

بهره‌برداری از ۲۶ سد تا پایان سال جاری



شرطی است که در صورت رعایت در اجرای تمامی پروژه‌ها، می‌توانیم به قول‌های خود جامه عمل بپوشانیم.

وی با اشاره به بودجه نسبتاً خوب سال ۱۴۰۱ برای صنعت آب و برق، خاطرنشان کرد: اختصاص بودجه اسامال بر اساس میزان فعالیت شرکت‌های آب و برق صورت گرفته و با توجه به حساسیت استفاده از منابع بایستی بهره کافی و هدفمند از بودجه، در دستور کار مدیران قرار گیرد.

محرابیان با اشاره به مصوبات سفرهای استانی

خاطرنشان کرد: مهم‌ترین انتظار از سفرهای استانی دولت سیزدهم عمل به مصوبات در زمان مقرر است، چرا که عمل به وعده‌ها در دولت مردمی از اهمیت بسیار بالایی برخوردار است.

طبق اعلام وزارت نیرو، به گفته وی، اجرای فوری تمامی طرح‌های اضطراری آب و فاضلاب در استان‌های ساحلی، شمالی و از جمله خوزستان تاثیر بسیار زیادی در رفع مشکلات موجود دارد و در صورت ایجاد وقفه، باعث مشکلاتی در این حوزه می‌شود.

وزیر نیرو با اشاره به زمان‌بندی دقیق پروژه‌ها در صنعت آب و برق کشور گفت: در سال جاری به‌طور میانگین برای هر ۱۳ روز بهره‌برداری از یک سد برنامه‌ریزی شده است و بر همین اساس ۲۶ سد تا پایان سال جاری یا به مرحله آگیری رسیده یا بهره‌برداری خواهد شد.

علی‌اکبر محرابیان در نشست تخصصی مدیران صنعت آب و آبفای کشور فعالیت دولت سیزدهم را در چند ماه گذشته موثر دانست و گفت: در چند ماه گذشته ابتدا پروژه‌های دارای اولویت را شناسایی کردیم و سپس در مرحله تجهیز برای تکمیل پروژه‌ها، بسیاری از نیازهای وزارت نیرو را در قانون بودجه ۱۴۰۱ جمع کردیم.

وی با بیان اینکه هر مرحله سوم، اجرای پروژه‌های اضطراری است که برای تسریع در روند اجرای پروژه‌ها صورت می‌گیرد، ادامه داد: اصلاح ساختار مدیریت آب کشور یکی از مهم‌ترین موضوعات و جزو چهارمین اقدام موثر وزارت نیرو در این مدت است.

محرابیان شرایط امروز کشور را با سال‌های گذشته متفاوت دانست و اظهار کرد: در شرایط فعلی که فاصله معناداری بین تقاضا و عرضه وجود دارد، باید ابزار مدیریتی خود را تغییر دهیم.

وی همچنین در ادامه عدالت، شفافیت و قانون‌مداری را از اصول جدید مدیریتی آب عنوان کرد و بر رفع موانع موجود با بکارگیری صحیح این اصول تاکید کرد.

وزیر نیرو با اشاره به لزوم اجرای دقیق پروژه‌ها، گفت: اولویت‌بندی، تجهیز منابع و زمانبندی سه

واردات نفت کوره ایالات متحده از آمریکای جنوبی افزایش یافت

واردات نفت کوره ایالات متحده از آمریکای جنوبی در حالی افزایش یافت که این کشور واردات این کالا را مبره‌دی از روسیه را کاهش داد.

داده‌های گمرک نشان داد که آمریکا در ماه مارس حجم بی‌سابقه‌ای از نفت کوره را از آمریکای لاتین وارد کرده است زیرا پالایشگاه‌ها جایگزین‌هایی را برای واردات مواد اولیه از روسیه پیدا کردند. واشینگتن ضرب‌الاجل پایان دادن به واردات نفت ایالات متحده از روسیه را ۲۲ آوریل (دوم اردیبهشت‌ماه) اعلام کرده است.

پس از آنکه جو بایدن، رئیس جمهوری ایالات متحده، مهلتی ۴۵ روزه برای توقف تدریجی واردات نفت خام و فراورده‌های پالایشی روسیه تعیین کرد، پالایشگران خلیج مکزیک آمریکا که از نفت کوره به‌عنوان مکمل نفت خام سنگین استفاده می‌کنند، از ماه گذشته شروع به جایگزین کردن منابع انرژی روسیه کردند.

