

درآمدهای نفتی ایران در نردبان صعود

به سال پیشین به ۱۱ برابر رسید و سال ۱۴۰۱ این عدد به ۵ برابر نسبت به سال گذشته رسیده است و آنگور که کارشناسان می گویند توسعه روابط با روسیه می تواند پلی برای پیشرفت صنعت نفت ایران و افزایش درآمدهای نفتی باشد.

به گزارش اقتصادسراسرآمد، مقایسه عملکرد وصول درآمدهای حاصل از صادرات نفت، مبعانات گازی، گاز طبیعی، فرآورده‌های نفتی و محصولات پتروشیمی در دو ماه امسال نسبت به پارسال نشان می دهد وصول درآمدهای ارزی در فروردین ماه و اردیبهشت ماه ۱۴۰۱ بیش از ۶۰ درصد بیشتر از مدت مشابه پارسال بوده است. برای نمونه درآمدهای پتروشیمی که به سامانه نیما واریز شده در دو ماه نخست پارسال ۱.۵ میلیارد دلار بود که در دو ماه امسال به دو میلیارد و ۴۵۰ میلیون دلار رسیده است.

بر اساس گزارش ایستنا ، همچنین از ابتدای شروع به کار دولت سیزدهم صادرات نفت ایران نسبت به قبل افزایش یافته و آنگور که جواد اوجی، وزیر نفت اعلام کرده تا به امروز پول نفت فروخته شده در سررسیدهای خود وصول شده است. وزارت نفت از ابتدای شروع به کار دولت سیزدهم توانسته هم‌زمان با افزایش دریافت پول نفت از مشترریان خود، قراردادهای جدیدی برای فروش نفت خام با سایر کشورها منعقد کند. همچنین به گفته وی، بیش از ۱۲.۵ میلیارد دلار ارز حاصل از فروش محصولات پتروشیمی به سامانه نیما در سال گذشته واریز شده و اگر می‌خواستیم با روش دولت قبل به سود فروش نفت برویم، معلوم نبود قیمت ارز چگونه بود.

وی با بیان اینکه در سال ۱۴۰۰ بیش از چهار برابر بیشتر وصول مطالبات نسبت به سال ۱۳۹۹ در بخش صادرات گاز انجام شده است، اظهار کرد: پارسال چهار میلیارد دلار وصول مطالبات در بخش گاز انجام شده، در حالی که این رقم در سال ۱۳۹۹ برابر با یک میلیارد و ۲۵ میلیون دلار بوده است.

پول فروش نفت جایگزین خلق نقدینگی می شود

اخیرا نیر محمد مخبر، معاون اول رئیس جمهوری اعلام کرد امروز نفت را به نحوی می فروشیم و جابه جایی پول به نحو مطلوب انجام و هزینه‌های جاری کشور بدون استقراض و روش هایی که منجر به تورم شوند تأمین می شود. امروز با وجود تصویری که از کشور رمان نمایش داده می شود، ایران در نقطه بسیار خوبی قرار گرفته و در این مدت توانستیم گروه‌های بسیار بزرگی را در فروش نفت، جابه جایی پول، تأمین کالاهای اساسی و سایر

موارد پشت سر بگذاریم.

علی بهادری جهرمی، سخنگوی دولت نیز به تازگی با انتشار مطلبی در حساب کاربری خود در توئیتر نوشت: صادرات نفت ایران در ماه پیش رکورد چند سال اخیر را شکست و پول فروش آن جایگزین خلق سرسام آور نقدینگی می شود.

روزهای پر در آمد نفتی

محمد خطیبی، نماینده سابق ایران در اوپک در خصوص افزایش درآمدهای نفتی ایران به ایسنا، گفت: باتوجه به شرایط تحریمی نمی توان جزئیات این مساله را اعلام کرد، کلیاتی که در این رابطه مطرح شده گویای شرایط مطلوب در اوضاع فروش نفت بسوده، اکنون اقداماتی در این راستا انجام می شود و موضوعاتی که توسط مسوولان در این راستا مطرح می شود قابل استناد است. وی با اشاره به توسعه همکاری‌های ایران و روسیه و تأثیر آن در افزایش درآمدهای نفتی، اظهار کرد: در خصوص فرآورده‌های نفتی فرایند کار مثبت است، هر چند در شرایط فعلی باوجود تحریم برای فروش فرآورده‌های نفتی ایران مشکلی نداریم اما چنانچه روسیه فرآورده‌های نفتی مازاد داشته باشد و در اختیار ما بگذارد، می توانیم ضمن تأمین نیاز داخل در صورت لزوم، نسبت به صادرات اقدام کنیم.

