

خبرنامه

صادرات ۸ میلیارد و ۶۹۸ میلیون دلار محصولات پتروشیمی

مجموع تجارت خارجی ایران در نیمسال اول سال جاری ۴۲ میلیارد و ۱۴ میلیون دلار بود و از این میزان ۸ میلیارد و ۶۹۸ میلیون دلار اختصاص به صادرات محصولات پتروشیمی دارد. به گزارش تفاهم، آمار و ارقام گمرک ایران نشان می دهد صادرات محصولات پتروشیمی در میان سایر گروه‌های کالایی بیشترین سهم از ارزش کل صادرات غیرنفتی را به خود اختصاص داده‌اند. به طوری که ۴۰ درصد ۷ و صدم درصد از کل صادرات غیرنفتی کشورمان به پتروشیمی‌ها اختصاص دارد. در این گزارش، سهم سایر کالاها به استثنای پتروشیمی و مینرال‌های گازی از کل صادرات غیرنفتی کشورمان در شش ماهه سال جاری ۴۳ و ۸۱ صدم درصد بود. در این مدت ۹ میلیارد و ۵۱۲ میلیون دلار انواع کالا به استثنای مینرال‌های گازی و پتروشیمی صادر شد. صادرات سایر کالاها هم در این مدت یک و ۸۴ صدم درصد رشد داشت.

افزایش قیمت نفت

در آستانه نشست مشورتی اوپک

پس از آنکه وزیر انرژی الجزایر اعلام کرد که همه گزینه‌ها برای کاهش تولید نفت یا فریز تولید در نشست غیررسمی این هفته اوپک محتمل است، قیمت نفت در روز با افزایش همراه بود. به گزارش رویترز، این در حالی است که قیمت نفت در روز جمعه و به دنبال مشاهده شواهدی حاکی از به توافق نرسیدن ایران و عربستان در مورد مفاد طرح فریز نفتی، ۴ درصد کاهش یافته بود. اعضای سازمان کشورهای صادرکننده نفت (اوپک) قرار است در حاشیه نشست مجمع بین‌المللی انرژی در الجزایر که روزهای ۲۶ تا ۲۸ سپتامبر برگزار خواهد شد، در مورد طرح احتمالی فریز تولید با یکدیگر به رایزنی بپردازند. امین ناصر، مدیر اجرایی شرکت آرامکو عربستان در کنفرانسی در دبی گفت، بازار نفت هنوز ضعیف است و در آینده نزدیک آشفته باقی خواهد ماند. بر اساس این گزارش، قیمت هر بشکه نفت برنت با ۳۷ سنت افزایش به ۴۶ دلار و ۲۶ سنت رسید. قیمت نفت برنت در پایان جلسه قبلی ۱،۷۶ دلار، معادل ۳،۷ درصد کاهش یافته بود. قیمت این شاخص نفتی در هفته گذشته ۰،۳ درصد افزایش داشت.

ثبات در بازار گاز آسیا

قیمت تک محموله گاز طبیعی در بازار شمال شرقی آسیا در هفته منتهی به ۱۲ سپتامبر (دوشنبه، ۲۲ شهریورماه) پنج دلار و ۵۰ سنت برای هر میلیون بی تی یو معامله شد. به گزارش شانا، قیمت تک محموله گاز طبیعی در بازار شمال شرقی آسیا در هفته منتهی به پنجم سپتامبر برای تحویل چهار تا هشت هفته‌ای بدون تغییر نسبت به هفته گذشته پنج دلار و ۵۰ سنت برای هر میلیون بی تی یو معامله شد. کاهش فعالیت خرید و فروش در شمال شرقی آسیا دلیل عدم تغییر قیمت نسبت به هفته گذشته است. تک محموله گاز طبیعی در بازار جنوب غربی اروپا چهار دلار و ۵۰ سنت برای هر یک میلیون بی تی یو معامله شد که نسبت به هفته گذشته ۱۰ سنت افزایش یافته است. در بازار NBP انگلستان قیمت هر یک میلیون بی تی یو گاز ۹۵ سنت کاهش یافت و به ۲ دلار و ۷۵ سنت رسید. قیمت گاز در بازار هنری هاب آمریکا نیز در هفته مورد بررسی به سه دلار برای هر یک میلیون بی تی یو رسید که نسبت به هفته گذشته، ۱۵ سنت افزایش یافت.

