

اخبار

آخرین مهلت ارسال مقاله برای یکی از محورهای کنفرانس مهندسی برق



دبیر بیست و هفتمین کنفرانس مهندسی برق ایران با اشاره به پایان یافتن مهلت ارسال مقالات محورهای علمی این کنفرانس، آخرین مهلت برای ارسال مقاله در محور مجزای «صنعت و اقتصاد برق» را دهم دی ماه امسال اعلام کرد.

محمدمدنی صادقی در گفت‌وگو با خبرنگار ایسنا، در این باره تصریح کرد: محورهای تخصصی کنفرانس شامل حوزه‌های الکترونیک، قدرت، کنترل، مخابرات، کامپیوتر و مهندسی پزشکی است که مهلت ارسال به مقالات این محور به دبیرخانه کنفرانس تا ۲۳ آذرماه بود.

وی از ارسال ۱۱۲۰ مقاله در این محورها به دبیرخانه کنفرانس در مهلت تعیین شده خبر داد و گفت: مقالات مذکور هم‌اکنون در مرحله داوری قرار دارند. وی یکی دیگر از محورهای این کنفرانس را همانند دوره قبل محور «صنعت و اقتصاد برق» عنوان کرد و افزود: این محور عمدتاً به دنبال نوآوری جهت رفع مشکلات صنعت در حوزه برق است و غالباً نیز یک نفر از بخش صنعت در مقالات ارائه شده در این بخش حضور دارد.

صادقی با بیان این‌که دهم دی‌ماه آخرین مهلت ارسال مقالات به کنفرانس در محور مذکور است، ابراز امیدواری کرد که دانشجویان و صنعتگران در این محور نیز مشارکت خوبی داشته باشند.

وی یادآور شد: بیست و هفتمین دوره کنفرانس مهندسی برق ایران طی سه روز از دهم تا دوازدهم اردیبهشت ماه ۹۸ به میزبانی دانشگاه بزرگ‌تر برگزار می‌شود.

به گفته صادقی، هدف از برگزاری این کنفرانس، گسترش دانش فنی و همچنین ایجاد محیطی مناسب برای تبادل نظر علمی و فنی، ارائه آخرین یافته‌های پژوهشی و تشویق مشارکت محققان است.

وزیر انرژی امارات:

اوپک در صورت لزوم نشست اضطراری خواهد داشت



وزیر انرژی امارات متحده عربی در حاشیه دیدار کشورهای صادرکننده نفت عرب در کویت اعلام کرد اگر کاهش تولید ۱.۲ میلیون بشکه در روز کافی نباشد، تولیدکنندگان اوپک و غیراوپک نشست اضطراری برگزار خواهند کرد.

به گزارش ایسنا، سهیل المزوعی گفت: کشورهای عضو اوپک و متحدانشان در صورت لزوم نشست اضطراری برگزار خواهند کرد و آنچه که ضرورت دارد را برای متعادل کردن بازار انجام خواهند داد.

بر اساس گزارش رویترز، وزیر انرژی امارات همچنین اظهار کرد: تمدید توافقی که اوایل دسامبر درباره کاهش تولید امضا شده بود، مشکلی نخواهد بود و تولیدکنندگان بر اساس تقاضای بازار اقدام خواهند کرد.

وزیر انرژی امارات متحده عربی که امسال ریاست اوپک را برعهده دارد، اظهار کرد سطح تولید اکثراً نقطه مرجع اصلی کاهش تولید اکثر کشورهای اوپک و غیراوپک خواهد بود.

سهیل المزوعی در یک کنفرانس مطبوعاتی در حاشیه دیدار کشورهای صادرکننده نفت عرب در کویت اظهار کرد: سطح سیپتامر نقطه مرجع برای کاهش تولید معدودی از تولیدکنندگان خواهد بود.

وزیر انرژی امارات گفت: لیبی، ایران و ونزولاز کاهش تولید معاف شده‌اند و وی انتظار دارد تولید این کشورها دچار کاهش بیشتری شود.

مزوعی خاطر نشان کرد تولیدکنندگان اوپک و غیراوپک بازگرداندن تعادل بازار نفت به سطح تابستان سال ۲۰۱۸ در نیمه نخست سال ۲۰۱۹ را هدف گرفته‌اند.

بر اساس گزارش رویترز، وی همچنین خاطر نشان کرد تولیدکنندگان نفت شیل نخستین کسانی خواهند بود که از کاهش قیمت نفت ضربه می‌خورند زیرا تولید نفت شیل آهسته شده است.

