



رفع بار ترافیکی
پرخطر و تامین
زیرساخت‌های
سفرهای اربعینی

صفحه ۲

آواک اقتصاد



افزایش
سقف تجارت
مرز نشینان به
۵۶۰۰ دلار

صفحه ۳

روزنامه سراسری اقتصادی، اجتماعی ایران | سه شنبه ۲۱ شهریور ۱۴۰۲ | ۲۶ صفر ۱۴۴۵ | ۱۳ سپتامبر ۲۰۲۳ | شماره ۱۴۸۴ | قیمت ۵۰۰۰ تومان

افزایش ۲۵۰ هزار بشکه ای ظرفیت برداشت روزانه نفت



کاهش قیمت
در انتظار
بیت کوین



تساوی هم
برای صعود
کافی است



مالیات ستانی
عادلانه در دولت
سیزدهم

مهار رشد نقدینگی در دولت

سیزدهم

بانک مرکزی در گزارشی آخرین وضعیت نقدینگی در کشور را اعلام کرد و بر این اساس، روند کاهش میزبان رشد...

صفحه ۲

حذف خودروهایی اقتصادی از

سامانه یکپارچه

در حالی که مقرر بود در شهریور تولیدات جدید خودروسازان در سامانه یکپارچه عرضه شود، در نبود برنامه برای...

صفحه ۳

گندم کاران؛ بالاترین

تولید کنندگان

با مخومه شدن جلسه تجدید نظر قیمت خرید تضمینی گندم برای سال آتی برخی از فعالان معتقدند هر کیلوگرم خرید...

صفحه ۴

نوید تکمیل زیرساخت‌های

شهرک صنعتی خنج

تکمیل زیرساخت‌های شهرک صنعتی خنج و جذب ۱۵ سرمایه گذار در این منطقه امید تازه‌ای را در دل صنعتگران فارس...

صفحه ۶

افزایش ۲۵۰ هزار بشکه ای ظرفیت برداشت روزانه نفت

مرتضی قدیمی - مدیر امور فنی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب گفت: مجموعه فعالیت‌های مطالعاتی انجام شده در دو سال گذشته، به شناسایی ظرفیت تولیدی بالاتر در ۶ مخزن به مقدار ۲۵۰ هزار بشکه در روز منجر شده است.

به نقل از وزارت نفت، رامین روغنیان گفت: تکمیل زنجیره سه‌گانه هدایت سیالات به مخزن، چاه و تاسیسات لازمه تداوم و افزایش تولید است و خوشبختانه طی دو سال گذشته در هر سه بخش فعالیت‌های بسیار خوب و قابل دفاعی انجام شده است.

روغنیان ادامه داد: مجموعه فعالیت‌های مطالعاتی انجام شده طی ۲ سال گذشته، به شناسایی ظرفیت تولیدی بالاتر در ۶ مخزن اهواز بنگستان، منصوری بنگستان، آبتیمور، گلخاری، بالاورد و منصورآباد بنگستان به مقدار ۲۵۰ هزار بشکه در روز منجر شده است که این مقدار بیش از ۷ درصد ظرفیت تولید کنونی میدان‌های شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب است و در صورت تأمین الزامات تولیدی این مخازن و تولیدی شدن این ظرفیت، با فرض قیمت هر بشکه نفت ۸۰ دلار، سالانه ۷ میلیارد دلار به درآمد ارزی کشور اضافه می‌شود.

وی افزود: با اضافه شدن ۲۵۰ هزار بشکه در روز به ظرفیت تولید بالقوه مخازن، مقدار PGC از رقم فعلی (۳۴۰۰ هزار بشکه در روز) به ۳۶۵۰ هزار بشکه در روز افزایش داده شده است که دستاورد بسیار بزرگی برای صنعت نفت کشور محسوب می‌شود، البته روند کشف ظرفیت‌های جدید تولیدی در مخازن حسب شرح وظایف اداره‌های مدیریت فنی ادامه دارد و در صورت قطعی شدن ظرفیت‌های جدید، نتایج و دستاوردهای آن اعلام می‌شود، همچنین برنامه پنج ساله مطالعاتی مخازن تهیه شده است که در آن بخشی از مطالعاتی که به‌دلیل کمبود نیروی انسانی امکان انجام آنها در مناطق وجود ندارد، برون‌سپاری می‌شوند. مدیر امور فنی در خصوص برنامه‌های ظرفیت تولید گفت: از

دیگر وظایف مهم مدیریت امور فنی که در اداره مهندسی بهره‌برداری ستاد انجام می‌شود ارائه برنامه‌های تولید پنج ساله است، همچنین با توجه به اینکه تأمین الزامات برنامه‌های تولید نظیر ساخت موقعیت، خرید کالا و مواد حفاری، احداث تاسیسات مورد نیاز، اجاره دکل و کویل فعالیت‌های زمان‌بری هستند، از این رو الزامات این برنامه‌ها باید از چند سال قبل ارائه و تأمین آنها پیگیری شود.

