

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران گفت: از ابتدای انقلاب اسلامی تا پایان سال گذشته تعداد ۴۸۶۶ حلقه چاه نفت و گاز در کشور توسط این شرکت حفر شده که از این تعداد ۴۱۱ حلقه در دریا حفاری شده است.

سید عبدالله موسوی در گفت و گو با ایسنا، با بیان اینکه از مجموع این چاه ها، ۲۴۶۷ حلقه توسعه ای، ۱۱۸ حلقه توضیفی، ۱۴۸ حلقه اکتشافی و ۲۱۳۳ حلقه تعمیری، تکمیلی است، اظهار کرد: مترآز کل ۹ میلیون و ۶۶۸ هزار و ۸۱۱ متر حفاری انجام شده است.

وی با بیان اینکه از این تعداد حلقه چاه ۱۸۸۴ حلقه چاه با مترآز ۸۷۶ هزار و ۹۱۴ متر جهت دار است، گفت: ۲۷ هزار و ۶۲۰ متر نیز مغزه گیری صورت گرفته است که یک نوع حفاری خاص به منظور کسب اطلاعات از لایه های زمین و مخزن صورت می پذیرد.

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به خدمات فنی و ویژه انجام شده نیز گفت: تاکنون ۱۷۲ هزار و ۳۴۳ عملیات خدمات فنی و تخصصی صورت گرفته و این در حالی است که قبل از انقلاب بیش از ۴۰ شرکت خارجی این خدمات را ارائه می دادند اما اکنون شرکت ملی حفاری ایران تمام کارها را به صورت متمرکز انجام می دهد. موسوی با تاکید بر اینکه شرکت ملی حفاری از سال ۱۳۸۰ به بعد وارد پروژه ها شد، اظهار کرد: فازهای پارس جنوبی در خلیج فارس بخشی از کارهای انجام شده در این حوزه است، بخشی از کار فاز یک و ۱۲ و همچنین عملیات کامل حفر در فازهای ۹، ۱۰، ۱۴، ۱۷، ۱۸ و ۵ و به طور کامل توسط این شرکت انجام شده است.

به گفته‌وی در آزادگان جنوبی حدود ۷۰حلقه چاه، میدان یاد آوران و آذر نیز به طور پروژه ای چاه حفر کرده ایم و باید گفت که بیش از ۸۰ درصد چاه‌های حفر شده در کشور از بعد از انقلاب اسلامی توسط این شرکت حفر شده است. مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به هزینه حفر هر چاه نیز گفت: هزینه حفر هر چاه بستگی به زمانی که صرف می شود و تجهیزاتی که برای آن پروژه مورد استفاده قرار می گیرد دارد اما به طور کلی در حال حاضر هزینه‌ها به شدت افزایش یافته است.

موسوی با بیان اینکه هزینه یک روز کار حفاری دستگاه در خشکی و دریا بسیار متفاوت است، اظهار کرد: عملیات حفاری تا سال ۱۳۵۸ در دست کشورهای خارجی بود و ایرانی‌ها تنها در بخش کارگری فعال بودند و بعد از انقلاب تا سال ۱۳۸۰ تنها شرکت ملی حفاری ایران در این زمینه

ایران چه تعداد چاه نفت و گاز دارد؟



فعالیت داشت اما بعد از آن شرکت های خصوصی نیز وارد عرصه کار شدند.

حفر و تکمیل ۱۱۶ حلقه چاه نفت و گاز در سال ۹۹

وی با بیان اینکه در سال ۱۳۹۹ نیز حفر و تکمیل ۱۱۶حلقه چاه نفت و گاز انجام شد که از این تعداد، ۱۱۲ حلقه چاه در خشکی و ۳ حلقه در دریا حفر شده است، گفت: از مجموع این چاه ها، ۲۶ حلقه توسعه ای، ۲ حلقه توضیفی، ۴ حلقه اکتشافی و ۸۴ حلقه تکمیلی است که در حفظ، نگهداشت و افزایش ظرفیت تولید نقش مهمی دارد.

