

附件

## 宁夏中卫中宁 10 千伏金庭雅园小区高层小区双电源工程等 156 项配电网项目汇总表

序号	建设单位/项目名称	建设与改造内容	计划投资 (万元)
	中卫供电公司	新建 10 千伏架空线路 32.26 千米，新建 10 千伏电缆线路 4.31 千米，新建电缆通道 0.55 千米，新建配变 203 台、6.583 万千伏安，新建 0.4 千伏线路 57.52 千米。	7811.88
1	宁夏中卫中宁 10kV 金庭雅园小区高层小区双电源工程	本工程新建 2 进 4 出环网箱 2 台，1 进 5 出电缆分支箱 1 台，配置 DTU 设备（含加密）3 套，新建柱上断路器 1 台，配置 FTU 设备 1 套；新建电缆通道 0.85km，采用 2 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管直埋通道 0.14km，采用 3 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管直埋通道 0.37km，采用 2 回φ200PE 管+1 回七孔梅花管拉管 0.34km；新建 10kV 电缆线路 1.36km，采用 ZC-YJLV22-8.7/15-3×400 型电缆线路；新建 2m×2m 电缆井 8 座；敷设 GYSTZ-48 芯光缆 1.36km，配置 ONU 设备、分光器 3 套；拆除 10kV 电缆分支箱 2 台。	294.93
2	宁夏中卫中宁 10kV 杞乡经典小区高层小区双电源工程	本工程新建 2 进 4 出环网箱 2 台，配置 DTU 设备（含加密）2 套，新建柱上断路器 1 台，配置 FTU 设备 1 套；新建电缆通道 0.22km，采用 2 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管直埋通道 0.1km，采用 4 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管直埋通道 0.05km，采用 2 回φ200PE 管+1 回七孔梅花管拉管 0.07km；新建 10kV 电缆线路 0.36km，其中采用 ZC-YJLV22-8.7/15-3×400 型电缆线路 0.32km，采用 ZC-YJLV22-8.7/15-3×120 型电缆线路 0.04km；新建 2m×2m 电缆井 3 座；敷设 GYSTZ-48 芯光缆 0.32km，配置 ONU 设备、分光器 2 套；拆除 10kV 电缆分支箱 1 台。	148.45
3	宁夏中卫中宁 110kV 古城变 10kV 配套送出工程	本工程新建 2 进 4 出环网箱 1 台，配置 DTU 设备 1 套；新建柱上断路器 1 台，配置 FTU 设备 1 套；新建 10kV 架空线路 0.66km，采用 JKLGYJ-10-240/30 导线；新建 10kV 电缆线路 1.81km，采用 YJV22-3*400 型电缆；新建 2 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管穿管直埋 0.11km；新建 9 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管排管 0.79km；新立 15 米电杆 15 基；新建拉线 11 组，新建 3m*3m 预制井 3 座，新建 2m*2m 预制井 4 座，新建 48 芯光缆线路 2.47km，ONU 及分光器设备 1 套。	619.46

4	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇白岗牛市场 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.27km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线; 新建 10kV 电缆线路 0.07km, 采用 YJLV22-3×120 型电缆; 新建 2 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.04km; 新建 0.4kV 架空线路 0.07km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.27km, 采用 JKLYJ-1-70 导线; 新立电杆 11 基, 其中 12 米电杆 3 基, 15 米电杆 8 基; 新建拉线 3 组; 新装表箱 6 面; 新装接户线 0.132km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.52km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 13 套。拆除导线 0.06km, 拆除电杆 6 基。	57.27
5	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇市场北台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.25km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.49km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 导线; 新建 0.4kV 电缆线路 0.08km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 2 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.02km; 新立电杆 15 基, 其中 12 米电杆 6 基, 15 米电杆 9 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 14 面, 新装接户线 0.42km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 30 套。拆除导线 0.43km, 拆除电杆 11 基。	66.17
6	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北街 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套, 迁移安装智能融合终端(TTU)1 套; 新立电杆 3 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 1 基。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km。	32.33
7	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩三队下台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.19km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.19km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新立电杆 8 基, 其中 12 米电杆 3 基, 15 米电杆 5 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 4 面, 新装接户线 0.15km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.48km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 12 套。拆除电杆 4 基。	39.19
8	宁夏中卫中宁 10kV 大战场北滩三队南台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.23km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.27km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新立电杆 8 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 6 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 10 面, 新装接户线 0.29km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 20 套。拆除电杆 6 基。	30.01
9	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩三队上台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新立 12 米电杆 4 基。	37.08

10	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩六队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.08km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.52km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 12 米电杆 13 基; 新建拉线 4 组; 新装表箱 12 面, 新装接户线 0.44km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 30 套。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除导线 0.51km, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除电杆 10 基。	37.93
11	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩一队南台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 0.4kV 架空线路 0.5km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 12 米电杆 7 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 11 面, 新装接户线 0.35km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.6km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 40 套。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除导线 0.5km, 拆除电杆 6 基。	32.56
12	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩一队上台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 迁移 S11-100kVA 变压器 1 台 (变压器、配电箱及 TTU 利旧, 其他附件为新), 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 0.4kV 架空线路 0.11km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 12 米电杆 6 基; 新建拉线 2 组。	41.69
13	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇北滩一队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 0.4kV 架空线 0.5km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新建拉线 2 组。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除导线 0.49km, 拆除低压电缆 0.02km	22.38
14	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇红宝六队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 0.4kV 架空线 0.11km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 12 米电杆 2 基, 新建拉线 2 组。拆除 S11-30kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.01km, 拆除导线 0.11km。	22.38
15	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马莲梁一队 3 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 0.4kV 架空线 0.24km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新建拉线 2 组。拆除 S11-80kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除导线 0.24km。	21.14
16	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马莲梁四队南台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套。新建 0.4kV 架空线路 0.51km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建拉线 2 组。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除导线 0.51km。	23.42
17	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙枣湾三队北 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新立 12 米电杆 2 基。	18.22

18	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙枣湾三队南台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.25km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线, 新建 10kV 电缆线路 0.1km, 采用 YJLV22-3×300 型电缆; 迁移 0.4kV 架空线路 0.25km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新建 1 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.06km; 新立电杆 10 基, 其中 12 米电杆 3 基, 15 米电杆 7 基; 新建拉线 3 组; 新装表箱 6 面, 新装接户线 0.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.96km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 24 套。拆除电杆 5 基。	50.41
19	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙枣湾一队上台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新立电杆 6 基, 其中 12 米电杆 4 基, 15 米电杆 2 基。	36.92
20	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇五窑三队下台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.19km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线 1.12km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 19 基, 其中 10 米电杆 2 基, 12 米电杆 10 基, 15 米电杆 7 基; 新建拉线 6 组; 新装表箱 37 面, 新装接户线 1.09km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 3.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 80 套。拆除导线 1.08km, 拆除电杆 14 基。	68.3
21	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西沙窝二三队上台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.27km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线, 新建 10kV 电缆线路 0.08km, 采用 YJLV22-3×300 型电缆; 新建 0.4kV 架空线路 0.7km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 导线; 新建 0.4kV 电缆线路 0.08km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 3 回φ175CPVC+1 回φ32UPVC 管穿管直埋 0.05km; 新立电杆 12 基, 其中 12 米电杆 4 基, 15 米电杆 8 基; 新建拉线 4 组; 新装表箱 22 面, 新装接户线 0.55km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 35 套。拆除导线 0.66km, 拆除电杆 7 基。	64.12
22	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西沙窝二三队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.71km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线 1.65km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 22 基, 其中 12 米电杆 6 基, 15 米电杆 16 基; 新建拉线 4 组; 新装表箱 25 面, 新装接户线 0.88km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 2.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 55 套。拆除导线 1.55km, 拆除电杆 17 基。	83.15
23	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西沙窝四五队北台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新立 12 米电杆 2 基。拆除 SH15-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除电杆 1 基。	20.45

