

دکتر علی مروی بار دیگر بر کرسی رئیس کمیسیون انرژی مجلس نشست؛

رای کمیسیون انرژی به تخصص گرای و تجربه

احمد مددی



کارشکنی در جریان برگزاری انتخابات کمیسیون انرژی مجلس یک هفته پیشتر دوام نیاورد و دکتر علی مروی با ۱۹ رای اکثریت اعضای کمیسیون انرژی در جایگاه ریاست کمیسیون انرژی مجلس تا پایان مجلس نهم ایفاء گردید تا همچنان نگاه غالب بر این کمیسیون، نگاهی منیعت از تفکرات اقتصادی، تخصص گرای و پرهیز از غرایض سیاسی باشد. در انتخابات این کمیسیون، همچنین آقایان محمدسعید انصاری و ناصر سودانی نیز به عنوان نواب رئیس کمیسیون انرژی انتخاب شدند تا دکتر مروی را در تصمیم سازی برای ستون خیمه اقتصاد ایران یاری دهند. در همین حال، حسین امیری خامکانی نیز به عنوان سخنگو و امیر عباس سلطانی دبیر اول و جلیل جعفری بنه خلخال نیز به عنوان دبیر دوم این کمیسیون انتخاب شدند. به هر تقدیر، سه شنبه هفته گذشته روز مهم و خاصی برای صنعت نفت بود

چه اینکه انتخابات کمیسیون انرژی مجلس برگزار می شد و در این انتخابات نمایندگان عضو این کمیسیون به تنها گزینه این کمیسیون رای قاطع دادند. البته قرار بود انتخابات این کمیسیون در سه شنبه دو هفته گذشته برگزار شود و در این روز تمامی شرایط برای تعیین آخرین رئیس کمیسیون انرژی مجلس نهم مهیا بود که به یکبار با غیبت عمومی و عمدی چند تن از اعضا کمیسیون، تمداد اعضا به حداکثر نرسید و به تبع آن انتخاب رئیس جدید یک هفته به تأخیر افتاد. آبستراکسیون این نمایندگان اقلیت حاضر پیام مهمی بود و آن اینکه خواهان بازگشت نماینده ای از مخالفان اصلی دولت در راس این کمیسیون بودند. آخرین تلاش ها برای تصاحب مسند ریاست کمیسیون انرژی حکایت از آن داشت که تفکر مذکور نگاهی کاملاً سیاسی به مقوله انرژی دارد و این تشکل سیاسی در واپسین سال عصر مجلس نهم خیزی دوباره برای این مجلس آینده برداشته تا شاید از این طریق بتواند به افکار عمومی باز گردد. این در حالی بود که

