

روزنامه صبح ایران

سفر وزیر نفت ایران به بغداد ربی پس از دیدار پمپنو با مقامات عراقی

سرمایه‌گذاری در میدان‌های مشترک نفتی دو کشور

بیژن زنگنه وزیر نفت ایران طی سفری به کشورعراق دیدبار با نخست وزیر و همتای خود، در خصوص مسائل

دو کشور، مشارکت نفتی وهمچنین سیاست‌های پیش رو در خصوص نفت،گاز و انرژی گفت وگو کرد.
این سفر در حالی است که مایک پمپئو وزیر امورخارجه ایالات متحده هم روزگذشته به بغداد رفت وبا تعدادی از مقامات عراقی دیدار داشته است.

درحالی که اعلام شد محمد جواد ظریف وزیر امورخارجه کشورمان بعد از سفر خود به هند در آینده ای نزدیک راهی عراق خواهد شد، بیژن زنگنه وزیر نفت جمهوری اسلامی ایران در راس هیئتی وارد بغداد، شد. وی در بدو ورود مورد استقبال همتای عراقی خود قرار گرفت و به گفتگو با او پرداخت.

این دیدار یک روز پس از سفر و ملاقات وزیر امورخارجه ایالات متحده با مقامات عراقی انجام می شود که در آن به گفته نخست وزیر عراق دوطرف در خصوص مبارزه با داعش و خروج نیروهای آمریکایی از خاک این کشور گفتگو کردند.

زنگنه در خصوص اهمیت و اهداف سفرش به خبرنگاران در بغداد گفت که زمینه‌های بسیار زیادی میان دو کشور وجود دارد و بر همین اساس همکاری‌ها بسیار گسترده‌تر خواهد شد.
به علاوه موضوع سرمایه گذاری در میدان‌های مشترک از مباحث مهم این دیدار خواهد بود.

براساس گزارش ها، شش میدان از ۱۵ میدان نفتی مشترک ایران با همسایگانش، مشترک با کشورعراق است. این میدان شامل: نفت شهر، دهلران، پایدار غرب، آذر، آزادگان و یادآور هستند که وزیر نفت جدید عراق (نامرالغضبان) اخیرا در اظهاراتی گفته بود که دو کشور در خصوص برداشت مشترک از این میداین به تفاهات مهمی دست یافته‌اند.
الغضبان هم‌چنین ابراز امیدواری کرد که مذاکرات روند مثبتی داشته و موفقیت‌هایی در بی خواهد داشت.

به علاوه وزیران نفت جمهوری اسلامی ایران وعراق در این دیدار، پیرامون هماهنگی در اوپک هم به تبادل نظر و گفتگو خواهند پرداختند.
به ویژه این که دو کشورهم از سیاست های اوپک در خصوص سهمیه بندی های نفتی به منظور افزایش قیمت نفت حمایت کرده اند.

زنگنه همچنین علاوه بر دیدار با همتای عراقی خود ملاقات‌های جاگانه‌ای هم با عادل عبدالمهدی نخست وزیر، برهم صالح رئیس جمهوری و نیز لوی الخطیب، وزیر برق عراق خواهد داشت.

به عراق وعراق در بخش انرژی نیز روابط خوبی دارند به طوری که ایران ۱۳۵۰مگاوات برق از طریق سه خط انتقالی در بصره، دیاله و عماره به این کشور صادر می کند.

ایران در بخش صادرات گاز هم همکاری‌هایی با عراق دارد به طوری که در حال حاضر حدود ۱۵ میلیون مترمکعب گاز به عراق درحال صادرشدن است، در صورت عملیاتی شدن همه طرح های صادراتی، این میزان به حدود ۴۰ میلیون مترمکعب در روز افزایش خواهد یافت.

به گزارش ایرنا، حدود هشت ماه است که آمریکا

از برجام خارج و تحریم‌های نفتی علیه ایران را اعمال کرده است؛ تحریم‌هایی که در خلل آن غول‌های بزرگ نفتی را دربارہ ادامه تعامل با ایران تهدید کرد و از آن‌ها خواست بازار نفت ایران را ترک کنند.
اتفاقی که باعث خروج شرکت فرانسوی توتال از قرارداد توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی شد و پس از آن شاهد آن بودیم که شرکت‌های روسی که در صدر لیست خواستگاران میداین نفتی ایران بودند، یکی پس از دیگری بساط خود را از ایران جمع کردان.

