

اقتصاد

روزنامه صبح ایران



مدیر هماهنگی امور گازرسانی شرکت ملی گاز:

موظف هستیم به هر ایرانی در هر نقطه‌ای، انرژی ارائه دهیم

صفحه ۲

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی:

تصمیم‌گیری در خصوص افزایش اعتبار کالا برگ به تأخیر افتاد

افزایش و دهک‌های مشمول است. یعقوب اندایش، معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی با بیان اینکه هر حله جدید طرح کالا برگ الکترونیکی از پانزدهم خردادماه طبق برنامه‌ریزی‌های قبلی آغاز شده است ...

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی گفت: با وجود برگزاری جلسات متعدد، به دلیل محدودیت‌های بودجه‌ای، کاهش منابع و افزایش هزینه‌های ناشی از شرایط بحرانی و محاصره، دولت در حال بررسی دقیق تراز مالی برای تصمیم‌گیری در خصوص میزان

شرح در صفحه ۳

رئیس مبارزه با فرار مالیاتی و پول‌شویی اعلام کرد:	رئیس کمیته برق کمیسیون انرژی مطرح کرد:	معاون برق و انرژی وزارت نیرو خبر داد:
وصول ۴۰۱ همت از محل مبارزه با فرار مالیاتی در اردیبهشت امسال	مردمی‌سازی تولید برق راهبردی برای عبور از ناترازی	عبور ظرفیت تولید برق از ۱۰۰ هزار مگاوات
صفحه ۳	صفحه ۲	صفحه ۲



ادامه در صفحه ۲

سخنگوی صندوق بین‌المللی پول:

ثبات قیمت نفت به تحولات خاورمیانه وابسته است

اشاره به پیش‌بینی صندوق بین‌المللی پول، گفت: ثبات قیمت نفت به برطرف‌شدن اختلال در تردد از تنگه هرمز به دلیل جنگ آمریکا و رژیم صهیونیستی علیه ایران بستگی دارد. وی افزود: فکر می‌کنم ...

سخنگوی صندوق بین‌المللی پول اعلام کرد که ثبات قیمت نفت در بازارهای جهانی به رفع اختلال در تردد از تنگه هرمز وابسته است. به گزارش اتحاد ملت و به نقل از شانا، چولی کوزاک در نشست خبری بدون



مشاور وزیر صنعت، معدن و تجارت:

عزم وزارت صمت و مرکز ملی فرش بر احیای این صنعت است

صفحه ۴

اخبار

معاون وزیر جهاد کشاورزی خبر داد:

خودکفایی کشور در تولید محصولات باغی



معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی گفت: از مجموع سه میلیون هکتار از باغات کشور یک میلیون هکتار آن بازده اقتصادی مناسب ندارد

محمد مهدی برومندى در حاشیه

بازدید از مزرعه تحقیقاتی مرکز آموزش عالی امام خمینی (ره) استان البرز افزود: براین اساس، وزارت جهاد کشاورزی برای حمایت از باغداران ردیف های بودجه پیش بینی کرده تا بتوانیم باغ های کم بازده را حذف، جایگزین یا بازسازی کنیم

وی بیان کرد: در کنار این اقدام، اهمیت تجاری سازی تولیدات نیز مد نظر است؛ چرا خرمایی که از همین آب، خاک با تلاش نیروی انسانی تولید شده قیمت آن در بازار جهانی پایین باشد و نتواند با محصولات سایر کشورها رقابت کند

معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی اضافه کرد: براین اساس استفاده از ارقام تجاری جدید و روز دنیا برای تجاری سازی تولید در دستور کار قرار گرفته است.

برومندی با یادآوری این نکته که ایران در جغرافیای خشک و نیمه خشک کره زمین قرار دارد، گفت: در این شرایط جغرافیایی میزان مصرف آب برای تولید سبزی و صیفی در کشور سالانه ۲۰ تا ۲۵ میلیارد مترمکعب است.

وی اضافه کرد: براین اساس با توجه به برنامه هفتم توسعه و اسناد بالادستی بنا داریم سبزی و صیفی را به سمت تولید گلخانه ای ببریم.

معاون وزیر جهاد کشاورزی یاد آورد: افزایش تولید سالانه سه میلیون و ۶۰۰ هزار تن سبزی و صیفی به ۱۰ میلیون تن در قانون پیش بینی شده که به بخش خصوصی در قالب تسهیلات کمک می‌کنیم تا توسعه گلخانه ها را در کشور داشته باشد.

