**سایت وزارت نیرو**

گزارش اجرای پروژه‌های اقتصاد مقاومتی در شرکت تولید برق حرارتی؛

* [آغاز عملیات اجرایی 7 هزار مگاوات بخش بخار نیروگاه‌ها/ بهره‌برداری از 1800 مگاوات نیروگاه حرارتی جدید](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=44082)

با آغاز عملیات اجرایی بخش بخار نیروگاه‌های سیکل ترکیبی به ظرفیت 7 هزار مگاوات و و بهره‌برداری از 1800 مگاوات نیروگاه حرارتی جدید، شرکت تولید برق حرارتی سال موفقی را در اجرای پروژه‌های اقتصاد مقاومتی داشت.

* **سایت توانیر**
* **[بانك خازني 20 كيلوولت در پست 20/63 كيلوولت غرب به بهره برداري رسيد](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=82078)**

با صرف هزينه اي معادل 3 ميليارد و 800 ميليون ريال پروژه احداث بانك خازني 20 كيلوولت در پست 20/63كيلوولت غرب واقع در ابتداي خيابان رباط، برقدار و آماده بهره برداري شد.

[هفته گذشته در بورس انرژي](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=82074)

* **[بيشترين حجم معاملات به نماد بار پايه روزانه تعلق گرفت](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=82074)**

در هفته اي كه گذشت، بيشترين حجم معاملات مربوط به معاملات نماد بار پايه روزانه و شامل 63 درصد از كل معاملات بوده است.

* **برق نیوز**
* [**گزارش اجرای پروژه‌های سال 95 در شرکت تولید برق حرارتی**](http://barghnews.com/fa/news/21121/%DA%AF%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%B4-%D8%A7%D8%AC%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%B3%D8%A7%D9%84-95-%D8%AF%D8%B1-%D8%B4%D8%B1%DA%A9%D8%AA-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AD%D8%B1%D8%A7%D8%B1%D8%AA%DB%8C)

با آغاز عملیات اجرایی بخش بخار نیروگاه‌های سیکل ترکیبی به ظرفیت 7 هزار مگاوات و و بهره‌برداری از 1800 مگاوات نیروگاه حرارتی جدید، شرکت تولید برق حرارتی سال موفقی را در اجرای پروژه‌های اقتصاد مقاومتی داشت.

* [**چیت چیان بزرگترین نیروگاه خورشیدی ایران را در اصفهان افتتاح میکند**](http://barghnews.com/fa/news/21116/%DA%86%DB%8C%D8%AA-%DA%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D8%B2%D8%B1%DA%AF%D8%AA%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%B1%D8%A7-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B5%D9%81%D9%87%D8%A7%D9%86-%D8%A7%D9%81%D8%AA%D8%AA%D8%A7%D8%AD-%D9%85%DB%8C%DA%A9%D9%86%D8%AF)

بزرگترین نیروگاه خورشیدی ایران به ظرفیت ۱۰ مگاوات طی روزهای آینده با حضور وزیر نیرو افتتاح خواهد شد.

* [**صادق زاده شرایط قیمت خرید تضمینی برق تجدیدپذیر 96 را اعلام کرد**](http://barghnews.com/fa/news/21113/%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D9%82-%D8%B2%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%B4%D8%B1%D8%A7%DB%8C%D8%B7-%D9%82%DB%8C%D9%85%D8%AA-%D8%AE%D8%B1%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D8%B6%D9%85%DB%8C%D9%86%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-96-%D8%B1%D8%A7-%D8%A7%D8%B9%D9%84%D8%A7%D9%85-%DA%A9%D8%B1%D8%AF)

صادق زاده معاون رئیس سازمان انرژی های تجدیدپذیر و بهره وری انرژی برق گفت: با ایجاد ثبات مناسب در قیمت انرژی های تجدیدپذیر، نسبت به پارسال تغییر نکرده است.

* [**همکاری‌های بین‌المللی فرصتی برای توسعه انرژِی های تجدیدپذیر است**](http://barghnews.com/fa/news/21120/%D9%87%D9%85%DA%A9%D8%A7%D8%B1%DB%8C%E2%80%8C%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%DB%8C%D9%86%E2%80%8C%D8%A7%D9%84%D9%85%D9%84%D9%84%DB%8C-%D9%81%D8%B1%D8%B5%D8%AA%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B9%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%D9%90%DB%8C-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D8%AF%DB%8C%D8%AF%D9%BE%D8%B0%DB%8C%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

میرآبادی مدیر کارگروه بین‌الملل ستاد توسعه فناوری انرژی های تجدیدپذیر معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری گفت: سال جدید فرصتی خواهد بود تا شاهد ارتقای توان عملیاتی کشور برای ایجاد تنوع در محصولات و خدمات دانش بنیان در حوزه انرژیهای تجدیدپذیر باشیم.

* [**کردی: روستاهای صعب العبور از طریق انرژی فتوولتائیک برق دار می شوند**](http://barghnews.com/fa/news/21114/%DA%A9%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%B1%D9%88%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%B5%D8%B9%D8%A8-%D8%A7%D9%84%D8%B9%D8%A8%D9%88%D8%B1-%D8%A7%D8%B2-%D8%B7%D8%B1%DB%8C%D9%82-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%DB%8C-%D9%81%D8%AA%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA%D8%A7%D8%A6%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D9%86%D8%AF)

آرش کردی مدیرعامل شرکت توانیر وعده برق رسانی به تمام روستاهای ایران را داده و گفته است که روستاهای صعب العبور نیز از طریق انرژی فتوولتائیک برق دار می شوند.

