

### راه‌اندازی خط موقت تزریق کلر واحدهای بخار نیروگاه بندرعباس

مدیرعامل نیروگاه بندرعباس از راه‌اندازی خط موقت تزریق کلر واحدهای بخار این نیروگاه در راستای رفع موانع تولید خبر داد. «داریوش محمودی» عنوان کرد: واحد کلرزنی نیروگاه بندرعباس با هدف تولید و تزریق کلر به آب دریا جهت جلوگیری از رشد میکروارگانیسم‌ها و رسوبات کلسیمی در آب خنک‌کن واحدهای بخار، در قسمت ایستگاه پمپاژ و حوضچه آبگیر نیروگاه احداث شده است. این واحد از پمپ‌های فید، فیلترهای آب دریا، رکتی‌فایر، الکترولاایزرها، مخزن ذخیره، پمپ‌های تزریق کلر، مسیرهای تزریق و نازل‌های تزریق کلر در زیر دریا تشکیل شده است.مدیرعامل نیروگاه بندرعباس افزود: در این واحد از الکترولیز آب دریا برای تهیه کلر مورد نیاز استفاده می‌شود که پس از ذخیره در مخزن، از طریق پمپ‌های تزریق کلر، به صورت تزریق دائم و تزریق شوک و در نهایت از طریق شبکه نازل‌های تزریق کلر در زیر آب، برای هر لاین آب‌خنک‌کن، به صورت مجزا در آب دریا تزریق می‌شود.وی اضافه کرد: با توجه به مشکلات پدید آمده در خط اصلی تزریق کلر و حساسیت و نقش مهم واحد کلرزنی و تزریق صحیح آب زاول، به واحدها، باتوجه به عمر بالای تجهیزات و قطعات موجود، پس از بررسی موانع موجود، ساخت، مونتاژ و راه‌اندازی خط موقت تزریق کلر در دستور کار قرار گرفت، که طراحی اولیه و تنظیم‌کردن لیست لوازم و مترابلی مورد نیاز جهت اجرا انجام شد و پس از خرید موارد مذکور، کار جوشکاری و مونتاژ اولیه هدرهای یلی تانلین در کارگاه مکانیک و همزمان با آن، سادحت اولیه های تزریق کلر در کارگاه جوشکاری انجام شد. محدودیت تصریح کرد: پس از انجام عملیات کارگاهی، قطعات ساخته‌شده به قسمت ایستگاه پمپاژ انتقال و مونتاژ خط اصلی در محل و در مرحله بعد مونتاژ الوها و مسیرهای تزریق زیر آب باموفقیت به‌تمام رسید.

**گام مهم برق برق منطقه‌ای مازندران و گلستان برای توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر**
نشست تخصصی رفع موانع احداث نیروگاه های خورشیدی در استان مازندران با حضور استاندار مازندران، مدیرعامل برق منطقه ای مازندران و گلستان، معاون سازمان انرژی های تجدید پذیر(ساتبا)، دکتر کمالی روز دوشنبه ۵ شهریور ۱۴۰۳در دفتر استانداری مازندران واقع در تهران برگزار شد.در این نشست استاندار مازندران ضمن حمایت از احداث نیروگاه های خورشیدی، الزام تأمین زمین و ارائه مشوق های لازم به سرمایه گذار برای احداث نیروگاه را مهمترین پارامترهای اقدام عملیاتی برای احداث نیروگاه خورشیدی برشمرد.وی عنوان کرد که برای شتاب بخشیدن به رفع ناترازی مصرف و تولید برق، احداث نیروگاه های خورشیدی، یک راهبرد کوتاه مدت است و از حمایت استانداری مازندران برخوردار است.علیرضا پرنده مطلق معاون فنی و مهندسی سازمان انرژی های تجدیدپذیر (ساتبا) نیز در این جلسه با بیان اینکه: صنایع محاب شدند ۵ تا ۵ درصد از انرژی برق مصرفی مورد نیاز را از انرژی‌های تجدیدپذیر تأمین کنند، افزود:
وقف ماده ۱۶ قانون چشم تولید دانش بنیان، صنایعی که دیماند آنها بیشتر از یک مگاوات است، موظفند در سال نخست معادل یک درصد و تا سال پنجم معادل پنج درصد از مصرف برق خود را از طریق ساخت نیروگاه تجدیدپذیر تأمین کنند. وی گفت: این مهم باید توسط شهرک های صنعتی و صنایع کوچک و بزرگ استان مازندران محقق شود. از طرفی برای جذب سرمایه گذار برای احداث نیروگاه خورشیدی، نیاز به زمین مناسب به میزان ۱٫۵ تا ۲ هکتار به ازای هر مگاوات است. لذا انتظار می رود مدیران منابع طبیعی و محیط زیست استان مازندران در این رابطه و جهت تخصیص زمین اقدام عملی کنند.