این موضوع شامل حل چین، بزرگ‌ترین مشتری نفتی ایران نیز شد و زمزمه‌های رفتن شرکت ملی نفت چین (CNPCI) که برای توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی قرار بود با توتال همکاری کند نیز به گوش می‌رسید. البته این موضوع از سوی این کشور به صورت رسمی اعلام نشده و هنوز هیچ مقام رسمی نیز در ایران آن را تایید نکرده است.

در این راستا، سیدغلامحسین حسنتاش - تحلیل‌گر نفتی حوزه انرژی - به تحلیل رفتار چین و روسیه در تعامل افشد با ایران در شرایط تحریم پرداخت و به ایسنا گفت: سوابق به خوبی نشان می‌دهد که شرکت‌های نفتی روسی هرگز در کار کردن و سرمایه‌گذاری کردن در نفت و گاز ایران جدی نبوده‌اند. این موضوع دلایل مختلفی دارد، ولی شاید یکی از دلایل این باشد که روس‌ها در نفت و خصوصا گاز، ایران را رقیب خودشان می‌دانند و به نظر من حتی شاید گاهی حضورشان برای این بوده است که به نوعی ما را معطل کنند.

وی ادامه داد: اما درباره چینی‌ها مساله فرق می‌کند و به نظر من رفتار آن‌ها نیاز به بررسی دقیق‌تری دارد. از یک سو چینی‌ها، مشکلات و تعاملات اقتصادی گسترده‌ای با ایالاتمتحده دارند که در چارچوب آن امکان این‌که در مقابل امتیازی که در مورد دیگری می‌گیرند، در مورد ایران به خواست ایالات متحده تمکین کنند، وجود دارد. هم‌چنین متحصصه شرکت‌های بزرگ چینی منافع زیادی در ایالاتمتحده دارند که حاضر نیستند از آن بگذرند. علاوه بر این، استراتژی بلندمدت سیاست خارجی چین این است که وارد چالش جدی با آمریکا نشود و احتمالا وقتی آمریکایی‌ها مساله‌ای را انقدر بزرگ می‌کنند که خلاف‌نظر آن‌ها عمل نکنند، نوعی چالش تلقی شود، چینی‌ها گفت.

این تحلیل‌گر ارشد حوزه انرژی با تاکید بر این‌که رفتار و تعاملات اقتصادی ایران نیز با چین راهبردی و اصولی نبوده است، گفت: به هر حال در دوره قبلی تحریم، ایران مسائل زیادی را از طریق چینی‌ها حل کرد اما به محض این که بوی امنیتی برجام آمد، به امید این‌که به‌زودی شرکت‌های غربی باز خواهند گشت، بعضا کار با چینی‌ها را متوقف و حتی در بعضی جاها آن‌ها را خارج کردند.

به‌گزارش وزارت نیرو، رضا اردکانیان

در نشست راهبردی اندیشکده آب، محیط زیست، امنیت غذایی و منابع طبیعی مرکز الگوی اسلامی ایرانی پیشرفت اظهار داشت: مهار آب‌های سطحی یکی از اقدامات درستی بوده که در قرن کنونی در کشور انجام شده است؛ اینکه در نیمه دوم قرن بیستم تعداد ۴۶ تا ۴۷ هزار سد بزرگ در جهان ساخته شده بیانگر این است که دنیا روی مهار آب‌های سطحی متمرکز شده است و این مسئله به معنای نادیده گرفتن مجموعه ملاحظات زیست محیطی نیست.

وی افزود: ما زمانی که وارد دوره مدیریت تامان عرضه و تقاضا شده‌ایم طبیعتا بهداشت، مصارف و صنعت توسعه پیدا کرده است و نیاز آبی بیشتری داریم؛ همانگونه که در مقیاس جهانی برای مصرف صحیح، شیوه‌های نوین و تدابیر خاص اتخاذ شده است ما نیز می‌بایست به فکر تامین نیازهای آبی باشیم و از نگاه بخشی به موضوع آب باید اجتناب کرد.