نماینده سابق ایران در اوپک ادامه داد: در خصوص گاز نیز به دلیل اینکه در فصل زمستان با کمبود گاز مواجه هستیم به جای اینکه به صنایع سوخت مایع بدهیم، می توانیم نیاز گازی آن‌ها را تأمین و کمبود در فصل زمستان را از این طریق برطرف کنیم، ضمن اینکه می توانیم مازاد گاز روسیه را سوآپ کنیم و درآمدی از این طریق نصیب کشور شو و یا گاز روسیه را خریداری و به گفته خطیبی، درمورد فرآورده‌های نفتی و گاز شرایط مثبت است و می تواند برای کشور درآمدزا باشد و حتی برخی از کمبودهای اجبران کند.

طبق اعلام سازمان برنامه و بودجه، آمار عملکرد متغیرهای اصلی پنج ماه سال ۱۴۰۱ نشان می دهد که در این مدت وصول درآمدهای نفتی ۷۰۰درصد افزایش یافته و منابع فروش نفت و فرآورده‌های نفتی به ۱۱۴ هزار میلیارد تومان رسیده است. این آمار گویای این است که دولت سیزدهم هم توانسته نسبت به دولت پیش نفت بیشتری صادر کند، هم اینکه پول فروش آن به کشور بازگردد که به معنای موقعیت دولت در دور زدن تحریم‌های نفتی است.

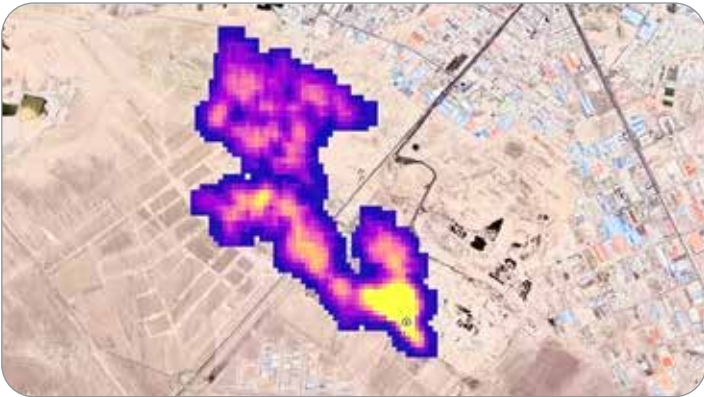


توسعه همکاری‌های ایران و ترکمنستان در حوزه انرژی

وزیر نیرو در گفت‌وگوی برخط با وزیر انرژی ترکمنستان با اشاره به لزوم افزایش میزان مناسبات دو کشور، بر توسعه همکاری‌های فی مابین در حوزه انرژی تأکید کرد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، علی اکبر محرابیان، وزیر نیرو در دیدار آنلاین با همتای ترکمنستانی خود "رجب مرادوف" ضمن ابراز خرسندی از روابط خوب دو کشور در دولت سیزدهم، با اشاره به اینکه در بحث ترانزیت کالا و خدمات روابط خوبی میان دو کشور وجود دارد و روابط سیاسی نیز رو به گسترش است، اظهار کرد: در زمینه آب و برق روابط خوبی میان ایران و ترکمنستان برقرار بوده و پروژه‌های خوبی در حال اجرا است.وزیر نیرو همچنین با اشاره به روابط تاریخی و فرهنگی دیرینه‌ای که میان دو کشور وجود دارد، افزود: روابط ما با ترکمنستان خوب است و ما به رشد این روابط بخصوص در زمینه آب، برق و گاز اهمیت می‌دهیم و امیدواریم با توجه به ظرفیت‌های خوبی که در این زمینه وجود دارد، سطح مناسبات دو کشور در آینده افزایش یابد.

