

اخبار

با صدور اطلاعیه‌ای از سوی شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی

نرخ جدید عرضه سی‌ان‌جی اعلام شد

شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران با صدور اطلاعیه‌ای نرخ جدید عرضه گاز طبیعی فشرده شده (سی‌ان‌جی) را اعلام کرد. به گزارش شانا، متن اطلاعیه شرکت ملی پخش فرآورده‌های نفتی ایران درباره نرخ جدید قیمت گاز طبیعی فشرده شده (سی‌ان‌جی) به این شرح است: «در راستای اجرای بند ۴ تصویب‌نامه شماره ۱۷۴۱۹۵ / ت ۵۵۱۹۶ ه مورخ ۲۵/۱۲/۱۳۹۷ هیئت محترم وزیران، به‌منظور تامین منابع مالی اجرای الزام‌های ایمنی و هوشمندسازی جایگاه‌های عرضه گاز طبیعی فشرده (سی‌ان‌جی) و کمک به تعویض مخازن وسایل نقلیه با سوخت گاز طبیعی فشرده (سی‌ان‌جی)، از ساعت ۲۴ امشب (سه‌شنبه، ۳۱ اردیبهشت‌ماه) هر کیلوگرم گاز طبیعی فشرده شده (سی‌ان‌جی) به قیمت ۶ هزار و ۵۶۸ ریال عرضه خواهد شد. براساس این اطلاعیه، نرخ فروش کنونی سی‌ان‌جی به ازای هر کیلوگرم ۶ هزار ریال است که با اعمال نرخ جدید، افزایش قیمت این سوخت پاک کمتر از ۱۰ درصد خواهد شد و منابع حاصل از افزایش آن نیز صرف اجرای الزام‌های ایمنی و هوشمندسازی جایگاه‌های عرضه گاز و کمک به تعویض مخازن سی‌ان‌جی خودروها خواهد شد.»

مدیربرنامه‌ریزی شرکت نفت مناطق مرکزی:

روند توسعه فاز دوم میدان گازی تنگ بیجار دنبال می‌شود



مدیربرنامه‌ریزی شرکت نفت مناطق مرکزی ایران از ادامه روند توسعه فاز دوم میدان گازی تنگ بیجار خبر داد.

به گزارش شانا به نقل از شرکت نفت مناطق مرکزی ایران، شهریار آقایی با بیان این مطلب بر استفاده از دانش و فناوری داخلی و تامین قطعات و تجهیزات مورد نیاز از شرکت‌های داخلی در انجام پروژه توسعه فاز دوم میدان گازی تنگ‌بیجار تاکید کرد. بر اساس این گزارش، پروژه توسعه فاز دوم منطقه عملیاتی تنگ بیجار بر اساس برنامه‌ریزی‌ها با حفاری پنج حلقه چاه جدید دنبال می‌شود که در این میان عملیات حفاری یک چاه پایان یافته، دو حلقه چاه در حال حفاری و دو چاه دیگر نیز در حال آماده سازی برای حفاری است. به گزارش شانا، میدان گازی تنگ بیجار یکی از میدان‌های گازی حوزه فعالیت شرکت بهره‌برداری نفت و گاز غرب از شرکت‌های تابعه شرکت نفت مناطق مرکزی ایران است که در فاصله ۷۰ کیلومتری از جنوب غربی شهر ایلام و ۱۰ کیلومتری نوار مرزی ایران و عراق قرار گرفته است؛ این میدان در سال ۱۳۴۵ کشف و تولید از آن در سال ۱۳۸۶ آغاز شد. گاز مرکز تفکیک تنگ‌بیجار پس از فرآورش توسط یک خط لوله ۱۸ اینچ به مرکز تفکیک ایلام و پس از آن به پالایشگاه گاز ایلام ارسال و میعانات گازی نیز با یک خط لوله ۶ اینچ به پالایشگاه ایلام منتقل می‌شود.

رئیس مرکز ژئوپولیتیک کانادا:

جنگ با ایران قیمت نفت را به ۲۵۰ دلار می‌رساند



یک تحلیلگر انرژی اعلام کرد که در صورت حمله نظامی آمریکا به ایران، قیمت نفت ممکن است به ۲۵۰ دلار برای هر بشکه برسد.

به گزارش شانا، در هفته‌های اخیر بحث‌هایی درباره جنگ ایران و آمریکا مطرح شده، اما احتمال جنگ، خواسته یا ناخواسته، به نسبت اندک است، به این دلیل ساده که سران ایران و آمریکا خواهان آن نیستند. دونالد ترامپ، رئیس جمهوری آمریکا خواهان جنگی مانند جنگ آمریکا و عراق که همراه با پیروزی اولیه سریع و شکست ثانویه طولانی پس از آن بود، نیست. رهبران ایران نیز خواهان جنگ نیستند.