روسیه سال گذشته میلادی حدود یک‌چهارم ۵۲۴ هزار و ۴۰۰ بشکه در روز نفت کوره وارداتی ایالات متحده را تأمین و حدود ۲۰۰ هزار بشکه در روز نفت خام به این کشور صادر کرده بود. داده‌های گمرک نشان داد سهم روسیه در ماه گذشته میلادی به ۲۰ درصد کاهش یافت، در حالی که کشورهای آمریکای جنوبی، ۳۵ درصد از واردات نفت کوره را تأمین کردند که نسبت به پارسل ۲۰ درصد افزایش داشت.

قرار است سهم تأمین‌کنندگان خاورمیانه از واردات نفت کوره آمریکا نیز افزایش یابد و از پنج درصد در سال گذشته میلادی به ۱۷ درصد برسد.

با هدف ساخت تجهیزات کمپرسور دلاوال

مناطق نفت‌خیز جنوب با دانشگاه شهید چمران اهواز قرارداد پژوهشی امضا کرد

شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و دانشگاه شهید چمران اهواز با هدف ساخت تجهیزات کمپرسور دلاوال، قراردادی پژوهشی امضا کردند.

علاوه بر این امضای این قرارداد گفت: در نگاه جدید حاکم بر کشور و به تبع آن وزارت نفت و شرکت‌های زیرمجموعه، توجه به علم و دانش و تقویت ارتباط صنعت با دانشگاه ارتقا یابد. مدیرعامل شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب افزود: در این زمینه به‌دنبال علم نافع هستیم که نتیجه آن در اشتغال‌زایی و رونق اقتصاد محسوس باشد و انتظار داریم مجموعه دانشگاه شهید چمران اهواز نیز با انسجام و به‌کارگیری همه بخش‌ها و تخصص‌ها در این عرصه ورود کند. وی، ساخت قطعات و تجهیزات توربین و کمپرسور را از اولویت‌های این شرکت دانست و گفت: با تلاش دانشگاه و صنعت و استفاده از ظرفیت‌های علمی و تخصصی موجود در این دو مجموعه می‌توانیم نیازهای خود را در زمینه توربین و کمپرسور برطرف کنیم. بر اساس این گزارش، آیت‌الله عبد‌التنبی موسوی‌فرد، نماینده ولی‌فقیه در استان خوزستان و امام جمعه اهواز نیز در این مراسم گفت: دشمن در فضای مجازی به‌دنبال ناامید کردن مردم در رابطه با افزایش تولید نفت است. وی ضمن تبریک ماه مبارک رمضان و تأکید بر بهره‌مندی از فیوضات این ماه، از اهتمام شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب و دانشگاه شهید چمران اهواز برای تقویت پیوند دانشگاه و صنعت قدردانی کرد. نماینده ولی‌فقیه در استان خوزستان و امام جمعه اهواز با اشاره به پیشرفت‌های کشور در حوزه‌های گوناگون گفت: به‌تازگی نیز درباره افزایش تولید نفت و رسیدن به تولید پیش از تحریم، دشمن با ایجاد تشکیک در آمار آن در فضای مجازی درصدد ناامید کردن مردم است. امام جمعه اهواز توسعه دانش را در راستای شمار سال و مطالعه جدی مقام معظم رهبری اعلام کرد و گفت: محور نجات اقتصاد کشور تولید داخلی است و این تولید اگر با علم شود می‌تواند راهگشا باشد.

وی توجه به کیفیت را در تولیدات داخلی مورد تأکید کرد و اظهار کرد: بی‌توجهی به کیفیت سبب ناامیدی می‌شود و هر کجا به کیفیت توجه شد موفق بوده‌ام. در این زمینه باید محصولی تولید شود که همه افتخار کنند ساخت داخل است.

بر پایه این گزارش محمدعلی آخوندعلی، سرپرست دانشگاه شهید چمران اهواز نیز ضمن اعلام آمادگی برای تقویت همکاری با شرکت ملی مناطق نفت‌خیز جنوب به تشریح ظرفیت‌های علمی این دانشگاه پرداخت و گفت: این دانشگاه بیش از ۶۵۰ عضو هیئت علمی متخصص دارد که در بسیاری از حوزه‌ها مانند شیمی، مکانیک، محیط زیست، آب، علوم انسانی و غیره می‌توانند مشکلات مربوط به صنعت نفت را حل کنند.

آخوندعلی افزود: با تقویت ارتباط با صنعت نفت و تشکیل کارگروه‌های تخصصی و بهره‌گیری از ظرفیت‌های موجود می‌توان برای حل مسائل و مشکلات اقدام کرد.

