

اخبار جهان

با هدف مبارزه با انحصارگرایی
بازار انرژی اتحادیه اروپا

«كاملا رقابتی» شد

بازار انرژی اتحادیه اروپا از رقابتی شد و این مساله به مشتریان اجازه می دهد که تامین کنندگان گاز و برق خود را انتخاب کنند.

به گزارش ایسنا، کارشناسان اعلام کرده اند که این مساله ضمن این که به مشتریان امکان می دهد که تامین کننده برق و گاز خود را انتخاب کند، گامی برای پایان دادن به عصر اقدامات انحصارگرایانه خواهد بود.

فرایند آزادسازی بازار در برخی از کشورها با مخالفت ها و مقاومت هایی روبه رو شده بود و در برخی نیز استقبال قابل توجهی را به چشم دیده بود که این مساله بر تفاوت دیدگاه های اعضای اتحادیه اروپا به مساله رقابتی بودن بازار و همچنین منافع ملی تاکید می کند.

کمیسوز انرژی اتحادیه اروپا که در نتیجه گیری این فرایند مهم ترین نقش را بر عهده داشته است، عنوان می کند که اصلاحات در برخی از کشورهای اتحادیه اروپا هنوز به صورت کامل به اجرا در نیامده است که این مساله به این معنی است که تعداد معدودی از شرکت های انحصارگرا در بازار انرژی هنوز از شرایط مساعدی بهره می برند.

آندریاس پیگلر می افزاید: این غیر قابل انکار است که فرایند بسیار مهمی به اجرا درآمده است، با این حال، این مساله هم غیر قابل انکار است که برخی از اهداف بنیادی ما هنوز برآورده نشده است.

به گفته وی به طور مثال بسیاری از مشتریان انرژی در کشورهای اتحادیه هنوز برای تامین منابع انرژی خود گزینه های رقابتی چندانی ندارند. درحالی که شرکت های اروپایی از سال ۲۰۰۴ این امکان را دارند که تامین کننده گاز و برق خود را انتخاب کنند، از روز یکشنبه این فرصت در اختیار مصرف کنندگان خانگی قرار گرفته است که به بازار رقابتی انرژی در اروپا دست پیدا کنند.

درآمد گازپروم از صادرات به

۳۸ میلیارد دلاری رسد

شرکت گازپروم در سال ۲۰۰۷ بیش از ۳۸ میلیارد دلار از صادرات گاز، درآمد خواهد داشت.

به گزارش ایسنا، الکساندر مدودف، رییس شرکت «گازپروم اکسپورت» (مسئول بخش صادرات گازپروم) اطلاع داد که در آمد پیش بینی شده گازپروم از صادرات گاز در سال جاری به بالاترین رقم یعنی ۳۸٫۱ میلیارد دلار خواهد رسید؛ در حالی که بر اساس برنامه های قبلی این رقم ۲۷٫۲ میلیارد دلار پیش بینی شده بود.

این در حالی است که این مقام ارشد روسی اشاره کرده که در آمد سال گذشته غول گازی روسیه ۲۷٫۲ میلیارد دلار بوده است.

گازپروم در سال جاری مبلغی بی سابقه از صدور گاز دریافت می کند. مدودف یادآور شد که در سال ۲۰۰۶ گازپروم صادرات گاز استخراج شده توسط این شرکت را ۲/۸ درصد یعنی تا ۱۵/۱ میلیارد متر مکعب افزایش داد. به گفته وی، سهم گاز در کل صادرات روسیه پیش از ۱۴ درصد بوده و در عین حال ۰/۸ درصد از صادرات گاز به کشورهای اتحادیه اروپا بوده است.

این در حالی است که پیشتر مطرح شده بود که گازپروم می تواند ۹۰۰ میلیارد متر مکعب گاز استخراج نماید.

الکساندر آتانسکوف - معاون هیات مدیره گازپروم - پیش تر در کنفرانسی مطبوعاتی اطلاع داد که این کمپانی می تواند با نظر گرفتن نیازهای بازار سالانه ۹۰۰ میلیارد متر مکعب گاز تولید کند.

وی یادآور شد که سال گذشته ۹/۷۱۷ میلیارد متر مکعب گاز از جمله گاز تولید کنندگان مستقل، ترکمنستان و مخازن زیر زمینی از شبکه شاه لوله های گازپروم عبور داده شده است.

