

دبیر کل جدید اوپک آغاز به کار کرد

«هیثم العیصی کویتی» دبیرکل اوپک را بر عهده گرفت و ریاست جلسه روز چهارشنبه اوپک،پلاس را بر عهده خواهد داشت.

به گزارش ایرنا، هیثم العیصی، دبیر کل جدید اوپک کار خود را به صورت رسمی آغاز کرد. پیش از وی «محمد ساتوسی بارکیندو» این سمت را بر عهده داشت که چند هفته قبل درگذشت. بر این اساس، هیثم العیصی ریاست جلسه کمیته فنی، کمیته وزیران نظارت و نشست وزیران اوپک پلاس را در دوم تا سوم آگوست (۱۲ و ۱۳ مردادماه) بر عهده خواهد داشت. نشست‌های برنامه ریزی شده دوم و آگوست (سه‌شنبه و چهارشنبه هفته جاری) در قالب اوپک پلاس، نخستین فعالیت‌های هیثم العیصی در دفتر دبیر کل است. این نشست‌ها شامل کمیته فنی، نشست کمیته نظارت مشترک وزیران و نشست وزیران اوپک پلاس خواهد بود.

طبق اعلام مؤسسه تحقیقات آب:

بالاترین میزان بارش در حوضه آبریز فلات مرکزی رخ داد

مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو اعلام کرد: بالاترین میزان بارش این هفته متعلق به حوضه آبریز فلات مرکزی با ۱۵۰ میلیمتر است، اما در هفته منتهی به ۲۱ مردادماه حوضه آبریز دریای خزر بالاترین بارش را خواهد داشت.
به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، گرچه هم‌زمان با آغاز فصل تابستان و گرم‌تر شدن دمای هوای کشور از میزان بارش‌ها به‌شدت کاسته شده است اما این هفته پدیده مونسان باعث بارش‌های منجر به سيل در برخی حوضه‌های آبریز شده است.

گزارش جدید مؤسسه تحقیقات آب وزارت نیرو نیز بیانگر آن است که هفته جاری، وقوع بارش‌ها عمدتاً برای مناطق واقع در جنوب کشور تا محدوده رشته‌کوه‌های زاگرس و سواحل دریای خزر پیش‌بینی می‌شود.

همچنین باتوجهبه چشم‌انداز بارش پیش‌بینی‌شده برای هفته آینده، وقوع بارش‌ها برای مناطق واقع در نواحی شمالی و محدوده رشته‌کوه‌های زاگرس مورد انتظار است.

حوضه آبریز فلات مرکزی این هفته بیشینه بارش ۱۵۰ میلیمتری و متوسط محدوده ۳ میلیمتری را دارد که بیشترین میزان در بین حوضه‌های آبریز کشور است.

مقام دوم پر بارش‌های این هفته مربوط به حوضه آبریز خلیج‌فارس و دریای عمان با بیشینه بارش ۱۲۰ میلیمتری و متوسط محدوده ۱۱ میلیمتری است.

حوضه آبریز دریای خزر هم بیشینه بارش ۵۱ میلیمتری و متوسط محدوده ۳ میلیمتری را شاهد است. وضعیت بارش در حوضه آبریز مرزی شرق هم به این‌گونه است که بیشینه بارش ۴۷ میلیمتری و متوسط محدوده ۱ میلیمتری را دارد.

در هفته جاری حوضه آبریز قره قوم بیشینه بارش ۱۹ میلیمتری با متوسط بارش ۱۲ میلی‌متر دارد.

تنها حوضه آبریز کم‌بارش این هفته دریاچه ارومیه است که بیشینه بارش آن ۷ میلیمتر و متوسط بارش یک میلی‌متر را دارا است.

این هفته از ۳۰ حوضه آبریز درجه ۲ کشور ۲ حوضه آبریز بدون بارش هستند.

وضعیت بارش حوضه‌های آبریز در هفته منتهی به ۲۱ مرداد چگونه خواهد بود؟

هفته منتهی به ۲۱ مردادماه حوضه‌های ۶ گانه اصلی آبریز کشور روند بارش‌های متفاوتی را تجربه خواهند کرد به‌گونه‌ای که بارش‌هایی که در هفته منتهی ۱۴ مرداد بیشتر در حوضه‌های فلات مرکزی و خلیج‌فارس بود به سمت حوضه‌های شمالی خواهند بود ضمن آنکه از میزان آنها به‌شدت کاسته خواهد شد.

براین‌اساس هفته آینده بالاترین میزان بارش در حوضه آبریز دریای خزر با بیشینه ۲۵ میلیمتر و متوسط محدوده ۵ میلیمتری رخ خواهد داد.

