**سایت وزارت نیرو**

براي 24 ساعت گذشته اعلام شد؛

* [**افزایش ذخيره نیروگاهی به بیش از 5 هزار مگاوات**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=40067)

ميزان مبادلات برق در اين روز به يک هزار و 874 مگاوات رسيد که يک هزار و 496 مگاوات آن صادر و 378 مگاوات آن وارد شده است.

مهندس چیت‌چیان در آیین آبگیری سد رودبار لرستان مطرح کرد؛

* [**تبدیل استان لرستان به یکی از قطب‌های اصلی کشور در تولید برق**](http://news.moe.gov.ir/Detail.aspx?ANWID=39938)

سد رودبار لرستان چهارمین سدی است که در این دولت آبگیری می شود و یک سد دیگر در حال عملیات اجرایی و سد بختیاری نیز در حال مطالعات اولیه است.

* **سایت توانیر**

**خبر در حوزه انتقال و تولید در این سایت منتشر نشده است.**

 **برق نیوز**

* [**راه اندازی نیروگاه‌های خورشیدی 30مگاواتی توسط سرمایه گذار سوئیسی در خراسان‌شمالی**](http://barghnews.com/fa/news/17643/%D8%B1%D8%A7%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-30%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87-%DA%AF%D8%B0%D8%A7%D8%B1-%D8%B3%D9%88%D8%A6%DB%8C%D8%B3%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%AE%D8%B1%D8%A7%D8%B3%D8%A7%D9%86%E2%80%8C%D8%B4%D9%85%D8%A7%D9%84%DB%8C)

نائب رئیس مرکز خدمات سرمایه گذاری خراسان‌شمالی گفت: با توجه به دستورالعمل وزارت نیرو و اصلاح قیمت‌های تضمینی، سرمایه گذار خارجی در حال حاضر تصمیم گرفته تا این میزان انرژی را در قالب نیروگاه‌های کوچک با ظرفیت حدود 30 مگاوات تولید کند.

* [**دولت ها جسارت واقعی کردن قیمت برق را ندارند**](http://barghnews.com/fa/news/17640/%D8%AF%D9%88%D9%84%D8%AA-%D9%87%D8%A7-%D8%AC%D8%B3%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%88%D8%A7%D9%82%D8%B9%DB%8C-%DA%A9%D8%B1%D8%AF%D9%86-%D9%82%DB%8C%D9%85%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%B1%D8%A7-%D9%86%D8%AF%D8%A7%D8%B1%D9%86%D8%AF)

حمیدرضا صالحی: عرضه برق و آب با سوبسید مانع آزاد شدن بخشی از اقتصاد انرژی در ایران شده است. دولت ها جسارت واقعی کردن قیمت آب و برق را ندارند و این مسئله باعث افزایش میزان بدهی های این وزارت خانه شده است و به جای حفظ دارایی های مردم آن را به قیمت انباشت بدهی به مردم عرضه می کنند.

* [**میزان خاموشی هر مشترک برق در مشهد 78 دقیقه در سال**](http://barghnews.com/fa/news/17628/%D9%85%DB%8C%D8%B2%D8%A7%D9%86-%D8%AE%D8%A7%D9%85%D9%88%D8%B4%DB%8C-%D9%87%D8%B1-%D9%85%D8%B4%D8%AA%D8%B1%DA%A9-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%B1-%D9%85%D8%B4%D9%87%D8%AF-78-%D8%AF%D9%82%DB%8C%D9%82%D9%87-%D8%AF%D8%B1-%D8%B3%D8%A7%D9%84)

جلسه شورای هماهنگی مدیران وزارت نیرو در استان خراسان رضوی با موضوع بررسی اقدام‌ها و برنامه‌های شرکت‌های وابسته به وزارت نیرو در ارتباط با اجرای پروژه‌های مشهد 2017 با حضور قائم مقام وزیر نیرو برگزار شد.

* [**وزیر نیرو: نیروگاه سد رودبار تا تابستان96 وارد مدار می شود**](http://barghnews.com/fa/news/17622/%D9%88%D8%B2%DB%8C%D8%B1-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%B3%D8%AF-%D8%B1%D9%88%D8%AF%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%AA%D8%A7-%D8%AA%D8%A7%D8%A8%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%8696-%D9%88%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D9%85%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

وزیر نیرو گفت: کارهای ساختمانی و نیروگاهی سد انجام شده و انتظار می رود طی ماه های آینده تمام قسمت های سد تکمیل شده و قبل از تابستان سال 96 هر دو نیروگاه وارد مدار شود و برق بیشتری را برای مردم تامین کند.

* **سایر رسانه ها**

در نشست خبری اعلام شد:

* [**عدم تمایل توانیر به صادرات برق توسط بخش خصوصی/مشارکت با زیمنس آلمان برای ساخت نیروگاه های کلاس H**](http://www.bultannews.com/fa/news/395483/%D8%B9%D8%AF%D9%85-%D8%AA%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%84-%D8%AA%D9%88%D8%A7%D9%86%DB%8C%D8%B1-%D8%A8%D9%87-%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-%D8%A8%D8%AE%D8%B4-%D8%AE%D8%B5%D9%88%D8%B5%DB%8C%D9%85%D8%B4%D8%A7%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D8%A8%D8%A7-%D8%B2%DB%8C%D9%85%D9%86%D8%B3-%D8%A2%D9%84%D9%85%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%DA%A9%D9%84%D8%A7%D8%B3-h)

قایم مقام شرکت ماهتاب کهنوج گفت: توانیر به دلیل منفعت از صادرات برق، تمایل ندارد بخش خصوصی به این موضوع (صادرات برق) وارد شود.

رئیس سازمان انرژی اتمی:

* [تولید ٢٠ هزار مگاوات برق هسته‌ای در بلندمدت از اهداف ایران است](http://www.ecofars.com/view/93074/%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D9%A2%D9%A0-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%87%D8%B3%D8%AA%D9%87%E2%80%8C%D8%A7%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%A8%D9%84%D9%86%D8%AF%D9%85%D8%AF%D8%AA-%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%D9%87%D8%AF%D8%A7%D9%81-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

اکوفارس: رئیس سازمان انرژی اتمی، از هدف گذاری برای تولید ٢٠ هزار مگاوات برق هسته‌ای خبر داد و گفت: برای رسیدن به این هدف علاوه بر نیروگاه موجود بوشهر، ایران در چند روز گذشته قرارداد جدیدی برای ساخت ٢ نیروگاه جدید در بوشهر با روسیه منعقد کرده است.

* **اخبار استان یزد**
* [44 هزار میلیارد سرمایه گذاری چادرملو در استان یزد](http://www.tabnak.ir/fa/news/623730/44-%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87-%DA%AF%D8%B0%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%DA%86%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D9%85%D9%84%D9%88-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

رییس دفتر بودجه و گزارشات شرکت معدنی و صنعتی چادرملو در گفت و گو با خبرنگاران با اشاره به چند طرح در حال اجرای شرکت چادرملو در استان یزد گفت : در حال حاضر از مجموع طرح های زیر بنایی شرکت چادرملو ، ساخت نیروگاه 500 مگاواتی سیکل ترکیبی اردکان  که 2 فاز گازی آن پیشتر وارد مدار شده بود بطور کامل به پایان رسیده و واحد حرارتی آن  نیز در اردیبهشت امسال شروع بکار کرده و به شبکه سراسر برق متصل گردیده است .