

برای صادرات سوخت به انگلستان

مشکلی نداریم

سختگوی کمیسیون انرژی مجلس گفت: ما ابتدا باید به لحاظ فنی ظرفیت تولید گاز طبیعی و فرآورده‌های نفتسی را بالا ببریم

و برای بازاریابی محصولات نیز ابتدا از همسایگان شروع کنیم، اکنون کشورهای اطراف از جمله ترکیه، عراق و افغانستان به انرژی و فسرآورده نیاز دارند، بنابراین باید ابتدا برای کشورهای اطراف اولویت قائل شوسیم و سپس به بازارهای دیگر مثل اروپا و انگلیس ورود کنیم.

به گزارش اقتصاد سرآمد از ایلنا، با به نوشته رویترز رانندگان در سراسر انگلیس برای پسر کردن پاک خودروها در صف‌های طولانی به انتظار می ایستند.

یک توزیع‌کننده بزرگ اعلام کرد فروش خود را سه‌هفته‌بندی کرده و شماری از اپراتورها گفتند مجبورند بعضی از جایگاه‌های سوخت را ببندند که باعث خرید و حشست زده شد. ضمن اینکه فروشندگان نیز نسبت به مختل شدن عرضه سوخت در آستانه کریسمس هشدار می‌دهند.برایان مدرسون، رییس انجمن فروشندگان بنزین در انگلستان گفته است: انتظار می‌رود این مشکل برای مدت طولانی ادامه پیدا کند.

این مسئله پس از این که شرکت بریتیش پترولیوم اعلام کرد ناچار شده است بعضی از جایگاه‌های سوخت خود را به دلیل کمبود راننده تعطیل کند، آشکار شد. شرکت‌های شل و اکسون‌موبیل هم مشکلاتی را برای رساندن سوخت به پمپ بنزین‌ها گزارش کرده‌اند.نگلیس که پنجمین اقتصاد بزرگ جهان است، با افزایش هزینه‌های گاز طبیعی اروپا هم دست و پنجه نرم می‌کند.

مصطفی نخعی ،درباره امکان تامین سوخت انگلستان از سوی ایران اظهار داشت: ما مشکلی برای ارسال سوخت به هیچ جای دنیا نداریم و از صادرات نفت و فرآورده و گاز طبیعی به هر نقطه‌ای از جهان استقبال می‌کنیم، اما باید ظرفیت مازاد ایجاد کنیم.

وی افزود: متأسفانه رویه سنوات گذشته باعث شده مصرف در کشور افزایش پیدا کند علیرغم ظرفیت خوبی که در برداشت گاز و ظرفیت پالایشی در کشور ایجاد شده، در حوزه تولید و مصرف گاز طبیعی به ناترازی رسیدیم و بخش زیادی از فرآورده‌های نفتی را نیز به مصرف داخلی می‌رسانیم. اکنون با توجه به ذخایر نامناسب بنزین و نفت گاز در بخش‌های مختلف از جمله نیروگاه‌ها کشوریم که صادرات را محدود کنیم تا ذخایر داخل کشور را افزایش دهیم، بنابراین اگر تولید گاز و ظرفیت پالایشی را هر چه بیشتر ارتقا داده و از سوی دیگر مصرف را اصلاح کنیم ظرفیت مازاد بیشتری برای صادرات ایجاد می‌شود.

سختگوی کمیسیون انرژی مجلس با تاکید بر اینکه باید بازار فروش محصولات ما متنوع شود، گفت: باید تلاش کنیم دنبال بازار جدید برای فرآورده‌های نفتی و گاز طبیعی باشیم و این یک فرصت مغتنم برای کشور است که از ظرفیت‌های موجود بهتر و بیشتر استفاده کنیم.

وی درباره لزوم ورود به بازار اروپا و بخصوص انگلیس با توجه به کمبود سوخت دراین کشورها بیان داشت: تاکنون کشورهای اروپایی در مسائل سیاسی و اقتصادی حسن نیتی نشان نداشته‌اند، مثلاً وقتی امریکا از برجام خارج شد اروپا و بخصوص انگلستان هیچ قدمی برای تحقق اهداف و برنامه‌هایی که در برجام پیش‌بینی شده بود، برنداشتند و به طور کامل از امریکا حرف شنوی و پیروی کردند، بنابراین اگر قرار است ارتباطی شکل بگیرد باید دو طرفه باشد.

