

## Tin tức

### EVN nhận Giải thưởng Doanh nghiệp chuyển đổi số xuất sắc

Ngày 6/9/2019, tại Hà Nội, Tập đoàn Điện lực Việt Nam (EVN) cùng 3 đơn vị trong Tập đoàn gồm: Công ty Viễn thông Điện lực và Công nghệ thông tin, Công ty Điện lực Bến Tre, Công ty TNHH MTV Điện lực Đồng Nai được vinh danh tại Lễ trao giải thưởng chuyển đổi số Việt Nam 2019 (Vietnam Digital Awards 2019) do Hội Truyền thông số Việt Nam tổ chức với sự bảo trợ của Bộ Thông tin và Truyền thông.



Giải thưởng nhằm tôn vinh các đơn vị, cá nhân xuất sắc và đổi mới trong việc phát triển hoặc ứng dụng công nghệ số để nâng cao năng lực quản lý, hiệu quả sản xuất kinh doanh, nâng cao năng suất lao động, cải thiện trải nghiệm của khách hàng... Qua đó, góp phần thúc đẩy công cuộc chuyển đổi số, xây dựng Việt Nam thành quốc gia số hàng đầu trong khu vực.

EVN đã ứng dụng mạnh mẽ, đồng bộ các hệ thống công nghệ thông tin, phục vụ hiệu quả công tác quản lý, hoạt động sản xuất, kinh doanh của Tập đoàn. Nhờ đó, mang tới nhiều lợi ích cho khách hàng sử dụng điện và góp phần xây dựng nền kinh tế số.

Một số hệ thống CNTT tiêu biểu được sử dụng rộng rãi và hiệu quả của EVN như: Phần mềm Quản lý văn phòng (E-office), Hệ thống thông tin Quản lý khách hàng (CMIS), phần mềm Quản lý đầu tư xây dựng (IMIS), phần mềm Quản lý kỹ thuật lưới và nguồn điện (PMIS), ...

### Thứ Trưởng Bộ Công Thương – Hoàng Quốc Vượng làm việc tại Thanh Hóa về việc “Tăng cường quản lý quy hoạch phát triển điện lực”



Sáng 11/9/2019, đồng chí Hoàng Quốc Vượng, Thứ trưởng Bộ Công Thương, Phó Trưởng ban Chỉ đạo Quốc gia về phát triển điện lực đã làm việc với UBND tỉnh Thanh Hóa về rà soát tiến độ một số dự án điện lực trên địa bàn tỉnh và tình hình thực hiện Quy hoạch phát triển điện lực tỉnh Thanh Hóa.

Hiện nay, toàn tỉnh Thanh Hóa có 15 dự án nguồn điện đi vào hoạt động với tổng công suất 1275,1 MW. Sản lượng điện sản xuất 8 tháng năm 2019 đạt 3,94 tỷ kWh, tăng 13% so với cùng kỳ.

Hiện trên địa bàn tỉnh còn 6 dự án nguồn điện đang thực hiện đầu tư xây dựng, 9 dự án nguồn điện đã được Thủ tướng chính phủ, Bộ Công thương bổ sung vào quy hoạch điện lực, gồm 8 dự án thủy điện với tổng công suất 78,5 MW; 1 dự án điện mặt trời công suất 160 MWp.

Các dự án nguồn điện năng lượng tái tạo đang được các nhà đầu tư khảo sát, nghiên cứu; Sở Công thương, UBND tỉnh Thanh Hóa đề xuất Bộ Công Thương bổ sung vào quy hoạch phát triển điện lực 5 dự án, gồm 4 dự án điện mặt trời Đồng Thịnh- Ngọc Lạc, Cẩm Thủy 1, Yên Định mở rộng, Công Bình và 1 dự án điện sinh khối nhà máy đốt chất thải rắn phát điện phường Đông Sơn, thị xã Bỉm Sơn.

