

اقتصاد سمرقند

دوشنبه ۳۱ مرداد ۱۴۰۱ - شماره ۱۳۳۲

گزارش

رشد تولید صنایع در سایه تأمین برق

تأمین پایدار برق و «برنامه مدیریت مصرف» روند تولید صنایع را در تابستان ۱۴۰۱ صعودی کرد.به گزارش اقتصادسمرآمد از ایرنا، رشد تولیدات صنایع بورسی پس از ۵۲ سال که در تابستان‌های متوالی به دلیل محدودیت گسترده تأمین برق روند نزولی را طی می کرد، تابستان سال ۱۴۰۱ مثبت شد. بر اساس آمار ارائه شده در آخرین گزارش پژوهشکده پولی و بانکی بانک مرکزی، رشد شاخص صنعتی شرکت های بورسی در تیر ۱۴۰۱ نسبت به مدت مشابه سال گذشته به ۶ در صد رسیده است.

دلیل رشد تولید صنایع کشور چیست؟

توجه به جزئیات رشد صنعتی یک مسئله را مشخص می کند؛ بسیاری از کارشناسان بخش صنعت دلیل افت تولید در فصل تابستان طی سال‌های گذشته را مسئله تأمین انرژی عنوان کرده‌اند.
دراین ارتباط، صادق شمسایی، کارشناس حوزه صنعت در بیان تأثیر تأمین برق در تأمین انرژی گفت: «تأمین انرژی و خصوصاً برق برای صنایع کشور مشابه نقش خون در حیات انسان است و قطعاً محدودیت‌های تولید برق بر تولید اثر گذار است». کارشناس حوزه صنعت ادامه داد: «رشد ۶ درصدی شاخص تولید صنایع بورسی به‌عنوان یک شاخص مهم در پیش‌سال یعنی صنعت برق به این بخش مهم از اقتصاد در تیر صاع جاری سیگنال مثبت را مخابره کرده است».
باتوجه به جزئیات ثبت شده در روند افزایش شاخص تولید صنعتی صنایع بورسی، بهتر است سری به بخش تأمین برق بزنیم و تأمین برق در سال جاری را نسبت به سال گذشته پیش کنیم.

۹۲ درصد صنایع کشور یک ثانیه

محدودیت برق ندارند

بر اساس آمار به‌دست‌آمده از واحدهای صنعتی ثبت شده در وزارت صنعت، معدن و تجارت ۳۳۰ هزار واحد صنعتی فعال در کشور وجود دارد. براین اساس از کل صنایع بزرگ و کوچک ثبت شده، از یک واحد ساخت قطعه خودرو یا یک واحد تراشکاری کوچک در یک مغازه گرفته تا یک واحد بزرگ تولید فولاد در کشور، ۵۸۰ هزار واحد اساساً بدون محدودیتی در فصل گرم سال نسبت به تولید خود ادامه می دهند. به معنای دیگر ۹۲ درصد واحدهای صنعتی کشور در فصل گرم سال بدون هیچ محدودیتی در تأمین برق و در واقع بدون برنامه مدیریت مصرف برق، تولید داشته‌اند.

افزایش ۸۳ درصدی تأمین برق شهرک‌های صنعتی

از ۸ در صد صنایع دیگر که برنامه مدیریت مصرف برق دارند، ۹۹ هزار و ۵۵۸ واحد صنعتی در شهرک‌های صنعتی کشور قرار دارند. این واحدهای صنعتی سال گذشته در بازه زمانی اوج بار به‌صورت روزانه از ساعت ۱۱ ظهر تا ۹ شب به مدت ۱۰ ساعت محدودیت مصرف برق مواجه بودند و عملاً تولید آنها در ۳۴ ماهه اوج بار سال گذشته با محدودیت جدی مواجه شده بود. بر این مبنا در سال جاری میزان محدودیت ارائه شده به این صنایع ۸۳ درصد نسبت به سال گذشته کاهش پیدا کرد.

مصطفی رجبی مشهدی، سخنگوی صنعت برق با اشاره به برنامه مدیریت مصرف برق صنایع واقع در شهرک‌های صنعتی گفت: «میزان مدیریت مصرف برق صنایع واقع در شهرک صنعتی در سال جاری به ۱۲ ساعت در هفته در کاهش یافته که مطابق برنامه از قبل تعیین شده اعمال می‌شود».
دراین رابطه، سید مصطفی ولی‌پور به‌عنوان یک تولیدکننده در شهرک صنعتی شمس آباد ضمن اشاره به نتایج برنامه وزارت نیرو برای مدیریت مصرف برق صنایع کشور گفت: «اگر با همین روند و بدون خاموشی غیر مترتب حرکت کنیم، می‌تواند رسد اوضاع کنم حداقل در واحد صنعتی بنده که اتفاقاً با برق وابستگی شدیدی دارد، اذ منقری ناشی از محدودیت تأمین انرژی به صفر رسیده است.