وی با بیان اینکه بیشترین حجم حفاری در سال گذشته در گستره شرکت ملی مناطق نفتخیز جنوب انجام شد، گفت: وسعت عملیاتی ملی حفاری در حوزه فعالیت شرکت های نفت فلات قاره، مهندسی و توسعه نفت، نفت مناطق مرکزی و مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران نیز تمرکز داشت، حفاری و تکمیل ۱۲ حلقه چاه با مجموع ۸۵۹۰ متر در قالب پروژه ای در میدان مشترک غرب کارون نیز صورت گرفت.

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران با تاکید بر اینکه در سال ۱۳۹۹ همسو با حفاری متوال عمودی، عملیات حفاری پیچیده افقی و جهت‌دار نیز انجام شد، اظهار کرد: در این شیوه حفاری که نیاز به تخصص و تجهیزات خاص دارد، ۴۳ حلقه چاه به مترآز ۱۰ هزار و ۸۸۲ متر حفر و از سوی متخصصان عملیات ویژه، ۶۵۴مغزه گیری جهت کسب اطلاعات از مخازن نفت و گاز

داخلی

چهارشنبه ۱۰ اردیبهشت ۱۴۰۰ - ۸ رمضان ۱۴۴۲ - Apr 21۰ 2021 - سال بیست و نشم - شماره ۷۱۷۴

پیش بینی می شود و براین اساس برنامه های ملی حفاری بر محور افزایش راندمان کار و بهره‌وری، کاهش انتظارات، راهبری سیستماتیک و فرآیندنگری، روز آمدسازی و تعمیرات دوره ای (اورهال) دستگاه‌ها و تجهیزات حفاری، تعامل بیش از پیش با کارفرماهای پروژه و شرکت های متقاضی، تقویت انگیزش سازمانی و رضایتمندی کارکنان و انضباط اداری و مالی با نگاه بنگاهداری اقتصادی متمرکز است.

فعالیت ۵۵ دستگاه حفاری سبک و سنگین در کشور

موسوی با بیان اینکه ۵۵دستگاه حفاری سبک و سنگین ناوگان این شرکت هم اینک در مناطق نفتخیز خشکی و دریایی کشور، در چرخه عملیات قرار دارند، گفت: تمرکز فعالیت های شرکت در دو بخش عملیات حفاری و ارائه خدمات یکپارچه فنی در استان های خوزستان، فارس، کهگیلویه و بویر احمد، بوشهر، ایلام، کرمانشاه و گلستان است.

وی افزود: ۶ دستگاه حفاری سنگین و فوق سنگین خشکی شرکت(توان) ۲۰۰۰و ۳۰۰۰هزار اسب بخار) در سه پروژه ۶+۶+۸ مدیریت اکتشاف شرکت ملی نفت ایران در حال حفر و با استقرار در موقعیت های چاه های اکتشافی هستند و ۱۱ دستگاه حفاری سنگین در حفاری چاه های توسعه ای (جدید)، یک دستگاه در حفر یک حلقه چاه توضیفی (ارزیابی) و ۳۷ دستگاه حفاری سبک و سنگین (توان) ۱۰۰۰ و ۲۰۰۰ اسب بخار) در عملیات تعمیر و تکمیل چاه در گستره عملیاتی شرکت های ملی مناطق نفتخیز جنوب، نفت فلات قاره (در دریا)، مهندسی و توسعه نفت، نفت مناطق مرکزی و نفت و گاز اروندان، براساس برنامه های ابلاغی از سوی شرکت ملی نفت ایران در موضوع حفظ، نگهداشت و افزایش تولید، پروژه های مرتبط با طرح توسعه ۲۸ مخزن، میادین مشترک و سایر پروژه های توسعه ای فعالیت می کنند.

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران با اشاره به اینکه ۱۷ دستگاه حفاری شرکت در مرحله بازسازی، آماده سازی و کاربایی قرار دارند، اظهار کرد: این شرکت در سال جدید با توجه به حجم کار و برنامه های نگهداشت و افزایش تولید به ویژه در بخش های همکارای با شرکت های بخش خصوصی پرکار ارزیابی و اظهار کرد: این شرکت در سال جدید نیز در اجرای برنامه های ابلاغی شرکت ملی نفت ایران همه توان تخصصی و ظرفیت های خود را در بخش های عملیاتی و خدمات جانبی صنعت حفاری بکارگیری می کند.