24	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西沙窝四五队上台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线路 0.45km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线;新立 12 米电杆 2 基,新建拉线 2 组。拆除导线 0.41km。	25.01
25	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西沙窝四五队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线 0.61km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线;新建拉线 2 组。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台,拆除低压电缆 0.02km,拆除导线 0.47km。	23.35
26	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马梁四队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.45km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;迁移 0.4kV 架空线路 0.45km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立电杆 12 基,其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 10 基;新建拉线 2 组;新装表箱 10 面,新装接户线 0.42km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.84km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 21 套。拆除电杆 7 基。	49.01
27	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马梁五队 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 3 台,迁移 100kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)3 套;新建 10kV 架空线路 1.11km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;迁移 0.4kV 架空线路 1.11km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立 15 米电杆 27 基;新建拉线 6 组;新装表箱 24 面,新装接户线 0.79km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 2km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 50 套。拆除电杆 19 基。	96.17
28	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马梁五队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,新建 400kVA 成套变压器 2 台,迁移 100kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)3 套;新建 10kV 架空线路 1.17km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 1.28km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;迁移 0.4kV 架空线路 0.28km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立电杆 35 基,其中 12 米电杆 5 基,15 米电杆 30 基;新建拉线 14 组;新装表箱 24 面,新装接户线 0.75km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 2km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 50 套。拆除导线 1.16km,拆除电杆 24 基。	120.78
29	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇彭建二队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.27km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;迁移 0.4kV 架空线路 0.27km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立电杆 9 基,其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 7 基;新建拉线 2 组;新装表箱 5 面,新装接户线 0.15km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.4km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 10 套。拆除 S11-80kVA 变压器 1 台,拆除低压电缆 0.02km,拆除电杆 5 基。	42.04

30	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇彭建五队 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.47km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.47km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新立电杆 13 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 11 基; 新建拉线 3 组; 新装表箱 10 面, 新装接户线 0.35km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 20 套。拆除电杆 9 基。	49.84
31	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙沟二队 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.61km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.42km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新立电杆 16 基, 其中 12 米电杆 4 基, 15 米电杆 12 基; 新建拉线 9 组; 新建表箱 5 面; 新装接户线 0.29km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 10 套。拆除导线 0.18km, 拆除电杆 11 基。	58.54
32	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙沟二队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU) 2 套; 迁移 10kV 架空线路 0.96km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.96km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 15 米电杆 24 基; 新建拉线 8 组; 新装表箱 32 面, 新装接户线 1.23km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 2.28km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 57 套。拆除 S11-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除导线 0.92km, 拆除电杆 22 基。	78.11
33	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇沙沟二队 3 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新立 12 米电杆 2 基。	18.53
34	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇大战场三队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新建 10kV 架空线路 0.61km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.73km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 20 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 18 基; 新建拉线 13 组; 新装表箱 16 面, 新装接户线 0.48km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 45 套。拆除导线 0.68km, 拆除电杆 16 基。	73.01
35	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇大战场一队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.44km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.42km, 采用 JKLYJ-1-70 导线; 新立 15 米电杆 10 基, 新建拉线 2 组; 新装表箱 14 面, 新装接户线 0.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.96km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 24 套。拆除电杆 8 基。	37.53

36	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇兴业二队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，迁移 200kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新），配套安装智能融合终端（TTU）2 套；新建 10kV 架空线路 0.52km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；新建 0.4kV 架空线路 1.22km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；新立电杆 26 基，其中 12 米电杆 10 基,15 米电杆 16 基；新建拉线 14 组；新装表箱 15 面，新装接户线 0.37km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 1.2km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压漏电开关 30 套。拆除导线 0.79km，拆除电杆 13 基。	92.71
37	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇白岗四队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台，新建 400kVA 成套变压器 1 台，配套安装智能融合终端（TTU）2 套；新建 10kV 架空线路 0.32km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线，新建 0.4kV 架空线路 0.53km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线；新立 15 米电杆 8 基；新建拉线 2 组；新装表箱 10 面，新装接户线 0.4km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 1.12km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压漏电开关 28 套。拆除 SH15-100kVA 变压器 1 台，拆除导线 0.47km，拆除低压电缆 0.02km，拆除电杆 6 基。	51.31
38	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡套套门等 2 个台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，迁移 S13-200kVA 变压器 1 台（变压器及配电箱利旧，其他附件为新），配套安装智能融合终端（TTU）2 套；新建 10kV 架空线路 0.3km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线，新建 0.4kV 架空线路 0.22km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线；新立电杆 11 基，其中 12 米电杆 1 基,15 米电杆 10 基；新建拉线 7 组；新装表箱 3 面，新装接户线 0.11km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 0.24km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压漏电开关 6 套。拆除导线 0.24km，拆除电杆 3 基。	56.94
39	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡下流水西等 2 个台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，配套安装智能融合终端（TTU）2 套；新建 10kV 架空线路 0.21km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线，新建 0.4kV 架空线路 0.55km，采用 JKLYJ-1-120/20 导线；新立电杆 7 基，其中 12 米电杆 1 基,15 米电杆 6 基；新建拉线 4 组；新装表箱 4 面，新装接户线 0.09km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 0.32km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，安装低压漏电开关 8 套。拆除导线 0.49km，拆除电杆 4 基。	49.15
40	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡大滩川台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台，迁移 S13-200kVA 变压器 1 台（变压器及配电箱利旧，其他附件为新），配套安装智能融合终端（TTU）1 套；新立 12 米电杆 4 基。	26.87

41	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡北圈子 5 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.66km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.08km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,迁移 0.4kV 架空线路 0.7km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立电杆 22 基,其中 12 米电杆 4 基,15 米电杆 18 基;新建拉线 8 组;新装表箱 5 面,新装接户线 0.11km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.24km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 6 套。拆除电杆 14 基。	66.74
42	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡田滩 3 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.53km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;迁移 0.4kV 架空线路 0.14km,采用 JKLYJ-1-70 导线;新立电杆 15 基,其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 13 基;新建拉线 14 组;新装表箱 1 面,新装接户线 0.02km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.08km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 2 套。拆除电杆 3 基。	53.95
43	宁夏中卫中宁 10kV 长农宽口井二队养殖场 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.09km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.25km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新立电杆 9 基,其中 12 米电杆 5 基,15 米电杆 4 根;新建拉线 3 组;新装表箱 9 面,新装接户线 0.19km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.4km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 10 套,拆除导线 0.26km,拆除电杆 7 基。	31.83
44	宁夏中卫中宁 10kV 长农亮沟三队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.12km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.42km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新立电杆 15 基,其中 12 米电杆 8 基,15 米电杆 7 根;新建拉线 7 组;新装表箱 9 面,新装接户线 0.44km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 1.08km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 27 套,拆除导线 0.3km,拆除电杆 8 基。	42.43
45	宁夏中卫中宁 10kV 长农长山头二队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.01km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.94km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新立 12 米电杆 9 基;新建拉线 5 组;新装表箱 40 面,新装接户线 1.39km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 2.8km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 70 套。拆除导线 1.54km,拆除电杆 31 基。	64.13
46	宁夏中卫中宁 10kV 长农长山头四队五号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.31km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.31km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新立 15 米电杆 8 基;新建拉线 3 组;新装表箱 7 面,新装接户线 0.154km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.88km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 22 套。拆除导线 0.25km,拆除电杆 5 基。	33.91

