

OPEC oil output edges up in April: Platts survey

Oil production from the Organization of the Petroleum Exporting Countries rose by 250,000 barrels per day in April from a month earlier to 30.5 million barrels per day, according to a Platts survey of OPEC and oil industry officials and analysts released Monday. "The Platts estimate of OPEC production is about a million barrels per day more than what the International Energy Agency estimates is the output needed to keep supply and demand in balance," said John Kingston, Platts global director of news, in a statement. But "what looks at first like an imbalance is actually closer to normal" given that world oil markets traditionally build inventories in the second quarter. The April survey showed that OPEC's oil production is running about 500,000 barrels per day above the cartel's 30 million barrel-per-day production ceiling. OPEC's next meeting is set for May 31 in Vienna.

Source: Market Watch

OPEC Said to Appoint Aramco's Abdulhamid as Research Head

OPEC appointed Saudi Arabia's Omar Abdulhamid as head of research, according to two people with knowledge of the group's policy. Saudi Arabia and Iran were among OPEC nations vying for the second most senior post at the 12-nation Organization of Petroleum Exporting Countries. OPEC hasn't chosen a replacement for its most senior executive, Secretary-General Abdalla El-Badri, who agreed in December to stay on for one more year after the group couldn't agree on a nominee. The three candidates to replace Libya's El-Badri are Majid al-Moneef, Saudi Arabia's former OPEC governor; Gholamhossein Nozari, Iran's former oil minister; and Thamir Ghadban, Iraq's former oil minister.

Source: Bloomberg

مذاکره شرکت ملی حفاری ایران برای همکاری با صنعت نفت عراق

حفاری ایران با اشاره به حضور فعال این شرکت در حفاری میدان‌های نفتی آزادگان، یاران و آذر اظهار کرد: این در حالی است که همزمان با عملیات حفاری به بیش از یکصد دستگاه حفاری در مناطق نفت خیز خشکی و دریایی کشور نیز خدمات فنی جانبی ارایه می‌شود. شرکت ملی حفاری ایران پیش از این سابقه کار در کشور ترکمنستان در زمینه حفاری چاه‌های نفت و گاز، در لبی درخصوص ارایه خدمات فنی (سیمانکاری چاه‌ها) و همچنین در دریای شمال در ارتباط با مدیریت حفاری را در کارنامه خود دارد.



با هدف چاپک سازی سازمان:

ساختار سازمانی شرکت ملی نفت ایران فرآیند مدار می‌شود



دیگر برنامه‌های کلیدی در دست اجرای مدیریت منابع انسانی شرکت ملی نفت را طراحی برنامه‌های استراتژیک این شرکت دانست و گفت: این برنامه با هدف ایجاد تحول و توسعه در عرصه سرمایه‌های انسانی اجرا می‌شود. وی تاکید کرد که در برنامه استراتژیک شرکت ملی نفت ایران تمامی چالش‌ها و فرصت‌های سازمان احصا و استراتژی‌ها و ارزش‌های مختلف صنعت نفت مانند حفاری را از دیگر برنامه‌های کلیدی این مدیریت عنوان کرد و یادآور شد مهندسی دانش، تدوین آینین نامه اداره استخدامی و تعیین شاخص‌های بهره‌وری در

آنده و ایجاد چاپکی در سازمان اعلام کرد و افزود: سرعت گرفتن در تصمیم گیری‌ها و اجرای کارها استراتژیک این شرکت دانست و گفت: این برنامه با هدف ایجاد رفتون حلقه‌های مفهوده و مشخص شدن اختیارات از دیگر مهندسی خوب از دستگاه حفاری را به صورت کلید در دست میدان گازی کیش پرژوهه‌های میدان گازی این شرکت هم اکنون در فازهای ۱۴، ۱۸ و ۲۷ می‌تواند این شرکت ملی

دانش نفت: مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران از آمادگی این شرکت برای همکاری با صنعت نفت عراق خبر داد.

مهندسان حمیدرضا گلپایگانی با اشاره به رایزنی‌هایی که در این زمینه صورت گرفته است، گفت: این شرکت هم اکنون قادر است در زمینه خدمات حفاری و ارایه خدمات فنی و مهندسی صنعت حفاری با شرکت‌های خارجی، رقابت کند. وی با این این که شرکت ملی حفاری ایران با بیش از ۷۰ دستگاه حفاری را در ارتباط با مدیریت فنی و ارائه کامل خدمات فنی و توسعه میدان گازی پارس جنوبی و

مهندسانی حرف اول را در منطقه می‌داند.

■■■

Source: Bloomberg



سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

۹۲/۵ آگهی فراخوان مناقصه خرید تجهیزات پزشکی

بهداشت و درمان صنعت نفت تهران در نظر دارد دو دستگاه آتوآنالایزر بیوشیمی مورد نیاز خود و درمانگاه نفت و گاز ارون丹 داروخوین را با شرایط ذیل از طریق مناقصه عمومی خریداری نماید:

۱-مناقصه گزار: بهداشت و درمان صنعت نفت تهران.

۲-موضوع مناقصه: خرید دو دستگاه آتوآنالایزر بیوشیمی.

۳-کل مبلغ برآورده: ۲۰۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال.

۴- نوع و میزان تضمین شرکت در مناقصه: مبلغ ۱۰۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال بصورت ضمانتنامه بانکی، یا چک تضمین شده بانکی و یا واریز وجه تقدیم به حساب بهداشت و درمان صنعت نفت تهران (که در مرحله فراخوان نیاز به ارائه آن نمی‌باشد)

۵- مهلت و محل دریافت مدارک شرکت در مناقصه: تا یک هفته پس از درج آخرین آگهی در روزنامه کثیرالانتشار به آدرس تهران خیابان حافظ خیابان سرهنگ سخانی بیمارستان مرکزی نفت ساختمان امور اداری طبقه چهارم واحد تجهیزات پزشکی (آقای احمد شریفی ۶۱۶۳۶۳۷) تحویل گردد.

