**丰都县生态环境局审查建设项目环评信息公示表**

丰都县生态环境局审查以下建设项目环评文件，现公告有关环评信息，接受社会监督，公示期为2025年7月28日—2025年8月1日。环评文件查询方式http://www.cqfd.gov.cn/bm/sthjj/。反馈意见受理方式为电子邮箱：fdhbjjgk@163.com，传真：023-70708728，通讯地址：丰都县三合街道商业二路321号，邮编：408200。申请人和利害关系人可自公示起5个工作日内以书面形式向我局提出听证申请。

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 序号 | 项目名称 | 建设地点 | 建设单位 | 环境影响评价机构 | 项目概况 | 主要环境影响和环境保护对策与措施 | 相关部门意见 | 建设单位开展的公众参与情况 |
| 1 | 丰都工业园区镇江组团玻纤项目110kV专用变电站 | 重庆市丰都县名山街道（丰都工业园区镇江组团） | 重庆丰都工业发展集团有限公司 | 重庆环科源博达环保科技有限公司 | 110kV变电站拟建设2台110kV主变压器，主变压器容量为2×63MVA，采用半户内布置，电压等级为10/110kV。110kV变电站配套建设户内GIS配电装置，110kV主接线采用单母线接线。  本工程110kV线路起始于110kV名紫线35#塔大号侧40m拟建新35#塔，终止于新建110kV玻纤变电站110kV构架，新建输电线路长度1.585km，更换110kV名紫线Y32#-G35导、地线全长1.174km。 | (1)电磁环境：优化设计，加强电磁环境管理，确保周围电磁辐射水平满足国家标准要求。  (2)声环境：尽量选用低噪声设备，合理安排施工时间，加强施工车辆管理。  (3)环境空气：施工工地设置硬质围挡，覆盖裸露地面，定期洒水除尘。  (4)固体废物：临时土石方集中堆放、及时回填，施工结束后混凝土余料和残渣及时清除。  (5)废污水：废水澄清处理后回用于施工喷洒。 | 县发展改革委备案 | 无 |