**آگهی پذیره نویسی سهام شرکت قطعات آهنگری و صنعتی حداد خراسان (سهامی خاص) به شماره ثبت ۴۶۰۹ و شناسه ملی ۱۰۳۸۲۰۴۹۹۹**

با توجه به جلسه مجمع عمومی فوق العاده مورخ ۱۱/۰۶/۱۴۰۳ افزایش سرمایه شرکت از مبلغ ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۵ ریال به ۰۰۰/۰۰۰/۰۰۷ ریال و افزایش تعداد سهام از ۲۰۱۰۰ سهم ۵۰۰/۰۰۰ ریالی بانام به ۵۰۱۰۰ سهم ۵۰۰/۰۰۰ ریالی بانام از طریق مطالبات حال شده سهامداران مورد تصویب قرار گرفته است. بدین وسیله به کلیه سهامداران محترم شرکت مهلت داده می شود ظرف مدت ۶۰ روز از تاریخ انتشار آگهی جهت پذیره نویسی سهام جدید به نشانی شرکت : مشهد جاده سننو کیلومتر ۹ مقابل کاترپیلار مراجعه نمایند وعدم مراجعه درمغزات منقر به منزله انصراف از پذیره نویسی به سهامدار دیگر واگذار خواهد گردید. برای سهم جدید امتیاز خاصی در نظر گرفته نشده است مبلغ اسمی سهام همان ۵۰۰/۰۰۰ ریالی میباشد.

**هیئت مدیره شرکت ۵۰۱۸**

**اداره کل ثبت اسناد و املاک استان تهران**
**اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک ورامین**
**هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**

**آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**
برابر رای شماره ۰۰۰۰۰/۲۰۱۰۳۶۰۱۴ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ورامین تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی محمد تقی گیلانیان جوادی فرزند غلامعلی بشماره شناسنامه ۴ صبره از ورامین در ششدانگ یک قطعه زمین با نشانی اداری به مساحت ۱۱۱/۸۶ متر مربع پلاک ۱۲۰۵ فرعی از ۳ اصلی قطعه ۵۵ تفکیکی واقع در کهریزک خیربادی از مالک رسمی آقای رحمت‌اله فرجی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود در صورتی که اشخاصی نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید قطعی مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند بدین است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

۲۷۵ ت / م / الف
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۶/۱۶ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۶/۲۱

**علیرضا روستائی**

**رئیس ثبت اسناد و املاک ورامین ۴۵۳**

**اداره کل ثبت اسناد و املاک استان تهران**
**اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک ورامین**
**هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**

**آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی**
برابر رای شماره ۰۰۰۰۰/۲۰۱۰۳۶۰۰۵۴ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک ورامین تصرفات مالکانه بلا معارض متقاضی آقای علیرضا مقدادی فرزند محمد بشماره شناسنامه ۰۵۲۷۶-۴۰۱۰۷ در ششدانگ یک قطعه زمین مزروعی به مساحت ۳۱/۸۱۵۲ متر مربع پلاک ۳۹ فرعی از ۶۵ اصلی فرعی از یوسف آباد خالصه خیربادی از مالک رسمی آقای جواد مقدادی محرز گردیده است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی میشود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید طرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراضی دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند بدین است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.

۲۷۶ ت / م / الف
تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۳/۶/۱۶ تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۳/۶/۲۱

**علیرضا روستائی**

**رئیس ثبت اسناد و املاک ورامین ۴۵۳**

## اخبار صنعت

**معاون وزیر نفت خبر داد؛**

# ۱۵ طرح جدید پتروشیمی در آستانه بهره برداری



معاون وزیر نفت گفت: در سال جاری ۲۰ طرح بزرگ در صنعت پتروشیمی به بهره‌برداری می‌رسد که ۵ طرح افتتاح شده و ۱۵ طرح دیگر هم به زودی به بهره برداری می‌رسند.