۶- مدارک لازم:

۶-۱) اساسنامه شرکت و آخرین تغییرات آن.

۶-۲) تأییدیه کیفی از مراکز معتبر داخلی و خارجی.

۶-۳) نامه نمایندگی از کمپانی جهت سال جاری.

۶-۴) مجوز اداره تجهیزات پزشکی.

۶-۵) مجوز ورود از وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی.

۷- تاریخ گشایش پیشنهاد: پس از ارائه مدارک فوق و بررسی آنها، طی دعوتنامه ای از شرکتهای مورد تایید، پاکات پیشنهاد مالی، مشخصات فنی و سپرده شرکت در مناقصه اخذ و بعد از کارشناسی مشخصات فنی و امتیاز بندی شرکتها، پاکات پیشنهاد مالی در حضور پیشنهاد دهنگان گشایش خواهد یافت.

تبصره: ارائه مدارک و سوابق مندرج در بند ۷ هیچگونه حقیقی را برای شرکت کنندگان در مناقصه ایجاد نخواهد کرد و مناقصه گزار در رد یا قبولی هر یک از پیشنهادها مختار است.

WWW.SHANA.IR WWW.PIHO.IR

روابط عمومی سازمان بهداشت و درمان صنعت نفت

م الف ۷۵۲

وزیر نیرو و برگشت بهزاده و اگذاری

وزیر نیرو مبارگی را برگشت معاون امور برق و

میبدی نامجو در پاسخ به این سوال که ظاهر او زارت نیرو

بایت بدھی به وزارت خانه و اگذار کند، گفت: قیل از اجرای هدفمندی

بایانها و وزارت نفت ۴۰۰ میلیارد تومان از وزارت نیرو بایت

سخنخواست که تحویل می‌داد طبلکار بود. وی افزود: بعد از

اجرام هدفمندی بایانها، روش وزارت نفت متفاوت شد و

تمام حساب و کتاب‌ها در ارتباط با تامین سخنخواست هدفمندی

بایانها را انجام و به جای بدھی به جای بدھی به

وزارت نفت پیدا نکرد، وی ادامه داد: وزیر نفت از بایت این

طلب چندین بار این موضوع را پیگیری کرد بود تا در نهایت

جلسه‌ای توسعه پهروز مرادی در معاونت برنامه ریزی و

نظرات راهبردی برگزار شد. نامجو اضافه کرد: در این جلسه

مقرر شد وزارت نیرو به جای بدھی به جای بدھی به

نیروگاه‌های را که در محل‌های مصرف مورد نیاز وزارت

نفت مثل پلاسکاه‌ها و پتروشمی است و اگذار کند.

نیروگاه‌های را که مورد نیاز آنهاست را اعلام کنند

وی اضافه کرد: در این جلسه این موضوع مورد توجه

و در دستور کار قرار گرفت و مقرر شد تا شرکت گاز این

موضوع را پیگیری کند و نیروگاه‌های را که مورد نیاز آنها

است را در مسیر و اگذاری قرار دهیم.

نامجو بایان اینکه این دستور العمل در محل انجام است،

گفت: این مأموریت به معاونت برق و وزارت نیرو و اگذار شده

است و آنها باید این موضوع را پیگیری کنند. وزیر نیرو در

پاسخ به این سوال که چه تعداد نیروگاه و کدام نیروگاه‌ها به

وزارت نفت و اگذار شد، گفت: نیروگاه‌های که

وزارت نفت به آنها نیاز دارد معمولاً در محل ایامی

علویه است و گاهی که پروژه‌های آنها نیاز به برق دارد

معافه پهاد مسون و وزیر نیرو در امور برق چه بود که صحیح

تودیع شد و بعد از ظهر مجدد به سر کار خود بازگشت، گفت:

اتفاق خاصی نبود اما چون اینجا بازنشست شده بود ما با

بازنشستگی وی موافقت کردیم. وی ادامه داد:

رئيس جمهوری نیز چون اعلام کردند بازنشستگی وی در

حال حاضر چون به صلحت نیست به سر کار بازگرداد وی

اضافه کرد: صنعت برق از یک پایداری و ثبات خوبی

برخوردار است و بارگفت یک فرد قرار نیست که این صنعت

دچار مشکل شود. وزیر نیرو در پاسخ به این سوال که آیا بهتر

نیو از همان اول با هر جایی بحث بازنشستگی به اینکه این مورد

خاطر نشان کرد: هر جایی بحث بازنشستگی به اینکه این فرد

اتفاق می‌افتد و در این موضوع گفتم شاید موافقت با

بازنشستگی به او مکم بیشتری شود.

با قالش متخصصان صنعت نفت جنوب حق شد؛

جلوگیری از خطر فروزان چاه نفت و گاز در مسجدسلیمان

دانش نفت: کارشناسان و متخصصان توانمند صنعت نفت کشورمان در منطقه خوزستان موقوف به جلوگیری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

به گزارش روابط عمومی شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان، کارشناسان و متخصصان توانمند صنعت نفت کشورمان در منطقه خوزستان

موقوف به جلوگیری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند. این مهندسی اینکه این موقوفه محدود است و مدتی که این موقوفه محدود است، می‌گذرد.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری ایمنی، تعمیرات و بهره‌برداری شرکت بهره‌برداری نفت و گاز مسجدسلیمان در منطقه خوزستان

مهندسی بزرگی از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.

کارشناسان اداره مهندسی بهره‌برداری از فروزان گاز چاه شماره ۳۰ نفت سفید در مسجدسلیمان شدند.