

## اخبار

در مصاحبه با یک شبکه آمریکایی

### زنگنه: کاهش حتی یک بشکه نفت خط قرمز ایران است



ایران در آخرین دیدار رسمی اوپک حاضر نشد تولید نفت خود را کاهش دهد و اعلام کرد، این اقدام خط قرمز ایران است.

به گزارش ایسنا، بیژن زنگنه، وزیر نفت در گفت و گو با شبکه سی‌ان‌بی‌سی آمریکا اظهار کرد: کاهش تولید نفت و مشارکت در کاهش تولید جدید، خط قرمز ایران است. در ماه‌های اخیر ایران نفت بیشتری تولید نکرده و وظیفه ایران نیست که این وضعیت را مدیریت کند.

وی در ادامه تصریح کرد: این وظیفه کشورهایی است که نفت بیشتری تولید کرده و بازار را با نفت بیشتر و بیشتر دچار فروپاشی کردند. ایران هیچ مسئولیتی در قبال این وضعیت ندارد.

زنگنه تأکید کرد که کاهش ندادن تولید نفت، خط قرمز ایران است و ایران باید از هر گونه تصمیمی در کاهش تولید معاف شود.

عربستان سعودی و روسیه تولید نفت خود را در تابستان به منظور جلوگیری از افزایش بیش از حد قیمت‌ها در آستانه وضع مجدد تحریم‌های آمریکا علیه ایران که در نوامبر به اجرا گذاشته شد، افزایش دادند.

اظهارات زنگنه در شرایطی مطرح شد که تولیدکنندگان نفت اوپک روز پنج‌شنبه در وین اتریش به منظور مذاکره درباره استراتژی تولید خود در بحبوحه افت شدید قیمت‌های نفت دیدار کردند. تولید کنندگان غیر اوپک شامل روسیه قرار است روز جمعه به مذاکرات درباره کاهش تولید نفت یا حفظ سطح تولید فعلی، ملحق شوند. قیمت نفت روز پنج‌شنبه پس از این که خالد الفالح، وزیر انرژی عربستان سعودی، اظهار کرد، کاهش یک میلیون بشکه در روز برای اوپک و متحدانش کافی خواهد بود، حدود چهار درصد کاهش یافت. بازارها کاهش تولید بیشتری را پیش‌بینی می‌کردند اما روسیه اعلام کرده که مایل به کاهش تولید نیست.

#### مداخله آمریکا در مسائل اوپک

آمریکا درباره هر گونه کاهش تولیدی که از سوی اعضای اوپک موافقت شود نگران بوده و از این واهمه دارد که این اقدام به همراه تحریم‌ها علیه ایران، عرضه را محدود کرده و باعث افزایش قیمت‌های جهانی نفت و آسیب دین مصرف کنندگان آمریکایی شود.

دونالد ترامپ، رئیس‌جمهور آمریکا، با نشان دادن نگرانی شدید خود براین‌هوک، نماینده امور ایران در وزارت خارجه آمریکا را روز چهارشنبه برای گفت وگو با خالد الفالح به وین فرستاد.

ایران از حضور هوک در وین خشنود نبود و زنگنه در این باره واکنش نشان داد. وی گفت: اگر براین‌هوک برای درخواست عضویت آمریکا در اوپک به وین آمده است و این دلیل دیدار وی با اعضای اوپک است، درخواستش باید بررسی شود اما اگر این‌طور نیست، یک رویکرد غیر حرفه‌ای و مداخله‌جویانه داشته است. اوپک یک سازمان مستقل است و بخشی از وزارت انرژی آمریکا نیست که از واشنگتن دستور بگیرد.

### ایران با مشارکت در توافق کاهش تولید موافقت نکرده است



مذاکرات جاری در نشست ۱۷۵ اوپک تاکنون به توافقی منتج نشده و ایران نیز با هیچ رویکردی مبنی بر مشارکت در توافق کاهش تولید اوپک موافقت نکرده است.

