



♥ HƯỚNG VỀ MIỀN TRUNG

THÁNG TRI ÂN KHÁCH HÀNG

BẢN TIN EVNNPC

50 năm
EVNNPC
VI NIỀM TIN CỦA BẠN

Điện mặt trời cho triệu mái nhà

Tin tức

EVN và tỉnh Hòa Bình quyết tâm khởi công dự án Nhà máy Thủy điện Hòa Bình mở rộng đúng tiến độ

Vừa qua, tại Hà Nội, lãnh đạo Tập đoàn Điện lực Việt Nam và lãnh đạo tỉnh Hòa Bình có buổi làm việc về công tác đầu tư xây dựng dự án Thủy điện Hòa Bình mở rộng.

Chủ tịch Hội đồng thành viên EVN - ông Dương Quang thành cảm ơn sự hỗ trợ của cả hệ thống chính trị tỉnh Hòa Bình trong thời gian qua đã tạo điều kiện thuận lợi cho EVN và các đơn vị trực thuộc đóng chân trên địa bàn để hoàn thành tốt nhiệm vụ được giao, trong đó có Nhà máy Thủy điện Hòa Bình. Đối với dự án Nhà máy Thủy điện Hòa Bình mở rộng, ông Dương Quang Thành cũng cam kết, Tập đoàn và các đơn vị sẽ nỗ lực tối đa để đảm bảo an toàn cho công trình cũng như an toàn cho thành phố Hòa Bình trong quá trình thi công.

Cũng tại buổi làm việc, lãnh đạo EVN chỉ đạo các đơn vị trực thuộc EVN xem xét, nghiên cứu tiếp tục đầu tư, nâng cấp hệ thống lưới điện để nâng cao chất lượng điện năng trên địa bàn tỉnh Hòa Bình, phục vụ phát triển kinh tế - xã hội trên địa bàn tỉnh, [xem chi tiết](#).



Chuyển đổi số tại EVNNPC: Dự án mang tầm chiến lược



Thực hiện chủ đề năm 2021 của Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) “Chuyển đổi số trong Tập đoàn Điện lực Quốc gia Việt Nam”, vừa qua, Bà Đỗ Nguyệt Ánh – Thành viên Hội đồng thành viên, Tổng Giám đốc Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) chủ trì cuộc Họp bàn triển khai chiến lược chuyển đổi số của EVNNPC. Dự họp còn có ông Vũ Thế Nam – Thành viên HĐQT, ông Nguyễn Đức Thiện – Phó Tổng Giám đốc Tổng công ty cùng các Ban Cơ quan Tổng công ty, Ban quản lý xây dựng Điện miền Bắc (BA3) và Công ty Công nghệ thông tin Điện lực miền Bắc (NPCIT).

Khẳng định chuyển đổi số tại EVNNPC là một dự án mang tính chiến lược, Bà Đỗ Nguyệt Ánh – Thành viên HĐQT, Tổng Giám đốc EVNNPC yêu cầu trước hết phải kiện toàn lại ban chỉ đạo, tổ công tác triển khai cũng như tổ chức thực hiện công tác chuyển đổi số, hàng tháng họp định kỳ và có sự tham gia của HĐQT; Trong tháng 12/2020 EVNNPC cần hoàn thành xây dựng kế hoạch thực hiện chủ đề năm 2021 để trình EVN phê duyệt, lượng hóa kết quả cho từng quý do đó trước 15/12/2020 các ban Tổng công ty đề xuất tổ chức thực hiện chuyển đổi số trong lĩnh vực Ban chuyên môn gửi Ban Ban VT&CNTT tổng hợp thông qua Ban điều hành và trình HĐQT; Ban Ban VT&CNTT chủ trì xây dựng chiến lược chuyển đổi số đến năm 2022 và thực hiện hoàn thành xây dựng kế hoạch trong Q1/2021 bao gồm kế hoạch đào tạo, đầu tư, kinh doanh, quản lý vận hành...; Chuyển đổi số các quy trình nghiệp vụ: TCKT, KT&AT, KD cần tổ chức triển khai trước, lựa chọn những đơn vị, nhà thầu lớn, có nhiều kinh nghiệm để tư vấn, hỗ trợ EVNNPC; Tập trung đẩy nhanh tiến độ và triển khai ngay các dự án lớn như Data Warehouse (NPCIT chủ trì), GIS (BA3 chủ trì xây dựng tiến độ, công nghệ)....