طی حکمی امروز صورت گرفت

* [**چیت چیان مدیرکل دفتر راهبردی و نظارت بر انتقال و توزیع را منصوب کرد**](http://barghnews.com/fa/news/21110/%DA%86%DB%8C%D8%AA-%DA%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D9%85%D8%AF%DB%8C%D8%B1%DA%A9%D9%84-%D8%AF%D9%81%D8%AA%D8%B1-%D8%B1%D8%A7%D9%87%D8%A8%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D9%88-%D9%86%D8%B8%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D8%A8%D8%B1-%D8%A7%D9%86%D8%AA%D9%82%D8%A7%D9%84-%D9%88-%D8%AA%D9%88%D8%B2%DB%8C%D8%B9-%D8%B1%D8%A7-%D9%85%D9%86%D8%B5%D9%88%D8%A8-%DA%A9%D8%B1%D8%AF)

وزیر نیرو بنا به پیشنهاد معاونت وزیر نیرو در امور برق و انرژی وطی حکمی مدیرکل جدید دفتر راهبردی و نظارت بر انتقال و توزیع را منصوب کرد. در چارت جدید مدیرکل دفتر راهبردی و نظارت بر انتقال و توزیع بعنوان بازوی اجرایی معاونت امور برق و انرژی وزیر نیرو فعالیت خواهد داشت.

* **سایر رسانه ها**

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد خبر داد:

* [**جذب سرمایه‌گذار برای احداث نیروگاه 100 تا 150 مگاواتی خورشیدی در یزد**](http://www.bankosanat.ir/News/%D8%AC%D8%B0%D8%A8-%D8%B3%D8%B1%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%87%E2%80%8C%DA%AF%D8%B0%D8%A7%D8%B1-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-100-%D8%AA%D8%A7-150-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%DB%8C%D8%B2%D8%AF.bos)

**پایگاه تحلیلی خبری بانک و صنعت**: مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد از برنامه شناسایی سرمایه‌گذار برای احداث نیروگاه 100 تا 150 مگاواتی خورشیدی با دو ساختگاه بافق و اردکان در سال 96 خبر داد.

* [ایجاد شرکت جدید زیرمجموعه توانیر](http://neconews.com/vdccm4q4.2bqi48laa2.html)

 معاون هماهنگی توزیع توانیر از موافقت ایجاد شرکت مدیریت شبکه توزیع برق ایران توسط وزارت نیرو خبر داد و گفت: برای مدیریت متمرکز و انسجام بیشتر میان شرکت‌های توزیع برق، شرکت مدیریت شبکه توزیع برق ایران در زیرمجموعه شرکت توانیر ایجاد خواهد شد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد خبر داد:

* [**جذب سرمایه‌گذار برای احداث نیروگاه 100 تا 150 مگاواتی خورشیدی در یزد**](http://tnews.ir/%d8%ae%d8%a8%d8%b1%da%af%d8%b2%d8%a7%d8%b1%db%8c-%d8%a2%d9%86%d8%a7/1d7a83244543.html#%d8%ac%d8%b0%d8%a8-%d8%b3%d8%b1%d9%85%d8%a7%db%8c%d9%87-%da%af%d8%b0%d8%a7%d8%b1-%d8%a8%d8%b1%d8%a7%db%8c-%d8%a7%d8%ad%d8%af%d8%a7%d8%ab-%d9%86%db%8c%d8%b1%d9%88%da%af%d8%a7%d9%87-100)

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد از برنامه شناسایی سرمایه‌گذار برای احداث نیروگاه 100 تا 150 مگاواتی خورشیدی با دو ساختگاه بافق و اردکان در سال 96 خبر داد.

* [**معاون برق :زیرسازی برای صادرات خدمات فنی مهندسی برق تا 7 برابر وجود دارد**](http://www.iribnews.ir/fa/news/1577899/%D9%85%D8%B9%D8%A7%D9%88%D9%86-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%B2%DB%8C%D8%B1%D8%B3%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%AE%D8%AF%D9%85%D8%A7%D8%AA-%D9%81%D9%86%DB%8C-%D9%85%D9%87%D9%86%D8%AF%D8%B3%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AA%D8%A7-7-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%D8%A8%D8%B1-%D9%88%D8%AC%D9%88%D8%AF-%D8%AF%D8%A7%D8%B1%D8%AF)

معاون وزیر نیرو در امور برق و انرژی گفت : در سالهای گذشته صنعت برق از نظر صدور خدمات فنی مهندسی در بین سایر صنایع رتبه اول را داشت و توان هفت برابر شدن ان نیز وجود دارد .

* **اخبار استان یزد**
* [**بهره برداری یک پروژه معدنی درساغند اردکان در ارتباط ویدئویی با رییس جمهوری**](http://www.irna.ir/yazd/fa/News/82486906/)

یزد - ایرنا - پروژه خردایش و پرعیارسازی مجتمع معدنی ساغند یزد روز یکشنبه به صورت همزمان با پروژه های انرژی هسته ای استان های قزوین و البرز از طریق ارتباط ویدئو کنفرانسی با رییس جمهور به بهره برداری رسید.