نخعی یادآور شد: ما ابتدا باید به لحاظ فنی ظرفیت تولید گاز طبیعی و فرآورده‌های نفتسی را بالا ببریم و برای بازاریابی محصولات نیز ابتدا از همسایگان شروع کنیم، اکنون کشورهای اطراف از جمله ترکیه، عراق و افغانستان به انرژی و فسرآورده نیاز دارند، بنابراین باید ابتدا برای کشورهای اطراف اولویت قائل شوم و سپس به بازارهای دیگر مثل اروپا و انگلیس ورود کنیم، اگر ظرفیت خوبی ایجاد و کشورهای اطراف را پشتیبانی کرده و انرژی مورد نیازشان را تامین کنیم، آن زمان پرداختن به بازار اروپا می‌تواند پیام مثبتی در حوزه اقتصاد انرژی مخابره کند.

وی تاکید کرد: مسا در حوزه انرژی حصرف زیادی برای گفتن داریم اما در عمل چندان توانسته‌ایم این موضوع را ثابت کنیم، اگر بتوانیم نقش آفرینی بیشتری در توزیع و انتقال انرژی به اروپا داشته باشیم نشان‌دهنده اقتدار کشور در این حوزه است. بنابراین هرچه کشورها به انرژی خودمان وابسته‌تر کنیم در مسائل سیاسی هم می‌توانیم امتیازگیری بهتری از طرف مقابل داشته باشیم.

این نماینده مجلس خاطر نشان کرد: انرژی یک مسئله تخصصی است اگر توان تولید کشور را ارتقا دهیم و مشکلی نداشته باشیم، با اولویت کشورهای همسایه به بازار اروپا هم می‌رویم.

