

مدیر عامل شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران بیان کرد؛

امکان بهره‌برداری سد کهر سیستان و بلوچستان در کمتر از یکسال

مدیرعامل شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران گفت: پروژه سد کهر در جنوب سیستان و بلوچستان این ظرفیت را دارد کمتر از یک سال به بهره‌برداری کامل برسد و با توجه به تخصیص کشاورزی این سد در این منطقه می‌تواند تاثیر گذاشته و همچنین سیلاب‌های متعدد را تنظیم کند.

سیدحسن رضوی در نشست بررسی مشکلات سد کهر سیستان و بلوچستان افزود: با توجه به سخنان رییس جمهوری و مباحث تامین آب در درازمدت برای سیستان و بلوچستان، خط اول و دوم انتقال آب از زابل به زاهدان برای تامین آب آشامیدنی این شهر می‌تواند جایگاه مهمی داشته باشد. وی افزود: یک پلالتکلیفی در بحث آب و تامین آب از دریای عمان و خط انتقال اول و دوم است و ما در ۲سال گذشته به هر جهت در این زمینه نقطه نظرات زیادی را از طرف دوستان داشته و داریم. مدیرعامل شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران تصریح کرد: در بحث انتقال آب دریای عمان وزارت نیرو فقط تخصیص دارد بانی و محوردار این موضوع وزارت صنایع بوده از اینرو پیشنهاد این است که در این راستا وزارت نیرو نقش پررنگتری را داشته باشد. وی خاطرنشان کرد: پروژه سد کهر یک پروژه ملی بوده که نتوانسته تسهیلات کامل را دریافت کند از اینرو براساس سیاست‌های وزارت نیرو کارفرما عوض و پیمانکار پای کار آمده و این پروژه شروع شده است.

استاندار سیستان و بلوچستان نیز در این نشست گفت: با توجه به تنش‌های آبی که در استان وجود دارد بحث انتقال آب از دریای عمان به منطقه از ضروریات است که طی نامه‌ای از رییس‌جمهوری درخواست شده با استقرار آب شیرین کن در چابهار و مسیر مستقیم این خط انتقال از طریق این منطقه به سنگان به تصویب هیات دولت برسد.

حسین مدرس خیابانی تصریح کرد: ۳۱۴ میلیون متر مکعب حجم سد کهر است که اگر آگیری شود تاثیر بسزایی بر منابع آب زیرزمینی و سطحی خواهد داشت که در نتیجه رونق کشاورزی را به دنبال دارد. وی خاطرنشان کرد: با توجه به اهمیت آب و منابع آبی و نگاهی که به آب به عنوان مهمترین اولویت‌های استان بود این نشست با حضور دستگاه‌های اجرایی برگزار شد زیرا پروژه سد کهر از مهمترین پروژه‌های جنوب سیستان و بلوچستان است. استاندار سیستان و بلوچستان اظهارداشت: خط انتقال آب از زابل به زاهدان و مشکلات آن هم در این نشست پیگیری شد و برای اعتبار آن تصمیمات لازم گرفته می‌شود.

توقف صادرات زغال سنگ حرارتی کانادا

کانادا تا سال ۲۰۲۰ صادرات زغال سنگ حرارتی را ممنوع خواهد کرد.

