附件1

《广西水利电业集团有限公司2018年第二批农网改造升级工程可行性研究报告编制估算标的明细表》

| **序号** | **项目名称** | **所在县(市)** | **主要建设内容** | **投资（万元）** | **可研编制费最高标价（万元）** |
| --- | --- | --- | --- | --- | --- |
| 1 | 三江县农网改造升级工程 | 三江县 | 新建及改造10kV线路19km, 台区4个, 新增及更换配电变压器4台, 容量775kVA, 低压线路11.8公里, 改造一户一表780户。 | 728 | 45.6 |
| 2 | 融水县农网改造升级工程 | 融水县 | 新建及改造10kV线路15.9km, 台区17个, 新增及更换配电变压器17台, 容量2985kVA, 低压线路34.8268公里, 改造一户一表1169户。 | 1088 |
| 3 | 资源县农网改造升级工程 | 资源县 | 新建及改造10kV线路1.286km, 台区7个, 新增及更换配电变压器7台, 容量1200kVA, 低压线路19.922公里, 改造一户一表703户。 | 559 |
| 4 | 龙胜县农网改造升级工程 | 龙胜县 | 新建及改造10kV线路1.7km, 台区1个, 低压线路0.6公里, 改造一户一表8户。 | 654 |
| 5 | 灌阳县农网改造升级工程 | 灌阳县 | 台区5个, 新增及更换配电变压器5台, 容量1240kVA, 低压线路15.217公里, 改造一户一表886户。 | 702 |
| 6 | 蒙山县农网改造升级工程 | 蒙山县 | 新建及改造10kV线路8.7km, 台区7个, 新增及更换配电变压器7台, 容量1400kVA, 低压线路19.3公里, 改造一户一表634户。 | 513 |
| 7 | 藤县农网改造升级工程 | 藤县 | 新建及改造10kV线路8.652km, 台区47个, 新增及更换配电变压器47台, 容量11770kVA, 低压线路146.3公里, 改造一户一表4825户。 | 1659 |
| 8 | 苍梧县农网改造升级工程 | 苍梧县 | 新建及改造10kV线路4.22km, 台区23个, 新增及更换配电变压器23台, 容量4810kVA, 低压线路76.34公里, 改造一户一表1720户。 | 1299 |
| 9 | 上思县农网改造升级工程 | 上思县 | 新建及改造10kV线路1km, 台区10个, 新增及更换配电变压器10台, 容量860kVA, 低压线路24.83公里, 改造一户一表440户。 | 534 |
| 10 | 玉林市郊农网改造升级工程 | 玉林市郊 | 新建及改造10kV线路24.4km, 台区8个, 新增及更换配电变压器8台, 容量2305kVA, 低压线路26.2公里, 改造一户一表1290户。 | 1457 |
| 11 | 博白县农网改造升级工程 | 博白县 | 新建及改造10kV线路66.042km, 台区17个, 新增及更换配电变压器17台, 容量2520kVA, 低压线路27.615公里, 改造一户一表998户。 | 2299 |
| 12 | 陆川县农网改造升级工程 | 陆川县 | 新建及改造10kV线路0.11km, 台区5个, 新增及更换配电变压器5台, 容量645kVA, 低压线路10.13公里, 改造一户一表414户。 | 107 |
| 13 | 德保县农网改造升级工程 | 德保县 | 新建及改造10kV线路5.3km, 台区20个, 新增及更换配电变压器20台, 容量3520kVA, 低压线路23.019公里, 改造一户一表1539户。 | 824 |
| 14 | 靖西市农网改造升级工程 | 靖西市 | 新建及改造10kV线路2.58km, 台区9个, 新增及更换配电变压器9台, 容量1430kVA, 低压线路12.62公里, 改造一户一表681户。 | 1237 |
| 15 | 凌云县农网改造升级工程 | 凌云县 | 新建及改造10kV线路1.5km, 台区10个, 新增及更换配电变压器10台, 容量970kVA, 低压线路25.5公里, 改造一户一表325户。 | 541 |
