



بهشتی پور در گفت و گو با «مردم سالاری» تشریح کرد

برجام مبنای هر توافق احتمالی در آینده

صفحه ۳

«هیل» بررسی کرد

چالش‌های اروپا برای حضور نظامی در اوکراین

صفحه ۱۱



عکس: HHI

عقب‌ماندگی ۱۰ برابری ایرانیان از پول نفت

بررسی ارقام صندوق توسعه ملی ایران با صندوق‌های مشابه در کشورهای دیگر نشان می‌دهد سرمایه‌ای که دیگر کشورها برای نسل آینده خود کنار گذاشته‌اند تا ۱۰ برابر بیشتر از ایران بوده است. صندوق ذخیره درآمدی نفتی یکی از الزامات کشورهای نفتی در کمتر از یک قرن گذشته محسوب می‌شود. علت ایجاد این صندوق نیز جلوگیری از سرریز درآمدهای نفتی به...

صفحه ۷

تشدید بارش در ۲۵ استان

سازمان هواشناسی نسبت به تشدید بارش در ۲۵ استان و افزایش ارتفاع موج به بیش از ۱۸ متر در خلیج فارس، دریای عمان و تنگه هرمز هشدار داد. سازمان هواشناسی با صدور هشدار نارنجی‌رنگ با اشاره به تشدید فعالیت سامانه بارشی آورده است: بارش برف و باران، رعدو برق، کولاک برف، پدیده مه، افت محسوس دما، وزش باد شدید، در مناطق مستعد گردوخاک...

صفحه ۴

تحركات مشکوک جلیلی و یارانش در ۵ سنگر

سعد جلیلی و چهره‌های منصوب به او در مجلس و نهادهای دیگر بیش از قبل فعال شده‌اند؛ سعید جلیلی با اعتماد به نفس بیشتری سکو به سکو سخنرانی می‌کند و مردان او در پارلمان شمشیر استفاده از اختیارات مجلس را برای وزرای پزشکیان از رو بستند. در فضای مجازی نیز قبيله او تندتر از قبل علیه روسای قوا می‌شورند و در سخنرانی مردان جوانش با صدای بلند...

صفحه ۲

گزارش بازدید معاونین وزیر نفت و اعضای کمیسیون انرژی مجلس از پالایشگاه آبادان



شد. جواد سعدون زاده نماینده دیگر آبادان در مجلس نیز بر ایجاد فرصت‌های شغلی کلان و محور قرار دادن جوانان بومی برای تصدی مسئولیت‌ها تأکید کرد.

در جلسه جمع‌بندی سفر کمیسیون انرژی مجلس به خوزستان صورت گرفت

بررسی چالش‌های انرژی و محیط زیست خوزستان با تأکید بر اجرای

تعهدات مسئولیت‌های اجتماعی صنایع

به گزارش روابط عمومی استانداری خوزستان، جلسه جمع‌بندی سفر در روز سه‌شنبه ۲ اسفندماه ۱۴۰۳ در اهواز برگزار شد. در این نشست، مسائل کلان مرتبط با توسعه زیرساخت‌های انرژی، بهبود شرایط صنعت نفت و گاز و کاهش آلودگی‌های زیست‌محیطی مورد بررسی قرار گرفت. شرکت‌های نفتی موظف شدند پروژه‌های مسئولیت اجتماعی خود را در مناطق محروم خوزستان تسریع کنند و برنامه‌های جامع برای کاهش آلودگی و مدیریت پسماندهای صنعتی اجرا شود.

عکاس: ایمان گلپوند

دیگر نیازی به واردات وجود نخواهد داشت.

محمد صادق عظیمی فرد افزود: در چند ماه گذشته ۴ میلیون لیتر گازوئیل کشور توسط پالایشگاه آبادان تامین شده است و اگر تلاش مجموعه پالایشگاه نبود، به‌طور حتم با چالش بسیار پیچیده‌ای در تامین سوخت نیروگاه‌ها رو به رو بودیم، بنابراین باید با حمایت کمیسیون انرژی مجلس، فاز ۲-۲ را در همین دولت به بهره‌برداری برسانیم.