کرسی ریاست کمیسیون انرژی در یک سال گذشته در دستان دکتر علی مروی، مدیر خوشنام نفتی و نماینده دوره های چهارم، پنجم و نهم مجلس شورای اسلامی بود و توانسته بود ریل های این کمیسیون را به جای اصلی خویش بازگرداند. دکتر علی مروی که در طول دو سال وزارت میر کاظمی، معاونت پارلمانی و حقوقی این وزارتخانه را بر عهده داشت، چهره ای نام آشنا در صنعت نفت است. مدیر نفتی که بچه های جنوب به او اعتقاد خاصی داشته و بدنه این صنعت را به خوبی می شناسد. به اعتقاد صاحبزنان و تحلیلگران، ریاست کمیسیون انرژی برای علی مروی در یک سال اخیر محل کار آموزی نبود و این سسید موی صنعت نفت، تجارب چندین ساله خود را برای ارتقاء سطح روابط مجلس و دولت بکار گرفت که در این راه نیز موفق عمل کرد. در دوره گذشته انتخابات این کمیسیون، مسعود میر کاظمی و علی مروی رقابت شانه به شانه ای را با هم برگزار کردند که در نهایت این علی مروی بود که گوی سبقت را از میر کاظمی ربود. نکته قابل توجه در خصوص این دو نفر، تفاوت دیدگاه نسبت به صنعت نفت و نحوه عملکرد وزارت نفت خصوصاً در دولت یازدهم است. میر کاظمی در طی دو دوره ریاست خویش بر کمیسیون انرژی دو مشی متفاوت را در پیش گرفت به گونه ای که وی در زمان وزارت رستم قاسمی بر نفت همواره روشی تعاملی همراه با همکاری را در دستور کار خود داشت و به عنوان بازی فکری و پشتیبانی صنعت نفت به ایفای نقش می پرداخت. این همکاری نتگانتگ تا پایان دولت دهم ادامه داشت تا اینکه دولت تدبیر و امید پا به عرصه سیاسی کشور نهاد و عملاً فصلی نو در نحوه اداره کشور کلید خورد. همزمان با این تغییر و تحولات مشی و روش کاری میر کاظمی، وزیر اسبق نفت دچار دگرگونی بزرگی شد تا جایی که وی بیشترین تلاش را برای عدم اقبال و رای آوری زنگنه به کار بست اما در نهایت موفق نشد که ردای دوخته شده وزارت نفت را از تن او درآورد. پس از ورود زنگنه به طبقه ۱۵ وزارت نفت، میر کاظمی با هم از پا ننشست و به دلایل مختلف وزیر نفت را به مجلس می کشاند تا به قول برخی هم قدرت خود را به رخ وی بکشد و هم وزیر را کلافه و سردرگم نماید. در هر صورت، پس از انتخابات این کمیسیون در سال گذشته و انتخاب دکتر مروی در راس کمیسیون انرژی مجلس مطامع و غرایض سیاسی رنگ باخت و جای خود را به تصمیم سازی های نفتسی داد به گونه ای که دیگر حضور وزیر نفت در کمیسیون انرژی نه به خاطر کج سلیقگی های غیر فنی که فقط به دلایل اقتصادی – نفتی بود. این انتخاب منجر به آرامش و ثباتی خاص در وزارت نفت شد تا وزیر نفت بتواند با خیالی آسوده به رتق و فتق مسایل داخلی و بین المللی صنعت نفت بپردازد. پر واضح است که در شرایط فعلی که صنعت نفت با انواع و اقسام تهدیدهای بین المللی روبرو است، پاسخگویی و احضارهای متعدد به مجلس، ضمن آنکه توان کاری و فکری وزیر- و مدیرانش را تحت الشعاع قرار می داد، در بازدهی امور توسیعه ای و افزایش تولید نفت و گاز نیز نقشی مستقیم ایفا می نمود. به طور طبیعی در این فضای سراسر اختلاف، شاید دیگر انرژی برای کار کردن و ایجاد تحولات مورد انتظار در صنعت نفت، توقع نادرستی بود چه اینکه وزیری که می بایست گروه های اسامی صنعت را باز کند، همواره در گرداب های ساخته شده برخی عوامل متضاد سیاسی گرفتار می شد و عملاً فرصتی برای انجام امور بزرگ نمی ماند، هر چند به باور نگارنده زنگنه در این گرداب ها متوقف نشد و اتفاقات بزرگ و بسیار مثبتی در دو سال اخیر و به هنگامه ورود مهندس زنگنه در نفت به منصف ظهور رسیده است. لامحاله این چنین شرایطی ایجاب می کرد که بایستی خونی تازه به کالبد مهمترین کمیسیون مجلس دمیده شود خونی که بتواند به مثابه بال صنعت نفت چرخ های این صنعت را با قدرت هر چه تمام تر به گردش در آورد. وجود چنین تفکر پسندیده ای بود که موجب شد انتخابات سه شنبه گذشته به ازموئی جدی برای نمایندگان عضو کمیسیون انرژی مبدل گردد. به هر تقدیر ماراتن انتخاب رییس و اعضای هیات رییسه کمیسیون انرژی مجلس در نهایت با انتخاب دکتر علی مروی به عنوان رییس کمیسیون انرژی مجلس به پایان رسید تا بدینوسیله مجلس بار دیگر پیامی روشن و شفاف از جنس رفتار اقتصادی و نه سیاسی به نفت ارسال کند. به اعتقاد صاحبزنان، دکتر مروی، بهترین فرد برای اداره کمیسیون انرژی مجلس است چه اینکه وی فردی در تجربه، کارشناس و در عین حال مستقل و دارای روحیه تعاملی است. مهم فاکتور مهمی که همواره مورد تأکید مقام معظم رهبری مبنی بر تعامل و شرح صدر دولت و منتقدان باهم است. به بالا هر تقدیر، امیدواریم نتیجه انتخابات کمیسیون انرژی در سال پایانی مجلس شورای اسلامی در دوره نهم همگرای، وحدت رویه و نیل به توسعه مطلوب صنعت نفت در همه عرصه ها باشد.