حمایت عراق از تمدید توافق جدید کاهش تولید اوپک و غیراوپک

وزیر نفت عراق پیش‌بینی کرد قیمت نفت پس از اجرای توافق کاهش تولید اوپک و غیراوپک از ماه آینده، بهبود پیدا می‌کند.

به گزارش ایسنا، ثامر غضبان در دیدار کشورهای صادرکننده نفت عرب در کویت گفت: ما خوش‌بین هستیم که کاهش فعلی قیمت متوقف خواهد شد زیرا مازاد عرضه بیشتری در بازار وجود ندارد.

وی همچنین گفت: عراق میل است توافق کاهش تولید اوپک و غیراوپک در آوریل تمدید شود. وزیر نفت عراق اظهار کرد: وی با نظر وزیر نفت عربستان سعودی که این تصمیم تمدید خواهد شد، موافق است و عراق طی این مدت روند قیمت نفت را زیرنظر خواهد داشت.

بر اساس گزارش رویترز، سعد الکعبی، وزیر انرژی قطر نیز گفت: این دوره دشواری برای قیمت نفت است. مازاد عرضه ناشی از تولید بدون توجه از سوی برخی از کشورها، در جمله عربستان سعودی وجود دارد.

قیمت‌های نفت از رکورد بالایی که در اوایل اکتبر به ثبت رساندند، به دلیل نگرانی‌ها نسبت به کاهش تقاضا و اشباع عرضه نفت، بیش از ۳۰ درصد سقوط کرده‌اند. در واکنش به این وضعیت، عربستان سعودی که بزرگترین صادرکننده نفت اوپک است، به همراه سایر اعضای اوپک و متحدانشان شامل روسیه، با هدف متعادل کردن بازار، ماه میلادی جاری در وین موافقت کردند تولیدشان را در شش ماه نخست سال ۲۰۱۹ به میزان ۱.۲ میلیون بشکه در روز کاهش دهند.

هند به خرید نفت از ایران ادامه می‌دهد

سفیر هند در تهران اعلام کرد واردات نفت هند از ایران قطع نشده و ادامه پیدا خواهد کرد. به گزارش ایسنا، سوراج کومار، سفیر هند در ایران درباره جدیدترین قراردادهای نفتی میان دو کشور و ایجاد کانالی برای مبادلات مالی، اظهار کرد: مکانیزم روپیه برای این منظور استفاده قرار خواهد گرفت. وی خاطر نشان کرد خرید نفت هند از ایران متوقف نشده و این کشور به طور میانگین ۱.۲۵ میلیون تن در ماه نفت از ایران خریداری می‌کند و مطمئناً این روند ادامه پیدا خواهد کرد. بر اساس گزارش پایگاه خبری بیگ نیوز نت ورک، سوراج گفت: ما با بانک UCO برای این منظور همکاری می‌کنیم و مکانیزم پرداخت به روپیه تا دو هفته دیگر ایجاد خواهد شد.

مدیرعامل نفت و گاز پارس اعلام کرد

در آمدزایی ۲۵۰ میلیارد دلاری پارس جنوبی برای کشور



مدیرعامل نفت و گاز پارس با بیان اینکه کار توسعه پارس جنوبی به جز فاز ۱۱ سال آتی پایان می‌یابد، گفت: تاکنون ۸۰ میلیارد دلار برای توسعه فازهای مختلف پارس جنوبی سرمایه گذاری شده اما با احتساب قیمت‌های کنونی نفت و گاز، از زمان راه اندازی در اوایل دهه هشتاد تاکنون حدود ۲۵۰ میلیارد دلار درآمد کسب شده است.

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، محمد مشکین فام امروز (شنبه) در نشست خبری با تشریح وضعیت توسعه میدان گازی پارس جنوبی، افزود: میزان تولید جمعی میدان گازی پارس جنوبی از زمان راه اندازی تاکنون به بیش از یک هزار و ۳۰۰ میلیارد مترمکعب رسیده است.

ماجرای پرداخت رشوه توسط توتال مربوط به ۲۰ سال پیش است

مدیرعامل نفت و گاز پارس درباره محکومیت توتال فرانسه به علت پرداخت رشوه در زمان توسعه میدان گازی پارس جنوبی، گفت: این پرونده مربوط به پرداخت رشوه در ۲۰ سال پیش و توسعه فازهای ۲ و ۳ پارس جنوبی بوده است.

وی یادآور شد: «ما مدارک و مستنداتی درباره این ماجرا نداریم و محکومیت در دادگاه‌های فرانسه رخ داده است.»