این به آن معنا نیست که برخی افراد قدرتمند در دولت ترامپ یا برخی کشورهای منطقه نمی‌خواهند جنگی در بگیرد تا نظام ایران تغییر کند، یا برای تشویق چنین جنگی، اقدام‌های تحریک‌آمیز انجام نمی‌دهند. ممکن است ترجیح شخصی ترامپ نیز تغییر نظام ایران یا خنثی کردن آن از راه مذاکره باشد، اما احتمالاً او از طریق برنامه «فشار حداکثری» خود برای مهار بلندمدت ایران تلاش می‌کند و این مسئله را می‌پذیرد که دولت ایران می‌تواند با دور زدن تحریم‌ها خود را حفظ کند.

پس از حمله آمریکا به عراق، ایران دستاوردهای ژئوپولیتیک بزرگی در خاورمیانه به دست آورده است. با این همه، بررسی پیامدهای احتمالی جنگ مستقیم یا غیرمستقیم میان ایران و آمریکا بر بازار نفت، مهم است.

محور اصلی برنامه فشار حداکثری دولت ترامپ، تحریم‌های اقتصادی طراحی‌شده برای محدود کردن درآمدهای ایران با هدف وادار کردن دولت ایران به امضای قرارداد جدید درباره فعالیت‌های هسته‌ای، برنامه موشکی و رفتارهای منطقه‌ای ایران هستند. استفاده از بازدارندگی نظامی کافی برای پیشگیری از واکنش تهران در برابر نیروها و متحدان آمریکا در منطقه نیز بخشی دیگر از این برنامه است.

اقدام‌های نظامی آمریکا که در رسانه‌ها اعلام شده‌اند، به زمان زیادی نیاز دارند و برای حمله همه‌جانبه به ایران کافی نیستند. ایران نیز از دهه ۱۹۹۰ میلادی ظرفیت‌های نظامی غیرمتقارن برای مقابله با حمله آمریکا را برنامه‌ریزی و اجرا کرده و همچنین وسعت و جمعیت ایران از عراق بیشتر است.

از سوی دیگر، مایک پمپئو، وزیر امور خارجه آمریکا، در مقاله‌ای در نشریه فارن افرز، گفت: ترامپ یک درگیری نظامی بلندمدت دیگر آمریکا در منطقه خاورمیانه یا هر منطقه دیگر را نمی‌خواهد. او آشکارا درباره پیامدهای نامطلوب حمله سال ۲۰۰۳ به عراق و مداخله سال ۲۰۱۱

در لیبی، سخن گفته است. آیت‌الله خامنه‌ای، رهبر ایران نیز به صراحت اعلام کرده است که ایران خواهان جنگ نیست و آمریکایی‌ها نیز جنگ را آغاز نخواهند کرد.

وی همچنین تصریح کرده ایران تمایلی برای مذاکره با آمریکا ندارد، به‌ویژه با توجه به خواسته‌های افراطی دولت ترامپ و خروج یکجانبه آمریکا از توافق هسته‌ای و اشاره کرده که شرایط کنونی به احتمال زیاد طولانی خواهد بود و گفته است که مردم ایران راه مقاومت را برگزیده‌اند.

اگره سران ایران برای مذاکره، دست‌کم در شرایط کنونی، تعجب‌برانگیز نیست، زیرا دیپلمات‌های اروپایی و مسئولان دولت‌های پیشین آمریکا می‌گویند که هیچ زمینه‌ای برای مذاکره جدی وجود ندارد. ایران، با توجه به غرور ملی بالا ناشی از شمار بالایی از پیروزی‌های ژئوپولیتیک منطقه‌ای، خواسته‌های کنونی آمریکا را به نظر می‌رسد رهبران ایران در واکنش به اقدام‌های

آمریکا، از تهدید آغاز دوباره برنامه هسته‌ای خود استفاده می‌کنند. در ماه مه امسال، رسانه‌های ایرانی خبر دادند این کشور پس از اطلاع دادن به چین، فرانسه، آلمان، روسیه و انگلیس، اجرای برخی از تعهدات جزئی خود در قالب برجام را متوقف کرده است. در نتیجه، اگرچه نتایج احتمالی زیادی برای وضع کنونی امکان دارد، دو فرض شدید، اما محتمل برای ایران، خاورمیانه و بازارهای جهانی، قابل تصور است؛ جنگ غیرمستقیم و جنگ مستقیم. در صورت جنگ غیرمستقیم، باوجود افزایش چشمگیر تولید نفت آمریکا در سال‌های گذشته، قیمت شاخص نفت خام برنت به احتمال زیاد به میانگین ۸۵ دلار برای بشکه می‌رسد که ۱۵ دلار بالاتر از قیمت نفت در صورت استمرار صادرات نفت ایران خواهد بود و ممکن است قیمت نفت به‌طور ناگهانی به ۱۰۰ دلار نیز برسد.

