

اخبار کوتاه



قیمت نفت به پایین ترین حد در ۳ ماه اخیر رسید

قیمت نفت با افزایش نگرانی‌ها درباره تقاضای مصرف‌کنندگان بزرگ جهان به پایین‌ترین حد در سه ماه گذشته رسید.

قیمت نفت در معاملات روز چهارشنبه (۱۷ آبان ماه) پس از رسیدن به پایین‌ترین سطح بیش از سه ماه گذشته در جلسه معاملاتی روز سه‌شنبه (۱۶ آبان ماه)، تحت تأثیر نگرانی‌ها درباره کاهش تقاضای سوی آمریکا و چین، مصرف‌کنندگان بزرگ نفت جهان باز هم کاهش یافت. قیمت نفت خام شاخص برنت دریای شمال تا ساعت ۶ و ۳۶ دقیقه روز چهارشنبه به وقت گرینویچ با ۱۵ سنت افزایش به ۸۱ دلار و ۷۶ سنت برای هر بشکه رسید.

نفت خام شاخص دلبیوتی‌آی آمریکا با ۲ سنت کاهش، ۷۷ دلار و ۳۵ سنت به ازای هر بشکه داد و ستد شد.

قیمت هر دو شاخص نفتی روز سه‌شنبه به کمترین سطح از ۲۴ ژوئیه رسید.

وارن پترسون و اوا مانتی، تحلیلگران بانک‌آی‌ان‌جی در یادداشتی با اشاره به کاهش عرضه اعلام کردند بازار درباره احتمال اختلال عرضه در خاورمیانه نگرانی دارد و در عوض بر کاهش تعادل متمرکز است.

منابع بازار اواخر روز سه‌شنبه با استناد به ارقام موسسه نفت آمریکا گفتند: ذخیره‌سازی‌های نفت خام آمریکا در هفته گذشته حدود ۱۲ میلیون بشکه افزایش یافته است. اداره اطلاعات انرژی ایالات متحده انتشار داده‌های هفتگی مربوط به ذخیره‌سازی‌های نفت و سوخت آمریکا را تا ۱۳ نوامبر (۲۲ آبان ماه) به تعویق خواهد انداخت.

اداره اطلاعات انرژی آمریکا روز سه‌شنبه اعلام کرد تولید نفت خام آمریکا در سال جاری میلادی اندکی کمتر از برآوردهای پیشین افزایش می‌یابد، در حالی که تقاضا کاهشی خواهد بود.

طرحی جدید برای حذف یارانه آب مالکان بیش از یک واحد مسکونی

طرحی جدید در راستای کاهش تنش آبی در مجموعه وزارت نیرو مطرح شده است که بر اساس آن یارانه آب مالکان بیش از یک واحد مسکونی حذف می‌شود.

حذف یارانه آب و برق مشتریان پرمصرف در سال‌های اخیر بسیار مورد بررسی قرار گرفته و بر اساس قوانین بودجه سنواتی و مصوبات هیأت وزیران، تعرفه‌های پلکانی به‌گونه‌ای اصلاح شده است که مشتریان بسیار پرمصرف هزینه تمام شده آب و برق را بپردازند و یارانه مشتریان پرمصرف نیز نسبت به گذشته کاهش یابد، اما اخیراً طرحی جدید در راستای کاهش تنش آبی در مجموعه وزارت نیرو مطرح شده است که بر اساس آن یارانه آب مالکان بیش از یک واحد مسکونی حذف می‌شود.

به گزارش جایک آنلاین، اگرچه پیگیری‌ها نشان می‌دهد این طرح هنوز به مرحله تصویب نرسیده و در مرحله تدوین است و جزئیات آن نهایی نشده، اما تصویب و اجرایی شدن آن در آینده نزدیک در دستور کار قرار گرفته است.



نجات دشت‌های بحرانی با نسخه بازار آب

ایران دارای ۶۰۹ دشت است که ۴۱۰ مورد در حال حاضر در جمع دشت‌های ممنوعه و بحرانی قرار گرفته است

گزارش

راه اندازی بازار آب، نسخه‌ای مناسب و کارا برای مدیریت خشکسالی و کم‌آبی روزافزون در کشور بشمار می‌رود.