47	宁夏中卫中宁 10kV 长农宽口井移民六号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 0.4kV 架空线路 0.3km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新立 12 米电杆 2 基; 新建拉线 2 组。拆除导线 0.29km。	23.65
48	宁夏中卫中宁 10kV 长农农六队台区煤改电配工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新建 10kV 架空线路 0.13km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新立电杆 8 根, 其中 12 米电杆 7 基, 15 米电杆 1 基; 新建拉线 2 组。拆除电杆 2 基。	48.59
49	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡高岭 4 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新建 10kV 架空线路 0.4km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.23km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.12km, 采用 JKLYJ-1-70 导线, 新立电杆 15 根, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 13 基; 新建拉线 8 组; 新装表箱 8 面, 新装接户线 0.29km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.28km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 7 套, 拆除导线 0.23km, 拆除电杆 11 基。	57.82
50	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡洪岗子 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新建 10kV 架空线路 0.14km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新立 15 米电杆 8 基; 新建拉线 4 组。拆除电杆 5 基。	41.8
51	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡马塘 5 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台,400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套, 迁移安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 10kV 架空线路 0.74km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.74km, 采用 JKLYJ-1-70 导线, 新立 15 米电杆 21 基; 新建拉线 6 组; 新装表箱 13 面, 新装接户线 0.55km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 25 套, 拆除 S9-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除电杆 16 基。	81.05
52	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡上庄子 4 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能终端 (TTU) 1 套。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km。	17.93
53	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡上庄子移民台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 10kV 架空线路 0.1km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.04km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.06km, 采用 JKLYJ-1-70 导线, 新立电杆 6 根, 其中 12 米电杆 1 基, 15 米电杆 5 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 1 面, 新装接户线 0.02km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.16km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 4 套。	27.19

54	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡下庄子 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，迁移利旧 S11-200kVA 变压器 1 台（变压器利旧，其他附件为新），配套安装智能融合终端（TTU）3 套；迁移柱上断路器 1 台；新建 10kV 架空线路 0.27km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线，迁移利旧 10kV 架空线路 1.13km，采用 JKLGYYJ-10-120 导线；新建 0.4kV 架空线路 1.81km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线；新立电杆 52 基，其中 12 米电杆 19 基，15 米电杆 33 基；新建拉线 19 组；新装表箱 25 面，新装接户线 0.86km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 2.4km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，安装低压漏电开关 60 套。拆除导线 1.73km，拆除电杆 44 基。	132.35
55	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡下庄子 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，配套安装智能融合终端（TTU）2 套；新建 10kV 架空线路 0.56km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；新建 0.4kV 架空线路 0.74km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线，新立电杆 23 根，其中 12 米电杆 8 基，15 米电杆 15 基；新建拉线 14 组；新装表箱 18 面，新装接户线 0.4km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 0.8km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，安装低压漏电开关 20 套；拆除导线 0.38km，拆除电杆 12 基。	81.83
56	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡新建 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配套安装智能融合终端（TTU）1 套，迁移利旧 S13-100kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新）；新建 10kV 架空线路 0.23km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；新建 0.4kV 架空线路 0.37km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线；迁移 0.4kV 架空线路 0.07km，采用 JKLYJ-1-50 导线，新立 12 米电杆 11 基；新建拉线 10 组；新装表箱 4 面，新装接户线 0.06km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 0.08km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，安装低压漏电开关 2 套。拆除导线 0.36km，拆除电杆 6 基。	43.52
57	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡马庄子 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配套安装智能融合终端（TTU）1 套；新建 10kV 架空线路 0.2km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；新建 0.4kV 架空线路 0.2km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线；新立 15 米电杆 7 基；新建拉线 5 组；新装表箱 5 面，新装接户线 0.11km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线，新装进户线 0.16km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，安装低压漏电开关 4 套。拆除导线 0.19km，拆除电杆 4 基。	31.41
58	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡周庄子 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台，配套安装智能融合终端（TTU）1 套，迁移安装智能融合终端（TTU）1 套；新建 10kV 架空线路 0.11km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线；迁移 0.4kV 架空线路 0.11km，采用 JKLYJ-1-70 导线；新立 12 米电杆 6 基；新建拉线 3 组，拆除 S9-100kVA 变压器 1 台，拆除低压电缆 0.01km。	34.59

59	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡周段头 7 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套,迁移利旧 S20-200kVA 变压器 1 台 (变压器、配电箱及 TTU 利旧, 其他附件为新); 新建 10kV 架空线路 0.37km, 采用 JKLGJYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 1.22km, 采用 JKLGJYJ-1-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.34km, 采用 JKLYJ-1-50 导线, 新立电杆 16 基, 其中 12 米电杆 3 基, 15 米电杆 13 基; 新建拉线 9 组; 新装表箱 17 面, 新装接户线 0.37km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 20 套。拆除导线 1.19km, 拆除电杆 12 基。	73.86
60	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡跃进大队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套。新装 10kV 架空线路 0.02km, 采用 JKLGJYJ-10-120/20 导线; 新立电杆 3 基, 其中 12 米电杆 3 基; 新装表箱 1 面, 新装接户线 0.02km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线。拆除 S11-80kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.01km, 拆除电杆 4 基。	18.60
61	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡跃进 1 号电灌站台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 0.4kV 电缆线路 0.05km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 2 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.01km; 新立 12 米电杆 3 基; 新建拉线 1 组。拆除 S11-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除电杆 2 基。	18.18
62	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡跃进四队台区煤改电配套工程	本工程新装 10kV 架空线路 0.33km, 采用 JKLGJYJ-10-120/20 导线; 新立电杆 9 基, 其中 12 米电杆 9 基; 新建拉线 7 组; 新装表箱 2 面, 新装接户线 0.03km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.08km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 2 套。拆除导线 0.19km, 拆除电杆 6 基。	12.27
63	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡白路九队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km。	13.12
64	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡白马一队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km。	13.12
65	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡白马五队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新装 0.4kV 架空线路 0.79km, 采用 JKLGJYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 19 基, 其中 12 米电杆 18 基, 10 米电杆 1 基; 新建拉线 11 组; 新装表箱 15 面, 新装接户线 0.33km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.64km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 41 套。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.01km, 拆除导线 0.71km, 拆除电杆 18 基。	46.75