برومندی افزود: برشی برای هر استان داریم و در هر استان با توجه به مطالعات، آمایش سرزمین برای میزان توسعه گلخانه ای خواهیم داشت. وی خاطر نشان کرد: به دلایل شرایط جنگی تنگنانهایی داشتیم اما در حوزه گیاهان دارویی در صدد هستیم تا نیاز ها را در این زمینه هر چه بیشتر برطرف کنیم

معاون امور باغبانی وزارت جهاد کشاورزی گفت: تولید سالانه محصولات باغی کشور سالانه بیش از ۲۶ میلیون تن است و کشور در این بخش ضمن خودکفایی، محصول مازاد بر مصرف دارد.

برومندی اضافه کرد: در سید صادرات کشور میوه ها قرار دارند منهای چند میوه گرمسیری که به دنبال آن هستیم تا با اجرای طرح هایی در استان های مستعد از قبیل سیستان و بلوچستان در زمینه تولید موز با توجه به دستور وزیر جهاد کشاورزی به سمت خودکفایی با حداقل تولید برای نیاز داخلی حرکت کنیم و این ظرفیت در کشور وجود دارد.

سرپرست پدافند غیرعامل شرکت نفت و گاز پارس عنوان کرد:

پارس جنوبی در مسیر ارتقای عملکرد زیست‌محیطی و بهره‌وری انرژی



حفاظت از اکوسیستم دریایی با فناوری حفاری

توسعه فضای سبز و تقویت ظرفیت‌های طبیعی

اقتی جهت‌دار

منطقه

وی در ادامه با اشاره به برنامه‌های توسعه فضای سبز در منطقه پارس جنوبی گفت: اجرای طرح‌های توسعه و نگهداشت فضای سبز در چهارچوب الزامات قانون هوای پاک و تعهدات مندرج در گزارش‌های ارزیابی تأثیرات زیست‌محیطی پروژه‌ها با جدیت دنبال می‌شود.

سرپرست اج‌اس‌سی شرکت نفت و گاز پارس تصریح کرد: در این طرح‌ها ضمن بهره‌گیری از گونه‌های گیاهی بومی و سازگار با شرایط اقلیمی منطقه، تلاش شده است افزون بر بهبود منظر محیطی و افزایش سرانه فضای سبز، ظرفیت‌های طبیعی منطقه برای کاهش آثار ناشی از فعالیت‌های صنعتی نیز تقویت شود.

احسنی همچنین از انجام مطالعات مفهومی برای استقرار نظام متمرکز تأمین بوتیلیتی‌ها (آب، برق، بخار) در منطقه عسلویه خبر داد و گفت: با توجه به چالش‌های ناشی از ناترازی آب و انرژی و ضرورت ارتقای بهره‌وری زیرساخت‌های پشتیبان صنعت، مطالعات تخصصی در زمینه تجمیع و تأمین متمرکز خدمات بوتیلیتی در دستور کار قرار گرفته است.

وی افزود: اجرای این رویکرد می‌تواند ضمن کاهش مصرف منابع، افزایش راندمان تأسیسات، کاهش هزینه‌های سرمایه‌گذاری و بهره‌برداری و مدیریت بهینه مصارف آب و انرژی، زمینه را برای توسعه پایدار و ارتقای عملکرد زیست‌محیطی منطقه انرژی پارس فراهم کند.

سرپرست بهداشت، ایمنی، محیط‌زیست و پدافند غیرعامل شرکت نفت و گاز پارس از پیشبرد پروژه‌های زیست‌محیطی این شرکت با هدف کاهش گازسوزی، توسعه فضای سبز و حفاظت از زیست‌بوم دریایی خلیج فارس در بزرگ‌ترین میدان گازی کشور خبر داد.

به گزارش اتحاد ملت، حسین احسنی به مناسبت روز جهانی محیط‌زیست با اشاره به مهم‌ترین اقدام‌های این شرکت در حوزه محیط‌زیست بیان کرد: توسعه پایدار و صیانت از محیط‌زیست به‌عنوان یکی از ارکان اصلی حکمرانی در شرکت نفت و گاز پارس، همواره در کنار مأموریت توسعه و تولید پایدار گاز از میدان گازی پارس جنوبی مورد توجه قرار داشته و همه طرح‌های توسعه‌ای و فعالیت‌های عملیاتی این حوزه، با رعایت الزامات، استانداردها و ملاحظات زیست‌محیطی برنامه‌ریزی و اجرا می‌شوند.

وی یکی از دستاوردهای زیست‌محیطی این شرکت در سال‌های اخیر را انجام دو اقدام حائز اهمیت برای کاهش آلاینده‌های هوا و گازسوزی در پالایشگاه‌های ۱۳ گانه منطقه پارس جنوبی برشمرد و گفت: با راه‌اندازی و بهره‌برداری از واحدهای بازیافت و تصفیه گازهای اسیدی شامل TGTU، SRU و AGE در برخی پالایشگاه‌های پارس جنوبی، میزان انتشار دی‌اکسید گوگرد در این مجموعه‌ها به‌شکل محسوسی کاهش یافته و عملکرد زیست‌محیطی بهبود یافته است.