ایتالیا و الجزایر قرارداد گازی امضا می‌کنند

نخست‌وزیر ایتالیا برای امضای قرارداد گازی و کاهش وابستگی به گاز روسیه به الجزایر سفر می‌کند.

دو منبع اعلام کردند که ماریو دراگی، نخست‌وزیر ایتالیا روز دوشنبه (۲۲ فروردین‌ماه) به الجزایر سفر خواهد کرد تا توافقنامه‌ای را برای افزایش واردات گاز امضا کند، زیرا بر به‌دنبال جایگزین کردن گاز روسیه پس از تهاجم مسکو به اوکراین است.

یک منبع دولتی گفت: انتظار می‌رود دراگی با هیئتی شامل دلاویدو دسکالاری، مدیرعامل شرکت انرژی ائی، لوییجی دی مایو، وزیر امور خارجه و روبرتو سینگلوانی، وزیر انتقال انرژی این کشور به الجزایر سفر کند. ایتالیا که حدود ۴۰ درصد واردات گاز خود را از روسیه تأمین می‌کند، با تشدید درگیری‌ها در اوکراین تلاش می‌کند سبد تأمین انرژی خود را متنوع کند. سینگلوانی هفته گذشته اعلام کرد که ایتالیا در حال گفت‌وگو با هفت کشور برای تأمین گاز بیشتر است و برخی مذاکرات به مرحله بسیار پیشرفته رسیده است.

شرکت دولتی نفت و گاز الجزایر (سوناتراک) هم هفته گذشته در بیانیه‌ای اعلام کرد که سوناتراک با شرکت انرژی ائی درباره چگونگی افزایش عرضه گاز به ایتالیا در کوتاه‌مدت و میان‌مدت گفت‌وگو کرده است. سوناتراک به جزئیاتی درباره حجم افزایش انتقال گاز اشاره‌ای نکرد. لوییجی دی مایو، وزیر امور خارجه ایتالیا برای تأمین منابع جدید انرژی و کاهش وابستگی به روسیه با توجه به بحران اوکراین، اسفندماه اعلام کرده بود که الجزایر، قطر، کنگو و آنگولا آماده افزایش عرضه گاز به این کشور هستند. وی تصریح کرده بود: در دو ماه آینده می‌توانیم وابستگی ایتالیا به گاز روسیه را به نصف کاهش دهیم و در زمستان حتی بهتر عمل کنیم و دیگر به روسیه وابسته نخواهیم بود. الجزایر از بزرگ‌ترین تأمین‌کنندگان گاز ایتالیاست.

مفقود گردیده

سیند کمپانی تراکتور به شماره پلاک انتظامی ۱۷-۱۹۹-۲۶۴ شماره موتور LFW-2651L شماره شناسی A04553A1 تپ ۲۸۵ بنام عمر پیرویی مفقود و از درجه اعتبار اسقاط میباشد. تاریخ انتظام: ۱۴۰۱.۰۱.۱۵

مفقود گردیده (نوبت اول)

آقای سعید کنعانی فرزند مجید دارنده شماره شناسنامه ۳۵۸ و کد ملی ۱۳۷۵۶۷۲۴۴ صادره از تبریز و متولد سال ۱۳۴۷ اظهار می دارند دانشنامه دائم به شماره: ۱۵۷۷ مورخ ۱۳۷۲/۱۰/۰۱ ایشان مفقود گردیده است. لذا به موجب این آگهی دانشنامه مذکور ابطال می شود. از یابنده خواهشمند است مدارک فوق را به معاونت آموزشی دانشگاه علوم پزشکی تبریز تسلیم نماید.

مفقود گردیده (نوبت اول)

مدرک فارغ التحصیلی ایجنانب منیژه مهدوی پور فرزند:علیرضا به شماره شناسنامه/ملی: ۱۳۸۲۱۲۴۹۴۵ صادره: تبریز در مقطع: کارشناسی رشته: دبیری زبان انگلیسی صادره از واحد دانشگاهی به شماره و تاریخ ثبت در سازمان ۱۵۷۷ مورخ ۱۳۷۲/۵/۲۴ و مدرک کارشناسی ارشد رشته: آموزش زبان انگلیسی صادره از واحد دانشگاهی به شماره و تاریخ ثبت در سازمان ۱۵۸۹۱۰۲۰۵۲۴۹ – ۹۰/۰۶/۳ مفقود گردیده است. فباقد اعتبار می باشد. از یابنده تقاضا می شود اصل مدرک را به دانشگاه آزاد واحد تبریز واقع در دو کیلومتری جاده تبریز – تهران مجتمع آموزشی دانشگاه آزاد اسلامی تبریز-ساختمان اداری امور فارغ التحصیلان ارسال نمایند.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کشور:

جمعیت تحت شبکه شرب روستایی به ۹۰ درصد می‌رسد

سال‌ها مشکلات کشور از جمله تخریب‌ها و مشکلات بین‌المللی از سال قبل به سمت بهبود حرکت کرده و وضعیت وزارت نیرو هم نسبت به گذشته مناسب شده است که نمونه آن اعتبارات بسیار خوبی بود که پایان سال گذشته برای طرح‌های مختلف در نظر گرفته شد و ادامه آن هم در قانون بودجه قابل مشاهده است.