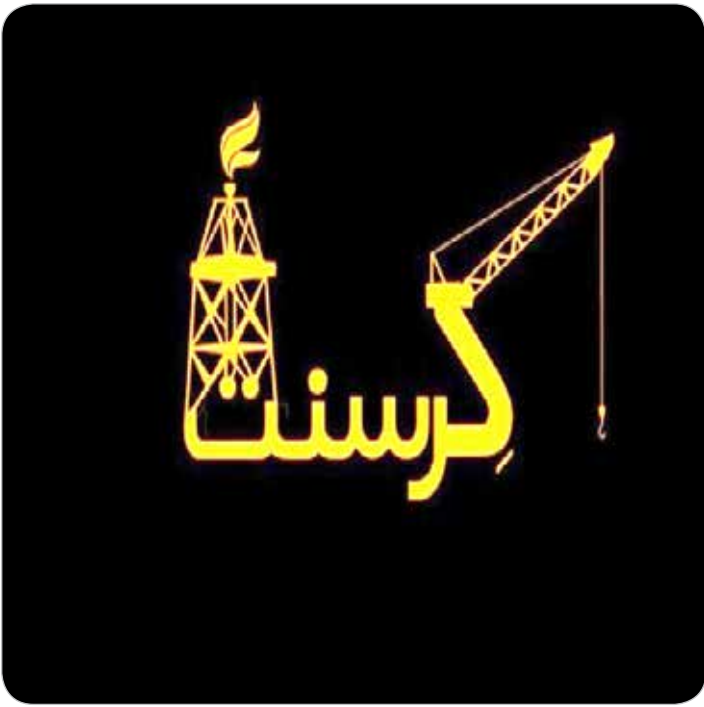


ایران آماده تمدید قرارداد صادرات گاز به عراق است

معاون وزیر نفت در امور گاز در دیدار با هیئت عراقی اعلام کرد که ایران آماده تمدید قرارداد صادرات گاز به عراق است.به گزارش اقتصاد سرآمد، مجید چکنی در دیدار با مسئولان ارشد وزارت برق عراق، گفت: رابطه ما با عراق، راهبردی است و جدای از روابط اقتصادی، روابط فرهنگی و دینی عمیقی داریم که اهمیت بسیاری دارد، از این رو هر چه همکاری ما به‌ویژه در حوزه انرژی بیشتر باشد، این روابط عمیق‌تر و عینی‌تر خواهد بود.وی دیپلماسی قوی انرژی را یکی از برنامه‌های وزیر نفت دولت سیزدهم خواند و افزود: همان‌طور که در نشست با وزیر نفت نیز اشاره شد، ضمن درخواست از طرف عراقی به پایبندی به قراردادهای جاری و توافق‌های پیشین، آماده بررسی پیشنهادهای جدید از سوی وزارت برق عراق به‌منظور تمدید قرارداد صادرات گاز به آن کشور هستیم.براساس این گزارش، جواد اوجی، وزیر نفت نیز در دیدار با وزیر برق عراق، مذاکره با طرف‌های مختلف برای افزایش صادرات و تجارت گاز را از اولویت‌های دولت سیزدهم اعلام کرده بود.

نگاهی به پشت پرده جریمه ایران در کر سنت

چه کسی جلوی اجرای قرارداد کرسنت را گرفت؟



گروه نفت و انرژی -قرارداد کرسنت

درواقع صادرات گاز ترش از میدان گازی سلمان به امیرنشین شارجه در امارات است که باید از اول دسامبر ۲۰۰۵ این صادرات صورت می‌گرفت که نگرفت و شرکت اماراتی برای عدم ارسال گاز از سال ۲۰۰۵ میلادی تا آخر جولای ۲۰۱۴ ادعای ۱۴ میلیارد دلار خسارت از شرکت نفت کرده است.

به گزارش اقتصاد سرآمد،این قرارداد در تاریخ ۲۵ آوریل ۲۰۰۱ (اردیبهشت ۱۳۸۰) منعقد شد. مخالفان قرارداد کرسنت به نکاتی اشاره می‌کنند که با واکاوی برخی موارد میتوان این سوالات را پرسید: از مخالفت و نامه نگاری حسن روحانی در زمان دبیری شورای امنیت به آقای خاتمی رییس جمهور وقت بارها توسط مخالفین صحبت شده است، اما چرا از فرجام این نامه نگاری کسی خبر نمی دهد؟ حقیقت این است که حسن روحانی به واسطه خبرها و حدس و گمان‌های مختلفی که شنیده بود از سر نگرائی نامه‌ای برای رییس جمهور وقت نوشت که نسبت به قیمت قرارداد، ابراز تردید کرده بود نتیجه این شد که هباتی مرکب از خود ایشان و وزرای اطلاعات و کشور و خارجه و معاونت حقوقی ریاست جمهوری تعیین شد و همین هیات بعد از بررسی و گرفتن گزارش‌های مختلف از وزارت نفت، حکم به سه اجرا و انعقاد قرارداد داد و بعد از این نامه است که قرارداد تنفیذ

میشود. در واقع نگرائی اقای روحانی ابراز و بر طرف شد. اما قسمت دوم این مساله را دلواپس‌ها تعریف نمی‌کنند، چون مشخص می شود استناد و اعتبارشان به آب میرسد و بر باد میرود. به مصوبه شورای اقتصاد استناد می شود. در صورتی که در خصوص قرارداد کرسنت اصلا شورای اقتصاد چنین مصوبه‌ای ندارد و بهتر است اگر کسی چنین مصوبه‌ای را دیده است منتشر کند. (قطعا سند محرمانه هم نیست) موضوعی که با تحریف دلواپس‌ها مورد استناد قرار میگیرد نامه‌ای است که زنگنه خودش برای شورای

اقتصاد نوشته است و پیشنهاد داد که این گاز در داخل مصرف شود، بهتر است. این نامه را زنگنه در اوج مذاکرات با کرسنت نوشته بود که بر روند مذاکرات تاثیر بگذارد و عنوان کند که ما برای این گاز مصارف دیگری داریم و هدر رفتن آن مطرح نیست که ارزان به شما بدهیم. اما شورای اقتصاد مصوبه‌ای در این مورد نداشته و ندارد و این جار و جنجال بر علیه زنگنه به خاطر نامه‌ای است که خود او نوشته است.