سدهای تهران همچنان تشنه‌اند:

سیلاب‌های اخیر چه میزان موجودی آب سدهای تهران را افزایش داد؟

سبیل‌های اخیرى که طی روزهای اخیر به وقوع پیوست و خسارات زیادی را به همراه داشت ج چه میزان آورده برای سدهای پنج‌گانه تهران به همراه داشت؟ آیا این میزان بارش مجوزى برای نادیده‌انگاشتن مدیریت مصرف است یا هنوز باید مدیریت مصرف آب را جدی گرفت؟

به گزارش خبرنگار اقتصادی ایرنا، سامانه بارشی که این روزها کشورمان را تحت‌تأثیر خود قرار داده است، گرچه متوسط بارش‌ها را بهبود داد، اما به گفته سخنگوی صنعت آب تأثیر خیلی مناسبی بر سدها نداشته و تنها حدود ۲۵۰ تا ۲۶۰ میلیون مترمکعب آورد برای سدها به همراه داشته است.

«فیروز قاسمزاده» سخنگوی صنعت آب در معرفی این سامانه، گفت: سامانه مونسان یکی از پنج سامانه‌ای است که کشورمان را تحت شعاع قرار می‌دهد و محدوده اثر آن در جنوب و جنوب شرق کشور بوده و به‌ندرت رخ می‌داد که همه پهنه کشور را تحت‌تأثیر قرار دهد. وی خاطرنشان ساخت: امسال این سامانه‌ها تا رشته‌کوه البرز و زاگرس را هم تحت‌تأثیر قرارداد و باعث شد باران‌های بسیار شدید در نقاط مختلف داشته باشیم.

سخنگوی صنعت گفت: ویژگی آن این است که بسیار ناپایدار بوده و در زمان و مکان هم بسیار تغییر است و بارش‌های رگباری بسیار شدید دارد که منجر به سیلاب‌های می‌شود و سیلاب آن در یک بازه زمانی بسیار کوتاه اتفاق می‌افتد که معمولا حاوی دبی بسیار بالایی است. وی ادامه داد: لذا دبی که رخ می‌دهد چه یک ساعت باشد چه یک ثانیه اثر خود را باقی می‌گذارد، یعنی وقتی که یک دبی هزار و ۵۰۰ مترمکعبی در یک رودخانه که تاب‌آوری ۳۰۰ مترمکعبی دارد، مدت‌زمان تداوم آن خیلی مهم نیست یعنی یکبار که اتفاق افتاد اثر تخریبی خود را دارد.

سخنگوی صنعت آب بیان کرد: اما از آن طرف اثر چندنان مناسبی روی منابع آبی ندارد لذا سامانه بارشی اخیر با وجود بارش‌های خوبی که اتفاق افتاد به‌تناسب بارش‌هایی که در مردادماه دریافت می‌کردیم و عددی که بلندمدت دریافت می‌کردیم که حدود ۴ میلی متر مکعب است. متوسط بلندمدت در سامانه اخیر که محدوده بارش آن از ۱۳ تیرماه شروع شده تا الان ۱۱ میلیمتر بارش متوسط کشور را ارتقا داده که عدد قابل‌توجهی است.

وی ادامه داد: این بارش‌ها حدود ۲۵۰ تا ۲۶۰ میلیون مترمکعب آب وارد سدهای کشور کرد که عدد قابل‌ملاحظه‌ای نیست.

مفقود گردیده

برگ سبز و سمند کمپانی خوروری پژو پارس ۲۰۶ مدل ۱۳۸۶ به رنگ سفید صدفی روغنی به شماره موتور ۱۳۵۸۶۰۰۹۹۶ و شناسایی ۲۱۷۰۰۲۴ به شماره پلاک ۱۷-۱۵۴۱۵۳ بنام محمد عباس رضائی مفقود گردیده و از درجه اعتبار ساقط میباشد .