▶ **پرتیراژترین نشریه تخصصی صنعت نفت ایران**

اولویت بندی صادرات گاز ایران از زبان مهندس علیرضا کاملی؛

اول کشورهای منطقه بعد اروپا



دانش نفت: در برهه ای که صادرات نفت ایران تحت تدابیر و شرایط شدید ناشی از تحریم قرار دارد، به نظر می رسد وضعیت صنعت گاز روز به روز بهتر و امیدوار کننده تر می شود. در این باره مدیرعامل شرکت ملی صادرات گاز از مذاکره با ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خبر داده و گفته: سال ۹۳ نخستین سالی بود که تراز گاز در کشور مثبت شد.

مهندس علیرضا کاملی با بیان این که ایران با ۳۴ تریلیون مترمکعب گاز، دارنده بزرگترین ذخایر گازی دنیا است، به افزایش تولید روزانه بیش از ۱۲۰ میلیون مترمکعبی گاز در سال گذشته اشاره کرد و گفت: با توجه به سیاست وزارت نفت، افزایش تولید گاز در کشور قرار است ظرف سه سال آینده تداوم پیدا کند، به نحوی که در سال ۲۰۱۹ تولید گاز به یک میلیارد مترمکعب

برگردد. در این راستا، مهندس علیرضا کاملی با بیان این که صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید، گفت: صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید. مهندس علیرضا کاملی با بیان این که صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید، گفت: صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید. مهندس علیرضا کاملی با بیان این که صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید، گفت: صادرات گاز در سال ۹۳ به ۱۷۰ شرکت خارجی برای صادرات گاز در سال ۹۳ خواهد رسید.

به ایران نزدیک هستند، تصریح کرد: ایران می تواند با ساخت حداکثر ۲۰۰ کیلومتر خط لوله، گاز را به کشورهای حاشیه

خلیج فارس صادر کند و طبیعی است که این کشورها به دلیل هزینه، زمان کمتر و منافع بیشتر، اولویت نخست صادرات گاز هستند. وی با بیان این که ورود به بازار گاز اروپا از طریق خط لوله در شرایط فعلی حداقل به چهار هزار کیلومتر خط لوله نیاز دارد که که نیازمند هزینه بالا و زمان بیشتری است، تصریح کرد: البته این بدان معنی نیست که به بازار اروپا چشم نداشته باشیم بلکه نگاه ما به این بازار بلند مدت است: امیدواریم که بتوانیم با این خط لوله به بازارهای اروپا دسترسی پیدا کنیم. کاملی همچنین به بحث تبدیل گاز به برق نیز اشاره کرد و با بیان این که در در این زمینه تا کنون چندین توافقنامه امضا شده است، اظهار کرد: امیدواریم با احداث این فیروگاهها و تبدیل گاز به برق و تأمین برق کشورهای همجوار ارزش افزوده ناشی از تبدیل گاز به برق نصیب کشور شود.مدیر عامل شرکت ملی صادرات گاز ایران افزود: همچنین در این زمینه مذاکراتی با شرکتهای خارجی برای تبدیل گاز به برق انجام شده است.