او در پاسخ به این سوال که گازپروم بیش از همه به کجا گاز صادر خواهد کرد؟ افزود: مساله صادرات به غرب و یا به شرق وجود ندارد. این مشکل نیست، بلکه یک امتیاز است. منابع پایه روسیه اجازه می دهند که سالانه بیش از یک تریلیون متر مکعب گاز استخراج شود.

روسیه مرتفع ترین خط لوله جهان
را احداث می کند

لوله گاز اوستیایی شمالی روسیه مرتفع ترین لوله گاز جهان خواهد بود.

به گزارش ایسنا، آنتولی تاندلوف -مدیر احداث این لوله گاز- اعلام کرد که این خط لوله که از کوه های قفقاز جدا کننده اوستیای شمالی در روسیه و جنوبی در گرجستان عبور می کند، ممکن است که در کتاب رکورد «گینس» بعنوان مرتفع ترین خط لوله گاز جهان ثبت شود.

وی گفت: این لوله از ارتفاع ۳۱۵۰ متری از سطح دریا عبور می کند. این مرتفع ترین خط لوله محسوب می شود که از جمله از نظر صعب العبور بودن مسیر امتداد آن مشابهی در جهان ندارد. ما در حال حاضر اسنادی را برای ثبت آن در کتاب رکورد «گینس» آماده می کنیم.

این مقام روس افزود: بدون تردید ۷۲ کیلومتر که باید اسامیل تحویل داده شود را ما به اتمام خواهیم رساند. تاندلوف تاکید کرد به موازات احداث این خط لوله جاده ای ساخته خواهد شد که همزمان راه دسترسی به این خط لوله نیز محسوب می شود.

«اپیکورپ» سرمایه گذاری در بخش
نفی سوریه را بررسی می کند

شرکت عربی سرمایه گذاری نفی موسوم به «اپیکورپ» در صدد مشارکت در تامین اعتبار برخی طرح های نفت، گاز و پتروشیمی در سوریه است.

به گزارش ایرنا و به نقل از مطبوعات سوریه، «مفیان علاو» وزیر نفت سوریه این مطلب را در اجلاس دوره ای اپیکورپ که در دمشق آغاز شد، اعلام کرد. وی با اشاره به اینکه اپیکورپ در حال اجرای ۱۵ طرح در کشورهای عربی است تاکید کرد: این شرکت قصد دارد پس از بررسی طرح های سوریه در زمینه های مختلف نفی، گازی و پتروشیمی، در تامین اعتبار تعدادی از این طرح ها سهم مند شود.

در همین حال، «احمد النعمی» مدیر کل اپیکورپ، با اشاره به تحول و پیشرفت حاصل شده در زمینه کشف نفت و گاز و صنعت پتروشیمی سوریه، از امکان مشارکت در اجرای برخی طرح های سوری از جمله طرح تأسیس خط لوله گاز سوریه با واردن و مصر در چارچوب طرح ارتباط شبکه های گازی سه کشور خبر داد.

به منظور بهینه سازی و

بروز کردن نیروگاههای دیزلی

، خورشیدی، برقی آبی و

گازی کشور قراردادهایی در

دست انعقاد است.

به گزارش روابط عمومی

شرکت مدیریت شبکه برق

ایران شمشاد قد مدیر دفتر

بازار یابی و امور قرار دادهای

شرکت مدیریت شبکه برق

ایران با اشاره به این مطلب

اظهار داشت: در بازار آینده،

هدف این است که با استفاده

از شرایط سرمایه گذاری و

تمهیدات و امکاناتی که

فشاروری

سرمایه گذاران قرار می گیرد،

بخش تولید پراکنده فعال

ترشود که این مساله نیز با

کمک مبادی ذیربط و

شرکتهای برق منطقه ای و

شرکتهای توزیع امکان پذیر

مدیر دفتر بازار یابی و امور قرار دادهای شرکت مدیریت شبکه برق ایران:

نیروگاه های کشور بهینه سازی و به روز می شود



است.

وی خاطر نشان

کرد: با ترویج تولید

نیروگاههای پراکنده،

می توان وابستگی به

نیروگاههای بزرگ و

خطوط و پستهای

انتقال را کاهش داد.

از سوی دیگر برای

برق رسانی به نواحی

دور افتشاده،

نیروگاههای پراکنده،

گزینه هایی مناسب

هستند.