Tại buổi làm việc, Thứ trưởng Bộ Công Thương Hoàng Quốc Vượng nhấn mạnh: Thanh Hóa là một trong những tỉnh đang phát triển trên các lĩnh vực nên sản lượng tiêu thụ điện năng rất lớn trong thời gian tới. Yêu cầu các dự án xây dựng nhà máy điện trên địa bàn tỉnh tập trung nguồn lực, vật lực đẩy nhanh tiến độ thi công. UBND tỉnh Thanh Hóa tập trung giải quyết những vướng mắc còn tồn tại để các dự án điện lực thực hiện đúng tiến độ đề ra. Địa phương tích cực trong công tác giải phóng mặt bằng để Tập đoàn điện lực Việt Nam, Tổng Công ty truyền tải điện Quốc gia, Ban Quản lý Dự án các công trình điện Miền Trung thực hiện triển khai thi công hoàn thành dự án tuyến đường dây 500kV đầu nối Nhà máy nhiệt điện Nghi Sơn 2 bảo đảm tiến độ hòa lưới Quốc gia của nhà máy nhiệt điện Nghi Sơn 2. Đồng thời, tỉnh Thanh Hóa cần quan tâm hơn nữa trong việc thực hành tiết kiệm nguồn năng lượng điện năng trong sản xuất và kinh doanh cũng như công tác bàn giao lưới điện của các Hợp tác xã đang quản lý theo quy hoạch.

### **Đoàn công tác Tổng công ty Điện lực miền Bắc học tập và khảo sát tại Trường Quản trị PPA Cộng hòa Pháp**

Từ ngày 5/9 đến ngày 7/9/2019 tại Cộng hòa Pháp, Đoàn công tác Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) do ông Thiều Kim Quỳnh - Chủ tịch Hội đồng thành viên Tổng công ty làm trưởng đoàn đã có chuyến thăm và khảo sát tại Trường Quản trị PPA Cộng hòa Pháp.



Đây là chương trình học tập nằm trong khuôn khổ Chương trình đào tạo “Chiến lược cho các Công ty Điện lực trong môi trường cạnh tranh” do VietStar phối hợp cùng Trường Quản trị IPE – Paris, các Chuyên gia năng lượng hàng đầu thế giới xây dựng cho các nhà lãnh đạo, quản lý cấp cao đang công tác tại EVNNPC với cấu trúc chia sẻ kinh nghiệm học tập và kinh nghiệm thực tế trong quản trị điều hành doanh nghiệp.

Ông Thiều Kim Quỳnh – Chủ tịch Hội đồng thành viên Tổng công ty Điện lực miền Bắc cho biết, EVNNPC là 1 trong 5 tổng công ty kinh doanh quản lý bán điện và là một Tổng công ty lớn của Tập đoàn Điện lực Việt Nam về kinh doanh phân phối điện. Hiện EVNNPC quản lý toàn bộ lưới điện phía Bắc gồm 27 tỉnh từ Hà Tĩnh trở ra trừ Hà Nội, chiếm 2/5 sản lượng bán điện ở Việt Nam và phục vụ kinh doanh điện đến hơn 10 triệu khách hàng.

Đứng trước những thách thức về nhiệm vụ trong thời gian tới khi thị trường điện ở Việt Nam sẽ có những thay đổi, EVNNPC thấy rằng cần phải học hỏi những kinh nghiệm từ những nước có nền quản trị tiên tiến để tăng cường khả năng và nâng cao hiệu quả công tác quản trị, lãnh đạo nhằm xây dựng những chiến lược cụ thể đối với Tổng công ty trong thời gian tới, cũng

như tham gia xây dựng chính sách điện cho Tập đoàn Điện lực Việt Nam. Với mục đích như vậy ông Quỳnh mong muốn sẽ tiếp nhận được những kiến thức bổ ích trong chuyến công tác này và sự quan tâm giúp đỡ của các chuyên gia tại PPA.

Nằm trong chương trình công tác, đoàn cũng đã có chuyến thăm quan chia sẻ kinh nghiệm thực tế tại Công ty Enedis thuộc Tập đoàn Điện lực Pháp (EDF). Ông Christophe Feuillard - Phó Chủ tịch của EDF tại Nam và Đông Nam Á chia sẻ: EVNNPC muốn cải thiện được hệ thống phân phối thì vai trò của công nghệ thông tin là rất quan trọng, bởi khi thị trường bán lẻ được đưa vào các nhà bán điện mới đều được bình đẳng trong việc tiếp cận hệ thống phân



phối. Toàn bộ cơ sở dữ liệu phải để mở cho tất cả những đối tượng tham gia thị trường điện ở một mức độ theo yêu cầu. Để quản lý và sử dụng các thông tin của khách hàng một cách tốt nhất, đòi hỏi hệ thống thông tin phải thay đổi cho phù hợp, đây là vấn đề liên quan đến khối lượng công việc rất lớn cần phải thử nghiệm từng bước trước khi đưa ra diện rộng.