رشد ۱۳ درصدی تأمین برق صنایع بزرگ

علاوه بر ۵۸۰ هزار واحد صنعتی بدون محدودیت و ۴۹ هزار و ۵۵۸ واحد واقع در شهرک‌های صنعتی، ۴۴۲ واحد صنعتی بزرگ در کشور شامل صنایع فولادی، شمش، آلومینیوم، مس و سایر وجود دارد که جزو واحدهای بسیار پر مصرف برق رده‌بندی می‌شوند.

مرور برنامه مدیریت مصرف برق این ۴۴۲ واحد بزرگ به نحوی تعیین شده که در صنعت مطابق برنامه هماهنگ‌شده با بخش مصرفی و وزارت صنعت، معدن و تجارت یک ماه از ۳ ماه فصل گرم را با مدیریت مصرف برق مواجه شده و این امکان در نظر گرفته شده تا تعمیرات تابستانی در این یک ماه اعمال شود. در همین رابطه یکی از مسائل مهم در نظر گرفته شده در برنامه ۴۴۲ واحد صنعتی بزرگ، توجه ویژه به مسئله مدیریت بازار و جلوگیری از کاهش تولید این صنایع است. براین اساس، سید رسول خلیفه سلطانی، دبیر انجمن تولیدکنندگان فولاد کشور با اشاره به هماهنگی انجام شده با وزارت نیرو و به‌منظور مدیریت مصرف برق و مدیریت بازار گفته بود: «در کارخانه‌های بزرگ فولادی کشور که بار عمده تولید این محصول را به عهده دارند، با هماهنگی وزارت نیرو مقرر شده است محدودیت انرژی با بازه زمانی تعمیرات اساسی یک‌ماهه تابستانی منطبق شود تا از این طریق آثار منفی سال گذشته به صفر برسد».
همچنین عبدالرضا شیخان، دبیر انجمن کارفرمایان صنعت سیمان با اشاره به مسئله تأمین برق صنعت اظهار داشت: «باتوجه به هماهنگی انجام شده با دولت و وزارت نیرو، مدیریت بازار در دستور کار است و بازار این کالای استراتژیک با هیچ التهابی از سمت عرضه مواجه نخواهد شد». لازم به ذکر است در تیر سال جاری بر اساس آخرین آمار مدیریت شبکه برق کشور، صنایع بزرگ بیش از ۱۳ درصد نسبت به سال گذشته از انرژی برق استفاده کرده‌اند.
باتوجه به مجموع برنامه مدیریت مصرف برق صنایع، شرایط تأمین این حامل انرژی با اکتفا به رشد ۶ هزار مگاواتی تولید برق و همچنین برنامه ستیگرانه کاهش ۳۰ درصدی مصرف برق ادارات به بهترین نحو انجام شده و آمار مثبت رشد تولید نیز اخبار صنعت برق در این بخش را تأیید می کند.



نشست کمیساران آب ایران و افغانستان در مرز میلک هیرمند

مدیرکل دفتر رودخانه‌های مرزی و منابع آب مشترک کمیساران آب بین ایران و افغانستان برای تعیین تکلیف و عده‌های داده شده برای انتقال آب هیرمند خبرداد. به گزارش اقتصادسمرآمد، آقای جبار وطن فدا افزود: جلسه کمیته مشترک فنی کمیساران آب هیرمند به‌منظور مواضع آگیرگی سه گانه و تأسیسات اندازه گیری مشترک برای دریافت حق آبه رودخانه هیرمند با حضور هیات افغانی و جمهوری اسلامی ایران در محل سالن جلسات گمرک مرزی میلک بر گزار شد.وی گفت: اولین نشست کمیته فنی کمیساران آب هیرمند در محل پایانه مرزی شهرستان هیرمند با حضور هیات کمیته فنی کمیساران هیرمند متشکل از کارشناسان و مدیران حوزه‌های مختلف مرتبط با بحث آب‌های مرزی کشور افغانستان بر گزار شد.آقای وطن فدا ادامه داد: این جلسه مبتنی بر توافقاتی بود که در اجلاس‌های قبلی کمیسارهای آب هیرمند پروژه در صورت‌جلسه بیست و یکمین اجلاس کمیساران آب هیرمند، تعیین تکلیف برای تعیین نقاطی که محل برداشت و تحویل آب بر اساس معاهده هیرمند به جمهوری اسلامی ایران کرده است.وی گفت: توافقاتی در گذشته شده بود که بر اساس آن اقداماتی که شده است و در جلسه روز گذشته گراشی از این اقدامات ارائه شد و این مذاکرات همچنان ادامه دارد و امیدواریم که به توافق خوبی با طرف افغان برسیم.