امروز در واقع باید این سوال را پرسید که مگر طبق قرارداد ایران باید از دی ماه سال ۸۴ گاز را به کرسنت تحویل میداد. اما به خاطر تغییر شرایط

قیمتی در بازار نفت وزارت نفت از اسفند ۸۳ تقاضای تغییر ساختار قیمت قرارداد کرده بود که در متن قرارداد شرایط تجدید نظر در قیمت آمده و در حین این مذاکرات برای تغییر فرمول قیمت دولت تغییر میکند. دولت تازه به جای ادامه دادن

امتیعت ملی در خصوص این قرارداد چه گذشته است و گفتگو‌ها چه بوده است؟ جایبکه حتی وزارت اطلاعات دوران احمدی نژاد هم بیان میداشتست که باید قرارداد را اجرا کنیم و گاز را تحویل دهیم و این عدم تحویل گاز برای کشور چه تبعاتی داشت؟ رویداد ۲۴

اگر قرارداد مشکل فساد داشت چرا منتقدان

قرارداد که امکانش را هم داشتند بی ابطال قرارداد از سوی دستگاه قضا نرفتند؟ یا حتی طبق قرار داد اقدام برای فسخ و ختم قرارداد ... نکردند.

اقدام جلیلی که قطعا تفریض میدهد، اما شاید احمدی نژاد بگوید در جلسه اذرماء ۹۱ شورای امنیت ملی در خصوص این قرارداد چه گذشته است و گفتگو‌ها چه بوده است؟ جایبکه حتی وزارت اطلاعات دوران احمدی نژاد هم بیان میداشتست که باید قرارداد را اجرا کنیم و گاز را تحویل دهیم و این عدم تحویل گاز برای کشور چه تبعاتی داشت؟ رویداد ۲۴

برگزیده انرژی

شرکت پتروشیمی اروند

کلکسیون «پتروشیمی اروند» در شکستن رکوردها تکمیل شد



شرکت پتروشیمی اروند در نیمه نخست امسال، در کنار صادرات موفق و ارزآوری بالا، عنوان شرکت برتر بورس کالا در رینگ پتروشیمی و فرآورده‌های نفتی را به دست آورد تا مجموعه رکوردهایش در تولید، فروش، معاملات بورس، صادرات موفق، ارزآوری و خلق ارزش‌ها را کامل کند. به گزارش اقتصاد سرآمد ، این شرکت در نیمه نخست سال ۱۴۰۰ با تحقق ۱۱۷ درصدی بوجه و افزایش ۲۸۹ درصدی درآمدهای عملیاتی نسبت به مدت مشابه پارسال

سود ۳۹ هزار میلیارد ریالی را محقق کرده است که نسبت به مدت مشابه پارسال افزایش ۴۰۰ درصدی را نشان می‌دهد. بر این اساس، کارکنان پتروشیمی اروند، در صادرات محصول پرارزش S-PVC با فروش ۵۸۶۳ تن، ۱۳۴ درصد از برنامه مصوب سال ۱۴۰۰ را محقق کردند که به افزایش ارزآوری ۲۵۰ درصدی نسبت به بودجه منجر شده است و نسبت به مدت مشابه پارسال، افزایش تاریخی ۵۲۵ درصدی را خلق کرده‌اند.شرکت پتروشیمی اروند در بخش صادرات محصول E-PVC نیز عملکردی درخور توجه را ثبت کرده و با افزایش ۳۳۰ درصدی تناژ صادراتی نسبت به مدت مشابه پارسال، افزایش ۶۹۹ درصدی درآمد فروش نسبت به نیمه نخست پارسال را محقق کرد؛ در حالی‌که تحقق ۷۰ درصدی مجموع فروش صادراتی محصولات نسبت به مدت مشابه پارسال، بار دیگر یکه‌تازی‌اش در صادرات محصولات پی‌وی‌سی را اثبات کرده است. شرکت پتروشیمی اروند که در دو سال گذشته به شرکت رکوردشکنی‌ها شش‌خانه شده، در محصول EDC دستاورد کم‌نظیر به دست آورده و با افزایش ۳۱۷ درصدی تناژ فروش نسبت به برنامه، افزایش ۶۴۹ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال را خلق و ارزش فروش داخلی این محصول با افزایش ۴۱۷ درصدی نیست به برنامه، به رکورد شگفت‌انگیز تحقق ۱۷۶۴ درصدی نسبت به مدت مشابه پارسال رسیده است. «اروند‌ای» در محصول VCM هم بار دیگر دست به خلق ارزش‌ها زده‌اند و با تحقق ۱۴۱ درصدی مقدار فروش نسبت به برنامه، ارزش فروش داخلی خود در این محصول را نسبت به مدت مشابه پارسال، بیش از ۲۵۸ درصد افزایش داده‌اند. در عرصه در بورس کالا نیز این شرکت در ۶ ماه نخست امسال با مجموع ارزش فروش ۳۳۶۴ میلیارد تومان، عرضه ۱۳۳، ۳۷۵ تنی در بورس کالا را محقق کرده که رکورد تازه‌ای در عرصه محصولات در رینگ پتروشیمی و فرآورده‌های نفتی برای این شرکت به شمار می‌آید.