اردکانیان تاکید کرد: باید بپذیریم که یکی از بیشترین ضربه‌ها را از ناحیه ساختار

در نشست راهبری اندیشکده آب و محیط زیست مطرح شد؛

ضرب‌الاجل وزیر نیرو برای اصلاح شیوه‌های مصرف آب



خورده‌ایم، پس مسلما در اصلاح شرایط برای یک حکمرانی خوب حتما باید از نقطه اصلاح ساختار به عنوان یک شرط لازم شروع کنیم و ما این تغییر را در وزارت نیرو آغاز کرده‌ایم.
وزیر نیرو با بیان اینکه «آب» یک مفهوم میان بخشی است، گفت: اصلاح ساختار اقدامی است که می‌توان بدون اعمال جراحی‌های وسیع در سازمان دولت شروع شود و هیچ فعالیتی پیش نمی‌رود مگر اینکه تصمیم‌ها با مشارکت تمامی ذینفعان و ذی

مدخلان باشد.

وی تصریح کرد: ما می‌توانیم برای مفهوم هم‌بست آب، غذا و انرژی در دولت و خارج از مجموعه دولت سازوکاری را تعریف کنیم که برخی از تصمیم سازی‌هاواستراتژی‌ها در این بخش تدوین شود تا سیاستگذاری‌های ما در زمینه آب، غذا و انرژی در یک پیوستگی قابل اجرا باشد.

اردکانیان تاکید کرد: در وزارت نیرو شدیدا نیازمند آنیم که ساختار فعلی آب

شرکت‌های کره‌ای و ژاپنی در ماه ژانویه-فوریه واردات نفت ایران را از سر می‌گیرند

رئیس اس‌کی اینیویشن کره‌جنوبی، که اس‌کی انرژی است، گفت: خریداران نفت کره‌جنوبی در اواخر ژانویه و اوایل فوریه، واردات نفت از ایران را از سر خواهند گرفت.

رئیس اس‌کی اینیویشن کره‌جنوبی، که مالک بزرگترین پالایشگاه کره، اس‌کی انرژی است، گفت: خریداران نفت کره‌جنوبی در اواخر ژانویه و اوایل فوریه، واردات نفت از ایران را از سر خواهند گرفت.

آمریکا در ماه نوامبر به کره‌جنوبی معافیتی ۶ ماهه از تحریم‌های ضد ایرانی خود اعطا کرد که به این کشور اجازه می‌داد مقادیر محدودی از ایران نفت بخرد، اما این کشور از ماه سپتامبر تا کنون هیچ نفتی از ایران وارد نکرده است.

رئیس اجرایی ارشد اس‌کی اینیویشن، کیم جون، در حاشیه نمایشگاه کالاهای الکترونیکی مصرفی در لاس‌وگاس، به رویتیز گفت: کره‌جنوبی معافیت دریافت کرده است و در مورد حجم واردات اولیه با ایران مذاکره کرده است.
به نظر می‌رسد در زودترین حالت، نفت ایران در اواخر ژانویه یا اوایل فوریه به کره وارد شود.

منابع صنعت نفت در ماه نوامبر گفته بودند که انتظار می‌رود خریداران کره‌جنوبی و ژاپن در اوایل امسال واردات نفت از ایران را از سر بگیرند.
منابع می‌گویند تحت این معافیت، کره‌جنوبی می‌تواند تا ۲۰۰ هزار بشکه در روز نفت از ایران خریداری کند که بیشتر آن میعانات گازی است.

قبل از وضع تحریم‌های نفتی ایران در ماه نوامبر، کره‌جنوبی سومین خریدار بزرگ نفت ایران و اولین واردکننده بزرگ میعانات گازی از این کشور بود.

طبق اعلام مرکز پژوهش‌های مجلس؛

واگذاری پالایشگاه کرمانشاه غیرقانونی بوده است

شرکت‌های دولتی یکی پس از دیگری بحث برانگیز بوده و هست، از هپکو و نیشکر هفت تپه گرفته تا آلومینیوم المهدی و کشت و صنعت مغان و …!
بر این اساس نگاهی به عملکرد رئیس ستاد انتخاباتی حسن روحانی در آذربایجان شرقی، یا معاون وزیر اقتصاد، یا همان رئیس سازمان خصوصی‌سازی و دبیر هیئت واگذاری، و یا مدیره مجتمع گوشت اردبیل و یا به قول اهالی رسانه «آقای حاشیه» نشان می‌دهد، تقریبا تمامی واگذاری‌های دولتی که توسط پوری حسینی انجام شده، بجز چند پمپ بنزین، همگی با حاشیه همراه بوده است که یکی دیگر از این واگذاری‌های پرحاشیه و حرف و حدیث‌دار کارنامه وی، شرکت پالایشگاه نفت کرمانشاه است.