بررسی میزان هدررفت گازهای فلر در کشورهای دارای منابع هیدروکربوری

ضرر ۵میلیارد دلاری ایران از هدررفت فلرینگ گاز



گروه نفت و انرژی – با فرض قیمت

۳۰ستی گاز صادراتی ایران، در حال حاضر سالانه بیش از ۵ میلیارد دلار عدم النفع از فلرینگ ۱۸.۵ میلیارد متر مکعب بر

کشور تحمیل می‌شود.

به گزارش اقتصادسمرآمد، موسسه BP (بریتیش

پترولیوم) در آخرین گزارش سالانه خود به بررسی میزان هدررفت گازهای همراه (فلر) در کشورهای دارای منابع هیدروکربوری پرداخته است.

طبق این گزارش که از فارس منتشر شده است، کشور جهان از جمله کشورهای روسیه، ایران، عراق، آمریکا و ونزوئلا به ترتیب ۵ کشور با بیشترین هدررفت گاز همراه هستند.

نکته جالب توجه اینکه طبق آمار BP میزان صادرات گاز ایران در سال ۲۰۲۱ معادل ۱۷,۳ میلیارد متر مکعب بوده است، یعنی میزان فلرینگ گاز در ایران بیش از رقم صادرات این کشور است. در این باره، جی‌بابل ظفریان، کارشناس ارشد انرژی در فارس با اشاره به عدم النفع ناشی از سوزاندن گاز فلر و لزوم جمع‌آوری آنها می‌گوید: طبق آمار BP با فرض متوسط گاز صادراتی به قیمت هر متر مکعب ۳۰ سنت، در حال حاضر سالانه ۵ میلیارد دلار عدم النفع از این محل وجود دارد.

وی گفت: با وجود هدفگذاری برنامه هفتم برای جمع‌آوری ۹۰ درصد این گازها، عملکرد محقق شده بسیار پایین (کمتر از ۱۰ درصد) بوده است. کل سرمایه‌گذاری لازم برای جمع‌آوری عمده این گازها کمتر از ۵ میلیارد دلار برآورد می‌شود که معادل ارزش یک سال سوزانده شدن آنها است.

راهکار حل مشکل فلرینگ گاز

در ایران چیست؟

ظفریان گفت: فارغ از راهکارهای تنبیهی، یک راهکار تشویقی برای حل این مسئله، آن است که اجازه داده شود شرکت نفت گازهای جمع‌آوری شده را صادر کنند و از محل صادرات آن، بازگشت سرمایه طرح‌ها را در مدت یک سال

محقق کند.

این کارشناس ارشد انرژی افزود: عمده گازهای متعل کشور (حدود ۴۲ میلیون مترمکعب روزانه) در قالب گازهای همراه نفت در شرکت ملی نفت، قسمتی از آنها (حدود ۶-۵ میلیون مترمکعب روزانه) در پالایشگاه‌های پارس جنوبی و مابقی در پالایشگاه‌های نفت خام سوزانده می‌شود.

وی اظهار کرد: شاخص دیگری برای گازهای همراه نفت وجود دارد که عبارت است از شدت

گازهای همراه که معادل حجم گاز همراه تولید شده تقسیم بر میزان نفت تولید شده است. مطابق این شاخص، وضعیت ایران بدتر از روسیه است، چون روسیه حدود ۱۰ میلیون بشکه نفت تولید می‌کند، اما به طور کلی در وضعیت متوسط قرار دارد. کشورهای نظیر ازبکستان و ترکمنستان در این شاخص وضعیت بدی دارند.

برگزیده انرژی ا

سفر اسبق ایران در اردن

ایران به کویت گاز صادر می‌کند؟

سفر اسبق ایران در اردن گفت: توسعه میدان آرش تابع

پارامترهای خاصی است و یکی از پارامترهای اساسی توافق سه‌جانبه است اما دو کشور کویت و عربستان اقدام به بهره‌برداری کردند و در آخرین اجلاس مشترک که فروردین ۱۴۰۱ برگزار شد، این حضور نداشت. به گزارش اقتصادسمرآمد، مجتبی فردوسی‌پور درباره امکان گسترش همکاری ایران با کویت در حوزه انرژی با توجه به نزدیک شدن روابط سیاسی دو کشور اظهار داشت: اخیراً بعد از مدتی که سطح مناسبیت دو کشور کارداری بود، کویت به اعزام سفیر به ایران اقدام کرده و سفیر این کشور رونوشت استوارنامه خود را به وزیر امورخارجه ایران تقدیم کرده و این گام مثبتی در کنار رفع سوء تفاهمات موجود در مناسبات ایران و کویت خواهد بود. چنانچه به توافق خوب مرضی الظرفین برای مناسبات با عربستان برسیم و بتوانیم مناسبات دو کشور را در سطح روابط دیپلماتیک بازتعریف کنیم زمینه دستیابی به یک توافق در حوزه فلات قاره آرش هم می‌تواند یک خروجی برای