جاستین ترودو، نخست وزیر کانادا در کنفرانس اقلیمی COP۲۶ در گلاسکوی اسکاتلند گفت: این ممنوعیت در راستای تلاش برای پایان دادن به آلاینده‌های زغال سنگ صورت می‌گیرد که یکی از مهمترین گامهایی است که جهان باید برای مبارزه علیه تغییرات اقلیمی بردارد. دولت کانادا همچنین ۸۱۰ میلیون دلار (یک میلیارد دلار کانادا) برای کمک به حرکت کشورهای وابسته به زغال سنگ به سمت منابع انرژی پاکتر فراهم خواهد کرد. ترودو در کنفرانس COP۲۶ گفت: اقدام اقلیمی نمی‌تواند منتظر بماند. کانادا از سنال ۲۰۱۵ یک شریک متعهد در مبارزه علیه تغییرات اقلیمی بوده و با حرکت به سمت یک آینده کربن خنثی و به مشارکت در کاهش آلاینده‌گی و ساخت یک آینده پاکتر برای همه ادامه می دهد. کانادا در میان ۱۰ صادرکننده بزرگ زغال سنگ جهان قرار دارد و همچنین یکی از پنج تولیدکننده بزرگ این سوخت فسیلی است. در حالی که پیش بینی شده است روند رشد تولید نفت کانادا تا سال ۲۰۵۰ ادامه پیدا کند، نخست وزیر کانادا اعلام کرد دولت سرگرم برنامه ریزی برای محدود کردن آلاینده‌گی از سوی این صنعت و کربن خنثی کردن آن تا سال ۲۰۵۰ است. برای کمک به دستیابی به این هدف تا سال ۲۰۵۰، دولت یک هدف پنج ساله تعیین و تضمین می‌کند که این بخش مشارکت ممانداری در تحقق اهداف اقلیمی ۲۰۳۰ کانادا داشته باشد. بر اساس گزارش اوایل پاریس، وب سایت سی بی اس به نقل از مدیرعامل شرکت "ویت کب سیروسنز" نوشت: صنعت با نگرانی به این اقدام بی پروا واکنش نشان داد و دولت اهدافی را تعیین کرده است که نمی‌داند چگونه به آن برسد.

همزمان با هفته پدافند غیرعامل

رزمایش نشت نفت و گاز در واحد بهره‌برداری غرب کارون برگزار شد

همزمان با هفته پدافند غیرعامل، رزمایشی با عنوان «نشت نفت و گاز به علت عوامل خرابکارانه» در واحد بهره‌برداری و نمک‌زدایی غرب کارون برگزار شد. سناریوی تهیه‌شده برای این رزمایش پیش از برگزاری با تشکیل نشست‌هایی برای اداره‌های مربوطه تشریح شد و پس از پایان رزمایش نیز دوباره نشست بررسی عملکرد نیروها و گروه‌های مربوطه شکل گرفت.

کاهش زمان حضور کارکنان در نقطه امن، شناسایی نقاط ضعف، افزایش آمادگی تخصصی کارکنان، افزایش قدرت تصمیم‌گیری در شرایط اضطراری، بالا بردن همکاری سازمان‌های مختلف پدافند غیرعامل و ارائه راه‌حل رفع مشکلات به‌ویژه در مسائل خرابکارانه از اهداف این مانور اعلام شده است.

بیانیه بیست‌ودومین نشست وزارتی اوپک‌پلاس

بیانیه بیست‌ودومین نشست وزیران نفت و انرژی کشورهای عضو ائتلاف اوپک‌پلاس بر اهمیت ادامه تلاش‌ها برای حفظ توازن بازار نفت تأکید کرد.

بیست‌ودومین نشست وزیران نفت و انرژی تولیدکنندگان عضو و غیرعضو اوپک امروز (پنجشنبه، ۱۳ آبان‌ماه) به‌صورت ویدیوکنفرانس برگزار شد.

در این نشست بر تعهد مستمر کشورهای شرکت‌کننده در توافقنامه همکاری (DoC) برای اطمینان از ثبات و تعادل بازار نفت، عرضه کارآمد و مطمئن نفت به مصرف‌کنندگان، ارائه شفافیت در بازار به‌ویژه در مواقعی که مجموعه‌های خارج از بازارهای نفت با نوسان‌ها و بی‌ثباتی شدید روبه‌رو هستند و همچنین بر اتخاذ رویکردی فعال و شفاف که ثبات را برای بازارهای نفت فراهم کند، تأکید شد.