به گزارش ایسنا، وزارت نفت از وین گزارش داد که منابع آگاه می‌گویند ایران به صورت سمبلیک یا غیرسمبلیک با مشارکت در توافق کاهش تولید موافقت نکرده و تاکنون هیچ توافقی در این زمینه حاصل نشده است.

بر اساس این گزارش، نشست ۱۷۵ اوپک که روز گذشته (پنجشنبه ۱۵ آذرماه) برگزار شد، پس از حدود شش ساعت رایزنی فشرده، بدون نتیجه پایان یافت و اعضای کشورهای عضو و غیرعضو اوپک امروز (۱۶ آذرماه) به مذاکرات خود ادامه می‌دهند.

بیژن زنگنه، وزیر نفت ایران در بدو ورود به وین تأکید کرد که ایران به دلیل مواجهه با شرایط ویژه ویزه پریم، به توافق کاهش تولید ملحق نمی‌شود.

### افزایش تعرفه برق مشترکان پرمصرف هنوز تصویب نشده است



سخت‌گویی صنعت برق کشور گفت: در حال حاضر پیشنهاد افزایش تعرفه مشترکان پرمصرف در هیات دولت در حال بررسی است و پیش‌بینی می‌شود که نهایتاً تا دو هفته آینده نتیجه آن مشخص شود.

محمودرضا حقی‌فام در گفت‌وگو با ایسنا، در خصوص جزئیات این طرح گفت: اگر این مصوبه تصویب شود براساس پیشنهاد وزارت نیرو از اول خرداد تا انتهای شهریور ماه سال آینده در دوره پیک مصرف اجرایی خواهد شد. به گفته وی، براساس تمهیدات در نظر گرفته شده این افزایش تعرفه تنها برای مشترکان پرمصرف آن هم حداکثر ۵۰ تا ۷۰ درصد خواهد بود.

### قیمت سبد نفتی اوپک به کمتر از ۶۰ دلار سقوط کرد

قیمت سبد نفتی اوپک (سازمان کشورهای صادرکننده نفت) دیروز (پنجشنبه، ۱۵ آذر ماه) به روند کاهشی خود ادامه داد و به کمتر از ۶۰ دلار رسید. به گزارش ایسنا به نقل از دبیرخانه اوپک، قیمت سبد نفتی اوپک دیروز به ۵۸ دلار و ۷۹ سنت رسید، در حالی که قیمت این شاخص در روز پیش از آن ۶۰ دلار و هشت سنت بود. سبد نفتی اوپک شامل انواع نفت خام تولیدی در ۱۵ کشور عضو این سازمان است. همچنین دیروز قیمت شاخص نفت خام برنت به ۶۰ دلار و شش سنت و قیمت شاخص دبیبلو تی آی آمریکا به ۵۱ دلار و ۴۹ سنت رسید.

### پیشنهادات بخش خصوصی برای درج در لایحه بودجه

# تقاضای تجدیدپذیرها از بودجه سال ۹۸



نظر گرفته شود تا شاهد تاخیر در تخصیص‌ها و در پرداخت به نیروگاه‌های بخش خصوصی نباشیم.

با این وجود، هرساله شاهد تعلل سازمان برنامه و بودجه نسبت به تخصیص این عوارض هستیم؛ به‌گونه‌ای که در سال ۱۳۹۶ تا پایان آذرماه تنها حدود ۲۴۰ میلیارد ریال از کل وجوه واریز شده به خزانه به ساتبا پرداخت شد، درنتیجه پرداخت بهای برق به نیروگاه برای چندین ماه متوالی با تاخیر روبه‌رو شد، بسیاری از شرکت‌های فعال داخلی و خارجی نسبت به دریافت بهای برق در سال‌های آینده دچار تردید شده و پروژه‌های خود را متوقف یا بسیار کند کردند. نهایتاً تا سال ۱۳۹۶ تنها حدود ۴۰ درصد از کل بودجه وصول شده به ساتبا پرداخت شود.