بهبود روابط ایران با کشورهای کویت و عربستان سعودی باشد.وی با بیان اینکه حوزه گازی آرش در سال ۱۳۴۶ کشف شده و ایران بهره‌برداری از آن را از سال ۱۳۹۱ آغاز کرده و دو کشور کویت و عربستان از سال ۱۳۵۳ اقدام به بهره‌برداری را آغاز کرده‌اند، افزود: میدان فلات قاره‌ای آرش؛ بین ایران، کویت و عربستان مشترک است. ۴۰ درصد از این سهم در حوزه جامنامی میدان گازی ایران بزار می‌گیرد و مابقی در منطقه پیطرف در عربستان است، طبیعتاً باید بر اساس شرایط و قوانین فلات قاره و میادین مشترک از ردنگاری و حفاری چاه‌ها صورت گرفته و سهم هر کشور تعیین تکلیف شود.سفیر اسبق ایران در اردن تصریح کرد: طبیعتاً بدو انقلاب در شرایطی که مناسبات ایران با این دو کشور خوب و هموار بوده مذاکرات سه‌جانبه داشتیم اما تا به امروز توافق مشترکی نائل نشده است، در هر حال توسعه میدان آرش تابع پارامترهای خاصی است و یکی از پارامترهای اساسی توافق سه‌جانبه است اما دو کشور کویت و عربستان اقدام به بهره‌برداری کردند و در آخرین اجلاس مشترک که فروردین ۱۴۰۱ برگزار شد ایران حضور نداشت و دو کشور توافق بهره‌برداری از حوزه مشترک را با طرف شمال آغاز کردند. وی ادامه داد: طبیعتی است یکی از موضوعات ایران برای بهره‌برداری از این حوزه سرمایه‌گذاری خارجی است، البته ما هنوز نتواندیم بهره‌برداری را داشته و داریم، در اوایل دهه ۹۰ پروژه را کلید زدیم سکوهای حفاری میدان گازی آرش در دستور کار قرار گرفت. سکو‌ها طراحی و آماده نصب بود اما با سفر امیر کویت به ایران در سال ۱۳۹۳ لغایت حفاری ایران متوقف شد و تغییر سازه داده شد و در جای دیگری از آب بهره‌برداری شد، اکنون دوباره بنا بر این است که کار حفاری و بهره‌برداری را آغاز کنیم، سخنگوی وزارت خارجه هم در اعلام موضعی در فروردین ۱۴۰۱ مشارکت کویت و عربستان بدون دعوت از ایران را محق ندانستند و هر گونه فعالیت در این حوزه را منوط به دستیابی به تفاهم ۳جانبه مشترک کردند، اکنون آنچه حائز اهمیت است اینکه باید با بهبود مناسبات و روابط زمینه بهره‌برداری کمیته سه‌جانبه و حل اختلاف بین سه کشور به دستاورد مشترکی برای حفاری و بهره‌برداری برسیم.

سازمان برنامه و بودوجه اعلام کرد

طرح انتقال آب به دریاچه ارومیه ۸۸درصد پیشرفت کرد

سازمان برنامه و بودجه اعلام کرد پیشرفت فیزیکی طرح انتقال آب به دریاچه ارومیه در حال حاضر حدود ۸۸درصد است و طرح مذکور از چهار جزء اصلی تشکیل شده است.به گزارش اقتصادسمرآمد، در مهمترین برنامه های اجرایی برای تأمین آب دریاچه ارومیه، اجرای طرح انتقال آب از رودخانه ذاب به حوزه دریاچه ارومیه است که در ۱۴۰۱ علی رغم اینکه اعتبار مصوب این طرح مبلغ ۵۳۳ میلیارد ریال بوده اما توجه به اهمیت طرح، تخصیص اعتبارات آن به میزان یک هزار و ۸۷۱ میلیارد ریال از سوی سازمان برنامه و بودجه ابلاغ شده است.این طرح سالانه در حدود ۶۰۰ میلیون مترمکعب از آبهای خروجی از کشور را مهار و به دریاچه ارومیه انتقال می‌دهد که در حال حاضر پیشرفت فیزیکی آنها به شرح زیر است:الف سد خاکی کانی سبب و تأسیسات وابسته (پیشرفت فیزیکی ۹۹ درصد - فعالیت های تکمیلی در دست اجرا می باشد).ب) تونل انتقال آب اصلی به طول ۳۵/۶۷ کیلومتر (پیشرفت فیزیکی ۹۸ درصد، تونل به صورت کامل حفاری شده است - ترمیم شکستگی سگمنت های تونل در بخش ورودی و اتمام سازه اتصال آگیر به تونل ورودی در دست اجراست).ج) کانال انتقال آب از خروجی تونل اصلی به سمت دریاچه ارومیه به طول ۱۱/۵ کیلومتر (به صورت کامل انجام شده است و فعالیت های تکمیلی در دست اجرا می باشد).د) بند انحرافی بادرین آباد و کانال انتقال از بادرین به مخزن سد کانی سبب به طول ۴/۶ کیلومتر (پیشرفت فیزیکی بند ۱۰۰ درصد و کانال آب آور آن ۴۰ درصد - بخش این طرح موجب افزایش آب تنظیمی به میزان ۱۸۰ میلیون متر مکعب خواهد شد)شایان ذکر است پیشرفت فیزیکی احداث راه های جایگزین برابرا ب ۲۷ درصد و استسلاک ارومیه به میزان یک هزار ۷۲۰ هکتار انجام شده است.بنابر این گزارش وضعیت اعتبارات تخصیص یافته به این طرح در سال ۱۴۰۰ مبلغ ۴۹۸ میلیارد تومان بوده و درسال جاری نیز علی رغم اینکه اعتبار مصوب این طرح مبلغ ۵۳۳ میلیارد ریال بوده اما با توجه به اهمیت طرح، تخصیص اعتبارات آن به میزان یک هزار و ۸۷۱ میلیارد ریال از سوی سازمان ابلاغ شده است.