تعیین تکلیف توسعه فاز ۱۱ تا پایان امسال

مدیرعامل نفت و گاز پارس درباره آخرین وضعیت توسعه فاز ۱۱ پارس جنوبی، گفت: توتال به علت تحریم‌ها، ناتوانی خود برای مشارکت در توسعه این فاز را اعلام کرده است.

مشکین فام اضافه کرد: اکنون طبق مفاد قرارداد، مراحل انتقال ابرائوری قرارداد از توتال به شرکت سی‌ان‌بی‌سی چین در حال انجام بوده و قرار است بین شرکت‌های عضو کنسرسیوم، یک توافقنامه امضا شود.

وی با بیان اینکه عملیات انتقال ابرائوری این فاز در مراحل نهایی است، اضافه کرد: با امضای این قرارداد، عملیات توسعه فاز ۱۱ ادامه می‌یابد.

ایران به دنبال فناوری ساخت سکوهای تقویت فشار

وی گفت: هدف اصلی ما از مشارکت با توتال، بیگیری موضوع تقویت فشار در این میدان گازی بوده است.

وی با بیان اینکه پارس جنوبی دچار افت فشار شده است، اضافه کرد: فناوری ساخت سکوهای ۲۰ هزار تنی تقویت فشار در دریا وجود ندارد، بنابراین قصد داریم از طریق توتال این فناوری را وارد کشور کنیم.

مدیرعامل نفت و گاز پارس ادامه داد: در صورت راه اندازی این طرح در فاز ۱۱، می‌توانیم آن را در سایر فازهای پارس جنوبی نیز اجرا کنیم.

وی گفت: البته توتال در یک سال گذشته، درباره این موضوع، مطالعات خوبی داشته که می‌تواند به انجام این پروژه در آینده کمک کند؛ اکنون این مطالعات به شرکت چینی تحویل داده شده است.

محدودیتی در تامین بودجه توسعه پارس جنوبی نیست

مدیرعامل نفت و گاز پارس با بیان اینکه همه منابع مالی مورد نیاز توسعه فازهای مختلف پارس جنوبی تامین شده است، گفت: قرار بود برای فازهای ۱۳، ۱۲، ۲۲، ۲۳ و ۲۴ پارس جنوبی از طریق صندوق توسعه ملی چهار میلیارد دلار تامین مالی انجام شود که طبق برنامه پیش می‌رود و مشکلی وجود ندارد.

پایان کار توسعه پارس جنوبی در سال ۹۸

مشکین فام با بیان اینکه میزان منابع میدان گازی پارس جنوبی ۶۷۳ تریلیون فوت مکعب است، گفت: به جز فاز ۱۱، کار توسعه همه فازهای این میدان گازی انجام شده و یا در حال اجراست.

وی با بیان اینکه ۷۰ درصد گاز کشور از پارس جنوبی تامین می‌شود، افزود: تا پایان امسال سه میلیارد فوت مکعب به ظرفیت تولید گاز از پارس جنوبی افزوده می‌شود.

مشکین فام ادامه داد: میزان تولید گاز پارس جنوبی در سال ۱۳۹۲ روزانه ۲۸۵ میلیون مترمکعب بود که اکنون به ۵۸۰ میلیون مترمکعب رسیده است. مدیرعامل نفت و گاز پارس ادامه داد: چهار مخزن ۵۰۰ هزار بشکه ای نیز برای ذخیره میعانات گازی پارس جنوبی ساخته شده است.

وی گفت: ۱۳ پالایشگاه گازی در پارس جنوبی برنامه ریزی شده بود که به جز پالایشگاه فاز ۱۴، همه آنها تحویل داده شده‌اند

و یا مراحل پایان راه اندازی آنها در حال انجام است. مدیرعامل نفت و گاز پارس اضافه کرد: پالایشگاه فاز ۱۴ نیز تا پایان سال ۹۸ راه اندازی خواهد شد.

تولید گاز از پارس جنوبی با قطر یکسان شد

مشکین فام گفت: ایران کار توسعه فازهای پارس جنوبی را تقریباً با قطر همزمان آغاز کرد و میزان تولید از سال ۱۳۸۱ تا سال ۱۳۸۶ فاصله زیادی نداشت اما به تدریج قطری‌ها پیشی گرفتند. مدیرعامل نفت و گاز پارس افزود: اما امسال میزان تولید گاز از این میدان به روزانه ۶۰۰ میلیون مترمکعب می‌رسد که تقریباً با قطر برابر خواهد بود.

