



HƯỚNG VỀ MIỀN TRUNG

THÁNG TRI ÂN KHÁCH HÀNG

BẢN TIN EVNNPC

50 năm
EVNNPC
VÌ NIỀM TIN CỦA BẠN

Điện mặt trời cho triệu mái nhà

Tin tức

Tập đoàn Điện lực Việt Nam – Tổng công ty Điện lực miền Bắc ủng hộ 3 tỷ đồng kinh phí xây dựng Trường Mầm non xã Mỹ Tân, tỉnh Thanh Hóa

Vừa qua, tại xã Mỹ Tân, huyện Ngọc Lặc, tỉnh Thanh Hóa, bà Tổng Thị Phóng - Ủy viên Bộ Chính trị, Phó Chủ tịch Thường trực Quốc hội đã tham dự Lễ khởi công lớp học Trường mầm non xã Mỹ Tân, đây là công trình có sự tham gia đóng góp của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc tài trợ với kinh phí 3 tỷ đồng.

Phát biểu tại Lễ khởi công, ông Dương Quang Thành, Chủ tịch HĐQT Tập đoàn Điện lực Việt Nam cho biết: thời gian

vừa qua, triển khai thực hiện các Quy hoạch phát triển điện quốc gia đã được Thủ tướng Chính phủ phê duyệt, Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc đã đầu tư xây dựng và đưa vào vận hành nhiều công trình điện trên địa bàn tỉnh Thanh Hóa để phục vụ cấp điện cho hệ thống điện quốc gia và phụ tải trong khu vực; trong đó, điển hình là đường dây và trạm biến áp truyền tải 500kV và 220kV. Trong suốt quá trình xây dựng cũng như vận hành các công trình điện, Tập đoàn đã nhận được sự hỗ trợ, ủng hộ thường xuyên của chính quyền và nhân dân tỉnh Thanh Hóa nói chung và huyện Ngọc Lặc, xã Mỹ Tân nói riêng, [xem chi tiết](#).

**EVN đón nhận danh hiệu Anh hùng Lao động thời kỳ đổi mới và kỷ niệm 66 năm Ngày Truyền thống ngành Điện lực Việt Nam**

Sáng 21/12, tại Hà Nội, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) tổ chức Lễ đón nhận danh hiệu Anh hùng lao động thời kỳ đổi mới và kỷ niệm 66 năm Ngày truyền thống ngành Điện lực Việt Nam (21/12/1954-21/12/2020).

Thực hiện lời dạy của Bác, dưới sự lãnh đạo sáng suốt của Đảng, 66 năm qua, CBCNV ngành Điện đã cùng nhau đoàn kết, sáng tạo, xây dựng và phát triển ngành Điện lực Việt Nam lớn mạnh không ngừng. Vượt qua

mọi khó khăn, gian khổ trong thời kỳ chiến tranh đến những khó khăn, thách thức khi phải đáp ứng nhu cầu điện tăng cao trong thời kỳ xây dựng đất nước, EVN đã hoàn thành xuất sắc nhiệm vụ được giao, đảm bảo điện phục vụ phát triển kinh tế - xã hội và đời sống nhân dân.

Đặc biệt, trong 10 năm qua, EVN đảm bảo cung cấp điện ổn định và an toàn, góp phần vào tăng trưởng kinh tế đất nước ở mức cao nhiều năm liên tục. Thực hiện sứ mệnh “điện đi trước một bước”, hạ tầng cung cấp điện đã được đầu tư phát triển mạnh mẽ về quy mô và hiện đại cả 3 khâu phát điện, truyền tải và phân phối kinh doanh điện. Hệ thống điện quốc gia đã vươn tỏa tới mọi miền đất nước. Đường dây siêu cao áp 500kV Bắc - Nam, “xương sống” của hệ thống điện Việt Nam đã được bổ sung thêm mạch thứ 3, lưới điện tại các vùng kinh tế trọng điểm miền Bắc, miền Nam được kết nối mạch vòng đảm bảo cung cấp điện an toàn và tin cậy, [xem chi tiết](#).

