

گزارش

نفت در گرد و خاک فلزات گم شد

تولیدکنندگان بزرگ نفت به مدت دهه ها پردرآمدترین های صنعت منابع طبیعی بودند اما اکنون از سوی همپایان معدنکار خود کنار زده شده‌اند که تحت تاثیر بازار داغ فلزات، سودهای کلانی به جیبشان سرازیر شده است. به گزارش اقتصادسرآمد از ایسنا، پول بادآورده معدنکاری جدیدترین نشانه از رونق سنگ آهن، مس و سایر فلزات است که موج تومی را به سراسر اقتصاد جهانی فرستاده و هزینه همه کالاها از سیمهای برق گرفته تا تیرهای ساختمان سازی را افزایش داده است طبق برآوردهای گردآوری شده توسط بلو برگ، در دنیای کسب و کار پنج شرکت معدنی بزرگ سنگ آهن بزرگ امسال در مسیر کسب چمعا ۶۵ میلیارد دلار سود هستند که این رقم حدود ۱۳ درصد بیشتر از سود پنج تولیدکننده بزرگ نفتی بین المللی است.

به گفته مارک هانسن، مدیرعامل شرکت بازرگانی کنکورد ریسورسز، ارزش اکنون از انرژی به سمت فلزات تغییر جهت داده است. سودهای معدنی خیره کننده عمدتا محصول سنگ آهن هستند که بزرگ ترین کالای جهان پس از نفت است. این ماده خام فولادسازی نزدیک به قیمت ۲۰۰ دلار در هر تن معامله می شود و به رکورد قیمت حدود یک دهه پیش نزدیک شده که تقاضای بالای چین باعث ایجاد ابر سیکل کالاها شده بود. بزرگترین شرکتهای معدنی استرالیا می توانند با هزینه کمتر ۲۰ دلار در هر تن، یک تن سنگ آهن را استخراج کنند. قیمت سبز نیز افزایش پیدا کرده و هفته گذشته برای نخستین بار در یک دهه اخیر از مرز ۱۰ هزار دلار در هر تن عبور کرد. سیدی از فلزات پایه شامل آلومینیوم، نیکل، مس، قلع، سرب و روی در قیمتی معامله می شوند که تنها دو بار در تاریخ مدرن یکی در فاصله سال ۲۰۰۷ تا ۲۰۰۸ و دیگری در سال ۲۰۱۱ شکاه شد.برای پنج معدنکار بزرگ سنگ آهن شامل گروه بی اچ پی، گروه ریبونتو، والس، انگلو امریکن و گروه فورتسکیو متاژ سهالی مالی جاری دومین بار در قرن معاصر خواهد بود که این شرکتها درآمد بیشتری از همتایان نفتی خود پیدا می کنند.

در طول دوران رونق قبلی کالا که در فاصله سال ۲۰۰۸ تا ۲۰۱۱ نفت به اوج رسید، شرکت های بزرگ نفتی سودهای بیشتری نسبت به شرکت های معدنی بزرگ داشتند به عنوان مثال یک دهه پیش درآمد تطبیق یافته پنج شرکت بزرگ انرژی شامل اکسون موبیل، شورو، رویال داچ شل، توتال و بریتیش پترولیوم در برابر درآمد پنج معدنکار بزرگ سنگ آهن بود. اکنون افزایش سود معدنکاری مایه دردمرسر دیگری برای شرکت های نفتی بزرگ شده که در بوجوه افزایش نگرانیها نسبت به تغییرات اقلیمی، تلاش می کنند سهامداران را جذب کنند. در حالی که معدنکاران در حال حاضر سود بیشتری را به سرمایه گذاران برمی گردانند، تولیدکنندگان نفت پس از کاهش سود نقدی سهام در سال گذشته، تازه سوددهی پیدا کرده اند. معدنکاران داستان بهتری برای گفتن دارند. در حالی که نفت در گرمایش جهانی مشارکت می کند، بعضی از فلزات به خصوص مس برای ساخت آینده سبزتر بر مبنای خودروهایی برقی کلیدی به شمار می روند.

سود بادآورده معدنکاری اهمیتی فراتر از صنعت منابع طبیعی دارد و نشان می دهد که شرکت ها در سراسر بخش های مختلف با افزایش هزینه ها روبه رو هستند که در مقطعی می تواند به تورم گسترده تر تبدیل شده و احتمالا به بازارهای اوراق قرضه و سهام آسیب می زند.