EVNNPC sẽ chủ động triển khai chuyển đổi số trong từng lĩnh vực, thực hiện quyết liệt và tìm cách đi riêng để rút ngắn tiến độ - Bà Ánh nhấn mạnh, [xem chi tiết](#).

EVNNPC rà soát chương trình công tác năm 2021 của Hội đồng thành viên

EVNNPC vừa tổ chức họp nhằm rà soát chương trình công tác năm 2021 của Hội đồng thành viên (HĐTV) do ông Bùi Lê Cường - Thành viên HĐTV Tổng công ty chủ trì. Cuộc họp có sự tham dự của ông Hồ Mạnh Tuấn, ông Vũ Thế Nam - Thành viên HĐTV, lãnh đạo và đại diện các ban chuyên môn của EVNNPC.

Trong cuộc họp, Thành viên HĐTV lần lượt rà soát lại các chương trình được Ban Tổng giám đốc trình lên, Ban Tổng hợp và các ban chuyên môn đưa ra đề xuất và xin ý kiến thống nhất thời hạn triển khai các chương trình, một số các chương trình HĐTV xem xét không đưa vào chương trình làm việc năm 2021. Một số chương trình giao các ban chuyên môn chủ trì được đề xuất thời hạn trình HĐTV phê duyệt cũng như bảo vệ các chương trình triển khai mang tính khả thi để được thông qua.



Tại những chương trình dự kiến được triển khai năm 2021 do Ông Vũ Thế Nam – Thành viên HĐTV phụ trách, Ban Tổng hợp được yêu cầu bổ sung kế hoạch chương trình kiểm tra đánh giá tổn thất điện năng, độ tin cậy cung cấp điện, kiểm tra công tác phòng chống thiên tai tìm kiếm cứu hộ cứu nạn, các chương trình về phòng chống cháy nổ, công tác triển khai đánh giá hiệu quả đầu tư, các dự án lưới điện, viễn thông, các dự án công nghệ mới tại các Công ty Điện lực.

Được biết, sau cuộc họp rà soát và được Thành viên HĐTV thống nhất, Ban Tổng hợp ra văn bản kết luận cuộc họp, căn cứ vào đó Hội đồng thành viên sẽ tổ chức họp thống nhất để ra Nghị quyết triển khai.

Công ty TNHH MTV Điện lực Ninh Bình thực hiện tốt công tác phòng, chống tham nhũng



Vừa qua, Ban Chỉ đạo phòng chống tham nhũng của EVNNPC đã có buổi làm việc với Công ty TNHH MTV Điện lực Ninh Bình (PC Ninh Bình). Tham dự buổi làm việc có ông Hồ Mạnh Tuấn - TVHĐTV, Phó Ban chỉ đạo Phòng chống tham nhũng EVNNPC, đại diện các ban chuyên môn EVNNPC có liên quan và đại diện Lãnh đạo một số phòng của PC Ninh Bình.

Phát biểu tại buổi làm việc, ông Hồ Mạnh Tuấn đã đánh giá cao tinh thần hợp tác, triển khai các chương trình, kế hoạch của Công ty, đặc biệt trong công tác PCTN. Ông Tuấn đề nghị PC Ninh Bình ghi nhận các ý kiến đánh giá, góp ý của Đoàn kiểm tra. Để thực hiện công tác PCTN tốt hơn, ông Tuấn đề nghị PC Ninh Bình cần lựa chọn nội dung chủ đề có chiều sâu liên quan đến vấn đề tham nhũng như: công tác đầu tư; sản xuất kinh doanh; mua sắm vật tư... Trong khi xây dựng chương trình năm, PC Ninh Bình cần có tiến độ cụ thể thực hiện song song công tác PCTN và chế độ báo cáo đánh giá, kiểm điểm, kiểm tra. Đối với công tác kinh doanh, PC Ninh Bình cần kiểm soát công tác cấp điện mới, áp giá, xử lý vi phạm. Đối với công tác sửa chữa lớn PC Ninh Bình cần xem xét, kiểm soát khâu thuê ngoài sửa chữa lớn, kiểm soát chất lượng sau sửa chữa lớn. Đối với công tác đầu tư, PC Ninh Bình cần kiểm soát chặt khâu tư vấn ngay từ đầu để tránh lãng phí. Bên cạnh đó, ông Tuấn cũng đã đề nghị Ban Thanh tra – Kiểm tra của EVNNPC gửi văn bản chỉ đạo các đơn vị xây dựng kế hoạch, chương trình PCTN năm 2021, [xem chi tiết](#).