آکهي حورواثت

خانم گل خاطر قوی پنجه شناسنامه شماره ۱۳۷۲۶ بشرح دادخواست به کلاسه۱۰۰۵۴ش۱۰۵/ش۵/ح از این دادگاه درخواست گواهی حصورواثت نموده و چنین توضیح داده که شادروان خانم مریم قوی پنجه شناسنامه ۱۴۴ مهیابد در تاریخ ۱۴۰۱/۰۲/۰۷ افتاتمه دائمی خود بدرد زندگی گفته ورته آنمرحوم منجرحه است به:

۱-عبدالباقی قوی پنجه فرزند مطلب به ش.ش ۲۰۱ برادر متوفی
۲-زبیا قوی پنجه فرزند مطلب به ش.ش ۱۳۵ خواهر
۳-گل خاطر قوی پنجه فرزند مطلب به ش.ش ۱۳۷۲۶ خواهر
اینک با انجام تشریفات مقدماتی درخواست مزبور را در یک نوبت پی در پی ماهی یک مرتبه آکهي می نمایند.
تا هرکس اعتراض دارد و یا وصیتنامه از متوفی نزد او باشد از تاریخ نشرنخستین آکهي ظرف یک ماه به شورا تقدیم داد والاکواهی صادرخواهد شد.
رئیس شعبه پنجم شورای حل اختلاف مهیابد – ایوبی
تاریخ انتشار: ۱۴۰۱/۰۵/۱۱

نفت وانرژی

با حضور رئیس جمهور، تفاهم‌نامه ساخت پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» و پالایشگاه «مروارید مکران» امضا شد

احداث دو مجتمع پالایشگاهی عظیم در بندرعباس و جاسک به ارزش ۱۷/۸ میلیارد دلار



تفاهم‌نامه مشارکت و تأمین مالی ساخت پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین و پالایشگاه «مروارید مکران» با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین و فوق سنگین با حضور رئیس‌جمهور امضا شد.

به گزارش ایرنا از پایگاه اطلاع‌رسانی ریاست جمهوری، با حضور آیت‌الله دکتر سید ابراهیم رئیسی، پیش از ظهر امروز دوشنبه، مشارکت‌نامه تأمین مالی برای احداث پتروپالایشگاه شهید سلیمانی به عنوان بزرگترین مجتمع پتروپالایشی کشور و به ظرفیت تولید ۳۰۰ هزار بشکه در روز فیمابین بانک‌های ملی، تجارت و رفاه کارگران، گروه توسعه تدبیر انرژی، شرکت صنایع پتروشیمی خلیج‌فارس، شرکت سرمایه‌گذاری اهداف و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران با مجموع سرمایه‌گذاری ۱۱.۱ میلیارد دلار و مشارکت‌نامه تأمین مالی برای احداث پالایشگاه نفت خام سنگین و فوق‌سنگین مروارید مکران با ظرفیت تولید روزانه ۳۰۰ هزار بشکه، فیمابین گروه اقتصاد مفید و بانک‌های ملت، تجارت و پارسیان با مجموع سرمایه‌گذاری ۶.۷ میلیارد دلار به امضا رسید.

بر اساس این گزارش، وزارت نفت، تفاهم‌نامه‌های مشارکت و تأمین مالی ساخت پالایشگاه «مروارید مکران» با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین و فوق سنگین در جاسک و پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین در بندرعباس همسو با اجرای قانون حمایت از توسعه

صنایع پایین‌دستی نفت و میعانات گازی با استفاده از سرمایه‌گذاری مردمی امروز (دوشنبه، ۱۰ مردادماه) با حضور آیت‌الله «سیدابراهیم رئیسی» رئیس‌جمهوری و «جواد اوچی» وزیر نفت امضا شد.

براساس این گزارش، تفاهم‌نامه مشارکت و تأمین مالی ساخت پالایشگاه «مروارید مکران» با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین و فوق سنگین در جاسک با برآورد هفت میلیارد دلار سرمایه‌گذاری میان گروه اقتصادی مفید و بانک‌های ملت، تجارت و پارسیان امضا شد تا بر اساس مشارکت‌نامه پیوست شرکت مجری، تأمین مالی و احداث پالایشگاه یادشده تأمین شود.

سخنگوی صنعت آب کشور اعلام کرد؛

مه‌ار ۲۶۰ میلیون مترمکعب سیلاب در مخازن سدهای کشور

افزایش ۱۰.۷ میلی متری در سامانه بارشی اخیر به ۱۹۶ میلی‌متر رسیده که نسبت به سال گذشته حدود ۲۹ درصد رشد و نسبت به بلندمدت دارای ۱۹ درصد کاهش است.

به گفته سخنگوی صنعت آب کشور، در این سامانه بارشی، کشور حدود ۴.۳ درصد از بارش متوسط کل سال آبی را دریافت کرد. قاسمزاده افزود: بیشترین تأثیر بارش در استان‌های سیستان و بلوچستان، گیلان، فارس، هرمزگان، مازندران، یزد، بوشهر، کرمان، تهران و البرز بوده است.