روغنیان با اشاره به اینکه در این راستا برنامه پنج ساله ظرفیت تولید با هدف افزایش توان تولید از ۲ میلیون ۹۳۳ هزار بشکه در روز در ابتدای سال ۱۴۰۱ به ۳ میلیون و ۳۲۸ هزار بشکه در روز تهیه و ارائه شده است، تصریح کرد: اهم الزامات برای دستیابی به حدود ۲۵۰ هزار بشکه در روز افزایش ظرفیت تولید در طی پنج سال حفاری بیش از ۳۰۰ حلقه چاه توسعه‌ای، تعمیر حدود ۵۵۰ حلقه چاه و انجام بیش از ۳ میلیون و ۳۵۰ عملیات ترمیمی است. بدیهی است دستیابی به این مقدار تولید وابسته به تأمین الزامات آن است و در دو سال گذشته فعالیت‌ها و پیگیری‌های بسیاری با همکاری دیگر مدیریت‌ها برای تأمین الزامات این برنامه انجام شده تا آن‌گاه‌الله این برنامه سنگین تولیدی محقق شود. گفتنی است برنامه‌های تولیدی بر اساس پیش‌بینی ظرفیت‌های تاسیساتی مخازن، انجام فعالیت‌های افزایش تولید در چاه‌ها و مقدار کاهش تولید در مخازن تهیه می‌شود و به عبارت دیگر برآیند مجموعه فعالیت‌های افزایش تولید و کاهش‌ها مقدار تولید یک برنامه تولیدی را تعیین می‌کنند. مدیر امور فنی شرکت ملی مناطق نفت خیز جنوب گفت: بر اساس تجربیات برنامه‌های تولیدی در سال‌های گذشته، متوسط

این کاهش‌ها هر سال حدود ۳۵۰ تا ۴۰۰ هزار بشکه در روز است، البته با توجه به کاهش‌های تکلیفی در سال‌های اخیر مقدار این کاهش‌ها باید در تولید حداکثری دوباره تعیین شود. از این رو در ارزیابی عملکرد تولیدی یک سال از ابتدای فروردین تا ابتدای فروردین سال بعد اگر مقدار افزایش تولید ۲۰ هزار بشکه در روز گزارش شود باید توجه داشت که حجم فعالیت‌های سالانه به‌گونه‌ای بوده که افزون بر جبران کاهش‌های سالانه ۳۵۰ تا ۴۰۰ هزار بشکه در روز، ۲۰ هزار بشکه در روز نیز افزایش تولید حاصل شده و نباید تصور کرد که فقط به مقدار ۲۰ هزار بشکه در روز فعالیت افزایشی انجام شده است.

مدیر امور فنی مناطق نفت خیز جنوب با بیان اینکه اهواز بنگستان بزرگ‌ترین مخزن بنگستانی است، افزود: در بیش از ۳۷ میلیارد بشکه نفت درجا کاندیدیای تزریق آب به‌صورت پایلوت است. تاکنون فعالیت‌های زیادی در این خصوص انجام شده و امید است با پایان مطالعات آن در سال آینده پروژه پایلوت تزریق آب به این مخزن آغاز شود، همچنین پیش‌بینی می‌شود با انجام پروژه تزریق آب در این مخزن ضریب بازیافت آن به دو برابر مقدار کنونی افزایش یابد و در صورت موفقیت در انجام پروژه پایلوت در بخشی از مخزن، تزریق آب در بخش‌های دیگر مخزن نیز برنامه‌ریزی خواهد شد. از این رو اگر تزریق آب در این مخزن موجب افزایش ضریب بازیافت شود، پروژه‌های تزریق آب در دیگر مخازن بنگستانی با هدف افزایش ضریب بازیافت برنامه‌ریزی خواهد شد و حجم قابل توجهی به ذخایر قابل برداشت اضافه می‌شود. روغنیان با بیان اینکه هم‌اکنون مهم‌ترین دلیل استفاده از شرکت‌های خارجی که اغلب آنها روسی هستند، تأمین منابع مالی است، گفت: بودجه شرکت ملی نفت ایران برای توسعه میدان‌ها عمدتاً ۱۴۵ درصد فروش نفت است که این مقدار پاسخگو هزینه‌های سنگین توسعه میدان‌ها نیست و اگر تأمین مالی انجام شود مشکلی برای توسعه میدان‌های نفتی نداریم و فناوری‌های جدید مورد نیاز را از طریق خرید خدمات تأمین می‌کنیم.