مدیرعامل شرکت ملی حفاری ایران افزود: سال ۱۴۰۰ با توجه به اهداف صنعت نفت در زمینه توسعه مخازن و افزایش تولید به ویژه پروژه های ۲۸ مخزن و سایر پروژه های صنعت نفت، افق روشنی برای صنعت حفاری کشور

۹ استاندارد خودروو تعلیق شد



آزمون می‌شدند، اما امروز در راستای مانع‌زدایی مقرر شده اگر محصول نهایی تحت کنترل استاندارد است، مواد اولیه

و واسطه‌های مورد استفاده در آن بدون دخل و تصرف این سازمان وارد شود. ماشین آلات خطوط تولیدی برای محصولاتی که تایید استاندارد دارند نیز در راستای حمایت از تولید، به سرعت از گمرکات ترخیص خواهند شد.

وی افزود: مواد اولیه و واسطه‌ای یاد شده باید مورد تایید وزارت صنعت باشد و علاوه بر آن، سازمان ملی استاندارد ایران به صورت تصادفی اقدام به نمونه‌گیری و کنترل آنها خواهد کرد.

جدیدترین وضعیت ذرت‌های آلوده
وی در ادامه درباره جدیدترین وضعیت ذرت‌های آلوده، گفت: تاکنون ۷۰ هزار تن از این ذرت‌ها مرجوع شده و به دنبال برگشت دادن بقیه آنها هستیم. سازمان اموال تملیکی حق ندارد بدون کنترل و نظارت سازمان ملی استاندارد، هیچ کالا و محصولی را به فروش برساند.

وی همچنین درخصوص کنترل نازل‌های سوخت مایع افزود: سال گذشته ۱۱۲ هزار و ۳۱۰مورد از این نازل‌ها (بیش از برنامه) مورد ارزیابی قرار گرفت که ۸۱ هزار و ۵۵۰مورد آنها قبول و بدون مشکل بود، اما ۶۶۶۵مورد آنها عدم انطباق داشته است.

۱۰ معاون خرید ذوب آهن اصفهان هشدار داد:

با رقابت مخرب، هزینه تولید فولاد در کشور بالا می‌رود

حبیب صادقی / اصفهان

معاون خرید ذوب‌آهن اصفهان با تاکید بر این که احتمال می‌رود یک ماه آینده وضعیت تامین مواد اولیه آهن دار در ذوب آهن بحرانی شود، گفت: در حال حاضر ریزذایر درشت دانه ذوب آهن برای حدود ۶۰ روز و ذخایر ریزدانه برای حدود ۹۰ روز است و اگر همین روند ادامه یابد و به تعهدات عمل نشود، ذوب آهن به مشکل بر می‌خورد.

محمدجعفر صالحی در خصوص وضعیت تامین مواد اولیه ذوب آهن در سال ۱۴۰۰، اظهار داشت: مشکل تامین مواد اولیه هیچگاه تمام شدنی نیست و همواره در نوسان است و مقطعی شرایط رو به بهبودی می‌رود و در مقطعی دوباره شرایط تامین مواد اولیه ناپایدار می‌شود.

وی تاکید کرد: در حال حاضر شرایط فعالیت سه کوره ذوب آهن و وضعیت تامین مواد اولیه ذوب آهن ثابت است و آن‌ها از ذخایر ایجاد شده، مصرف می‌کنند.

معاون خرید ذوب‌آهن اصفهان توضیح داد: از بهمن سال گذشته که کوره شماره یک ذوب آهن وارد مدار شد تا به امروز حدود ۲۰۰ هزار تن از موجودی ذخایر درشت دانه و همچنین ۱۵۰ هزار تن از ذخایر ریزدانه کاهش یافته است و این نشان می‌دهد که هنوز میزان ورود مواد اولیه با نیاز تناسب ندارد، چرا که تعدادی که پیش تر داده شده بود و بر مبنای آن کوره شماره یک را عملیاتی کردیم، هنوز به نتیجه نرسیده است.