بر این ایسنا نگاهی به سابقه واگذاری این شرکت نشان می‌دهد درست دو سال پیش، یعنی در دی ماه سال ۹۵ بود که بلوک ۶۰ درصدی سهام این شرکت به صورت ۱۰ درصد نقدی و اقساط هشت ساله با ۲ سال تنفس به بخش خصوصی واگذار شد.

این پالایشگاه که یکی از مهمترین بنگاه‌های اقتصادی و از معدود ظرفیت‌های اشتغال در بیکارترین استان کشور است، در حالی به قول رسانه‌ها در یک روند پرابهام واگذار شد که پس از اعلام واگذاری، موجی از انتقادات به عملکرد پوری حسینی به عنوان رئیس سازمان خصوصی‌سازی در مورد قیمت و شرایط نامناسب این واگذاری و ابهامات آن آغاز شد.

بر این اساس در پس اعتراضات گسترده بویژه از سوی نمایندگان کرمانشاه، هیئت تحقیق و تفحص مجلس مأمور پیگیری این واگذاری شد. در این راستا نیز مرکز پژوهش‌های مجلس به تلازمی نتیجه بررسی‌های خود از روند پرابهام این واگذاری و اعلام وی این روند را حسن روحانی می‌شود و پس از انتخابات پوری حسینی به عنوان رئیس سازمان خصوصی‌سازی در مورد قیمت و شرایط نامناسب این واگذاری و ابهامات آن آغاز شد.

بر این اساس در پس اعتراضات گسترده بویژه از سوی نمایندگان کرمانشاه، هیئت تحقیق و تفحص مجلس مأمور پیگیری این واگذاری شد. در این راستا نیز مرکز پژوهش‌های مجلس به تلازمی نتیجه بررسی‌های خود از روند پرابهام این واگذاری و اعلام وی این روند را حسن روحانی می‌شود و پس از انتخابات پوری حسینی به عنوان رئیس سازمان خصوصی‌سازی در مورد قیمت و شرایط نامناسب این واگذاری و ابهامات آن آغاز شد.

این موضوع نشان می‌دهد که این روند بررسی اهلیت خریدار در مورد واگذاری پالایشگاه نفت کرمانشاه انجام نشده است.

در مرحله آخر مزایده پالایشگاه کرمانشاه، هیئت واگذاری با به کارگیری

را درون مجموعه اصلاح کنیم؛ ما قطعاً می‌بایست همچون سایر جوامع دنیا به دلیل ارتقای سطح زندگی و رشد جمعیت به دنبال تولید آب، غذا و انرژی بیشتر برای مردم خود باشیم اما در این بین با پدیده موسوم به مَشک سوراخ مواجه هستیم.

وزیر نیرو بر لزوم چاره اندیشی برای اصلاح مصرف تاکید کرد و گفت: نخستین خطر نپرداختن به این مسئله در زمان خشکسالی این است که ذهن خود را متوجه تامین‌های جدید کنیم و زمان را برای پرداختن به اصلاح شیوه‌های مصرف در بخش‌های مختلف از دست می‌دهیم و حتی در صورت تامین آب جدید عطش مصرف نیز بیشتر می‌شود.

وی یکی از عرصه‌های مغفول در این بخش را بحث اقتصاد آب برشمرد و افزود: یکی از مناسب‌ترین عرصه‌ها برای استقرار هم‌بست آب، غذا و انرژی در دولت و خارج از مجموعه دولت سازوکاری را تعریف کنیم که برخی از تصمیم سازی‌هاواستراتژی‌ها در این بخش تدوین شود تا سیاستگذاری‌های ما در زمینه آب، غذا و انرژی در یک پیوستگی قابل اجرا باشد.