مجموعه فعالیت‌های مطالعاتی انجام شده طی ۲ سال گذشته، به شناسایی ظرفیت تولیدی بالاتر در ۶ مخزن اهواز بنگستان، منصوری بنگستان، آبتیمور، گلخاری، بالاورد و منصورآباد بنگستان به مقدار ۲۵۰ هزار بشکه در روز منجر شده است.

قیمت دستوری و آسیب به مصرف‌کننده؟

یادداشت

حریری

بازارها معمولاً به بهترین شکل ممکن فعالیت‌های اقتصادی را سازماندهی می‌کنند. از این رو صاحب‌نظران اقتصاد از مشخص کردن یک سقف و کف قیمتی استقبال و یا حمایت چندانی نمی‌کنند.

از نگاه صاحب‌نظران حوزه اقتصاد، قیمت‌های بازار نمی‌تواند حاصل فرآیند بی‌نظمی باشد؛ بنابراین می‌توان به این نتیجه رسید که قیمت نهایی کالاها حاصل رقابت ده‌ها و یا صدها مصرف‌کننده و تولیدکننده است. قیمت‌ها در بازار نقش مهم و اساسی را در شکل‌گیری و یا ایجاد تعادل بین عرضه و تقاضا دارند. به همین جهت است که هماهنگ‌کننده فعالیت‌های اقتصادی هستند.

وقتی سیاست‌گذاران با دستورات و احکام قانونی اقدام به تعیین قیمت‌ها می‌کنند، علائم قیمتی که معمولاً راهنمای تخصیص منابع در جامعه است بی‌اثر و نقش خود را از دست می‌دهند.

بازارها می‌توانند فعالیت‌های اقتصادی را سازماندهی کنند

در گذشته برخی از نظام‌های سیاسی اقتصادی مدعی بودند که دولت می‌تواند به بهترین شکل ممکن اقتصاد را هدایت کند و با برنامه‌ریزی مرکزی می‌توان فعالیت‌های اقتصادی را پیش برد. این برنامه‌ریزان تصمیم می‌گیرند که چه کالایی تولید شود و چه کسانی کالاها را به فروش برسانند و چه افرادی آن‌ها را مصرف کنند. اعتقاد نظریه‌پردازان برنامه‌ریزی مرکزی این است که فقط و فقط دولت می‌تواند امور اقتصادی را به نحوی هدایت کند که رفاه اجتماعی بهبود پیدا کند.

ولی امروزه بیشتر کشورهایی که دارای نظام اقتصادی با برنامه‌ریزی مرکزی بودند این روش را کرده و تلاش می‌کنند که اقتصاد بازار را جایگزین آن کنند. در اقتصاد بازار، تصمیم‌گیری صدها بنگاه و خانوار چنانچه تصمیم‌گیری توسط برنامه‌ریز مرکزی می‌شود. بنگاه‌های اقتصادی و خانوار در محلی به نام بازار با یکدیگر روبرو می‌شوند و براساس قیمت‌ها و منافع شخصی خود تصمیم‌گیری می‌کنند.

تجربه شکست قیمت‌گذاری از آنجایی که هدف قیمت‌گذاری دستوری پایین آوردن قیمت‌ها و کنترل تورم و نیز از بین بردن فقر است دولت و با سیاست‌گذاران زمانی شروع به اعمال این سیاست می‌کنند که به اعتقاد خودشان سازوکار و منطق بازار را ناعادلانه قلمداد کنند.

براساس تجربیات گذشته داخلی و خارجی، کنترل قیمت‌ها معمولاً به همان طبقه که هدف دولت کمک کردن به آن هاست آسیب می‌رساند.

طی تجربه چند دهه اخیر ثابت شده که قیمت‌گذاری مستقیماً تولیدکننده را هدف قرار می‌دهد، ولی در نهایت ترکش نهایی آن به مصرف‌کننده اصابت می‌کند. قیمت‌گذاری منجر به تعطیلی واحدهای تولیدی می‌شود و افزایش بیکاری را در پی دارد. همچنین کمبود کالا، عدم توسعه واحدهای تولیدی و کاهش کیفیت کالا از دیگر پیامدهای جدی این سیاست است که همه و همه باعث می‌شود مصرف‌کننده نهایی ضرر بیشتری از این سیاست ببیند.