وی گفت: ذوب آهن اصفهان در مصوبه ای دریافت یک میلیون و ۷۵۰ هزار تن تامین مواد اولیه از معادن «چاه گز و سنگان» را داشت که تاکنون عملیاتی نشده است و امروز در تامین مواد اولیه آهن دار خود دچار مشکل هستیم.

صالحی تصریح کرد: شاید در شرایط موجود این عدم اجرای تعهد خود را نشان ندهد، اما تا یک ماه آینده وضعیت تامین مواد اولیه آهن دار در ذوب آهن بحرانی خواهد شد.

وی با اشاره به این که در مجموع سه کوره، نیاز ذوب آهن به مواد اولیه ۶ میلیون تن مواد آهن دار برای یک سال است، گفت: در حال حاضر ذخایر درشت دانه ذوب آهن برای حدود ۶۰روز و ذخایر ریزدانه برای حدود ۹۰روز است و اگر همین روند ادامه یابد و به تعهدات عمل نشود، ذوب آهن به مشکل بر می‌خورد.

صالحی در خصوص معاملات روز ۲۲ فروردین سنگ آهن در بورس کالا نیز اظهار داشت: این معامله و رقابت ۲۰ درصدی بر سر خرید سنگ آهن دانه‌بندی و رسیدن قیمت آن از ۱۱۳۲ تومان به ۱۳۵۵ تومان، نوعی خردزنی و رقابت مخرب است و باعث افزایش قیمت کسناستره و کندله می‌شود.

معاون خرید ذوب آهن اصفهان تشریح کرد: با رقابت ۲۰ درصدی، این روز، سنگ آهن دانه‌بندی ۲۲۳ تومان به ازای هر کیلو بالاتر از قیمت پایه معامله شد. این امر باعث می‌شود که سهم سنگ آهن در تولید چدن به تنهایی با معاملات این روز ۳۷۹ تومان به ازای هر کیلو افزایش یابد؛ چرا که برای تولید هر تن چدن به ۱.۷ تن سنگ آهن دانه‌بندی نیاز است. این مورد تأثیر معامله ۲۲ فروردین بر تولید چدن است و تأثیر آن بر هزینه تولید محصولات نهایی فولادی نیز ۷۰۰ تا ۸۰۰ تومان به ازای هر کیلو است. با این رقابت مخرب هزینه تولید فولاد در کشور بالا می‌رود و تولیدکنندگان فولاد که هم‌اکنون نیز با معضل کنترل قیمت‌ها دست و پنجه می‌کنند، آسیب می‌بینند.

وی افزود: باز گذاشتن رقابت در ابتدای زنجیره فولاد و کنترل قیمت‌ها در بخش‌های بعدی، می‌تواند اثرات مخربی بر تولید در کشور داشته باشد.

صالحی عنوان کرد: سنگ آهن دانه‌بندی که باید قیمت آن ۸ درصد شمش فولادی باشد، در این روز ۱۲ تا ۱۳ درصد قیمت شمش فولادی در بورس کالا معامله شد. این امر قیمت کسناستره که باید ۱۶ درصد نرخ شمش فولادی باشد را بالا می‌برد و به تورم قیمت‌ها در ابتدای زنجیره فولاد و افزایش هزینه تولید منجر می‌شود.

وی بیان داشت: ذوب آهن اصفهان نتوانست در معاملات این روز با شرکت فولاد زردن آریانبان که خریدار نهایی بود رقابت کند و اگر قیمت‌ها را بالا می‌دیدیم زردن آریانبان حتی حاضر بود قیمت سنگ آهن دانه‌بندی را تا ۱۷۰۰ تومان به ازای هر کیلو بالا ببرد! ما این رقابت را رقابت مخرب می‌دانیم که باید برای آن تدبیری اندیشیده شود.

