**سایت وزارت نیرو**

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در نشست مطبوعاتی

* [اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نیروگاه خورشیدی در استان یزد/ بهره‌برداری از سه پروژه با اعتبار 140 میلیارد ریال در سال جاری](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=42069)

در سال 94، میزان تولید استان بالغ بر 10 میلیارد کیلووات ساعت و میزان مصرف حدود 7 میلیارد کیلووات ساعت بوده که میزان مازاد مصرف، به شبکه سراسری برق کشور تحویل داده شده است.

معاون برق و انرژي وزير نيرو:

* [واگذاري خطوط و پست هاي فوق توزيع به شرکت هاي توزيع برق منتفي است](http://news.moe.gov.ir/Detail?anwid=42073)

سعي مي شود با تقويت امور انتقال و اعطاي اختيارات بيشتر به شرکت هاي توزيع برق بويژه در استان هايي که فاقد برق منطقه اي هستند، انتظار نمايندگان و استانداران اين استان ها را نيز تامين کرد.

* **سایت توانیر**

[اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نيروگاه خورشيدي در استان يزد](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81614)

* **[بهره برداري از سه پروژه با اعتبار 140 ميليارد ريال در سال 95](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81614)**

مديرعامل شركت برق منطقه اي يزد در نشست مطبوعاتي خود با اصحاب رسانه اظهار داشت از اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نيروگاه خورشيدي در استان يزد95 خبر داد.

[با حضورمديرعامل](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81616)

* **[جلسه كميته فني شركت برق منطقه اي خوزستان تشكيل شد](http://news.tavanir.org.ir/news/news_detail.php?id=81616)**

جلسه كميته فني شركت برق منطقه اي خوزستان به منظور بررسي بحران خاموشي هاي اخير ناشي از پديده غير مترقبه وشديد گردوخاك اهوازبا حضور مديرعامل و مسوولان فني اين شركت در محل ساختمان شهداي برق تشكيل شد.
دو شنبه ، ١١ بهمن ١٣٩٥ - ١٨:٤٢

* **برق نیوز**
* [**اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نیروگاه خورشیدی در استان یزد**](http://barghnews.com/fa/news/20087/%D8%A7%D8%AE%D8%B0-300-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D9%85%D8%AC%D9%88%D8%B2-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%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%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در نشست مطبوعاتی خود با اصحاب رسانه از اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نیروگاه خورشیدی در استان یزد 95 خبر داد.

بنابر گزارش های دریافتی

* [**جانشین همایون حائری معرفی و منصوب می شود**](http://barghnews.com/fa/news/20047/%D8%AC%D8%A7%D9%86%D8%B4%DB%8C%D9%86-%D9%87%D9%85%D8%A7%DB%8C%D9%88%D9%86-%D8%AD%D8%A7%D8%A6%D8%B1%DB%8C-%D9%85%D8%B9%D8%B1%D9%81%DB%8C-%D9%88-%D9%85%D9%86%D8%B5%D9%88%D8%A8-%D9%85%DB%8C-%D8%B4%D9%88%D8%AF)

بنابر اخبار رسیده و در پی تغییر و تحولات اخیر صنعت برق کشور، حمیدرضا تشیعی معاون نظارت بر بهره‌برداری شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور جانشین همایون حائری در مرکز توسعه صادرات و پشتیبانی صنایع آب و برق می شود تا حضور مدیرانی از بخش آب در وزارت نیرو پررنگ تر شود.

* [**تجمع مجدد کلاه‌زردها مقابل مجلس!**](http://barghnews.com/fa/news/20091/%D8%AA%D8%AC%D9%85%D8%B9-%D9%85%D8%AC%D8%AF%D8%AF-%DA%A9%D9%84%D8%A7%D9%87%E2%80%8C%D8%B2%D8%B1%D8%AF%D9%87%D8%A7-%D9%85%D9%82%D8%A7%D8%A8%D9%84-%D9%85%D8%AC%D9%84%D8%B3)

پیگیری همسان‌سازی و مستقیم شدن قرارداد، بازهم کلاه‌زردها را به تجمع مقابل مجلس وادار کرد.

* [**گسترش صادرات برق به عراق با وجود بدهی میلیاردی آن کشور**](http://barghnews.com/fa/news/20090/%DA%AF%D8%B3%D8%AA%D8%B1%D8%B4-%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A8%D9%87-%D8%B9%D8%B1%D8%A7%D9%82-%D8%A8%D8%A7-%D9%88%D8%AC%D9%88%D8%AF-%D8%A8%D8%AF%D9%87%DB%8C-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF%DB%8C-%D8%A2%D9%86-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1)

بدهی های کلان کشور عراق از یک سو و مشکلات داخلی در حوزه برق کشور از جمله ابهاماتی به شمار می رود که در انعقاد قرارداد جدید با این کشور مطرح است.