هگزان و غیره نیز می‌شود.

وزیر نفت گفت: در حال حاضر سوزاندن و هدررفت این گازهای همراه، موجب آلودگی هوا می‌شوند و از طرفی پالایشگاه‌هایی مثل پالایشگاه گاز بندبلند خلیج فارس یا برخی NGLها زیرس ظرفیت کار می‌کنند. وی اظهار داشت: بنابراین برای حل این مشکل، در عرض ۶ ماه با هلدینگ‌های قدرتمند کشور، ۲۸ قرارداد جمع‌آوری گاز منعقد کردیم. ما قول می‌دهیم که تا پایان دولت، پرورنده گازهای مشعل کاملاً بسته شود. ان‌شالله محدودیت خوراک پتروشیمی‌ها در زمستان با انجام همین پروژه‌ها مرتفع می‌شود. در واقع در این فرآیند دود تبدیل بسه ارزش افزوده می‌شود.

۵ طرح جمع‌آوری گاز همراه به ارزش ۷میلیار دلار روی میز وزارت نفت

تاکنون قرارداد ۸ طرح جمع‌آوری گازهای مشعل شرق کارون به ارزش ۴۷۰ میلیون یورو در تاریخ ۱۲ اسفندماه سال گذشته و با سرمایه‌گذاری هلدینگ پتروشیمی امضا شده است.

طرح‌های جمع‌آوری گازهای مشعل با هدف جلوگیری از گازسوزی، رعایت ملاحظات زیست محیطی، ایجاد ارزش افزوده از گازهای سوزانده‌شده در شرکت رودخانه کارون و تأمین خوراک پایدار شرکت‌های پتروشیمی تعریف شده است. آن زمان، محسن خجسته‌مهر، مدیرعامل شرکت ملی نفت ایران با بیان اینکه پنج طرح اصلی جمع‌آوری گازهای مشعل در کشور داریم که ارزش این پنج طرح حدود ۷ میلیارد یورو است، دولت سیزدهم بسته می‌شود یا اینکه وعده وزیر نفت، طرحی که امروز (۱۲ اسفندماه، ۱۴۰۰) انعقاد قرارداد آن انجام می‌شود حدود یک میلیارد یورو است که امروز حدود ۵۰۰ میلیون یورو دیگر در دولت سیزدهم امضا می‌شود. حال باید منتظر ماند و دید که آیا پرورنده گازهای همراه بالاخره در دولت سیزدهم بسته می‌شود یا اینکه وعده وزیر فعلی نیز همانند وزیر سابق نفت روی کاغذ باقی خواهد ماند.

وعده وزیر نفت برای به صفر رسیدن فلرینگ

گاز همراه تا پایان دولت سیزدهم

هدرفت گازهای همراه در حالی ادامه دارد که بیژن زنگنه، وزیر نفت در ابتدای دولت دوازدهم بر صفر شدن فلرینگ گاز تأکید کرد و گفت: وزارت نفت برای به صفر رساندن میزان سوزاندن گازهای همراه نفت تا پایان دولت دوازدهم برنامه‌های جدی دارد.

با روی کارآمدن دولت سیزدهم جواد اوجی وزیر نفت نیز در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی خبرگزاری فارس، بسته شدن پرورنده گازهای همراه تا پایان دولت را وعده داد.

