

گزارش

همکاری های برقی ایران و افغانستان توسعه می یابد

ارزش تجارت سالانه میان افغانستان و ایران به بیش از یک و نیم میلیارد دلار رسیده و ایران سال گذشته به عنوان بزرگترین شریک تجاری افغانستان بیشترین صادرات را به این کشور همسایه داشته است.
سفیر ایران در جمهوری افغانستان گفت: وزارت نیروی جمهوری اسلامی ایران، با توجه به اهمیت نیرو و زیرساخت های انتقال نیروی برق، برنامه های گسترده و هدفمند در کشور افغانستان دارد که به زودی اخبار خوبی از آن منتشر خواهد شد.بهادر امینیان، در مراسم افتتاحیه نخستین نمایشگاه اختصاصی - تخصصی «آب، برق، انرژی های نو» در کشور افغانستان، افزود: دو کشور فرصت های بسیاری برای توسعه در اختیار دارند که نباید اجازه دهند بیگانگان آنها را از بین ببرند، بنابراین اگر افغانستان قصد توسعه دارد به طور قطع ایران بهترین گزینه است؛ به صورتی که هم خود ایران و همافغانستان از طریق ایران می تواند به اهداف تعیین شده دست یابندوی ضمن اشاره به اهمیت بازار افغانستان برای بخش خصوصی ایران ادامه داد: آمارها اکنون نشان می دهد افغانستان از ایران، حدود سه میلیون دلار سالانه، واردات دارد بنابراین اگر این کشور توسعه یابدبازار گسترده تری برای تولیدکنندگان ایرانی ایجاد می شود.امینیان خاطر نشان کرد: جمهوری اسلامی ایران آماده است تا به مردم افغانستان کمک کند تا سطح تولیدات خود را بالا ببرند و بعد از آن هم، خریدار کالاهای با کیفیت و مورد نیاز تولید شده در افغانستان خواهیم بود.سفیر کبیر ایران در جمهوری افغانستان اعلام کرد: اگرچه هم اکنون حجم مبادلات و تراز تجاری مناسب نیست اما ایران آماده سرمایه گذاری واریه فناوری های مناسب در افغانستان است.وی با اشاره به پیشینه های فرهنگی، اقتصادی و سیاسی میان دو کشور گفت: ارتباطات چند ده ساله دو کشور پایه اصلی برگزاری نمایشگاه است که در آینده نیز می تواند تعیین کننده باشد. امینیان افزود: تعیین عنوان این نمایشگاه کاملا هوشمندانه بوده به این دلیل که خدمات و توسعه در کشور افغانستان به دلایل مختلف تا امروز آطور که شایسته این کشور است صورت نگرفته، بنابراین هر چه خدمات و امکانات بیشتری در این کشور ارائه شود، بدون تردید جمهوری اسلامی ایران، نخستین برنده این میدان است.سفیر کبیر جمهوری اسلامی ایران همچنین ضمن اشاره به انجام مذاکرات صلح در افغانستان ابزاز امیدواری کرد فرصتهای تجاری حاصل از آن نیز استمرار و ثبات بیشتری یابد. وی معتقد است؛ با در نظر گرفتن میزبانی ایران از میلیون ها افغانستانی که چند دهه اخیر، پیوندهای عمیقی ایجاد شده، که به طور قطع تحولات اقتصادی و مشارکت های این چنینی به آن تحکیم بیشتری می بخشد.امینیان گفت: تا امروز نمایشگاه های کالایی برگزار شده، اما این نمایشگاه خدمات و تکنولوژی است، بنابراین رسم نشان دادیم آماده سرمایه گذاری در توسعه خدمات و تکنولوژی های مورد نیاز افغانستان هستیم که این یعنی به این کشور فقط به عنوان یک بازار فروش نکرده و به دنبال ارتباط طلویی مدت و ماندگار خواهیم بود.شهردار کابل گفت: دروازه های کابل و شرکت های افغانستان به روی سرمایه گذاران و شرکت های ایرانی باز است و امیداست به زودی توسعه مبادلات تجاری و مشارکت های مختلفی در این زمینه رخ دهد. محمد داوود سلطان زوی در مراسم افتتاحیه نخستین نمایشگاه اختصاصی - تخصصی «آب، برق، انرژی های نو» در کشور افغانستان افزود: کلان شهرهای دو کشور با در نظر گرفتن دو عامل اصلی خودخواسته یا تحمیلی در گیر مسایلی شده اند که ایران توانسته برای آن راه حل های مناسبی ایجاد کند بنابراین تلاش می شود از تجارب ایران استفاده حداکثری شود.بنابه گفته وی، ایران با گذر موفق از تحریم ها و نیل به خودکفایی، می تواند الگوی خوبی برای افغانستان باشد. سلطان زوی تأکید کرد: این دستاوردها فرصتی برای کشور ایران بوده تا ثابت کند توانمندی هایی در اختیار دارد و می تواند این توانمندی ها را در اختیار دوستان و همسایه های خود مثل افغانستان قرار دهد.شهر دار کابل ادامه داد: اگر چه در موضوع خدمات شهری و خدمات فنی مهندسی ایران شکست هایی نیز داشته اما همین شکست ها نیز درسی برای افغانستان است که دوباره همان تجربه را نداشته باشد.وی افزود: شهرداری کابل تأکید بر همکاری با سرمایه گذاری مشترک برای تولید دارد و به دنبال صرف فروش یا خرید نیست که طرف ایرانی هم با انگیزه مشابه وارد میدان شده بنابراین دستاورد خوبی ایجاد می شود.