وی گفت: بر اساس شبکه ایستگاهی وزارت نیرو، سیستان و بلوچستان

عقب‌گرد غرب از اعمال محدودیت برای تجارت نفت روسیه

فوری بیمه دریایی که باعث حذف میلیون‌ها بشکه نفت و فرآورده‌های نفتی روسیه از بازار شده و قیمت‌ها را بالا می‌برد، ابراز نگرانی کرده‌اند.

مقامات اروپایی و انگلیسی در ماه مه به روزنامه فایننشیل تایمز گفتند که انگلیس با اتحادیه اروپا برای هماهنگ کردن ممنوعیت صدور بیمه برای

محموله‌های نفت روسیه موافقت کرده است.

با این حال، جدیدترین تحریم‌های انگلیس علیه روسیه که در ژوئیه توسط پارلمان این کشور تصویب شد، تنها فراهم کردن بیمه برای کشتی‌های حامل نفت روسیه را ممنوع می‌کند و این ممنوعیت پس از ۳۱ دسامبر اجرایی می‌شود. به گفته مقامات انگلیسی، این قانون پس از آن معرفی شد که دولت قول داد واردات نفت روسیه را تا پایان امسال ممنوع کند اما تأمین خدمات برای حمل نفت روسیه به کشورهای دیگر را ممنوع نمی‌کند.

پاتریک دیویسون، یکی از مدیران انجمن بازر لویندز گفت: در حال حاضر هیچ ممنوعیتی از سوی دولت انگلیس برای حمل جهانی نفت روسیه وجود ندارد. با توجه به ماهیت جهانی صنعت بیمه انکلیا، وجود محدودیت‌های اتحادیه اروپا ممکن است روی نفت است که به‌عنوان نوک پیکان صنعت حفاری نقش ویژه‌ای را در ادامه فعالیت و توسعه صنعت نفت ایفا می‌کند.

محمدی مجددی با بیان این که وابستگی کامل

وزارت خزانه داری انگلیس اعلام کرد همچنان در حال بررسی بهترین اقدام است. این وزارتخانه آماده است تحریم‌های بیشتری علیه روسیه اعمال کند و سرگرم همکاری با متحدانشان برای اطمینان از پیاده شدن این تحریمها با حداکثر تأثیر ممکن روی اقتصاد روسیه است.

با حضور رئیس جمهور، تفاهم‌نامه ساخت پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» و پالایشگاه «مروارید مکران» امضا شد

احداث دو مجتمع پالایشگاهی عظیم در بندرعباس و جاسک به ارزش ۱۷/۸ میلیارد دلار

دبیر انرژی، شرکت صنایع پتروشیمی خلیج‌فارس، شرکت سرمایه‌گذاری اهداف و شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران امضا شد تا بر اساس مشارکت‌نامه پیوست شرکت مجری طرح، تأمین مالی و احداث پتروپالایشگاه یادشده تأمین شود. ترکیب فرآورده‌های تولیدی در پتروپالایشگاه شهید سلیمانی با ظرفیت پالایش روزانه ۳۰۰ هزار بشکه نفت خام سنگین، ۶۵ درصد سوخت و ۲۵ درصد محصولات شیمیایی خواهد بود و قرار است این طرح پس از گذشت پنج سال از زمان اجرا تکمیل شود.

گروه تدبیر انرژی ۱۵ درصد، شرکت صنایع پتروشیمی خلیج فارس ۱۵ درصد، شرکت سرمایه‌گذاری اهداف ۱۵ درصد، شرکت ملی پالایش و پخش فرآورده‌های نفتی ایران ۱۰ درصد، بانک ملی ۱۵ درصد، بانک رفاه کارگران ۱۵ درصد، بانک ملت ۷.۵ درصد و بانک تجارت ۷.۵درصد در تفاهم‌نامه مشارکت و تأمین مالی احداث پتروپالایشگاه «شهید قاسم سلیمانی» سهم دارند.

ایجاد ارزش افزوده و جلوگیری از خام‌فروشی در مسیر همسویی با نگاه دولت و پیش‌بینی سند تحول، جلوگیری از واردات بنزین به کشور، افزایش ظرفیت پالایشی و تولید فرآورده‌های نفتی در کشور، اشتغال‌زایی و به‌کارگیری توانایی شرکت‌های داخلی و ظرفیت دانش‌بنیان‌ها، مقابله فعالانه با تحریم‌ها و جلوگیری از تحریک‌پذیری، هدایت نقدینگی به سمت سرمایه‌گذاری مولده، عبور از پالایشگاه‌سازی و حرکت به سمت احداث پتروپالایشگاه‌ها و استمرار حضور ایران در بازارهای جهانی از جمله اهداف این طرح‌ها به‌شمار می‌آیند.