با اجرای عملیات نشت یابی صورت گرفت؛ جلوگیری از هدر رفت ۱۰۷ لیتر برثانه آب در سطح استان اصفهان

حبیب صادقی / اصفهان

با انجام پیمایش و نشست گیری ۳۹۸ کیلومتر شبکه توزیع و ۳۱ هزار قفره انشعابات آب، از هدر رفت ۱۰۷ لیتربر ثانه آب آشامیدنی در استان اصفهان جلوگیری شد.

مدیر دفتر بهره برداری و کاهش آب بدون درآمد آبنای اصفهان با اعلام این خبر، گفت: این عملیات سال گذشته در ۴۵ شهر و ۸۰روستای تحت پوششش که هدر رفت بالای ۱۶ درصد داشتند، به اجرا درآمد.

سید محمدحسین صالح افزود: در جریان پیمایش شبکه توزیع و انشعابات آب شهرها و روستاهای یاد شده، در مجموع ۲۴۳ مورد نشت آب از شبکه توزیع و ۵۱۹ مورد نشت از انشعابات آب شناسایی شد که بلافاصله مورد نشت گیری و تعمیر قرار گرفت.

وی با بیان اینکه در نتیجه این عملیات از هدر رفت ۱۰۷ لیتر در ثانه آب آشامیدنی جلوگیری به عمل آمد، گفت: در سال جاری نیز عملیات پیمایش و نشست یابی شبکه توزیع و انشعابات آب شهرها و روستاهای استان با قوت ادامه خواهد یافت.

مهلث تسهیل تسویه بدهی بدهکاران بانکی تمدید شد

بانک مرکزی در بخشنامه‌های تمدید مهلت‌های مقرر در «قانون تسهیل تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی کشور» را به شبکه بانکی ابلاغ کرد.

به گزارش ایسنا، بانک مرکزی اعلام کرد که پیرو بخشنامه شماره ۰۴/۹۹.۲۹۷۰۰ مورخ ۱۸/۹۹.۹۹.۱۳۹، موضوع ابلاغ مصوبه چهل و هفتمین جلسه مورخ ۱۵/۹/۱۳۹۹/ستاد ملی مدیریت بیماری کرونا در خصوص تمدید مواعد مقرر در «قانون تسهیل تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی کشور»، بدین‌وسیله مفاد بند (۴) مصوبات شصت و چهارمین جلسه مورخ ۲۱/۰۱/۱۴۰۰ستاد ملی مدیریت بیماری کرونا در این رابطه به شرح زیر ابلاغ می‌شود:

«به سبب استمرار شرایط ناشی از بیماری کرونا و اثرات تعطیلی‌های وضع شده برای مشاغل و کسب و کارها، مهلت‌های زمانی مندرج در بند هفتم مصوبه جلسه چهل و هفتم ستاد ملی مدیریت کرونا مورخ ۱۵/۹/۱۳۹۹/در زمینه (قانون تسهیل تسویه بدهی بدهکاران شبکه بانکی کشور)، به مدت شش ماه تمدید می‌شود»

بر همین اساس، مهلت مندرج در قانون یاد شده، برای اشخاص مشمولی که تاکنون نتوانسته‌اند از مزایای قانون یاد شده، بهره‌مند شوند برای تسلیم تقاضا به بانک‌ها و مؤسسات اعتباری غیربانکی تا پایان خردادماه سال ۱۴۰۰، برای بانک‌ها و مؤسسات اعتباری غیربانکی به منظور محاسبه مانده بدهی مشتری وفق ضوابط ابلاغی بانک مرکزی تا پایان مرداد ماه سال ۱۴۰۰ و برای اشخاص مشمول به منظور تسویه نقدی مانده بدهی تا پایان شهریور ماه سال ۱۴۰۰، تمدید می‌شود.

براین اساس و باتوجه به مراتب پیش‌گفته، بانک‌ها و مؤسسات اعتباری مراتب را به قید تسریع و با لحاظ مفاد بخشنامه شماره ۱۵۳/۹۶.۱۳۹۹ مورخ ۱۶/۰۵.۱۳۹۶ به تمامی واحدهای ذیربط خود ابلاغ کرده و بر حسن اجرای آن نظارت دقیق داشته باشند.