Kiểm tra rà soát, đánh giá chất lượng đảm bảo thực hiện tốt trong công tác đầu tư xây dựng

Vừa qua, ông Bùi Lê Cường - Thành viên Hội đồng thành viên EVNNPC đã có buổi làm việc về công tác Kiểm tra việc chấp hành các quy định, văn bản pháp luật về công tác đầu tư xây dựng tại Công ty TNHH MTV Điện lực Hải Phòng.

Để tháo gỡ những khó khăn vướng mắc trong quá trình thực hiện và để đảm bảo giải ngân các dự án, công trình đúng tiến độ, ông Bùi Lê Cường đã yêu cầu PC Hải Phòng tiếp tục đẩy mạnh áp dụng các hình thức đấu thầu qua mạng trong công tác lựa chọn nhà thầu tại đơn vị, đảm bảo chỉ tiêu về số lượng và giá trị tối ưu hóa theo chỉ đạo của Tổng Công ty Điện lực miền Bắc; Tuân thủ nghiêm túc các văn bản chỉ đạo, thực hiện tiền kiểm, hậu kiểm các gói thầu đầu tư xây dựng đảm bảo lựa chọn nhà thầu có đủ năng lực và kinh nghiệm thực hiện dự án. Để tăng cường công tác quản lý hồ sơ và chất lượng công trình, ông Cường cũng đề nghị PC Hải Phòng đôn đốc các đơn vị nhà thầu đẩy nhanh tiến độ thực hiện và giải ngân đúng quy định. Phân đấu hoàn thành tốt các chỉ tiêu, kinh tế kỹ thuật Tổng công ty Điện lực miền Bắc giao.

Đoàn công tác đã ghi nhận những kết quả và ý kiến của PC Hải Phòng. Đồng thời tiếp tục phối hợp với các Ban chuyên môn của Tổng công ty Điện lực miền Bắc kiểm tra rà soát, đánh giá chất lượng đảm bảo thực hiện tốt hơn nữa công tác đầu tư xây dựng, [xem chi tiết](#).

EVNNPC tổ chức họp giải quyết các vướng mắc trong việc tiếp nhận tài sản công trình/hạng mục điện tại một số địa bàn các tỉnh miền Bắc



EVNNPC vừa tổ chức họp giải quyết các vướng mắc trong việc tiếp nhận tài sản công trình/hạng mục điện tại một số địa bàn các tỉnh miền Bắc mà EVNNPC quản lý. Cuộc họp do ông Lê Văn Trang – Phó Tổng Giám đốc chủ trì cùng sự tham gia của các Ban chuyên môn Tổng công ty, đại diện các Công ty Điện lực (PC) Phú Thọ, PC Hòa Bình, PC Hải Dương, PC Ninh Bình.

Kết luận sơ bộ tại cuộc họp, ông Lê Văn Trang ghi nhận các ý kiến đóng góp của các ban chuyên môn, yêu cầu ban Kế hoạch tổng hợp đề ra thông báo kết luận cuộc họp, sau đó các đơn vị có văn bản gửi báo cáo UBND tỉnh để chỉ đạo các Sở, Ban ngành liên quan phối hợp. Bên cạnh đó, tại các trường hợp cụ thể Phó Tổng Giám đốc Lê Văn Trang yêu cầu đơn vị xây dựng phương án tối ưu để trình Hội đồng thành viên xem xét, [xem chi tiết](#).