اوجی در این باره گفت: گاز همراه با یک گاز غنی است یعنی فقط شامل متان نیست بلکه شامل محصولات بارزشی تر پیروپان و بوتان و پنتان و

«آگهی تعیین حدوداختصاصی»

چون عملیات تحدید حدود شش‌دانگ پلاک ۹۴۰۳۹۴ فرعی از ۲۰ اصلوی واقع در میگون رودبار قصران بخش ۱۱ تهران به عمل نیامده است، لذا بر حسب درخواست کتبی آقای قنبر ایوب میگوینی فرزند حاجت اله به شماره شناسنامه ۱۰۵۷۱۰۱۰۵۷۱ صادره از شمیران در تاریخ ۱۳۰۱/۱۶/۳۰ روز چهارشنبه در محل شروع و به عمل خواهد آمد بنابراین چنانچه مالکین مشاعی و مجاورین نسبت به حدود و حقوق ارتفاقی حقی برای خود قائل هستند می‌توانند مستنداً به تبصره ۲ ماده واحده تعیین تکلیف پرونده‌های معترض ثبت اعتراض خود نسبت به تحدید حدود را ظرف مدت ۳۰ روز کتبا به اداره ثبت قسم تسلییم و سپس ظرف مدت یک ماه دادخواست خود را به دادگاه عمومی حوزه مربوطه تسلیم و رسیدن آن را به اداره ثبت فشم ارائه نمایند در غیر این صورت پس از سپری شدن مدت واخواهی نسبت به صدور سند مالکیت به نام مالکان طبق مقررات اقدام خواهد شد.

تاریخ انتشار: دوشنبه ۱۴۰۱/۵/۳۱

میم الف: ۱۳۳۸۰

شناسه آگهی: ۱۳۶۷۴۴۴

مهرداد روستایی- سرپرست واحد ثبتی حوزه ثبت ملک فشم

از طرف علی بساطی

آگهی فقدان سندمالکیت

نظریه اینکه آقای پوریا مستغنی و کالتا دایر و کالت نامه شماره ۹۷۴۴۰ - ۱۴۰۱/۳/۳۰ دفتر خانه ۸۶۸ تهران به و کالت از آقای فیروز قرجه ه بر حق ضمن ارائه دو برگ استشهادیه مصدق به شماره تاریخ ۱۴۰۱/۴/۱۵ تنظیمی دفتر اسناد رسمی ۶۲۸ تهران منضم به درخواست وارده شماره ۲۲۳۳ - ۱۴۰۱/۴/۲۵ با اعلام اینکه به علت اسباب کشی اصل سند مالکیت فشم دانگ یک دستگاه آپارتمان به مساحت ۱۶۱/۵۱ متر مربع قطعه ۶ تفکیکی به انضمام پارکینگ قطعه ۲۱ پارکینگ قطعه ۲۰ انباری قطعه ۶ به شماره پلاک ثبتی ۱۵۰۸۴ فرعی از ۳۵ اصلی واقع در بخش ۱۱ تهران که ذیل ثبت ۵۸۵۶۶۳ صفحه ۲۸۴ دفتر ۲۵۵۱ سند مالکیت به شماره چاپی ۴۷۸۷۱۴ بنام علویه صفوی سجادی صادر و تسلیم گردیده، و سپس تمامی شش دانگ برابر سند صلح شماره ۵۸۵۷۷ - ۹۴/۹/۲۵ دفتر خانه ۸۶۸ تهران به خانم علویه صفوی سجادی صلح حقوق گردیده با این توضیح که منافع مورد صلح مادام الحیات مصالح شرط و این قابل توارث نمی باشد مفقود شده است و از این اداره تقاضای صدور المثنی آن را نموده است لذا بدینوسیله قوه ماده ۱۲۰۱ آیین نامه قانون ثبت مورخه ۸۰/۱۱/۸ مبراتب یک نوبت آگهی تا چنانچه شخص یا اشخاص اعم از حقیقی یا حقوقی ادعای منافع معامله نسبت به ملک موردنظر میباشند که بدان اشاره نشده و اصل سند مالکیت به این اداره مراجعه دراختیار دارند ظرف ده روز از تاریخ انتشار آگهی به این اداره مراجعه و ضمن اعلام اعتراض اصل اسناد مالکیت و یا سند معامله را ارائه و رسید دریافت نمایند در غیر اینصورت پس از سپری شدن مهلت مقرر المثنی سند مالکیت صادر و تسلیم خواهد گردید.