تأکیدهای نشست کشورهای تولیدکننده نفت عضو و غیر عضو اوپک با توجه به بنیان‌های کنونی بازار نفت و اجماع دربارہ چشم‌انداز آن:

۱. تصمیم دهمین نشست وزیران کشورهای عضو و غیر عضو اوپک (۱۲ آوریل ۲۰۲۰) که پس از آن در نشست‌های بعدی از جمله در نوزدهمین نشست وزیران نفت و انرژی اوپک‌پلاس (۱۸ ژوئیه ۲۰۲۱) هم تأیید شده بود، مورد تأکید قرار گرفت.

۲. برنامه تسهیل توافق کاهش تولید و سازوکار تعدیل ماهانه تولید – که در نوزدهمین نشست وزیران اوپک‌پلاس تصویب شده بود – دوباره تأیید و بر اساس آن مقرر شد مجموع عرضه ماهانه اوپک‌پلاس در دسامبر ۲۰۲۱ نیز ۴۰۰ هزار بشکه در روز افزایش یابد.

۳. در همین حال، بر اهمیت حیاتی پایبندی کامل به سهمیه تولید اعضا و استفاده از تمدید فرصت ایجادشده برای جبران تخطی از سهمیه کاهش تولید تا پایان دسامبر ۲۰۲۱ تأکید شد. کشورهای منتهی‌البدن برنامه‌های اجرایی خود را بر اساس بیانیه پانزدهمین نشست وزارتی اوپک و غیر اوپک ارائه دهند.

۴. در پایان مقرر شد بیست‌وسومین نشست مشترک وزیران نفت و انرژی کشورهای عضو و غیر عضو اوپک (اوپک‌پلاس) دوم دسامبر ۲۰۲۱ (۱۱ آذرماه ۱۴۰۰) برگزار شود.

افزایش ذخایر مخازن سوخت مایع در نیروگاه‌ها

سختگویی صنعت برق گفت: مخازن سوخت مایع در حال حاضر بیش از ۷۱ درصد پر هستند که نسبت به سال گذشته حدود ۴۰۰ میلیون لیتر مخازن بیشتری را داریم.

مصطفی رحیمی مهددی در مورد احتمال اعمال محدودیت‌های برقی در زمستان، گفت: در حال حاضر با هماهنگی وزارت نفت تدارک خوبی دراین‌باره انجام شده است که این اقدامات باید استمرار داشته باشد.

وی ادامه داد: آمادگی ریزی‌با وزارت صمت در حوزه‌های تامین انرژی صنایع را داریم تا با اقداماتی که صورت می‌گیرد انرژی این بخش هم تامین شود.

سختگویی صنعت برق افزود: با توجه به محدودیت‌هایی که در اثر افزایش گاز در مصارف خانگی و تجاری و صنایع کوچک اتفاق می‌افتد و حجم مصرف گاز افزایش می‌یابد، قطعاً سوخت گاز تقریبی نیروگاه کاهش می‌یابد لذا ما مجبور هستیم از سوخت پشتیبان استفاده کنیم. رحیمی مشهدی بیان کرد: تا زمانی که روند سوخت‌رسانی مانند الان در کشور مطلوب باشد امیدواریم در روزهای سرد زمستان مشکلی نداشته باشیم. سختگویی صنعت برق افزود: امیدواریم این هماهنگی‌ها منجر به این شود که در زمستان پیش رو و هوای سردی که برای ۲ الی ۳ ماه آینده پیش‌بینی‌شده، در تامین برق مشترکان مشکلی نداشته باشیم.