Kinh doanh và Dịch vụ khách hàng

• Năm 2020, Điện lực Thành phố Tuyên Quang đã thực hiện tiếp nhận các yêu cầu dịch vụ về điện cũng như các yêu cầu cấp điện mới của khách hàng dưới nhiều hình thức, tạo điều kiện thuận lợi cho khách hàng giao dịch qua điện thoại, website Công ty Điện lực Tuyên Quang và qua Trung tâm chăm sóc khách hàng; chú trọng hướng dẫn khách hàng tìm hiểu, đăng ký nhu cầu dịch vụ điện qua cổng dịch vụ công Quốc gia. Trong quá trình thực hiện Điện lực Thành phố Tuyên Quang đã triển khai cấp điện theo phương thức điện tử đến 100% khách hàng có nhu cầu cấp điện mới, trong đó tiếp nhận qua website 1.038 khách hàng, qua Cổng Dịch vụ công Quốc gia là 403 khách hàng.





• Hiện nay, PC Lai Châu đang quản lý, vận hành 439km đường dây 110kV, 4 trạm biến áp (TBA) 110kV, trên 2.044km đường dây trung áp và 1.675km đường dây hạ áp, 941 TBA phân phối; cung cấp điện cho gần 104.000 khách hàng. Không để xảy ra tình trạng trộm cắp điện trong những năm qua là kết quả từ công tác tuyên truyền, triển khai đồng bộ nhiều giải pháp quản lý, kiểm tra, giám sát của đơn vị, [xem chi tiết](#).

Đầu tư xây dựng

• Ban Quản lý dự án Xây dựng điện miền Bắc vừa phối hợp cùng PC Hà Tĩnh và nhà thầu đóng điện dự án Nâng công suất MBA T2 TBA 110kV Thạch Linh. Đây là dự án với mục đích thay thế máy biến áp T2 công suất 40MVA hiện có bằng máy biến áp 63MVA-115/38,5/23kV, kèm 01 tủ điều khiển xa.



• PC Bắc Giang đã phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức nghiệm thu, đóng điện thành công các xuất tuyến 471, 473, 475, 477 sau TBA 110 kV Nam Thành Phố. Sau khi đưa các xuất tuyến xuất tuyến 22kV 471, 473, 475, 477 vào vận hành, góp phần giảm tải cho trạm biến áp 110kV Đồi Cốc, nâng cao độ ổn định cung cấp điện và thúc đẩy phát triển kinh tế xã hội của khu vực thành phố Bắc Giang nói riêng và của tỉnh Bắc Giang nói chung.



• Ban Quản lý Dự án Phát triển Điện lực đã khởi công dự án: “Đường dây 110kV cấp điện cho nhà máy Vôi bột nhẹ Xuân Thiện”. Dự án có tổng mức đầu tư trên 51,4 tỷ đồng. Trong tuần qua Ban Quản lý Dự án Phát triển Điện lực cũng đã phối hợp với các đơn vị liên quan đóng điện thành công, chính thức đưa vào vận hành công trình “Xuất tuyến 110kV sau TBA 220kV Lạng Sơn” với tổng nguồn vốn đầu tư xây dựng trên 94.3 tỷ đồng và đóng điện thành công công trình “Xây dựng ĐZ 110kV từ TBA 220kV Bắc Ninh 2 đến vị trí 75 của ĐZ mạch kép Đông Anh-T220 Bắc Ninh”.

Công tác đào tạo

• Để đảm bảo sử dụng thiết bị bay không người lái phục vụ công tác quản lý vận hành hiệu quả, PC Hòa Bình đã mở lớp tập huấn chuyên giao công nghệ và sử dụng thiết bị bay không người lái (flycam) phục vụ công tác quản lý vận hành lưới điện. Tại buổi tập huấn, đại diện đối tác đã giới thiệu khái quát về thiết bị Flycam, cách cài đặt phần mềm, hướng dẫn sử dụng điều khiển an toàn trước, trong và sau khi bay; các tính năng trong thiết bị bay, cách quay phim, chụp ảnh, sử dụng camera nhiệt...

• Nhằm đảm bảo an toàn trong công tác quản lý vận hành và sản xuất kinh doanh, nâng cao ý thức của cán bộ CNV về an toàn vệ sinh lao động. Công ty Điện lực Hà Giang đã phối hợp



cùng với Trường Cao đẳng Điện lực miền Bắc tổ chức huấn luyện và kiểm tra sát hạch về an toàn vệ sinh lao động, quy trình an toàn điện cho CBCNV tại các đơn vị trực thuộc Công ty.