شمشادقد با

اشاره به اینسکه

شرکتهای برق

منطقه ای و شرکتهای

توزیع می توانند در

رابطه با تولید

نیروگاههای پراکنده موثر

باشند، اظهار داشت:

شرکتهای برق منطقه ای و شرکتهای توزیع می توانند با

شرکتهای توزیع می توانند با

شورای اقتصاد با سرمایه گذاری ۲ هزار
میلیارد تومانی در پالایشگاه ها موافقت کرد

شورای اقتصاد با سرمایه گذاری ۲ هزار میلیارد تومانی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران برای اجرای طرح های توسعه و بهینه سازی فرآیند پالایشگاه ها و تأسیسات نفی و تعمیر و نگهداشت با پایدار خطوط لوله و تمپه خانه ها موافقت کرد.

به گزارش مهر، براساس این تصمیم که در جلسه عصر امروز شورای اقتصاد به ریاست محمود احمدی نژاد رییس جمهوری اتخاذ شد، این سرمایه گذاری از محل منابع داخلی شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده های نفتی ایران انجام خواهد شد.

افزایش ۲۵ درصدی تولید از فازهای ۲ و ۳
پارس جنوبی

برنامه افزایش ظرفیت تولید با هدف بالا بردن حجم گاز برداشت شده تا ۲۵ درصد برنامه ریزی شده که در دو مرحله انجام خواهد شد.

هادی فرهنگ مدیر فازهای ۲ و ۳ پارس جنوبی با تاکید بر این که در این زمینه موضوع حفر چاه های جدید در فازهای ۲ و ۳ مطرح نیست، خاطر نشان کرد: ولی برای مرحله دوم افزایش ظرفیت نیاز به کار مشترک شرکت های نفت و گاز پارس و مجتمع گازی پارس جنوبی دارد که برای اسامیل برنامه ریزی شده بود ولی به دلایلی شرکت نفت و گاز پارس اجرای آن را به تعویق انداخت؛ به نظر می رسد اجرای این طرح مستلزم سرمایه گذاری های زیاد در بخش مطالعه، امکان سنجی و اجراست.

پیشنهاد جدید ایران می تواند پروژه خط لوله صلح را ۲ ماه به تاخیر بندازد

کشور اعلام خواهد شد، ولی درخواست ایران برای بازبینی زودتر از موعد قیمت ممکن است که اعضای قرارداد نهایی را تا دو ماه به تاخیر بیاورد. از سوی دیگر ایران نیز اطمینان داده است که هندوستان گاز ایران را تا سال ۲۰۱۱ دریافت خواهد کرد. این درحالی است که بر اساس این گزارش، هند مبلغی در حدود ۰/۷۰ تا ۰/۷۵ دلار در هر میلیون بی. تی. یو برای گاز ایران پرداخت کنند.

اما درحالی که ایران خواسته است که قیمت گاز هر سه سال یکبار (به جای هر هفت سال یکبار که پیش تر مورد توافق قرار گرفته بود) مورد بازبینی قرار گیرد، این مساله با مخالفت هند و پاکستان مواجه شده است.

یک مقام هندی که نامی از وی برده نشده است، در این خصوص گفته است: اگر قیمت پیشنهادی گاز ایران پس از سه سال برای ما قابل قبول نباشد، قادر نخواهیم بود که کاری در این زمینه انجام دهیم. ما آنگاه حتی قادر نیستیم که از پروژه عقب نشینی کنیم، چراکه تا آن زمان بیش از ۴ میلیارد دلار در پروژه سرمایه گذاری کرده ایم.

این درحالی است که وزیر نفت هند نیز اعلام کرده است که چارچوب نهایی پروژه در اواخر ماه جولای توسط وزیران نفت سه کشور اعلام خواهد شد، ولی در صورت توافق هر دو طرف به

بخش تولید مقیاس کوچک و برقراری ارتباط آنها با بازاربرق، سرمایه گذاران را به فعالیت در این قراردادهایی با شرکت های آب و بخش ترغیب کنند.

وی افزود: در بخش شرکت های برق منطقه ای می توانند پتانسیل های سرمایه گذاری برای احداث نیروگاههای پراکنده را شناسایی کنند و اطلاعات فنی منطقه و وضعیت شبکه و بار خطوط را به آنها معرفی کنند.

شمشاد قد در بررسی عملکرد سال گذشته متقاضیان سرمایه گذاری در دفتر بازار یابی و امور

عمان موافقتنامه واردات گاز از ایران
را امضا کرد

سلطان نشین عمان، موافقتنامه واردات یک میلیارد فوت مکعب گاز از ایران را امضا کرد. به گزارش ایرنا و به نقل از شبکه تلویزیونی الجزیره، پیش بینی می شود بخشی از این گاز در پالایشگاه عمان تصفیه و در بازارهای جهانی فروخته شود.