نشت وانرژی

شماره ۵۵۴۶ / سال ۲۵ / شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ / ۳۰ ربیع‌الاول ۱۴۴۳ / 6 November 2021

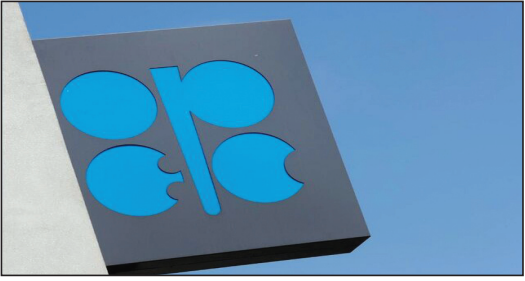
محرایان:

ظرفیت نیروگاهی کشور ۳۰ هزار مگاوات افزایش می‌یابد



وی با تأکید بر اینکه درصدد احداث توربین‌های گازی نسل جدید در بلوک دوم نیروگاه هستنیم، افزود: زیرساخت‌های مربوطه برای راه‌اندازی این واحد‌ها انجام شده و در صورت تحویل به موقع تجهیزات اصلی همچون توربین، ژنراتور و ترانس امیدواریم این دو واحد را برای یک تابستان سسال آینده وارد نیز در دستور کار قرار گرفته است.

رویارویی سیاسی اوپک پلاس با آمریکا



چندانی از تسلیم بروز نداده‌اند. به عنوان مثال عراق و کویت علنا اعلام کرده‌اند که به برنامه افزایش تدریجی تولید ماهانه به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز پایبند می‌مانند و بازار را تا پایان سال در کمبود عرضه نگه می‌دارند. این نتیجه از سوی ناظران اوپک پیش بینی می‌شود اما فشار دیپلماتیک روز چهارشنبه همچنان ادامه داشت و احتمال توافق دقیق‌ه آخر را قوت بخشید.

باب مک نالی، رییس شرکت مشاوره "رایپاند انرژی" و مقام سابق کاخ سفید در این باره گفت: اوپک پلاس احتمالاً در نشست روز پنج شنبه خود برنامه تسهیل تدریجی محدودیت عرضه به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز را برای ماه آینده تصویب خواهد کرد.

اوپک پلاس به سمت یک رویارویی سیاسی با جو بایدن پیش می‌رود و باید بین عمل به خواسته آمریکا برای عرضه بیشتر نفت یا بی اعتنایی به آن یکی را انتخاب کند.

اگر اوپک پلاس به خواسته آمریکا اعتنایی نکند به سمت نبرد با کاخ سفید پیش می‌رود که نگران است تورم حاصل از قیمتهای بالای انرژی روند احیای اقتصادی را منحرف کند. تسلیم فشار شدن و باز کردن شیرهای نفت، نزدیکترین متحد عربستان سعودی در خارج از اوپک پلاس را حفظ می‌کند اما به قیمت آسیب دیدن احیای قیمت نفت تمام می‌شود که خزانه این صادرکننده بزرگ نفت را پر کرده است.

باید در یک کنفرانس مطبوعاتی در کنفرانس اقلیمی سازمان ملل متحد در گلاسکوی اسکاتلند اظهار کرده بود: نگاهی به قیمتهای نفت بباندازید. هزینه‌های سوخت به دلیل امتناع روسیه یا کشورهای اوپک برای تولید بیشتر نفت، بالاست.

این نبردی است که از بازار نفت فرات رفته و در روابط مشکل‌دار آمریکا با متحدان قدیمی خود در خاورمیانه تنیده می‌شود. بایدن تاکنون حاضر نشده است با محمد بن سلمان، ولیعهد عربستان سعودی صحبت کند و کاخ سلطنتی در ریاض را که در دوران دولت ترامپ تقریباً دسترسی راحتی به کاخ سفید داشته، عصبانی کرده است.