برای اصلاح مورد فوق درخواست شده تا در پیشنهاد سازمان برنامه به دولت و مجلس شورای اسلامی، سهم ساتبا از عوارض برق صورت درآمد اختصاصی ساتبا در نظر گرفته شود و سهم توانیر به صورت درآمد داخلی توانیر در نظر گرفته شود.

هم‌چنین از سازمان برنامه و بودجه تقاضا شده تا وجوه حاصل از کلیه کسورات معاف شود چراکه در سال‌های قبل مشاهده شده که وجوهی از عوارض به عنوان کمک به اشتغال و کمک به توسعه مناطق محروم کسر می‌شود، در حالی که اغلب نیروگاه‌های تجدیدپذیر در مناطق محروم تأسیس شده و باعث ایجاد اشتغال در این مناطق می‌شوند، لذا کاهش بودجه خرید برق تجدیدپذیر و ضربه به اعتماد سرمایه‌گذاران این حوزه با عنوان مصرف برای توسعه مناطق محروم و ایجاد اشتغال منطقی نبوده و باعث کاهش توسعه و کاهش اشتغال می‌شود.

در این پیشنهادات آمده است که بهای فروش برق به مدیریت شبکه محاسبه و به حساب عوارض برق پرداخت شود تا صرف خرید برق تجدیدپذیر شود چراکه بهای خرید برق تجدیدپذیر مانند برق حرارتی توسط مدیریت شبکه پرداخت گردد. این موضوع نیاز به گنجاندن در قانون بودجه دارد.

بر اساس آخرین آمار ارائه شده از سوی وزارت نیرو، در حال حاضر حدود دو میلیارد و ۶۱۳ میلیون کیلووات ساعت برق،

## گازرسانی به آخرین استان بی‌گاز کی انجام می‌شود؟



زمانی که خط انتقال تمام شود، مردم از طریق CNG گازدار شوند.

در این راستا و بنا بر اعلام وزارت نفت، سعید مومنی –مدیر گازرسانی شرکت ملی گاز ایران – از افتتاح طرح گازرسانی به شهر زابل در آذرماه خبر داده است.

به گفته وی، عملیات نصب ایستگاه‌های CNG در زابل به پایان رسیده و مراحل نهایی را طی می‌کند.

شهر زابل، به ۴۵۰ کیلومتر طراحی شبکه نیاز دارد که اکنون ۵۰ کیلومتر آن اجرایی شده و به زودی تریق گاز آغاز خواهد شد. تا پیش از آن که خط انتقال گاز به زابل برسد، از طریق سی‌ان‌جی به این شهر گازرسانی می‌شود. بعد از اتمام پروژه خط انتقال گاز زابل، این شهر نیز از خط سراسری گاز استفاده خواهد کرد.

#### جزئیات پروژه‌های در حال انجام در زاهدان

اکنون دو پروژه خط انتقال گاز در استان سیستان و بلوچستان اجرایی می‌شود؛ نخست خط انتقال گاز از زاهدان به سه‌راهی زابل با قطر ۲۶ اینچ است که پیمانکار در حال اجرای کار است. پیمان دیگری نیز از سه‌راهی زابل تا شهر زابل انجام می‌شود که در آستانه انتخاب سرمایه‌گذار است و مراحل نهایی را طی می‌کند. این پیمان برای اجرایی شدن حدود یک سال و نیم تا دو سال زمان نیاز دارد. بنا به گفته‌های مومنی، دو پیمان برای فاز جدید گازرسانی زاهدان در نظر گرفته شده که برای پیمان نخست، پیمانکار کار خود را آغاز کرده است و پیمان دیگری نیز برای انتخاب سرمایه‌گذار در دست اقدام است که فراخوان آن نوزدهم آذرماه در روزنامه منتشر خواهد شد تا باقی‌مانده حجم کار گازرسانی زاهدان با حضور سرمایه‌گذار اجرایی شود.