«مقبول بن علی بن سلطان» وزیر صنعت

۶ هزار تن محصول اتیلن از مجتمع بندر
امام (ره) صادر شد

۱۷ محموله اتیلن به وزن ۶۰هزار و ۳۸۴تن در سه ماهه نخست اسامیل از مجتمع پتروشیمی بندر اروپا صادر شد.

به گزارش ایرنا، پس از راه اندازی شرکت پتروشیمی مارون حجم زیادی اتیلن وارد چرخه تولید شده است.

که مازاد بر نیاز استفاده داخلی پس از ذخیره سازی برای صادرات اختصاص یافته است.

براساس این گزارش، هم اکنون اتیلن مازاد پتروشیمی مارون به پتروشیمی بندرامام (ره) ارسال واز طریق اسکله شماره یک واحد تسهیلات عمومی

وزیر نفت هند:

از سال ۱۹۹۴ ایران ابتدا با پاکستان و سپس هند گفت وگوهایی را آغاز کرد تا صورت رسیدن به توافق نهایی سالانه ۶۰ میلیون متر مکعب



شرکت ملی نفت ایران

گاز طبیعی از میدان گازی پارس جنوبی به این دو کشور صادر کند و البته هزینه اجرای این خط لوله ۲۷۰۰ کیلومتری، حدود هفت میلیارد دلار برآورد می شود.

شرکت ملی حفاری ایران در نظر دارد تعداد دو هزار عدد ملحفه و یک هزار عدد رومتکا و یک هزار حوله بزرگ و از نوع جنس درجه اعلا را از طریق برگزاری مناقصه عمومی خریداری نماید. لذا از کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی که تمایل به شرکت در این مناقصه را دارند دعوت بعمل می آورد بمنظور کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه حداکثر ظرف مدت ۱۵ روز از تاریخ انتشار این آگهی به نشانی زیر مراجعه نمایند.

* تهران: خیابان جمهوری اسلامی، کوچه یغما شرکت ملی نفت ایران، ساختمان جسکو، طبقه اول، اطاق ۱۰۱

* اهواز: ناحیه صنعتی کارون، مدیریت امور بازرگانی شرکت ملی حفاری ایران، اداره خریدهای داخلی کالا

ضمنا برای اطلاع بیشتر متقاضیان می توانند به پایگاه اینترنتی شبکه اطلاع رسانی نفت و انرژی (شان) و پایگاه اینترنتی شرکت ملی حفاری ایران به آدرس ذیل مراجعه نمایند.

ضمنا اسناد آگهی فوق از تاریخ چاپ در روز نامه های کثیرالانتشار قابل دریافت می باشد.

WWW.SHANA.IR

WWW.NIDC.IR

اداره تدارکات داخلی کالا

شرکت ملی حفاری ایران

اخبار شهرستان

اهداف نظام نامه ستاد مدیریت بحران برق تشریح شد

اهداف نظام نامه ستاد مدیریت بحران برق به منظور شنفا سازی فعالیت گروه های عملیاتی در مواقع بروز بحران با حضور مدیران شرکت برق منطقه ای خوزستان در سالن جلسات این شرکت تشریح شد.

به گزارش نمایندگی «ابراهیم اقتصادی» از خوزستان مدیر دیسپاچینگ فوق توزیع این شرکت در این نشست گفت: به منظور ایجاد آمادگی برای پیشگیری در مقابله با صدمات ناشی از حوادث غیر مترقبه مانند زلزله در چارچوب وظایف وزارت نیرو مدیریت بحران از طریق اجرای طرح های پیشگیری به اجرا درمی آید.

اسماعیل مکوندی اضافه کرد: در این مرحله طراحی روش ها و دستورالعمل های حفاظت و افزایش پایداری تأسیسات، اجرای طرح های ایمن سازی، برنامه ریزی جهت مقابله با صدمات ناشی از حادثه و کسب آمادگی های لازم در ابعاد سازماندهی، تامین و تجهیز منابع و آموزش از اولویت اول برخوردار است.

مکوندی با اشاره به وظایف کمیته آموزش و تحقیقات تصریح کرد: این کمیته وظیفه ارتباط با مرکز تحقیقاتی داخلی و خارجی در زمینه بهبود روش های مدیریت بحران و هماهنگی برای شرکت اعضای کمیته بحران در سمینارها و کلاس های آموزشی مرتبط، برنامه ریزی و برگزاری دوره های آموزشی خاص برای تیم های عملیاتی، برگزاری دوره های آموزش عمومی چگونگی مقابله با سوانح برای کلیه پرسنل مانند دوره های آموزشی امدادگری و کمک های اولیه را بر عهده دارد.

