

Quy hoạch phát triển điện lực các huyện và thành phố tỉnh Kon Tum, giai đoạn 2012-2015 có xét đến 2020

Kon Tum là tỉnh miền núi, vùng cao, biên giới nằm ở cực Bắc Tây Nguyên, phía Tây giáp nước Cộng hòa dân chủ Nhân dân Lào và Vương quốc Campuchia, phía Bắc giáp tỉnh Quảng Nam, phía Đông giáp tỉnh Quảng Ngãi, phía Nam giáp tỉnh Gia Lai. Kon Tum nằm ở vùng ngã ba Đông Dương (biên giới Việt Nam – Lào – Campuchia), là nơi hội tụ các quốc lộ 40, quốc lộ 14, quốc lộ 24 nên có vị trí quan trọng về đầu mối giao lưu kinh tế. Mặt khác, do nằm ở đoạn gần cuối của dãy Trường Sơn, núi non hiểm trở bao quanh. Nên Kon Tum có vị trí chiến lược hết sức quan trọng về quốc phòng an ninh đối với vùng Tây Nguyên miền Trung và cả nước.

Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Kon Tum giai đoạn 2011-2015 có xét đến 2020 đã được Bộ Công Thương phê duyệt tại quyết định số 6261/QĐ-BCT ngày 29/11/2011. Để đảm bảo việc phát triển đồng bộ giữa lưới điện cao và trung áp, UBND tỉnh Kon Tum giao Sở Công Thương Kon Tum phối hợp với Viện Năng lượng lập Quy hoạch phát triển điện lực các huyện Sa Thầy, Ngọc Hồi, Kon Plong và thành phố Kon Tum.

- Thành phố Kon Tum là trung tâm văn hóa chính trị xã hội của tỉnh Kon Tum, là đầu tàu phát triển kinh tế xã hội của tỉnh. Trong thời gian tới, việc mở rộng thành phố về phía Nam sẽ góp phần đô thị hóa khu vực lân cận thành phố, làm thay đổi diện mạo thành phố Kon Tum khang trang hiện đại hơn.

- Ngày 25 tháng 03 năm 2014, Ủy ban nhân dân tỉnh Kon Tum đã ký ban hành quyết định số 493/QĐ-UBND phê duyệt “Quy hoạch phát triển điện lực thành phố Kon Tum giai đoạn 2011-2015 có xét đến năm 2020” do Viện Năng Lượng lập với những nội dung chính như sau:

+ Mục tiêu của Quy hoạch phát triển điện lực thành phố Kon Tum là đảm bảo sự phát triển cân đối hài hòa hệ thống điện mang tính đồng bộ giữa phát triển nguồn và lưới điện cung cấp cho phụ tải với chất lượng điện tốt nhất, tin cậy, hiệu quả, đáp ứng được nhu cầu phát triển kinh tế của thành phố. Quy hoạch đòi hỏi phải đảm bảo các tiêu chuẩn kỹ thuật, kinh tế, độ tin cậy trong công tác thiết kế, xây dựng, vận hành, bảo vệ, bảo dưỡng hệ thống; phải phù hợp trước mắt và lâu dài và tuân thủ nền Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh mới được phê duyệt.

+ Tổng sản lượng điện thương phẩm toàn thành phố được dự báo tăng trưởng bình quân 12%/năm giai đoạn 2012-2015 và 13%/năm giai đoạn 2016-2020. Công suất cực đại Pmax năm 2015 và năm 2020 lần lượt là 38MW và 67MW. Trong giai đoạn này xây dựng mới 146 trạm biến áp phân phối với tổng công suất đặt là 53.280kVA và cải tạo nâng công suất 87 trạm biến áp với tổng công suất là 29.200kVA; xây dựng mới 98,45km đường dây trung áp trong đó có 21,6km đường dây cáp ngầm (tỷ lệ cáp ngầm đến năm 2020 là 5%); cải

tạo 51,13 km đường dây trung áp. Dự kiến tổng vốn đầu tư cho xây dựng mới và cải tạo lưới điện TP Kon Tum là 391,434 tỷ đồng.

- Huyện Sa Thầy là huyện miền núi phía tây nam của tỉnh có đường biên giới với nước bạn Campuchia, tuy kinh tế xã hội còn nhiều khó khăn nhưng với nỗ lực của chính quyền và nhân dân, đã từng bước nâng cao đời sống kinh tế người dân. Huyện đã cùng với tỉnh thu hút được nhiều nhà đầu tư vào các lĩnh vực thế mạnh của huyện như du lịch, trồng cây cao su... Theo Quy hoạch phát triển kinh tế xã hội huyện Sa Thầy, đến năm 2015 sẽ chia tách xã Mô Rai để hình thành thêm một huyện mới là huyện Ia H'Drai..

Quy hoạch phát triển điện lực huyện Sa Thầy giai đoạn 2012-2015 có xét đến năm 2020 được UBND tỉnh Kon Tum phê duyệt tại quyết định số 493/QĐ-UBND ngày 23/5/2014 với những nội dung chính như sau:

- Mục tiêu của Quy hoạch phát triển điện lực huyện Sa Thầy là phục vụ cho việc quy hoạch phát triển nông thôn mới; chuẩn xác lưới điện phân phối đến từng xã, thị trấn; xác định rõ quy mô, tiến độ cải tạo lưới trung áp và hạ áp, tiết kiệm vốn đầu tư, giảm tổn thất điện năng và giải tỏa các điểm vi phạm hành lang an toàn lưới điện, đảm bảo cung cấp điện liên tục, ổn định và an toàn cho phát triển kinh tế - xã hội của huyện Sa Thầy và huyện mới Ia H'Drai (thuộc khu vực Nam Sa Thầy) trong những năm tới.

