# 配农网工程项目评估报告

1. 项目基本情况：

项目名称：泰州本部10kV208宇宙线凤城丽都2#环网柜改造工程

项目位置：鲍徐变/10KV宇宙208线/凤城丽都2#配电房1#主变

建设内容：环网柜抢修工程，更换2进2出环网柜1台

建设规模：24.13

评审意见：<br>2017-03-03-吴倩:无

立项时间：Mon Feb 20 16:45:41 CST 2017

二、评审时配电线路基本概况：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 变电站名称 | 线路名称 | 配变名称 | 容量(kVA) | 供电半径(km) | 户数 | 户均容量 | 负载率 |
| 十里变 | 10KV十新1号156线 | 凤城丽都2#配电房1#主变 | 800 | 0.05 | 0 | 20 | 0.0636625 |

三、评估时配电线路基本概况：

|  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 变电站名称 | 线路名称 | 配变名称 | 容量(kVA) | 供电半径(km) | 户数 | 户均容量 | 负载率 |
| 十里变 | 10KV十新1号156线 | 凤城丽都2#配电房1#主变 | 800 | 0.05 | 0 | 20 | 0.0636625 |

1. 关联问题解决情况分析：

|  |  |  |
| --- | --- | --- |
|  | 立项前 | 实施后 |

|  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |  |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 变电站名称 | 线路/配变名称 | 问题等级 | 问题类别 | 问题描述 | 计算值 | 是否由本项目解决 | 问题等级 | 问题类别 | 问题描述 | 计算值 | 是否解决 |
| 十里变 | 10KV十新1号156线 | I级 | 加强电网供电能力 |  | 0.4 环网柜抢修 | 是 |  |  |  |  |  |

1. 评估结论：

评估