به گفته جان مادلوس، مدیر تحقیقات قیمت گذاری و خرید و در شرکت مشاوره ای آچ اس مار کپتس، پس از یک سال افزایش چشمگیر قیمت کالا، فشارهای تورمی اکنون در نتیجه نامین ایجاد شده است. تاکنون بانکهای مرکزی به خصوص بانک مرکزی آمریکا این فشارها را نادیده گرفته و اعلام کرده اند این افزایش قیمت موقتی هستند که بعدا است مشکل تورم ایجاد کنند. بانک مرکزی آمریکا چهارشنبه گذشته اعلام کرد اگرچه تورم رشد کرده اما این افزایش تا حدود زیادی منعکس کننده عوامل موقتی است.

سنگ آهن در یک سناریوی روایی قرار دارد. تقاضا به خصوص از سوسی چن فراوان است هر چند عرضه محدود است. چین که در حدود نیمی از تولید جهانی فولاد سهم دارد، میزان بالایی از این فلز را تولید می کند. همزمان تولید صنعتی در سایر نقاط چین تحت تاثیر اقدامات محرک اقتصادی رووند ایجاد تقاضای پابندهای افزایش پیدا کرده است و تولیدکنندگان تلاش می کنند معدنشان با ظرفیت کامل فعالیت کنند.

با این حال آنچه که از محدودیت عرضه فلزات حمایت کرده تصمیم استراتژیکی است که معدنکاران بزرگ نیم دهه پیش اتخاذ کردند. این معدنکاران پس از اینکه سالها به عرضه رو به توسعه به بازار جهانی پرداختند، برنامه های رشد خود را کنار گذاشتند که در عوض به سوددهی به سهامداران متمرکز شدند. خبر خوب برای سرمایه گذاران این است که در طول موج قیمتهای بالا، احتمالا سود بیشتری را مشاهده خواهند کرد. برخلاف ابرسیکل قبلی کالا، معدنکاران که آسیب یک سری قراردادهای پروژه های فاجعه آمیز را فراموش نکرده اند، تمایلی به اختصاص درآمد اضافی خود به خرید شرکتها یا معادن جدید ندارند و در عوض ترجیح می دهند سود نقدی بالایی به سهامداران پرداخت کنند. این مسئله هفته گذشته توسط مدیرعامل شرکت واله روشن شد. این غول معدنی برزیلی بهترین نتایج سه ماهه خود از زمان ابرسیکل یک دهه پیش را گزارش کرد. بارنولومو، مدیرعامل واله گفت: انتظار هزینه فوق العاده را نداشته باشید.

بر اساس گزارش بلومبرگ، غول های نفتی اکنون همین رویکرد را در پیش گرفته اند و شرکت ها از اکسون موبیل گرفته تا بریتیش پترولیوم برنامه های رشد تولید نفت را رها کرده و در عوض تلاش می کنند دوباره اعتماد سهامداران را جلب کنند. آنها هزینه برای پروژه های جدید را کاهش داده و پس از پرداخت بدهی قوی می دهند به جای توسعه معادن و پالایشگاههای جدید که در سیکل قبلی انجام داده بودند، سود بیشتری به سرمایه گذاران پرداخت کنند. این امر احتمالا به عرضه کمتر نفت در اواخر دهه جاری منجر شده و به نوبه خود از قیمت ها پشتیبانی خواهد کرد.



شرکت های ایرانی آماده ارائه خدمات برقی به عراق هستند

سختگوی صنعت برق ضمن اشاره به ظرفیت ها و توانایی های شرکت های برقی ایرانی گفت: این شرکت ها آمادگی دارند خدمات برقی مطلوب به کشور عراق ارائه دهند. به گزارش اقتصادسرآمد، مصطفی رجبی مشهدی از مرکز پایش صنعت برق افزود: امروز مرکز پایش صنعت برق ایران میزبان وزیربرق کشور عراق است. وی ادامه داد: هدف از این دیدار ارائه تجربیات کشورمان در زمینه کاهش تلفات شبکه برق در پنج سال اخیر به عراقی ها است. سختگوی صنعت برق خاطر نشان ساخت: آرایه تجربیات کشورمان دریاره هوشمند سازی شبکه برق از دیگر اهداف این دیدار است. رجبی مشهدی ارائه خدمات مهندسی به کشور عراق با توجه به پتانسیل بسیار خوب شرکت های تامین کننده تجهیزات، پیمانکاران و مشاوران از دیگر اهداف این دیدار دانست. به گزارش ایرنا، وزیر برق عراق روز گذشته به تهران سفر کرده و دیدارهایی با وزیران نیرو و نفت انجام داد نیز جلسه ها و بازدیدهایی با بخش برق و گاز کشورمان دارد.