* [**آخرین خبرها از تغییرات ساختاری صنعت برق/ اینبار صدای اعتراضات شنیده شد**](http://barghnews.com/fa/news/20076/%D8%A2%D8%AE%D8%B1%DB%8C%D9%86-%D8%AE%D8%A8%D8%B1%D9%87%D8%A7-%D8%A7%D8%B2-%D8%AA%D8%BA%DB%8C%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%B3%D8%A7%D8%AE%D8%AA%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%B5%D9%86%D8%B9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A7%DB%8C%D9%86%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%B5%D8%AF%D8%A7%DB%8C-%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D8%B1%D8%A7%D8%B6%D8%A7%D8%AA-%D8%B4%D9%86%DB%8C%D8%AF%D9%87-%D8%B4%D8%AF)

بعد از انتشار خبر واگذاری بخش فوق توزیع شرکت های برق منطقه ای به شرکت های توزیع نیروی برق موجی از اعتراضات در صنعت برق ایجاد شد. شنبه این هفته و امروز جلساتی در همین راستا در شرکت توانیر و وزارت نیرو برپاشد تا ابعاد مختلف این موضوع بررسی شده و تصمیم گیری نهایی صورت گیرد که منجر به توافقی در این خصوص شد و وزارت نیرو عقب نشینی کرد.

* **سایر رسانه ها**
* [**صادرات برق از ایران به افغانستان**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%B5%D8%A7%D8%AF%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A7%D8%B2-%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86-%D8%A8%D9%87-%D8%A7%D9%81%D8%BA%D8%A7%D9%86%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86)

نیروی برق به عنوان یکی از مهمترین حاملهای انرژی بطور روزانه به میزان 185 هزارکیلووات ساعت از این شهرستان به کشور افغانستان صادر می شود.

* [**احداث اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D8%A7%D9%88%D9%84%DB%8C%D9%86-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%D9%BE%DA%98%D9%88%D9%87%D8%B4-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

**برقاب:** مدیرعامل برق منطقه ای یزد گفت: اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد احداث و اسفندماه ۹۴ رسما به بهره برداری رسید.

* [**اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نیروگاه خورشیدی در استان یزد ; بهره‌برداری از سه پروژه با اعتبار 140 میلیارد ریال در سال 95**](http://barghab.ir/fa/news/%D8%A7%D8%AE%D8%B0-300-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D9%85%D8%AC%D9%88%D8%B2-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%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%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87%D8%B1%D9%87%E2%80%8C%D8%A8%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D9%87-%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87-%D8%A8%D8%A7-%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D8%A8%D8%A7%D8%B1-140)

برقاب: مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در نشست مطبوعاتی خود با اصحاب رسانه در آستانه سی‌ونهمین فجر انقلاب اسلامی ایران، با اشاره به وضعیت تولید در پایان برنامه چهارم توسعه، قدرت نصب‌شده نیروگاهی استان در سال 89 را  1100 مگاوات ذکر کرد که یک هزار مگاوات آن توسط نیروگاه حرارتی یزد و 100 مگاوات توسط نیروگاه زنبق- که به بخش خصوصی واگذارشده است- تولید می‌شد.

* **اخبار استان یزد**
* [اجرای 16 طرح بزرگ برق منطقه ای یزد در دولت یازدهم](http://www.irna.ir/fa/News/82409435/)

یزد – ایرنا – مدیرعامل برق منطقه ای استان یزد گفت: در طول اجرای برنامه پنجم توسعه کشور و بویژه دولت یازدهم طرح های بزرگی از جمله 16 طرح اصلی و زیربنایی در این استان اجرا شده است.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد:

* [۳ میلیارد کیلووات ساعت برق مازاد یزد به شبکه سراسری تحویل شد](https://www.tasnimnews.com/fa/news/1395/11/11/1312398/3-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%DA%A9%DB%8C%D9%84%D9%88%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%B3%D8%A7%D8%B9%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D8%A7%D8%B2%D8%A7%D8%AF-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87-%D8%B4%D8%A8%DA%A9%D9%87-%D8%B3%D8%B1%D8%A7%D8%B3%D8%B1%DB%8C-%D8%AA%D8%AD%D9%88%DB%8C%D9%84-%D8%B4%D8%AF?ref=tnews)

تسنیم یزد: مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با بیان اینکه تولید برق یزد به بیش از ۱۰ میلیارد کیلووات ساعت رسید، گفت: ۳ میلیارد کیلووات ساعت برق مازاد یزد به شبکه سراسری تحویل شد.