«بازار آب» را می‌توان یکی از طرح‌های پیشران برای مدیریت مصرف و افزایش بهره‌وری آب دانست که از قضا از جمله تکالیف وزارت نیرو نیز است. طرح «بازار آب» یا تجارت و مبادله آب به معنی فرایند خرید و فروش حقوق دسترسی به آب یا حقا به است که در کشورهای پیشرفته و توسعه‌یافته جهان نیز اجرا می‌شود. سیدمحمد آهویی، مدیرکل دفتر اقتصاد و بهره‌وری آب، مدیریت مصرف و تقاضای شرکت آزمایشی طرح بازار آب در پنج دشت

بحرانی کشور خبر داده و اظهار داشت که طرح بازار آب به صورت نمونه و پایلوت در استان قزوین و شهرستان خواف استان خراسان رضوی اجرایی شده و بررسی نتایج آن نشان می‌دهد که بازار آب می‌تواند منجر به افزایش بهره‌وری و ارزش اقتصادی آب شود.

کشور ایران دارای ۶۰۹ دشت است که ۴۱۰ مورد در حال حاضر در جمع دشت‌های ممنوعه و بحرانی قرار گرفته و این روند نگران‌کننده به دلیل برداشت‌های بی‌رویه از سفره‌های زیرزمینی و بروز خشکسالی‌های اخیر همچنان روبه‌رشد است.

ایران در بین ۱۱۶ کشور، از نظر بحران آب در رده چهاردهم قرار دارد، این امر نشان‌دهنده وضعیت نامناسب کشور به لحاظ منابع آبی است. کشور ما ایران در کمربند بیابانی و نیمه‌بیابانی کره زمین قرار دارد

منصوری و... که میدان‌های مستقل نفتی هستند متمرکز بود، اما از دهه ۸۰ بهره‌برداری از میدان‌های مشترک غرب کارون به‌عنوان یکی از بزرگ‌ترین مخازن مشترک نفتی جهان در دست‌ورکار قرار گرفت. میدان‌هایی که درست روی خاکی قرار گرفته‌اند که روزی فاتحان غیرت‌آین سرزمین روی آن از وجب به وجب ایران دفاع کردند و حالا فتح دیگری در قلب زمین در جریان است. در این میان میدان‌های آزادگان شمالی و جنوبی، یاران شمالی و جنوبی و یادآوران در اولویت توسعه قرار گرفتند؛ توسعه‌ای که همچنان ادامه دارد و حتی برای میدان آزادگان که بزرگ‌ترین میدان مشترک نفتی ایران است، طرح توسعه یکپارچه با حضور کنسرسیومی از بانک‌ها و شرکت‌های ایرانی تشکیل شده است. البته توسعه میدان‌های مشترک غرب کارون منتظر این کنسرسیوم نمانده است و فقط در دو ساله که از دولت

ایران با بارشی معادل یک‌سوم متوسط بارش دنیا و یک‌دوم متوسط بارش آسیا و قرار گرفتن در منطقه‌ای خشک و کم‌آب، با چالش مدیریت آب روبه‌رو است، به‌طوری که مسأله آب و منابع آبی در کشور به یک مسأله مهم و استراتژیک تبدیل شده است. در حال حاضر در ۸۰۰

شهر کشور تنش آبی وجود دارد که ۲۶۹ شهر دارای تنش آبی در سطح کشور شناسایی و با اجرای پروژه‌های اولویت‌دار و اضطراری در این شهرها از اخلال در ارائه خدمات آبرسانی پیشگیری شده است. گفته می‌شود که سالانه بین پنج تا ۱۰ هزار میلیارد تومان برای جلوگیری از تنش آبی در کشور صرف می‌شود. از ویژگی‌های این منطقه محدودیت منابع آب سطحی، تبخیر بالا، وابستگی به منابع آب زیرزمینی و نیز بارندگی کم بوده‌به‌طوری که میانگین بارندگی در کشور تقریباً یک سوم میانگین

جهانی است. این میزان از بارندگی نیز توزیع یکسانی در سراسر کشور نداشته و در برخی مناطق بسیار کمتر از این مقدار است.

گفته می‌شود که سرانه مصرف آب در کشور ۲۳۰ لیتر در شبانه‌روز است که از این میزان ۱۹۰ لیتر مربوط به مصرف خانگی و ۴۰ لیتر برای مصارف غیرخانگی است.