سرپرست اج‌اس‌سی شرکت نفت و گاز پارس ادامه داد: همچنین با راه‌اندازی و در سرویس قرار گرفتن کمپرسورهای جداکننده گاز از میعانات گازی در سه پالایشگاه، بخش قابل توجهی از گازهایی که پیش‌تر در مشعل‌ها سوزانده می‌شد، به چرخه فرآورش بازگردانده شده است.

احسنی افزود: این اقدام افزون بر کاهش انتشار گازهای گلخانه‌ای و آلاینده‌های هوا، نقش مؤثری در ارتقای بهره‌وری انرژی، صیانت از منابع هیدروکربوری و تحقق اهداف کلان صنعت نفت در حوزه مدیریت کربن و کاهش تأثیرات زیست‌محیطی فعالیت‌های صنعتی ایفا کرده است.

اخبار

مدیر کل دفتر نظارت مالی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور خبر داد:

تهاتر بدهی پروژه‌های عمرانی با مطالبات قانونی آبفا



برای نخستین بار در صنعت آب و فاضلاب کشور، بخشی از بدهی‌های عمرانی شرکت‌های آبفا از طریق تهاتر مطالبات ناشی از مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی و قیمت تمام‌شده آب و خدمات فاضلاب تسویه شد؛ اقدامی که با اجرای قانون بودجه ۱۴۰۴ و مصوبه هیئت وزیران محقق شده و زمینه بهبود وضعیت مالی شرکت‌ها و تسریع در اجرای پروژه‌های زیرساختی را فراهم کرده است.

به گزارش اتحاد ملت، برای نخستین بار در صنعت آب و فاضلاب کشور، فرآیند تهاتر مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی و قیمت تمام‌شده فروش آب و خدمات فاضلاب با بدهی‌های ناشی از اجرای طرح‌های تملک‌دارایی‌های سرمایه‌ای انتفاعی عملیاتی شد. این اقدام در چارچوب اجرای بند (پ) تبصره (۷) قانون بودجه سال ۱۴۰۴ و بر اساس مصوبه هیئت وزیران صورت گرفته است.

مدیر کل دفتر مجامع عمومی و نظارت مالی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور با اعلام این خبر، اجرای این سازوکار را یکی از مهم‌ترین دستاوردهای مالی سال‌های اخیر صنعت آب و فاضلاب دانست و اظهار کرد: با پیگیری‌های مستمر کارشناسان این دفتر، گزارش‌های حسابرسی مربوط به مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی و قیمت تمام‌شده فروش آب و خدمات فاضلاب برای سال‌های ۱۴۰۰ تا ۱۴۰۲ از سازمان حسابرسی دریافت شد و پس از اخذ تأییدیه‌های لازم از وزارت امور اقتصادی و دارایی و سازمان برنامه و بودجه کشور، زمینه اجرای این تهاتر فراهم آمد.

باقر بهرامی علی‌آبادی افزود: با بهره‌گیری از ظرفیت‌های قانونی پیش‌بینی‌شده در قانون بودجه، بخشی از بدهی‌های شرکت‌های آب و فاضلاب استانی و شهری در حوزه طرح‌های عمرانی و سرمایه‌ای از محل مطالبات این شرکت‌ها بابت مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی آب و خدمات فاضلاب تسویه شده است. وی با اشاره به آثار مثبت این اقدام تصریح کرد: اجرای این سازوکار مالی، ضمن بهبود وضعیت تراز مالی شرکت‌های آبفا، موجب آزادسازی بخشی از منابع مالی، افزایش توان سرمایه‌گذاری و تسریع در اجرای پروژه‌های آبرسانی و فاضلاب در سراسر کشور خواهد شد. مدیر کل دفتر مجامع عمومی و نظارت مالی شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشور خاطر نشان کرد: شرکت‌های آب و فاضلاب طی سال‌های گذشته به دلیل فروش آب و خدمات فاضلاب با قیمت‌های تکلیفی، بخشی از هزینه‌های واقعی تولید و توزیع را دریافت نکرده بودند. برای نخستین بار امکان بهره‌گیری از این مطالبات قانونی برای کاهش بدهی‌های مرتبط با پروژه‌های عمرانی فراهم شده است؛ اقدامی که می‌تواند به عنوان الگویی مؤثر در تأمین مالی و توسعه زیرساخت‌های صنعت آب و فاضلاب کشور مورد استفاده قرار گیرد.