شرکت مدیریت منابع آب ایران

پرورنده سال آبی با ۱۵۷ میلی‌متر بارش بسته شد



گزارش شرکت مدیریت منابع آب ایران نشان می‌دهد، سال آبی ۰۰-۹۹در حالی که طی آن تنها ۱۵۷ میلی‌متر بارش به ثبت رسیده و زمستان سال ۹۹ با ۱۱۳٫۹ میلی‌متر بارندگی، پر بارش‌ترین فصل سال آبی گذشته بوده است، به پایان رسید.به گزارش اقتصاد سرآمد، بر اساس آمار دفتر مطالعات پایه شرکت مدیریت منابع آب ایران، سال آبی ۰۰-۹۹در حالی به پایان رسیده که این سال با متوسط ۱۵۷٫۷ میلی‌متر بارندگی جزو کم‌بارش‌ترین سال‌ها در ۵۰ سال گذشته بوده، اما با این وجود، این رقم نسبت به سال آبی ماقبل با میزان بارش ۳۱۷٫۷ میلی‌متر حدود ۵۰ درصد و نسبت به میانگین دوره‌های مشابه بلند مدت ۳۷ درصد کاهش نشان می‌دهد.با نگاهی به گزارش مقایسه‌ای که از بارش‌های سال گذشته ارائه شده، این میزان ۱۵۷٫۷ میلی‌متر متوسط بارندگی در کشور، بیشترین بارش طی فصل زمستان با ۱۱۳٫۹ میلی‌متر به ثبت رسیده است. سهم فصل پاییز از این میزان بارندگی حدود ۶۳ میلی‌متر، بهار ۲۱٫۸ میلی‌متر و تابستان نیز ۱۲ میلی‌متر گزارش شده است. بر این اساس، ۴۵ در صد از مجموع بارش‌های کشور مربوط به فصل زمستان بوده و بارندگی نسبتاً مناسب در این فصل باعث شد، زمستان برای با بردن آمار نزولات آسمانی جریان نسبی کسری منابع آب سطحی و زیرزمینی کشور موثر باشد. طبق این آمار، فصل‌های بهار و پاییز هر کدام ۲۵ درصد و فصل تابستان نیز تنها ۵ درصد در کل بارندگی کشور در سال گذشته نقش داشته‌اند.کنکته جالب و قابل توجه گزارش آماری دفتر مطالعات پایه شرکت مدیریت منابع آب ایران این است که حجم بارندگی‌های ۵۰ سال گذشته فقط در دو سال آبی ۱۳۷۸ و ۱۳۸۶ کمتر از امسال بوده است.همچنین استان‌های سیستان و بلوچستان با ۳۵۰۲، کرمان با ۷۴۰۱، هرمزگان با ۷۸۰۹، خراسان رضوی با ۹۶۰۷ و فارس با ۱۶۹۸ میلی‌متر کم‌ترین میزان بارندگی مجموعی را به خود اختصاص داده‌اند. بر این اساس، حوضه‌های آبریز دریا خزر با ۳۴۰۱ میلی‌متر، دریاچه ارومیه با ۲۹۳۰۴ میلی‌متر، خلیج فارس و دریای عمان با ۲۰۹۰۹ میلی‌متر، قره قوم با ۱۰۳۰۷ میلی‌متر، فلات مرکزی با ۱۰۰۰۷ میلی‌متر و مرزی شرق با ۴۴ میلی‌متر به ترتیب بیشترین بارندگی را به نام خود ثبت کرده است. این گزارش می‌افزاید، بر اساس بررسی مقایسه‌ای سال آبی گذشته و سال ماقبل آن، حوضه‌های آبریز مرزی شرق با ۷۰ درصد، قره قوم با ۶۴ درصد، فلات مرکزی با ۵۷ درصد و خلیج فارس و دریای عمان با ۵۹ درصد بیشترین کاهش بارش را به خود اختصاص داده‌اند.