هرچند که تلاش می‌شود با اقدام‌های مختلف این میزان به ۱۵۰ لیتر کاهش یابد.

هم‌اکنون ۴۶ درصد مشتریان کشور بالاتر از الگوی استاندارد مصرف می‌کنند.

عرضه بی‌رویه آب، موضوع مدیریت تومان‌های مختلف این میزان به دستور کار قرار بگیرد. از دهه ۱۳۹۰ به این سو نیز با توجه به کاهش شدید منابع آبی کشور و ارزیابی‌هایی که حکایت از فقر منابع آبی، افزایش اضافه برداشت از منابع آب زیرزمینی و تشدید فشار بر آبخوان، کاهش کیفیت آب و پیامدهای زیست محیطی و بروز مشکلات جدی در مدیریت آب کشور وجود داشت، موضوع صیانت از منابع آب در دستور کار قرار گرفت

وتلاش شد تا برنامه‌هایی در جهت

کافی نمی‌شود. از اواسط دهه ۱۳۷۰ و پس از آن در دهه ۱۳۸۰ به دلیل کاهش منابع آب‌های سطحی و زیرزمینی و همچنین رشد جمعیت و افزایش تقاضا برای اجرای طرح‌های توسعه در کشور، برنامه‌های مدیریت منابع آب کشور تا حدودی اصلاح و این بار تلاش شد تا به جای سیاست‌های عرضه بی‌رویه آب، موضوع مدیریت تومان‌های مختلف این میزان به دستور کار قرار بگیرد. از دهه ۱۳۹۰ به این سو نیز با توجه به کاهش شدید منابع آبی کشور و ارزیابی‌هایی که حکایت از فقر منابع آبی، افزایش اضافه برداشت از منابع آب زیرزمینی و تشدید فشار بر آبخوان، کاهش کیفیت آب و پیامدهای زیست محیطی و بروز مشکلات جدی در مدیریت آب کشور وجود داشت، موضوع صیانت از منابع آب در دستور کار قرار گرفت



ایران در بین ۱۱۶ کشور، از نظر بحران آب در رده چهاردهم قرار دارد، این امر نشان‌دهنده وضعیت نامناسب کشور به لحاظ منابع آبی است

مدیریت تقاضا و مدیریت بهینه منابع آب اجرایی شود. تقویت و ساماندهی بازار آب یکی از برنامه‌هایی است که براساس مصوبه شورای عالی آب در طرح تعادل بخشی در برنامه کار وزارت نیرو قرار گرفته است.

وزارت نیرو به‌عنوان نماینده دولت در اجرای طرح بازار آب نقش تسهیل‌گر را ایفا می‌کند و چندین کارگزاری در این حوزه فعال می‌شوند که وظیفه ایجاد ارتباط میان عرضه‌کنندگان آب با متقاضیان را برعهده دارند.

واقعیت این است که اگر این طرح به خوبی اجرا شود، افزایش بهره‌وری اقتصادی، اصلاح الگوی کشت، جلوگیری از تخریب‌های زیست‌محیطی و توجه به مصرف بهینه آب به‌عنوان سرمایه خدادادی بدون جایگزین را رقم می‌زند.

مریم کارگر نجفی، معاون تحقیقات و منابع انسانی وزارت نیرو گفته که «بازار آب» یکی از طرح‌های پیشران برای مدیریت مصرف، افزایش بهره‌وری و از تکالیف وزارت نیرو است و افزوده که تأمین آب پایدار وظیفه وزارت نیرو است و در کنار این راهبرد، مدیریت مصرف نکته مهم در پایداری شبکه آبرسانی است.

وی، بیان کرد: سه تا چهار درصد صرفه‌جویی مصرف آب در بخش خانگی سال گذشته محقق شد و «بازار آب» نیز اقدامی برای صرفه‌جویی در مصرف آب و کمک به پایداری شبکه آبرسانی است.

