**سایت وزارت نیرو**

معاون برنامه‌ريزي و امور اقتصادي وزير نيرو مطرح کرد؛

* [برنامه وزارت نیرو برای تقويت صندوق‌هاي سرمايه گذاري صنعت برق/ ضرورت ایجاد فضای رقابتی در صنعت برق](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=41304)

در پايان برنامه ششم، فقط 20 درصد برق کشور توسط نيروگاه هاي دولتي توليد مي شود و 80 درصد مابقي را که بيش از توليد برق شرايط فعلي کشور خواهد بود، توسط بخش غير دولتي انجام مي گيرد.

مدیرعامل برق منطقه‌ای اصفهان:

* [۸۰ درصد تولید برق استان اصفهان توسط بخش خصوصی انجام می‌شود](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=41298)

سال گذشته در اوج مصرف برق، حدود 4 هزار مگاوات برق در سراسر استان مصرف شد و امسال این میزان با رشد 6 درصد به رقم 4 هزار و 300 مگاوات رسیده است.

م‌های صنعت برق برای حضور در بازارهای جهانی؛

* [مشارکت ایران در تدوین استانداردهای بین‌المللی صنعت برق](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=41295)

گام های اولیه صنعت برق ایران برای جهانی شدن با عضویت یک ایرانی در کارگروه تدوین کننده استانداردهای IEC و پذیرفته شدن پیشنهاد ایران در تدوین استاندارد بین المللی مقره های هیبریدی برداشته شد.

* **سایت توانیر**

**اخبار جدید در حوزه تولید و انتقال بر روی خروجی این سایت قرار نگرفته است**

* **برق نیوز**

شورای اپراتوری برق:

* [**حقوق و مزایای اپراتورهای کار معین با سایر نیروهای پیمانی و رسمی یکسان می شود**](http://barghnews.com/fa/news/19215/%D8%AD%D9%82%D9%88%D9%82-%D9%88-%D9%85%D8%B2%D8%A7%DB%8C%D8%A7%DB%8C-%D8%A7%D9%BE%D8%B1%D8%A7%D8%AA%D9%88%D8%B1%D9%87%D8%A7%DB%8C-%DA%A9%D8%A7%D8%B1-%D9%85%D8%B9%DB%8C%D9%86-%D8%A8%D8%A7-%D8%B3%D8%A7%DB%8C%D8%B1-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D9%BE%DB%8C%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D9%88-%D8%B1%D8%B3%D9%85%DB%8C-%DB%8C%DA%A9%D8%B3%D8%A7%D9%86-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

اعضای شورای اپراتوری برق از تصویب طرح یکسان سازی حقوق و مزایای اپراتورهای کار معین با سایر نیروهای پیمانی و رسمی در کمیسیون تلفیق مجلس خبر دادند. این طرح قرار است در صحن علنی مجلس مطرح شود. سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشوری از ارسال ابلاغیه کارگر دائم اپراتورها به وزارت نیرو طفره می رود.

* [**نیروگاه‌ حرارتی فقط با سوخت مجانی صرف می‌کند**](http://barghnews.com/fa/news/19225/%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%E2%80%8C-%D8%AD%D8%B1%D8%A7%D8%B1%D8%AA%DB%8C-%D9%81%D9%82%D8%B7-%D8%A8%D8%A7-%D8%B3%D9%88%D8%AE%D8%AA-%D9%85%D8%AC%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%B5%D8%B1%D9%81-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%DA%A9%D9%86%D8%AF)

احداث نیروگاه‌های حرارتی برای سرمایه‌گذار خارجی صرفه اقتصادی دارد زیرا میزان سرمایه‌ای که برای این کار مورد نیاز است با توجه به مکانیسم‌های تشویقی مانند تأمین رایگان سوخت نیروگاه در 5 سال اول یا قیمت برق تمام شده با سوخت مجانی اندک خواهد بود.

* [**بلاتکلیفی استخدامی های برق منطقه ای آزمون اسفند94 وزارت نیرو**](http://barghnews.com/fa/news/19210/%D8%A8%D9%84%D8%A7%D8%AA%DA%A9%D9%84%DB%8C%D9%81%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%AE%D8%AF%D8%A7%D9%85%DB%8C-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D9%86%D8%B7%D9%82%D9%87-%D8%A7%DB%8C-%D8%A2%D8%B2%D9%85%D9%88%D9%86-%D8%A7%D8%B3%D9%81%D9%86%D8%AF94-%D9%88%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88)

پس از گذشت ۱۰ ماه از زمان آزمون اسفندماه سال 94 وزارت نیرو در دومین آزمون استخدامی دستگاههای اجرایی و با توجه به طی شدن مراحل مصاحبه و گزینش اما هنوز وضعیت قبولی و شروع بکار تعدادی از برق منطقه ای مشخص نشده است.

توسعه اقتصاد سبز کلید خور

* [**توسعه انرژی های تجدیدپذیر راهکار اقتصاد سبز**](http://barghnews.com/fa/news/19202/%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B9%D9%87-%D8%A7%D9%86%D8%B1%DA%98%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%B1%D8%A7%D9%87%DA%A9%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%82%D8%AA%D8%B5%D8%A7%D8%AF-%D8%B3%D8%A8%D8%B2)

وزارت نیرو سیاست های خود را با به کارگیری از تجربیات کشورهای پیشرفته در راستای ارتقای توسعه اقتصاد سبز تبیین کرده است.