مصرف بیش از ۰۴میلیارد مترمکعب گاز طبیعی

سرپرست مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز ایران از مصرف بیش از ۱۰۴ میلیارد مترمکعب گاز طبیعی در کشور در نیمه نخست اسمال خبر داد.به گزارش اقتصادسراسر آمد به نقل ازباشگاه خبرنگاران، محمدرضا جولایی سرپرست مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز گفت: مقدار مصرف گاز طبیعی در کل کشور در نیمه نخست اسمال ۱۰۴ میلیارد و ۷۹۰ میلیون مترمکعب بوده که سهم بخش خانگی، تجاری و صنایع غیرعمده ۳۹ میلیارد و ۶۳۰ میلیون مترمکعب، صنایع عمده ۲۳ میلیارد و ۸۲۰ میلیون مترمکعب و نیروگاه ها نیز ۴۱ میلیارد و ۲۴۰ میلیون مترمکعب است.او تصریح کرد: مقدار گاز تزریق شده به شبکه خطوط سراسری در ۶ ماه نخست اسمال هم ۱۲۲ میلیارد و ۲۵۰ میلیون مترمکعب بوده است که نسبت به دوره مشابه پارسال افزایش ۵درصدی را نشان می دهد.به گفته سرپرست مدیریت دیسپچینگ شرکت ملی گاز، مصرف گاز طبیعی در نخستین روز پاییز اسمال، ۵۵۴ میلیون مترمکعب بوده است.

روشنایی کشورهای همسایه با نصب دکل های برق همسایه با صادرات هدفمند در گزارش «اقتصادسراسر آمد»

یک بیزینس ۲۰میلیارد دلاری



پیک مصرف برق در تابستان است که تا ۶۰ هزار مگاوات مصرف می شود، ما اکنون حدود ۸۳ هزار مگاوات نیروگاه نصب شده داریم.

در زمان پیک نیاز به همکاری با کشورهایی داریم که زمان پیک ما با آنها همزمان نباشد تا بتوانیم برق وارد کنیم و پیک مصرف ما گران در نیامده و مشکلی هم در رابطه با مصرف پیش نیاید.

وی با بیان اینکه تبادل برق می تواند راهکار خوب و مطمئنی برای تأمین انرژی باشد، افزود: یعنی در تابستان وارد و در زمستان برق را صادر کنیم، یکی حوزه های مهم روسیه است که یک فصل زمستان مصرف برق ما کاهش و به حدود ۳۵ هزار مگاوات می رسد و

ارمنستان - گرجستان می تواند به برق روسیه متصل شود.