ضرورت توسعه انرژی های تجدیدپذیر در گزارش «اقتصادسرآمد»

از سرمایه گذاری در صنعت انرژی پاک عقب مانده ایم



«**در مورد افزایش منابع مالی انرژی های تجدیدپذیر در سال جاری دولت موظف است تا سقف ۲۵۰۰ میلیارد تومان به سرمایه گذاران بخش خصوصی انرژی های تجدیدپذیر حواله سوخت صرفه جویی شده اعطا کند اما به دلایلی که در سال های اخیر اقتصاد کشور با آن مواجه بود این مهم محقق نشد.**»

کنور وارد کرده و درآمد خود را خارج کند؛ وقتی در انتقال پول به ایران دچار مشکل هستیم، نتیجه آن ایجاد وقفه در جذب سرمایه خارجی است. وقتی شرکت ها تسهیلاتی از بانک های خارجی می گیرند یا با همین مشکل مواجه هستند، نبود فرآیند مالی مشخص بین بانک های ایرانی و بانک های خارجی، در هر نوع انتقال پول تاکنون ایجاد مشکل کرده و می کند مگر این که دیپلماسی خارجی به گونه دیگر رقم بخورد.

انرژی تجدیدپذیر، انتخاب با اجبار
علی شمس اردکانی صاحب نظر حوزه انرژی کشورمان در ایمن بساره به خبرنگار روزنامه

برگزیده انرژی

نایب رئیس انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت:

دسترسی آسان تر تولید کنندگان به مواد اولیه از منافع برجام است



نایب رئیس انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت ایران گفت: از منافع برجام این است که دسترسی به کسی پوشیده نیست به گزاریش اقتصاد سرآمد، ما برخی از مواد اولیه خود را به دلیل تحریم و سختی انتقال پول در بدترین شرایط و با هزینه بیشتر تهیه می کنیم که یک معضل است. به گزارش اقتصادسرآمد، عبدالرضا حمیدی به وضعیت تولیدکنندگان داخلی در دوران تحریم اشاره کرد و افزود: در دورانی که در تحریم شدید بودیم، شرکت های داخلی بسیاری از کالاهای استراتژیک صنعت نفت را تولید می کردند و موفق بودند. وی اضافه کرد: اما اکنون نگران هستند که اگر تحریم ها برداشته شود، سیاست ها تغییر رویه داده و مجددا خرید خارجی صورت گیرد که این امر، آسیب بسیار جدی به بخش خصوصی و تولید کشور وارد می کند. حمیدی افزود: به طور کلی، در صورتی که برجام اتفاق بیفتد برای کشور مثبت است، اما باید مراقب افزایش خریدهای خارجی بود. نایب رئیس انجمن استصنا ادامه داد: اگر در پیچه ای به سمت خارج از کشور باز شود، ممکن است مانند سال های ۹۰ و ۹۱ خرید خارجی افزایش پیدا کند و واردات جایگزین تولید داخل شود. وی یادآور شد: در سال های اخیر به ویژه در دو سال اخیر ما شاهد بودیم که شرکت های دانش بنیان و شرکت های صنعتی بزرگ کشور رشد کردند. حمیدی با بیان اینکه مهمترین مشکل تولید، عدم حمایت است، افزود: بحث من این است که شعار که می دهیم، باید عملی باشد. نایب رئیس انجمن استصنا در پاسخ به این سوال که چه سیاستگذاری ها و اقداماتی در راستای استفاده حداکثری از برجام باید انجام شود، تاکید کرد: در وزارت صنعت باید مسئولیت رفق مانع تولید و پشتیبانی از تولید داخل را به طور کامل بر عهده بگیرد. کلمه تولید نیاز به مجوز دارن، دقت کند. وی گفت: کالایی که در داخل تولید شده و با کیفیت هم هست، تحت هیچ عنوان و تغییر هویتی نباید با مسئولیت شدید دارد، باید روی تقاضاهایی که برای صدور کالای مسئولیت است اقدام کرد. نایب رئیس انجمن استصنا خاطر نشان کرد: این اتفاق کم و بیش، رخ می دهد، واردکنندگان با هوشمندی ممکن است نام محصول را تغییر بدهند و مثلا کالای برقی را نام کالای پوششی وارد می کنند و این هشباری وزارت صنعت را می طلبد که این موضوع را بررسی کند.