گزارش ناسا؛ ماجرای وجود گاز متان در جنوب تهران چیست؟

ردپای مافیای زباله در توده گاز متان پایتخت



داخلی با منطقه‌ای درخواست کرد تا این اطلاعات در اختیارامین قرار گیرد به نتایج بهتر با بررسی جزئیات بیشتر می‌رسیم. ناسا تنها بخش اندکی را برای مطالعه در اختیار عموم قرار می‌دهد. المونی خاطر نشان کرد که اصل قضیه را نمی‌توان تکذیب کرد، چه سا تایید اعلام شده که سیستم طیف‌سنج جدیدی که راندانازی و استفاده شده از یک تا دو ماهه گذشته شروع به کار کرده و مربوط به سال ۲۰۲۲ است. این قابلیت طبعیاً حتی سال گذشته وجود نداشته است چه رسد به سیال‌های قبل از آن. بدین جهت این ابزار، سیستم و فناوری جدید با تمرکز بر پیدا کردن ذرات متان توانسته چنین کشفی را به جهانبیان ارائه دهد.دو سال قبل، متاسفانه آن چیزی که بدون این طیف سنج و چنین امکانی همواره در این سالها گفته می‌شد، اکنون زمینه و مرجع علمی نیز پیدا کرده است. دبیر شبکه‌های مهم نهاد محیط زیست و منابع طبیعی کشور درباره واکنش شهرداری‌ها خاطر نشان کرد: تکذیب این موضوع مسئله‌ای کارشناسی و فنی نیست. بهتر است به جای اینکه به‌طور مستقیم بروز این پدیده را تکذیب کنیم، با احتیاط تا زمان بررسی و مشاهده اسناد جدیدتر اظهار نظر کنیم. وی افزود: بخشی از اطلاعات گزارش ناسا انحصاراً متعلق به این اداره کل است اما اگر بتوان با مرادات علمی و از طریق مراجع علمی که شهرداری‌ها این موضوع را قبول نمی‌کنند.

معضلات و بحران‌ها در حوزه‌های گوناگون محیط زیست و منابع طبیعی، مسئله اساسی را پرداختن به ریشه‌ها دانستند و توضیح داد: مسئله صرفاً ناباشت زباله نیست بلکه بحران در حوزه‌های گوناگون محیط زیست باعث شده دچار یک سردرگمی مدیریتی برای اولویت‌بندی با توجه به منابع محدود شویم همچنین اهمیت موضوعات در ذهن سیاست‌گذاران و کسانی که اعتبارات این حوزه‌ها را تعیین می‌کنند، تعریف شده نیست و به خوبی جان‌فشاره است بنابراین بخش اصلی این موضوع، پریشانی و سرگردانی مدیریتی در پیدا کردن اولویت‌ها برای حل موضوع است.

المونی دومین مسئله را متوجه موضوع پسماند و پساب دانستند و ادامه داد: این موضوع نیازمند یک پکیج کامل مدیریتی از لحظه تولید تا لحظه دفع یا دفن است. به عبارتی اگر بخواهیم وارد سیاست شویم که بتوانیم از ظرفیت‌های این استفاده کنیم که جلوی این بحران گرفته یا از تبعات آن کم نشود صرفاً نباید در مکانی مانند آرادکوه نداشتند و توضیح داد: سیستم جزیره‌های حرارتی، سیستم خاص گردش هبند به کار گیریم بلکه مسئله این است که ما از لحظه عمدتاً یکسانی از محصولات جانبی تولید گاز متان هستند. به عبارتی انبوه کشتار گاهه و دامداری‌هایی که در جنوب تهران هستند در یک مساحت بسیار بزرگ‌تر از آنچه که ما از آرادکوه مدنظر داریم باعث وجود آوردن این توده گاز شده‌اند. وی به دلایل متعدد مجتمع شدن توده گاز متان اشاره کرد و گفت: به علت گردش هوا، بادهای عبوری و ... گاز متان به شکل توده در جنوب شهر مجتمع شده است. این پدیده دو عامل اصلی دارد: اول تولید گاز از شیرابه‌ها و زباله‌تر که قابلیت سوزاندن به دلیل کهنه بودن تأسیسات در منطقه دفع زباله آرادکوه ندارند و دوم انبوه دامداری‌های

جنوب شهر تهران در شهرستان‌های ورامین، شهر ری و ... باعث تجمع این گاز شده‌اند چراکه یکی از خروجی‌های اساسی از دامداری‌ها، گاز متان است. سرمدی در اولویت‌بندی حل بحران‌های زیست محیطی

به گفته المونی مسئله ما این است که ابتدا پیش از اینکه وارد هر نوع مدیریت حوزه پسماند شویم حتماً یک بررسی کامل بر گلو گاه‌های مسئله‌انگیز حوزه مدیریت پسماند انجام شود. این موضوعی برای یک فعال محیط زیست مثل روز روشن است که عامل اصلی عدم موفقیت همه برنامه‌های شهرداری‌ها نیز است.