66	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡白马八队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套。新装 10kV 架空线路 0.01km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新装 0.4kV 架空线路 0.01km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立 12 米电杆 2 基。拆除 S11-50kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.01km, 拆除电杆 1 基。	17.78
67	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡鲍家坑台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新立 12 米电杆 2 基。	18.5
68	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡五道渠二队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新装 10kV 架空线路 0.27km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 电缆线路 0.06km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆, 迁移 0.4kV 架空线路 0.26km, 采用 JKLYJ-1-70 导线; 新建 2 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.01km; 新立电杆 8 基, 其中 12 米电杆 1 基, 15 米电杆 7 基; 新建拉线 4 组, 新装表箱 5 面, 新装接户线 0.11km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 10 套。拆除电杆 5 基。	28.37
69	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡五道渠十一队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.48km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.91km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 28 基, 其中 12 米电杆 14 基, 15 米电杆 14 根; 新建拉线 12 组; 新装表箱 22 面, 新装动力表箱 3 面, 新装接户线 0.64km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 2.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 55 套。拆除 S11-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.01km, 拆除导线 0.93km, 拆除电杆 21 基。	64.21
70	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇创业一二队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.03km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.71km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新立电杆 18 基, 其中 12 米电杆 15 基, 15 米电杆 3 根; 新建拉线 5 组; 新装表箱 6 面, 新装接户线 0.71km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 2.32km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 58 套。拆除导线 0.55km, 拆除电杆 13 基。	48.43
71	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇喊叫水移民台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新立 12 米电杆 2 基。	20.83

72	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇朱台村四队配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台；迁移原有 100kVA 变压器 1 台（原有智能终端利旧）；配置安装智能融合终端（TTU）1 套。新建 10kV 架空线路 0.072km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.39km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 9 基，其中 15 米电杆 2 基，12 米电杆 7 基。新建普通拉线 2 组。拆除导线 0.39km。拆除电杆 5 根。	31.01
73	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇华寺二队公变煤改电配套工程	本工程新建成套 400kVA 变压器 1 台，迁移改造 80kVA 变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 套，迁移智能融合终端（TTU）1 套。新建 10kV 线路 0.11km，采用 JkLGYJ-10-120/20 导线。新建 0.4kV 线路 0.49km，采用 JkLGYJ-1-120/20 导线。新立电杆 6 基。采用 12m 电杆。新建普通拉线 7 组。防撞墩 8 个。拆除变压器台架 1 台。拆除 0.4kV-50 绝缘导线长 0.47km。拆除电杆 3 基。	37.51
74	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇秦庄山下一二队公变煤改电配套工程	本工程新建成套 200kVA 变压器 1 台，迁移改造 100kVA 变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 套，迁移智能融合终端（TTU）1 套。新建 10kV 线路 0.43km，采用 JkLGYJ-10-120/20 导线。新建 0.4kV 线路 0.43km，采用 JkLGYJ-1-120/20 导线。新立电杆 14 基。其中 12m 电杆 4 基，15m 电杆 10 基。新建拉线 7 组。防撞墩 8 个。拆除导线 0.37km，拆除电杆 9 基	42.11
75	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇高山寺红枣市场配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台。迁移原有 200kVA 变压器 1 台（原有智能融合终端利旧）。	16.27
76	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇立新三五队配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。新立 12 米电杆 2 基。	17.94
77	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇新渠稍三队配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台；配置安装智能融合终端（TTU）1 套。新立 12 米电杆 2 基。	18.64
78	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇枣一大队市场配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	16.95
79	宁夏中卫中宁 10kV 太阳梁乡太阳梁一村 B 区三号公变配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，迁移原有 100kVA 变压器一台，配置安装智能融合终端一套。新立 12 米电杆 2 基。	22.29

80	宁夏中卫中宁 10kV 太阳梁乡太阳梁二线三村 B 区一号公变配变台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台，配置安装智能融合终端 2 套。新建 10kV 架空线路 0.36km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新立 15 米电杆 11 基。新建普通拉线 4 根。	39.12
81	宁夏中卫中宁 10kV 太阳梁乡农一队一号公变配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置安装智能融合终端(TTU)1 套。新建 0.4kV 架空线路 1.15km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立 12 米电杆 31 基。新建普通拉线 11 组。新建表箱 31 只，其中四表箱 23 只；动力表箱 8 只。新装接户线 1.32km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 3.36km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线。新装低压漏电开关 84 套。拆除导线 0.78km。拆除电杆 5 根。	61.58
82	宁夏中卫中宁 10kV 太阳梁乡农八队渠口中学公变配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置安装智能融合终端(TTU)1 套。新建 10kV 架空线路 0.03km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.09km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立 12 米电杆 4 基。新建普通拉线 3 组。	21.42
83	宁夏中卫中宁 10kV 太阳梁乡园七队二号公变配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置安装智能融合终端 (TTU) 1 套。新建电缆通道 169 米，采用 4 回φ200PE 管穿管直埋。新建 10kV 电缆线路 169 米，采用 YJLV-10-3*240 型电力电缆。新建 0.4kV 电缆线路 169 米，采用 YJLV-1-4*240 型电力电缆。新建 10kV 架空线路 0.26km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.24km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 9 基，其中 15 米点杆 8 基，12 米电杆 1 基。新建 V 型拉线 4 组。	51.79
84	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇新胜村公变煤改电配套工程	本工程新建成套 200kVA 变压器 1 台，配置智能融合终端 (TTU) 1 套。新建 10kV 线路 0.05km，采用 JkLGYYJ-10-120/20 导线。新建 0.4kV 线路 0.7km，采用 JkLGYYJ-1-120/20 导线，迁移利旧原 JkLYJ-1-50 导线长 0.39km。新建 0.4kV 电缆长 0.1km，采用 YJLV-4*240 电缆。新建电缆通道 0.1km，采用拉管 2 回 200PE 电缆保护管。新建 1.5m*1.5m 电缆井 2 座。新立电杆 20 基，采用 12m 电杆。新建普通拉线 12 组。新建单项四表箱 16 只，新装低压漏电开关 51 套，新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.35km，新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 2.04km。防撞墩 3 个。拆除 0.2kV-2*16 集束径长 0.48km，拆除电杆 8 基。	78.68