خلیج فارس صادر کند و طبیعی است که این کشورها به دلیل هزینه، زمان کمتر و منافع بیشتر، اولویت نخست صادرات گاز هستند. وی با بیان این که ورود به بازار گاز اروپا از طریق خط لوله در شرایط فعلی حداقل به چهار هزار کیلومتر خط لوله نیاز دارد که که نیازمند هزینه بالا و زمان بیشتری است، تصریح کرد: البته این بدان معنی نیست که به بازار اروپا چشم نداشته باشیم بلکه نگاه ما به این بازار بلند مدت است: امیدواریم که بتوانیم با این خط لوله به بازارهای اروپا دسترسی پیدا کنیم. کاملی همچنین به بحث تبدیل گاز به برق نیز اشاره کرد و با بیان این که در در این زمینه تا کنون چندین توافقنامه امضا شده است، اظهار کرد: امیدواریم با احداث این فیروگاهها و تبدیل گاز به برق و تأمین برق کشورهای همجوار ارزش افزوده ناشی از تبدیل گاز به برق نصیب کشور شود.مدیر عامل شرکت ملی صادرات گاز ایران افزود: همچنین در این زمینه مذاکراتی با شرکتهای خارجی برای تبدیل گاز به برق انجام شده است.

خلیج فارس صادر کند و طبیعی است که این کشورها به دلیل هزینه، زمان کمتر و منافع بیشتر، اولویت نخست صادرات گاز هستند. وی با بیان این که ورود به بازار گاز اروپا از طریق خط لوله در شرایط فعلی حداقل به چهار هزار کیلومتر خط لوله نیاز دارد که که نیازمند هزینه بالا و زمان بیشتری است، تصریح کرد: البته این بدان معنی نیست که به بازار اروپا چشم نداشته باشیم بلکه نگاه ما به این بازار بلند مدت است: امیدواریم که بتوانیم با این خط لوله به بازارهای اروپا دسترسی پیدا کنیم. کاملی همچنین به بحث تبدیل گاز به برق نیز اشاره کرد و با بیان این که در در این زمینه تا کنون چندین توافقنامه امضا شده است، اظهار کرد: امیدواریم با احداث این فیروگاهها و تبدیل گاز به برق و تأمین برق کشورهای همجوار ارزش افزوده ناشی از تبدیل گاز به برق نصیب کشور شود.مدیر عامل شرکت ملی صادرات گاز ایران افزود: همچنین در این زمینه مذاکراتی با شرکتهای خارجی برای تبدیل گاز به برق انجام شده است.

نیاز ۱۰۰ میلیارد دلاری صنعت گاز برای بازسازی

دانش نفت: ایران برای بازسازی صنعت گاز خود ۱۰۰ میلیارد دلار احتیاج دارد و با توجه به اینکه به پایان چند دهه تحریم‌های بین المللی علیه تهران نزدیک می‌شویم، دیدارهایی بین ایران و غولهای انرژی اروپایی صورت گرفته است.

عزیزالله رمضان‌ی مدیر امور بین‌الملل شرکت ملی گاز ایران در گفت‌وگو با بلومبرگ در پاریس گفت: ما از سرمایه‌گذاری شرکتهای فن آوری جدید استقبال می‌کنیم. در ۱۸ ماه

گذشته ما مذاکرات زیادی با شرکتهای خارجی داشته‌ایم، در شرایطی که بازارها منتظر بازگشت نفت ایران به بازار هستند اهمیت گاز در بلند مدت از سوی شرکت بریتیش پترولیوم مورد تأکید قرار گرفته و این شرکت در آمار خود اعلام کرد که ایران پس از گرفتن جایگاه نخست بزرگترین دارنده ذخایر گاز جهان در سال ۲۰۱۱ از روسیه همچنان در رتبه اول قرار دارد.رضانی با بیان اینکه نیمی از ۱۰۰ میلیارد مورد نیاز ایران باید از سوی شرکتهای خارجی تأمین شود افزود: حیدررضا عراقی معاون وزیر نفت ایران در ماه جاری در اجلاس جهانی گاز با شرکتهای بین المللی دیدار کرده است.مدیر امور بین‌الملل شرکت ملی گاز ایران افزود: در پاریس ما با شرکتهای زیادی عمدتاً از اروپا دیدار کردیم و آنها بسیار مشتاق به مذاکره هستند.چشن انناز از سرگیری عرضه سوختهای فسیلی از سوی ایران یکی از مهم ترین موارد برای باز انرژی جهانی است که در حال حاضر به دلیل افزایش عرضه نفت شیل آمریکا و تصمیم عربستان برای بالا نگه داشتن تولید خود متزلزل شده است.رضانی افزود: اگر توافق هسته‌ای نهایی درباره برنامه هسته‌ای ایران تا ۳۰ ژوئن امضا شود و تحریم‌ها لغو شوند، ایران قصد دارد ظرف