رئیس کمیسیون انرژی اتاق بازرگانی تصریح کرد: مسیر آذربایجان در موقعیت نزدیک تری است و برنامه دولت این است که بتواند شبکه را از این مسیر سنکرون کند. مذاکرات اولیه که بخش خصوصی و دولت کنار هم باشند، وی یادآور شد: ما از وزارت نیرو خواستیم در هر مذاکره ای نمایندگان بخش خصوصی نیز حضور داشته باشند زیرا می توانند در حوزه فاینانس، ایجاد کنسرسيوم بین المللی، توسعه خطوط مواصلاتی، تقویت شبکه ها و ارتباطاتی کمک کنند تا ایران در آینده تبدیل به هاب انرژی در حوزه انرژی باشد.

برگزیده نفت و نیرو

خبر خوش اردکانیان برای سال آبی خوب



وزیر نیرو گفت: سال آبی ۹۹-۱۴۰۰ سال خوبی خواهد بود و آن شاء لله کمبود نخواهیم داشت. به گزارش اقتصادسراسر آمد، رضا اردکانیان در حاشیه جلسه هیئت دولت در جمع خبرنگاران اظهار کرد: در اثر سیلاب اخیر، ابتدا در بخش برق حدود ۲۷۰۰ مشترک و در بخش آب بیش از ۱۱۶۰ مشترکمان دچار قطعی شدند. ولی در همان ساعات اولیه جاهایی که مشکل دسترسی نبود اتصال برقرار شد و در بخش برق فقط ۱۰۰ مشترک باقی ماندند. یعنی ۹۷ درصد وصل شدند. در بخش آب هم ۹۴ درصد وصل شدند ، چند موردی باقی مانده که منتظر رفع مشکل هستیم. وی ادامه داد: دیروز اولین روز سال آبی جدید بود؛ سال ۹۹-۱۴۰۰. سالی که پشت سر گذاشتیم ۹۸-۹۹از حیث بارش ها سال خوبی بود. متوسط ۵۰ ساله ما ۲۵۰ میلیمتر است در حالی که سال گذشته ۳۱۷ میلیمتر بارش داشتیم یعنی ۲۷ درصد بارشمان از متوسط دراز مدت بیشتر شد و باعث شد بتوانیم پاسخگوی همه بخش ها باشیم. وزیر نیرو گفت: در بخش کشاورزی حتی بیش از سال های گذشته توانستیم آب تحویل دهیم. الان هم از حدود ۵۱ میلیارد متر مکعب حجم مخازن حدود بیست و هفت و نیم میلیارد متر مکعب آب داریم. وضعیت خوبی است. جز در دو مورد که شرایط لب به لبی است به تعبیری و آن شاء الله مدیریت خواهد شد دغدغهای نداریم. آن شاءالله مردم رعایت هم خواهند کرد که بدون مشکل این سال آبی را پشت سر خواهیم گذاشت. اردکانیان تصریح کرد: موضوع بعدی که حتما در خبرها ذکر شده این است که موفق شدیم به عنوان مسئول کمیسیون مشترک همکاری های اقتصادی با افغانستان نمایشگاه تجاری صنعتی را از روز گذشته در کابل با مشارکت بیش از ۷۰ شرکت و تولید کننده ایرانی در بخش های مختلف انرژی و مخابرات برگزار کنیم. معاون برق و انرژی وزارت نیرو مشترکا با وزیر تجارت افغانستان این نمایشگاه را افتتاح کردند و امیدوار هستم که با عرضه خدمات و توانمندی های ایرانی زمینه توسعه برقرار باشد.

