

Tin tức

TỔNG CÔNG TY PHÁT ĐIỆN 3

CÔNG VĂN BẢN

Số:6278.....

Ngày ..7.. tháng ..8.. năm 2018

Tăng cường công tác quản lý của EVN với Người đại diện tại các công ty có vốn góp của EVN

Là mục tiêu quan trọng mà EVN hướng tới, thông qua các hợp đồng ủy quyền quản lý phần vốn của EVN với Người đại diện tại các công ty TNHH, công ty cổ phần có vốn góp của EVN.

Các hợp đồng vừa được Chủ tịch Hội đồng thành viên EVN Dương Quang Thành ký với Người đại diện tại các doanh nghiệp. Trong đó, nội dung hợp đồng ủy quyền đặc biệt chú trọng đến trách nhiệm hoàn thành nhiệm vụ, chỉ tiêu sản xuất kinh doanh 5 năm 2016-2020 do EVN giao cho các đơn vị; quy định về trách nhiệm bồi thường thiệt hại, hoàn trả nếu Người đại diện có hành vi vi phạm các quy định gây thiệt hại cho EVN...

**Ngập lụt ở Chương Mỹ (Hà Nội): Không phải do Thủy điện Hòa Bình xả lũ!**

Đó là khẳng định của ông Trần Quang Hoài - Tổng Cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai (Bộ NN & PTNT), trước thông tin cho rằng tình trạng ngập lụt nhiều ngày qua tại một số xã ven sông Bùi thuộc các huyện Chương Mỹ, Quốc Oai (TP. Hà Nội) là do Thủy điện Hòa Bình xả lũ.

Lãnh đạo Tổng cục Phòng chống thiên tai chỉ rõ nguyên nhân là do mưa lớn ở rừng ngang và từ trên núi thuộc địa phận Hòa Bình, Hà Nội đổ về. Đây không phải tình huống bất thường, năm ngoái đã xảy ra, năm nay lại tiếp tục tái diễn.

Thêm vào đó, khả năng thoát nước của các sông chính kém. Sông Bùi đổ ra sông Tích, sông Tích dẫn ra sông Đáy. Do vậy, khả năng thoát nước sông Bùi phụ thuộc vào khả năng thoát nước của sông Đáy. Lũ ở sông Hoàng Long dâng cao nên cửa thoát của sông Đáy bị hạn chế.

Liên quan đến thông tin cho rằng Thủy điện Hòa Bình xả lũ làm 1 số ngôi nhà ở TP Hòa Bình (tỉnh Hòa Bình) bị sạt lún, sạt trượt xuống sông Đà, ông Nguyễn Trường Sơn - Phó Tổng cục trưởng Tổng cục Phòng chống thiên tai khẳng định đây là thông tin sai sự thật. Nguyên nhân gây sạt lún, sạt trượt là trong gần một tháng qua, khu vực tỉnh Hoà Bình có lượng mưa lớn, kéo dài nên đất đá ở bờ sông, bờ suối bị xói mòn, bờ rời.

EVN chia sẻ khó khăn với người dân Chương Mỹ (Hà Nội)

Hơn 100 triệu đồng và một số suất quà đã được Chủ tịch HĐQT EVN Dương Quang Thành và đoàn công tác trao tặng tại huyện Chương Mỹ (Hà Nội), chiều 2/8.

Đây là hoạt động nhằm chia sẻ khó khăn, hỗ trợ người dân bị ngập lụt tại huyện Chương Mỹ sớm ổn định cuộc sống. Cũng trong chuyến công tác, ông Dương Quang Thành đã kiểm tra công tác cấp điện, đảm bảo an toàn điện cho người dân sau mưa lũ tại địa bàn.



Tổng công ty Điện lực TP Hà Nội ưu tiên cấp điện cho các trạm bơm chống ngập

Những ngày qua, mưa lớn gây ngập úng nhiều khu vực ở Hà Nội, trong đó, nghiêm trọng nhất là các huyện Chương Mỹ và Quốc Oai. Để đảm bảo an toàn điện, EVNHANOI đã chủ động cắt điện hàng nghìn hộ dân bị ngập nặng. Đối với các trạm bơm tiêu úng, EVNHANOI có phương án cấp điện ưu tiên, đảm bảo cho các trạm này vận hành thông suốt.