برگزیده انرژی

گلمرای عضو کمیسیون انرژی مجلس دهم

قراردادهایی مانند سوآپ گاز با امنیت ما گره خورده است



عضو کمیسیون انرژی مجلس دهم می گوید قرارداد سوآپ گازی بین ایران و روسیه یکی از بهترین قراردادهاست که منعقد شد بهر چند باید این اتفاق در دهها ماه سال‌های گذشته انجام می‌شد، انجام این قرارداد نشان‌دهنده این است که دولت سیزدهم اراده انجام چنین کارهایی را دارد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، گلمرای اظهار کرد: «لازم است دولت در سطح کلان مسائل این چنینی را پیگیری و با ایجاد یک سیستم نظارتی دقیق تر به‌طور مرتب تکلیفی که برای مسئولان ذی‌ربط مشخص شده را ارزیابی کند تا خللی در مسیر اجرای چنین پروژه‌هایی اتفاق نیفتاد. همانطور که گفته شد این قراردادها، سبب هم افزایی و قدرت منطقه شده و سبب می‌شود تا دشمنان ملت ما و البته منطقه ما کمتر چوب لای چسرخ ما بگذارند. به‌طور کلی قراردادها نشان می‌دهند که ما در حال حاضر ۸۵ درصد است پیشرو بود و در ده پیشروترین کشورهای جهان قرار داریم. مجری طرح برق روستایی جایگاه کشور از منظر توسعه شیب برق به روستایی و میزان دسترسی به برق در روستاها با شاخص‌های جهانی قابل قبول دانست و خاطر نشان کرد: اگر چه از نظر شاخص‌ها در موقعیت مناسبی قرار داریم، اما همچنان در عرصه‌های مختلف این بخش نیازمند تلاش بیشتر و اجرای پروژه‌های مناسب جهت استمرار تأمین برق پایدار و قابل اتکا در روستاها هستیم. شبیهی از جمله سبب استمار این مورد توجه در این طرح را جابه جایی پایه‌ها از صنایع و اصلاح شاخص‌های کیفیت برق از جمله رفع افت ولتاژ، رفع فرسودگی شبکه و تأسیسات، توسعه شبکه و اصلاح روشنایی معابر دانست.

زندگی مردم این منطقه تغییر می‌کند.

توافقات آبی بین ایران و ترکیه صورت گرفت

نشست مشترک جمهوری اسلامی ایران و جمهوری ترکیه با مسئولیت نمایندگان وزارت امور خارجه دو کشور و با هدف توافق در خصوص بخشی از موضوعات آبی و مرزی ایران و ترکیه طی سه روز در استان آذربایجان غربی در پایانه مرزی سرو و اسنדרه و شهرهای یوکسک اووا و ارمیو برگزار شد.به گزارش اقتصادسراسرآمد، در این نشست که با حضور نمایندگان وزارت کشور، وزارت نیرو، سازمان جغرافیایی نیروهای مسلح و فرماندهی مرزبانی قراچا و دیگر ارگانهای ذیربط برگزار شد، موضوعاتی نظیر ایجاد مسیر مناسب برای عبور آب از مسیل‌های مشترک مرزی در منطقه سرو و لایرپو، تحکیم مسیر رودخانه مرزی پرده‌شیشای (مارمیشو)، حفظ حیاط دریاچه مارمیشو و سایر موضوعات مشترک مرزی مطرح شد که پس از توافقات لازم سند مشترکی به اعضای روستا دو هیئت رسید.

