

## خبرنامه برق کشورهای هم جوار

۲۰ شهریور ماه ۱۴۰۱ - شماره ۲۵۲ - دفتر برنامه ریزی و اقتصاد کلان برق و انرژی - گروه آمار و ترازنامه

هفته  
نامه

در بخش خانگی، ۴۷/۶ درصد برای مشاغل متوسط و کوچک، ۵۰/۸ درصد برای صنایع و ۴۹/۵ درصد برای تولید برق افزایش یافت. بوتاش در بیانیه خود ذکر نمود که از زمان جنگ روسیه و اوکراین، قیمت گاز متناوباً افزایش یافته است. این درحالی است که با این که از زمان شروع پاندمی کرونا قیمت گاز طبیعی ۲۰۰۰ درصد افزایش یافته، اما افزایش قیمت در بخش خانگی به طور محسوسی کنترل شده و بسیار کمتر از آن بوده است. (۱ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: Cyprus-mail.com)



### عراق

امضای قرارداد اتصال برق عراق با عربستان سعودی برای تأمین برق اولیه ۱۰۰۰ مگاواتی

عراق توافقنامه اتصال برق با عربستان سعودی را برای رفع مشکل کمبود برق در کشورش امضاء کرد. به گفته سخنگوی وزارت برق عراق، مسیرهای خطوط و نقاط اتصال و اولین مکانیسم کار که شامل ۱۰۰۰ مگاوات خواهد بود، تعیین شده است. (۵ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: ZAWYA)

خرید یک نیروگاه حرارتی در رومانی توسط عراق

به گفته مدیر قضایی نیروگاه ورشکسته مینتیا در رومانی روز جمعه ۲۶ اوت، یک شرکت هلدینگ عراقی، این نیروگاه را از مجتمع انرژی Hunedoara (CEH) به قیمت ۹۲/۲ میلیون یورو (۹۱ میلیون دلار) در یک حراج عمومی خریداری کرد و قصد دارد در سالهای آتی بیش از یک میلیارد یورو در این نیروگاه سرمایه‌گذاری کند. از آنجا که (CEH) دولتی است، وزارت انرژی رومانی شرایط خاصی را برای این هلدینگ در نظر گرفته است که طبق آن، قرار است یک شرکت تابعه در اوایل سال جاری توسط هلدینگ در رومانی با هدف راه‌اندازی مجدد تولید برق در مینتیا تأسیس شود. بنابراین، خریدار موظف است تا ۳۱ دسامبر ۲۰۲۶ ظرفیت برق جدید را حداقل به میزان ۱۲۹۰ مگاوات ساعت ایجاد کند که حدود ۸۰۰ مگاوات ساعت آن باید از منابع انرژی تجدیدپذیر تأمین شود. آغاز سرمایه‌گذاری‌ها پس از اعطای مجوز و مجوزهای لازم برای انجام معامله از سوی مراجع ذیربط امکان‌پذیر خواهد بود. (۲۸ اوت ۲۰۲۲ - منبع: الشفق نیوز)

### کویت

انعقاد قرار نیروگاه سایبا در سه ماهه اول ۲۰۲۳

این قرارداد شامل نصب توربین‌های گازی سیکل ترکیبی با ظرفیت کل ۹۰۰ مگاوات است. وزارت برق و آب و انرژی‌های تجدیدپذیر کویت قرار است تا سه ماهه اول سال ۲۰۲۳ قرارداد اصلی ساخت نیروگاه و تقطیر سایبا را امضاء کند. دامنه کار شامل تأمین، نصب، بهره‌برداری و نگهداری واحدهای توربین‌های گازی سیکل ترکیبی برای افزایش توان الکتریکی در محل نیروگاه برق و تقطیر آب سایبا می‌باشد. (۶ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: Zawya)

### آذربایجان

گفتگوی دوجانبه باکو - توکیو

در جریان دیدار پرویز شهبازوف وزیر انرژی آذربایجان و هیئت زاپنی از سوی شرکت TEPCO، طرفین در مورد گسترش کاربرد فناوری‌های سازگار با محیط زیست، اتصال برق تولیدی در بخش انرژی خورشیدی و بادی به شبکه سراسری برق و صادرات انرژی سبز و همچنین درخصوص مطالعه و ارزیابی اثرات منابع انرژی تجدیدپذیر بر شبکه برق بحث کردند. وزارت انرژی آذربایجان و شرکت تپسکو ژاپن توافقنامه‌ای را برای ایجاد منطقه انرژی سبز در سرزمین‌های تازه آزاد شده امضاء کردند. (۸ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: AzarNews)

### ارمنستان

امضای توافق بین ارمنستان و گرجستان برای تأمین برق یکدیگر در مواقع اضطراری

اپراتورهای بازار انرژی گرجستان و ارمنستان توافق‌نامه‌ای را برای تأمین برق یکدیگر در مواقع اضطراری امضاء کردند. این توافق بین دو طرف در جریان نشست کارگروه مشترک گرجستان و ارمنستان حاصل شد. (۹ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: https://news.am)

### ترکیه

وام صد میلیون دلاری بانک توسعه و بازسازی اروپا به ترکیه

برای تقویت انرژی‌های تجدیدپذیر در ترکیه

بانک اروپایی بازسازی و توسعه (EBRD) تا سقف ۱۰۰ میلیون دلار به صندوق سرمایه‌گذاری عدنان پولات انرژی (APEY) کمک مالی می‌نماید. صندوق مزبور به طور مشترک توسط Türkiye Bankasi، Turkiye Garanti BBVA و Sinai Kalkinma Bankasi (TSKB) تأمین اعتبار می‌گردد. وام جدید EBRD به APEY کمک می‌کند تا ۲۰۳ مگاوات بیشتر بر روی ظرفیت انرژی‌های تجدیدپذیر در سه سال آینده سرمایه‌گذاری نماید. هدف از این سرمایه‌گذاری ایجاد رونق تازه‌ای برای بخش انرژی‌های تجدیدپذیر در ترکیه است. APEY نقش برجسته‌ای در بخش انرژی‌های تجدیدپذیر ترکیه ایفاء می‌نماید و ظرفیت پروژه‌های تحت حمایت آن ۶۵۹ مگاوات است. ۲۰۳ مگاوات توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر شامل ۵۳ مگاوات سرمایه‌گذاری در ظرفیت‌های بادی و ۱۵۰ مگاوات در ظرفیت‌های خورشیدی است که با تولید ۴۳۸ تراوات ساعت برق در سال از انتشار تقریباً ۱۵۴ هزار تن CO2 سالانه در سیستم برق ترکیه جلوگیری می‌کند. (۵ سپتامبر ۲۰۲۲ - منبع: www.ebrd.com)

افزایش قیمت‌های برق و گاز طبیعی در ترکیه

سازمان تنظیم مقررات بازار ترکیه (EPDK) و شرکت خطوط لوله نفت (BOTAs)، اعلام نمودند که از ماه جاری میلادی (سپتامبر) افزایش جدید قیمت‌های گاز و برق اعمال خواهد گردید. قیمت‌های برق برای مصارف خانگی و کشاورزی ۲۰ درصد، برای بخش‌های عمومی و خدمات ۳۰ درصد و برای صنایع ۵۰ درصد افزایش یافت. قیمت گاز طبیعی نیز، ۲۰/۴ درصد