در سه ماهه نخست اسامیل
۱۷ میلیون دلار محصولات پلیمری از مجتمع پتروشیمی تبریز صادر شد

در سه ماهه نخست اسامیل، بیش از ۱۷ میلیون دلار محصولات پلیمری از مجتمع پتروشیمی تبریز صادر شده است.

به گزارش ایسنا، صدی، مدیرعامل شرکت پتروشیمی تبریز، با بیان مطلب فوق، گفت: در این مدت ۱۳ هزار و ۲۰۰ تن محصولات پلیمری از این مجتمع به ۲۱ کشور جهان صادر شده است.

صدی افزود: مجتمع پتروشیمی تبریز در سه ماهه نخست اسامیل ۸۵ هزار تن محصولات پلیمری به ارزش ۶۱ میلیارد و ۲۰۰ میلیون تومان به واحدهای صنعتی به فروش رسانده که نسبت به مدت زمان مشابه در سال قبل ۴۰ درصد افزایش نشان می دهد.

وی گفت: در این مدت کشور ترکیه با خرید ۵ هزار و ۵۰۰ تن محصول پلیمری در راس خریداران خارجی محصولات این شرکت بوده است.

راه اندازی پتروشیمی از طریق
بخش خصوصی دهلران پیگیری می شود

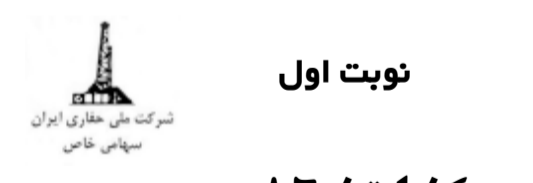
کار راه اندازی پتروشیمی دهلران که از مصوبات هیات دولت در این استان بوده، از طریق بخش خصوصی پیگیری می شود.

«علی محمد آژاده» استاندار ایلام در گفت و گو با ایرنا افزود: مطالعات اولیه راه اندازی پتروشیمی دهلران انجام شده است. وی ادامه داد: براساس محاسبه های انجام شده، هفت هزار و ۲۰۰ میلیارد ریال اعتبار باید برای راه اندازی پتروشیمی دهلران سرمایه گذاری شود.

وی اظهار داشت: تلاش می شود درصدی از سهام سرمایه گذاری مجتمع پتروشیمی دهلران به مردم استان ایلام واگذار شود.

استاندار ایلام گفت: دو شرکت بخش خصوصی در حال مطالعات نهایی برای بررسی سرمایه گذاری در پتروشیمی دهلران هستند.

آزاد تاکید کرد: با راه اندازی پتروشیمی دهلران علاوه بر رونق اقتصادی منطقه برای هفت هزار نفر به صورت مستقیم و غیرمستقیم شغل ایجاد می شود.



شرکت ملی حفاری ایران

سیاهی خاص

نوبت اول

آگهی مناقصه عمومی شماره خ/د/۲۱-۰/ع/ات/۸۶

شماره: ۷۵۴۱۲

شرکت ملی حفاری ایران در نظر دارد تعداد دو هزار عدد ملحفه و یک هزار عدد رومتکا و یک هزار حوله بزرگ و از نوع جنس درجه اعلا را از طریق برگزاری مناقصه عمومی خریداری نماید. لذا از کلیه اشخاص حقیقی و حقوقی که تمایل به شرکت در این مناقصه را دارند دعوت بعمل می آورد بمنظور کسب اطلاعات بیشتر و دریافت اسناد مناقصه حداکثر ظرف مدت ۱۵ روز از تاریخ انتشار این آگهی به نشانی زیر مراجعه نمایند.

* تهران: خیابان جمهوری اسلامی، کوچه یغما شرکت ملی نفت ایران، ساختمان جسکو، طبقه اول، اطاق ۱۰۱

* اهواز: ناحیه صنعتی کارون، مدیریت امور بازرگانی شرکت ملی حفاری ایران، اداره خریدهای داخلی کالا

ضمنا برای اطلاع بیشتر متقاضیان می توانند به پایگاه اینترنتی شبکه اطلاع رسانی نفت و انرژی (شان) و پایگاه اینترنتی شرکت ملی حفاری ایران به آدرس ذیل مراجعه نمایند.

WWW.SHANA.IR

WWW.NIDC.IR

اداره تدارکات داخلی کالا

شرکت ملی حفاری ایران