* [ظرفیت نیروگاهی استان یزد در برنامه پنجم، 2 برابر شد](http://www.irna.ir/fa/News/82407965/)

یزد- ایرنا - مدیرعامل شرکت برق منطقه ای یزد گفت: در طول برنامه پنجم توسعه کشور، ظرفیت نیروگاهی برق این استان با 3هزار میلیارد تومان سرمایه گذاری نسبت به برنامه چهارم بیش از دو برابر شده است.

* [**قدرت برق نصب شده نیروگاهی یزد به ۲۴۶۰ مگاوات رسید**](http://tabnakyazd.ir/fa/news/369959/%D9%82%D8%AF%D8%B1%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%86%D8%B5%D8%A8-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87-%DB%B2%DB%B4%DB%B6%DB%B0-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%B1%D8%B3%DB%8C%D8%AF)

به گزارش [تابناک یزد](http://www.tabnakyazd.ir/)،مدیرعامل شرکت برق منطقه ای استان یزد از افزایش تولید برق در استان یزد خبر داد و گفت: قدرت برق نصب شده نیروگاهی در استان یزد به ۲ هزار و ۴۶۰ مگاوات رسیده است.

* [**احداث اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد**](http://tabnakyazd.ir/fa/news/369924/%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D8%A7%D9%88%D9%84%DB%8C%D9%86-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%D9%BE%DA%98%D9%88%D9%87%D8%B4-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

[تابناک یزد](http://www.tabnakyazd.ir/): مدیرعامل برق منطقه ای یزد گفت: اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد احداث و اسفندماه ۹۴ رسما به بهره برداری رسید.

* [**احداث اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد**](http://iqna.ir/fa/news/3568652/%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D8%A7%D9%88%D9%84%DB%8C%D9%86-%D9%85%D8%B1%DA%A9%D8%B2-%D9%BE%DA%98%D9%88%D9%87%D8%B4-%D9%87%D8%A7%DB%8C-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%DB%8C%D8%AF%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D9%88%D8%B1-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

ایکنا یزد گروه اقتصادی: مدیرعامل برق منطقه ای یزد گفت: اولین مرکز پژوهش های خورشیدی کشور در استان یزد احداث و اسفندماه ۹۴ رسما به بهره برداری رسید.

* [**اخذ 300 مگاوات مجوز احداث نیروگاه خورشیدی در استان یزد/بهره‌برداری از سه پروژه با اعتبار 140 میلیارد ریال در سال 95**](http://www.yazdfarda.com/news/133701/%D8%A7%D8%AE%D8%B0-300-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA--%D9%85%D8%AC%D9%88%D8%B2-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%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%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF/%D8%A8%D9%87%D8%B1%D9%87%E2%80%8C%D8%A8%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D9%87-%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87-%D8%A8%D8%A7-%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D8%A8%D8%A7%D8%B1-140-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%B1%DB%8C%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D8%B3%D8%A7%D9%84-95)

یزد فردا: مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در نشست مطبوعاتی خود با اصحاب رسانه در آستانه سی‌ونهمین فجر انقلاب اسلامی ایران، با اشاره به وضعیت تولید در پایان برنامه چهارم توسعه، قدرت نصب‌ شده نیروگاهی استان در سال 89 را 1100 مگاوات ذکر کرد که یک هزار مگاوات آن توسط ن

مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد:

* [**دريافت مجوز احداث نيروگاه خورشيدي در يزد توسط 23 شركت/ 1280 مگاوات برق به قدرت نیروگاهی یزد اضافه شده است**](http://www.yazdrasa.ir/web/yazdrasa/-/%D8%AF%D8%B1%D9%8A%D8%A7%D9%81%D8%AA-%D9%85%D8%AC%D9%88%D8%B2-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D9%86%D9%8A%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%D9%8A%D8%AF%D9%8A-%D8%AF%D8%B1-%D9%8A%D8%B2%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-23-%D8%B4%D8%B1%D9%83%D8%AA-1280-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A8%D9%87-%D9%82%D8%AF%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A7%D8%B6%D8%A7%D9%81%D9%87-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA)

یزد رسا: مديرعامل شركت برق منطقه‌ای استان يزد گفت: تاكنون 23 شركت پروانه احداث نيروگاه خورشيدی در يزد را از سازمان انرژی‌های نو دريافت كرده‌اند.