جعفری اظهار کرد: در سالیان گذشته قانون بودجه‌ای با کیفیت و کمیتهی مثل قانون بودجه اسامال برای وزارت نیرو در بخش آب نداشتیم و این فرصتی است که حتما باید از آن استفاده کرد. با وجود مشکلات نیروی انسانی ما همیشه به مجموعه خود بالیدیم چرا که مجموعه ایفا به لحاظ نیروی انسانی و کارشناسی یکی از برجسته‌ترین مجموعه‌های کشور است و همکاران ما به بهترین وجه شرایط و منابع را مدیریت کرده و مشکلات را به فرصت تبدیل می‌کنند. وی افزود: برخی پروژه‌های ویژه‌ای در سطح کشور تعریف شده که حتما باید به بهترین

وجه و با علمی‌ترین شرایط مدیریت شود. در بخش طرح‌های روستایی در پایان سال گذشته شاهد بودیم ۶ هزار میلیارد در اختیار شرکت‌های ایفا قرار گرفت که اگر عجله کنیم، قطعا برای جذب اعتبارات به مشکل برمی‌خوریم. جمع پروژه‌هایی که در بخش آب کشور تعریف شده ۱۱۹ پروژه با اعتباری بالغ بر ۲۰ تا ۳۰ هزار میلیارد تومان است و برای بخش فاضلاب هم ۱۹۳ پروژه ۱۱۴ هزار میلیارد تومان تعریف شده است.

جزییات برنامه‌های تأمین و توزیع آب در شهرها و روستاها

مدیرعامل شرکت مهندسی آب و فاضلاب کشورافزود: در راستای اثربخشی مدیریت تأمین و توزیع آب در شهرها و روستاها هم اجرای ۱۹۸۴ پروژه، ۱۴ هزار کیلومتر بازسازی و ارتقای تاسیسات آبی، کاهش هدررفت پنج درصدی، ۱۵ میلی‌مترمکعب افزایش توان ذخیره‌سازی آب، افزایش توان آبرسانی سیار به‌ویژه در بخش آب‌های کشور حاکم است، برخی از این تهدیدها هستند، اما خوشبختانه فرصت‌های خوبی هم پیش‌رو داریم. وی ادامه داد: بعد از



در وزیر محترم نیرو

ف و برنامه‌های سال ۱۴۰۱

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب کشور گفت: در بخش آب ۱۱۹ پروژه در کشور با اعتباری بالغ بر ۲۰ تا ۳۰ هزار میلیارد تومان تعریف شده و برای بخش فاضلاب هم ۱۹۳ پروژه با ۱۱۴ هزار میلیارد تعریف شده است.

مدیر عامل شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران:

بخشی از طرح های اولویت دار آب اسمال به بهره برداری می‌رسد



شیبانی ادامه داد: طی ۲۲ سال فعالیت شرکت آب و نیرو بیش از ۷۳ درصد از ظرفیت تولید انرژی برق آبی کشور و همچنین حدود ۳۰ درصد از ظرفیت ذخیره‌سازی آب در مخازن سدهای کشور توسط این شرکت ایجاد شده است.

مدیرعامل شرکت آب و نیرو افزود: آگیری سد و نیروگاه چمشیر با امکان ذخیره سازی ۲۳۰۰ میلیون متر مکعب، آماده سازی بدنه و تجهیزات سد کبیر، تکمیل بندهای «هره خیل» و «لیله» برای افزایش ظرفیت انتقال آب تونل نوسود، آماده‌سازی بدنه و تجهیزات سد شافروود، سد و نیروگاه خرسان ۳، سد و نیروگاه تنگ معشوره، شبکه آبیاری و زهکشی سد هواسنان، تملک اراضی نیروگاه آبی سپهره جهت افزایش ظرفیت مخزن و تولید انرژی، اتمام کارهای باقیمانده سد و نیروگاه کورن ۴ و ... از دیگر طرح‌های اولویت‌دار مجموعه وزارت نیرو است که امیداست با