### EVNNPC vinh danh 50 phụ nữ xuất sắc giai đoạn 2016-2019

Ngày 13/9/2019, Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) tổ chức Hội nghị sơ kết công tác vì sự tiến bộ phụ nữ và bình đẳng giới (VSTBPN & BÐG) giai đoạn 2016-2019. Hội nghị đã vinh danh 50 gương mặt phụ nữ xuất sắc có thành tích cao trong giai đoạn này.



Sau hơn 10 năm thực hiện Luật Bình đẳng giới, EVNNPC tự hào là một trong những đơn vị thực hiện tốt công tác bình đẳng giới trong EVN, lao động nữ của Tổng công ty luôn giữ ở mức ổn định đạt tỷ lệ trên 26%, cao hơn so với các đơn vị khác trong cùng Tập đoàn. Tỷ lệ nữ làm công tác quản lý/lãnh đạo của Tổng công ty cũng thuộc hàng đầu (trên 14%), Tổng công ty hiện đã có lãnh đạo cấp cao là nữ Tổng giám đốc. Vai trò của lao động nữ trong Tổng công ty cũng được nâng lên rõ rệt, khẳng định được vị trí của mình, góp phần không nhỏ vào những thành quả Tổng công ty đạt được.

Phát biểu tại Hội nghị, Tổng giám đốc Đỗ Nguyệt Ánh đã ghi nhận và đánh giá cao công tác VSTBPN & BÐG của Tổng công ty trong thời gian qua. Bà khẳng định, công tác VSTBPN & BÐG đã đi vào thực chất và đúng hướng, không còn là hoạt động phong trào bề nổi mà đã thực hiện và đạt được nhiều mục tiêu mà Đảng, Nhà nước và Chính phủ đã đề ra đối với công tác này. Bình đẳng giới có nghĩa là bình đẳng mọi cơ hội và trách nhiệm, do đó chị em cần phải nỗ lực hơn nữa, tích cực chủ động học hỏi hơn nữa để tăng năng suất lao động, góp phần cùng lực lượng lao động trong Tổng công ty hoàn thành các chỉ tiêu sản xuất kinh doanh và đáp ứng yêu cầu nhiệm vụ trong thời kỳ mới.

Tại hội nghị, 50 nữ nhân viên có thành tích xuất sắc trong giai đoạn 2016-2019 đã được tuyên dương và khen thưởng; 10 tập thể và 12 cá nhân nhận giải thưởng đặc biệt, giải nhất và giải nhì trong cuộc thi EVNNPC 50 năm xây dựng và trưởng thành; 10 tập thể và 24 cá nhân được khen thưởng vì có thành tích xuất sắc trong công tác VSTBPN&BÐG giai đoạn 2016-2019; 9 cá nhân nhận giải thưởng Cuộc thi phụ nữ EVN sáng tạo.

## Kịp thời tháo gỡ khó khăn và đẩy nhanh tiến độ thực hiện các dự án đầu tư xây dựng lưới điện 110kV trên địa bàn tỉnh Vĩnh Phúc



Sáng ngày 18/9/2019, ông Lê Minh Tuấn - Phó Tổng giám đốc Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) đã làm việc với Công ty Điện lực Vĩnh Phúc về tiến độ thực hiện các dự án đầu tư xây dựng (ĐT XD) lưới điện 110kV trên địa bàn, kịp thời lắng nghe và chỉ đạo tháo gỡ khó khăn của đơn vị trong công tác đẩy nhanh tiến độ các dự án.

Trao đổi tại buổi làm việc, Phó Tổng Giám đốc EVNNPC Lê Minh Tuấn khẳng định, một trong những khó khăn trong công tác ĐT XD là vấn đề giải phóng mặt bằng để đưa dự án khởi công theo kế hoạch. Khi dự án được thi công thì vấn đề quan trọng quyết định tiến độ và chất lượng công trình là năng lực nhà thầu. Kinh nghiệm triển khai các dự án ĐT XD trên địa bàn EVNNPC quản lý là trên địa bàn tỉnh có dự án, Giám đốc Công ty Điện lực tỉnh thực sự vào cuộc, phối hợp cùng các Ban quản lý dự án của Tổng công ty thì công trình sẽ đảm bảo tiến độ. Các Công ty Điện lực là những đơn vị trực tiếp thụ hưởng các công trình lưới điện 110kV khi đưa vào vận hành trên địa bàn, giúp cho công tác quản lý vận hành, giảm tổn thất điện năng và nâng cao độ tin cậy cung cấp điện cho Điện lực. Do vậy, để các dự án trọng điểm trong giai đoạn 2019-2020 như: Nâng cao năng lực tuyến tải đường dây 110kV Vĩnh Yên - Phúc Yên và ĐT XD đường dây và TBA 110kV Tam Đảo đóng điện đúng tiến độ, các Ban Quản lý là BA1, BA2 phải cùng với PC Vĩnh Phúc phối hợp, hỗ trợ các tổ công tác đặc thù để triển khai thực hiện tốt công truyền thông, giải phóng mặt bằng, giám sát chất lượng, thi công xây dựng,...