| 16 | 乐业县农网改造升级工程 | 乐业县 | 新建及改造10kV线路6km, 台区43个, 新增及更换配电变压器6台, 容量270kVA, 低压线路31.64公里, 改造一户一表220户。 | 497 |
| 17 | 那坡县农网改造升级工程 | 那坡县 | 新建及改造10kV线路5.037km, 台区10个, 新增及更换配电变压器10台, 容量1105kVA, 低压线路13.255公里, 改造一户一表399户。 | 557 |
| 18 | 西林县农网改造升级工程 | 西林县 | 新建及改造10kV线路1.404km, 台区8个, 新增及更换配电变压器8台, 容量2270kVA, 低压线路15.69公里, 改造一户一表1093户。 | 519 |
| 19 | 田林县农网改造升级工程 | 田林县 | 新建及改造10kV线路16.7km, 台区4个, 新增及更换配电变压器4台, 容量655kVA, 低压线路5.9公里, 改造一户一表423户。 | 852 |
| 20 | 富川县农网改造升级工程 | 富川县 | 新建及改造10kV线路2.43km, 台区7个, 新增及更换配电变压器7台, 容量1795kVA, 低压线路24.94公里, 改造一户一表848户。 | 555 |
| 21 | 昭平县农网改造升级工程 | 昭平县 | 新建及改造10kV线路5.05km, 台区11个, 新增及更换配电变压器10台, 容量2395kVA, 低压线路26.458公里, 改造一户一表371户。 | 770 |
| 22 | 钟山县农网改造升级工程 | 钟山县 | 新建及改造台区20个, 新增及更换配电变压器20台, 容量3705kVA, 低压线路55.6433公里, 改造一户一表1844户。 | 749 |
| 23 | 巴马县农网改造升级工程 | 巴马县 | 新建及改造10kV线路20.064km, 台区2个, 新增及更换配电变压器2台, 容量630kVA, 低压线路4.551公里, 改造一户一表328户。 | 585 |
| 24 | 都安县农网改造升级工程 | 都安县 | 新建及改造10kV线路25.823km, 台区5个, 新增及更换配电变压器5台, 容量980kVA, 低压线路13.027公里, 改造一户一表411户。 | 1208 |
| 25 | 天峨县农网改造升级工程 | 天峨县 | 新建及改造10kV线路14.61km, 台区9个, 新增及更换配电变压器9台, 容量310kVA, 低压线路8.9333公里, 改造一户一表225户。 | 551 |
| 26 | 凤山县农网改造升级工程 | 凤山县 | 新建及改造10kV线路3.1km, 台区9个, 新增及更换配电变压器9台, 容量750kVA, 低压线路21.039公里, 改造一户一表393户。 | 466 |
| 27 | 金秀县农网改造升级工程 | 金秀县 | 新建及改造台区11个, 新增及更换配电变压器11台, 容量1280kVA, 低压线路13.59公里, | 426 |
| 28 | 宁明县农网改造升级工程 | 宁明县 | 新建及改造10kV线路3.43km, 台区5个, 新增及更换配电变压器5台, 容量1900kVA, 低压线路14.68公里, 改造一户一表544户。 | 888 |
| 29 | 龙州县农网改造升级工程 | 龙州县 | 新建及改造10kV线路2.317km, 台区12个, 新增及更换配电变压器12台, 容量2230kVA, 低压线路22.91公里, 改造一户一表1118户。 | 622 |
| 30 | 大新县农网改造升级工程 | 大新县 | 新建及改造10kV线路23.44km, 台区23个, 新增及更换配电变压器23台, 容量3790kVA, 低压线路38.372公里, 改造一户一表1607户。 | 783 |
| 31 | 天等县农网改造升级工程 | 天等县 | 新建及改造10kV线路7.09km, 台区18个, 新增及更换配电变压器18台, 容量3040kVA, 低压线路19.724公里, 改造一户一表1702户。 | 771 |
| 合计 | | | 新建及改造10kV线路296.885km, 台区387个, 新增及更换配电变压器348台, 容量63535kVA, 低压线路804.5724公里, 改造一户一表27938户。 | 25000 |