#### تکمیل گازرسانی به زاهدان تا اواسط سال ۹۹

پیش‌بینی شده است در صورتی که همه کارها مطابق برنامه و بدون مشکل پیش

با وجود بارش‌های اخیر

## تنش آبی همچنان پابرجاست

درصد از تولید آب آن‌ها بیش‌تر است. هم‌چنین در وضعیت نازنجی، نیاز آب مصرفی این شهرها از ۱۰ درصد تا ۲۰ درصد بیش‌تر از آب تولیدی و نیاز روزانه شهرهای دارای وضعیت زرد به آب نیز ۱۰ درصد کمتر از تولید آن‌هاست.

هم‌چنین بر اساس آمار وزارت نیرو، بارندگی جمعی استانی از ابتدای سال آبی (اول مهرماه) تا ششم آذر سال آبی ۱۳۹۸-۱۳۹۷، کم‌ترین میزان بارش در استان‌های سیستان و بلوچستان با ۳.۲ میلی‌متر، اردبیل با ۳۹.۳ میلی‌متر و آذربایجان شرقی با ۴۶.۵ میلی‌متر صورت گرفته، بر اساس این گزارش، استان سیستان و بلوچستان نسبت به متوسط نرمال بلندمدت ۷۸۸ درصد، اردبیل ۴۶.۷ درصد و آذربایجان شرقی ۴۱.۸ درصد پایین‌تر است. علاوه بر این، استان کهگیلویه و بویراحمد با ثبت ۲۸۰.۷ میلی‌متر بارش از ابتدای سال آبی جاری تاکنون، رکورد بیش‌ترین بارندگی را به ثبت رسانده که ۳۶۹.۴ درصد بیش‌تر از متوسط بلندمدت بوده است. بااین وجود، طبق آمار کلی بارش‌ها در کشور به‌نظر می‌رسد که در فصل پاییز بارش‌ها به نسبت پاییز گذشته بیش‌تر است، اما احتمالاً طبق گفته‌های وزیر نیرو در زمستان چنین وضعیتی را نخواهیم داشت و مقداری از بارش‌های صورت‌گرفته، به‌دلیل سال‌های خشکی که پشت سر گذاشته‌ایم، برای جبران رطوبت از دست رفته خاک صرف می‌شود.

ارکدایتان معتقد است اگرچه بارش‌های اخیر مناسب بوده است، ولی با توجه به خشکسالی‌های اخیر باید استفاده صحیح از منابع آبی مورد توجه مردم و مسئولان باشد چراکه در صورت خروج از چرخه خشکسالی، چندین سال طول می‌کشد تا منابع آبی مناسب را به دست بیاوریم و با وجود افزایش بارندگی‌های اخیر، در بخش تنظیم آب کشاورزی و آشامیدنی از سدها با کاهش روبه‌رو هستیم.

هم‌چنین هدایت فهمی – معاون دفتر برنامه‌ریزی کلان آب



علی‌رغم بارش‌های اخیر شاهد تداوم تنش آبی در ۲۳۴ شهر کشور هستیم که نشان می‌دهد باران‌ها تأثیر چندانی در بهبود وضعیت کم‌آبی کشور ندارد و لازم است تدابیر مدیریتی برای رفع تنش‌ها و چالش‌های موجود در حوزه آب اندیشیده شود.

در این میان، نیاز مصرف شهرهای دارای وضعیت قرمز ۲۰

قیمت سبد نفتی اوپک (سازمان کشورهای صادرکننده نفت) دیروز (پنجشنبه، ۱۵ آذر ماه) به روند کاهشی خود ادامه داد و به کمتر از ۶۰ دلار رسید. به گزارش ایسنا به نقل از دبیرخانه اوپک، قیمت سبد نفتی اوپک دیروز به ۵۸ دلار و ۷۹ سنت رسید، در حالی که قیمت این شاخص در روز پیش از آن ۶۰ دلار و هشت سنت بود. سبد نفتی اوپک شامل انواع نفت خام تولیدی در ۱۵ کشور عضو این سازمان است. همچنین دیروز قیمت شاخص نفت خام برنت به ۶۰ دلار و شش سنت و قیمت شاخص دبیبلو تی آی آمریکا به ۵۱ دلار و ۴۹ سنت رسید.