کشورهای مدیترانه سازمان گازی تاسیس کردند



اکتشاف ذخایر بزرگ گاز در شرق مدیترانه و در حوزه های لبنان، سوریه، فلسطین اشغالی، ترکیه و قبرس می تواند آنان را از وارد کننده انرژی به صادر کننده آن تبدیل کند، اما در عین حال تداخل میدان های گازی در عمق آب های منطقه و نیز اختلافات سیاسی و مسائل حل نشده بین لبنان و رژیم صهیونیستی از جمله عدم ترسیم مرزهای آبی و به رسمیت شناخته نشدن این رژیم چه سا کشمکش بین آنان بر سر ثروت های گازی نهفته در عمق آب های مدیترانه را افزایش دهد.از جمله رقابت احتمالی بر سر این منابع می تواند بین مصر و رژیم صهیونیستی، لبنان و رژیم صهیونیستی، ترکیه و یونان، ترکیه و قبرس باشد.به گزارش اقتصادسراسر آمد، میدان های گازی در عمق آب های مدیترانه که منبع ثروت های فراوان است و به تازگی کشف شده، قابلیت تغییر چهره اقتصادی کشور های حوزه این دریا را دارد، به ویژه اینکه کشورهای اروپایی در تلاش برای تأمین نیازهای گازی خود از منابعی به غیر از روسیه هستند تا وابستگی خود را به آن کاهش داده و انحصاری بودن روسیه در تأمین منابع مورد نیاز اروپا را از بین ببرند.اکتشافات گازی در شرق مدیترانه موجب شد این منطقه به عنوان یکی از بزرگترین مناطق احتمالی ذخایر گاز و انرژی دنیا تبدیل شود و به عبارت بهترین مجموعه اکتشافاتی که از سال ۲۰۰۹ توسط رژیم اشغالگر اسرائیل کلید خورد، کافی است تا آن را از وارد کننده انرژی به صادر کننده احتمالی آن تبدیل کند. یونان، ایتالیا، مصر، رژیم صهیونیستی و قبرس و اردن یک سازمان دائمی برای تقویت همکاری در خصوص گاز طبیعی در شرق مدیترانه تاسیس کردند.ترکیه که با عملیات اکتشافی برای گاز در آب های مورد مناقشه، تنش هایی را در منطقه برانگیخته است هنوز عضو این گروه نیست.وزارت نفت و منابع معدنی مصر اعلام کرد وزیران انرژی اعضای گروه EMGO منشوری را برای تأسیس سازمان گازی شرق مدیترانه امضا کردند. مقر این سازمان در قاهره خواهد بود و به تحکیم همکاری منطقه ای متمرکز می شود.در بیانیه این وزارتخانه آمده است: سایر کشورهای شرق مدیترانه می توانند به این سازمان بپیوندند.

مشکلات بخشی خصوصی در نیروگاه داری



مدیرعامل هلدینگ برق و انرژی صبا گفت: کشورهای همسایه ما مانند افغانستان، عراق، ترکیه، پاکستان و... به برق نیاز دارند و می توان با صادرات برق به این کشورها درآمدهای ارزی قابل توجهی را کسب کرد. محسن امیری، مدیرعامل هلدینگ برق و انرژی صبا در گفت وگو با تسنیم اظهار داشت: اگر بخوایم سالانه ۳ تا ۵ هزار مگاوات نیروگاه در کشور احداث شود که نیاز شبکه سراسری برق کشور و مصرف کنندگان را تأمین کند، باید یکسری منابع در آمدی نیز تعریف کنیم، وی افزود: یکی از روش های تأمین منابع مالی، صندوق توسعه ملی است که البته تولید کنندگان برق در حال حاضر هم با مشکلات عیدیه ای در این رابطه دست و پنجه نرم می کنند؛ پرداختی ها از سوی وزارت نیرو به تولید کنندگان برق به موقع انجام نمی شود و بخش خصوصی سرمایه گذار در ساخت نیروگاه، در پرداخت اقساط صندوق توسعه ملی با مشکل مواجه می شود.افزایش نرخ ارز و مشکل پرداخت ارزی اقساط صندوق توسعه ملی امیری با بیان اینکه "پرداخت ارزی اقساط صندوق توسعه ملی با توجه به افزایش نرخ ارز یکی از مشکلات امروز سرمایه گذاران بخش خصوصی صنعت نیروگاهی کشور است"، گفت: این روش سرمایه گذاران را با نگرانی هایی روبه رو کرده و در این میان سرمایه گذاران جدید هم از ورود به این صنعت واهمه دارندوی افزود: عرضه اوراق مشارکت قاعدتا از بهترین روش هایی است که در دنیا به جد پیگیری می شود؛ در زمان سر رسید این اوراق باید درصد سودی را به طرف خریدار اوراق پرداخت کنید، تولید کننده زمانی می تواند درصد سود را پرداخت کند که دولت پول تولید کنندگان را بابت برقی که فروخته می شود پرداخت کند؛ به این معنا که نقدینگی ایجاد کند؛ در صورتی که این نقدینگی وجود ندارد. سوخت ارزان، سرمایه گذاری در بخش برق ایران را توجیه پذیر کرده استمدیرعامل هلدینگ برق و انرژی صبا با بیان اینکه "یکی دیگر از روش های جذب سرمایه و تأمین منابع مورد نیاز، رجوع به سرمایه گذاران خارجی است"، گفت: برای جذب سرمایه گذاری بخش خارجی قاعدتا باید یکسری سازوکارها در وزارت صمت و وزارت اقتصاد و دارایی تغییر پیدا کند.

