



افزایش ۱۰۰ هزار بشکه‌های تولیدروانه نفت ایران

بر اساس قانون تحریم نفت ایران که در کنگره آمریکا به تصویب رسیده اداره اطلاعات انرژی آمریکا موظف است هر دو ماه یک بار گزارشی در مورد وضعیت بازار جهانی نفت و تاثیر تحریم ایران بر این بازار منتشر کند. این گزارش با عنوان «دسترسی پذیری و قیمت نفت و فرآورده‌های نفتی تولیدشده در کشورها به‌جز ایران» منتشر می‌شود. در گزارش تازه‌ای که این اداره منتشر کرده عنوان شده است تولید روزانه نفت ایران در دو ماهه سپتامبر و اکتبر ۲۰۱۴ (شهریور و مهر ماه ۱۳۹۳) ۱۰۰ هزار بشکه افزایش یافته است. این آمار به آن معناست که ایران در جایگاه سومین تولیدکننده اوپک است.

در مجتمع پارس جنوبی محقق شد

درآمدزایی یک میلیارد دلاری با افزایش تولید گوگرد و میعانات گازی

شرکت مجتمع پارس جنوبی با افزایش تولید گوگرد و میعانات گازی در نیمه نخست امسال، یک میلیارد و ۹۲ میلیون دلار درآمدزایی کرده است.

به گزارش شانا مدیرعامل مجتمع گازی پارس جنوبی در حاشیه بازدید مدعو وزیر نفت در امور گاز از این مجتمع گفت: «تولید میعانات گازی این شرکت در نیمه نخست امسال نسبت به مدت مشابه پارسال، ۱۲ درصد افزایش داشته است.» مسعود حسینی افزود: «در تولید گوگرد نیز در این شرکت افزایش شش درصدی را نسبت به مدت مشابه پارسال شاهد بودیم.» وی با بیان اینکه ارزش افزوده حاصل از افزایش تولید محصولات گوگرد و میعانات گازی، منجر به افزایش بیش از یک میلیارد دلاری درآمدزایی برای این شرکت شده است،

مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز اعلام کرد

سرنوشت درآمد نفتی در دست دی‌اکسیدکربن

انتشار CO2 در کشور کمک کند.

تدوین مدلی برای انتشار گازهای گلخانه‌ای در عسلویه

پاک‌سخت در ادامه اظهار داشت: «بر این اساس، شرکت ملی گاز ایران، طرح بررسی کمی و کیفی منابع انتشار



فرهیختگان در اثر اجرایی تعهدات کاهش انتشار CO2. تقاضای آتی

برای سوخت‌های فسیلی کم می‌شود و به تبع آن، درآمدهای نفتی کشور نیز کاهش می‌یابد. مدیر پژوهش و فناوری شرکت ملی گاز ایران در سمنیار «ضرورت‌ها،

راهکارها و فرم‌های سرمایه‌گذاری برای کاهش انتشار و مصرف گاز

دی‌اکسیدکربن» که در پژوهشگاه صنعت نفت برگزار

شد، ضمن بیان این مطلب و با اشاره به رتبه هفتم ایران از نظر انتشار دی‌اکسیدکربن در جهان، این روند را نگران‌کننده توصیف کرد و افزود: «اگر همه سیاست‌های کاهش