85	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇宋营小康村公变煤改电配套工程	本工程新建成套 400kVA 变压器 1 台,迁移原智能融合终端 (TTU) 1 套。新建 1 进 6 出低压电缆分支箱 3 台.新建分支箱基础 3 座 (预制).新建 0.4kV 电缆线路长 2km.其中采用 YJLV-0.6/1-4*240 型电缆 0.5km, 采用 YJLV-0.6/1-4*70 型电缆 1.5km。新建电缆通道长 2.87km, 采用 6 回φ100CPVC 管排管 0.03km, 采用 5 回φ100CPVC 管排管 0.17km, 采用 4 回φ100CPVC 管排管 0.18km, 采用 3 回φ100CPVC 管排管 0.16km,采用 2 回φ100CPVC 管排管 0.19km.采用 1 回φ50CPVC 管排管 2.14km。新建 1.5×1.5×1.7 钢筋混凝土电缆井 (预制) 3 座, 新建 1.0×1.0×1.5 砖混观察井 15 座。新建表箱 19 只, 其中四表箱 9 只, 六表箱 10 只, 新建进户线 2.09km,采用 YJLV22-0.22-2*25 低压电力电缆。拆除 100kVA 变压器 1 台。拆除导线长 1.3km。	100.03
86	宁夏中卫中宁鸣沙镇 10kV 李滩一队公变煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置智能融合终端 (TTU) 1 台。新建 10kV 架空线路 0.05km,采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.29km,采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 3 基, 其中 12m 电杆 3 基。新建普通拉线 4 组, 其中普通拉线 4 组。防撞墩 3 个, 拆除 0.4kV 绝缘导线 0.26km。	25.19
87	宁夏中卫中宁鸣沙镇 10kV 养马一队公变煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装配变终端 (TTU) 1 套;新建 10kV 架空线路 0.29km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 导线; 新建 10kV 电缆线路 0.06km, 采用 YJLV22-3×300 型电缆; 新建电缆通道 0.06km, 采用φ175CPVC 管 2 回;新建 0.4kV 架空线路 0.49km,采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线;0.4kV 电缆线路 0.06km, 采用 YJLV22-4×150 型电缆; 新立 12 米电杆 9 基; 新建拉线 9 组; 新装电表箱 8 只, 其中单相 4 表箱 6 只, 动力 1 表 2 只; 新装低压漏电开关 22 套, 新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.134km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.16km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 0.88km,防撞墩 8 个,拆除电杆 6 基; 拆除 0.4kV 绝缘导线 0.5km。	50.91
88	宁夏中卫中宁 10kV 舟塔乡康滩中学配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台;迁移原有 100kVA 变压器 1 台(原有智能终端利旧);迁移 200kVA 变压器 1 台; 配置安装智能融合终端 (TTU) 2 套。新建 10kV 架空线路 0.81km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 2.70km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线。新立 12 米电杆 73 基。新建普通拉线 24 组; V 型拉线 3 组; 高庄拉线 1 组。新建表箱 47 只, 其中四表箱 39 只; 动力表箱 8 只。新装接户线 1.59km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线; 新装进户线 5.28km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线。新装低压漏电开关 132 套。拆除导线 2.44km。拆除电杆 54 根。	127.04
89	宁夏中卫中宁 10kV 舟塔乡大滩小康村配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台; 配置安装原有智能融合终端 (TTU) 1 套。新建 10kV 架空线路 0.19km, 采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.86km, 采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线。新立 12 米电杆 27 基。新建普通拉线 6 组;V 型拉线 1 组。新建表箱 32 只, 其中四表箱 22 只; 动力表箱 10 只。新装接户线 1.47km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线; 新装单相进户线 2.76km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线。新装低压漏电开关 69 套。 拆除 80kVA 变压器 1 台 (原有智能终端利旧) 拆除导线 0.85km。拆除电杆 2 根。	55.39

90	宁夏中卫中宁 10kV 舟塔乡长桥村六队配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台；迁移原有 100kVA 变压器 1 台（原有智能终端利旧）；配置安装智能融合终端（TTU）1 套。新建 10kV 架空线路 0.12km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 12 米电杆 4 基。新建普通拉线 1 组。	23.71
91	宁夏中卫中宁 10kV 舟塔乡黄滨村配变台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 3 台，配置安装智能融合终端(TTU)3 套。新建 10kV 架空线路 0.23km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 2.06km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 63 基，其中 15 米电杆 8 基，12 米电杆 55 基。新建普通拉线 21 组；V 型拉线 1 组；高压拉线 6 组。新建表箱 67 只，其中四表箱 50 只；动力表箱 17 只。新装接户线 2.80km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 5.2km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线。新装低压漏电开关 130 套。拆除导线 1.09km。拆除电杆 30 根。	145.23
92	宁夏中卫中宁 10kV 舟塔乡茶坊庙搬迁队配变台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端(TTU)1 套。新建 10kV 架空线路 0.32km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.47km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 11 基，其中 15 米电杆 8 基，12 米电杆 3 基。新建普通拉线 4 组；V 型拉线 1 组。拆除 50kVA 变压器一台，拆除导线 0.46km。拆除电杆 9 根。	29.4
93	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 大滩村一队公变煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,新建 200kVA 成套变压器 1 台,迁移改造 160kVA 变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）2 台,利旧智能融合终端（TTU）1 台。新立电杆 6 基，其中 12m 电杆 6 基。新建 0.4kV 架空线路 0.77km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新建普通拉线 4，其中普通拉线 4 组。新装电表箱 17 只，其中单相 4 表箱 9 只，动力 1 表 8 只；新装低压漏电开关 32 套，新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.272m，新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.64km，新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 1.32km，防撞墩 6 个，拆除 0.4kV 绝缘导线 0.67km。	62.66
94	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 康滩村五队公变煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置智能融合终端（TTU）1 台。新建 0.4kV 架空线路 0.11km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线，新立电杆 4 基，其中 12m 电杆 4 基。新建拉线 2 组，其中普通拉线 2 组。	21.69
95	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 上桥村一二队公变煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移改造 160kVA 变压器 1 台，新建 0.4kV 架空线路 0.1km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。配置智能融合终端（TTU）1 台,利旧智能融合终端（TTU）1 台。新立电杆 2 基，其中 12m 电杆 2 基。新建普通拉线 1 组，防撞墩 4 个，拆除 0.4kV 绝缘导线 0.08km。	28.62

96	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 田滩村五队公变煤 改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移改造 100kVA 变压器 1 台, 配置智能融合终端 (TTU) 1 台, 利旧智能融合终端(TTU)1 台。新建 10kV 架空线路 0.22km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.28km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 10 基, 其中 12m 电杆 10 基。新建普通拉线 2 组, 其中普通拉线 2 组。新装电表箱 10 只, 其中单相 4 表箱 5 只, 动力 1 表 5 只; 新装低压漏电开关 22 套, 新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.172km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.4km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 0.88km。防撞墩 3 个, 拆除电杆 6 基; 拆除 0.4kV 绝缘导线 0.25km。	39.18
97	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 孔滩村六队公变煤 改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,配置智能融合终端 (TTU) 1 台。新建 10kV 架空线路 0.01km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线。新建 0.4kV 架空线路 0.17m,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 6 基, 其中 12m 电杆 6 基。新建普通拉线 3 组, 其中普通拉线 3 组。新装电表箱 8 只, 其中单相 4 表箱 6 只, 动力 1 表 2 只; 新装低压漏电开关 18 套, 新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.176km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.16km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 0.72km。防撞墩 3 个。拆除 80kVA 变压器 1 台; 拆除 0.2kV 集束导线 0.18km。	24.54
98	宁夏中卫中宁舟塔乡 10kV 康滩村六队公变煤 改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配置智能融合终端 (TTU) 1 台。新建 0.4kV 架空线路 0.71m,采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立电杆 13 基, 其中 12m 电杆 13 基。新建普通拉线 3 组, 其中普通拉线 3 组。新装电表箱 17 只, 其中单相 4 表箱 12 只, 动力 1 表 5 只; 新装低压漏电开关 42 套, 新建接户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.134km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*35 型号共 0.4km, 新建进户线采用 BS3-JKLYJ-2*16 型号共 1.52km, 防撞墩 2 个。拆除 50kVA 变压器 1 台; 拆除电杆 11 基; 拆除 0.4kV 绝缘导线 0.68km。	38.56
99	宁夏中卫中宁 10kV 大战 场镇东河一队南台区煤 改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.22km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.22km, 采用 JKLYJ-1-50 导线; 新立电杆 10 基, 其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 8 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 8 面, 新装接户线 0.31km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.12km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 28 套。拆除电杆 6 基。	43.99
100	宁夏中卫中宁 10kV 大战 场镇东河三队南台区煤 改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套, 新建 10kV 架空线路 0.02km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 电缆线路 0.1km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 2 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.02km; 新立 12 米电杆 2 基。	21.88