انرژی

امضای نخستین قرارداد واگذاری لیسانس ایرانی تولید پروپیلن از متانول

مدیرعامل شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی از امضای قرارداد واگذاری لیسانس، اسناد مهندسی فرآیندی و مهندسی پایه طرح تولید پروپیلن از متانول با ظرفیت سالانه ۱۲۰ هزار تن خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، علی پژوهان، از امضای قرارداد واگذاری لیسانس، اسناد مهندسی فرآیندی و مهندسی پایه طرح تولید پروپیلن از متانول (MTP) با ظرفیت سالانه ۱۲۰ هزار تن خبر داد و گفت: آئین این امضای قرارداد بین شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی و یک پتروشیمی داخلی انجام می شود. وی با اشاره به اینکه فردا توانمندی های شرکت، امکانات و تجهیزات، توان دانشی و مهندسی و عملکرد پالوت نیمه صنعتی MTP برای متقاضیان و سرمایه گذاران صنعت پتروشیمی نیز رونمایی خواهد شد، افزود: این دمو پلنت تمام المان های یک واحد صنعتی را به طور کامل دارد و نشان دهنده توانمندی و آمادگی فنی و مهندسی شرکت پژوهش و فناوری پتروشیمی در ارائه لیسانس و اسناد مهندسی واحدهای MTP است.

برگزاری یازدهمین اجلاس شورای حکام مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری

یازدهمین اجلاس شورای حکام مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری به ریاست وزیر نیرو و با حضور مقام های عالی رتبه ۱۶ کشور و ۹ سازمان بین المللی به صورت ویدئو کنفرانس برگزار شد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، کشورهای آذربایجان، افغانستان، ایران، بنگلادش، تاجیکستان، عراق، سوریه و قطر در سطح وزیر و کشورهای آلمان، ارمنستان، ازبکستان، ترکیه، سوئیس، عمان، مصر، هند در سطح قائم مقام، معاون وزیر و یا سایر مقام های عالی رتبه در این اجلاس شرکت دارند.انجام پروژه های مشترک و انتقال تجربه ها در زمینه مدیریت آب شهری، حمایت از توسعه استارت آپ های آبی و فناوری های نوین استفاده از آب های نامتعارف از اهم مواردی است که در این اجلاس بررسی می شود. هدف از برگزاری این اجلاس، بحث و بررسی نحوه همکاری و مشارکت کشورهای عضو در برنامه های مرکز و پروژه های مصوب است. مرکز منطقه ای مدیریت آب شهری با حوزه فعالیت در مناطق غرب و جنوب آسیا و نیز آسیای میانه و شمال آفریقا در بهمن ماه سال ۱۳۸۰ (فوری ۲۰۰۲) با پیگیری وزارت نیرو و با همکاری وزارت امور خارجه و یونسکو تأسیس و راه اندازی شد.