تأمین بودجه به بهره‌برداری برسد. شیبانی به تبیین ساختار کلی روش‌های منابع مالی طرح‌های شرکت آب و نیرو پرداخت و افزود: در روزهای پایانی سال گذشته هیات دولت برای رفع موانع و محدودیت‌های شرکت توسعه منابع آب و نیروی ایران در تأمین منابع مالی و استفاده از سرمایه‌های بخش عمومی – خصوصی و نیز امکان مشارکت و سرمایه‌گذاری با بخش غیردولتی، با اضافه شدن این شرکت به فهرست سازمان‌های توسعه‌ای موافقت کرد.

مدیرعامل شرکت پایانه‌های نفتی در بازدید از پایانه نفتی خارک تأکید کرد

تسریع در فرآیند اجرای پروژه‌ها به‌منظور پشتیبانی از فرآیند تولید نفت

دولت و صنعت نفت هستیم و دولت سیزدهم یک دولت مردمی، پرکار و پرتلاشی است.

مدیرعامل شرکت پایانه‌های نفتی ایران تأکید کرد: مدیرعامل شرکت نفت ایران از جنس صنعت نفت است و فضای کار فراهم است و در همین مدت کوتاه کارهای بزرگی در حل مشکلات و چالش‌ها انجام شده است

رخوت، سستی و کم‌کاری پذیرفتنی نیست

اسدروز با بیان اینکه رخوت، سستی و کم‌کاری پذیرفتنی نیست و همه مدیران و رؤسا موظف به حرکت در همین زمینه هستند، تصریح کرد: نظم و انضباط اداری باید در ادارها مشهود باشد، فرهنگ مسئولیت‌پذیری و پاسخگویی باید در سازمان جا بیفتند و تعامل با حوزه پیرامونی و مسئولیت‌های اجتماعی و محرومیت‌زدایی در راستای سیاست‌های صنعت نفت با دو شرط رضایت ذینفعان و صرف و صلاح صنعت نفت و نظام تشویق و تنبیه مطابق عملکرد جاری باشد.

وی با تأکید بر اینکه همه فعالیت‌های شرکت پایانه‌های نفتی ایران همسو با چشم‌انداز، ترسیم‌شده و با در نظر گرفتن اهداف عمومی و اختصاصی تعیین‌شده دنبال شوند، تصریح کرد: اهداف عمومی شامل افزایش کیفیت و بهره‌وری پایدار، افزایش خلاقیت و نوآوری پایدار، افزایش پایدار کیفیت زندگی کارکنان و اهداف اختصاصی شامل افزایش پایداری، چابکی و تاب‌آوری عملیاتی شرکت، افزایش و حفظ رضایت‌مندی ذی‌نفعان کلیدی سازمان، ارتقای نظام دارایی‌های فیزیکی و بهبود مستمر عملکرد و تعالی عملیاتی شرکت است. مدیرعامل شرکت پایانه‌های نفتی ایران گفت: با تمرکز بر اهداف ذکرشده و با تکیه بر سرمایه انسانی متعهد و متخصص و مدیریت علمی، دلسوزانه و جهادی در حوزه پایانه‌های نفتی رقم خواهد خورد.

مدیرعامل شرکت پایانه‌های نفتی ایران روز (شنبه، ۲۰ فروردین‌ماه) از تأسیسات و پروژه‌های پایانه نفتی خارک بازدید کرد و در جریان مشکلات و موانع این پایانه قرار گرفت.



مدیرعامل شرکت پایانه‌های نفتی ایران با اشاره به مأموریت‌های محوله به شرکت گفت: در سال ۱۴۰۰ هر آنچه که صنعت نفت برای شرکت پایانه‌های نفتی ایران در حوزه صادرات نفت تکلیف کرده بود به‌عنوان یک سازمان مأموریت‌گرا وظایف به‌موقع و مطابق استانداردها و در شرایط ایمن انجام داده شد.

موفقیت‌های پایانه‌های نفتی در مجمع‌های مالی سالیانه اسدروز با اشاره به موفقیت‌های شرکت در مجمع‌های مالی سالانه اظهار کرد: در سه سال گذشته در حوزه‌های جاری و سرمایه‌ای براساس بودجه‌های مصوب حرکت کردیم و گزارش مجمع‌ها مطلوب ارزیابی شد.

وی به برنامه‌های اسامال شرکت پایانه‌های نفتی اشاره کرد و گفت: ما به‌عنوان کارگزاران دولت، موظف به اجرای سیاست‌های