### پیشنهادات بخش خصوصی برای درج در لایحه بودجه

# تقاضای تجدیدپذیرها از بودجه سال ۹۸



از تیرماه سال ۱۳۸۸ تا انتهای آبان‌ماه سال جاری، از محل انرژی‌های نو تولید شده که این میزان باعث صرفه‌جویی ۵۷۵ میلیون لیتری مصرف آب در ایران شده است که این میزان تولید انرژی از محل تجدیدپذیرها توانسته از انتشار حدود یک میلیون و ۸۰۳ هزار تن گاز گلخانه‌ای بکاهد. هم‌چنین این میزان تولید انرژی‌های نو باعث شده ۷۴۲ میلیون مترمکعب از مصرف سوخت‌های فسیلی در ایران که جزو عوامل اصلی آلاینده‌گی هواس، کاسته شود.

علاوه بر این، توسعه تولید تجدیدپذیرها طی این مدت باعث صرفه‌جویی ۵۷۵ میلیون لیتری مصرف آب در سال‌های اخیر شده که سهم آبان‌ماه به تنهایی حدود ۱۹ میلیون لیتر بوده و باید گفت که اکنون ۴۲۱ مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر درون ایران، در حال احداث است و ظرفیت نصب شده انرژی‌های نو در ایران به ۶۶۰ مگاوات رسیده، براین اساس تاکنون ۹۵ نیروگاه تجدیدپذیر مگاواتی نصب شده و ۳۹ مگاوات نیروگاه مگاواتی دیگر نیز در حال احداث است.



بنا و نفای وزارت نیرو – گفت: علی‌رغم این‌که پاییز امسال شاهد افزایش بارندگی‌ها در ایران هستیم، اما به‌دلیل این‌که خشکسالی ایران از ۱۵ سال پیش نهادینه شده، نمی‌توان به بهبود وضعیت خشکسالی امید داشت.

وی با بیان این‌که افزایش بارندگی در پاییز یک سال، به‌معنای سال آبی برپار نیست، اظهار کرد: ممکن است در زمستان و بهار شاهد کمبود بارندگی‌ها در ایران باشیم، افزود: در برخی از سال‌های گذشته نیز چنین شرایطی اتفاق افتاده، اما به‌طور کلی باید گفت که به فرض این‌که امسال سال بارانی باشد، باز هم نمی‌توان خشکسالی‌های ۱۵ ساله ایران را که حتی در برخی موارد این‌مساله از ۱۵ سال نیز بیش‌تر قدمت دارد را جبران کرد.

علاوه‌بر این اسحاق جهانگیری – معاون اول رئیس‌جمهور – در جلسه شورای عالی آب تأکید کرد که با وجود بارندگی‌های خوب اخیر، هم‌چنان باید به مدیریت مصرف دقت نظر داشته باشیم و نباید تصور شود که کشور از تنش آبی عبور کرده است.

وی ضرورت توجه ویژه برای تأمین آب شرب مناطق، شهرهای بزرگ و پرجمعیت نظیر اهواز، مشهد، اصفهان، شیراز و کرمان که با مشکل مواجه هستند را مورد تأکید قرار داد و اظهار کرد: تأمین آب شرب این‌گونه شهرها باید در اولویت قرار گیرد و باید راهکارهای اطمینان‌بخشی برای حل و فصل مشکلات تأمین آب شرب این مناطق تهیه شود.

برنامه مدیریت تنش آب شرب با فرض بارندگی مشابه سال آبی گذشته و کمبود آب در تابستان سال ۱۴۰۰، در وزارت نیرو پیش‌بینی شده و برای مدیریت تنش آبی شهرها و روستاهای کشور راهکارهایی در قالب افزایش تأمین و تولید آب، ارتقای کیفی آب، افزایش توان ذخیره‌سازی آب، ارتقای مدیریت و بهره‌وری منابع تأمین، تأسیسات و شبکه‌ها و نیز مدیریت مصرف در نظر گرفته شده است.