اخبار شرکت‌ها

نفتای سبک پالایشگاه تهران روی میز بورس انرژی می‌رود

بورس انرژی ایران می‌زان عرضه نفتای سبک شرکت پالایش نفت تهران می‌شود. به گزارش اقتصاد سرآمد ، به نقل از بورس انرژی، رینگ داخلی این بورس، شاهد عرضه کالاهای ریغورمیت، هیدروکربن سنگین، رافینیت و ریغورمیت پتروشیمی بوعلی سینا، نفتای سبک پالایش نفت تهران، پنتان پلاس پتروشیمی پارس، پنتان و نفتای سبک پالایش نفت آبادان، پنتان پلاس پتروشیمی بوشهر، گاز بوتان شرکت نفت ستاره خلیج فارس و میعانات گازی پالایش گاز خانگیران است.ته‌مانده تصفیه‌شده برج تقطیر پالایش نفت شازند و هیدروکربن‌های هیدروژنه سبک پتروشیمی شازند، هیدرو کربن سنگین، ریغورمیت و رافینیت پتروشیمی بوعلی سینا، گاز مایع صنعتی پتروشیمی بندرامام، گاز مایع مجتمع گاز پارس جنوبی، گاز مایع صنعتی MTBE پتروشیمی بندرامام، گاز مایع پالایش گاز سرخون و قشم، گاز مایع پالایش گاز فجر جم، گاز مایع پتروشیمی پارس، حامل ۴۰۲ شرکت نفت ستاره خلیج فارس، نفت کوره ۳۸۰ سانتی استوکس شرکت ملی نفت ایران و رافینت شرکت پتروشیمی نوری در رینگ بین‌الملل عرضه می‌شود. کالاهای حامل ۴۰۲ پالایش نفت تبریز، آپزوریسایکل پالایش نفت شیراز، متانول پتروشیمی شیراز، متانول پتروشیمی زاگرس، اکسیژن پالایش و متانول شرکت متانول کاوه، حامل ۵۰۲، حامل ۵۰۳، حامل ۵۰۰، حامل ۴۰۶ و آپزوریسایکل پالایش نفت اصفهان، نیتروژن مایع، سوخت کوره سبک و برش سنگین پتروشیمی تبریز، برش سنگین پتروشیمی جم، برش سنگین پتروشیمی بیستون، ته‌مانده برج تقطیر پالایش نفت کرمانشاه، MTBE پتروشیمی یافت، گاز مایع صنعتی و MTBE پتروشیمی بندرامام در رینگ داخلی و اکسترکت سنگین شرکت نفت ایرانول در رینگ بین‌الملل بورس انرژی ایران دادوستد شد. در این روز بیش از ۲۱.۲۲۹ تن فرآورده هیدروکربوری به ارزش بیش از ۳ هزار و ۳۲۰ میلیارد و ۴۴۱ میلیون ریال در بازار فیزیکی بورس انرژی ایران معامله شد.