101	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇东河三队下台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.64km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 10kV 电缆线路 0.12km, 采用 YJLV22-3×300 型电缆; 迁移 0.4kV 架空线路 0.64km, 采用 JKLGYYJ-1-70 导线, 新建 0.4kV 电缆线路 0.12km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 2 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.08km; 新立 15 米电杆 16 基; 新建拉线 3 组; 新装表箱 15 面, 新装接户线 0.51km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.56km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 39 套。拆除电杆 14 基。	68.97
102	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇马莲梁一队 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端(TTU)2 套; 新建 10kV 架空线路 0.26km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 10kV 电缆线路 0.09km, 采用 YJLV22-3×300 型电缆; 新建 0.4kV 架空线路 0.26km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新建 0.4kV 电缆线路 0.09km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆; 新建 2 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.05km; 新立电杆 10 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 8 基; 新建拉线 4 组; 新装表箱 4 面, 新装接户线 0.13km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 10 套。拆除导线 0.22km, 拆除电杆 5 基。	54.45
103	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇固彭村北台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.28km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 0.28km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新建 10kV 电缆线路 0.1km, 采用 YJLV22-3*300 型电缆; 新建 2 回φ175CPVC+1 回φ32UPVC 管穿管直埋 0.06km; 新立 15 米电杆 8, 新建拉线 2 组, 新装表箱 6 面, 新装接户线 0.18km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.48km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 12 套。拆除电杆 5 基。	40.09
104	宁夏中卫中宁 10kV 大战场镇西街 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 630kVA 箱变 1 套, 配套安装配变智能终端 (TTU) 1 套, 新装柱上断路器 1 台, 配套安装 FTU 设备 1 套。新建 10kV 电缆线路 0.05km, 采用 YJLV22-3×120 电缆, 新建 0.4kV 电缆线路 0.1km, 采用 YJLV22-4×240 电缆; 新建 3 回φ175CPVC 管穿管直埋 0.02km。	47.04
105	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡新庄子 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.47km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新立 15 米电杆 11 基, 新建拉线 8 组。拆除导线 0.26km, 拆除电杆 7 基。	30.94
106	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡北圈子 9 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套, 新建 0.4kV 架空线路 0.29km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新立 12 米电杆 3 基, 新建拉线 2 组。拆除电杆 1 基。	21.78

107	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡大滩川 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台，迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新），配套安装智能融合终端（TTU）1 套；新建 10kV 架空线路 0.64km，采用 JKLG YJ-10-120/20 导线，新建 0.4kV 架空线路 0.4km，采用 JKLG YJ-1-120/20 导线；新建 10kV 电缆线路 0.3km，采用 YJLV22-3*300 型电缆，新建 0.4kV 电缆线路 0.3km，采用 YJLV22-4*240 型电缆；新建 2 回 $\phi$ 175CPVC 管穿管直埋 0.26km；新立电杆 18 基，其中 12 米电杆 1 基,15 米电杆 17 基；新建拉线 10 组。拆除导线 0.56km，拆除电杆 12 基。	70.98
108	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡新庄子西台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配套安装智能融合终端（TTU）1 套，迁移利旧 SH15-200kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新）；新建 10kV 架空线路 0.52km，采用 JKLG YJ-10-120/20 导线，新建 0.4kV 架空线路 0.12km，采用 JKLG YJ-1-120/20 导线；新建 0.4kV 电缆线路 0.12km，采用 YJLV22-4*240 型电缆；新建 2 回 $\phi$ 175CPVC 管穿管直埋 0.03km；新立 12 米电杆 11 基；新建拉线 2 组。	37.81
109	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡新庄子 6 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.05km,采用 JKLG YJ-10-120/20 导线,新建 0.4kV 架空线路 0.1km,采用 JKLG YJ-1-120/20 导线;新立 15 米电杆 5 基;新建拉线 2 组。拆除导线 0.1km,拆除电杆 2 基。	25.08
110	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡新庄子 10 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线路 0.12km,采用 JKLG YJ-1-120/20 导线;新建 0.4kV 电缆线路 0.1km,采用 YJLV22-4*240 型电缆;新建 2 回 $\phi$ 175CPVC 管穿管直埋 0.03km。拆除 SH15-100kVA 变压器 1 台,拆除电缆 0.02km,拆除导线 0.12km。	20.11
111	宁夏中卫中宁 10kV 徐套乡下流水西 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.28km,采用 JKLG YJ-10-120/20 导线,迁移 0.4kV 架空线路 0.26km,采用 JKLYJ-1-70 导线;新立电杆 11 基,其中 10 米电杆 1 基,12 米电杆 10 基;新建拉线 4 组;新装表箱 5 面,新装接户线 0.08km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.24km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,安装低压漏电开关 6 套。拆除电杆 6 基。	45.76
112	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡五丰台南 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线路 0.77km;新立电杆 18 基,其中 12 米电杆 16 基,15 米电杆 2 基;新建拉线 10 组;新装表箱 8 面,新装接户线 0.19km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.52km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,安装低压漏电开关 13 套。拆除 S9-50kVA 变压器 1 台,拆除导线 0.38km,拆除电缆 0.02km,拆除电杆 9 基。	43.12

113	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡喊叫水东台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套, 迁移利旧 S13-100kVA 变压器 1 台 (变压器、配电箱及 TTU 利旧, 其他附件为新); 新建 10kV 架空线路 0.1km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线路 0.24km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新立电杆 9 基, 其中 12 米电杆 4 基, 15 米电杆 5 基; 新建拉线 3 组; 新装表箱 7 面, 新装接户线 0.15km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.48km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 12 套。拆除导线 0.21km, 拆除电杆 2 基。	37.52
114	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡喊叫水东 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 10kV 架空线路 0.04km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线路 0.4km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 11 基, 其中 12 米电杆 8 基, 15 米电杆 3 基; 新建拉线 6 组; 新装表箱 5 面, 新装接户线 0.15km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.4km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 10 套。拆除导线 0.18km, 拆除电杆 5 基。	34.25
115	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡喊叫水西 1 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 10kV 架空线路 0.07km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线路 0.06km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 5 基, 其中 12 米电杆 5 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 1 面, 新装接户线 0.04km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.08km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 2 套。	24.66
116	宁夏中卫中宁 10kV 喊叫水乡洪岗子 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套, 迁移利旧 S11-200kVA 变压器 1 台 (变压器、配电箱及 TTU 利旧, 其他附件为新); 新建 10kV 架空线路 0.35km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线路 0.38km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.16km; 新立电杆 11 基, 其中 12 米电杆 10 基, 10 米电杆 1 基; 新建拉线 4 组。新装表箱 3 面, 新装接户线 0.08km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.24km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 6 套。拆除导线 0.45km, 拆除电杆 7 基。	40.26
117	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡白路一队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套; 新建 0.4kV 电缆线路 0.05km, 采用 YJLV22-4×240 型电缆, 新建 2 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.01km; 新立电杆 2 基, 其中 12 米电杆 2 基; 新建拉线 2 组。拆除 S11-100kVA 变压器 1 台, 拆除电缆 0.02km, 拆除电杆 2 基。	17.24
118	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡朱路六队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套。新建 10kV 架空线路 0.35km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线, 新建 0.4kV 架空线路 1.2km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 25 基, 其中 12 米电杆 16 基, 15 米电杆 9 基; 新建拉线 6 组; 新装表箱 19 面, 新装接户线 0.42km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 安装低压漏电开关 20 套。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除电缆 0.02km, 拆除导线 1.26km, 拆除电杆 23 基。	75.44