با وجود این مچ اندازی رییس‌جمهور آمریکا که مورد حمایت ژاپن و هند قرار گرفته است، اعضای کلیدی متعدد اوپک و متحدانش نشانه

برنامه تولید دسامبر اوپک پلاس نهایی شد

صعود کرده که بالاترین قیمت سه سال گذشته است. تولیدکنندگان نگران هستند که در افزایش تولید بیش از حد سریع عمل کرده و از محدودیت‌های جدید برای مقابله با شیوع ویروس کرونا آسیب ببینند. الکساندر نواک، وزیر انرژی و معاون نخست‌وزیر روسیه اظهار کرد که از اوت اوپک دو میلیون بشکه در روز به عرضه جهانی افزوده است و به برنامه خود برای افزایش ماهانه ۴۰۰ هزار بشکه در روز تا پایان سال ۲۰۲۱ و اوایل سال ۲۰۲۲ ادامه می‌دهد. وی در توضیح این که چرا اوپک پلاس عدم افزایش بیشتر تولید را انتخاب کرده، گفت: نشانه‌هایی از افت تقاضا برای نفت برای نفت همچنان تحت تاثیر واریانت دلنای کووید قرار دارد. جو بایدن، رییس‌جمهور آمریکا روز شنبه از کشورهای تولیدکننده انرژی چی ۲۰ که ظرفیت تولید مازاد دارند خواسته بود تولیدشان را افزایش دهند تا روند احیای اقتصادی جهانی قویتر را تضمین کنند. اظهارات وی بخشی از تلاشهای گسترده کاخ سفید برای تحت فشار قرار دادن اوپک و متحدانش

به منظور افزایش عرضه بود. بر اساس گزارش رویترز، آمریکا که بزرگترین تولیدکننده نفت جهان است در اوپک پلاس حضور ندارد و تولیدش در سال ۲۰۲۰ که قیمت نفت در نتیجه شیوع ویروس کرونا ریزش شد، به منظور افزایش عرضه بود. بر اساس گزارش رویترز، اوپک پلاس تولید کمک کند، خود ظرفیت فراوانی برای افزایش تولید دارد.

قیمت‌های نفت اعلام شد. در نشست قیمت‌ها، در نشست کوتاه روز پنجشنبه خود توافق کردند برنامه افزایش تولید به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز را در ماه دسامبر ادامه دهند.

کشورهای تولیدکننده نفت بزرگترین تولیدکننده عضو اوپک است، پیش از این به موانع اقتصادی اشاره کرده و با درخواست‌ها برای افزایش سریعتر عرضه نفت از سوی اوپک پلاس مخالفت کرده بود. مدیرعامل اوپک پلاس گفت: اگر آمریکا بخواهد به جهان برای سرعت بخشیدن به روند احیای اقتصادی کمک کند، خود ظرفیت فراوانی برای افزایش تولید دارد.

قیمت‌های نفت اعلام شد. در نشست قیمت‌ها، در نشست کوتاه روز پنجشنبه خود توافق کردند برنامه افزایش تولید به میزان ۴۰۰ هزار بشکه در روز را در ماه دسامبر ادامه دهند.

پارس جنوبی برای تولید حداکثری گاز در زمستان آماده است



مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس پروژه رو به پایان خط لوله انتقال میعانات گازی سایت ۲ پارس جنوبی به منطقه پارس یک را از مهم‌ترین برنامه‌های در حال اجرا توصیف کرد و گفت: با تکمیل این پروژه، میعانات گازی پالایشگاه‌های سایت ۲ پارس جنوبی از طریق یک خط لوله با ظرفیت هزار مترمکعب بر ساعت به سایت یک و تأسیسات ذخیره‌سازی میعانات گازی موجود در این منطقه منتقل می‌شود.

مشکین‌فام با تشریح دیگر جزئیات این پروژه افزود: این پروژه شامل نزدیک به ۶۰ کیلومتر خط لوله ۳۲ اینچ و یک ایستگاه پمپاژ است و فعالیت‌های مناسبی در زمینه تکمیل آن انجام شده و امیدواریم تا پایان آبان‌ماه ۱۴۰۰ این خط لوله تکمیل شود و بتوانیم میعانات پالایشگاه‌های سایت ۲ را به سایت یک منتقل کنیم.