مدیرعامل شرکت پالایش نفت آبادان نیز در رابطه با پیشروی پروژه بخش دوم فاز ۲ پالایشگاه آبادان بیان کرد: تاکنون اقداماتی از جمله شمع‌کوبی، مهندسی و انجام سفارشات برای اجرای بخش دوم فاز ۲ پالایشگاه آبادان انجام شده با این وجود باید تامین مالی آن محقق شود تا بتوان این برنامه‌ها را محقق کرد و امیدواریم با دریافت بودجه سال آینده، دیگر برنامه‌های مدنظر خود را اجرایی کنیم.

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون

فریدین راشدی در ادامه از فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان به عنوان یکی از عوامل کاهش ناترازی در چند ماه گذشته، یاد کرد و افزود: فعالیت گسترده پالایشگاه آبادان درصورت تولید گازوئیل را به‌طور قابل ملاحظه‌ای افزایش داد، البته سودآوری اصلی این پالایشگاه با تکمیل فاز ۲-۲ محقق می‌شود و بدون



مجلس، جلیل مختار سخنگوی کمیسیون به همراه امید کریمیان عضو هیات رئیسه، سیداسماعیل حسینی، محمد کعب عمیر، جواد سعدون زاده، محمدطلامظلومی و مصطفی نخعی نیز به عنوان اعضای کمیسیون انرژی مجلس در این بازدید میدانی حضور داشتند.

یکی از اهداف این رویداد، بازدید از طرح‌های توسعه‌ای و تثبیت ظرفیت و کیفی‌ساز پالایشگاه آبادان بود و ادامه فرآیند اجرای این طرح‌ها موضوع محوری نشست پس از بازدید را تشکیل داد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش با بیان اینکه اگر فاز ۲-۲ تحقق پیدا کند تولیدات پالایشگاه برد جهانی پیدا می‌کند، اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین طرح‌های صنعت پالایش مختص به فاز ۲-۲ پالایشگاه آبادان است بر همین اساس در تلاش برای بهره‌برداری هرچه سریعتر آن هستیم چراکه در این صورت

مجلس، جلیل مختار سخنگوی کمیسیون به همراه امید کریمیان عضو هیات رئیسه، سیداسماعیل حسینی، محمد کعب عمیر، جواد سعدون زاده، محمدطلامظلومی و مصطفی نخعی نیز به عنوان اعضای کمیسیون انرژی مجلس در این بازدید میدانی حضور داشتند.

یکی از اهداف این رویداد، بازدید از طرح‌های توسعه‌ای و تثبیت ظرفیت و کیفی‌ساز پالایشگاه آبادان بود و ادامه فرآیند اجرای این طرح‌ها موضوع محوری نشست پس از بازدید را تشکیل داد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش با بیان اینکه اگر فاز ۲-۲ تحقق پیدا کند تولیدات پالایشگاه برد جهانی پیدا می‌کند، اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین طرح‌های صنعت پالایش مختص به فاز ۲-۲ پالایشگاه آبادان است بر همین اساس در تلاش برای بهره‌برداری هرچه سریعتر آن هستیم چراکه در این صورت

مجلس، جلیل مختار سخنگوی کمیسیون به همراه امید کریمیان عضو هیات رئیسه، سیداسماعیل حسینی، محمد کعب عمیر، جواد سعدون زاده، محمدطلامظلومی و مصطفی نخعی نیز به عنوان اعضای کمیسیون انرژی مجلس در این بازدید میدانی حضور داشتند.

یکی از اهداف این رویداد، بازدید از طرح‌های توسعه‌ای و تثبیت ظرفیت و کیفی‌ساز پالایشگاه آبادان بود و ادامه فرآیند اجرای این طرح‌ها موضوع محوری نشست پس از بازدید را تشکیل داد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش با بیان اینکه اگر فاز ۲-۲ تحقق پیدا کند تولیدات پالایشگاه برد جهانی پیدا می‌کند، اظهار کرد: یکی از مهم‌ترین طرح‌های صنعت پالایش مختص به فاز ۲-۲ پالایشگاه آبادان است بر همین اساس در تلاش برای بهره‌برداری هرچه سریعتر آن هستیم چراکه در این صورت

مجلس، جلیل مختار سخنگوی کمیسیون به همراه امید کریمیان عضو هیات رئیسه، سیداسماعیل حسینی، محمد کعب عمیر، جواد سعدون زاده، محمدطلامظلومی و مصطفی نخعی نیز به عنوان اعضای کمیسیون انرژی مجلس در این بازدید میدانی حضور داشتند.