119	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡三道湖六队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新装 0.4kV 架空线路 0.02km,采用 JKLG YJ-1-120/20 导线;新建 0.4kV 电缆线路 0.04km,采用 YJLV22-4×240 型电缆,新建 1 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.02km;新立电杆 2 基,其中 12 米电杆 2 基;新建拉线 2 组。拆除 S13-100kVA 变压器 1 台,拆除电缆 0.02km,拆除电杆 1 基。	17.88
120	宁夏中卫中宁 10kV 白马乡新田二队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套。拆除 SH15-100kVA 变压器 1 台拆除电缆 0.02km。	14.18
121	宁夏中卫中宁 10kV 长农移民三队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新立 12 米电杆 2 基。	22.59
122	宁夏中卫中宁 10kV 长农六队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新立电杆 6 基,其中 12 米电杆 4 基,15 米电杆 2 基。	29.02
123	宁夏中卫中宁 10kV 长农陈麻井台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.01km,采用 JKLG YJ-10-120/20 导线;新立电杆 3 基,其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 1 基。拆除电杆 1 基。	20.08
124	宁夏中卫中宁 10kV 长农陈麻井 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新立 12 米电杆 2 基。	22.54
125	宁夏中卫中宁 10kV 长农机一队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.12km,采用 JKLG YJ-10-120/20 导线,新建 0.4kV 架空线路 0.12km,采用 JKLG YJ-1-120/20 导线;新立电杆 8 基,其中 12 米电杆 2 基,15 米电杆 6 基,新建拉线 2 组。拆除电杆 3 基。	34.64
126	宁夏中卫中宁 10kV 长农一队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移利旧 S13-200kVA 变压器 1 台(变压器及配电箱利旧,其他附件为新),配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.17km,采用 JKLG YJ-10-120/20 导线,新建 0.4kV 电缆线路 2 回 0.1km,采用 YJLV22-4*240 型电缆;新建 2 回 φ175CPVC 管穿管直埋 0.02km;新立 15 米电杆 8 基;新建拉线 7 组。拆除电杆 5 基。	36.87

127	宁夏中卫中宁 10kV 长农东二台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 10kV 架空线路 0.31km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线,迁移 0.4kV 架空线路 0.28km,采用 JKLYJ-1-70 导线;新立电杆 12 基,其中 12 米电杆 1 基,15 米电杆 11 基;新建拉线 7 组;新装表箱 9 面,新装接户线 0.29km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.8km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,安装低压漏电开关 20 套。拆除导线 0.28km,拆除电杆 8 基。	40.1
128	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭二队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.05km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.2km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新立电杆 9 基,其中 12 米电杆 7 基,15 米电杆 2 根;新建拉线 5 组;新装表箱 4 面,新装接户线 0.08km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.16km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 4 套,拆除导线 0.19km,拆除电杆 5 基。	43.17
129	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭二队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,迁移安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线路 0.48km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线;新建拉线 2 组,新装表箱 8 面,新装接户线 0.13km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.52km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 13 套;拆除 S11-80kVA 变压器 1 台,拆除低压电缆 0.02km,拆除导线 0.63km,拆除电杆 3 基。	24.55
130	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭二队养殖场台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套,迁移利旧 SH15-100kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧,其他附件为新);新建 10kV 架空线路 0.24km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.54km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,新建 0.4kV 电缆线路 0.03km,采用 YJLV22-4*240 型电缆;新建 1 回 $\phi$ 100CPVC 管穿管直埋 0.01km。新立电杆 21 基,其中 12 米电杆 11 基,15 米电杆 10 基;新建拉线 7 组;新装表箱 7 面,新装接户线 0.26km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 0.28km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 7 套,拆除导线 0.33km,拆除电杆 8 基。	51.61
131	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭一队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台,配套安装智能融合终端(TTU)1 套,迁移安装智能融合终端(TTU)1 套;新建 0.4kV 架空线路 0.85km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线;新立 12 米电杆 2 基;新装表箱 27 面,新装接户线 0.43km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 1.68km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 42 套;拆除 S11-50kVA 变压器 1 台,拆除低压电缆 0.02km,拆除导线 0.82km。	49.87
132	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭一队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台,新建 400kVA 成套变压器 1 台,配套安装智能融合终端(TTU)2 套;新建 10kV 架空线路 0.73km,采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线;新建 0.4kV 架空线路 0.64km,采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线,迁移 0.4kV 架空线路 0.38km,采用 JKLYJ-1-50 导线;新立电杆 26 基,其中 12 米电杆 16 基,15 米杆 10 基;新建拉线 5 组;新装表箱 24 面,新装接户线 0.54km,采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线,新装进户线 1.8km,采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线,新装低压漏电开关 45 套;拆除导线 0.56km,拆除电杆 20 基。	72.8

133	宁夏中卫中宁 10kV 长农石喇叭一队 3 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 迁移安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 0.4kV 架空线路 0.7km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新建拉线 1 组, 新装表箱 21 面, 新装接户线 0.34km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.2km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 30 套; 拆除 S13-100kVA 变压器 1 台, 拆除低压电缆 0.02km, 拆除导线 0.68km。	29.72
134	宁夏中卫中宁 10kV 长农长山头四队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.43km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 1.21km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线; 新立电杆 27 基, 其中 12 米电杆 16 基, 15 米杆 11 基; 新建拉线 7 组; 新装表箱 39 面, 新装接户线 1.03km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.8km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 45 套; 拆除导线 1.2km, 拆除电杆 20 基。	65.18
135	宁夏中卫中宁 10kV 长农长山头一队台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 2 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套, 迁移利旧 SH15-200kVA 变压器 1 台(变压器及 TTU 利旧, 配电箱及其他附件为新); 新建 10kV 架空线路 1.07km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 迁移 0.4kV 架空线路 1.07km, 采用 JKLYJ-1-70 导线。新立电杆 27 基, 其中 12 米电杆 2 基, 15 米电杆 25 基; 新建拉线 6 组; 新装表箱 21 面, 新装接户线 0.73km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 1.92km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 48 套。拆除配电箱 1 套, 拆除电杆 22 基。	78.09
136	宁夏中卫中宁 10kV 长农长山头一队 2 号台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 1 套, 迁移利旧 S13-100kVA 变压器 1 台(变压器、配电箱及 TTU 利旧, 其他附件为新); 新建 0.4kV 架空线路 0.09km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线。新立 12 米电杆 7 基; 新建拉线 2 组; 新装表箱 2 面, 新装接户线 0.04km, 采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线, 新装进户线 0.08km, 采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线, 新装低压漏电开关 2 套。	32.48
137	宁夏中卫中宁 10kV 渠口场部 2 号温棚台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端(TTU)1 套; 新建 10kV 架空线路 0.12km, 采用 JKLGYYJ-10-120/20 导线; 新建 0.4kV 架空线路 0.04km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 迁移 0.4kV 架空线路 0.12km, 采用 JKLGYYJ-1-120/20 导线, 新立 12 米电杆 6 基; 新建拉线 4 组, 拆除导线 0.07km, 拆除电杆 5 基。	27.94
138	宁夏中卫中宁 10kV 渠口回民二村台区煤改电配套工程	本工程新建 200kVA 成套变压器 1 台, 新建 400kVA 成套变压器 1 台, 配套安装智能融合终端 (TTU) 2 套; 新立 12 米电杆 2 基。拆除 SH15-100kVA 变压器 1 台, 拆除电缆 0.02km。	31.44