انتشار گازهای گلخانه‌ای نیز در کشور به کار گرفته شود، میزان انتشار CO2 در سال ۲۰۲۵، در بهترین شرایط، با میزان انتشار آن در سال ۲۰۱۰ برابری خواهد کرد و این، مانند یک فاجعه است.» سعید پاک‌سخت با اشاره به برخی راهکارها برای کنترل انتشار دی‌اکسید کربن، اظهار کرد: «کاهش سالانه ۴ درصدی سلدت مصرف انرژی در بخش‌های مصرف‌کننده نهایی، افزایش سهم CNG در حمل و نقل از ۲/۵ درصد در سال ۲۰۰۷ به ۲۵ درصد در سال ۲۰۲۵، افزایش سهم گاز طبیعی در صنعت از ۵۹ درصد در سال ۲۰۰۷ به ۸۲ درصد در سال ۲۰۲۵، افزایش سهم گاز طبیعی در نیروگاه‌ها از ۷۳ درصد در سال ۲۰۰۷ به صد درصد در سال ۲۰۲۵، افزایش بازده نیروگاهی و کاهش تلفات انتقال و توزیع برق، از جمله سناریوهایی است که اجرای آن می‌تواند به کاهش

در عسلویه تدوین کند.» وی در ادامه به تشریح طرح‌های شرکت ملی گاز ایران در این حوزه پرداخت و گفت: «طرح بررسی کیفی و کمی منابع انتشار آلاینده‌های هوا و گازهای گلخانه‌ای در مجتمع گازی پارس جنوبی از جمله این طرح‌هاست که با بهره‌گیری از نتایج این طرح، مدلی برای انتشار گازهای گلخانه‌ای در عسلویه تدوین می‌شود.» سعید پاک‌سخت همچنین ایجاد سیستم گزارش دهی میزان انتشار آلاینده‌ها در پالایشگاه‌ها و خطوط انتقال را از دیگر طرح‌های این شرکت دانست و افزود: «شرکت ملی گاز ایران، شناسایی نقاط و برآورد میزان نشر دی‌اکسیدکربن و شناسایی فناوری‌ها را برای کاهش انتشار آن در خطوط و تجهیزات روی زمینی انتقال گاز در دستور کار دارد.»

به گفته پاک‌سخت، شرکت ملی گاز ایران دو پروژه را نیز برای ثبت در مکانیسم توسعه پاک (CDM) دنبال می‌کند که این پروژه‌ها در پالایشگاه گاز خاتگیران اجرایی می‌شوند.

این مطلب و تأکید بر افزایش اطلاع‌رسانی و فرهنگ‌سازی در زمینه استفاده ایمن از گاز طبیعی توسط نهادهایی چون صدا و سیما و همچنین سازمان نظام مهندسی اظهار داشت: «در افزایش تلفات گاز فنگی، عوامل مختلفی سهمیه هستند، اما علت اصلی پایین بودن سطح فعالیت نهادهای مسئول در آگاه‌سازی و حجم کم تبلیغات و فرهنگ‌سازی است.»

فرهیختگان | تلفات ناشی از گاز فنگی با افزایش تبلیغات و فرهنگ‌سازی توسط نهادهای مسئول، کاهش می‌یابد.

محمد رضا یوسفی پور رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران در نشست با خبرنگاران با بیان این مطلب و تأکید بر

افزایش اطلاع‌رسانی و فرهنگ‌سازی در زمینه استفاده ایمن از گاز طبیعی توسط نهادهایی چون صدا و سیما و همچنین سازمان نظام مهندسی اظهار داشت: «در افزایش تلفات گاز فنگی، عوامل مختلفی سهمیه هستند، اما علت اصلی پایین بودن سطح فعالیت نهادهای مسئول در آگاه‌سازی و حجم کم تبلیغات و فرهنگ‌سازی است.»

این مقام مسئول همچنین از تهیه دفتر حاوی اطلاعات، اتفاقات و تجزیه و تحلیل حوادث مرتبط با گاز خبر داد و گفت: «این دفتر از سوی وزیر نفت و وزرای بهداشت و راه و شهرسازی ارسال شده است که می‌تواند این وزارتخانه‌ها را برای کاهش این حوادث یاری کند.» رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران در ادامه با بیان اینکه نصب غیراصولی دودکش، استفاده از دودکش‌های غیر استاندارد و استفاده از یک دودکش برای چند وسیله از جمله عوامل مرگ‌های خاموش مرتبط با دودکش است، اظهار داشت: «عدم تهیه مناسب در ساختمان نیز ۱۳/۱ درصد از مرگ‌های خاموش را به خود اختصاص داده است. همچنین استفاده از وسایل پخت و پز برای گرم کردن محیط با ۳/۱ درصد، در رتبه بعدی قرار دارد.»

