

宜昌厦门路 110kV 变电站增容工程环境影响评价信息公示 (第一次)

受建设单位委托，湖北安源安全环保科技有限公司承担宜昌厦门路 110kV 变电站增容工程的环境影响评价工作，根据有关规定，该工程应编制环境影响报告表。现将该项目的环境影响评价信息公告如下：

一、建设项目概况

为满足负荷增长的需要，建设厦门路 110kV 变电站增容工程是必要的。

(1) 项目名称

宜昌厦门路 110kV 变电站增容工程

(2) 建设地点

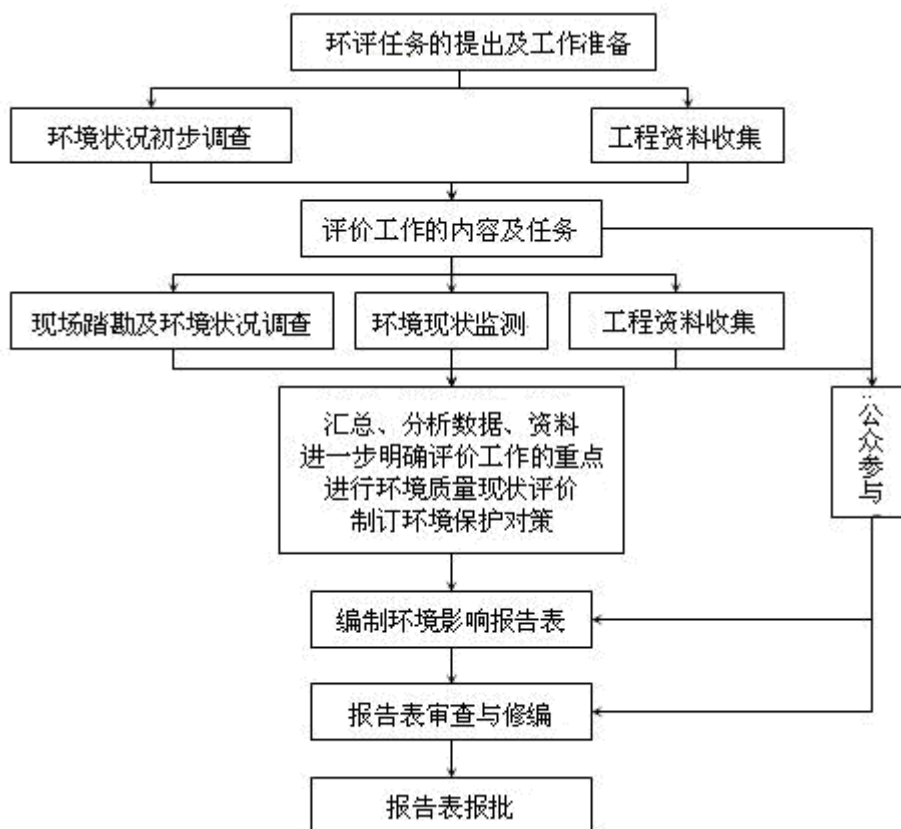
本工程建设地点位于宜昌城区西陵组团国家高新技术产业开发区。

(3) 建设内容及规模

①增容厦门路 110kV 变电站，将 2×20MVA 主变更换为 2×50MVA 主变。

②改造厦门路-茶庵子、桔城-茶庵子及白家冲-厦门路三回 110kV 线路，更换全线导线，全线杆塔及地线利旧，改造长度分别为 3.7km、3.3km 和 4.7km。

二、环境影响评价工作的主要程序和内容



三、项目可能造成的环境影响

输变电工程对周围环境产生的影响主要是电磁环境影响及生态环境影响。

四、征求公众意见的有关事项

本次公告为环境影响评价过程中的第一次信息公告。在环评文件完成初稿后将采用现场张贴布告的方式进行第二次环评信息公示，必要时并辅以发放问卷调查表的方式征求公众意见。

有关单位和个人可就以下内容了解情况、提出意见或建议：

- (1) 项目周边的主要环境问题；
- (2) 工程详细情况及环境影响情况；
- (3) 工程环境保护方面的意见或建议。

五、公众提出意见的主要方式

公众可通过传真、电子邮件、信函、电话以实名方式向建设单位或环评单位反馈情况、提出意见或建议，并留下您的联系方式。

六、建设单位及其联系方式

单位名称：湖北省电力公司宜昌供电公司

地址：湖北省宜昌市伍家岗区沿江大道 117 号 邮编：443000

联系人：孙工 电话：0717—6205155

七、环境影响评价机构及其联系方式

机构名称：湖北安源安全环保科技有限公司

地址：湖北省武汉市东西湖区新桥四路1号

邮编：430040

联系人：孔工 电话：027-61169144

传真：027-61169144

特此公告。

湖北安源安全环保科技有限公司

2015-4-27