داخلی با آن دست به گریبان است، باز هم به تحریم ها و اتفاقات بازار ارز مرتبط است. وقتی نرخ ارز نوسانات عجیب و زیادی داشت، بخش زیادی از تجهیزات که با خرید خارجی تامین می شود، متاثر از این افزایش نرخ ارز شد. شمس اردکانسی، در مورد افزایش منابع مالی انرژی های تجدیدپذیر در سال جاری گفت: در سال جاری دولت موظف است تا سقف ۲۵۰۰ میلیارد تومان به سرمایه گذاران بخش خصوصی انرژی های تجدیدپذیر حواله سوخت صرفه جویی شده اعطا کند اما به دلایلی که در سال های اخیر اقتصاد کشور با آن مواجه بود این مهم محقق نشد.

هر چند چند پیش بینی آگونیست در سال ۲۰۲۰، مصرف جهانی تجدیدپذیرهای غیر برقی آبی بار رشد دو رقمی، ۴۱ درصد افزایش می یابد، اما ششواهد حاکی است ایران از این کورس جا مانده. انرژی های تجدیدپذیر هفت گانه هستند و هر کشوری نسبت به توانایی و پتانسیل هایی که دارد دارد باید از منابع خود استفاده کند. در حوزه انرژی های تجدیدپذیر اگر بخواهیم در مورد پتانسیل های آن در ایران صحبت کنیم، باید گفت منیبه که به وفور در ایران وجود دارد باد و خورشید است. از نظر اقتصادی نسبت به ۷ انرژی تجدیدپذیر دیگر در دنیا، باد و خورشید اقتصادی تر شده اند؛ یعنی به ازای هر کیلووات ساعت برقی که می خواهید تولید شود، می توان با استفاده از این دو روش با هزینه کمتری برق تولید کرد. و اما ادامه داد: درست است که پتانسیل های زیادی در زمینه نفت و گاز در کشور وجود دارد، اما خورشید هم داریم. از سوی دیگر بالغ بر ۶۰ هزار مگاوات نیروگاه بادی می تواند در کشور نصب شود. این که چه چرا نتوانسته ایم از این پتانسیل ها به خوبی استفاده کنیم، تحریم ها ۱۰۰ درصد تاثیرات خود را در بخش انرژی های نو ایران گذاشته اند. زمانی که شما روابطتان با دنیا قطع شود، منابع مالی تان محدود می شود، منابع تجهیزات تان محدود می شود و منابع انسانی تان محدود می شود، بنابراین همه این مسائل نه تنها تجدیدپذیرها بلکه همه حوزه های اقتصادی را می تواند تحت تاثیر قرار دهد.

نرخ ارز و تاثیر آن بر تجهیز کشور به انرژی های تجدیدپذیر
وی در رابطه با سرمایه گذاری بخش خصوصی داخلی که می تواند از تسهیلات صندوق توسعه ملی استفاده کند، اظهار کرد: موثرانی که بخش خصوصی