وضع کنونی بازار نفت مطلوب نیست



تفاهم - گروه نفت و انرژی: وزیر نفت با بیان این که وضع کنونی بازار نفت، شرایط مطلوبی برای تولیدکنندگان و مصرف کنندگان در میان مدت و درازمدت در پی ندارد، گفت: این نشست در حد یک اجلاس مشورتی است و باید در همان حد از آن انتظار داشت. بیژن زنگنه پیش از عزیمت به الجزایر برای شرکت در پانزدهمین نشست مجمع بین‌المللی انرژی (آسی یی اف) به کاهش سرمایه‌گذاری در بازارهای جهانی از جمله در صنایع نفت اشاره و اظهار کرد: این موضوع در بلندمدت به ضرر مصرف کنندگان خواهد بود.

افزایش تولید روزانه شرکت نفت و گاز کارون به ۱۰۷ هزار بشکه

تفاهم - گروه نفت و انرژی: جلسه پیش بینی بهره دهی چاه‌های شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون برای نیمه دوم سال ۱۳۹۵ با حضور مدیر عامل مناطق نفت خیز جنوب، مدیران و رؤسای ستادی شرکت های ملی مناطق نفت خیز جنوب و نفت و گاز کارون برگزار شد. مدیرعامل شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون گفت: در نیمه نخست امسال با اجرای طرح‌های توسعه ای و تکمیلی، تولید روزانه این شرکت ۱۰۷ هزار بشکه افزایش یافته است. بیژن عالی پور با اشاره به برنامه افزایش تولید نفت در مناطق نفت خیز جنوب، انسجام و همکاری مدیریت های ستادی، شرکت های بهره بردار و شرکت های فنی تخصصی تابع را در کنار تلاش و کوشش مضاعف آنان، در تحقق این برنامه به عنوان اولویت اصلی، مهم و اساسی خواند. در ادامه این نشست تخصصی محسن دهانزاده - مدیر عامل شرکت بهره برداری نفت و گاز کارون از برنامه افزایش تولید این شرکت در بخش چاه های توسعه ای، تعمیراتی و ترمیمی خبر داد و اظهار کرد: این دستاورد مربوط به فعالیت های مهم بالادستی در مدت پیش گفته است که افزایش روزانه ۱۰۷،۲ هزار بشکه نفت خام را به دنبال داشته است.

انرژی

دبیر ستاد توسعه بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست با بیان این‌که ایران بسیار بیشتر از استانداردهای جهانی انرژی مصرف می‌کند و ممکن است برای تغییر رفتار مصرف‌کنندگان نیاز به بازنگری وجود داشته باشد، از راه‌اندازی بازار بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست در کشور خبر داد. به گزارش ایستنا، یدلا، سیوچی در جلسه طرح توسعه و استقرار سیستم یکپارچه مدیریت انرژی و محیط زیست در منطقه ویژه اقتصادی انرژی پارس با اشاره به شدت میزان مصرف انرژی در کشور اظهار کرد: مسأله بهینه‌سازی انرژی و آلودگی محیط زیست چیزی در حدود ۲۰ سال است که این در دستور کار دستگاه‌های اجرایی به عنوان یک موضوع اصلی مطرح شده است و در این خصوص آیین‌نامه‌های اجرایی متعددی تدوین شده است؛ همچنین

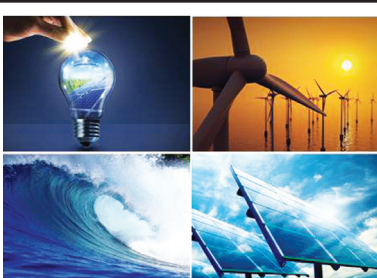
هدر رفت سالانه ۸۰۰ میلیون متر مکعب آب به دلیل فرسودگی شبکه