۴

شماره ۵۵۴۶ / سال ۲۵ / شنبه ۱۵ آبان ۱۴۰۰ / ۳۰ ربیع‌الاول ۱۴۴۳ / 6 November 2021

تعمیرات اساسی در خط لوله انتقال میعانات گاز از سایت ۲ پارس جنوبی

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان اینکه اسکله شماره یک صادرات گاز مایع (پروپان و بوتان) بندر سیراف پارس با ظرفیت ۵ هزار مترمکعب بر ساعت از بهمن‌ماه سال گذشته در حال بهره‌برداری است، گفت: روند ساخت و تکمیل اسکله شماره ۲ گاز مایع بندر سیراف پارس نیز با سرعت مناسبی در حال انجام است و به‌تازگی بازوهای بارگیری این اسکله نصب شده و این بخش از بندر نیز تا پایان امسال تکمیل خواهد شد.

مشکین‌فام از امکان انبارش گوگرد تولیدی پالایشگاه‌های پارس ۲ در اولین سوله ذخیره‌سازی گوگرد بندر سیراف پارس با ظرفیت ۲۳ هزار تن تا پایان دی‌ماه امسال خبر داد و گفت: صادرات این محصول نیز تا پایان سال ۱۴۰۰ محقق می‌شود.

تکمیل بلوک اول نیروگاه سیکل ترکیبی بعثت پارس جنوبی

وی درباره نیروگاه سیکل ترکیبی در حال پیش‌راه‌اندازی این شرکت در منطقه پارس یک گفت: تمامی فعالیت‌های اجرایی بلوک اول این نیروگاه تکمیل شده و فعالیت‌های باقیمانده شامل بازرسی‌ها و تست‌های این بلوک توسط سازنده در حال انجام است.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان اینکه بخش صنعت استان سمنان می‌تواند با سرمایه‌گذاری اندک از سباب فاضلاب‌ها و بازچرخانی آب بخشی از نیاز خود را مرتفع کند، افزود: در این خصوص دستور تخصیص اعتبارات لازم صادر شد.

وزیر نیرو با بیان اینکه بخش صنعت استان سمنان می‌تواند با سرمایه‌گذاری اندک از سباب فاضلاب‌ها و بازچرخانی آب بخشی از نیاز خود را مرتفع کند، افزود: در این خصوص دستور تخصیص اعتبارات لازم صادر شد.

وزیر نیرو با بیان اینکه بخش صنعت استان سمنان می‌تواند با سرمایه‌گذاری اندک از سباب فاضلاب‌ها و بازچرخانی آب بخشی از نیاز خود را مرتفع کند، افزود: در این خصوص دستور تخصیص اعتبارات لازم صادر شد.

توقف صادرات گاز مایع اسکله شماره ۲ گوگرد از بندر سیراف پارس

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان اینکه اسکله شماره یک صادرات گاز مایع (پروپان و بوتان) بندر سیراف پارس با ظرفیت ۵ هزار مترمکعب بر ساعت از بهمن‌ماه سال گذشته در حال بهره‌برداری است، گفت: روند ساخت و تکمیل اسکله شماره ۲ گاز مایع بندر سیراف پارس نیز با سرعت مناسبی در حال انجام است و به‌تازگی بازوهای بارگیری این اسکله نصب شده و این بخش از بندر نیز تا پایان امسال تکمیل خواهد شد.

مشکین‌فام از امکان انبارش گوگرد تولیدی پالایشگاه‌های پارس ۲ در اولین سوله ذخیره‌سازی گوگرد بندر سیراف پارس با ظرفیت ۲۳ هزار تن تا پایان دی‌ماه امسال خبر داد و گفت: صادرات این محصول نیز تا پایان سال ۱۴۰۰ محقق می‌شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان اینکه اسکله شماره یک صادرات گاز مایع (پروپان و بوتان) بندر سیراف پارس با ظرفیت ۵ هزار بشکه در روز یا حتی ۸۰۰ هزار بشکه در روز برای دسامبر افزایش شده، معلوم نیست بتواند به چنین وعده‌ای عمل کند. این گروه به دلیل نبود سرمایه‌گذاری در میادین نفتی کشورهایمانند انگولا، نیجریه و حتی کویت که روی تولید تاثیر گذاشته است، برای رسیدن به اهداف تولید ماهانه به تقلا افتاده است. روسیه و امارات متحد عربی ممکن است ظرفیت برای تولید فراتر از سهمیه خود و جبران تولید ضعیفتر کشورهای دیگر داشته باشند، اما چنین اقدامی مستلزم تغییر توافق فعلی اوپک پلاس است.