وزیر برق جمهوری عراق

همکاری های بسیار خوب ایران و عراق بر کسی پوشیده نیست



وزیر برق جمهوری عراق گفت: همکاری های بسیار خوب بین جمهوری اسلامی ایران و عراق بر کسی پوشیده نیست به گزاریش اقتصاد سرآمد، ماجد مهدی حنوش، اظهار کرد: در زمینه تامین انرژی برق و گاز برای وزارت جمهوری عراق به وفاقات خوبی رسیدیم. همکاری های بسیار خوب بین جمهوری اسلامی ایران و عراق بر کسی پوشیده نیست. جمهوری اسلامی ایران در این زمینه ها و همچنین در سال های گذشته برای تامین سوخت مورد نیاز نژاد گاه های جمهوری عراق و صادرات برق به این کشور کمک های بسیاری کرده است. وی افزود: در جلساتی که داشتیم در خصوص همه راهکارها و راحل های تامین انرژی صحبت کردیم. قطعاً همکاری ما همکاری مستمر و ادامه داری است؛ همچنین در جلسات این سفر در رابطه با بازیرواخت و مقایسه ای مربوط به جمهوری اسلامی ایران در دو بخش گاز و برق صحبت کردیم و حتما همکاری های بین دو کشور رو به گسترش است. وزیر برق جمهوری عراق خاطر نشان کرد: در کشور عراق سه برابر درخواست برای واردات، کمبود داریم و دولت عراق توانایی پاسخگویی به این درخواست ها ندارد. نمی تواند با افزایش درخواست ها همگام باشد به خاطر همین موضوع دولت عراق باید برای تامین انرژی مورد نیاز خود انرژی وارد کند تا با کمبود سوخت برای نیروگاه ها مواجه نشود. حنوش اضافه کرد: امسال توانستیم در کشور عراق ۲۲ هزار مگاوات را پوشش بدهیم. این در حالی است که در ساعات اوج مصرف برق این میزان نیاز باید تامین شود و این رقم از ۲۲ هزار مگاوات به ۲۸ هزار مگاوات می رسد. وی تصریح کرد: اگر مقایسه ای بین ما، سمرانه و مصرف هر فرد در دو کشور ایران و عراق داشته باشیم، شهروندان عراقی ۶ برابر مردم ایران برق مصرف می کنند. و این موضوع به دلیل درجه حرارت بالای کشور عراق است. وزارت برق جمهوری عراق در این رابطه و تفاوت هایی که بین میزان مصرف انرژی در تهران و بغداد وجود دارد مقایسه ای را با وزارت نیروی جمهوری اسلامی ایران انجام داده است. وزیر برق جمهوری عراق یادآور شد: در حال حاضر شرکت های ایرانی در عراق در همه زمینه ها از جمله تامین و راه اندازی نیروگاه ها در حال فعالیت هستند. وی با بیان اینکه شاید لازم نباشد که تفاهم نامه جدیدی را اعضا کنیم، گفت: همانطور که می دانید تفاهم نامه الزام آور نیست ولی قراردادهای الزام آور است که این قراردادها بین شرکت های ایرانی و جمهوری عراق در حال انجام است.

اخبار شرکت ها

ارز مورد نیاز خرید واکسن کرونا از محل مطالبات عراق پرداخت می شود

وزیر نیرو گفت: ارز مورد نیاز خرید واکسن کرونا از روسیه از محل مطالبات ایران از عراق تامین و به زودی نخستین پرداخت انجام می شود. به گزارش اقتصادسرآمد، رضا اردکانیان در حاشیه دیدار با «ماجد مهدی حنوش» وزیر برق جمهوری عراق در محل وزارت نیرو در جمع خبرنگاران افزود: براساس دستور رییس جمهوری از یک ماه پیش مقرر شده بود ارز مورد نیاز خرید واکسن از نقاط مختلف جهان تامین نشود. وی با بیان اینکه خرید واکسن طبق نظر وزارت بهداشت، از منابع مختلف انجام خواهد شد، افزود: بر اساس قرارداد بین ایران و روسیه، بخشی از طلب ما از عراق، صرف خرید واکسن های روسی می شود. وزیر نیرو اضافه کرد: سفر وزیر برق عراق بیشتر برای تنظیم مطالبات رالی وزارتخانه های نفت و نیرو انجام شده است. وزیر نیرو با اشاره به جزئیات دیدار با وزیر برق عراق، گفت: جلسه خیلی خوبی بسا وزیر برق جمهوری عراق برگزار شد، وی روز گذشته به تهران سفر کرده و دیدارهایی با وزیر نفت انجام داد و امروز نیز جلسه ها و بازدیدهایی با بخش برق و گاز کشورمان دارد. اردکانیان ادامه داد: کمیسیون مشترک همکاری های ایران و عراق سال گذشته در تهران برگزار شد و از طرف ایران، وزیر نیرو و از سوی عراق، وزیر تجارت در این کمیسیون حضور دارند. وی با بیان اینکه همکاری های برق دو کشور از مدت ها قبل در حال انجام است، افزود: این سفر عمدتاً برای تنظیم ترتیبات مالی برای پرداخت بدهی های عراق به شرکت ملی گاز ایران و مقداری هم به شرکت تأثیر بوده و هماهنگی خوبی نیز با وزیر نفت انجام شده است که توافق ها همه تر ترتیبات قراردادی مهیا شده و انتظار این است که نخستین پرداخت ها در همین روزها انجام شود. اردکانیان خاطر نشان کرد: قراردادهای جاری شامل دو قرارداد دو میلیون دوز و ۶۰ میلیون دوزی است که تلاش می کنیم مسایل مالی شان به موقع حل شود. وی خاطر نشان کرد: تلاش می شود با اختصاص این پرداخت ها هیچ وقفه و اختلالی در روند واردات واکسن های مورد نیازید وزارت بهداشت رخ ندهد. اردکانیان ادامه داد: علاوه بر تامین واکسن از مسکو، مسیرهای دیگری هم در حال انجام است، اما مانند هر کار دیگری، نیاز به زمان دارد تا همه چیز آماده شود.

