送出工程

建设单位：国网重庆市电力公司建设分公司

建设性质：新建

建设地点：重庆市石柱县枫木镇、黄水镇、石家乡、鱼池镇、王场镇、沿溪镇，忠县磨子土家族乡、乌杨街道等乡镇

建设规模：扩建黄谷站220kV间隔一个，完善相应一次、二次设备、土建内容。新建枫木升压站-黄谷变电站220kV线路1回，线路长度约57km，其中单回段线路长度35.4km，双回段线路长度21.6km。5mm、10mm冰区段导线采用2×JL3/G1A-400/35型钢芯高导电率铝绞线；15mm、20mm冰区段导线采用2×JL3/G1A-400/50型钢芯高导电率铝绞线；30mm冰区段导线采用2×JLHA2/G1A-400/50型钢芯铝合金绞线。新建杆塔共166基。

**二、拟报批的环境影响报告表及公众参与说明网络链接**

链接：https://pan.baidu.com/s/1mNyzSq38iEOV1onLFP36Rw

提取码：qr27

**三、建设单位名称和联系方式**

建设单位：国网重庆市电力公司建设分公司

联系人：李老师 18725771564

**四、环境影响报告表编制单位的名称**

环评单位：重庆港力环保股份有限公司

联系人：徐工 13617602249

电子邮箱：540937637@qq.com