عملیات اجرایی نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی «میل نادر» سیستان آغاز شد

عملیات اجرایی نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی در منطقه «میل نادر» سیستان با حضور معاون وزیر نیرو و شماری از مدیران استانی و محلی آغاز شد.
به گزارش روابط عمومی استانداری سیستان و بلوچستان، سه منطقه یازون انرژی‌های نو و تجدیدپذیر بادی و خورشیدی در «گرافه»، «میل نادر» و «امشار» در شمال این استان مشخص شده‌است.
بنابراین این گزارش عملیات اجرایی نیروگاه بادی ۵۰ مگاواتی در منطقه «میل نادر» سیستان در مراسمی باحضوراحمدعلی موهبتی استاندار سیستان و بلوچستان، حناری معاون وزیر نیرو،نمایندگان مردم سیستان در مجلس شورای اسلامی و شماری از مدیران استانی و محلی آغاز شد.
مطالعات نشان داده است که تمام نواحی سیستان و بلوچستان برای استفاده از انرژی خورشیدی و منطقه فلات سیستان برای استفاده از انرژی بادی از ظرفیت و توانمندی قابل توجهی در سطح کشور برخوردار است.
سیستان و بلوچستان به ویژه منطقه فلات سیستان بالاترین پتانسیل استفاده از انرژی باد را داراست از این رو شواهد تاریخی نشان دهنده بهره برداری گذشتگان از این انرژی لایزال در مناطق روستایی و باستانی منطقه است که هنوز آثاری از آن موجود است.
از همین رو با توجه به نیاز هزاران مگاواتی انرژی الکتریکی کشور اققانستان و پاکستان، استان سیستان و بلوچستان می‌تواند با داشتن ظرفیت‌های فراوان در انرژی نو به ویژه انرژی باد تامین کننده نیاز این ۲ کشور به انرژی باشد.
گفتنی است، بادهای مداوم و پرقدرت، ثابت بودن جهت وزش باد، نزدیکی به شبکه سراسری انتقال برق کشور، وجود جاده دسترسی به منطقه، زمین های بدون معارض و قابل واگذاری، زمین های صاف با زبری زیر سه درصد، همجواری با کشورهای متقاضی برق، زمین های وسیع با قابلیت احداث بیش از ۱۰ هزار مگاوات نیروگاه و وزش تقریبا پیوسته باد در تمامی اقصای تابستان یعنی فصول پر مصرف برق از مهمترین ویژگی های مهم منطقه «میل نادر» سیستان است.



شیوه میانگین ارزش روز خالص دارایی‌ها (ارزش سودآوری) بازدهی (قیمت پایه هر سهم) را بین ۲۱۸۳ ریال تعیین کرده است؛ این در حالی است که به استناد تبصره ۲ « ماده ب » بند ۲ آیین‌نامه اجرایی شیوه‌های قیمت‌گذاری بنگاه‌ها، استفاده از روش ارزش سودآوری (بازدهی) تنها درمورد شرکتهایی کاربرد دارد که میانگین وزن مورد ساهلای گذشته آنها قبل از فصل مالیات مستقیم معادل پنج درصد ارزش جاری خالص داراییهای آنها باشد.

حالا آنکه کارشناسان ارزیاب اذعان داشته‌اند که شرکت پالایشگاه کرمانشاه از سال ۱۳۹۳ وارد کانال زیانده‌ای شده و امکان محاسبه قیمت پایه سهام آن از طریق روش سودآوری (بازدهی) وجود ندارد و باید از سایر روشها برای تعیین قیمت پایه سهام استفاده شود.

همچنین با توجه به اینکه مقرر شده بود ۶۰ درصد سهام پالایشگاه کرمانشاه عرضه شود، استفاده از روش ارزش اسمی یا ارزش خالص دفتری داراییها (ارزش ویژه) که برای عرضه جزئی میزان یا ارزش سهام کاربرد دارد، موضوعیت خود را از دست می‌دهد.

اگرچه بر اساس بند «الف» تصویبنامه شورایی اجرای سیاستهای کلی اصل چهارم و چهارم قانون اساسی شماره ۲۴۵۳۰۵ مورخ ۱۸ / ۱۲ / ۱۳۹۵، مدرج در آیین‌نامه قیمت گذاری بنگاهها مندرجه احتساب میانگین ارزش روز خالص داراییها یا سایر روش‌های محاسبه شده توسط کارشناسان رسمی دادگستری استفاده کنند، اما این تصویبنامه ۳ ماه پس از قیمت‌گذاری شرکت پالایش نفت کرمانشاه به تصویب رسیده است و عملاً عطف به ماسبق نمی‌شود.