## PC Quảng Ninh giành Quán quân Cuộc thi dịch vụ xuất sắc năm 2019

Từ sáng ngày 11-13/9/2019, 30 đội thi đến từ các đơn vị trực thuộc Tổng công ty Điện lực miền Bắc (EVNNPC) đã tham gia Hội thi Dịch vụ xuất sắc năm 2019 nhân dịp kỷ niệm 50 năm xây dựng và trưởng thành của Tổng công ty. PC Quảng Ninh đã giành ngôi vị Quán quân trong cuộc thi này.



Cuộc thi cũng nhằm nâng cao nhận thức trong toàn thể cán bộ công nhân viên về yêu cầu đổi mới, cải tiến toàn diện không ngừng công tác sản xuất kinh doanh nhằm nâng cao chất lượng lưới điện, chất lượng phục vụ khách hàng, mang tính chuyên nghiệp, hiệu quả hơn nữa. Bên cạnh đó xây dựng nền tảng và lan toả văn hoá dịch vụ xuất sắc của EVNNPC trong toàn Tổng Công ty...



Phát biểu tại đêm chung kết, Tổng giám đốc EVNNPC Đỗ Nguyệt Ánh đánh giá cao và nhiệt liệt chúc mừng tất cả thành viên trong Ban tổ chức, Ban giám khảo cùng các đội thi. Thành công của cuộc thi đã vượt mục tiêu mà Ban tổ chức đặt ra, các đội đã thể hiện một tinh thần hết mình, năng động, sáng tạo đúng với những tiêu chí của Tổng công ty.

Tổng giám đốc EVNNPC cho rằng, sự thể hiện của các đội thi cho thấy tinh thần chỉ đạo của lãnh đạo Tổng công ty đã thấm vào từng Công ty Điện lực và từng cán bộ công nhân viên của

EVNNPC. “Chúng ta đã hiểu được rằng, chúng ta đã chuyển sang giai đoạn mới, giai đoạn kinh doanh theo chiều sâu thay vì dàn trải theo chiều rộng, rằng chúng ta cần thực hiện lộ trình khách hàng làm trung tâm và cung cấp dịch vụ cho khách hàng với chất lượng hoàn hảo nhất và với tinh thần cầu thị nhất”.

Ban tổ chức đã trao giải Nhất cho PC Quảng Ninh, giải Nhì cho PC Sơn La, giải Ba cho PC Bắc Ninh; 2 giải Tư cho PC Bắc Giang và PC Thái Nguyên; 5 giải khuyến khích cho PC Hà Nam, PC Ninh Bình, PC Nghệ An, PC Tuyên Quang, PC Hưng Yên. Ngoài ra, Ban tổ chức cũng trao một số giải phụ khác.

## Tự hào 50 năm EVNNPC

### Hành trình “Trở về quá khứ” kỳ 5 - Ngành điện Lào Cai thấp lửa truyền thống, hướng tới tương lai

Trong hành trình trở về quá khứ đoàn chúng tôi có dịp trở lại Nhà máy điện Lào Cai, cô Nguyễn Thu Hiền nhân viên Văn phòng Công ty Điện lực Lào Cai là người dẫn đoàn chúng tôi đến các địa điểm có các di tích và gặp gỡ các nhân chứng lịch sử của Nhà máy điện Lào Cai (nay là Công ty Điện lực Lào Cai)... [Xem chi tiết](#)



### Điều mà Đơn vị anh có được

Đến với Đơn vị anh vào một buổi sáng đầu Thu, khi những hạt sương đêm còn đọng lại trên những ngọn cỏ, tuy mới sáng sớm những công việc ở đây đã diễn ra rất sôi nổi khẩn trương, mỗi người một việc cứ lần lượt tuần tự diễn ra như một cỗ máy với sự ăn khớp của các bánh răng... [Xem chi tiết](#)

## Thông tin quản lý



- Ban quản lý dự án Lưới điện đã phối hợp với các đơn vị liên quan tổ chức nghiệm thu đóng điện và đưa vào vận hành an toàn ĐZ 110kV Ba Khe - Phù Yên thuộc Tiểu Dự án TBA 110kV Ba Khe và nhánh rẽ, tỉnh Yên Bái. Tiểu Dự án được triển khai thi công xây dựng ngày 12/3/2018 với tổng mức đầu tư 96,967 tỷ VNĐ do Tổng Công ty điện lực Miền Bắc làm chủ đầu tư.