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت با حضور در آبادان از تاسیسات نفتی و صنایع مرتبط با این حوزه بازدید کرده و در پی بازدید از زیرساخت‌های نفتی، پیرامون مسائل و چالش‌های موجود چاره‌اندیشی کردند.

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت از جمله محمد صادق عظیم‌فر؛ معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش، حمید بورد معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، حسن عباس‌زاده؛ معاون وزیر و مدیرعامل صنایع پتروشیمی (NPC)، بابک دارابی مشاور وزیر نفت در امور مسئولیت‌های اجتماعی وزارت نفت و مدیران ارشد وزارت نفت در حوزه‌های بهداشت، درمان، مهندسی و توسعه ساختمان نفت در سفر به آبادان از زیرساخت‌های نفتی همچون طرح‌های توسعه‌ای پالایشگاه آبادان بازدید کردند.

حجت‌الاسلام موسی احمدی؛ رئیس کمیسیون انرژی مجلس، محمدبهرامی سیف‌آبادی، نایب رئیس؛ سید محمد مولوی نماینده آبادان و نایب رئیس کمیسیون آموزش

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت با حضور در آبادان از تاسیسات نفتی و صنایع مرتبط با این حوزه بازدید کرده و در پی بازدید از زیرساخت‌های نفتی، پیرامون مسائل و چالش‌های موجود چاره‌اندیشی کردند.

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت از جمله محمد صادق عظیم‌فر؛ معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش، حمید بورد معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، حسن عباس‌زاده؛ معاون وزیر و مدیرعامل صنایع پتروشیمی (NPC)، بابک دارابی مشاور وزیر نفت در امور مسئولیت‌های اجتماعی وزارت نفت و مدیران ارشد وزارت نفت در حوزه‌های بهداشت، درمان، مهندسی و توسعه ساختمان نفت در سفر به آبادان از زیرساخت‌های نفتی همچون طرح‌های توسعه‌ای پالایشگاه آبادان بازدید کردند.

حجت‌الاسلام موسی احمدی؛ رئیس کمیسیون انرژی مجلس، محمدبهرامی سیف‌آبادی، نایب رئیس؛ سید محمد مولوی نماینده آبادان و نایب رئیس کمیسیون آموزش

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت با حضور در آبادان از تاسیسات نفتی و صنایع مرتبط با این حوزه بازدید کرده و در پی بازدید از زیرساخت‌های نفتی، پیرامون مسائل و چالش‌های موجود چاره‌اندیشی کردند.

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت از جمله محمد صادق عظیم‌فر؛ معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش، حمید بورد معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران، حسن عباس‌زاده؛ معاون وزیر و مدیرعامل صنایع پتروشیمی (NPC)، بابک دارابی مشاور وزیر نفت در امور مسئولیت‌های اجتماعی وزارت نفت و مدیران ارشد وزارت نفت در حوزه‌های بهداشت، درمان، مهندسی و توسعه ساختمان نفت در سفر به آبادان از زیرساخت‌های نفتی همچون طرح‌های توسعه‌ای پالایشگاه آبادان بازدید کردند.

حجت‌الاسلام موسی احمدی؛ رئیس کمیسیون انرژی مجلس، محمدبهرامی سیف‌آبادی، نایب رئیس؛ سید محمد مولوی نماینده آبادان و نایب رئیس کمیسیون آموزش

اعضای کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی و سه معاون وزیر نفت با حضور در آبادان از تاسیسات نفتی و صنایع مرتبط با این حوزه بازدید کرده و در پی بازدید از زیرساخت‌های نفتی، پیرامون مسائل و چالش‌های موجود چاره‌اندیشی کردند.