همکاری مردم، شرط اعمال نشدن خاموشی برنامه ریزی شده

سختگوی صنعت برق گفت: شرط اعمال نشدن خاموشی های برنامه ریزی شده، همکاری همه مشترکان و رعایت سقف مصرف استانی است. به گزارش اقتصادسرآمد، از وزارت نیرو، مصطفی رجبی مشهدی افزود: براین اساس از همه مشترکان درخواست می کنیم از حد آگونیست به کاهش مصرف خود اقدام کنند. وی ادامه داد: هر ساله ۱۷ تا ۱۸ درصد مورد نیاز در ساعت های پیک توسط نیروگاههای برقی آبی تامین می شود، اما امسال به دلیل بارش کم نزولات جوی، ۳۴ درصد از مخازن سدهای نیروگاههای برقی آبی را در اختیار نداریم که منجر به کاهش حدود چهار هزار مگاواتی تولید برق در ساعت اوج مصرف می شود. رجبی مشهدی با بیان اینکه وزارت نیرو همه تلاش خود را برای جبران این نیاز کمبود برق به کار بسته است، خاطر نشان کرد: در همین زمینه برنامه های ما ۵۰۰ محور اصلی برای جلوگیری از بروز خاموشی تدوین شده است که البته وزارت نیرو اجرای این برنامه ها را ابتدا از خود شروع و به کارگیری کولر های گازی و وسایل سرمایشی را از ماه جاری در شرکت های زیرمجموعه خود ممنوع کرده است. وی اضافه کرد: در صورتی که روند کنونی مصرف برق ادامه یابد، نیازناچار به استفاده از ذخایر آبی سدها برای تولید برق هستیم که این موضوع می تواند ما را در تابستان به شدت دچار مشکل کند. سختگوی صنعت برق درباره مهمترین دلیل افزایش مصرف برق، گفت: بالاترین میزان مصرف و وسایل سرمایشی تقطع دارد که در این میان همه کولر های گازی بیشتر از کولر های آبی است. رجبی مشهدی افزود: افزایش بار سرمایشی به دلیل نبود آمادگی لازم برای تحمل این افزایش، ممکن است شبکه را با مشکل روبه رو کند. وی بر ضرورت مدیریت مصرف وسایل سرمایشی از سوی کاربران تاکید کرد و ادامه داد: توصیه می شود مشترکان در ساعت های اوج مصرف که از ساعت ۱۳ تا ۱۷ تا حد امکان از به کار بردن وسایل پر مصرف خودداری کرده و کولر گازی خود را روی ۲۵ درجه تنظیم کنند. سختگوی صنعت برق گفت: این درحالی است که شرکت های دولتی ذکر شده، فقط در صورت تنظیم دما روی ۲۶ درجه، اجازت استفاده از کولر های گازی را خواهند داشت. به گزارش ایرنا، پیشتر وزیر نیرو با ارسال نامه ای به استانداران سراسر کشور گفت: اعمال روش های مدیریت مصرف برق بیش از سه هزار مگاوات ضروری است.