Tổng công ty Điện lực miền Bắc tổng kết công tác phòng, chống tham nhũng năm 2020 và phương hướng, nhiệm vụ công tác phòng, chống tham nhũng năm 2021

Chiều 24/12/2020 tại Hà Nội Tổng công ty Điện lực miền Bắc đã tổ chức Hội nghị tổng kết công tác phòng, chống tham nhũng năm 2020 và phương hướng, nhiệm vụ công tác phòng, chống tham nhũng năm 2021. Tham dự Hội nghị có bà Đỗ Nguyệt Ánh Tổng Giám đốc, các Thành viên HĐQT, các Phó Tổng Giám đốc, Chủ tịch Công đoàn Tổng công ty; các Ủy viên Ban Chỉ đạo phòng chống tham nhũng và Trưởng một số ban chuyên môn Tổng công ty.



Hội nghị được truyền hình trực tuyến đến tất cả điểm cầu các đơn vị. Ông Thiều Kim Quỳnh - Chủ tịch HĐQT, Trưởng ban Chỉ đạo phòng chống tham nhũng chủ trì Hội nghị.

Phát biểu chỉ đạo Hội nghị, ông Thiều Kim Quỳnh – Chủ tịch HĐQT, Trưởng ban Chỉ đạo Phòng chống tham nhũng đánh giá cao các nhiệm vụ mà Ban chỉ đạo Phòng chống tham nhũng Tổng công ty đã làm được trong năm 2020. Ông Thiều Kim Quỳnh yêu cầu, thực hiện đồng bộ, có hiệu quả các giải pháp phòng ngừa tham nhũng, nhất là công khai, minh bạch hoạt động của đơn vị; minh bạch tài sản, thu nhập của cán bộ lãnh đạo theo quy định; thực hiện quy tắc ứng xử, quy tắc đạo đức nghề nghiệp; xây dựng và thực hiện tốt các chế độ, định mức, tiêu chuẩn; đẩy mạnh cải cách hành chính, ứng dụng khoa học, công nghệ để nâng cao hiệu quả công tác quản lý; thực hành tiết kiệm, chống lãng phí; Tiếp tục rà soát, sửa đổi và hoàn thiện hệ thống quy chế, quy định nội bộ khi có sự thay đổi của văn bản pháp luật có liên quan; khắc phục những sơ hở, ngăn chặn tiêu cực, tham nhũng trong hoạt động sản xuất kinh doanh.

Ông Thiều Kim Quỳnh cũng nhấn mạnh, yêu cầu người đứng đầu các đơn vị trong Tổng công ty căn cứ phương hướng chỉ đạo, thực hiện nhiệm vụ công tác phòng, chống tham nhũng năm 2021 của Tổng công ty để xây dựng và triển khai thực hiện nhiệm vụ công tác phòng, chống tham nhũng năm 2021 tại đơn vị mình; giao nhiệm vụ cho Thường trực Ban Chỉ đạo phòng chống tham nhũng Tổng công ty, chủ động xây dựng và thực hiện kế hoạch kiểm tra công tác phòng, chống tham nhũng năm 2021 sát với nội dung nêu trên; đôn đốc các đơn vị triển khai thực hiện, định kỳ báo cáo Ban Chỉ đạo để nắm tình hình và chỉ đạo, hướng dẫn các đơn vị thực hiện tốt công tác phòng chống tham nhũng năm 2021 đã đề ra, [xem chi tiết](#).

Họp Ban Chỉ đạo xây dựng các dự án, công trình điện trong Quy hoạch phát triển điện lực quốc gia trong EVNNPC



Vừa qua, Ban Chỉ đạo xây dựng các dự án, công trình điện trong Quy hoạch phát triển điện lực Quốc gia trong Tổng công ty Điện lực miền Bắc đã họp dưới sự chủ trì của ông Thiều Kim Quỳnh – Chủ tịch Hội đồng thành viên, Trưởng ban Chỉ đạo.