میم الف: ۱۳۳۷۱

شناسه آگهی: ۱۳۶۷۳۹۰

مهدی شعبانی- رئیس واحد ثبتی حوزه ثبت ملک قلهک تهران

از طرف مهدی قنبری مطلق

اخبار شرکت ها

ذخیره ۳۵۰ میلیون مترمکعبی آورده سیلاب‌ها در پشت سد‌ها

وزیر نیرو، گفت: مجموع آورده سیلاب‌های ذخیره سازی شده در پشت سد‌ها حدود ۳۵۰ میلیون متر مکعب بوده و معادل این میزان نیز در آب بندهای وزارت نیرو ذخیره سازی شده است.به گزارش اقتصادسمرآمد، علی اکبر محرابیان وزیر نیرو در گفت‌وگو با ملت، در خصوص آورده آب ناشی از سیلاب‌های اخیر و ذخیره سازی آن در پشت سد‌ها، گفت: مجموع آورده سیلاب‌های ذخیره سازی شده در پشت سد‌ها حدود ۳۵۰ میلیون متر مکعب بوده و معادل این میزان نیز در آب بندهای وزارت نیرو ذخیره سازی شده است. عضو کمیته دول سیزدهم با اشاره به اینکه حجم قابل توجهی از آب ناشی از سیلاب‌های اخیر در پشت سیل بندها و تغذیه مصنوعی‌هایی که توسط وزارت جهاد کشاورزی مدیریت می‌شوند، ذخیره شده است. عنوان کرد: در تالاب‌های کشور بخشی از سیلاب‌ها ذخیره شده و در مناطق ساحلی نیز حجمی از آن در به ریخته شده است. محرابیان، ادامه داد: عمده بارش های اخیر از طریق نفوذ به لایه‌ها وارد سفره‌های زیر زمینی شده است.

انتصاب مدیر عامل پتروشیمی ایلام

با صدور حکمی از سوی مدیرعامل گروه سرمایه‌گذاری و توسعه صنایع تکمیلی پتروشیمی خلیج فارس، مدیر عامل پتروشیمی ایلام منصوب شد. به گزارش اقتصادسمرآمد، در حکم رشید قانعی به سید حامدحسن کرشایی آمده است: نظر به پیشنهاد و مصوبیه شماره ۷ مورخ ۲۷ مرداد ۱۴۰۱ هیات مدیره محترم شرکت پتروشیمی ایلام و همچنین با توجه به مراتب تعهد، دانش، تخصص، توانمندی و سوابق ارزشمند جنابعالی، به موجب این حکم به عنوان مدیر عامل شرکت پتروشیمی ایلام منصوب می‌گردید. صنعت پتروشیمی کشور به عنوان یکی از صنایع پیشرو در اقتصاد ایران دارای جایگاهی رفیع است و در این میان شرکت پتروشیمی ایلام همواره در حوزه‌های گوناگون در رتبه‌های بالا قرار داشته است. ارتقای شاخص‌های منابع انسانی، مالی و فرآیندی در کنار افزایش سودآوری این مجموعه عظیم از وظایف عمده جنابعالی به شمار می‌رود که امیدوارم در جهت نیل به آن با همه توان همت گمارید. اطمینان دارم با استعانت از خداوند متعال، بهره‌گیری از تجارب ارزنده خود و با همکاری صمیمانه اعضای محترم هیات مدیره، مدیران و کارکنان دلسوز و متخصص آن شرکت، در رفع موانع و مشکلات موجود، ایجاد محیطی پر نشاط و در نهایت، ارتقای جایگاه شرکت پتروشیمی ایلام در همه زمینه‌ها موفق و مرید باشید. لازم می‌دانم از زحمات و تلاش‌های دلسوزانه آقای حسن نجفی سمائی در دوران مسئولیت، قدردانی و برای ایشان آرزوی موفقیت و برکات روزافزون نمایم.

خلق ثروت و ایجاد ارزش افزوده در ایلام با بهره‌برداری

از پتروشیمی ارغوان گستر

عضو هیئت مدیره پترو ل گفت: با بهره‌برداری از پتروشیمی ارغوان گستر ایلام، زمینه خلق ثروت و ایجاد ارزش افزوده در ایلام فراهم خواهد شد.به گزارش اقتصادسمرآمد، آیین معارفه وحید نام‌نیک، سرپرست پتروشیمی ارغوان گستر ایلام با حضور علی علیرضاخان، مدیر هیئت مدیره و مدیر ارشد پترول بر گزار شد.علیرضاخان در این آیین با تیریک هفته دولت و گرامیداشت یاد و خاطره شهیدان رجایی و باهنر با بیان اینکه وحید نام‌نیک با داشتن بیش از ۱۷ سال سابقه مدیریتی نیروی جوانی به شمار می‌آید و اجرای پروژه‌ها و بهره‌برداری‌های متفاوتی را در کارنامه کاری خود دارد، افزود: تغییرات جزء جدایی‌ناپذیر مدیریت در کشور است.وی اظهار امیدواری کرد که با روحیه جهادی و تلاش مضاعف، طرح ارغوان گستر ایلام در حداقل زمان ممکن به بهره‌برداری برسد.عضو هیئت مدیره پترول با اشاره به اینکه راه‌اندازی این طرح تولیدی پلی‌پروپیلن به عنوان مصرف‌کننده خوراک پتروشیمی ایلام کمک شایانی به حل مشکلات بازگریز پوپیلن و خوراک بین جمعیتی خواهد کرد، گفت: با بهره‌برداری پتروشیمی ارغوان گستر ایلام زمینه خلق ثروت و ایجاد ارزش افزوده در ایلام فراهم خواهد شد.