▶ **شنبه ۳۰ خرداد ماه ۱۳۹۴ – شماره ۴۷۹**

رئیس کمیسیون انرژی مجلس؛

بحث استیضاح وزیر نفت جدی نیست

دانش نفت: رئیس کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی درباره طرح استیضاح وزیر نفت، گفت: این موضوع مطلب جدی نیست و بحث استیضاح از جمله مسایلی است که همواره از سوی نمایندگان مطرح می شود.

دکتر علی مروی در حاشیه سومین کنفرانس انرژی بادی ایران در گفت و گو با خبرنگاران افزود: موضوع استیضاح وزیر نفت به صورت جدی مطرح نشده و تنها از سوی یکی از نمایندگان مطرح شده که امیدواریم جدی نباشد. وی درخصوص حمایت مجلس از انرژی های تجدیدپذیر، گفت : این مساله از موضوعات جدی است که مجلس شورای اسلامی مورد بررسی و پیگیری قرار می دهد و با توجه به ظرفیت بالایی که در کشور وجود دارد، متأسفانه از این ظرفیت اکنون به اندازه کافی استفاده نشده است. دکتر مروی افزود: برای استفاده از انرژی های

تجدیدپذیر مشکلی در زمینه قوانین وجود ندارد و در صورتی که نیازمند قوانین جدیدی باشیم، مجلس آمادگی هرگونه همکاری در این زمینه خواهد داشت. وی ادامه داد: در حال حاضر طرحی در کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با عنوان «حمایت از صنعت برق کشور»تهیه شده که برای ارائه در صحن علنی تقدیم مجلس خواهد شد. رئیس کمیسیون انرژی مجلس درخصوص قطعات ساخت این نیروگاه در داخل کشور تولید می شود.

تأمین ۲۰۰۰ میلیارد تومان برای گازرسانی به مناطق فاقد گاز
در همین حال، رئیس کمیسیون انرژی مجلس از پیگیری کمیسیون متبوعش جهت اطمینان خاطربخشیدن به مردم برای افزایش نیافتن مجدد قیمت سوخت به فوب خلیج فارس خبر داد. دکتر علی مروی در ادامه گفت: آفات دو و سه نرخ سوخت با تک نرخی شدن آن کاهش یافت. نماینده مردم نیشابور تک نرخ شدن قیمت سوخت و شفاف سازی اطلاعات مالکان وسایل نقلیه را در کاهش میزان قاچاق سوخت موثر دانست. وی با اشاره به تکلیف قانونی وزارت نفت برای افزایش قیمت سوخت تا ۹۰ درصد قیمت فوب خلیج فارس، گفت: وزیر نفت از افزایش نیافتن قیمت سوخت سخن گفته است، ما هم در کمیسیون این مساله را پیگیری می‌کنیم، مردم خاطر نشان جمع باشند. دولت کسری بودجه اش را باید از سایر محلها و صرفه جویی در سایر هزینه‌ها، استفاده خواهد کرد.

