

附件

## 宁夏中卫中宁马莲梁配电站 35 千伏输变电工程等 4 项工程 项目汇总表

序号	工程项目	工程概况	总投资 (万元)
一	国网中卫供电公司		1310
1	宁夏中卫中宁马莲梁配电站 35 千伏输变电工程	新建 35 千伏主变压器 1 台，容量为 3.15 兆伏安。新建 35 千伏进线间隔 1 回，母线设备间隔 1 回。新建 10 千伏出线间隔 2 回，主变进线 1 回，母线设备间隔 1 回，站用变 1 台，容量 50 千伏安。新建 35 千伏电缆线路全长约 40 米。	313
2	宁夏中卫中宁东庄配电站 35 千伏输变电工程	新建 35 千伏主变压器 1 台，容量为 3.15 兆伏安。新建 35 千伏进线间隔 1 回，母线设备间隔 1 回。新建 10 千伏出线间隔 2 回，主变进线 1 回，母线设备间隔 1 回，站用变 1 台，容量 50 千伏安。新建 35 千伏电缆线路全长约 40 米。	313
3	宁夏中卫海原罗山配电站 35 千伏输变电工程	新建 35 千伏主变压器 1 台，容量为 3.15 兆伏安。新建 35 千伏进线间隔 1 回，母线设备间隔 1 回。新建 10 千伏出线间隔 2 回，主变进线 1 回，母线设备间隔 1 回，站用变 1 台，容量 50 千伏安。 新建 35 千伏电缆线路全长约 300 米。	358
4	宁夏中卫海兴韩府配电站 35 千伏输变电工程	新建 35 千伏主变压器 1 台，容量为 3.15 兆伏安。新建 35 千伏进线间隔 1 回，母线设备间隔 1 回。新建 10 千伏出线间隔 2 回，主变进线 1 回，母线设备间隔 1 回，站用变 1 台，容量 50 千伏安。 新建电缆线路全长约 140 米。	326