هوشنگ فلاحتیان عنوان کرد:

* [**وزارت نیرو از فرهنگ‌سازی استفاده از کالای دانش‌بنیان ایرانی حمایت می‌کند**](http://barghnews.com/fa/news/19206/%D9%88%D8%B2%D8%A7%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88-%D8%A7%D8%B2-%D9%81%D8%B1%D9%87%D9%86%DA%AF%E2%80%8C%D8%B3%D8%A7%D8%B2%DB%8C-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D9%81%D8%A7%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B2-%DA%A9%D8%A7%D9%84%D8%A7%DB%8C-%D8%AF%D8%A7%D9%86%D8%B4%E2%80%8C%D8%A8%D9%86%DB%8C%D8%A7%D9%86-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%AD%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%AA-%D9%85%DB%8C%E2%80%8C%DA%A9%D9%86%D8%AF)

معاون برق و انرژی وزیر نیرو با اعلام استقبال این وزارتخانه از برگزاری جشنواره «ایران ساخت» بیان کرد: از برگزاری رویدادهای فرهنگی در راستای استفاده از کالای دانش‌بنیان ایرانی حمایت می‌کنیم.

پس از 9 سال وقفه صورت گرفت

* [**خریداری تجهیزات نیروگاه 460 مگاواتی غرب مازندران**](http://barghnews.com/fa/news/19197/%D8%AE%D8%B1%DB%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%AA%D8%AC%D9%87%DB%8C%D8%B2%D8%A7%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-460-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%BA%D8%B1%D8%A8-%D9%85%D8%A7%D8%B2%D9%86%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D9%86)

مدیرعامل شرکت برق منطقه ای استان های مازندران و گلستان از خریداری تجهیزات نیروگاه 460 مگاواتی نوشهر پس از گذشت 9 سال از عملیات اجرایی این طرح خبر داد.

* **سایر رسانه ها**
* [**عامل افزایش پیک مصرف برق**](http://www.dana.ir/News/975265.html)

با وجود هزینه چندهزار میلیاردی برای رفع نیاز مصرف برق در زمان اوج مصرف، دولت بدون توجه به روشهای هوشمند و بی‌هزینه، تعرفه برق مشترکین پرمصرف و کم مصرف را یکسان افزایش داده است.

* **اخبار استان یزد**

با هدف تامین برق مورد نیاز منطقه

* [پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب برق‌دار شد](http://www.farsnews.com/newstext.php?nn=13950921001757)

**خبرگزاری فارس**: مجری پروژه پست برق چرخاب گفت: پروژه پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب با ظرفیت 80 مگاولت آمپر برق‌دار شد.

با هدف تامین برق مورد نیاز منطقه

* [پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب برق‌دار شد](http://www.mehrnews.com/news/3847677/%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%DB%B6%DB%B3-%D8%A8%D9%87-%DB%B2%DB%B0-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%DA%86%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D8%A8-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**خبرگزاری مهر**: مجری پروژه پست برق چرخاب گفت: پروژه پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب با ظرفیت 80 مگاولت آمپر برق‌دار شد.

* [**پروژه پست برق "چرخاب یزد" برق‌دار شد**](http://tabnakyazd.ir/fa/news/342059/%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87-%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%DA%86%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D8%A8-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

به گزارش **تابناک یزد**، پروژه پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب با ظرفیت 80 مگاولت آمپر برق‌دار شد.

* [**پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب برق‌دار شد**](http://barghab.ir/fa/news/%D9%BE%D8%B3%D8%AA-63-%D8%A8%D9%87-20-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%DA%86%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D8%A8-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**برقاب:** مجری پروژه پست برق چرخاب گفت: پروژه پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب با ظرفیت ۸۰ مگاولت آمپر برق‌دار شد.

* [**پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب برق‌دار شد**](http://www.zakernews.ir/paper/subject/320004/%D9%BE%D8%B3%D8%AA-%DB%B6%DB%B3-%D8%A8%D9%87-%DB%B2%DB%B0-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%DA%86%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D8%A8-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**ذاکر نیوز:** مجری پروژه پست برق چرخاب گفت: پروژه پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب با ظرفیت ۸۰ مگاولت آمپر برق‌دار شد.

* [**پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب برق‌دار شد**](http://ashkezarnews.ir/%d9%be%d8%b3%d8%aa-63-%d8%a8%d9%87-20-%da%a9%db%8c%d9%84%d9%88%d9%88%d9%84%d8%aa-%da%86%d8%b1%d8%ae%d8%a7%d8%a8-%d8%a8%d8%b1%d9%82%e2%80%8c%d8%af%d8%a7%d8%b1-%d8%b4%d8%af/)

**اشکذر خبر:** پروژه پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب اشکذر با ظرفیت 80 مگاولت آمپر برق‌دار شد.

* [**پست ۶۳ به ۲۰ کیلوولت چرخاب برق‌دار شد**](http://www.yazd-online.ir/news/3409/%D9%BE%D8%B3%D8%AA-63-%D8%A8%D9%87-20-%DA%A9%D9%8A%D9%84%D9%88%D9%88%D9%84%D8%AA-%DA%86%D8%B1%D8%AE%D8%A7%D8%A8-%D8%A8%D8%B1%D9%82%E2%80%8C%D8%AF%D8%A7%D8%B1-%D8%B4%D8%AF)

**یزدآنلاین:** پروژه پست 63 به 20 کیلوولت چرخاب اشکذر با ظرفیت 80 مگاولت آمپر برق‌دار شد.