فرهنگ‌سازی | تلفات ناشی از گاز فنگی با افزایش تبلیغات و فرهنگ‌سازی توسط نهادهای مسئول، کاهش می‌یابد.

محمد رضا یوسفی پور رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران، در ادامه با اشاره به اینکه عامل ۷۶ درصد از مرگ‌های خاموش در پایتخت



داشهر

میزان بنزن در بنزین پتروشیمی‌ها چقدر بود؟

استاد به دست آمده از استانداردهای کیفیت بنزین وارداتی جزئیات جدیدی از پرونده تولید و واردات بنزین در کشور را نشان می‌دهد؛ پرونده‌ای که بررسی روند مرحله به مرحله آن، کمک می‌کند ابهامات ماجرای بنزین تاحدودی برطرف شود. آمارهای به دست آمده نشان می‌دهد میزان آلندگی «ریفورمیت» بنزین تولیدی پتروشیمی‌ها بیش از حد مجاز بوده است به گونه‌ای که بنزین ریفورمیت پتروشیمی بندر امام ۱۰ درصد و میزان آروماتیک آن بیش از ۶۰ درصد و در مورد پتروشیمی نوری میزان بنزن دو درصد و آروماتیک ۶۰ درصد بوده است؛ حتی در اواخر میزان بنزن آن به شش درصد هم رسیده بود این در حالی است که براساس استاندارد یورو ۴، میزان بنزن مجاز در بنزین یک درصد و آروماتیک باید حداکثر ۳۵ درصد باشد. اما ترکیب ریفورمیت پتروشیمی‌ها به‌عنوان اکتان افزا، با بنزین کل کشور، بنزن موجود در بنزین کل کشور را به دو درصد رسانده است؛ این در حالی است که استفاده از بنزین یورو ۴ به جای ریفورمیت پتروشیمی‌ها میزان بنزن موجود در بنزین کل کشور را به ۱/۵ درصد کاهش می‌دهد.

اوج‌گیری صادرات میعانات گازی

بررسی آمارهای رسمی صادرات و واردات کشور که توسط گمرک منتشر شده، نشان می‌دهد در مهرماه امسال و پس از دو ماه افت شدید صادرات میعانات گازی ایران، میزان صادرات این محصولات تا حدودی احیا شده و به یک میلیون و ۶۱۶ هزار تن به ارزش یک میلیارد و ۲۷ میلیون دلار رسیده است. این در حالی است که از مردادماه امسال صادرات میعانات گازی به نسبت ماه‌های نخست سال ۹۳ به شدت افت کرده بود. در مردادماه ارزش صادرات میعانات گازی ایران تنها ۶۷۸ میلیون دلار در شهریورماه تنها ۶۵۷ میلیون دلار بود آن هم در شرایطی که در تیرماه صادرات این محصولات بر یک میلیارد و ۳۸۸ میلیون دلار بالغ می‌شد. صادرات میعانات گازی ایران در مهرماه نسبت به شهریورماه از لحاظ وزنی بیش از دو برابر شده، اما ارزش دلاری آن رشد کمتری را تجربه کرده که به نظر می‌رسد بخشی از این تفاوت به دلیل کاهش قیمت جهانی نفت و به تبع آن قیمت میعانات باشد.

جراول

شرکت مجتمع پارس جنوبی با افزایش تولید گوگرد و میعانات گازی در نیمه نخست امسال، یک میلیارد و ۹۲ میلیون دلار درآمدزایی کرده است.