بنابراین تنها روش مورد قبول برای قیمت‌گذاری سهام پالایشگاه کرمانشاه بر اساس روش «ارزش روز خالص دارایی‌های شرکت» بوده که باید قیمت‌گذاری بر اساس این روش انجام می‌شد.

شنبه ۲۲ دی ۱۳۹۷ شماره ۲۳۹۵

Asnr Resaneh Newspaper

اخبار

تاثیر فروش نفت با ارز ملی کشورها بر اقتصاد ایران

محمود جامساز، اقتصاددان ایرانی دریافت ارزهای ملی برخی کشورها؛ مانند روپیه هند، یوان چین، روبل روسیه و غیره در ازای فروش نفت را به زیان ایران دانست.

مقامات هند دور روز پیش درحالی‌که محمджواد ظریف وزیر امور خارجه ایران برای انجام مذاکرات اقتصادی-سیاسی در دهلی نو به سرمی‌برد، گفتند که خریدنفت این کشور با روپیه (به جای دلار) را آغاز کرده‌اند. وزارت دارایی هندوستان نیز پیش‌تراعلام کرده که چنانچه پالایشگاه‌های این کشور روپیه پرداختی بابت واردات نفت خام از ایران را در بانک‌های هندی ذخیره کنند، از مالیات سنگین معاف خواهند شد.

پیش‌تر، مسئولین اقتصادی روسیه، کره‌جنوبی، چین و عراق هم گفته‌اند که احتمال دارد در ازای خرید انرژی (نفت و گاز) و کالا از ایران، به‌جای دلار، روبل، وون، یوان، دینار به این کشور بپردازند.

در این زمینه محمود جامساز، نویسنده و اقتصاددان درباره تاثیر دریافت ارزهای ملی واردکنندگان کالا و انرژی از ایران بر اقتصاد کشورش گفت:

«رژهایی که (در بالا) ذکر کردید در سبد پول‌های معتبر جهان؛ نظیر دلار، یوند استرلینگ، فرانک سوئیس و یورو از اعتبار قابل‌اعتنایی برخوردار نیستند. بی‌تردید فروش نفت با ارزهای ملی کشورهای خریداری که ارز آنها دارای وزن جهانی نیستند به زیان ایران است.

به این دلیل که واردکنندگان ایرانی که ثبت سفارش آنان با ارزهای مذکور انجام می‌شود، تاگزیرند آنها را در کشورهای همسایه توسط بروکرها به دلار یا یورو تبدیل کنند که هزینه مبادله به آن تعلق می‌گیرد. در نتیجه کالای وارداتی گران تمام و نهایتاً از جیب مصرف‌کنندگان پرداخت می‌شود». او در مورد عواقب تحریم‌های یکجانبه آمریکا علیه ایران بر روند فروش نفت و اقتصاد این کشور در سال جدید میلادی نیز اظهار داشت:

«آمریکا ۶ ماهه و ۸ کشور فرصت داده تا نفت از ایران خریداری و طی این مدت پالایشگاه‌های خود را برای پالایش نفت غیرایرانی آماده کنند. ضمناً قرار است پس از شش ماه در هر مرحله خرید خود از ایران را یک‌سوم کاهش دهند تا به صفر برسد.

دولت عراق اعلام کرده که با وجود علاقه زیاد برای حفظ و بسط روابط دیپلماتیک با ایران از تحریم‌های ایالات متحده آمریکا برای حفظ منافع ملی خود پیروی می‌کند. روسیه قرار است نفت در مقابل کالا و روبل از ایران خریداری کند.

ژاپن برای ۳ ماه از آمریکا مجوز خرید گرفته است. شرکت دولتی نفت چین اعلام کرده که خرید خود از ایران را قطع می‌کند. بنابراین فروش نفت ایران با توجه به این محدودیت‌های شدید، زیر قیمت فوب خلیج فارس انجام خواهد شد که به زیان این کشور است.

آمریکا برای کاهش قیمت جهانی نفت به عربستان سعودی و روسیه برای افزایش تولید خود فشار آورده است. این دو کشور علی‌رغم نشست اوپک (روسیه به‌عنوان عضو غیراوپکی در نشست اوپک شرکت کرد) تولید نفت خود را افزایش داده‌اند. مقامات روسیه با لابی‌گری دولت اسرائیل خواهان رفع تحریم‌های ایالات متحده آمریکا علیه کشورشان هستند. به همین دلیل روسیه جهت عدم افزایش قیمت نفت با آمریکا مصالحه کرده است.»