افزایش ۳۷۲ میلیون مترمکعبی تولید گاز از سال ۱۳۹۲ تاکنون

مدیرعامل نفت و گاز پارس گفت: در فاصله سال‌های ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۱ تعداد پنج سکو و از سال ۹۱ تا ۹۷ تعداد ۲۱ سکو نصب و وارد مدار شد. مشکین فام ادامه داد: در فاصله سال‌های ۱۳۸۴ تا ۱۳۹۱ حدود ۱۴۱ میلیون مترمکعب به تولید گاز پارس جنوبی افزوده شد، اما در دولت‌های ۱۱ و ۱۲ میزان افزایش تولید به ۳۷۲ میلیون مترمکعب رسید.

وی یادآور شد: طبق برنامه، امسال تعداد ۶ سکو در پارس جنوبی نصب خواهد شد.

ادامه مذاکره با هندی‌های برای توسعه «فرزاد بی»

اگر در تهران برف نبارد...



ادامه داد: علی‌رغم این‌که در مهرماه، تراز سدهای تهران ۲۵۰ میلیون مترمکعب منفی بود، اکنون ۱۷۰ میلیون مترمکعب جبران شده است، اما همچنان نسبت به سال گذشته، ۸۰ میلیون مترمکعب منفی هستیم که باید برای حل این موضوع منتظر شرایط زمستان باشیم.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران گفت: افزایش تعرفه مشترکان پرمصرف، بی‌شک می‌تواند تاثیر بالایی در میزان مصرف و مدیریت منابع آبی داشته باشد.

وی با بیان این‌که مصوبه افزایش تعرفه مشترکان پرمصرف هنوز در هیات دولت به تصویب نرسیده است، اظهار کرد: اگر این مساله مورد تصویب قرار گیرد، قطعاً می‌توان بسیاری از مشکلات موجود در حوزه منابع آبی را حل کرد.

حمیدرضا جانپاز -مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کشور- نیز چندین پیش‌گفته بود با توجه به این‌که میزان بارش‌های فعلی تنها ۲۵ درصد کل بارش‌های کل سال آبی است، نمی‌توان پیش‌بینی درباره وضعیت منابع آبی تابستان نداشت، اما باید گفت که سناریوی تعریف شده برای بهبود شرایط هم‌چون سال گذشته تعریف شده است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران با تاکید بر این‌که بارش بارندگی در تهران می‌تواند تا حدی چالش‌های موجود در حوزه تامین منابع آب را حل کند، گفت: موضوع مهم بارش برف است چراکه اگر در تهران شاهد بارش برف باشیم، بسیاری از مشکلات حل می‌شود، اما اگر برف نبارد، با مشکلاتی در این حوزه مواجه خواهیم بود.

محمدرضا بختیاری در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان این‌که برای مشخص شدن این موضوع باید منتظر پایان زمستان باشیم، اظهار کرد: بدترین سناریو را برای گذر از محدودیت منابع آبی در زمین گرفته‌ایم تا اگر بارش‌ها به حد کافی نبود، بتوانیم خود را با شرایط منطبق کنیم، به‌گونه‌ای که تامین آب مشترکان با مشکلی مواجه نشود. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان تهران با اشاره به میزان بارندگی‌ها در تهران گفت: بارندگی‌ها در پاییز امسال، نسبتاً مطلوب بود، به‌گونه‌ای که ۱۲۰ میلی‌متر بارندگی را شاهد بودیم که این میزان نسبت به دراز مدت ۶۵ درصد افزایش داشته است.

بختیاری با بیان این‌که تا به حال وضعیت بارندگی‌ها در تهران مطلوب بوده است،

چاه‌های غیرمجاز کشور به ۳۲۰ هزار حلقه رسید

فاضلی با اشاره به اینکه استان‌های شمالی گیلان، مازندران و گلستان دارای بیش‌ترین چاه غیرمجاز در کشورند، ادامه داد: پس از این مناطق، آذربایجان غربی، فارس، اهواز، خراسان رضوی و کرمان بیش‌ترین تعداد چاه غیرمجاز را به خود اختصاص داده‌اند. دبیر اجرایی طرح احیا و تعادل بخشی آب‌های زیرزمینی برداشت سالانه چاه‌های مجاز و غیرمجاز از آب‌های زیرزمینی را حدود ۴۶ میلیارد مترمکعب دانست و افزود: از این تعداد حدود ۴ تا پنج میلیارد مترمکعب برداشت‌شده، مربوط به چاه‌های غیرمجاز و مابقی مربوط به چاه‌های مجاز است.