افزایش دوربرابری واردات گاز ارمنستان از ایران تا ۲۰۳۰

ایران و ارمنستان در اول نوامبر برای دوربرابر کردن حجم واردات گاز ارمنستان از ایران به توافق رسیدند. ایران گاز خود را به‌ازای برق به ارمنستان صادر می‌کند. به گزارش اقتصادسراسرآمد از اوایل پاریس، ارمنستان بیشتر گاز طبیعی مورد نیاز خود را از روسیه وارد می‌کند، اما روابط این کشور با مسکو تری شده است و ایروان به‌زودی جایگزین‌هایی برای آن خواهد داشت. ایران و ارمنستان توافق کرده‌اند میزان فروش گاز ایران به این کشور را تا ۲۰۳۰ به دو برابر افزایش دهند. این توافق طی دیدار نیکول پاشینیان، نخست‌وزیر ارمنستان از تهران حاصل شد. این یادداشت تفاهم در اول ماه نوامبر توسط مجید چگینی معاون وزیر و مدیرعامل شرکت ملی گاز ایران و گئل سانسویان، وزیر مدیریت منطقه‌ای و زیرساخت‌های انرژی ارمنستان امضا شد. ارمنستان در زمان حاضر سالانه حدود ۳۶۵ میلیون مترمکعب گاز طبیعی از ایران وارد می‌کند. طبق گفته چگینی، ایران روزانه ۱ میلیون مترمکعب گاز به ارمنستان صادر می‌کند که طبق این تفاهم‌نامه جدید ۲ برابر خواهد شد. دو طرف تجارت انرژی را بر اساس توافق‌نامه گاز در قبال برق که در ۲۰۰۶ امضا شده بود انجام می‌دهند. ارمنستان یک مترمکعب گاز از ایران را به‌ازای ۴ کیلووات‌ساعت برق تولیدی نیرو گاه‌های حرارتی خود خریداری می‌کند. افزایش حجم این تجارت با افزایش ظرفیت تولید برق ارمنستان ممکن شده است. یک نیروگاه برق حرارتی جدید توسط شرکت ایتالیایی رنکو در ۲۰۲۱ به مرحله تولید رسیده است و می‌تواند تولید نیروگاه حرارتی ایروان را تکمیل کند. اما با وجود افزایش واردات گاز از ایران، روسیه همچنان بزرگ‌ترین عرضه‌کننده گاز به ارمنستان است. ارمنستان سالانه بیش از ۲ میلیارد مترمکعب گاز از روسیه به‌ازای پرداخت ۱۶۵ دلار در هر هزار مترمکعب خریداری می‌کند. قیمت واردات گاز از روسیه ۱۵ دلار در هر هزار مترمکعب در ۲۰۱۹ افزایش یافت و از آن زمان تغییر نی‌کرده است. اما مسئله این مقامات ارمنستان، خرید گاز از روسیه همچنان از نظر انرژی است. اما گفته است که روسیه به‌ازای گاز پول می‌خواهد، اما ایران گاز را با برق معامله می‌کند.

احداث ۵ هزار سامانه خورشیدی برای حمایت از خانوارهای مناطق محروم

مدیر کل دفتر توسعه سامانه‌های مقیاس کوچک سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق برق ایران گفت: طرح احداث ۵ هزار و ۵۰۰ سامانه خورشیدی ۵۵ کیلوواتی گام مهمی در جهت حمایت از خانوارهای مناطق محروم کشور است. به گزارش اقتصادسراسرآمد، جعفر محمدنژاد سیگارودی در نخستین همایش نیروگاه‌های خورشیدی حمایتی راهکارهای اجرایی شدن آن در اتاق بازرگانی ایران افزود: طرح احداث این نوع نیروگاه‌ها سال گذشته بر اساس مقصود معاون اول رئیس‌جمهوری در دستور کار قرار گرفت. وی ادامه داد: برقر شد برای اجرای این طرح نهادهای حمایتی مانند کمیته امداد امام خمینی (ره)، سازمان بهزیستی با وزارت نیرو همکاری و هماهنگی لازم را داشته باشند. مدیرکل دفتر توسعه سامانه‌های مقیاس کوچک ساتا گفت: گام‌های لازم برای اجرای شدن این طرح از همان سال گذشته برداشته شد و امسال نیز برای اجرایی شدن یک تفاهم‌نامه ۵ جانبه بین معاونت توسعه روستایی نهاد ریاست‌جمهوری، کمیته امداد امام خمینی (ره)، سازمان انرژی‌های تجدیدپذیر و بهره‌وری برق ایران و سازمان بهزیستی به امضا رسید و ششورای راهبری برای آن شکل گرفت. محمدنژاد سیگارودی ادامه داد: برای اجرای بهتر طرح بخش خصوصی هم به همکاری دعوت شد؛ زیرا معتقدیم هر تصمیمی برای توسعه تجدیدپذیرها باید با دید راهبردی و بخش خصوصی انجام شود. وی از ابلاغ تعرفه‌های تازه قیمت خرید تضمینی برق تجدیدپذیرها خبر داد و خاطر نشان ساخت: نرخ تعرفه برای نیروگاه‌های با ظرفیت ۲۰ تا ۲۰۰ کیلووات به‌ازای هر کیلووات برقی که تولید می‌کند ۲ هزار ۲۰۰ تومان تعیین شده است.