صادرات نفت و میعانات گازی ایران در بازارهای جهانی، ظرفیت مازاد عرضه نفت جهان را به کمتر از یک میلیون بشکه در روز می‌رساند و قیمت نفت را در برابر اختلال‌های عرضه به‌شدت آسیب‌پذیر می‌کند. در صورت جنگ واقعی که احتمال کمتری دارد، ظرف شش هفته، خسارت‌های شدیدی به تأسیسات نفتی همه طرف‌های درگیر جنگ در خاورمیانه وارد می‌شود و ممکن است حمل‌ونقل نفت از تنگه هرمز مختل شود. در این صورت، قیمت شاخص نفت خام برنت به ۲۵۰ دلار و سپس به ۱۵۰ دلار برای هر بشکه می‌رسد و ممکن است آژانس بین‌المللی انرژی هماهنگی لازم برای آزادسازی ذخیره‌سازی‌های نفت اعضای خود را انجام دهد و چین نیز حجم بالایی از ذخایر راهبردی خود را آزاد خواهد کرد.

پس از پایان درگیری‌ها، با توجه به زمان لازم برای بازسازی تأسیسات نفتی آسیب‌دیده در خلیج فارس و بازگرداندن ذخیره‌سازی راهبردی به سطح عادی، دو سال طول خواهد کشید تا قیمت شاخص نفت خام برنت به بازه ۶۰ تا ۷۰ دلار برای هر بشکه بازگردد.

معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی عنوان کرد

افزایش ۱۵ میلیون تنی ظرفیت تامین خوراک صنعت پتروشیمی



معاون وزیر نفت در امور پتروشیمی گفت: با بهره‌برداری از ۶ طرح تأمین خوراک صنعت پتروشیمی، ۱۵ میلیون تن به ظرفیت خوراک این صنعت افزوده می‌شود.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، بهزاد محمدی پس از بازدید از طرح پتروپالایش کنگان، در نشست با حضور مدیران ارشد این پروژه با اشاره به اینکه این طرح یکی از بزرگ‌ترین طرح‌های تأمین خوراک صنعت پتروشیمی است، اظهار کرد: ۶ طرح تأمین خوراک در کشور وجود دارد که از این تعداد، سه طرح ان‌جی‌ال است که شامل ان‌جی‌ال ۳۱۰۰ در منطقه دهلران با دریافت خوراک از میدان‌های بالادست نفتی آن منطقه، ان‌جی‌ال ۳۲۰۰ در غرب کارون و دیگری ان‌جی‌ال خارک است که خوراک خود را از میدان‌های دریایی دریافت می‌کند.

وی افزود: سه طرح دیگر شامل پتروپالایش کنگان در پایین دست پالایشگاه فاز ۱۲ پارس جنوبی است که بزرگ‌ترین واحد تأمین خوراک محسوب می‌شود. پس از آن طرح پالایشگاه بیدبلند خلیج فارس است که تعداد متعددی از میدان‌های نفتی حوزه غرب کارون را پوشش می‌دهد و تأمین‌کننده خوراک الفین گچساران و نیز طرح‌های دیگر خواهد بود و طرح آخر نیز پالایش پارسپارس سپهر است که خوراک خود را از پالایشگاه پارسپارس دریافت می‌کند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه برای این ۶ طرح تأمین خوراک، ۸.۳ میلیارد دلار سرمایه‌گذاری انجام شده است، گفت: پس از بهره‌برداری از این طرح‌ها معادل ۱۵ میلیون تن به ظرفیت خوراک صنعت پتروشیمی اضافه می‌شود که سهم پتروپالایش کنگان از این میزان افزایش ظرفیت خوراک ۳.۵ میلیون تن است.