رئیس ایمنی و محیط‌زیست شرکت ملی گاز عنوان کرد

دودکش، عامل ۷۶ درصد از مرگ‌های خاموش در پایتخت

گرفته و جزء استان‌های کم‌حادثه در این زمینه محسوب می‌شود، افزود: «استان‌های سیستان و بلوچستان و هرمزگان نیز کمترین حوادث مربوط به گاز را داشته‌اند.»

رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران، در ادامه با اشاره به اینکه عامل ۷۶ درصد از مرگ‌های خاموش در کشور به صورت مستقیم به «دودکش» مرتبط است، یادآور شد: «دومین عامل نیز که مورد غفلت قرار



می‌گیرد، مساله تهویه نامناسب است.» یوسفی پور با تأکید بر اینکه مشتریان باید به تهویه به‌عنوان یک پارامتر حیاتی توجه ویژه داشته باشند، تصریح کرد: «در واحدهای کوچکی که از بخاری، کپچ یا آبگرمکن استفاده می‌شود، نباید به خاطر صرفه‌جویی در مصرف انرژی، دریچه‌های تهویه را ببندند، همچنین چنانچه مشتری نخواهد در واحدهای مسکونی کوچک از تجهیزات گرمایشی کوچک استفاده کنند، باید به لحاظ تأیید ایمنی، با نظام مهندسی هماهنگ شود.»

رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران در ادامه با بیان اینکه نصب غیراصولی دودکش، استفاده از دودکش‌های غیر استاندارد و استفاده از یک دودکش برای چند وسیله از جمله عوامل مرگ‌های خاموش مرتبط با دودکش است، اظهار داشت: «عدم تهیه مناسب در ساختمان نیز ۱۳/۱ درصد از مرگ‌های خاموش را به خود اختصاص داده است. همچنین استفاده از وسایل پخت و پز برای گرم کردن محیط با ۳/۱ درصد، در رتبه بعدی قرار دارد.»

فرهنگ‌سازی | تلفات ناشی از گاز فنگی با افزایش تبلیغات و فرهنگ‌سازی توسط نهادهای مسئول، کاهش می‌یابد.

محمد رضا یوسفی پور رئیس ایمنی، بهداشت و محیط‌زیست شرکت ملی گاز ایران، در ادامه با اشاره به اینکه عامل ۷۶ درصد از مرگ‌های خاموش در پایتخت

دیپلاسما

نکندند. دبیرکل اوپک اضافه کرده است: «عرضه نفت‌های گران‌تر مانند نیل اوپل آمریکا می‌تواند با تثبیت قیمت‌ها در سطح ۸۵ دلار دچار اختلال شود اما کشورهای عضو اوپک در بلندمدت از قیمت پایین‌تر نفت سود می‌برند، زیرا تقاضا برای خرید نفت آنها بیشتر می‌شود.»

سازمان آگهی‌های روزنامه فرهیختگان
advertisement's organization
تلفن: ۰۲۱ ۶۶۳۴۸۰۴۶-۶۶۳۴۸۰۱۸
فکس: ۰۲۱ ۶۶۳۴۸۰۱۷
ads@fdn.ir agahi@fdn.ir

سازمان توزیع روزنامه فرهیختگان
Department of Distribution
تلفکس: ۰۲۱ ۶۶۳۴۸۰۱۱-۱۲
dist@fdn.ir

آگهی
به استناد رونوشت سند شماره ۱۷۷۷۴۴ مورخ ۹۳/۷/۲۰
دفتر خانه رسمی شماره ۳۴ آبادان، آقای مکی ربیعی به شماره ملی ۱۸۱۵۷۹۳۲۶۰ مالکیت تمامی شش‌دانگ شناور برج مسطح ربع ۱ به شماره ثبت ۸۷۰ مرکز را به آقایان رضا محمدپور به شماره ملی ۱۷۵۳۵۶۱۱۵۹ و ناصر مرادزادیان به شماره ملی ۱۸۲۷۹۱۴۰۷۶ هر کدام باسویه انتقال قطعی داده است.
مراتب به موجب ماده ۲۵ قانون دریایی ایران آگهی می‌گردد.