Phát biểu kết luận buổi họp, ông Thiều Kim Quỳnh Chủ tịch Hội đồng thành viên đồng tình với những ý kiến phát biểu tại buổi họp, và nhận xét, buổi làm việc hôm nay

nhằm đánh giá lại các công trình trọng điểm và xem xét lại công tác Quy hoạch và phát triển. Đây là hai nội dung để kiểm soát và rà soát công tác quy hoạch và là nội dung khá lớn xuyên suốt và quan trọng, cũng là nhiệm vụ của kế hoạch 5 năm và dài hạn. Việc bám sát kỹ nhiệm vụ phát triển của phụ tải thì đó cũng là nhiệm vụ phát triển kinh tế của địa phương.

Đánh giá chung về 2 nội dung làm việc, ông Thiều Kim Quỳnh cho rằng Tổng công ty đã làm khá tốt, cần có bản tổng hợp lại và có thông báo của Ban chỉ đạo để tổ chức thực hiện và báo

cáo Tập đoàn trong thời gian tới. Yêu cầu người đứng đầu các đơn vị phải bám sát vào từng dự án cụ thể, để các dự án/công trình điện trong Quy hoạch phát triển điện lực Quốc gia của Tổng công ty Điện lực miền Bắc trong năm 2021 và những năm tiếp theo, được thực hiện đúng tiến độ và kế hoạch đã đề ra, [xem chi tiết](#).

Sát hạch bổ nhiệm phó giám đốc đơn vị cấp III - Quý IV/2020

Dưới sự chủ trì của Tổng Giám đốc Đỗ Nguyệt Ánh, sáng 23/12/2020, tại Hà Nội, Tổng Công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) tổ chức sát hạch bổ nhiệm phó giám đốc đơn vị cấp III – Quý IV/2020. Hai ứng viên tham dự gồm ông Hà Trung Kiên - Trưởng phòng Kế hoạch và vật tư PC Thái Bình - sát hạch bổ nhiệm mới chức danh Phó giám đốc PC Điện lực Thái Bình và ông Nguyễn Thế Hùng - Trưởng phòng Kỹ thuật PC Điện Biên – sát hạch bổ nhiệm mới chức danh Phó giám đốc PC Điện Biên.



Phát biểu động viên các ứng viên trước giờ sát hạch, Tổng Giám đốc Đỗ Nguyệt Ánh đồng thời là Chủ tịch Hội đồng thi cho biết, nhiệm vụ của ngành điện và của Tổng công ty ngày một nặng nề với việc thực hiện nhiều chỉ tiêu quan trọng vì vậy các ứng viên cho những vị trí quản lý sẽ phải đáp ứng đòi hỏi và yêu cầu rất cao từ những cán bộ thuộc Hội đồng thi.

Tham gia sát hạch vừa là cơ hội để các ứng viên thể hiện bản thân vừa là dịp để lãnh đạo Tổng công ty lắng nghe kế hoạch hành động của từng ứng viên, từ đó sàng lọc cũng như nhận ra những cán bộ có năng lực bổ sung vào đội ngũ lãnh đạo các đơn vị, góp phần vào việc hoàn thành nhiệm vụ của Tổng công ty trong thời gian tới, [xem chi tiết](#).

Trung tâm Chăm sóc khách hàng Điện lực miền Bắc tổ chức hội nghị báo cáo đánh giá 05 năm thành lập



Vừa qua, tại Hà Nội, Trung tâm Chăm sóc khách hàng Điện lực miền Bắc đã tổ chức Hội nghị báo cáo đánh giá 05 năm thành lập và phát triển.