وی تصریح کرد: با بهره‌برداری از این ۶ طرح تأمین خوراک در صنعت پتروشیمی، افزایش ظرفیت خوراک بسیار قابل توجه خواهد بود و در پایین

برای نخستین‌بار در صنعت حفاری

سامانه بومی‌سازی شده بالابری دستگاه حفاری دریایی راه‌اندازی شد

توصیفی و ۲۲۵ حلقه تعمیری تکمیلی بوده است. وی اظهار کرد: مدیریت عملیات حفاری در دریای ملی حفاری همسو با اجرائی پروژه‌های مربوط به شرکت فلات قاره در میدان‌های نفتی درود، فروزان، سیری و سکوی نفتی ابونر، حداقل در ۶ فاز پارس جنوبی تعداد ۸۵ حلقه چاه گازی حفاری و تکمیل کرده که هم‌اکنون از سوی شرکت نفت‌وگاز پارس در مدار تولید قرار دارند. موسوی گفت: در بررسی شاخص‌های آماری عملکرد شرکت در بخش دریا، ۱۴۴ حلقه چاه شامل ۶۰ حلقه توسعه‌ای و ۸۴ حلقه تعمیری تکمیلی به دستگاه حفاری شهید مدرس اختصاص دارد.

بر اساس این گزارش، دستگاه حفاری دریایی شهید مدرس یک سال به دلیل نبود کارایی این سیستم زمین‌گیر شده بود که در مدت سه ماه طراحی، ساخت و تامین قطعات و تجهیزات لازم محقق و در مدت دو ماه کارهای اجرایی و نصب آن انجام و پس از آزمایش‌های میدانی راه‌اندازی شد.

سامانه بومی‌سازی شده بالابری دستگاه حفاری دریایی شهید مدرس در آب‌های ساحلی خارک راه‌اندازی و در مدار عملیات قرار گرفت. به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی حفاری ایران، سامانه بومی‌سازی شده بالابری (JACKING) دستگاه حفاری دریایی روز سه‌شنبه (۳۱ اردیبهشت‌ماه) پس از بررسی‌های فنی و مهندسی و با توجه به ظرفیت‌ها و امکانات داخلی برای نخستین‌بار در کشور راه‌اندازی شد. سیدعبدالله موسوی، مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در آیین بهره‌برداری از این دستاورد گفت: راه‌اندازی سامانه بومی‌سازی شده بالابری دستگاه حفاری دریایی به منظور خودکفایی، خوداتکایی، برنامه‌های اقتصاد مقاومتی و تکیه بر توانمندی داخلی است که نشان می‌دهد هیچ محدودیتی نمی‌تواند روند توسعه صنعت نفت در ایران را متوقف کند. ۳۹۸ حلقه چاه نفت‌وگاز به متراژ بیش از ۶۵۶ هزار و ۶۰۰ متر را در کارنامه دارند که از این تعداد هفت حلقه اکتشافی، ۱۶۵ حلقه توسعه‌ای، یک حلقه

سامانه بومی‌سازی شده بالابری دستگاه حفاری دریایی شهید مدرس در آب‌های ساحلی خارک راه‌اندازی و در مدار عملیات قرار گرفت. به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی حفاری ایران، سامانه بومی‌سازی شده بالابری (JACKING) دستگاه حفاری دریایی روز سه‌شنبه (۳۱ اردیبهشت‌ماه) پس از بررسی‌های فنی و مهندسی و با توجه به ظرفیت‌ها و امکانات داخلی برای نخستین‌بار در کشور راه‌اندازی شد. سیدعبدالله موسوی، مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران در آیین بهره‌برداری از این دستاورد گفت: راه‌اندازی سامانه بومی‌سازی شده بالابری دستگاه حفاری دریایی به منظور خودکفایی، خوداتکایی، برنامه‌های اقتصاد مقاومتی و تکیه بر توانمندی داخلی است که نشان می‌دهد هیچ محدودیتی نمی‌تواند روند توسعه صنعت نفت در ایران را متوقف کند. ۳۹۸ حلقه چاه نفت‌وگاز به متراژ بیش از ۶۵۶ هزار و ۶۰۰ متر را در کارنامه دارند که از این تعداد هفت حلقه اکتشافی، ۱۶۵ حلقه توسعه‌ای، یک حلقه

آگهی فراخوان مناقصه عمومی شماره ۹۸/۳۸ مناقصه عمومی یک مرحله ای (ارزیابی ساده)