سبد محصولات پتروشیمی با اجرای طرح های پیشران متنوع می شود

سرپرست دفتر توسعه صنایع پایین دستی شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: با هدف تکمیل زنجیره ارزش، مجموعه ای از طرح های پیشران با تمرکز بر توسعه صنایع تکمیلی تعریف شده است که پیشتر محصولات تولیدی این طرح ها جدید خواهد بود. به گزارش اقتصادسرآمد، از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، «محمد متقی» با تاکید بر نقش مهم صنایع پایین دستی پتروشیمی در تامین نیازهای بعضی از واحدهای بزرگ صنعتی کشور اظهار داشت: تکمیل زنجیره هوش و ایجاد ارزش افزوده بیشتر، از پیامدهای مهمی است که از طریق تامین خواش از ظرفیت های خالی نصب شده و توسعه محصولات جدید در بخش صنایع تکمیلی حاصل خواهد شد. وی ادامه داد: رشد و توسعه صنایع تکمیلی سبب ایجاد رونق در اقتصاد، اشتغال، توسعه صنعتی و توسعه منطقه ای در کشور خواهد شد و شرکت ملی صنایع پتروشیمی پس از تحقق طرح های جهش دوم و سوم، با هدف تدام و توسعه محصولات صنعت و تکمیل زنجیره ارزش، کاهش مقدار واردات و تنوع بخشی سبد محصولات و حمایت صنایع پایین دستی طرح های پیشران را در دستور کار خود دارد. سرپرست دفتر توسعه صنایع پایین دستی شرکت ملی صنایع پتروشیمی با بیان اینکه بخش پتروشیمی ایران در سال «تولید، پشتیبانی ها و مام زدهای ها با همکاری وزارت صنعت و نیز بخش خصوصی می تواند مسیر توسعه متوازن کشور را هموار کند، گفت: «تأمین نیاز داخلی از سوی مجتمع های پتروشیمی به عنوان اولویت اصلی همواره مورد توجه است و کمیت تخصصی پتروشیمی ستاد تأمین بازار با روش مستقیم و نظارت مطلوبی بر روند تولید و عرضه محصولات مختلف پتروشیمی برای رفع نیاز صنایع پایین دستی دارد. متقی تصریح کرد: همکاری بین همه ارکان صنعت سبب شکوفایی و نیز تحقق برنامه ریزی های انجام شده در مسیر توسعه صنعت پتروشیمی خواهد شد و بدون تردید نقش هلدینگ ها و بخش خصوصی در این روند اثر بیشتری است.

بررسی راهکارهای گسترش همکاری های نفتی ایران و ترکمنستان

راهکارهای گسترش همکاری های نفتی ایران و ترکمنستان در نشست مشترک مدیرعامل شرکت نفت خزر و سفیر ترکمنستان در ایران بررسی شد. به گزارش اقتصادسرآمد، علی اصولی، مدیرعامل شرکت نفت خزر در این دیدار با اشاره به تاریخچه مناسبات ایران و ترکمنستان به عنوان دو کشور همسایه با ارتباطات عمیق قومی و گستره مرزی مشترک در خشکی و دریا، فعالیت ها و مأموریت های مشترک نفت خزر در معرفی و توانمندی ها و دستاوردهای کسب شده در آب های عمیق خزر اشاره کرد. وی تشکیل کنسرسیوم مطالعاتی خزر جنوبی، بلوک بندبی و اولویت بندی ساختارها و اولویت بخشی به عملیات حفاری اکتشافی در بلوک های ۲ و ۸.۱ و توافق همکاری نفتی با جمهوری آذربایجان در بلوک البرز را بخشی از اقدام ها و فعالیت ها می شمرد. گفت: نفت خزر برپیشرو و با اشاره به استقرار تأسیسات کشتی سازی در شمال ایران و تجربه ساخت سکوها ایران خزر، سکوی نیمه شناور ایران امیرکبیر و شناورهای چند منظوره کاسپین، اظهار کرد: ظرفیت های ایران در این بخش، ظرفیت بالقوه ای برای ارائه خدمات در حوزه همکاری های مشترک دو کشور به شمار می رود. احمد قربانف، سفیر ترکمنستان در ایران نیز ضمن قدردانی از برگزاری این نشست، به تشریح دوران طلایی مناسبات ایران دو کشور پرداخت و بر ضرورت همکاری های دو جانبه در زمینه طرح های نفت و گاز تاکید کرد.