Tại các khu vực ngập sâu, thợ điện Hà Nội luân phiên ứng trực 24/24h, sẵn sàng khắc phục sự cố và đóng điện ngay cho các hộ dân khi nước rút. Đến ngày 7/8, còn 411 hộ tại huyện Chương Mỹ chưa thể đóng điện do chưa đảm bảo điều kiện an toàn.

Đảng ủy EVN hoàn thành tốt các nhiệm vụ được giao trong nửa đầu nhiệm kỳ 2015 - 2020

Ông Phạm Tấn Công - Phó Bí thư Thường trực Đảng ủy Khối Doanh nghiệp Trung ương khẳng định tại Hội nghị Ban chấp hành Đảng bộ Tập đoàn Điện lực Việt Nam lần thứ 12 và Sơ kết thực hiện Nghị quyết Đại hội Đảng bộ giữa nhiệm kỳ 2015-2020, ngày 31/7.

Cụ thể, giai đoạn 2015 – 2017, Đảng ủy EVN đã lãnh đạo, chỉ đạo Tập đoàn hoàn thành tốt việc cung ứng điện cho phát triển kinh tế xã hội và đời sống, sinh hoạt của nhân dân cả nước với tốc độ tăng trưởng điện đạt 10,31%/năm.

Trong công tác xây dựng Đảng, Đảng ủy EVN đã lãnh đạo, chỉ đạo học tập, quán triệt các Nghị quyết của Trung ương, Đảng bộ Khối. Công tác chính trị, tư tưởng, tuyên truyền được đổi mới, nâng cao chất lượng, hiệu quả. Công tác kiểm tra, giám sát được tăng cường.

Nửa cuối nhiệm kỳ 2015 – 2020, Đảng ủy EVN tập trung chú trọng một số nhiệm vụ như: Tiếp tục lãnh đạo Tập đoàn đảm bảo đủ điện cho đất nước; nâng cao chất lượng công tác chính trị, tư tưởng và tuyên truyền; nâng cao chất lượng cán bộ, đảng viên; thực hiện có trọng tâm công tác kiểm tra, giám sát; tăng cường công tác tập huấn nghiệp vụ.

Đồng thời, tiếp tục đẩy mạnh ứng dụng tiến bộ khoa học, công nghệ, chú trọng đào tạo phát triển và nâng cao chất lượng nguồn nhân lực đáp ứng yêu cầu phát triển, hiện đại hóa của Tập đoàn.

Quy trình vận hành liên hồ chứa trên lưu vực sông Côn - Hà Thanh có hiệu lực từ ngày 1/9/2018

Quy trình áp dụng đối với các hồ: Vĩnh Sơn A, Vĩnh Sơn B, Vĩnh Sơn C, Vĩnh Sơn 4, Vĩnh Sơn 5, Trà Xom 1, Định Bình, Núi Một, Thuận Ninh và Văn Phong. Trong đó, hồ Vĩnh Sơn 4 khi được các cấp có thẩm quyền cho phép tích nước thì vận hành theo các quy định tại quy trình này.

Quy trình vừa ban hành sẽ thay thế cho Quy trình cũ ban hành từ năm 2015.

(Quyết định 936/QĐ-TTg, ngày 30/7/2018 của Thủ tướng Chính phủ)

Thông tin quản lý

Sản xuất - Truyền tải

- Thực hiện nghiêm túc quy trình điều tiết liên hồ chứa thủy điện; đảm bảo an toàn hồ đập, công trình thủy điện và vùng hạ du là một trong các nhiệm vụ trọng tâm của EVN về vận hành hệ thống điện tháng 8/2018.

Trong mùa mưa bão năm nay, ngoài bão và áp thấp nhiệt đới gây mưa lớn, gió mạnh trên biển và đất liền, dự báo còn xảy ra nhiều hiện tượng thời tiết nguy hiểm khác như dông lốc, mưa đá, mưa lớn cục bộ, lũ quét và sạt lở đất ở các tỉnh vùng núi phía bắc, các khu vực có địa hình dốc và thảm thực vật yếu, có thể gây ảnh hưởng đến vận hành hệ thống điện.

- 629,4 triệu kWh/ngày là dự kiến sản lượng tiêu thụ điện bình quân của toàn hệ thống trong tháng 8, với công suất phụ tải lớn nhất ước khoảng 32.265 MW.