Tri ân khách hàng - An sinh xã hội



- Tuần lễ hồng EVN lần thứ VI được tổ chức tập trung trong tuần lễ từ ngày 07/12 đến 13/12/2020. Tại EVNNPC, tham gia Tuần lễ hồng, hiến máu nhân đạo không chỉ trách nhiệm là mà còn là một nghĩa cử quen thuộc đối với nhiều cán bộ công nhân viên. Trải qua sáu mùa tích cực hưởng ứng Tuần lễ hồng do EVN phát động, đã có hàng chục nghìn lượt cán bộ công nhân viên EVNNPC trực tiếp tham gia hiến máu, trong đó hàng trăm người đã hiến máu máu lần thứ 5,6...

nhiều người hiến máu tới hàng chục lần như ông Đặng Hoài Nam – Trưởng Khoa Điện Cao đẳng Điện lực miền Bắc: 28 lần, ông Lương Tú Nguyên – Trưởng phòng Tổ chức Hành chính Cao đẳng Điện lực miền Bắc: 17 lần, ông Đặng Đình Trường – Giám đốc Điện lực Tam Dương – PC Vĩnh Phúc: 17 lần ... Đặc biệt, ông Nguyễn Thế Kỷ - Phòng Tài chính Kế toán - PC Lào Cai đã tình nguyện tham gia hiến máu tới 56 lần, [xem chi tiết](#).

- Vừa qua, được sự ủy quyền của Tập đoàn Điện lực Việt Nam, Công ty Điện lực Nghệ An cùng UBND xã Nghĩa Lộc, huyện Nghĩa Đàn, tỉnh Nghệ An đã tổ chức lễ cắt băng khánh thành và bàn giao 5 phòng học cho trường Tiểu học Nghĩa Lộc 2. Công trình 5 phòng học trường tiểu học Nghĩa Lộc 2 được Tập đoàn Điện lực Việt Nam tài trợ thông qua sự kết nối của ông Phan Đình Trạc, Bí thư Trung ương Đảng, Trưởng ban Nội chính Trung ương, Trưởng đoàn Đại biểu Quốc hội. Sau hơn 3 tháng thi công, công trình trị giá hơn 2 tỷ đồng đã hoàn thành đúng tiến độ, đảm bảo yêu cầu về chất lượng theo đúng thiết kế và được bàn giao đưa vào sử dụng.



- Hiến máu tình nguyện là nghĩa cử cao đẹp thể hiện truyền thống tương thân, tương ái “thương người như thể thương thân” của nhân dân ta. Tại PC Vĩnh Phúc, mỗi cán bộ công nhân viên đều ý thức được sự ý nghĩa và nhân văn của việc làm này, từ đó xuất hiện nhiều tấm gương điển hình về hưởng ứng phong trào hiến máu cần biểu dương và nhân rộng. Một trong những tấm gương tiêu biểu đó là anh Đặng Đình Trường – Giám đốc Điện lực Tam Dương, PC Vĩnh Phúc, người đã 16 lần hiến máu tình nguyện, [xem chi tiết](#).

- Nhân dịp Tháng tri ân khách hàng năm 2020, Điện lực Tân Yên PC Bắc Giang đã triển khai chương trình “Thắp sáng niềm tin”, cụ thể đã khảo sát, lập phương án và tổ chức thực hiện

“Sửa chữa, cải tạo hệ thống điện, thay đèn Led trong nhà cho 20 hộ gia đình nghèo, hộ gia đình chính sách tại xã Việt Lập và xã Lam Cốt, mỗi hộ gia đình được đầu tư cải tạo hệ thống điện, thay đèn Led. Tổng kinh phí là 36 triệu đồng.



• PC Sơn La vừa thực hiện chương trình “Thắp sáng niềm tin”, hoàn thành sửa chữa điện miễn phí cho hơn 300 hộ nghèo, chương trình được phát động tháng 7/2020, toàn bộ khối lượng công việc cải tạo, sửa chữa miễn phí hệ thống điện sau công tư đối với hộ chính sách, hộ nghèo trên địa bàn 12 huyện, thành phố được đoàn viên thanh niên các đơn vị sắp xếp công việc triển khai thực hiện từ ngày phát động (thi công các ngày thứ 7 và chủ nhật hàng tuần) đến khi hoàn thành vào dịp Tháng tri ân khách hàng năm 2020.