Biểu dương những kết quả mà Trung tâm đã đạt được trong thời gian qua, ông Cao Quang Quỳnh – Thành viên HĐQT EVN khẳng định: “Trung tâm Chăm sóc khách hàng Điện lực miền Bắc đã làm tốt chức năng, nhiệm vụ của mình và đã thể hiện rõ nét vai trò là cầu nối quan

trọng giữa khách hàng sử dụng điện với ngành Điện. Minh chứng cho điều này chính là việc Trung tâm đã được Bộ Công Thương, Ủy ban Quản lý vốn Nhà nước tại doanh nghiệp và EVN tặng thưởng nhiều Bằng khen, Cờ Thi đua. Thời gian tới, mọi hoạt động sản xuất, kinh doanh của Tập đoàn đều hướng tới mục tiêu nâng cao chất lượng dịch vụ điện năng và làm hài lòng khách hàng sử dụng điện. Chính vì vậy, EVN đề nghị những cán bộ làm công tác chăm sóc khách hàng cần phải luôn trau dồi, rèn luyện, nâng cao kiến thức của mình để tiếp tục hoàn thành tốt sứ mệnh được EVN giao phó”.

Cũng nhân dịp này, EVN và EVNNPC đã trao tặng bằng khen cho các cá nhân, tập thể đã có thành tích xuất sắc trong công tác chăm sóc khách hàng trong thời gian qua, [xem chi tiết](#).

Hội đồng thành viên EVNNPC kiểm tra việc thực hiện các quy định trong công tác đầu tư xây dựng tại Công ty Dịch vụ Điện lực miền Bắc

Vừa qua, Đoàn kiểm tra do Ông Bùi Lê Cường - Thành viên HĐQT Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) làm trưởng đoàn đã làm việc với Công ty Dịch vụ Điện lực miền Bắc (NPSC) về việc kiểm tra tình hình thực hiện công tác đầu tư xây dựng từ năm 2019 đến năm 2020.

Sau khi nghe báo cáo của NPSC và ý kiến thảo luận, góp ý của các Ban chuyên môn của EVNNPC, ông Bùi Lê Cường đã ghi nhận những kết quả mà NPSC đã đạt được trong thời gian qua. Ông Cường đánh giá cao NPSC vì đã có nhiều nỗ lực và cố gắng để nâng cao hiệu quả công tác quản lý dự án của Tổng Công ty giao. Tuy nhiên, để hoàn thành tốt kế hoạch được giao của Tổng Công ty trong giai đoạn tới, NPSC cần tập trung rà soát, rút kinh nghiệm trong công tác khảo sát để tránh các tồn tại đối với các dự án mới. Đối với công tác đấu thầu, NPSC đặc biệt lưu ý để tránh các sai sót trong các thủ tục đã quy định trong Luật đấu thầu. Bên cạnh đó, NPSC cần khảo sát lại các mô hình quản lý dự án cho phù hợp với điều kiện thực tế khi thực hiện các dự án nhỏ lẻ, đồng thời kiểm tra lại điều kiện kỹ thuật của hồ sơ mời thầu và thương thảo với đơn vị cho phù hợp theo quy định về đấu thầu, [xem chi tiết](#).



EVNNPC giành á quân cuộc thi Nhóm cải tiến năng suất chất lượng ngành Công thương



Tại vòng Chung kết Cuộc thi Nhóm cải tiến Năng suất chất lượng ngành Công thương năm 2020 diễn ra vào 21/12/2020 tại Trung tâm Hội nghị Quốc tế, Hà Nội, Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) đã lội ngược dòng và xuất sắc vượt qua các đội thi để giành vị trí á quân (thấp hơn đội giải nhất 0,1 điểm) với dự án nhân rộng mô hình cải tiến năng suất 5S từ văn phòng ra lưới điện (sau khi kết thúc vòng sơ khảo, điểm của đội dự thi Tổng công ty Điện lực miền Bắc xếp thứ 6 và ít hơn đội thứ nhất là 6,7 điểm; điểm vòng thi chung kết của Tổng công ty Điện lực miền Bắc cao nhất và vượt xa các đội còn lại, nhưng theo quy định điểm xếp hạng của cuộc thi là điểm trung bình cộng của các vòng thi).

Trong khuôn khổ của lễ trao giải vào chiều 21/12/2020, Đại diện Bộ Công thương, Thứ trưởng Cao Quốc Hưng trao Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Công thương cho Tổng công ty Điện lực miền Bắc vì đã có thành tích xuất sắc trong triển khai thực hiện dự án Nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm hàng hóa ngành công nghiệp, [xem chi tiết](#).

