

**ایجاد ۲۰۰ هزار شغل با ذوب مواد پلیمری پتروشیمی**

رئیس اتحادیه تعاونی های تأمین نیاز صنایع پایین دستی پتروشیمی کشور گفت: ذوب هر یک میلیون تن مواد پلیمری ۲۰۰ هزار شغل پایدار ایجاد می کند.
نصرالله رضازاده در همایش جذب سرمایه گذاران صنایع پایین دستی پتروشیمی در کرمانشاه، اظهار کرد: در سال ۱۳۸۸ میزان تولید صنایع پایین دستی پتروشیمی در کشور یک میلیون و ۷۶۰ هزار تن بود که این رقم در سال ۱۳۹۲ به سه میلیون و ۶۵۰ هزار تن رسید. وی معتقد است که اگر برنامه ریزی سنجیده و حساب شده داشته باشیم می توانیم رشد خوبی در صنایع پایین دستی پتروشیمی کشور ایجاد کنیم.
رئیس اتحادیه تعاونی های تأمین نیاز صنایع پایین دستی پتروشیمی کشور افزود: این در حالی است که صنایع پایین دستی پتروشیمی اشتغال زایی خوبی به همراه دارند و ذوب هر یک میلیون تن مواد پلیمری ۲۰۰ هزار شغل پایدار به همراه دارد. به گفته او، تولید محصولات پایین دستی پتروشیمی باید بر مبنای صادرات به کشور عراق باشد و نیازهای این کشور دیده شود که کرمانشاه بهترین ظرفیت را برای این کار دارد.
رضازاده یادآوری کرد: این صنایع در هر نقطه ای از استان می توانند راه اندازی شوند چون نیاز به زیر ساخت های چندان زیادی ندارد. وی در ادامه سخنان خود خواستار تشکیل کمیته ای در استان کرمانشاه برای اعتماد سازی سرمایه گذاران که می خواهند به این عرصه وارد شوند، شد.
رئیس اتحادیه تعاونی های تأمین نیاز صنایع پایین دستی پتروشیمی کشور با اشاره به اینکه بخش خصوصی در گذشته از تصمیماتی که دولت گرفته و بعد آثارها لغو کرده ضربه خورده است، عنوان کرد: نباید اجازه دهیم سرمایه گذاران کالایی تولید کنند و این کالاها در انبار بماند و یا به عراق صادر نشود.

#### خطر بروز تنش آبی در ۵۴۷ شهر

یک مقام مسئول در وزارت نیرو با بیان اینکه قوه قضائیه باید در برخورد با مشترکان غیر مجاز آب ورود کند، گفت: ۵۴۷ شهر با جمعیت ۵۰ میلیون نفر در خطر تنش آبی مواجه است. حمیدرضا تشییعی اظهار داشت: تابستان امسال با توجه به افزایش دما حدود ۵۰ متر مکعب در ثانیه کمبود آب در بخش شهری داشتیم که این امر می توانست ۵۴۷ شهر با جمعیت حدود ۵۰ میلیون نفر در کشور را با تنش آب متاثر کند، اما با وجود تنش ها و محدودیت های موجود توانستیم آب رسانی را انجام دهیم. وی ادامه داد: نگاه ما به شرکت های آب و فاضلاب، نگاه ماموریت محوری است؛ از این رو خدمات ارائه شده باید استاندارد، ایمن، با کیفیت و مداوم باشد. تشییعی به نقش معاونان بهره برداری در ساختار شرکت ها اشاره کرد و افزود: حضور معاون بهره برداری باید بتواند منجر به توانمندسازی بهره بردار و بهره برداری و همچنین افزایش امکانات از طریق جلب مشارکت های محیطی شود. این مقام مسئول در وزارت نیرو افزود: باید این موضوع مورد توجه قرار گیرد که معاون بهره برداری علاوه بر ارائه هنده خدمات، گیرنده خدمات نیز محسوب می شود و تمامی این موضوعات باید با کارگیری خلاقیت و نوآوری محقق خواهد شد؛ بنابراین در حوزه بهره برداری استفاده از ظرفیت نهادهای زیربط به خصوص مشارکت های بیرونی بسیار کارساز خواهد بود. تشییعی، تعامل شرکت آب و فاضلاب با وزارت بهداشت را امری مهم بیان کرد و افزود: نمونه برداری های مشترک آب و فاضلاب و وزارت بهداشت در نهایت منجر به جلب واقعی نظر مشترکان خواهد بود و تعامل ویژه این حوزه راه را هموارتر خواهد کرد. معاون آبفای کشور به جلب مشارکت مردم در استفاده بهینه از آب تاکید کرد و اظهار داشت: استفاده از مشارکت قوه قضائیه در راستای برخورد با مشترکان غیر مجاز و جلب مشارکت بخش خصوصی در حوزه سرمایه گذاری حائز اهمیت است.