مدیر عامل برق منطقه‌ای یزد خبر داد:

* [**افزایش 6 درصدی پیک بار امسال در استان یزد**](http://www.isna.ir/news/95111107509/%D8%A7%D9%81%D8%B2%D8%A7%DB%8C%D8%B4-6-%D8%AF%D8%B1%D8%B5%D8%AF%DB%8C-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%85%D8%B3%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

ایسنا یزد: مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با اشاره به خودکفایی این استان به لحاظ تولید برق مورد نیاز، از افزایش شش درصدی پیک بار امسال استان و پیش‌بینی روند افزایشی بیشتر آن در سال‌های آتی خبر داد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان یزد:

* [قدرت برق نصب شده نیروگاهی یزد به ۲۴۶۰ مگاوات رسید/تولید برق مازاد](http://www.mehrnews.com/news/3891898/%D9%82%D8%AF%D8%B1%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%86%D8%B5%D8%A8-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87-%DB%B2%DB%B4%DB%B6%DB%B0-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%B1%D8%B3%DB%8C%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D8%A7%D8%B2%D8%A7%D8%AF)

یزد ـ مدیرعامل شرکت برق منطقه ای استان یزد از افزایش تولید برق در استان یزد خبر داد و گفت: قدرت برق نصب شده نیروگاهی در استان یزد به ۲ هزار و ۴۶۰ مگاوات رسیده است.

* [**احداث نیروگاه خورشیدی 300مگاواتی در استان یزد/بهره‌برداری از سه پروژه با اعتبار 140 میلیارد ریال در سال 95**](http://tabnakyazd.ir/fa/news/369783/%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%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-300%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA%DB%8C-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF%D8%A8%D9%87%D8%B1%D9%87%E2%80%8C%D8%A8%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D8%B1%DB%8C-%D8%A7%D8%B2-%D8%B3%D9%87-%D9%BE%D8%B1%D9%88%DA%98%D9%87-%D8%A8%D8%A7-%D8%A7%D8%B9%D8%AA%D8%A8%D8%A7%D8%B1-140-%D9%85%DB%8C%D9%84%DB%8C%D8%A7%D8%B1%D8%AF-%D8%B1%DB%8C%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D8%B3%D8%A7%D9%84-95)

به گزارش [تابناک یزد](http://www.tabnakyazd.ir/)، مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای یزد در نشست مطبوعاتی خود با اصحاب رسانه در آستانه سی‌ونهمین فجر انقلاب اسلامی ایران، با اشاره به وضعیت تولید در پایان برنامه چهارم توسعه، قدرت نصب‌شده نیروگاهی استان در سال 89 را 1100 مگاوات ذکر کرد که یک هزار مگاوات آن توسط نیروگاه حرارتی یزد و 100 مگاوات توسط نیروگاه زنبق- که به بخش خصوصی واگذار شده است - تولید می‌شد.

* [افزایش 6 درصدی پیک بار امسال در استان یزد](http://www.sabainfo.ir/fa/news/127751/%D8%A7%D9%81%D8%B2%D8%A7%DB%8C%D8%B4-6-%D8%AF%D8%B1%D8%B5%D8%AF%DB%8C-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%85%D8%B3%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2%D8%AF)

خبرگزاری صبا: مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با اشاره به خودکفایی این استان به لحاظ تولید برق مورد نیاز، از افزایش شش درصدی پیک بار امسال استان و پیش‌بینی روند افزایشی بیشتر آن در سال‌های آتی خبر داد.