یک دلیل دیگر مقاومت اوپک پلاس این ریسک است که اگر نفت بیشتری عرضه شود، بازار مایع گاز به سرعت وضعیت مزاد پیدا کند. عرضه در حال حاضر محدود است اما انتظار می‌رود در اوایل سال آینده بازار با مزاد عرضه روبرو شود.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران:

کار در شرایط سخت بین‌المللی نیازمند چابکی بیشتر است



موضوعات مرتبط با آن استفاده کنیم؛ زیرا در شرایط خاصی به‌سر می‌بریم. این مسئله به توان شما و ما بستگی دارد که از این شرایط سخت، سرافراز بیرون بیاییم.

مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران سرپرست امور بین‌الملل این شرکت را فردی موفق و از خانواده صنعت نفت خواند و گفت: امید است در این مسئولیت موفق باشد و در مسیر توانمندی و تقویت این مجموعه‌ها گام برداشته شود و از افراد متخصص و دارای اخلاق حرفه‌ای استفاده شود. اگر وی موفق شود، قطعاً شما و ی را یاری کرده‌اید.

خجسته‌مهر افزود: امید است تحریم‌ها برداشته شود، اما باید این مجموعه را روز به روز تقویت کرد. گفتنی است با حکم مدیرعامل شرکت ملی نفت «محمد محمدی پور» به عنوان سرپرست مدیر امور بین‌الملل این شرکت منصوب و جانشین سعید خوشرو شد.

صادرات گاز مایع اسکله شماره ۲ گوگرد از بندر سیراف پارس

وی به دیگر طرح در حال اجرای منطقه پارس جنوبی اشاره کرد و گفت: در بندر سیراف پارس تنگناهای جزئی وجود داشت که در حال رفع است و طی بازدیدی که داشتیم، کار به‌خوبی پیشرفت داشته و فعالیت‌ها به‌طور جدی دنبال می‌شود.

مدیرعامل شرکت نفت و گاز پارس با بیان اینکه اسکله شماره یک صادرات گاز مایع (پروپان و بوتان) بندر سیراف پارس با ظرفیت ۵ هزار مترمکعب بر ساعت از بهمن‌ماه سال گذشته در حال بهره‌برداری است، گفت: روند ساخت و تکمیل اسکله شماره ۲ گاز مایع بندر سیراف پارس نیز با سرعت مناسبی در حال انجام است و به‌تازگی بازوهای بارگیری این اسکله نصب شده و این بخش از بندر نیز تا پایان امسال تکمیل خواهد شد.

مشکین‌فام از امکان انبارش گوگرد تولیدی پالایشگاه‌های پارس ۲ در اولین سوله ذخیره‌سازی گوگرد بندر سیراف پارس با ظرفیت ۲۳ هزار تن تا پایان دی‌ماه امسال خبر داد و گفت: صادرات این محصول نیز تا پایان سال ۱۴۰۰ محقق می‌شود.

تکمیل بلوک اول نیروگاه سیکل ترکیبی بعثت پارس جنوبی

وی درباره نیروگاه سیکل ترکیبی در حال پیش‌راه‌اندازی این شرکت در منطقه پارس یک گفت: تمامی فعالیت‌های اجرایی بلوک اول این نیروگاه تکمیل شده و فعالیت‌های باقیمانده شامل بازرسی‌ها و تست‌های این بلوک توسط سازنده در حال انجام است.