مرتضی شاهمیریزایی مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی دیروز در نشست خبری گفت: نمایشگاه ایران پلاست یکی از مهمترین رویدادهای منطقه‌ای به شمار می‌آید. استقبال از این نمایشگاه امسال از سالهای گذشته بهتر بود و شرکت‌های خارجی حضور پررنگی داشتند حتی به دلیل محدودیت مکانی برخی از آنها امکان حضور پیدا نکردند.

شاهمیریزایی با بیان اینکه صنعت پتروشیمی در آستانه ۶۶ سالگی است، افزود: در سال جاری ۲۰ طرح بزرگ در صنعت پتروشیمی به بهره‌برداری می‌رسد که ۵ طرح افتتاح شده و ۱۵ طرح دیگر هم به زودی به بهره برداری می‌رسند. از این تعداد ۷ طرح تاکنون افتتاح شده و مابقی نیز تا پایان سال افتتاح می‌شود و ظرفیت این صنعت تا پایان سال از مرز ۱۰۰ میلیون تن می‌گذرد.

وی ادامه داد: اولویت شرکت‌های ملی نفت، گاز و پالایش و پخش فراورده‌های نفتی ایران باید تأمین خوراک صنعت پتروشیمی باشد. البته در فصل سرما، تأمین گاز بخش خانگی در اولویت قرار دارد.

به گفته شاهمیریزایی، یکی از مهمترین رویکردهای شرکت ملی صنایع پتروشیمی تاکید بر توسعه و پیشرفت فناوری‌های پتروشیمی است.

معاون وزیر نفت خاطر نشان کرد: اعلام کردیم در کمتر از ۴ سال تمام ۹۹ درصد کاتالیست ها داخلی سازی می‌شود که این مسأله فائق آمدن بر یک

**عضو کمیسیون انرژی مجلس:**

## صنایع انرژی‌بر باید به سمت احداث نیروگاه‌های جدید بروند

بازدید از نمایشگاه ایران پلاست مورد تاکید قرار دادم.

مالک شریعتی با اشاره به بازدید از هجدهمین نمایشگاه بین‌المللی ایران پلاست، گفت: این نمایشگاه درباره صنایع پتروشیمی و پایین دستی آن است و نمایشگاه بسیار خوبی بود که در آن محصولات حوزه صنعت پتروشیمی بعد از تلاش یک ساله ارائه شد.

وی بیان کرد: یکسری از قطعات و محصولات این حوزه در سال‌های قبل به صورت وارداتی تأمین می‌شد، اما در نمایشگاه ایران پلاست مشاهده کردیم که الان بسیاری از این محصولات را شرکت‌های دانش بنیان می‌سازند و تأمین می‌کنند. برخی از این محصولات برای همین یک سال اخیر بود که هم در تجهیزات و هم در مواد صنعت پتروشیمی عرضه شده بود.

عضو کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی ادامه داد: آنچه الان به عنوان چالش اصلی بخش بالادستی صنعت پتروشیمی مطرح است، بحث تأمین خوراک گاز است و چالش بخش پایین دستی هم بیشتر مربوط به تأمین انرژی در صنعت برق است.



عضو کمیسیون انرژی مجلس گفت: صنایع انرژی‌بر باید به سمت احداث نیروگاه‌های جدید به ویژه تجدیدپذیر بروند که این موضوع را در جریان



خاتم الانبیا مسؤلیت اتمام فاز ۴ پروژه پالایشگاه ستاره خلیج فارس را برعهده گرفت.

وی افزود: بر اساس پیش‌بینی‌ها فاز اول پروژه پالایشگاه مهر خلیج فارس نیز تا پایان امسال و فاز دوم تا پایان ۱۴۰۴ در راستای توسعه و افزایش تولید بنزین کشور به بهره‌برداری می‌رسد؛ زیرا با فعالیت این پالایشگاه ۱۳ میلیون لیتر به تولید سرانه بنزین اضافه می‌شود.

## انرژی