Công trình khi đưa vào vận hành sẽ đảm bảo độ tin cậy cung cấp điện, đảm bảo chất lượng điện tới hộ phụ tải cho khu vực huyện Văn Chấn và các khu vực lân cận, chống quá tải cho TBA 110kV Nghĩa Lộ; Giảm tổn thất điện năng, tổn hao điện áp, tăng hiệu quả khai thác lưới điện khu vực, giảm bán kính cấp điện cho lưới điện trung và hạ áp, tạo mối liên kết mạch vòng lưới điện 110kV trong khu vực; Xóa điểm đầu nối chữ T tại nhánh rẽ Phù Yên; Tạo tiền đề để phát triển lưới điện thông minh khu vực huyện Văn Chấn nói riêng và khu vực tỉnh Yên Bái nói chung.

- Tính đến hết tháng 7/2019, Ban tổ chức cuộc thi “Tổng công ty Điện lực miền Bắc – 50 năm xây dựng và trưởng thành” đã nhận được 886 tác phẩm dự thi hợp lệ, trong đó có 458 ảnh, 144 bài viết, 248 bài thơ, 36 bài hát. Trải qua các vòng chấm thi có sự tham gia của các giám khảo, tư vấn chuyên

môn là các nhà báo, nhà thơ, nhạc sỹ, Ban Tổ chức đã chọn ra được 89 tập thể, cá nhân đạt các giải thưởng cho các tác phẩm ở 4 thể loại dự thi gồm bài viết phản ánh, sáng tác thơ, sáng tác nhạc, sáng tác ảnh. Phần lớn các sáng tác đều đảm bảo tiêu chí của Ban tổ chức Cuộc thi đưa ra, EVNNPC đã trích quỹ khen thưởng Tổng công ty trao 470 triệu đồng để tặng thưởng cho các tập thể và cá nhân đạt giải.



- Hội nghị tập huấn kiến thức pháp luật và bồi dưỡng nghiệp vụ kiểm tra, thanh tra và pháp chế năm 2019 cho cán bộ quản lý các Ban và các đơn vị cấp 3 của Tổng công ty sẽ diễn ra từ ngày 17/9 đến ngày



21/9/2019 tại Thanh Hóa. Nội dung tập huấn bao gồm: Khái quát về Luật dân sự và những điểm mới của Bộ Luật dân sự năm 2015 liên quan đến các Công ty Điện lực; Khái quát về Bộ Luật Tố tụng dân sự liên quan đến hoạt động điện lực; Bộ luật Lao động 2012 - Thực trạng và xu hướng sửa đổi; Luật khiếu nại tố cáo và các văn bản hướng dẫn thi hành; Luật Phòng chống tham nhũng và Nghị định số 59/2019/NĐ-CP Quy định chi tiết một số điều và biện pháp thi hành Luật phòng chống tham nhũng...

## Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- Nhân dịp khai giảng năm học mới 2019-2020, Hội chữ thập đỏ Công ty Điện lực Lào Cai đã tặng 10 suất quà cho 10 học sinh có hoàn cảnh khó khăn vươn lên trong học tập, mỗi suất trị giá 500 nghìn đồng. Món quà tuy giá trị không lớn, nhưng mang ý nghĩa rất lớn về tinh thần nhằm động viên, khuyến khích các em nỗ lực vượt qua khó khăn, dành kết quả tốt hơn nữa trong năm học mới. Đây là hoạt động thường niên của Hội chữ thập đỏ Công ty Điện lực Lào Cai trong việc hỗ trợ học sinh nghèo vượt khó tại các địa phương trong tỉnh.



## Tin tham khảo

1. Cần cơ chế tài chính để thu hút khách hàng tham gia DR... [xem chi tiết](#)
2. Chặng đường thấp sáng điện Miền Bắc [xem chi tiết](#)
3. Phần đầu có nhiều nữ trong đội ngũ quản lý [xem chi tiết](#)
4. Chuẩn bị tốt nguồn nhân lực để vận hành các trung tâm điều khiển và TBA không người trực [xem chi tiết](#)
5. Trung tâm Chăm sóc khách hàng sẽ là công cụ để thực hiện chức năng giám sát của Tổng công ty [xem chi tiết](#)

## 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