در ادامه و برای اثبات موضوع مطرح شده با ذکر سه مثال ثابت می‌کنیم که کنترل قیمت سبب می‌شود همان طبقه مورد نظری که دولت قصد کمک به آن‌ها را داشت آسیب خواهند دید.

کنترل اجاره بهای مسکن: کنترل قیمت اجاره مسکن ممکن است از افزایش اجاره‌ها و قیمت مسکن جلوگیری کند، اما این سیاست سبب می‌شود مالکین خانه‌های خود را خالی نگه دارند و در نتیجه یافتن خانه برای افراد فاقد مسکن سخت و دشوار می‌شود. تعیین دستوری قیمت انواع لوازم خانگی: نرخ‌گذاری سبب می‌شود تولیدکنندگان انگیزه تولید را از دست بدهند و برای جلوگیری از ضرر و زیان از کیفیت محصولات خود بکاهند و یا تولید خود را کاهش دهند. میزان سرمایه‌گذاری کاهش و یا به صفر برسد و یا از تعداد نیروهای فعال خود بکاهند. در نتیجه این موارد در نهایت به ضرر مردم و یا مصرف‌کننده تمام خواهد شد. تعیین حداقل دستمزد: حداقل دستمزد باعث افزایش درآمد افرادی می‌شود که شغل دارند، ولی درآمد سایر کارگرانی که در جست و جوی شغل هستند و شغلی پیدا نمی‌کنند کاهش پیدا می‌کند.

نشست تغییر اقلیم، منابع آب و بهره‌برداری پایدار برگزار می‌شود

نشست تغییر اقلیم، منابع آب و بهره‌برداری پایدار در ۲۲ شهریور امسال برگزار می‌شود.

به نقل از وزارت جهاد کشاورزی، فاطمه فلاحتی، دبیر دومین نشست تغییر اقلیم پژوهشکده سوانح طبیعی با موضوع منابع آب و بهره‌برداری پایدار گفت: نشست تغییر اقلیم، منابع آب و بهره‌برداری پایدار در ۲۲ شهریور امسال برگزار می‌شود که سه محور ظرفیت‌های آبی، چالش‌های قوانین و پیامدهای تغییر اقلیم مورد بررسی قرار می‌گیرد.

وی اظهار کرد: پژوهشکده سوانح طبیعی قصد دارد تا ۸ تا ۱۰ نشست در حوزه تغییر اقلیم را در سلسله نشست‌های تخصصی کرسی یونسکو در همین پژوهشکده با هدف توسعه مشارکت اجتماعی، همکاری‌های فرابخشی، تقویت نهادهای مردمی و بخش خصوصی و ایجاد یک ساختار مدیریتی برای حکمرانی تغییر اقلیم برگزار کند.

وی ادامه داد: نخستین نشست توسط پژوهشکده سوانح طبیعی با موضوع تغییر اقلیم از نظر هواشناسی و با رویکردهای خشکسالی، سیلاب و طوفان‌های گرد و غبار خرداد امسال برگزار شد. فلاحتی با بیان اینکه در ایران هنوز ساختار واحدی برای مدیریت و حکمرانی تغییر اقلیم وجود ندارد، گفت: نهادهای اجرایی مختلف در برنامه‌ها و چشم‌اندازهای خود، تنها حرف تغییر اقلیم را زده‌اند. وی تصریح کرد: با توجه به پیامدهای تغییر اقلیم در بخش‌های مختلف از جمله منابع طبیعی، کشاورزی، امنیت غذایی، بهداشت و منابع آبی ما به دنبال آن هستیم همه نهادهای اجرایی و نهادهای مربوطه را طی چند مرحله سر یک میز بنشینیم و دغدغه‌ها، چالش‌ها و پیشنهادهای را جمع‌آوری کنیم و در نهایت به همکاری فرابخشی برای تلفیق توسعه با تغییر اقلیم دست پیدا کنیم. مدیر گروه مخاطرات هیدرولوژیک پژوهشکده سوانح طبیعی با اذعان به اینکه در کشور، تغییر اقلیم در برنامه‌های توسعه‌ای دیده نشده و هنوز یک ساختار و متولی برای مدیریت تغییر اقلیم وجود ندارد، گفت: ضروری است با توافق و همکاری‌های فرابخشی، توسعه با تغییر اقلیم دیده شود و حکمرانی تغییر اقلیم در سیاست‌ها و اقدامات اجرایی ورود پیدا کند. وی افزود: در این نشست‌ها پس از بازگویی و جمع‌بندی جنبه‌های مختلف تغییر اقلیم، اگر نیاز بود بند قانونی در این زمینه تدوین یا قانون موجود اصلاح می‌شود.