پشنبه ۳۰ آبان ۱۳۹۴ | شماره ۲۴۲

مدیرعامل توانیر خبر داد:

## ظرفیت صادرات ۳۰۰۰ مگاوات برق به عراق



مدیرعامل توانیر گفت: براساس پیش بینی های صورت گرفته، ظرفیت صادرات ۳۰۰۰ مگاوات برق به عراق در صورتی که عراقی ها پای میز مذاکره بیایند وجود دارد.

آرش کردی با اشاره به خاموشی های عراق و امکان صادرات برق از ایران به این کشور اظهار کرد: در شرایط فعلی در حال ریزنی هستیم تا بتوانیم برای فصلوی که اوقات پیک نیست به این کشور برق صادر کنیم.

وی ادامه داد: صادرات برق به عراق دو شرط دارد؛ اول این که شبکه عراقی پاسخگو باشد و ما نیز در شرایط غیر از پیک باشیم

در این صورت می توانیم به عراق

بدون هیچ محدودیتی صادرات داشته باشیم.

مدیرعامل توانیر اضافه کرد: علاوه بر این، ما به دنبال جذب

سرمایه خارجی هاستیم. با توجه به اینکه تا سال ۱۴۰۰ نیاز ما به ۳۰ هزار مگاوات می رسد؛ بنابراین باید با جذب سرمایه خارجی بتوانیم

صنعت برق خودمان را ارتقا دهیم. کردی با اشاره به قراردادی که به تازگی بین ایران و ترکیه در حوزه تأمین برق امضاء شده است، ادامه

معاون هماهنگی شرکت توانیر عنوان کرد:

## ایران رتبه اول تولید برق خاورمیانه

گذشته روزانه ۲۴۰ میلیون لیتر معادل سوخت مصرف شده است، گفت: در زمستان نیز ۱۵۰ میلیون لیتر سوخت مصرف شد که این یعنی آلودگی محیط زیست، هدر دادن سرمایه ملی و پرداخت هزینه بالای تولید برق که لازم است مهندسين با درایت و فکر خود بتوانند راهکاری برای پیشگیری از آن در نظر بگیرند.

وی درخصوص پیش بینی های انجام شده برای سال ۱۴۰۴ نیز

عنوان کرد: نیروی برق موردنیاز

کشور در آن سال ۱۲۵ هزار

مگاوات خواهد بود که ۱۸ هزار

مگاوات آن از طریق ظرفیت

برق آبی و ۱۰ درصد دیگر نیز با

استفاده از انرژی های تجدیدپذیر

باید تأمین شود.

پیشاهنگ با بیان اینکه انرژی

پیشاهنگ نگاه ویژه از طرف مهندسين برق برای نظارت، کنترل، هدایت و راهبری شبکه ضروری دانست و افزود: ۸۴،۵ درصد نیروگاه حرارتی، ۱۴ درصد نیروگاه برق آبی و کمتر از دو درصد انرژی های تجدیدپذیر داریم که ۱۴،۵ درصد نیروگاه های برق آبی تنها چهار درصد از برق کشور تولید کرده و ۹۴،۵ درصد باقیمانده از طریق نیروگاه حرارتی تأمین می شود.

وی در ادامه افزود: ۸۸ هزار

مگاوات در سال ظرفیت تولید

تعمیر می شود که این تعمیرات

نیازمند نیروی آموزش دیده ای

است که از بستر دانشگاه بیرون

می آید.