روند کاهش ی نفت از سر گرفته شد

قیمت نفت روز چهارشنبه در واکنش به آماری که افزایش غیرمنتظره ذخایر نفت آمریکا را نشان داد و نگرانیها نسبت به تقاضا برای سوخت را تجدید کرد، بیش از یک درصد سقوط کرد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، بهای معاملات نفت برنت ۳۳ سنت معادل ۰.۸ درصد کاهش یافت و به ۴۱ دلار و ۳۹ سنت در هر بشکه رسید.بهای معاملات وست تگزاس اینترمیت آمریکا ۴۰ سنت معادل ۰.۱ درصد کاهش یافت و به ۳۹ دلار و ۴۰ سنت در هر بشکه رسید. هر دو شاخص روز دوشنبه بیش از چهار درصد سقوط کرده بودند که بیشترین میزان کاهش در دو هفته اخیر بود با این حال روز سه شنبه افزایش داشتند.افزایش موارد ابتلا به ویروس کرونا در کشورهایی شامل فرانسه و اسپانیا به همراه احتمال وضع محدودیت های بیشتر در انگلیس، نگرانیها نسبت به تقاضا برای سوخت را همزمان با عرضه بیشتر نفت خام از سوی لیبی به بازار جهانی برانگیخته است. در آمریکا که شمار قربانیان کووید ۱۹ از مرز ۲۰۰ هزار نفر عبور کرده است، طبق آمار موسسه امریکن پترولیوم، ذخایر نفت خام در هفته منتهی به ۱۸ سپتامبر به میزان ۶۹۱ هزار بشکه افزایش یافت. تحلیلگران کاهش این ذخایر به میزان ۲.۳ میلیون بشکه را پیش بینی کرده بودند.

تحقق ۹۹درصدی برداشت تکلیفی گاز از پارس جنوبی
معاون عملیات و پشتیبانی شرکت نفت و گاز پارس از تحقق ۹۹ درصدی برداشت گاز از میدان مشترک پارس جنوبی براساس برنامه تکلیفی وزارت نفت خبر داد. به گزارش اقتصادسراسر آمد، یحیی رشیدی با اشاره به سهم بیش از ۷۰ درصدی این شرکت در برداشت و تأمین گاز مورد نیاز کشور در بخش های مختلف خانگی، صنایع، نیروگاه ها و... اظهار کرد: بازده کاری عملیات تولید در پنج ماه نخست اسمال ۹۵ درصد بوده است. وی در نشست بررسی عملکرد تولید گاز در پنج ماه نخست اسمال و پیش بینی تولید از چاه های میدان مشترک پارس جنوبی در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ و نیمه اول سال ۱۴۰۰ مشکلات و محدودیت های عملیاتی در ۶ ماهه گذشته را مربوط به بخش پایین دستی و پالایشگاه های گازی پارس جنوبی در نیمه دوم سال ۱۳۹۹ و نیمه اول سال ۱۴۰۰ مشکلات و محدودیت های عملیاتی در ۶ ماهه گذشته را مربوط به بخش پایین دستی و پالایشگاه های گازی پارس جنوبی در دریافت گاز عنوان و بر ضرورت برنامه ریزی در سطح کلان شرکت ملی نفت و شرکت ملی گاز برای هماهنگی بیشتر با مجریان و مدیران پالایشگاه های گازی پارس جنوبی تأکید کرد.

یارگیری آمریکابرای جلوگیری از تکمیل نورد استریم ۲
وزیر امور خارجه آمریکا در مصاحبه با یک نشریه آلمانی اظهار کرد واشنگتن در حال تشکیل یک ائتلاف برای جلوگیری از تکمیل ساخت خط لوله صادرات گاز نورد استریم ۲ و مانع از افزایش صادرات گاز روسیه به اروپا است. به گزارش اقتصادسراسر آمد، مایک پمپئو به نشریه بیلد آلمان گفت: از نقطه نظر آمریکا، نورد استریم ۲ اروپا را به خطر می اندازد زیرا این منطقه را به گاز روسیه وابسته می کند و او کراین را به خطر می اندازد که به نظر من برای بسیاری از آلمانیها نگران کننده است. ما امیدواریم ساخت نورد استریم ۲ تکمیل نشود و روی تشکیل ائتلافی برای جلوگیری از چنین اتفاقی کار می کنیم. امیدواریم که دولت آلمان هم به چنین نتیجه ای برسد خواه برای آنچه برای ناوائی اتفاق افتاده باشد یا مسائل امنیتی که وابستگی به گاز روسیه به همراه می آورد. این مصاحبه چند روز پس از انتشار اخباری در مطبوعات آلمان در خصوص تلاش دولت این کشور برای آرام کردن نگرانیهای واشنگتن در خصوص نورد استریم ۲ و پیشنهاد ساخت دو پایانه واردات گاز طبیعی به ارزش ۱.۲ میلیارد دلار انجام گرفت.