فلاحتی درباره نشست‌های بعدی تغییر اقلیم که طی امسال برگزار خواهد شد، گفت: نشست‌های بعدی با موضوعاتی از جمله صنایع و انتشار گازهای گلخانه‌ای، کشاورزی، امنیت غذایی، منابع طبیعی و محیط زیست، بهداشت، گردشگری و سازگاری و تاب‌آوری برگزار خواهد شد.

آواک اقتصاد

روزنامه اقتصادی، اجتماعی و ورزشی صبح ایران

ارتباط با سازمان آگاهی‌ها:

۰۹۳۶ - ۷۳۸۶۵۵۱

۰۲۱ - ۴۹۱۰۵۶۶۶

www.avayeeghtesad.ir

آگاهی فراخوان

شماره ۱۴۰۲/۱

شرکت مخابرات ایران

شرکت مخابرات ایران - منطقه یزد در نظر دارد عملیات فروش سرویس ADSL به شرح و کیفیت مندرج در اسناد فراخوان واگذار نماید. متقاضیان جهت کسب اطلاعات بیشتر به آگاهی فراخوان در سایت شرکت مخابرات ایران www.tci.ir و منطقه یزد به آدرس www.yzd.tci.ir مراجعه نمایند.

مدیریت مالی و پشتیبانی - مخابرات منطقه یزد

ا شیوه‌نامه تامین قطعات خودروهای وارداتی تدوین نشده‌است

رئیس انجمن صنایع همگن قطعه‌سازی گفت: با توجه به عدم تدوین شیوه‌نامه تامین قطعات خودروهای وارداتی، واردات خودرو و قطعه خواهیم داشت.

محمد رضا نجفی منش در گفت و گوی تلویزیونی در خصوص هماهنگی با قطعه سازان برای تولید، تأمین و خدمات پس از فروش قطعات خودروهای وارداتی اظهار داشت: با قطعه سازان هیچ‌گونه هماهنگی در زمینه تأمین قطعات خودروهای وارداتی صورت نگرفته، اما قطعه سازان بخش‌هایی را که می‌توانند تأمین می‌کنند.

رئیس انجمن صنایع همگن قطعه‌سازی خودرو در مورد شیوه نامه تأمین قطعات خودروهای وارداتی که آیا قرار است قطعات به طور مستقیم از واردات تأمین شود یا اینکه از ظرفیت قطعه‌ساز بر اساس اسناد بالادستی در این زمینه استفاده شود، گفت: هیچ شیوه‌نامه‌ای (پروتکل) در این زمینه تهیه نشده و متعلقاً به سمت واردات مجدد می‌رود یعنی ما هم واردات خودرو و هم قطعات خواهیم داشت.

ا بررسی ۱۴۵۰۰ تقاضای واگذاری زمین طرح جوانی جمعیت در شهرهای جدید

مدیرعامل شرکت عمران شهرهای جدید ا بررسی ۱۴ هزار و ۵۰۰ تقاضای واگذاری زمین در شهرهای جدید در اجرای قانون جوانی جمعیت خبر داد. به گزارش وزارت راه و شهرسازی، «علیرضا جعفری» در خصوص برنامه‌های آن شرکت برای واگذاری زمین به خانوارهای دارای سه فرزند و بیشتر، اجرای این طرح را یکی از اهداف مهم شهرهای جدید در کنار تکمیل واحدهای باقیمانده مسکن مهر، اجرای نهضت ملی مسکن، تأمین خدمات روستایی و زیربنایی در شهرهای جدید و ایجاد شهرهای جدید و شهرک‌های مسکونی، عنوان کرد. مدیرعامل شرکت عمران شهرهای جدید با اشاره به اینکه بسیاری از متقاضیان جوانی جمعیت، ساکن کلانشهرهای اصلی هستند تصریح کرد: ظرفیت‌های موجود در شهرهای جدید در مناطقی که زمین وجود دارد در اختیار اجرای این طرح قرار می‌گیرد. معاون وزیر راه و شهرسازی توضیح داد: هم‌اکنون در شهرهای جدید برای اجرای قانون جوانی جمعیت، بیش از ۱۴ هزار و ۵۰۰ تقاضا ثبت شده است که تقاضاهای موثر در دست بررسی قرار دارد و ظرفیت‌سازی برای این ۱۴ هزار و ۵۰۰ نفر در دستور کار است. در صدد هستییم تا تعهد خود را در این بخش انجام بدهیم.