کارت ملی هوشمند،
بروسهان ای که ملی ۰۵۶۲۹۱۴۶۶۹۰۳ شماره شناسنامه ۹۰۵ فرزند عادل در تاریخ ۱۳۱۰/۵/۲۷ متولد گردیده و از درجه اعتبار ساق است.

شناسنامه، برگ سبزی خودرو، سند فروش، کارت خودرو، کارت هوشمند خودرو، معاينه فنی خودرو،
رواجانين با کد ملی ۰۵۶۱۵۹۱۷۵۰۳ شماره شناسنامه ۱۲۶۷ فرزند سیده‌هاشم خودرو پلژ۲۰۴۷۵۲ رگت سفید محل ۱۲۸۹ شماره پلاک ۱۵۷۷۲۷۴ ایران۳۵ شماره شاسی شماره موتوربه نام نادر روحانين در تاريخ ۱۳۰۱/۵/۲۵ متولد گردیده و از درجه اعتبار ساق است.

اداره ثبت اسناد واملاک حوزه ثبت ملک اسدآباد
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۱ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
برابر رای شماره ۱۴۰۱/۱۰۴/۲۶ مورخ ۱۴۰۱ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک اسدآباد تصرفات مالکانه بلعراض متقاضی خانم فرشته شبقینی فرزند قربان به شماره شناسنامه ۱۲۹۸۵ صادره از اسدآباد در سه دانگ مشاع از شش‌دانگ یک باب ساختمان و مقاره دارای کاربری مسکونی و تجاری به مسات ۱۴۵/۵۵ متر مربع در قسمت ۶۶ اصلی پلاک ۶۶ واقع در اسدآباد پلاوار ۲۲ پهن پشت بیمارستان امیر المومنین (ع) خیابان شهید محمد رسول رضایی کوچه شهید قنبرری خاوری با اسطه از مالک رسمی آقای حاجی خان یکی محل مرکز گردیده است. لذا به منظور عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می‌شود در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار آگهی که مدت دو ماه است اعتراض خود را به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند.بدیهی است در صورت اقصای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد.(م ف الف ۱۴۰۱/۵/۱۵ تاریخ انتشار اول ۱۴۰۱/۵/۳۱ تاریخ انتشار دوم ۱۴۰۱/۵/۱۵)

رئیس اداره ثبت اسناد و املاک اسدآباد- سروس قلی زاده

آگهی اختصاصی موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی براب رای شماره ۱۴۰۱/۵/۳۱ مورخ ۱۴۰۱ هیئت موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمانهای فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی تصرفات مالکانه بلعراض کلکسه ۱۴۰۱/۱۴۲/۲۴ مورخ ۱۴۰۱ تقاضای اقای علی قاضیعلی به شماره شناسنامه ۰۵۶۶ و کد ملی ۰۲۲۴۶۰۸۰۱۰۱ صادره از کردگوی فرزند پدر در شش‌دانگ یک قطعه زمین که در آن احداث بنا شده بمساحت ۱۳۳/۵۰ متر مربع واقع در اراضی مزاد سسد آباد از پلاک شماره ۱۳۳ - اصلی بخش دو حوزه ثبت گرگان طبق رای صادره حکایت از انتقال از مالک رسمی قطعه کوهستانی به متقاضی دارد . لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در د نوبت به فاصله پانزده روز آگهی می‌شود از این رو اشخاصی که نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراض داشته باشند می‌توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دهه اعتراض خود را با ذکر شماره پرونده به این اداره تسلیم و پس از اخذ رسید ظرف مدت دو ماه از تاریخ تسلیم اعتراض به مرجع ثبتی دادخواست خود را به مرجع ذیصلاح قضایی تقدیم نمایند.
تاریخ انتشار نوبت اول ۱۴۰۱/۵/۳۱
تاریخ انتشار دوم ۱۴۰۱/۵/۱۶
م ف الف: ۱۲۴۴

غلامرضا قاسمی رئیس اداره ثبت اسناد واملاک منطقه یک گرگان
از طرف غلامرضا قاسمی

مفقودی

برگ سبزی خودرو سواری پراید ال ایکس محل ۱۳۷۴ رنگ سفید
روفتی به شماره انتظامی ۱۹ س ۷۳۷ ایران ۲۸ به شماره شاسی: ۰۴۲۰۰۱۳۷۲۷۵۰۳۱۴ شماره موتور: ۰۰۷۸۰۰۷۳۹۹ به نام رسول شعبی فرزند علی اکبر به شماره ملی ۰۵۷۵۵۱۷۴۰۳ مفقود گردیده
واژ درجه اعتبار ساقط میگردد.

همدان