بر اساس اعلام پایگاه اطلاع‌رسانی وزارت نیرو، وی تاکید کرد: بر اساس برنامه ششم توسعه باید کاهش ۱۱ میلیارد مترمکعبی بهره‌برداری از آب‌های زیرزمینی صورت بگیرد تا به تعادل در این بخش دست پیدا کنیم که معنای آن برداشت ۴۶ میلیارد مترمکعبی چاه‌های غیرمجاز حدود ۴۰ درصد از این برنامه را محقق و نقش مهمی را در به تعادل رسیدن آبخوان‌های کشور ایفا خواهد کرد.

زمان شروع طرح تعادل‌بخشی در سال ۱۳۸۴ که این برنامه ردیف اعتباری دریافت کرده است، تاکنون بیش از ۶۶ هزار حلقه چاه غیرمجاز مسدود شده است که از این تعداد حدود ۴۴ هزار حلقه طی چهار سال اخیر و با اجرای طرح احیا و تعادل بخشی منابع آب زیرزمینی کشور بر شده است.

وی، برنامه کوتاه مدت وزارت نیرو در این بخش را تعادل‌بخشی آبخوان‌های کشور دانست و افزود: تا پایان برنامه ششم توسعه، درصدیافت موجود در آبخوان‌های کشور را تثبیت کنیم و در مرحله بعد ۶ میلیارد مترمکعب کسری مخزنی که سالانه در اثر برداشت بیش از حد به آبخوان‌های کشور تحمیل شده را جبران کنیم

دبیر اجرایی طرح احیا و تعادل‌بخشی آب‌های زیرزمینی با تاکید بر این‌که کسری مخزن فعلی آبخوان‌های کشور به ۱۲۰ میلیارد مترمکعب رسیده است، گفت: براین اساس باید در فرآیند ۱۵ سال بعد از برنامه ششم توسعه، بتوانیم این منابع را جبران کرده و احیای آبخوان‌ها را به دنبال داشته باشیم.



دستور کار وزارت نیرو قرار گرفت. با توجه به وضعیت بحرانی منابع آبی، انتظار می‌رود دولت نگاه جدی‌تری به این موضوع داشته باشد تا در سریع‌ترین زمان ممکن وضعیت منابع آب‌های زیرزمینی سر و سامان یابد.

در این باره، عبدالله فاضلی با اشاره به این‌که تعداد چاه‌های غیرمجاز کشور به حدود ۳۲۰ هزار حلقه رسیده است، گفت: از

مدیرعامل بورس انرژی:

خارجی‌ها خواستار خرید نفت ایران از بورس شدند

ریالی ارایه شده است.

وی درباره حجم عرضه نفت در بورس نیز بیان داشت: در هفته‌های اخیر پیشنهادات و درخواست‌های فراوانی برای خرید نفت ارایه شده که نشان می‌دهد جذابیت عرضه نفت بالاست بنابراین محدودیتی برای میزان عرضه توسط شرکت ملی نفت وجود ندارد.

سیدعلی حسینی امروز (یکشنبه) در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا با بیان اینکه زمان مرحله جدید عرضه نفت خام در بورس هنوز مشخص نشده است، افزود: شورای عالی هماهنگی اقتصادی (با حضور سران سه قوه) با تداوم عرضه نفت در بورس موافقت کرده است و بر این اساس مرحله جدید عرضه پس از آماده‌سازی توسط وزارت نفت انجام خواهد شد.

مدیرعامل بورس انرژی درباره تسویه ۱۰۰ درصد ریالی پول خرید نفت، اضافه کرد: درخواست‌های متعددی توسط مشتریان برای تسویه همه پول خرید به صورت

ریالی ارایه شده است. وی درباره حجم عرضه نفت در بورس نیز بیان داشت: در هفته‌های اخیر پیشنهادات و درخواست‌های فراوانی برای خرید نفت ارایه شده که نشان می‌دهد جذابیت عرضه نفت بالاست بنابراین محدودیتی برای میزان عرضه توسط شرکت ملی نفت وجود ندارد.

سیدعلی حسینی امروز (یکشنبه) در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا با بیان اینکه زمان مرحله جدید عرضه نفت خام در بورس هنوز مشخص نشده است، افزود: شورای عالی هماهنگی اقتصادی (با حضور سران سه قوه) با تداوم عرضه نفت در بورس موافقت کرده است و بر این اساس مرحله جدید عرضه پس از آماده‌سازی توسط وزارت نفت انجام خواهد شد.

مدیرعامل بورس انرژی درباره تسویه ۱۰۰ درصد ریالی پول خرید نفت، اضافه کرد: درخواست‌های متعددی توسط مشتریان برای تسویه همه پول خرید به صورت