Trong khuôn khổ của lễ trao giải vào chiều 21/12/2020, Đại diện Bộ Công thương, Thứ trưởng Cao Quốc Hưng trao Bằng khen của Bộ trưởng Bộ Công thương cho Tổng công ty Điện lực miền Bắc vì đã có thành tích xuất sắc trong triển khai thực hiện dự án Nâng cao năng suất và chất lượng sản phẩm hàng hóa ngành công nghiệp, [xem chi tiết](#).

EVNNPC tri ân khách hàng tại vùng lũ Nghệ An, Hà Tĩnh với tổng giá trị 2,3 tỷ đồng

Với thông điệp “Hướng về miền Trung” tháng Tri ân khách hàng năm 2020 được triển khai đồng bộ tại 27 tỉnh thành miền Bắc, địa bàn Tổng công ty Điện lực miền Bắc thực hiện nhiệm vụ quản lý vận hành và cung ứng điện, đáp ứng niềm tin của gần 11 triệu khách hàng.

Ông Lê Văn Trang - Phó Tổng Giám đốc EVNNPC chia sẻ: “EVNNPC hi vọng sẽ góp phần nào giúp bà con vùng lũ sớm vượt qua khó khăn, ổn định cuộc sống; các thầy



cô giáo, các em học sinh khắc phục những khó khăn do thiên tai gây ra, tiếp tục thi đua học tốt, dạy tốt”. Ông Trang cũng cho biết” Tháng tri ân khách hàng như một lời cảm ơn và sự tin tưởng mà khách hàng sử dụng điện toàn miền Bắc đã giành cho EVNNPC trong suốt thời gian qua. Với phương châm xây dựng niềm tin của khách hàng, EVNNPC sẽ không ngừng nỗ lực, cố gắng mang đến những dịch vụ tốt nhất, xây dựng một doanh nghiệp thông minh, đổi mới toàn diện”, [xem chi tiết](#) và [tại đây](#).

EVNNPC đánh giá mô hình tổ chức và tình hình hoạt động Đội quản lý vận hành lưới điện cao thế các Công ty Điện lực Hưng Yên, Thái Bình, Lào Cai, Thanh Hóa



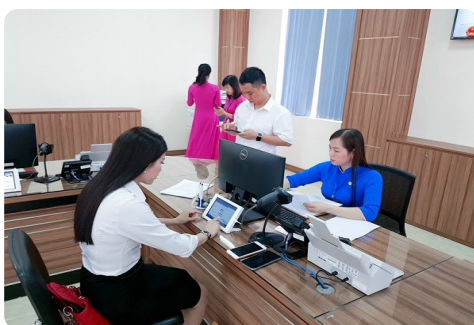
Vừa qua, ông Vũ Anh Phương - Phó Tổng Giám đốc Tổng Công ty Điện lực miền Bắc có buổi làm việc với các Công ty Điện lực Hưng Yên, Thái Bình, Lào Cai, Thanh Hóa về công tác đánh giá mô hình tổ chức và hoạt động của Đội quản lý vận hành (QLVH) Lưới điện cao thế trực thuộc các Công ty Điện lực thành viên.

Sau khi nghe báo cáo của các công ty Điện lực và ý kiến thảo luận, góp ý của các Ban chuyên môn của EVNNPC,