از پاداش کم‌مصرفی، اعمال تعرفه برای مشتریان پرمصرف و راه‌اندازی «بازار آب» به‌عنوان برشی از اقدامات وزارت نیرو برای افزایش بهره‌وری و صرفه‌جویی در مصرف آب یاد می‌شود. اما مختصات بازار آب چیست؟

در نگاه نخست، نحوه قیمت‌گذاری آب در طرح «بازار آب» در مناطق متعدد، مختلف خواهد بود. در طرح «بازار آب» حتماً باید آب در محدوده‌ای باشد که قابلیت خرید و فروش داشته باشد و حتماً میزان برداشت آب در محدوده مشخص و خاصی تعریف می‌شود که حداکثر ۱۰ درصد از میزان صرفه‌جویی را شامل می‌شود. از نگاه کارشناسان، کشاورزان در طرح «بازار آب» می‌توانند با افزایش بهره‌وری، حداکثر ۱۰ درصد میزان مصرف آب خود را ذخیره و در این بازار عرضه کنند. در یک نگاه کلی، بازار آب مدلی مناسب برای مدیریت تنش آبی است. مدلی که در بسیاری از کشورهای دنیا در حال اجرا بوده و عاملی مهم در کنترل و مدیریت کم‌آبی است.

نفت از یکی از عمیق‌ترین و پرفشارترین لایه‌های نفتی ایران امضا شد، سرانجام نخستین قرارداد از قراردادهای جدید نفتی بود که به تولید نفت منجر شده است تا با اجرای کامل آن، ۵۴۰ میلیون بشکه نفت قابل برداشت در اختیار ایران باشد.

تعداد چاه‌ها تا انتهای طرح ۱۳۵ حلقه فاز امضا کرد؛ قراردادی که به‌واسطه الگوهای جدید قراردادهای نفتی ایران اگر در هر مرحله‌ای اهداف تولیدی محقق نشود، سرمایه‌گذار با وجود هزینه بالا اما بهره‌ای نخواهد برد.

این قرارداد ۲۰ ساله که با هدف تولید



توسعه میدان‌های «سپهر» و «جفیر»؛ فتح جدید نفتی ایران در غرب کارون

کارون اهمیت ویژه‌ای دارد، اما در کنار آنها، دو میدان مستقل سپهر و جفیر قرار دارد که تا چند سال گذشته هیچ فعالیت توسعه‌ای روی آنها انجام نشده بود. با تدوین قراردادهای جدید نفتی در سال‌های قبل، توسعه میدان‌های سپهر و جفیر در قالب این الگوی قراردادی به یک شرکت اکتشاف و تولید ایرانی واگذار شد. اگرچه چند سال از تولید نفت در میدان‌های آزادگان و یادآوران می‌گذشت، اما ناشناخته بودن میدان‌های سپهر و جفیر کار توسعه را پیچیده‌تر می‌کرد.

با این حال شرکت «گسترش انرژی پاسارگاد» قراردادی به ارزش ۲.۸ میلیارد دلار برای توسعه این میدان‌ها در سه فاز امضا کرد؛ قراردادی که به‌واسطه الگوهای جدید قراردادهای نفتی ایران اگر در هر مرحله‌ای اهداف تولیدی محقق نشود، سرمایه‌گذار با وجود هزینه بالا اما بهره‌ای نخواهد برد.

این قرارداد ۲۰ ساله که با هدف تولید

سیزدهم می‌گذرد، ۶۰ حلقه چاه جدید به چاه‌های میدان آزادگان اضافه شده که افزایش ۶۵ هزار بشکه‌ای تولید نفت را به دنبال داشته است.

این در حالی است که در دو دهه گذشته ۱۰۰ حلقه چاه حفاری شده بود و در دولت سیزدهم ۶۰ حلقه چاه حفاری و تولیدی تکمیل گاز از نفت جداسازی می‌شود. است که با تکمیل آنها بخش عمده‌ای از توسعه فاز نخست تا پایان امسال بسته خواهد شد.

در مجموع، میدان آزادگان جنوبی دارای ۲۰۶ حلقه چاه شامل ۲۰۱ حلقه چاه تولید و پنج حلقه چاه دفع پساب است که نفت تولید شده از این چاه‌ها، در ۱۰ چندراه جمع‌آوری شده و در دو واحد تفکیک گاز از نفت جداسازی می‌شود.

تولید نفت از این میدان از لایه‌های فلهلیان، کژدی و سرروک انجام می‌شود که شامل نفت سبک و سنگین است. اگرچه تولید از میدان‌های مشترک غرب

بهر میدان‌هایی مانند اهواز، مارون،