درای ۴۲.۴۲.فارس ۲۹.هرمزگان ۲۷. یزد ۲۴.تهران ۱۵ و البرز ۹ میلی‌متر بارش بوده است.

دانش فنی پیچیده ساخت مته‌های حفاری صنعت نفت بومی‌سازی شد



این نقطه ضعف و تهدید را به یک نقطه قوت و فرصت تبدیل کند.

وی همچنین گفت: ماهیت نواوری، ایجاد تغییر در محصولات، خدمات یا روش خلق و عرضه آنها، با هدف پاسخگویی به بازارهای جدید و نیازهای متغیر مشتریان است، تا با توجه به توانمندی‌های خاص تیم اجرایی پروژه در حوزه‌های مختلف، در این طرح‌ها در مباحث مختلف فرآیندهای تولید، تولید محصول و ارایه خدمات جدید به مشتریان، شاهد نوآوری‌های فراوانی بوده ایم.

وی تصریح کرد: با توجه به پیچیدگی‌های تکنولوژیک مته‌های حفاری از یک‌سو و محدودیت‌های سخت‌افزاری موجود از سوی دیگر، راه نجات و برون‌رفت از بن‌بست‌های متعدد تکنولوژیک در این زمینه، به برکت نوآوری‌های پژوهشگران جهاددانشگاهی میسر شد.

مدیر گروه پژوهشی مهندسی مکانیک، پژوهشکده تکنولوژی تولید جهاددانشگاهی ادامه داد: مطالعات فراوانی در خصوص سوابق و تاریخچه عملکرد مته‌های حفاری صورت گرفت و با ایجاد نوآوری در بخش‌های مختلف مته حفاری، عملکرد، دوام و قدرت تهاجمی مته‌های حفاری بهبود یافت.

مسئولیتی که شرکت‌های ملی نفت گردن نمی‌گیرند

می‌توانند چنین ادعایی داشته باشند.

با این همه چرا به سراغ شرکت‌های ملی نفت نمی‌رویم؟ پاسخ به این پرسش دشوار است. هر طور که بخواهید تحلیل کنید، کربن‌زدایی یک مسئله سیاسی است اما فشار به دولت‌ها برای رها کردن صنعتی که اقتصاد آنها را سر پا نگه داشته و سیاستمداران را در سکان قدرت حفظ کرده، امر خطیری و دشواری است. بسیاری از کشورهایی که شرکت‌های ملی نفت دارند، اقتصادهای انحصار گرایي داشته و هیچ برنامه فوری برای آینده بدون نفت ندارند.

همه شرکت‌های ملی نفت به شکل یکسانی ایجاد نشده‌اند و مثل کشورهایی که خانه آنهاست، متنوع هستند. کشورهای ثروتمندتر معمولا این شرکت‌ها را بهتر اداره می‌کنند و از نظر زیست محیطی مسؤلاانه‌تر رفتار می‌کنند. همچنین این شرکت‌ها اغلب از نظر جغرافیایی، ذخایر نفتی سودمندی دارند که تا حدودی، دلیل ثروتمندتر شدن آنها در وهله نخست است. در مقابل، بسیاری از شرکت‌های ملی نفت کشورهای فقیر، ضعیف اداره می‌شوند و شیوه‌های نام‌آرکام و نامطلوبی از نظر زیست محیطی دارند. شرکت‌های الجزایری و ونزولایی در فرآیند استخراج نفت، سه تا چهار برابر کربن بیشتری در مقایسه با شرکت‌هایی مانند ادنوک و آرامکو تولید می‌کنند و مشعل سوزوی و انتشار متان از سوی آنها، هفت تا ۱۰ برابر بیشتر است.



تولید با نرخ فعلی به مدت بیش از چهار دهه آینده کفایت خواهد کرد. با در نظر گرفتن ابعاد قدرت تولید شرکت‌های ملی نفت، توجه جهانی به اقدامات اقلیمی این موسسات، نگران‌کننده است. به خصوص وقتی می‌بینید سابقه اکثر شرکت‌های ملی نفت در زمینه رویکرد سبز تا چه حد بد است. بسابقه غول‌های نفتی به خصوص در غرب آتلانتیک، در این زمینه درخشان نیست اما انتشار گازهای گلخانه‌ای در فعالیت اکثر ابرغول‌های نفتی در حال حاضر تثبیت شده یا به اوج خود رسیده است. در مقابل، تنها دو شرکت ملی نفت پتروبراس برزیل و اکوپترول کلمبیا