ông Vũ Anh Phương cho biết: Lưới điện 110kV được xem là “trục xương sống”, trong đó đường dây 110kV là mạch máu và các Trạm biến áp 110kV là trái tim của lưới điện phân phối. Việc QLVH lưới điện 110 kV an toàn, ổn định, tin cậy góp phần quan trọng trong việc hoàn thành các chỉ tiêu kinh tế - kỹ thuật của EVNNPC, bảo đảm cung cấp điện cho phát triển kinh tế, ổn định an ninh chính trị và đời sống người dân các tỉnh miền Bắc và đóng góp tích cực vào công cuộc công nghiệp hóa, hiện đại hóa đất nước. Kể từ ngày 01/01/2019, EVNNPC đã hoàn thành việc chuyển giao toàn bộ tài sản, công tác quản lý vận hành lưới điện 110kV và 02 TBA 220kV của Công ty Lưới điện cao thế miền Bắc cho các Công ty Điện lực thành viên của EVNNPC và Công ty Truyền tải điện 1. Đồng thời, EVNNPC cũng đã quyết định thành lập các Đội QLVH lưới điện cao thế trực thuộc các Công ty Điện lực thành viên theo đúng chỉ đạo của EVN. Sau 2 năm triển khai thực hiện, cũng là dịp để các công ty Điện lực báo cáo kết quả thực hiện sau 2 năm đi vào hoạt động, ông Phương đã đề nghị các đơn vị điện lực đánh giá phân tích, đánh giá, rà soát lại để làm cơ sở báo cáo lãnh đạo Tổng công ty từ đó báo cáo lại với Tập đoàn, [xem chi tiết](#).

Kinh doanh và Dịch vụ khách hàng

- Thực hiện lộ trình phát triển lưới điện thông minh theo chủ trương của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Tổng công ty Điện lực miền Bắc và Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Dương; cùng với yêu cầu về đổi mới, nâng cao chất lượng kinh doanh và dịch vụ khách hàng, Điện lực Chí Linh đã tập trung huy động nhân lực để tiến hành thay thế công tơ cơ khí truyền thống bằng công tơ điện tử có đo xa phần đầu hết tháng 12 năm 2020 sẽ hoàn thành kế hoạch thay thế 12.512 công tơ 1 pha và 643 công tơ 3 pha tại 68 trạm biến áp công cộng, nâng tổng số công tơ đo xa 1 pha lên 18.896 chiếc.



- Sau gần một năm triển khai đưa các dịch vụ điện lên Cổng Dịch vụ công Quốc gia (DVCQG), đến tháng 11/2020, Công ty Điện lực Ninh Bình đã cung cấp trên 13.000 dịch vụ trực tuyến qua các kênh, trong đó qua kênh DVCQG là trên 3.000 dịch vụ, góp phần tiết kiệm thời gian, giảm sự tiếp xúc giữa người dân, doanh nghiệp với nhân viên, tạo môi trường thuận tiện, hiện đại, minh bạch cho khách hàng sử dụng điện.

• PC Bắc Giang tiếp tục thực hiện, đẩy mạnh triển khai mạnh văn hóa doanh nghiệp, lấy khách hàng làm trung tâm, không ngừng nâng cao chất lượng dịch vụ điện, thực hiện có hiệu quả công tác chăm sóc khách hàng. Để khách hàng tiếp cận các dịch vụ điện thuận lợi, PC Bắc Giang tập trung đổi mới, nâng cao chất lượng các dịch vụ theo nhu cầu của khách hàng, giải đáp thỏa đáng các phản ánh, kiến nghị của khách hàng trong sử dụng điện. Từ tháng 10/2020, PC Bắc Giang tổ chức triển khai chương trình số hóa Hợp đồng mua bán điện sinh hoạt, dự kiến sẽ hoàn thành trong năm 2021. Đây là quá trình hoàn thành việc cung cấp các dịch vụ điện bằng phương thức điện tử, đem nhiều tiện ích của dịch vụ điện đến với nhân dân trên địa bàn, [xem chi tiết](#).



Công tác Kỹ thuật – An toàn



• Để bảo đảm cung ứng điện ổn định, an toàn, tin cậy phục vụ các yêu cầu hoạt động chính trị, xã hội, sản xuất, kinh doanh của các địa phương và nhu cầu sinh hoạt, vui chơi của nhân dân các tỉnh, thành phố phía Bắc trong dịp lễ Noel, Tết Dương lịch và Tết Nguyên đán Tân Sửu 2021, EVNNPC đã có văn bản chỉ đạo yêu cầu các đơn vị toàn Tổng công ty triển khai lập và thực hiện kế hoạch, bảo đảm điện cho sản xuất và tiêu dùng, trong đó, có phương án bảo đảm cung cấp điện, an ninh, an toàn phòng chống cháy nổ trong các dịp này, [xem chi tiết](#).