139	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇张台新村台区煤改电配套工程	新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；迁移立新大队台区 S11-200kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新）；新建 10kV 架空线路 0.12km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 1.4km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线；新立 12 米电杆 50 基；新建 GJ-80 型拉线 17 组；新建表箱 49 面。新装接户线 9.88km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装单相进户线 0.48km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 110 套；拆除 S9-80kVA 变压器 1 台，拆除导线 1.23km，拆除电杆 15 根。	83.96
140	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇张台大队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	19.65
141	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇白马湖小康村台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	19.67
142	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇高山寺一三队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	19.67
143	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇新渠稍大队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	19.67
144	宁夏中卫中宁 10kV 石空镇立新大队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套，原有 S11-200kVA 变压器迁移至张台新村台区。	20.43
145	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇恩和街台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套，迁移秦庄四队台区 S11-200kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新）；新建 10kV 架空线路 0.12km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 0.67km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线；新立 15 米电杆 21 基；新建 GJ-80 型自身拉线 2 组；新建表箱 37 面。新装接户线 2.8km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装单相进户线 1.92km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 72 套。拆除导线 0.67km，拆除电 15 根。	65.35

146	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇沙滩四队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台，迁移 S11-100kVA 变压器 1 台（变压器、配电箱及 TTU 利旧，其他附件为新）；新建 10kV 架空线路 0.02km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 1.4km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线。新立 12 米电杆 38 基。新建 GJ-80 型拉线 17 组。新建表箱 31 面，新装接户线 0.82km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 3.48km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 87 套。拆除导线 1.2km，拆除电 28 根。	71.26
147	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇沙滩五队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置安装智能融合终端 1 套。	18.94
148	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇秦庄三四队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 2 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 0.4kV 架空线路 1.83km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线，迁移 0.4kV 架空线路 0.95km，采用 JKLYJ-1-50 导线；新立 12 米电杆 80 基；新建 GJ-80 型拉线 25 组；新建表箱 100 面只，新装接户线 3.53km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 7.4km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 185 套。拆除 S11-100kVA 变压器 1 台，拆除 S11-200kVA 变压器 1 台，原有 S11-200kVA 变压器迁移至恩和街台区，拆除导线 2.58km，拆除电 43 根。	135.86
149	宁夏中卫中宁 10kV 恩和镇南湾 3 队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；改造原有 200kVA 变压器 1 台，利旧原有配电箱及智能融合终端（TTU）1 台；新建 0.4kV 架空线路 0.42km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线；新立 12 米电杆 4 基。拆除导线 0.42km。	28.17
150	宁夏中卫中宁 10kV 余丁乡永兴一三队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；改造原有 100kVA 变压器 1 台，利旧原有配电箱及智能融合终端（TTU）1 台；	24.77
151	宁夏中卫中宁 10kV 余丁乡石空三队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 10kV 架空线路 0.14km，采用 JKLGYYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 0.18km，采用 JKLGYYJ-1-120/20 型导线；新立 12 米电杆 6 基；新建 GJ-80 型拉线 1 组；新建表箱 6 面，新装接户线 0.28km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 0.48km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 12 套。拆除导线 0.18km，拆除电杆 3 根。	25.46

152	宁夏中卫中宁 10kV 余丁乡金沙塞上新居台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 0.4kV 架空线路 0.46km，采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线；新立 12 米电杆 4 基。	22.28
153	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇刘营村刘营十二队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 10kV 架空线路 0.214km，采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 1.06km，采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线；新立 12 电杆 32 基；新建 GJ-80 型拉线 14 组；新建表箱 28 面，新装接进户线 1.39km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装单相进户线 2.16km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 54 套；拆除导线 0.66km，拆除电杆 12 根。	60.31
154	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇宋营村宋营八队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 10kV 架空线路 0.17km，采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 0.36km，采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线；新立电杆 12 基，其中 12 米电杆 5 基，15 米电杆 7 基；新建 GJ-80 型拉线 5 组；新建表箱 17 面，新装接户线 0.69km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 1.6km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 40 套；拆除导线 0.18km，拆除电杆 3 根。	52.67
155	宁夏中卫中宁 10kV 新堡镇刘营村刘营四五队台区煤改电配套工程	本工程新建 400kVA 成套变压器 1 台，配置智能融合终端（TTU）1 台；新建 10kV 架空线路 0.28km，采用 JKLGYJ-10-120/20 型导线；新建 0.4kV 架空线路 0.82km，采用 JKLGYJ-1-120/20 型导线；新建 0.4kV 电缆线路 0.05km，采用 ZC-YJLV22-0.6/1-4*240 型低压电缆，新建电缆通道 0.05km，采用 1*φ175CPVC 电缆保护管；新建 10kV 电缆线路 0.05km，采用 ZC-YJLV22-0.6/1-4*240 型低压电缆，新建电缆通道 0.05km，采用 2*φ175CPVC 电缆保护管；新立电杆 25 基，其中 12 米电杆 14 基，15 米电杆 11 基；新建 GJ-80 型拉线 12 组，新建表箱 17 面，新装接户线 0.69km，采用 BS3-JKLYJ-2*35 导线；新装进户线 1.6km，采用 BS3-JKLYJ-2*16 导线，新装低压用户开关 78 套；拆除导线 0.8km，拆除电杆 16 根。	38.69
156	宁夏中卫中宁县 110kV 古城变 10kV517 东华线等 10 条线路出线电缆新建工程	本工程新建电缆通道 0.55km，其中新建 2 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管穿管直埋 0.02km；新建 1 回φ175CPVC 管+1 回七孔梅花管穿管直埋 0.43km；新建 12 回φ175CPVC 管+2 回七孔梅花管排管 0.1km；新建 10 回 10kV 电缆线路共 4.31km，采用 ZC-YJLV22-8.7/15-3×400 型电缆，敷设 GYSTZ-48 芯光缆 4.53km；新建 3m×3m 预制电缆井 2 座，新建 1.5m×1.5m 预制电缆井 1 座。	185.89

---

抄送：市自然资源局、生态环境局、住房和城乡建设局、统计局。

---

中卫市发展和改革委员会

2024年1月11日印发

---