پساب تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب تهران مطابق استانداردهای زیست‌محیطی است

شرکت آب و فاضلاب استان تهران در واکنش به مباحث مطرح‌شده در نشست اخیر شورای اسلامی شهر تهران مبنی بر انتشار بوهای نامطبوع در محله عباس‌آباد شهر ری اعلام کرد: علت بوی نامطبوع در این محل، ارتباطی به پساب تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب تهران ندارد و این پساب مطابق با استانداردهای زیست‌محیطی است.به گزارش اقتصاد سرآمد ، با به اعلام شرکت آبفاي استان تهران، نیترا تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب نیز در محدوده استاندارد دار داشته و بر اساس گزارش نهادهای ناظر، هیچ‌گاه کیفیت پساب تصفیه‌خانه فاضلاب جنوب تهران خارج از محدوده استاندارد برای کشاورزی نبوده است.موقعیت مکانی و توپوگرافی شهر تهران منجر به جاری‌شدن حجم قابل توجهی از منابع آب سطحی در مسیرها، نهرا ها و کانال‌ها به مناطق جنوبی تهران از جمله منطقه عباس‌آباد شهر ری شده است و با توجه به این‌که مسیر کانال واقع در این منطقه، روباز است، در زمان تاریکی هوا اغلب تاکنه‌های تخلیه چاه، فاضلاب سبک‌را داخل این کانال تخلیه می‌کنند و عبور کانال از محدوده مسکونی نیز باعث شده است برخی سساکتان ناآگاه و زواله‌های خود را در این کانال تخلیه کنند به بخش عمده‌ای از بوی نامطبوع مربوط به این دو موضوع است گفتنی است، پساب تصفیه‌خانه فاضلاب بعد از خروج از تصفیه‌خانه در اختیار شرکت آب منطقه‌ای (دارد کانال‌ها) قرار می‌گیرد و انتقال پساب و نگهداری و بهره‌برداری از این کانال بر عهده آن شرکت است.

کشف مراکز غیرمجاز استخراج رمز ارز افزایش یافت

۱۹۴ مرکز غیرمجاز استخراج رمز ارز به تعداد ۲۲۲۷ دستگاه به ظرفیت ۴۵۲۷ کیلووات در کشور کشف شد.به گزارش اقتصاد سرآمد، در هفته گذشته، استان تهران با ۲۰ درصد، بیشترین میزان از مجموع ظرفیت‌های کشف را داشته و پس از آن به ترتیب استان‌های آذربایجان شرقی، فارس، خوزستان، کرمان و البرز قرار گرفتند. بر اساس تحلیل‌های صورت گرفته، در تعرفه‌های مختلف بر حسب ظرفیت، افزایش درصد کشفیات در تعرفه خانگی مشاهده می‌شود که این افزایش ظرفیت نسبت به هفته گذشته، به دلیل افزایش ارسال گزارش‌های مردمی و بازرسی‌های مأمورین است.بنابر این گزارش، سهم ۴۳ درصدی ظرفیت‌های ۱۰ تا ۱۰۰ کیلوواتی نسبت به تمامی کشفیات، نشان‌دهنده این است که در این هفته تعداد دستگاه‌های کشف شده به ازای هر پرونده افزایش یافته است. تاکنون ۶۶۱۰ مرکز به تعداد ۲۱۹ هزار و ۳۳۳ دستگاه به ظرفیت مصرف ۶۱۷ هزار و ۹۳۱ کیلووات در کشور کشف شده است.

۵۰۰ دستگاه کنترل هوشمند بار شبکه برق در ادارات پایتخت نصب می‌شود

سرپرست شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ از نصب و راهاندازی سامانه هوشمند کنترل بار سراسرمانی در چیلرهای تراکمی دستگاه‌های اجرایی به‌منظور کاهش بار شبکه برق پایتخت خبر داده.گزارش اقتصاد سرآمد، "گامیاز ناظر یان" سرپرست شرکت توزیع نیروی برق تهران بزرگ، کاهش بار شبکه برق پایتخت در زمان پیک بار فصل تابستان را یکی از اهداف مهم این شرکت دانست و با تاکید بر نصب سامانه‌های کنترل بار سراسرمانی روی چیلرهای تراکمی مشترکان پر مصرف اداری گفت: در فاز اول این طرح تعداد ۴۰ سامانه IOT در سال ۱۳۹۹ توسط شرکت‌های پیمانکار در چیلرهای تراکمی ارگان‌های پر مصرف نصب شده و این تعداد در نیمه اول سال ۱۴۰۰ به بیش از ۲۵۰ دستگاه افزایش یافته است.