EVN sẽ khai thác tối ưu đồng thời thủy điện - nhiệt điện; vận hành an toàn, tin cậy lưới điện truyền tải, đặc biệt là hệ thống 500 kV Bắc - Nam trong điều kiện truyền tải cao cho miền Nam; chuẩn bị sẵn sàng các phương án cung ứng điện do phụ tải tăng cao, đặc biệt tại khu vực miền Bắc.



Kinh doanh - Dịch vụ khách hàng

- Bà Lee Soo Hooi – Tổng giám đốc Intel Việt Nam (IPV) đánh giá cao những nỗ lực của EVNHCMC và Công ty Truyền tải điện 4 trong việc đảm bảo chất lượng điện năng cho nhà máy của Intel tại TP. HCM. Đây là thông tin được đưa trong buổi làm việc giữa lãnh đạo IPV và EVNHCMC ngày 1/8 - hoạt động nằm trong chương trình chăm sóc khách hàng trọng điểm của EVNHCMC.

- Công ty Điện lực Hòa Bình đưa dịch vụ điện vào phục vụ tại Trung tâm Hành chính công tỉnh Hòa Bình từ ngày 1/8. Qua đó, tiếp tục đẩy mạnh và nâng cao chất lượng dịch vụ khách hàng, cải cách thủ tục hành chính trong lĩnh vực cấp điện của đơn vị.

Tài chính

- 250 triệu cổ phiếu EVF của Công ty Tài chính Cổ phần Điện lực (EVNFinance) chính thức giao dịch trên sàn Upcom từ ngày 7/8/2018. Giá tham chiếu là 12.200 đồng/cổ phiếu.

Tính đến 31/12/2017, tổng tài sản của EVNFinance đạt 19.341 tỷ đồng, lợi nhuận trước thuế 211,8 tỷ đồng, đạt 106% kế hoạch. Tỷ lệ nợ xấu duy trì dưới 3%, đảm bảo các tỷ lệ an toàn trong hoạt động của tổ chức tín dụng do Ngân hàng Nhà nước quy định.

Truyền thông - Quan hệ cộng đồng

- 60 triệu đồng là phần kinh phí hỗ trợ từ EVNSPC để xây dựng nhà tình nghĩa cho gia đình bà Nguyễn Thị Nho (huyện Thới Bình, tỉnh Cà Mau). Bà Nho là vợ liệt sĩ và đã tham gia hoạt động kháng chiến, bị địch bắt tù đày. Căn nhà đã được bàn giao cho gia đình ngày 23/7.

- 65 CBCNV Công ty Điện lực Nam Định (EVNNPC) tham gia hiến máu tại ngày hội “Những giọt máu hồng” do Ban chỉ đạo vận động hiến máu tình Nam Định phối hợp với Viện Huyết học Truyền máu Trung ương tổ chức, nhằm tạo nguồn dự trữ máu an toàn đáp ứng yêu cầu cứu chữa người bệnh.



Tin tham khảo

- Quản lý đập ở các thủy điện vừa và lớn tại Việt Nam: Kiểm soát chặt chẽ, nhưng không được chủ quan ... [xem chi tiết](#)
- Thợ điện Chương Mỹ trực “canh” điện cho người dân vùng lũ ... [xem chi tiết](#)
- Bác bỏ thông tin Thủy điện Hòa Bình xả lũ gây ngập lụt, sạt lở ... [xem chi tiết](#)
- Ban Chỉ đạo Trung ương về Phòng chống thiên tai: Việc xả lũ không ảnh hưởng đến tình trạng ngập lụt tại huyện Chương Mỹ, thành phố Hà Nội ... [xem chi tiết](#)

BẢN TIN EVN

Chỉ đạo: Ban Quan hệ Cộng đồng EVN

Tổ chức thực hiện: Trung tâm Thông tin Điện lực

Địa chỉ: Tầng 15, tháp A, 11 Cửa Bắc, Ba Đình, Hà Nội

Điện thoại: 024.66946720 * **Fax:** 024.37725192

Trưởng Ban biên tập: Đinh Thị Bảo Ngọc

Thành viên Ban biên tập: Nghiêm Anh Tú, Hoàng Thị Tuyết

Phụ trách kỹ thuật gửi file: EVNEIC