مشکلات برق ۷ هزار روستا تا پایان سال حل می‌شود

مجری طرح برق روستایی شرکت توانیر گفت: امسال با برنامه‌ریزی‌های انجام شده، مشکلات شبکه برق ۷ هزار روستا برطرف خواهد شد. به گزارش اقتصادسراسرآمد، فرهاد شبیهی افزود: شبکه برق بیش از ۳۰ هزار روستای کشور دارای عمر بالای است که نیازمند اصلاح شبکه است. وی ادامه داد: مشکلات اساسی روستاها با برنامه‌ریزی‌های انجام شده طی پنج سال، در قالب این طرح رفع خواهد شد. مجری طرح برق روستایی خاطر نشان کرد: طرح بهسازی و توسعه روستایی برای توسعه متوازن، عدالت‌محوری و بهبود کیفیت زندگی هم‌وطنان روستایی، همچنین ارتقای زیرساخت‌های اقتصادی و توسعه اشتغال پایدار و افزایش مهاجرت معکوس به روستاها، در کانون توجه شرکت توانیر و وزارت نیرو قرار دارد. شبیهی با بیان اینکه اصلی‌ترین محورهای مورد توجه از سوی دولت و قانون‌گذاران ارانه خدمات به روستاها و مناطق محروم و افزایش سطح کیفی خدمات ارائه شده به این مناطق است، گفت: با توجه جدی وزارت نیرو و شرکت توانیر، بیش از ۹۹.۷ درصد از جمعیت ۲۱.۵ میلیون نفری روستایی کشور با احداث بیش از ۲۵۰ هزار کیلومتر شبکه و تأسیسات مربوطه، از نعمت برق مطمئن و پایدار بهره‌مند می‌شوند. وی ادامه داد: این میزان بهره‌مندی، از میانگین جهانی که در حال حاضر ۸۵ درصد است، پیشرو بود و در ده پیشروترین کشورهای جهان قرار داریم. مجری طرح برق روستایی جایگاه کشور از منظر توسعه شیب برق به روستایی و میزان دسترسی به برق در روستاها با شاخص‌های جهانی قابل قبول دانست و خاطر نشان کرد: اگر چه از نظر شاخص‌ها در موقعیت مناسبی قرار داریم، اما همچنان در عرصه‌های مختلف این بخش نیازمند تلاش بیشتر و اجرای پروژه‌های مناسب جهت استمرار تأمین برق پایدار و قابل اتکا در روستاها هستیم. شبیهی از جمله سبب استمار این مورد توجه در این طرح را جابه جایی پایه‌ها از صنایع و اصلاح شاخص‌های کیفیت برق از جمله رفع افت ولتاژ، رفع فرسودگی شبکه و تأسیسات، توسعه شبکه و اصلاح روشنایی معابر دانست.

احداث پارک‌های پتروشیمی شعار سال ۱۴۰۱ را محقق می‌کند

مدیرعامل هلدینگ خلیج فارس گفت: با راندانازی پارک‌های پتروشیمی، شعار سال (تولید، دانش‌بنیان و اشتغال آفرین) به معنای واقعی محقق می‌شود، زیرا این پارک‌ها اشتغال، ارزش آفرینی و فناوری مدرن را برای کشور به ارمغان می‌آورند. به گزارش اقتصادسراسرآمد، احداث پارک‌های پتروشیمی شمار سال ۱۴۰۱ را محقق می‌کند. به گزارش خبرگزاری صدا و سیما، آقای عبدالعلی علی‌مسکری در گفتگو با رسانه ملی با بیان اینکه صنعت پتروشیمی یکی از مزیت‌های ایران است و اگر بر توسعه این صنعت تمرکز شود، می‌تواند برای کشور ثروت آفرین باشد، افزود: به‌اکنون در صنعت پتروشیمی جهان تمرکز بر بخش‌های پایین‌دستی این صنعت است. برای نمونه آلمان سالانه بیش از ۶۰ میلیارد دلار محصولات در حوزه پایین‌دستی صادر می‌کند، در مجموع به‌اکنون در بخش پایین‌دستی پتروشیمی یک بازار ۳ هزار میلیارد دلاری در دنیا وجود دارد که متأسفانه سهم ایران از این بازار ناچیز است. وی گفت: ششولان بلندپایه نظام مبنی بر جلوگیری از خام‌فروشی در صنعت پتروشیمی تأکیدهای فراوانی دارند و خواستار فعالیت بیشتر در حوزه پایین‌دستی این صنعت هستند، هلدینگ خلیج فارس به‌عنوان نخستین شرکت بزرگ صنعتی در بورس انرژی بهادار و کشور با حمایت و توان فنی و معاون اول رئیس‌جمهوری از چندی پیش تصمیم به ورود به عرصه صنایع پایین‌دستی و پارک‌های پتوشیمی گرفته است.