استقبال از ایجاد شاخه کار دانش در مجتمع آموزشی شهدای حفاری

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران گفت: در صورت موافقت آموزش و پرورش، شاخه کار دانش در مجتمع آموزشی شهدای حفاری ایجاد می‌شود.به گزارش اقتصاد سرآمد ، حمیدرضا گلیابگانی در بازدید از مجتمع آموزشی شهدای حفاری واقع در شهرک سازماتی قائم در اهواز، در نشست با گروه اداری، آموزشی و ششماری از اوایلای دانش آموزان، گفت: با توجه به امکانات و زیرساخت‌های غنی آموزشی شرکت ملی حفاری، ایجاد شاخه کار دانش به‌منظور آموزش فنون و مهارت‌های فنی مورد نیاز جامعه از جمله در رشته‌های برق، مکانیک، الکترونیک و رایانه، شأن اهمیت است. شرکت آمادگی دارد با موافقت آموزش و پرورش در این باره اقدام کند.براساس این گزارش، مجتمع آموزشی شهدای حفاری ۶۱ سال قدمت دارد و دارای ۶ واحد آموزشی دخترانه و پسرانه در مقاطع تحصیلی متوسط است. این مجتمع در سال تحصیلی جدید میزان یک هزار و ۶۰۰ دانش‌آموز است که نیمی از آنان، فرزندان کارکنان و نیمی دیگر از ظرفیت آموزشی در قالب مسئولیت اجتماعی در اختیار خانواده‌هایی قرار گرفته است که علاقه‌مند تحصیل فرزندان خود در این مجتمع هستند.

ابلاغ سندهای الزام‌های مدیریت بازرسی فنی در شرکت ملی گاز

سند راهنمای الزام‌های نظام مدیریت بازرسی فنی به‌منظور پیاده‌سازی و استقرار سیستم مدیریت بازرسی فنی در شرکت‌های فرعی شرکت ملی گاز تدوین و ابلاغ شده است. به گزارش اقتصاد سرآمد ، مهدی علی‌پور لیلی، رئیس امور بازرسی فنی شرکت ملی گاز ایران در این باره گفت: این سند با رویکرد یکپارچه‌سازی فعالیت‌های بازرسی فنی در چرخه عمر تجهیزات، دربرگیرنده اصول کلی، الزام‌های پیاده‌سازی و اجرای نظام فرایندی و مدیریت کیفیت فعالیت‌های بازرسی فنی در مراحل اکتساب، بهره‌برداری، نگهداشت و تعمیرات دارای‌های فیزیکی است.وی ادامه داد: این سند برای نخستین‌بار در سطح وزارت نفت تدوین شده و افزون بر الزام‌های بازرسی فنی تجهیزات در مراحل چرخه عمر، اصول بهره‌گیری از رویکردهای مهندسی و خطر را در قالب متدولوژی‌های بازرسی بر مبنای خطر (RBI) و ارزیابی قابلیت سرویس‌دهی (FFS) تشریح می‌کند.رئیس امور بازرسی فنی شرکت ملی گاز ایران تعهد و اهتمام ویژه مدیران در جاری‌سازی این الزام‌ها را زمینه‌ساز تحقق اهداف متعالی شرکت ملی گاز ایران خواند و از همه همکاران صاحب‌نظر در بخش بازرسی فنی دعوت کرد نظرات ارزنده و پیشنهادی خود را برای ارتقای سطح کیفی این سند به امور بازرسی فنی ارسال کنند.این سند در سایت امور بازرسی فنی به آدرس PAM.NIGC.IR در بخش مستندات در دسترس همگان قرار دارد.