معاون هماهنگی شرکت

توانیر با اشاره به اینکه در تابستان

معاون هماهنگی شرکت

توانیر گفت: ایران با ظرفیت تولید

۷۲ هزار مگاوات برق، رتبه اول

خاورمیانه و رتبه ۱۴ جهان را دارد.

پیشاهنگ در هجد همین

کنفرانس ملی دانشجویی مهندسی

برق ایران که در ساختمان سپهر

بانک صادرات مشهد برگزار شد،

بیان کرد: مشهد مهد تولد برق ایران

بوده است به طوریکه ۱۱۵ سال

پیش اولین چراغ در حرم مطهر

رضوی روشن شد.

وی با اشاره به اینکه امروزه

دانشجویان رشته مهندسی برق

باید در دوی مارا تون این صنعت

حضور پیدا کنند و پرچم را به نسل

آینده سپارند، گفت: گسترده ترین

شبکه صنعتی کشور برق بوده و

نیازمند همکاری گسترده بخش

صنعت و دانشگاه است.



سال ۹۴ نسبت به سال ۹۳ بود.

معاون راهبری شبکه برق کشور افزود:

ذخیره عملیاتی صنایع بزرگ، از دیگر از

تمهیداتی بود که برای عبور از پیک بار امسال

برنامه ریزی شد.

وی گفت: در این زمینه با همکاری

معاون راهبری شبکه برق کشور با اشاره

به گذر موفقیت آمیز از پیک بار سال ۹۴، از

رشد ۲،۷ درصدی مصرف انرژی در تابستان

امسال خبر داد.

مصطفی رجبی مشهدی در گردهمایی

سالانه معاونان بهره برداری شرکت های برق

منطقه ای کشور، با مقایسه آمار و وضعیت

شبکه در سال ۹۴ نسبت به سال های گذشته،

گفت: با تدابیر اتخاذ شده، در تابستان امسال

شاهد رشد ۲،۷ درصدی میزان مصرف

بودیم.

وی ادامه داد: امسال اقدامات بسیاری برای

گذر از پیک بار انجام شد اما مهمترین اقدام،

توسعه ۹۰۰ مگاوات قدرت اولیه جدید در

## رشد ۲٫۷ درصدی مصرف انرژی در تابستان ۹۴

شرکت توانیر، مدیریت و برنامه ریزی ذخیره عملیاتی ۱۵ صنایع بزرگ در دستور کار قرار

گرفت که نسبت به سال گذشته (سه صنعت

بزرگ) ۴۰۰ درصد رشد داشته است.

رضاریاحی مدیرعامل شرکت مدیریت

شبکه برق ایران نیز در این گردهمایی گفت:

یکی از بحث های مرتبط با سیستم های

حفاظتی که بخش عمده ای از شبکه بهره

برداري را تشکیل می دهد، لزوم تخصیص

نقدینگی مناسب به این بخش است.

وی گفت: براساس بررسی های انجام

شده، در سال های گذشته حدود ۲۰ درصد

از بودجه بخش بهینه سازی جذب شده و

بخش عمده ای از آن استفاده نشده است

مدیرعامل شرکت ملی پخش فرآورده های نفتی:

## افزایش قیمت بنزین منتفی است

از سرگیری سهمیه بندی بنزین در کشور،

بیان کرد: پس از آزادسازی قیمت ها، روند

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها

تاکنون تصویب و برای اجرا به شرکت ملی

پخش فرآورده های نفتی ابلاغ نشده است.

سجادی همچنین بار دهر گونه احتمال

نفتی ایران در پاسخ به پرسش مهر مبنی بر

برنامه جدید دولت به منظور افزایش قیمت

بنزین، تصریح کرد: در حال حاضر وزارت

نفت هیچ سناریویی به منظور افزایش قیمت

بنزین به دولت ارائه نکرده است.

این مقام مسئول همچنین درخصوص

جریمه خرید بنزین با استفاده از کارت

سوخت جایگاهداران، بیان کرد: تاکنون

سناریوهای مختلفی از سوی وزارت نفت

به دولت ارائه شده اما هیچ یک از سناریوها