* [**دريافت مجوز احداث نيروگاه خورشيدي در يزد توسط 23 شركت/ 1280 مگاوات برق به قدرت نیروگاهی یزد اضافه شده است**](http://yazdava.ir/%D9%86%D9%85%D8%A7%DB%8C%D8%B4-%D9%85%D8%AD%D8%AA%D9%88%D8%A7/-/asset_publisher/eLlQU6rSbTrU/content/%D8%AF%D8%B1%D9%8A%D8%A7%D9%81%D8%AA-%D9%85%D8%AC%D9%88%D8%B2-%D8%A7%D8%AD%D8%AF%D8%A7%D8%AB-%D9%86%D9%8A%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87-%D8%AE%D9%88%D8%B1%D8%B4%D9%8A%D8%AF%D9%8A-%D8%AF%D8%B1-%D9%8A%D8%B2%D8%AF-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B7-23-%D8%B4%D8%B1%D9%83%D8%AA-1280-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D8%A8%D9%87-%D9%82%D8%AF%D8%B1%D8%AA-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A7%D8%B6%D8%A7%D9%81%D9%87-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D8%A7%D8%B3%D8%AA?redirect=http%3A%2F%2Fyazdava.ir%2F%25D9%2586%25D9%2585%25D8%25A7%25DB%258C%25D8%25B4-%25D9%2585%25D8%25AD%25D8%25AA%25D9%2588%25D8%25A7%2F-%2Fasset_publisher%2FeLlQU6rSbTrU%2Fcontent%2F%25D8%25AF%25D8%25B1%25D9%258A%25D8%25A7%25D9%2581%25D8%25AA-%25D9%2585%25D8%25AC%25D9%2588%25D8%25B2-%25D8%25A7%25D8%25AD%25D8%25AF%25D8%25A7%25D8%25AB-%25D9%2586%25D9%258A%25D8%25B1%25D9%2588%25DA%25AF%25D8%25A7%25D9%2587-%25D8%25AE%25D9%2588%25D8%25B1%25D8%25B4%25D9%258A%25D8%25AF%25D9%258A-%25D8%25AF%25D8%25B1-%25D9%258A%25D8%25B2%25D8%25AF-%25D8%25AA%25D9%2588%25D8%25B3%25D8%25B7-23-%25D8%25B4%25D8%25B1%25D9%2583%25D8%25AA-1280-%25D9%2585%25DA%25AF%25D8%25A7%25D9%2588%25D8%25A7%25D8%25AA-%25D8%25A8%25D8%25B1%25D9%2582-%25D8%25A8%25D9%2587-%25D9%2582%25D8%25AF%25D8%25B1%25D8%25AA-%25D9%2586%25DB%258C%25D8%25B1%25D9%2588%25DA%25AF%25D8%25A7%25D9%2587%25DB%258C-%25DB%258C%25D8%25B2%25D8%25AF-%25D8%25A7%25D8%25B6%25D8%25A7%25D9%2581%25D9%2587-%25D8%25B4%25D8%25AF%25D9%2587-%25D8%25A7%25D8%25B3%25D8%25AA)

یزد آوا‌: مديرعامل شركت برق منطقه‌ای استان يزد گفت: تاكنون 23 شركت پروانه احداث نيروگاه خورشيدی در يزد را از سازمان انرژی‌های نو دريافت كرده‌اند.

* [افزایش ۶ درصدی پیک بار امسال در استان یزد](http://dariconline.ir/%D8%A7%D9%81%D8%B2%D8%A7%DB%8C%D8%B4-6-%D8%AF%D8%B1%D8%B5%D8%AF%DB%8C-%D9%BE%DB%8C%DA%A9-%D8%A8%D8%A7%D8%B1-%D8%A7%D9%85%D8%B3%D8%A7%D9%84-%D8%AF%D8%B1-%D8%A7%D8%B3%D8%AA%D8%A7%D9%86-%DB%8C%D8%B2/)

دریک آنلاین: مدیر عامل شرکت برق منطقه‌ای یزد با اشاره به خودکفایی این استان به لحاظ تولید برق مورد نیاز، از افزایش شش درصدی پیک بار امسال استان و پیش‌بینی روند افزایشی بیشتر آن در سال‌های آتی خبر داد.

مدیرعامل شرکت برق منطقه‌ای استان یزد:

* [**قدرت برق نصب شده نیروگاهی یزد به ۲۴۶۰ مگاوات رسید/تولید برق مازاد**](http://www.zakernews.ir/paper/subject/364145/%D9%82%D8%AF%D8%B1%D8%AA-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%86%D8%B5%D8%A8-%D8%B4%D8%AF%D9%87-%D9%86%DB%8C%D8%B1%D9%88%DA%AF%D8%A7%D9%87%DB%8C-%DB%8C%D8%B2%D8%AF-%D8%A8%D9%87-%DB%B2%DB%B4%DB%B6%DB%B0-%D9%85%DA%AF%D8%A7%D9%88%D8%A7%D8%AA-%D8%B1%D8%B3%DB%8C%D8%AF%D8%AA%D9%88%D9%84%DB%8C%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D9%82-%D9%85%D8%A7%D8%B2%D8%A7%D8%AF)

ذاکر نیوز یزد ـ مدیرعامل شرکت برق منطقه ای استان یزد از افزایش تولید برق در استان یزد خبر داد و گفت: قدرت برق نصب شده نیروگاهی در استان یزد به ۲ هزار و ۴۶۰ مگاوات رسیده است.