• PC Lạng Sơn phối hợp với UBND xã Xuân Dương, huyện Lộc Bình tổ chức chương trình trao tặng 180 chiếc chăn ấm cho các hộ nghèo và hộ gia đình chính sách trên địa bàn xã Xuân Dương, tổng giá trị quà tặng trên 53 triệu đồng. Toàn xã Xuân Dương hiện có 412 hộ dân, trong đó trên 42% là hộ nghèo.



Gương điển hình tiên tiến



• Anh Quang sinh năm 1982 tại xã Kim Quang, huyện Thạch Thất, thành phố Hà Nội. Sớm yêu màu áo thợ điện, năm 2005, anh Hoàng Văn Quang chính thức được Công ty Điện lực Vĩnh Phúc tuyển dụng vào làm việc. Trong suốt 15 năm gắn bó với nghề, anh luôn được đồng nghiệp và cấp trên tin tưởng, yêu quý. Trải qua nhiều vị trí, lĩnh vực công tác, anh luôn cần cù, có trách nhiệm cao trong công việc, được lãnh đạo đánh giá cao. Phó Giám đốc Điện lực TP. Phúc Yên Bùi Thanh Thế cho biết: “Anh Hoàng Văn Quang luôn nuôi dưỡng được niềm đam mê, lòng yêu nghề, luôn hết mình vì công việc và có nhiều sáng kiến được Công ty công nhận, là tấm gương sáng cho đồng nghiệp, nhất là thế hệ trẻ noi theo.”, [xem chi tiết](#).

• Năm 1996 sau khi tốt nghiệp ra trường anh Hoàng Anh Tuấn được Điện lực Nam Định tiếp nhận làm công nhân Đội sửa chữa xây lắp điện, trải qua nhiều lĩnh vực và thời gian công tác anh được luân chuyển sang làm công nhân thí nghiệm điện rồi công nhân sửa chữa máy biến áp thuộc phân xưởng sửa chữa máy biến áp Cầu Giành. Cho đến năm 2012 anh được điều chuyển về làm công tác an toàn tại Phòng An toàn, Công ty Điện lực Nam Định. Với gần mười năm gắn bó, tâm huyết với lĩnh vực an toàn lao động, anh thường xuyên được lãnh đạo phòng tin tưởng giao nhiều trọng trách, trong đó phải nhắc đến là công tác huấn luyện an toàn vệ sinh lao động cho công nhân, [xem chi tiết](#).



• Đã 15 năm công tác trong ngành Điện cũng là chừng đó thời gian anh Hoàng Văn Bính gắn bó với Điện lực Phù Yên. Nhiều năm trong nghề anh đã nuôi dưỡng niềm đam mê với ngành kỹ thuật và luôn tìm tòi, sáng tạo nhằm mang lại hiệu quả công việc tốt hơn. Các công việc luôn được anh Bính tổ chức thực hiện khoa học, theo đúng kế hoạch đặt ra. Buổi tối anh ở lại Cụm hướng dẫn anh em các nội dung công việc của ngày hôm sau, hoặc hướng dẫn anh em ôn thi nâng bậc thợ, [xem chi tiết](#).

- 1. EVN công bố triển khai hóa đơn tiền điện và các hồ sơ dịch vụ điện ứng dụng QR Code*
- 2. EVNNPC tham gia Ngày hội ý tưởng Chiến lược Đại Dương Xanh dành cho khối Kinh doanh của EVN*
- 3. Công ty TNHH MTV Thủy điện Sa Pa: Nhiều chỉ tiêu kế hoạch được giao trong năm 2020 về đích trước tiến độ*
- 4. Chủ động đưa ứng dụng Công nghệ 4.0 vào SXKD, phấn đấu hoàn thành các chỉ tiêu giai đoạn 5 năm 2016-2020*
- 5. Công ty Điện lực Lạng Sơn 54 năm vì sự nghiệp điện khí hóa nông thôn*
- 6. Công ty Điện lực Hà Tĩnh sôi nổi hoạt động ngoại khóa “Trường Tiểu học chung tay tiết kiệm điện”*