• Để đảm bảo vận hành an toàn hệ thống điện, cung cấp điện an toàn, ổn định, phục vụ các hoạt động chính trị, kinh tế xã hội của tỉnh nhà trong dịp Lễ Noel, Tết Dương lịch và Tết Nguyên đán năm 2021, PC Hà Tĩnh đã sâu sát chỉ đạo các bộ phận chức năng chủ động xây dựng kế hoạch, phương án vật tư dự phòng; lập phương án tăng cường kiểm tra thiết bị, đường dây, đặc biệt chú trọng kiểm tra toàn diện các TBA trung gian, các TBA phân phối; bố trí lực lượng kiểm tra xử lý hành lang an toàn điện, tuyệt đối không để xảy ra sự cố do lành lang gây ra.



• Nhằm đảm bảo cung ứng điện an toàn, ổn định phục vụ Lễ, tết và các sự kiện quan trọng vào dịp cuối năm 2020, Công ty Điện lực Nam Định triển khai củng cố hệ thống thiết bị tại trạm 110kV Giao Thủy đồng thời thực hiện việc làm 5S cho toàn bộ hệ thống nhà trạm, [xem chi tiết](#).

Đầu tư xây dựng

- Ban quản lý dự án lưới điện đã phối hợp với các đơn vị liên quan, tổ chức nghiệm thu đóng điện thành công dự án: “Nâng công suất MBA T2 TBA 110kV Thái Thụy và Nâng công suất MBA T1 TBA 110kV Vũ Thư”. Dự án đáp ứng giám sát, đo đếm, điều khiển từ xa, kết nối, trao đổi với TTĐKX khu vực đảm bảo trạm biến áp đưa vào vận hành theo chế độ trạm biến áp không người trực.
- Ban Quản lý dự án lưới điện đã phối hợp với các đơn vị liên quan, tổ chức lễ khởi công công trình Đường dây và trạm biến áp 110kV Sơn Động. Đây là một trong các công trình trọng điểm thực hiện khởi công trong tháng 12 theo kế hoạch của EVNNPC năm 2020.
- Dự án trạm 110kV Điện Biên 2 được đóng điện và chính thức đi vào vận hành, đúng dịp kỷ niệm 66 năm ngày truyền thống ngành Điện lực Việt Nam và EVN đón nhận danh hiệu anh hùng lao động thời kỳ đổi mới.



Công tác đào tạo



- PC Hòa Bình đã phối hợp tổ chức lớp đào tạo cho các nhân viên của Điện lực với nội dung: hướng dẫn lý thuyết lắp đặt các thiết bị, hướng dẫn sử dụng các phần mềm ứng dụng đồng thời ra hiện trường thực hành thao tác lắp đặt kết nối Modul và công tơ, sử dụng các phần mềm kiểm tra kết nối tới máy chủ.
- PC Cao Bằng đã tổ chức đào tạo các chức danh trực vận hành bảng điện, trực vận hành tua bin cho các công nhân Phân xưởng phát điện suối Cùn. Chương trình đào tạo gồm các nội dung về an toàn, điều độ vận hành, quy trình vận hành, thao tác, xử lý sự cố các thiết bị điện tại nhà máy thủy điện Suối Cùn. Sau khi được đào tạo tại Công ty, các công nhân sẽ được bố trí trực phụ tại nhà máy để đạt mức độ thành thực trong vận hành thực tế trước khi được chính thức công nhận chức các danh trực vận hành bảng điện và vận hành tua bin.

- Vừa qua, PC Phú Thọ đã tổ chức huấn luyện và thi sát hạch định kỳ quy trình an toàn điện đợt 1 năm 2021 cho 262 học viên là cán bộ, công nhân kỹ thuật của một số Điện lực trực thuộc. Đây là chương trình huấn luyện, kiểm tra được tổ chức hàng năm để cán bộ công nhân nắm chắc Quy trình an toàn điện, sơ đồ lưới điện, các vị trí nguy hiểm trên lưới, vị trí 2 nguồn, song song 2 mạch và các điểm xung yếu, nguy hiểm trên lưới điện; nhận diện và đánh giá rủi ro, mối nguy hiểm và đưa ra phương án phòng ngừa khi thực hiện nhằm đảm bảo an toàn; ứng cứu khẩn cấp theo kế hoạch đã được phê duyệt.