آگهی مناقصه عمومی یک مرحله‌ای (شماره ۹۳-۳۳/۱۹/۴) جهت اول

۱- نام دستگاه مناقصه‌گذار: شهرداری رشت (حوزه معاونت عمرانی شهرداری رشت)
۲- شرح مختصر موضوع مناقصه و میزان سپرده:

عنوان پروژه	برآورد اولیه به ریال	میزان سپرده شرکت در مناقصه به صورت واریز وجه نقد یا ضمانتنامه بانکی	مدت اجرای پروژه	پایه رشته
اجرای عملیات روکش آسفالت معابر فرعی محدوده منطقه ۳	۳/۸۰۱/۳۰۳/۹۴۷	۱۹۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال	۳ ماه	راه
اجرای عملیات روکش آسفالت معابر فرعی محدوده منطقه ۵	۳/۸۰۱/۳۰۳/۹۴۷	۱۹۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال	۳ ماه	راه
اجرای عملیات زیرسازی و آسفالت معابر محدوده منطقه ۳	۵/۱۷۹/۹۲۷/۴۵۷	۲۶۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال	۳ ماه	راه
اجرای عملیات زیرسازی و آسفالت معابر محدوده منطقه ۵	۵/۱۷۹/۹۲۷/۴۵۷	۲۶۰/۰۰۰/۰۰۰ ریال	۳ ماه	راه

۳) تاریخ چاپ آگهی: آگهی نوبت اول ۹۳/۸/۱۰ و آگهی نوبت دوم ۹۳/۸/۱۷
۴) مهلت خرید اسناد: از تاریخ درج آگهی نوبت دوم ۹۳/۸/۱۷ الی ۹۳/۸/۲۴
۵) محل خرید حضوری اسناد: دفتر امور قراردادهای حوزه معاونت عمرانی شهرداری رشت (شهرداری)
۶) قیمت اسناد و نحوه واریز وجه: در قالب پرداخت ۵۰۰۰۰۰ ریال به حساب ملی شعبه شهرداری رشت
۷) مهلت و محل دریافت پیشنهاد: تا پایان وقت اداری روز سه‌شنبه مورخ ۹۳/۹/۴ دبیرخانه شهرداری، واقع در خیابان سعدی بعد از تقاطع خیابان معلم ساختمان شهرداری یک شهرداری
۸) شرایط اختصاصی خرید اسناد مناقصه: داشتن رتبه و ظرفیت مجاز کار و متناسب با ظرفیت مجاز برآورد اولیه پروژه از سوی معاونت برنامه‌ریزی و نظارت راهبردی ریاست محترم جمهوری (ارائه گواهینامه صلاحیت، پرینت ظرفیت مجاز کاری و تکمیل فرم درخواست اسناد مناقصه ضروری است.)
۹) مدت اعتبار پیشنهادها: مناقصه: سه ماه از تاریخ بازگشایی پیشنهاد قیمت
۱۰) ساعت، روز و محل قرائت پیشنهادها: ساعت ۱۴:۳۰ روز چهارشنبه مورخ ۹۳/۹/۵ شهرداری رشت (دفتر امور مناقصات) واقع در خیابان سعدی بعد از تقاطع خیابان معلم ساختمان شماره یک شهرداری، ضمن آگهی مناقصه در پایگاه اینترنتی www.rasht.ir و Http://lets.mporg.ir ثبت گردیده است. (۱۱) هزینه انتشار آگهی به عهده برنده مناقصه می‌باشد. (۱۲) شهرداری در رد یا قبول هر یک از پیشنهادها مختار است. (۱۳) بدیهی است شرکت در مناقصه و ارائه پیشنهاد به منزله قبول شرایط شهرداری است. شهرداری رشت