تفاهم - گروه گزارش: معاون شرکت مهندسی آب و فاضلاب با اشاره به وجود ۲۴ میلیارد متر مکعب نیمه کاره آب و فاضلاب، برنامه شیرین‌سازی آب دریای عمان و خلیج فارس را تشریح کرد و گفت: امسال ۲۶ تصفیه‌خانه جدید افتتاح می‌شود. علی‌اصغر قانع در حاشیه برگزاری دوازدهمین نمایشگاه بین‌المللی صنعت آب و فاضلاب در نشست خبری درباره مهم‌ترین فرصت‌های سرمایه‌گذاری در صنعت آب و فاضلاب کشور، اظهار کرد: حضور شرکت‌های خارجی در نمایشگاه آب نشان می‌دهد که آن‌ها به اهمیت بازار ایران در زمینه آب و فاضلاب پی برده‌اند و با مذاکراتی که انجام می‌گیرد می‌توان با رفع موانع نقل و انتقال مالی شاهد سرمایه‌گذاری‌های بیشتر خارجی در صنعت آب کشور باشیم. وی با اعلام اینکه در حال حاضر حدود ۲۴ میلیارد دلار در بخش آب و آب و فاضلاب طرح نیمه تمام وجود دارد که سهم بخش آب و فاضلاب به تنهایی ۱۹ میلیارد دلار است، تصریح کرد: در شرایط فعلی دولت کمتر از ۵۰۰ میلیون دلار می‌تواند برای تکمیل این طرح‌ها کمک کند و در نهایت شاید بتوانیم حدود ۵۰۰ میلیون دلار نیز از طریق شرکت‌های ذیربط در این حوزه برای تکمیل این طرح‌ها کمک کنیم.

سدسازی یک ضرورت در صنعت آب

معاون برنامه‌ریزی و اقتصادی وزیر نیرو معتقد است: با توجه به شرایط ایجاد شده در اثر تغییر اقلیم، اجرای سازه‌های بزرگ مانند سد یک ضرورت دارد. به گزارش ایستنا، علیرضا دانمی در چهارمین همایش و نمایشگاه سد و تونل ایران با بیان این مطلب گفت: در کشور ما مباحث فنی جایگاه خوبی دارند، ولی امروزه بسیاری از طرح‌های ما مترصد تأمین مالی هستند. وی با بیان این مطلب که باید پذیریم که برای کنترل آب‌ها با توجه به شرایط حاکم بر کشور سدها نقش اساسی را اجرا کردند، تصریح کرد: در ۱۶ سال اخیر به دلیل تغییر اقلیم با کمبود آب مواجه شدیم و اگر طرح‌های علمی ما درست به انجام نمی‌رسید و به خوبی اجرا نمی‌شد، اکنون با چالش‌های بزرگی مواجه بودیم. دانمی با اشاره به اینکه در کشور همواره با دو گروه مواجه هستیم که یک گروه با توسعه سازه‌های مخالف هستند و گروه دیگر طرفدار توسعه سازه‌ها هستند، اظهار کرد: جامعه نیاز به خدمات دارد و اگر سازه‌های همچون سد در وجود نداشته، سیلاب اخیر خوزستان با دبی ورودی ۹ هزار مترمکعب در ثانیه می‌توانست فاجعه جبران‌ناپذیری را در منطقه ایجاد کند. وی تأکید کرد: وجود سدها برای کنترل سیلاب‌ها و مدیریت منابع آب سطحی ضروری است و اگر سدها نبودند بارندگی‌های شدید غرب می‌توانست تبدیل به فاجعه شود.



شدت انرژی را شاهد باشیم که این موضوع نیز تحقق نیافته است. دبیر ستاد توسعه بهینه‌سازی انرژی و محیط زیست با بیان اینکه بهینه‌سازی و بازایافت انرژی در کشور با بازده بالا مورد تقاضا نبوده است، تصریح کرد: به دلیل سطح پایین قیمت‌ها در حوزه انرژی تقاضایی برای این حوزه از فعالیت‌ها مطرح نمی‌شود. از این رو مسأله اساسی که در راستای سیاست‌های ابلاغی معاونت علمی و فناوری ریاست جمهوری مطرح می‌شود، این است که اگر شرکت‌های دانش‌بنیان را تأمین منابع کند، ولی بازاری برای این محصولات نباشد، مسلماً فعالیت نیز به وجود نخواهد آمد و تنها هزینه بدون خروجی مثبت مطرح است. از این رو مسأله اساسی شناسایی چالش‌های مهم و به تبع آن توسعه شرکت‌های دانش‌بنیان در راستای اقتصاد مقاومتی است.