Tri ân khách hàng - An sinh xã hội



• Nhân dịp kỷ niệm 66 năm Ngày truyền thống ngành Điện lực Việt Nam và hưởng ứng “Tháng tri ân khách hàng”, chiều 16/12/2020, Công đoàn Điện lực Việt Nam, Công đoàn Tổng Công ty Điện lực miền Bắc, Công đoàn Tổng Công ty truyền tải quốc gia và Công ty Điện lực Hưng Yên, đã tổ chức Chương trình thăm và tặng quà tại Trường mầm non Việt Hưng - huyện Văn Lâm – tỉnh Hưng Yên, [xem chi tiết](#).

• Kỷ niệm 76 năm ngày thành lập Quân đội Nhân dân Việt Nam 22/12/1944 - 22/12/2020, ngày 19/12/2020 Hội Cựu chiến binh Tổng công ty Điện lực miền Bắc khu vực Hà Nội đã tổ chức về thăm các địa chỉ đỏ trên địa bàn tỉnh Hưng Yên. Đây là một trong những hoạt động thường niên của Hội, hoạt động này góp phần gắn kết tình nghĩa đồng đội giữa các cựu chiến binh đã từng tham gia Quân đội Nhân dân Việt Nam hiện là CBCNV Tổng công ty, đồng thời để giáo dục truyền thống cách mạng cho thế hệ trẻ. Qua mỗi chuyến đi giúp cho các đồng chí hội viên được ôn lại truyền thống đấu tranh hào hùng của dân tộc và tri ân sự hy sinh to lớn của các anh hùng liệt sỹ đã ngã xuống vì nền độc lập dân tộc.



• Thực hiện chương trình xây dựng nông thôn mới của UBND tỉnh Lào Cai trong giai đoạn 2016- 2020. Trong nhiều năm qua, công ty Điện lực Lào Cai đã đồng hành cùng các ban, ngành và nhân dân của 2 huyện Bát Xát và Bắc Hà xây dựng nông thôn mới. Bên cạnh đó Công ty cũng đã đồng hành với người dân nghèo tại hai địa phương thực hiện tốt chính sách an sinh xã hội, xóa nhà tạm, nhà dột nát, giảm tỷ lệ hộ nghèo, cận nghèo trong vùng đồng bào thiểu số tại xã A Lù và xã Tả Củ Tỷ.

• Công đoàn Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Phòng đã đến thăm hỏi, động viên thân nhân 03 công nhân viên chức lao động mắc bệnh hiểm nghèo không may qua đời trong quý IV năm 2020: anh Phạm Văn Hưng, anh Phạm Văn Thê và chị Phùng Thị Huyền; Trao quà 100 triệu đồng/1 người được trích từ Quỹ nhân đạo Tổng công ty Điện lực miền Bắc. Hỗ trợ thân nhân CNVCLĐ không may qua đời đã thể hiện tính nhân văn sâu sắc, tinh thần tương thân tương ái của đoàn viên công đoàn và người lao động trong toàn Tổng công ty.



Tin tham khảo

- 1.Điện về bản người nông*
- 2.Công ty Điện lực Thái Nguyên 57 năm - Một chặng đường nhìn lại*
- 3.PC Lai Châu: Điện lực Phong Thổ chung tay xây dựng nông thôn mới*
- 4.Điện lực Hải Dương 5 năm đột phá trong sản xuất kinh doanh*
- 5.PC Lạng Sơn nơi dòng điện khơi nguồn cho kinh tế phát triển*

Bản tin EVNNPC

Chỉ đạo: Ông Lê Văn Trang – Phó TGD
Tổ chức thực hiện: Ban Truyền thông
Điện thoại: 024.2100653 *Fax: 024.39263742