جامساز درباره دلایل مختلف ایالات متحده آمریکا برای نگاه‌داشتن بهای بین‌المللی نفت خام نیز تصریح کرد: «افزایش قیمت نفت سبب می‌شود ایران به لحاظ درآمدی تا حدودی کاهش صادرات خود را جبران کند. میزان صادرات نفت ایران در در بودجه سال ۱۳۹۸ این کشور ۱٫۵ بشکه در روز پیش‌بینی شده که بحسام خورشیدبنها است. صادرات نفت ایران قبل از امضای برجام که تحریم‌ها به‌شدت کنونی نبود، روزانه ۸۰۰ هزار بشکه بود. تحریم‌های جدید شامل میعانات گازی هم می‌شود. آمریکا می‌خواهد تمام منافع ورود ارز به ایران را مسدود کند. پس مانع افزایش قیمت نفت می‌شود تا کاهش صادرات نفت به لحاظ درآمدی جبران نشود.

آمریکا تولید روزانه شیل اویل را به ۱٫۵ میلیون بشکه رسانده و طی ۶ ماهی که برای برخی کشورها مجوز خرید از ایران را صادر کرده با افزایش تولید و عرضه ذخایر خود قیمت نفت را در زیر ۵۰ دلار تثبیت می‌کند. درحالی‌که قیمت نفت بشکه نفت در بودجه سال آتی ایران ۵۴ دلار پیش‌بینی شده است.»

مدیران بخش آب باید پاسخگو باشند

یک کارشناس حوزه آب گفت: در حال حاضر وضعیت منابع آبی در کشور به‌گونه‌ای است که برای حل تشنهای آن نیازمند یک مدیریت به هم پیوسته و به دور از بخشی نگری هستیم تا جایی که تمام مدیران درگیر با بخش آب باید پاسخگوی وضعیت فعلی باشند.

داریوش مختاری در گفت‌وگو با ایسنا، با تاکید به این مساله که حکمرانی خوب آب، کلیه پیکرها و پهنه‌های آبریز و آبخیز کشور را شامل می‌شود، اظهار کرد: آب موضوع باید به‌گونه‌ای مدیریت شود تا مدیریت آن، کشاورزی و منابع طبیعی را با هماهنگی انجام داد.

وی افزود: علاوه بر آن، برای برون رفت از بحران آب، تنها آسیب شناسی مساله کافی نیست. بلکه باید اقدامات «درست» را انجام داد. حال، آنچه «درست» است از رهگذر تحلیل‌های منمغت - هزینه قابل دستیابی است.

این کارشناس تاکید کرد: لازمه این مساله، پاسخگو بودن مدیران در حوزه‌های آب، کشاورزی و منابع طبیعی است که باید به جد مورد توجه واقع شود در غیر این صورت دچار تشنهای متعددی در آینده خواهیم شد. به گفته مختاری پاسخگو بودن مدیران نیز در متن قانون مادر «توزیع عادلانه آب» به شدت ضعیف هست که لازم است در تدوین یک قانون مادر و جامع، یکایک این اصلاحات دیده شوند. وی با تاکید به این مساله که از همین حال، نباید مدیریت سکوئنته‌های شهر که از نظر دور داشت، ابراز کرد: اصلاح قانون ناکارآمد «تاسیس شهرداری‌ها - ۱۳۳۴» با رویکرد پایداری حوزه‌های آبریز (آبخیز) نیز جزو ملزومات دستیابی به حکمرانی خوب آب است. همچنین، چندی پیش نیز بنفشه زهرایی - مدیرکل دفتر مدیریت مصرف آب و آبفا - با تاکید بر اینکه در خصوص مواجه با بحران کم‌آبی باید مسیری منطقی طی کرد، اظهار کرد: اگر نتوان ظرفیتی برای مدیریت منابع آبی ایجاد کرد، نمی‌توان ظرفیت پذیرش شده و حق آبه‌های زیست محیطی نیز داشت. در حقیقت اگر مسیر مورد به طور منطقی در کشور دنبال شود، به تدریج آب مورد استفاده در بخش کشاورزی با توسعه شهرنشینی و صنایع، به این بخش‌ها منتقل می‌شود.