- نوبت دوم
- شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر در نظر دارد نسبت به خرید سه دستگاه خودروی سبک تیم واکنش سریع جهت شبکه جمع آوری فاضلاب شهر بوشهر مطابق مشخصات ذیل اقدام نماید ، لذا از کلیه تامین کنندگان این کالا دعوت می شود که از ساعت ۱۵ روز سه شنبه مورخ ۹۸/۲/۳۱ لغایت ساعت ۱۸ روز سه شنبه مورخ ۹۸/۳/۷ جهت خرید اسناد به سامانه ستاد به نشانی www.setadiran.ir مراجعه نمایند.
- توضیحات:
- ۱- شماره فراخوان در سامانه ستاد : ۲۰۹۸۰۰۱۳۴۴۰۰۰۰۵۴
- ۲- محل تامین اعتبار : طرح‌های عمرانی به صورت اسناد خزانه اسلامی سررسید ۱۴۰۰/۵/۲۵
- ۳- مبلغ تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار ۴۵۰,۰۰۰,۰۰۰ ریال می باشد که بایستی به صورت ضمانت نامه بانکی به نفع این شرکت ارائه گردد.
- ۴- محل تحویل کالا انبار امور آیفنا بوشهر می باشد .
- ۵- مدت قرارداد ۳ ماه می باشد.
- ۶- قیمت خرید اسناد مناقصه ۳۰۰,۰۰۰ ریال می باشد .که می بایست به حساب شماره ۵-۷۴۱۳۹۳-۱۱-۲۸۰۲ نزد بانک مهر ایران شعبه مرکزی بوشهر (حساب شبا شماره ۰۵۰۲۸۰۲۰۱۱۰۰۷۴۱۳۹۳۰۰۵ IR۴۴۰۶۰۰۲۸۰۲۰۱۱۰۰۷۴۱۳۹۳۰۰۵) نزد بانک مهر ایران شعبه مرکزی بوشهر) واریز و گردد .
- ۷- آخرین مهلت بارگذاری مدارک به صورت الکترونیکی در سامانه ستاد تا ساعت ۱۵ روز شنبه مورخ ۹۸/۳/۱۸ باشد . تنها پاکت «الف» (تضمین شرکت در فرآیند ارجاع کار) می بایست به صورت فیزیکی تا ساعت ۱۵ روز شنبه مورخ ۹۸/۳/۱۸ به دفتر حراست و امور محرمانه شرکت تحویل گردد.
- ۸- پاکتها در ساعت ۱۰ صبح روز یکشنبه مورخ ۹۸/۳/۱۹ گشوده خواهد شد . حضور یک نفر به عنوان نماینده شرکت همراه با معرفی نامه در جلسه بازگشایی پاکت‌ها بلامانع می باشد.
- ۹- هزینه درج آگهی در دو نوبت در روزنامه طبق تعرفه آزاد و در سامانه ستاد، بارگیری، حمل، تخلیه، کنترل و بازرسی کالا به عهده برنده مناقصه می باشد.
- ۱۰- پیشنهاد دهنده می بایست مالیات ، عوارض و ارزش افزوده را در قیمت پیشنهادی خود در نظر بگیرد.
- ۱۱- کلیه اسناد و مدارک خواسته شده و ارائه شده از سوی مناقصه گر و اسناد مناقصه می بایست به مهر و امضاء مجاز و تعهد آور برسد.
- ۱۲- به پیشنهادهای فاقد امضاء ، مشروط ، محدود و پیشنهادهایی که پس از انقضای مهلت مقرر در آگهی واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد.
- ۱۳- رعایت قرار دادن ضمانت نامه شرکت در فرآیند ارجاع کار در پاکت «الف»، اسناد دریافتی از کارفرما، مستندات ثبتی تامین‌کننده ، مدارک مربوط به مشخص بودن و وجود نمونه امضای مجاز تعهد آور و کاتالوگها در پاکت «ب» و پیشنهاد قیمت (با در نظر گرفتن مالیات بر ارزش افزوده) و آنالیز آن در پاکت «ج» الزامی می باشد.
- ۱۴- کلیه اسناد و مدارک ارائه شده و اسناد مناقصه می بایست به مهر و امضاء مجاز و تعهد آور برسد .
- ۱۵- مدت اعتبار پیشنهادها بایستی حداقل سه ماه پس از تاریخ افتتاح پیشنهادها بوده و بدون هیچ مکاتبه دیگری برای سه ماه دیگر نیز قابل تمدید باشد
- ۱۶- به پیشنهادهای فاقد امضاء ، مشروط ، محدود و پیشنهادهایی که پس از انقضای مهلت مقرر در آگهی واصل شود مطلقاً ترتیب اثر داده نخواهد شد .
- ۱۷- سایر اطلاعات و مشخصات مربوطه در اسناد مناقصه مندرج می باشد .

دفتر قراردادها شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر