

تربیبون

بازگشت بیش از ۹ میلیارد دلار از ارز پتروشیمی ها به چرخه اقتصاد کشور



مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی مقدار کل صادرات صنعت پتروشیمی در ۱۱ ماهه امسال را حدود ۱۲ میلیارد دلار عنوان و تأکید کرد: ۹ میلیارد و ۱۴۰ میلیون دلار آن به چرخه اقتصادی کشور بازگردانده شده است.

به گزارش شانا به نقل از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، حسن عباسزاده درباره ارز حاصل از صادرات صنعت پتروشیمی گفت: پایش ارز حاصل از صادرات این صنعت از سال ۱۳۹۷ تاکنون براساس برنامه‌ای در ابتدای هر سال با هماهنگی شرکت‌ها بر مبنای برنامه پیش‌بینی تولید، فروش و تأمین نیاز داخل، صادرات و احصای نیازهای ارزی شامل تأمین مواد شیمیایی، کاتالیست، قطعات یدکی و اجرای طرح‌ها در شرکت ملی صنایع پتروشیمی تهیه و به بانک مرکزی جمهوری اسلامی ایران ارسال می‌شود.

وی با اشاره به اینکه ارز حاصل از صادرات به‌عبارت مبالغی که برای تأمین مواد شیمیایی، کاتالیست، قطعات یدکی و اجرای طرح‌ها با ثبت سفارش و کنترل شرکت ملی صنایع پتروشیمی مصرف می‌شود، به‌طور مستقیم بر اساس سازوکارها و ترتیباتی که بانک مرکزی به‌صورت بخشنامه‌های مختلف صادر می‌کند، از طریق سامانه نیما و از اول بهمن در مرکز مبادلات طلا و ارز در اختیار سیستم بانکی قرار گرفته است، افزود: بانک مرکزی نیز بر اساس اولویت‌ها و سیاست‌های ارزی از آنها استفاده می‌کند.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه شرکت‌های فعال در صنعت پتروشیمی با نظارت مستقیم شرکت ملی صنایع پتروشیمی مطابق آخرین دستورعمل‌ها و بخشنامه‌های بانک مرکزی ارز حاصل از صادرات را به چرخه اقتصادی کشور بازگردانده‌اند، تصریح کرد: عملکرد ۱۴۰۲ و تقریباً برابر و معادل ۹ میلیارد و ۱۴۰ میلیون دلار بوده است که تغییری را نشان نمی‌دهد.

عباسزاده با بیان اینکه البته تغییرات جزئی در مقدار صادرات در ماه‌های مختلف از ابتدای فروردین تا پایان بهمن ۱۴۰۳ نسبت به ماه‌های مشابه پارسال وجود دارد که با توجه به مشکلات و موانع صادرات از جمله تحریم‌های یکجانبه و ظالمانه اجتناب‌ناپذیر است، بیان کرد: نکته مهم این است که عملکرد ۱۱ ماهه کل صنعت پتروشیمی در امر صادرات با پارسال تغییری ندارد.

وی درباره مقدار درآمد صادراتی صنعت پتروشیمی در سال ۱۴۰۳، گفت: مقدار کل صادرات صنعت پتروشیمی در ۱۱ ماهه امسال حدود ۱۲ میلیارد دلار بوده است که ۹ میلیارد و ۱۴۰ میلیون دلار آن به چرخه اقتصاد بازگشته است.

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی اعلام کرد: برآورد ما این است که در اسفند امسال نیز حدود ۸۰۰ میلیون دلار تا یک میلیارد دلار درآمد ارزی صنعت پتروشیمی کشور باشد و مقدار کل صادرات صنعت پتروشیمی در سال ۱۴۰۳ به مرز ۱۳ میلیارد دلار برسد.

وزیر نفت: ناترازی حاصل تصمیم‌های ۳ دهه گذشته است



وزیر نفت با اعلام اینکه ناترازی حامل‌های انرژی حاصل سه ماه و سه سال و ۶ سال قبل نیست و این مشکل نتیجه تصمیم‌ها و عملکردی است که حدود سه دهه دستگاه‌های ذی‌ربط در حوزه انرژی داشتند، بیان کرد: سال ۱۴۰۳ را با مخازن نسبتاً خالی شروع کردیم.

به گزارش شانا، محسن پاک‌نژاد در نشست علنی مجلس شورای اسلامی در پاسخ به پرسش محمد منان رئیس کمیته «علت اهمال و بی‌توجهی نسبت به ذخیره‌سازی به‌موقع سوخت مایع نیروگاه‌ها چیست؟» اظهار کرد: همه نمایندگان مجلس شورای اسلامی دغدغه‌مند چالش‌هایی هستند که مردم شریف ایران با آن مواجه هستند.

وی با بیان اینکه ۱۰ ماه قبیل یعنی دقیقاً ۱۲ اردیبهشت امسال وزیر نفت وقت (جواد اوجی) در نامه‌ای خطاب به دبیر شورای عالی امنیت ملی نکاتی را در ارتباط با وضع سوخت‌رسانی در سال جاری مطرح کرد، افزود: بخشی از این نامه به‌دلیل طبقه‌بندی حفاظتی قابل بیان نیست، از این رو بنده عبارت مورد نظر را اینجا خواهم خواند. در این نامه وزیر نفت وقت اعلام می‌کند با توجه به اینکه امکان تأمین نفت‌گاز بیش از عملکرد همتا گذشته برای جبران کمبود گاز وجود ندارد، ضروری است برای جبران کسری گاز نفت‌گاز مصرف شود.

وزیر نفت تصریح کرد: در همین زمینه جدولی در نامه پادشاه ارائه و از دبیر شورای عالی امنیت ملی تقاضا شده است. مصرف نفت‌گاز در نیروگاه‌ها شروع شود. این نامه حاوی دو نکته کلیدی و مهم است: نکته اول اینکه از ابتدای سال کمبود منابع گازی در کشور کاملاً مشخص بوده و به‌درستی وزارت نفت دولت سیزدهم این موضوع را بیان کرده و به این موضوع پرداخته و برای آن راهکار ارائه داده است. دلیل این موضوع هم کاملاً روشن و خیلی ساده است.

پاک‌نژاد با اشاره به اینکه در سال ۱۴۰۲ به‌مدت چهار ماه صادرات گاز به ترکیه قطع بود، اظهار کرد: یعنی چیزی حدود ۳۶ میلیارد مترمکعب در مجموع گاز بیشتر در مدت پادشاه تحویل بخش‌های مختلف از جمله نیروگاه‌ها شده است، همچنین سال ۱۴۰۳ نسبت به ۱۴۰۲ در حدود ۸ درصد رشد مصرف گاز در بخش خانگی تجاری و صنایع جز مواج بودیم. این نکته عملکرد همتا است و باید به صورت مضاعف

در نیروگاه‌های ما اتفاق نیفتاده و این مصرف تازه از اواخر آذر امسال آغاز می‌شود، گفت: صنعت نفت کشور در حوزه تأمین سوخت مورد نیاز نیروگاه‌ها با تمام چالش‌ها و محدودیت‌هایی که در این مدت با آن مواجه بود، در طول ۶ ماه اخیر در زمینه افزایش تولید نفت خام، گاز، فرآورده‌های نفتی و افزایش واردات نفت‌گاز دستاوردهای زیادی داشته است.

۷۰ درصد نفت‌گاز تحویلی به نیروگاه‌ها دود می‌شود

وزیر نفت با تأکید بر اینکه نمایندگان مردم در مجلس شورای اسلامی باید بدانند که چه اندازه از منابع ارزی کشور بابت واردات نفت‌گاز استفاده می‌شود، اظهار کرد: هر لیتر نفت‌گاز وارداتی با هزینه ۶۰ سنتی خریداری و به نیروگاه‌های تحویل داده می‌شود که متوسط راندمان آنها ۳۰ درصد است. به عبارت دیگر ۷۰ درصد این نفت‌گاز تحویلی به دود تبدیل می‌شود.

پاک‌نژاد با بیان اینکه به‌طور متوسط در ۶ ماه گذشته ۳۶ میلیون مترمکعب در روز معادل یک و نیم فاز پارس جنوبی تولید گاز افزایش یافته است، افزود: از سوی دیگر در بهمن امسال به تنهایی مقدار گاز تحویلی به شبکه سراسری گاز به ۸۷۰ میلیون مترمکعب در روز رسیده است؛ عددی که در تاریخ صنعت نفت بی‌سابقه است.

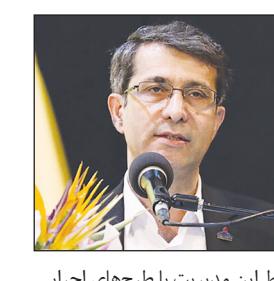
مصرف ۷۰۳ میلیون مترمکعب گاز در بخش خانگی

وزیر نفت با اشاره به اینکه سرمای امسال یک ماه زودتر از معمول آغاز شد و کاهش دما به‌طور میانگین سه تا چهار درجه نسبت به سال گذشته، مصرف گاز را در بخش خانگی افزایش داد، تأکید کرد: هر یک درجه کاهش دما معادل مصرف یک فاز پارس جنوبی گاز در بخش خانگی است.

پاک‌نژاد با بیان اینکه سبب سوخت نیروگاه‌ها شامل گاز، نفت‌گاز و نفت‌کوره است، گفت: خط قرمز ما تأمین سوخت بخش خانگی، تجاری و صنایع جزئی است. زمانی که مصرف در این بخش افزایش یابد، محدودیت‌های تولید گاز باید در بخش صنایع و نیروگاه‌ها اعمال شود. در اسفند که ماه پایانی زمستان است، مصرف بخش خانگی به بیش از ۷۰۳ میلیون مترمکعب در روز رسیده است. با افزایش مصرف خانگی و محدود بودن تولید گاز، نیروگاه‌ها باید برای تأمین انرژی از سوخت‌های جایگزین استفاده کنند.

خبر

لزوم ارتقای مدیریت خدمات کالا در مسیر بهبود طرح‌های اجرایی



سرپرست شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران بر تقویت ارتباط مدیریت تدارکات و خدمات کالا با طرح‌های اجرایی و بهبود فرآیندها تأکید کرد. به گزارش شانا به نقل از شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران، بهنام میرزایی در آئین تودیع و معارفه مدیران پیشین و جدید مدیریت تدارکات و خدمات کالای این شرکت، بر ارتقای نگاه حرفه‌ای به مقوله کالا و افزایش ارتباط این مدیریت با طرح‌های اجرایی تأکید کرد.

وی با بیان اینکه شاخص‌های فنی، مهندسی و کنترل کیفیت در مدیریت تدارکات و خدمات کالا نیازمند بهبود است، تصریح کرد: برخی فرآیندهای تدارکات کالا در تعامل با نیازمندی‌های ذی‌نفع دچار کندی است که این مسئله با حرکت در مسیر جانشین‌پروری قابل حل است. سرپرست شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با اشاره به اینکه حرکت در مسیر جانشین‌پروری می‌تواند به اصلاح فرآیندها و موفقیت در دستیابی به مأموریت‌های جدید منجر شود، گفت: مأموریت‌های و برای تحقق آنها، برنامه‌های عملیاتی واقع‌بینانه طراحی و اجرا شود.

بازنگری در مدیریت موجودی کالا

میرزایی مدیریت موجودی کالا را فرآیندی مهم و نیازمند اصلاح و بازنگری دانست و اظهار کرد: نگهداری کالا باید بر اساس الزامات دقیق مهندسی و کنترل کیفیت انجام شود، زیرا برخی اقلام باید تحت شرایط خاصی قرار گیرند تا گذر زمان، خللی در کیفیت و عملکرد آنها ایجاد نکند. وی درباره اهمیت تأمین صحیح کالای مورد نیاز پروژه‌ها بیان کرد: فهرست اقلام تهیه‌شده از سوی مدیریت تدارکات و خدمات کالا برای استفاده در پروژه‌ها باید از کفایت لازم برای تصمیم‌گیری مجری برخوردار باشد و مشخصات فنی کالاها در آن به‌وضوح ارائه شود. سرپرست شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران با قدرانی از اقدام‌های ابودر منصور، مدیر پیشین تدارکات و خدمات کالا، ایجاد چابکی در برخی حوزه‌ها از جمله مزایده را از نقاط مثبت دوران مسئولیت وی برشمرد که باید ادامه یابد.

میرزایی همچنین درباره مهدی کاویانی، سرپرست مدیریت تدارکات و خدمات کالا گفت: از آنجا که آقای کاویانی، قدم به قدم در حوزه کالا رشد کرده است، با فرآیندها و نیروی انسانی این بخش آشنایی کامل دارد. این تجربه با دریافت بازخوردهای ذی‌نفعان، می‌تواند شرایط بهتری را برای این بخش مهم از شرکت برزند. مهدی کاویانی، سرپرست تدارکات و خدمات کالا نیز در این آیین با بیان اینکه پس از ۳۶ سال فعالیت تخصصی در حوزه بازرگانی و کالا، آشنایی کاملی با قراردادهای خرید و فرآیندهای مرتبط دارد، تأکید کرد: با همراهی همکاران شرکت مهندسی و توسعه گاز ایران تمام توان خود را برای تحقق اهداف شرکت به‌کار می‌گیرم.

رایتگ شرقی صالحیه: راهی نوین برای تنزیل بار ترافیکی و توسعه پایدار شهری

اجرای روکش آسفالت مسیر اتصال خیابان شهید فردی به فلکه سوم شهر گلستان به پایان رسید



مهم در راستای تأمین منابع آبی پایدار برای شهر صالحیه به شمار می‌رود و امید است با تلاش‌های صورت گرفته، این پروژه در زمان مقرر به بهره‌برداری برسد.

نوسازی ۲۵ مخزن زباله در خیابان ولیعصر (عج)

با نزدیک شدن فصل بهار و با هدف ایجاد فضای زیباتر و پاک‌تر در شهر صالحیه، اقدامات گسترده برای تعویض و نوسازی ۲۵ باکس زباله در خیابان ولیعصر (عج) آغاز شده است. این پروژه بخشی از طرح استقبال از بهار است که به منظور ارتقاء کیفیت زندگی شهروندان و بهبود شرایط زیست‌محیطی اجرا می‌شود. مخزن های زباله جدید با طراحی استاندارد و متناسب، نه تنها از مواد مقاوم در برابر شرایط جوی ساخته شده‌اند، بلکه دارای ویژگی‌هایی همچون کاهش بوی نامطبوع هستند. هدف از این تغییرات، تسهیل در جمع‌آوری زباله‌ها و تشویق شهروندان به رعایت اصول بهداشتی و محیط‌زیستی است. جعفری، معاون خدمات شهری شهرداری با اشاره به اهمیت نظافت و پاکیزگی معابر در ایام نوروز، از شهروندان خواست تا با همکاری و مشارکت خود، در حفظ و نگهداری این مخزن ها و نظافت فضای عمومی کوشا باشند. با نزدیک شدن به فصل بهار، زمان مناسبی است تا همه ما به مسئولیت‌های اجتماعی خود توجه بیشتری داشته باشیم و با همکاری یکدیگر، محیطی پاک و دلپذیر برای زندگی ایجاد کنیم.



این اقدام نشان‌دهنده اهمیت توجه به توسعه اشتغال و کارآفرینی در سطح شهرستان و تقدیر از تلاش‌های مدیران محلی در این زمینه است.

آغاز پروژه‌های حیاتی در صالحیه؛ کلنگ‌زنی مخزن آب ۱۰ هزار متر مکعبی برای تأمین منابع آبی پایدار

آیین کلنگ‌زنی مخزن آب ۱۰ هزار متر مکعبی شهر صالحیه با حضور حسن قشقایی نماینده مردم شهرستان بهارستان در مجلس، مراد مرادی فرماندار بهارستان، شهردار، رئیس و اعضای شورای اسلامی شهر صالحیه، رؤسای آبنای شهر صالحیه و جنوابعربی استان تهران به همراه شماری از مسئولان دیگر شهرستان بهارستان برگزار شد.

این پروژه با هدف افزایش کیفیت خدمات‌رسانی به شهروندان، ارتقای زیرساخت‌های شهری و تأمین نیازهای اساسی مردم در زمینه به مساحت ۸۰۰۰ مترمربع واقع در محدوده آتش‌نشانی شماره دو و کارگاه آمانی شهرداری صالحیه اجرا خواهد شد. محمد آگاهی مند، شهردار صالحیه در این مراسم با بیان اهمیت تأمین آب شرب و بهبود زیرساخت‌های آبی شهر، گفت: این مخزن آب به عنوان یک پروژه مهم در راستای افزایش ظرفیت ذخیره‌سازی آب و تأمین نیازهای شهروندان طراحی شده است.

وی با امید به اینکه اجرای این پروژه، مشکلات کمبود آب در فصل‌های پر مصرف را کاهش داده و رضایت شهروندان را جلب نماید، افزود: این مخزن می‌تواند آب را در زمان‌هایی که مصرف کمتر است، ذخیره کند و در زمان‌های اوج مصرف یا کم‌آبی به شبکه توزیع نماید و این به معنای تأمین آب پایدار در شرایط بحرانی است. محمدجواد زرعی کار، رئیس شورای اسلامی شهر صالحیه نیز در سخنانی تأکید کرد: با وجود یک مخزن جدید، امکان برنامه‌ریزی و مدیریت بهتری برای توزیع و استفاده از آب فراهم می‌شود و این امکان می‌تواند به کاهش هدررفت آب و استفاده بهینه از آن منجر شود. زرعی کار ادامه داد: این پروژه با توجه به ضرورت رانندازی یک مخزن ذخیره آب جدید در صالحیه به منظور رفع مشکلات کم آبی در ایام تنش و بهبود کیفیت خدمات آبرسانی به شهروندان انجام می‌شود و طبق برنامه زمانبندی مقرر است تا اواخر تابستان سال ۱۴۰۴ وارد مدار شبکه آبرسانی گردد. این اقدام به عنوان یکی از اولویت‌های مدیریت شهری و شورای شهر، گامی



مدیریت شهری سهمی در تأمین و توزیع آب مورد نیاز مردم ندارند اما وجود شرایط تنگنا و دشوار شهروندان، انجام چنین مشارکت ویژه ای را برای شهرداری و شورای اسلامی اجتناب ناپذیر کرده است.

لوح تقدیر مدیر کل تعاون و فرماندار بهارستان به شهردار صالحیه؛ تلاش‌های محمد آگاهی مند در راستای توسعه اشتغال شهرستان مورد تقدیر قرار گرفت

بهزاد سسام دلبری، مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران و مراد مرادی، سرپرست فرمانداری بهارستان، طی لوحی از محمد آگاهی مند، شهردار صالحیه تقدیر کردند.

در این لوح تقدیر که به منظور قدرانی از زحمات و تلاش‌های خستگی‌ناپذیر شهردار صالحیه در راستای تحقق صد و بیست درصد تعهد اشتغال شهرستان در سال ۱۴۰۳ صادر شده است، آمده است: توفیق خدمت خالصانه در نظام مقدس جمهوری اسلامی موهبتی است که خدای سبحان بر بندگان صالح خویش عطا فرموده و مسیر عمل صالح را برای کسب رضایت خلق و مخلوق فراهم نموده است. امروزه توسعه اشتغال به عنوان یکی از راهبردهای اصلی دولت از اساسی‌ترین مؤلفه‌ها برای نیل به پیشرفت و تعالی کشور محسوب می‌شود و مهم‌ترین شاخص در تحقق اهداف و برنامه‌های توسعه کارآفرینی و اشتغال نقش‌آفرینی مدیران و کارکنان کارآمد و متعهد می‌باشد.

مدیرکل تعاون، کار و رفاه اجتماعی استان تهران و سرپرست فرمانداری بهارستان همچنین بر ادامه روند فعلی در زمینه ثبت اشتغال ایجاد می‌شود و سامانه ملی رصد اشتغال تأکید کردند و از شهردار صالحیه خواستند تا با بهره‌گیری مضاعف از ظرفیت‌های موجود شهرستان، در این راستا گام‌های مؤثری بردارد.



محمد آگاهی مند شهردار صالحیه با اعلام آماده شدن مسیر پروژه رینگ شرقی شهر صالحیه با اجرای روکش آسفالت آن گفت: ساماندهی و رفع گره های ترافیکی محور ولیعصر (عج) با توجه به حجم بالای رفت و آمد وسایل نقلیه و چالش های ترافیکی شهروندان در ساعات پیک صبحگاهی که در حال خروج از شهر به سمت محل کار و همچنین در ساعات پیک شامگاهی که در حال بازگشت به محل سکونت خود هستند، همواره جزو درخواست ها و مطالبات مردم شریف صالحیه از مدیریت شهری بوده است.

شهردار صالحیه ادامه داد: از آنجا که ایجاد محورهای فرعی یکی از راهکارهای مؤثر در مدیریت و کاهش ترافیک شریان های اصلی شهر است و می‌تواند نقش بسزایی در کاهش مشکلات و توزیع بار ترافیکی، افزایش مسیر دسترسی، کاهش زمان سفر و توسعه پایدار شهری ایفا نماید؛ مجموعه مدیریت شهری با همکاری اعضای شورای با اندیشمندان تدابیری در صدد رفع و کاهش این معضل ترافیکی، با طراحی مسیرهای دسترسی جدید برآمد.

آگاهی مند با بیان اینکه یکی از این مسیرها که به همین منظور برای تردد ساکنان خیابان شهید کبشوری و شهید فردی، کوچه های پامچال و زینق احداث گردیده، مسیر اتصال خیابان شهید فردی به فلکه سوم گلستان، موسوم به رینگ شرقی شهر صالحیه است، تصریح کرد: وجود این مسیر به طول تقریبی ۸۰۰ متر، ساکنین این محلات را برای رفت و آمد به شهر گلستان، از وارد شدن به خیابان سی متری ولیعصر (عج) بی نیاز خواهد کرد.

وی در پایان احداث ۲ کیلومتر مسیر دسترسی برای رینگ شرقی و غربی به منظور خروج از تنگناهای جغرافیایی و همراهی اعضای شورای اسلامی جهت اهالی شهید کبشوری و محله تفاوت به شریان های مجاور را دو پروژه ای خواند که به دور زدن ترافیک و زیست پذیری شهر صالحیه کمک ویژه ای خواهد کرد.

تلاش ویژه مدیریت شهری صالحیه برای جلوگیری از ناترازی آب در فصل تابستان

محمد آگاهی مند گفت: ۸ هزار مترمربع زمین برای احداث مخزن آب ۱۰ هزار مترمکعبی به وزارت نیرو واگذار و کلنگ زنی شد. شهردار صالحیه با تقدیر از پیگیری و همراهی اعضای شورای اسلامی جهت تصویب واگذاری این زمین برای احداث مخزن آب، کمبود آب را از چالش های جدی اهالی این منطقه در ایام گرم سال توصیف کرد و ادامه داد: بر اساس قانون،