▶▶▶

رئیس هیأت مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت: باید به سازندگان داخلی اعتماد کرد

کشور چین وارد کرد که نمونه آن در داخل کشور وجود دارد و همچنین پالایشگاه آبادان پمپهای فرآیندی را که به بهترین شکل در داخل کشور تولید می‌شود از کشورهای خارجی وارد می‌کند بدون آنکه به کسی بربخورد. رئیس هیأت مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت با بیان اینکه واسطه‌های مختلفی به انجمن رجوع می‌کنند و پیشنهادهای شرم‌آوری به منظور واردات کالا می‌دهند تصریح کرد: به‌عنوان مثال خرید یک واسطه پیشنهاد یک میلیارد تومانی به منظور کمک به انجمن داد تا بتواند مجوز واردات کالایی را بگیرد که نمونه آن در داخل کشور وجود دارد.صمیمی اظهار داشت: سال گذشته نامه‌های سرگشاده متعددی به وزیر صنعت دادیم تا دستورالعمل قانون حمایت از توان داخل اجرایی شود، اما متأسفانه آقای نعمت‌زاده هیچ عکس‌العملی نسبت به این نامه‌ها انجام ندادوی ادامه داد: نگرانی ما در مورد ورود سرمایه‌گذاران خارجی پس از لغو تحریم‌هاست. در شرایط فعلی که هیچ حمایتی از سازندگان داخلی انجام نمی‌شود، ما نگرانیم. اگر خارجی‌ها به کشور ما بیایند، انگاه چه بلایی بر سر سمان می‌آید.رئیس هیأت مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت تصریح کرد: درحال حاضر لایبرگی‌ها توسط سفارت‌خانه‌های کشورهای خارجی با مسئولین صنعت نفت آغاز شده و به دنبال آن هستند که بتوانند بازار ایران را در دست بگیرند. این جای نگرانی دارد که نیز از وزارت صنعت می‌گیرند، خاطر نشان کرد: براساس این قانون باید به سازندگان داخلی اعتماد کرد که متأسفانه دولت این اعتماد را به سازندگان نداد.صمیمی به‌عنوان نمونه گفت: پالایشگاه سازندگان اراک همین هفته گذشته کاتالیستی را از

دانش نفت: رئیس هیأت مدیره انجمن سازندگان تجهیزات صنعت نفت با اشاره به اینکه متأسفانه وزارت صنعت نتوانسته است تاکنون شفافیت این قانون را اجرایی کند، گفت: براساس این قانون از تاریخ تصویب ارجاع هر نوع کاری باید به شرکتهای داخلی باشد.وی تأکید کرد: در سال ۹۱ که این قانون ابلاغ شده است تا سال ۹۲ هیچ کاری بر روی آن صورت نگرفت و در دولت جدید نیز جلسات متعددی با مسئولان وزارت صنعت برگزار شدتا این مشکل برطرف شود، اما از خرداد سال گذشته تاکنون آیین‌نامه اجرایی آن ابلاغ نشده است و بر این اساس تمام کارها به شرکتهای خارجی داده می‌شود، درصورتی که توان ساخت کالا در داخل کشور به بهترین نحو وجود دارد.وی با اشاره به اینکه متأسفانه تجهیزات مورد نیاز به کشور وارد می‌شود و از همه بدتر پس از واردات معافیت نیز از وزارت صنعت می‌گیرند، خاطر نشان کرد: براساس این قانون باید به سازندگان داخلی اعتماد کرد که متأسفانه دولت این اعتماد را به سازندگان نداد.صمیمی به‌عنوان نمونه گفت: پالایشگاه سازندگان اراک همین هفته گذشته کاتالیستی را از

▶▶▶

رویترز:

ایران ۴۰ میلیون بشکه نفت ذخیره کرده است

رویترز می‌گوید: منابع حمل و نقل دریایی و اطلاعات درباره نفتکش‌ها نشان می‌دهند که در سه ماه گذشته ایران دستکم ۱۵ نفتکش بسیار بزرگ را که هر کدام قادر به حمل ۲ میلیون بشکه نفت هستند برای ذخیره‌سازی این محصول اختصاص داده است.شرکت «بروکر بوتن و پارتنرز» تخمین می‌زند که ۱۷ نفتکش بزرگ برای ذخیره ساختن نفت ایران اختصاص یافته است.یک منبع دیگر که حرکت نفتکش‌ها را زیر نظر دارد مدعی شده که ایران بیش از ۴۵ میلیون بشکه نفت را در ۳۳ تاکر شامل تعدادی شناور که جزو ناوگان شرکت ملی نفتکش ایران نیستند، ذخیره کرده است.