خبرنامه

تولید لوله‌های ضدحریق با قابلیت تحمل ۱۱۰۰ درجه حرارت

پیش از این لوله‌های پاپ جکینگ به صورت بتنی بود و چندان برای مناطقی که آب آن دارای ناخالصی بالا بود، بهره‌وری مناسب نداشت. لوله‌های پاپ‌جکینگ فایبرگلاس ضدحریق با قابلیت تحمل ۱۱۰۰ درجه حرارت در کشور تولید شد. به گزارش تفاهم "حجت ا... سقاوی - مدیر بازاریابی شرکت فراسان با اشاره به برنامه‌ریزی‌های این شرکت در سال‌های اخیر برای تبدیل شدن به ۵ شرکت برتر دنیا در زمینه تولید لوله‌های فایبرگلاس اظهار داشت: شرکت فراسان هم‌اکنون بزرگترین تولیدکننده لوله‌های پاپ جکینگ فایبرگلاس در کشور است؛ این لوله‌ها ضد حریق هستند و تا ۱۱۰۰ درجه حرارت گرما را می‌توانند تاب بیاورند. در تصحیح کرد: لوله‌های فایبرگلاس شرکت فراسان مخصوص لوله‌رانی بوده و با توجه به خاصیت ضد فرسایشی آن‌ها می‌توان این لوله‌ها را در مناطقی که آب آن ناخالص است، مورد استفاده قرار داد.

صنعت پتروشیمی نیازمند جذب سرمایه‌گذاری خارجی

رئیس کمیسیون انرژی اتاق تهران گفت: صنعت پتروشیمی در نیمه نخست امسال افزایش تولید را تجربه کرده و به نظر می‌رسد با توجه به این که در ۶ ماه دوم سال این صنعت با کمبود گاز مواجه نیست این افزایش تولید ادامه دار خواهد بود. به گزارش تفاهم، منصور معظمی اظهار کرد: برای اینکه افزایش تولید در صنعت پتروشیمی تداوم داشته باشد این صنعت باید با استفاده از ظرفیت‌های موجود به سمت اتمام طرح‌های نیمه تمام توسعه‌ای خود برود. وی با بیان اینکه یکی از عوامل افزایش تولید در ۶ ماه نخست سال به دلیل اتمام برخی از طرح‌های نیمه تمامی بود که از گذشته شروع شده بود گفت: صنعت پتروشیمی برای کشور ما یک مزیت است که باید از این مزیت حداکثر استفاده را برد و با توسعه این صنعت پتروشیمی اقتصاد ایران نیز تقویت خواهد شد. این مسئول گفت: صنعت پتروشیمی ایران برای توسعه، نیازمند جذب سرمایه‌گذاری خارجی است که به دلایل مختلف هنوز صورت نگرفته است و امید است که شاهد ورود سرمایه‌گذاری‌های جدید خارجی و همچنین سرمایه‌گذاری‌های داخلی باشیم. وی افزود: زمینه را برای سرمایه‌گذاری‌های جدید باید تسهیل کرد تا طرح‌های نیمه تمام و نیز طرح‌های تازه بتوانند در آینده نزدیک به بهره‌برداری برسند.

تدوین طرح حفظ سامانه کارت سوخت در مجلس

عضو کمیسیون برنامه، بودجه و محاسبات مجلس با اشاره به لزوم حفظ سامانه کارت سوخت در کشور گفت: طرح حفظ سامانه کارت هوشمند سوخت با قید دو فوریت و امضای ۲۰ نفر از نمایندگان به هیئت رئیسه مجلس تقدیم شده است. به گزارش تسنیم، حسینعلی حاجی‌دلگانی افزود: این طرح به منظور ارتقای شفافیت در عرضه سوخت و پیشگیری از افزایش قاچاق فرآورده‌های نفتی تدوین شده است. وی همچنین اظهار داشت: در صورت تصویب طرح مزبور دولت مکلف است هر گونه سوخت مایع بنزین و گازوئیل به تمامی وسایل نقلیه با استفاده از کارت سوخت خودرو عرضه کند و مجاز هست برای جلوگیری از استفاده از کارت جایگاه و محدود کردن این نوع از کارت‌ها و ترغیب مصرف‌کننده به استفاده از کارت اختصاصی از خودرو از سازوکارهای مناسب و سیاست‌های انگیزشی استفاده کند.