- Tổng sản lượng điện thương phẩm toàn huyện được dự báo tăng trưởng bình quân 28,6%/năm giai đoạn 2012-2015 và 19,2%/năm giai đoạn 2016-2020. Công suất cực đại Pmax năm 2015 và năm 2020 lần lượt là 9MW và 18MW. Trong giai đoạn quy hoạch, toàn huyện xây dựng mới 94 trạm biến áp phân phối với tổng công suất đặt là 13.325kVA và cải tạo nâng công suất và điện áp cho 101 trạm biến áp với tổng công suất là 13.695kVA, xây dựng mới 180,9km đường dây trung áp, cải tạo 137,6 km đường dây trung áp. Dự kiến tổng vốn đầu tư cho xây dựng mới và cải tạo lưới điện TP Kon Tum là 250,36 tỷ đồng.

- Huyện Ngọc Hồi là huyện biên giới giáp với 2 nước bạn Lào và Campuchia hiện nay ở đây đã đang và sẽ hình thành Khu kinh tế cửa khẩu Quốc tế Bờ Y, là động lực phát triển kinh tế xã hội của tỉnh Kon Tum nói chung huyện Ngọc hồi nói riêng và toàn bộ khu vực các tỉnh phía Bắc Tây Nguyên.

- Quy hoạch phát triển điện lực huyện Ngọc Hồi giai đoạn 2012-2015 có xét đến năm 2020 được UBND tỉnh Kon Tum phê duyệt tại quyết định số 494/QĐ-UBND ngày 23/5/2014 với những nội dung chính như sau:

+ Mục tiêu của Quy hoạch phát triển điện lực huyện Ngọc Hồi là phục vụ cho việc quy hoạch phát triển nông thôn mới; chuẩn xác lưới điện phân phối đến từng xã, thị trấn; xác định rõ quy mô, tiến độ cải tạo lưới trung áp và hạ áp.

+ Tổng sản lượng điện thương phẩm toàn huyện được dự báo tăng trưởng bình quân 20%/năm giai đoạn 2012-2015 và 23,7%/năm giai đoạn 2016-2020. Công suất cực đại Pmax năm 2015 và năm 2020 lần lượt là 8,8MW và 22MW. Trong giai đoạn quy hoạch, toàn huyện xây dựng mới 52 trạm biến áp phân phối với tổng công suất đặt là 15.730kVA và cải tạo nâng công suất và điện áp cho 23 trạm biến áp với tổng công suất là 4.910kVA; xây dựng mới 67,71km đường dây trung áp; cải tạo 56,8 km đường dây trung áp. Dự kiến tổng vốn đầu tư cho xây dựng mới và cải tạo lưới điện TP Kon Tum là 140,9 tỷ đồng.

- Huyện Kon Plong là huyện miền núi phía đông nam của tỉnh, tuy kinh tế xã hội còn nhiều khó khăn nhưng với nỗ lực của chính quyền và nhân dân, đã từng bước nâng cao đời sống kinh tế người dân. Huyện đã cùng với tỉnh thu hút được nhiều nhà đầu tư vào các lĩnh vực thế mạnh của huyện như du lịch, phát triển rừng và xây dựng thủy điện.

- Quy hoạch phát triển điện lực huyện Kon Plông giai đoạn 2012-2015 có xét đến năm 2020 được UBND tỉnh Kon Tum phê duyệt tại quyết định số 494/QĐ-UBND ngày 23/5/2014 với những nội dung chính như sau:

+ Tổng sản lượng điện thương phẩm toàn huyện được dự báo tăng trưởng bình quân 10,4%/năm giai đoạn 2012-2015 và 21,5%/năm giai đoạn 2016-2020. Công suất cực đại Pmax năm 2015 và năm 2020 lần lượt là 2,7MW và 7,2MW. Trong giai đoạn quy hoạch, toàn huyện xây dựng mới 112 trạm biến áp phân phối với tổng công suất đặt là 19.240kVA và cải tạo nâng công suất và điện áp cho 76 trạm biến áp với tổng công suất là 5.635kVA; xây dựng mới 67,75km đường dây trung áp; cải tạo 165 km đường dây trung áp. Dự kiến tổng vốn đầu tư cho xây dựng mới và cải tạo lưới điện TP Kon Tum là 184,9 tỷ đồng.

Quy hoạch phát triển điện lực các huyện và thành phố Kon Tum giai đoạn 2011-2015, có xét đến năm 2020 là cơ sở pháp lý quan trọng để UBND tỉnh, UBND thành phố, các huyện và các ban ngành quản lý quy hoạch phát triển điện lực trên địa bàn. Các cơ quan ngành điện EVN, CPC, công ty Điện lực Kon Tum và khách hàng đầu tư xây dựng các công trình đường dây và trạm biến áp, đảm bảo tính nhất quán và bền vững của hệ thống điện, góp phần quan trọng trong phát triển kinh tế - xã hội tỉnh Kon Tum giai đoạn đến năm 2015 và 2020.