نوبت دوم

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله ای شماره ۷۴۸۴ مورخ ۱۳۹۵/۰۷/۰۳



شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان در نظر دارد انجام امور مندرج در جدول ذیل را از طریق برگزاری مناقصه عمومی به مناقصه گران واجد شرایط واگذار نماید ، لذا بدینوسیله دعوت می نماید برای شرکت در فراخوان مطابق توضیحات زیر و مشخصات مذکور در اسناد مناقصه اقدام نمایند.

ردیف	نام پروژه	محل اجرای پروژه		مشخصات کلی پروژه	مبلغ بر آورد اولیه «ریال» (فهراس بها سال ۹۵)	مدت اجرای پروژه «ماه»	رشته و حداقل پایه مورد نیاز		زمان کنشایش پیشنهادها	ملاحظات
		شهرستان	روستا				رشته	پایه		
۱	مجتمع آبرسانی آشوربای	آق قلا	چن سبیلی	عملیات اجرایی شبکه توزیع آب به همراه نصب انشعابات	۱۰/۵۷۲/۲۳۹/۳۸۰	۹	آب	۵	یکشنبه ۹۵/۰۷/۲۵ ۱۴:۳۰ تا ۸:۰۰	
۲	مجتمع آبرسانی مرواه تپه	مرواه تپه	سایت آق تقه	عملیات اجرایی احداث مخزن ۵۰۰ مترمکعبی بتنی به همراه حصارکشی و محوطه سازی	۳/۳۲۴/۲۴۸/۲۷۵	۳	آب	۵	یکشنبه ۹۵/۰۷/۲۵ ۱۴:۳۰ تا ۸:۰۰	
۳	مجتمع آبرسانی مرواه تپه	مرواه تپه	سایت آق تقه	عملیات اجرایی احداث مخزن ۳۰۰ مترمکعبی بتنی به همراه حصارکشی و محوطه سازی	۲/۵۰۵/۰۴۸/۶۸۵	۳	آب	۵	یکشنبه ۹۵/۰۷/۲۵ ۱۴:۳۰ تا ۸:۰۰	
۴	مجتمع آبرسانی دنگلان	کردکوی	دنگلان،محمدآباد، اسلام آباد، دروهمحله	عملیات تکمیلی شبکه توزیع و خطوط انتقال به همراه نصب انشعابات	۵/۳۹۱/۹۱۵/۶۲۸	۶	آب	۵	یکشنبه ۹۵/۰۷/۲۵ ۱۴:۳۰ تا ۸:۰۰	

توضیحات:

- نام و نشانی مناقصه گزار: گرگان - خیابان شهید بهشتی - بهشت شانزدهم (نوبخت سابق) - جنب بانک مسکن - شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان - تلفن: ۰۳-۰۱۷۳۲۱۵۸۴۰-۰۱۷۳۲۱۴۱۰۰-۰۱۷۳۲۱۵۸۴۰۵- نامبر: - کد پستی: ۴۹۱۵۶۵۸۳۴۴
- نوع تقسیمین شرکت در مناقصه:
  - ۱- ضمانت نامه بانکی به نفع کارفرما با مشخصات مندرج در شرایط عمومی مناقصه
  - ۲- و رسید بانکی و ارازیز وجه نقد به حساب سپرده عمرانی مناقصه گزار به شماره ۲۱۷۵۲۱۴۷۵۱۰۰۰ بانک ملی شعبه مرکزی به نشانی گرگان - میدان شهرداری
  - ۳- محل : زمان و مهلت دریافت اسناد:
  - ۱- محل : اداره امور حقوقی و قراردادهای شرکت به آدرس فوق الذکر
  - ۲- زمان و مهلت : از تاریخ ۱۳۹۵/۰۷/۰۳ تا ۱۳۹۵/۰۷/۱۰ در ساعت‌های اداری

کارفرما : شرکت آب و فاضلاب روستایی استان گلستان