جعفری تأکید کرد: شهرهای جدید در تلاش است تا در سال جاری ظرفیت‌های جدیدی را برای تأمین زمین در اجرای طرح جوانی جمعیت فراهم کند. معاون وزیر راه و شهر سازی با اشاره به اینکه در بخشی از شهرهای جدید به دلیل تقاضای بالا محدودیت زمین وجود دارد، گفت: در هماهنگی با قرارگاه نهضت ملی مسکن، ستاد وزارتخانه و استان‌هایی که کمبود زمین دارند مقرر شد تا در مناطقی که به عنوان ظرفیت جوانی جمعیت پیش‌بینی شده است واگذاری زمین انجام شود که البته کمی زمانبر خواهد بود.

جعفری شهرهای جدیدی را که اراضی محدود و تقاضای بالا دارند شامل شهرهای پرند، صدرآ، گلپهر، بهارستان، فولادشهر و سهند عنوان و تأکید کرد: تلاش می‌کنیم تا به تمهیدات ویژه وارد شویم و بتوانیم پاسخگوی نیاز مردم به مسکن و تأمین زمین باشیم.

وی در پاسخ به این پرسش که ارزش اراضی واگذاری به خانواده‌ها به چه میزان است، گفت: هم‌اکنون برای خانوارهای دارای ۳ فرزند و بیشتر زمین‌های ۲۰۰ متری با ارزش یک میلیارد و ۱۷۰ میلیون تومان تخصیص داده می‌شود و مابه‌التفاوت برای هزینه ساخت و هزینه جانبی برآورد و به متقاضیان اعلام خواهد شد.

ا قیمت نهضت ملی مسکن در تمام پروژه‌های استان تهران یکسان است
مدیرکل راه و شهرسازی استان تهران با بیان اینکه قیمت نهضت ملی مسکن در تمام پروژه‌های استان تهران بر اساس مصوبه شورای مسکن یکسان است، گفت: آورده متقاضیان متناسب با مترژ برای هر پروژه متفاوت است.

به گزارش از وزارت راه و شهرسازی، «حسین جنتی» با اشاره به اینکه قیمت نهضت ملی مسکن در شهرهای جدید استان مثل پرند با سایر شهرها یکسان است، اظهار داشت: آورده عضو متناسب با مترژ برای هر پروژه متفاوت است و علاوه بر مبلغ آورده برای هر واحد مییزان ۵۵۰ میلیون تومان تسهیلات ساخت توسط دولت به پروژه‌ها پرداخت می‌شود.

وی ادامه داد: هم‌اکنون طرح‌های نهضت ملی مسکن در شهرهای اسلامی شهر، پاکدشت، شهریار و رباط کریم با میانگین پیشرفت فیزیکی ۶۰ درصد، فرچک با پیشرفت فیزیکی ۲۵ درصد و همچنین پروژه‌های جدید در شهرهای اسلامشهر، پاکدشت، رباط کریم، نصیرشهر با میانگین ۵ درصد (در مرحله خاکبرداری و تجهیز کارگاه) در حال اجرا است.

جنتی با بیان اینکه در حال حاضر در استان مسمنان شهر جدید ایوانکی امکان ثبت نام به صورت محدود برای متقاضیان استان تهران وجود دارد، افزود: تعداد کل متقاضیان تأیید نهایی شده در استان تهران ۱۶۰ هزار و ۱۰۹ نفر هستند.

وزیر راه و شهرسازی گفت: اسام خط کشی ۱۲ هزار و ۶۰۰ کیلومتر، چهار خطه کردن ۹۰ کیلومتر و انجام ۷۲۰ کیلومتر روکش آسفالت در محورهای اربعینی انجام شد. به نقل از وزارت راه و شهرسازی، مهرداد بذرشا گفت: از مشکلات پایانه‌های مرزی در سفرهای اربعین سال‌های گذشته کمبود پارکینگ بود که اسامل با تلاش‌های انجام شده ظرفیت پارکینگ خودروها از ۶۰ هزار دستگاه خودرو به یکصد هزار دستگاه ارتقا یافت.

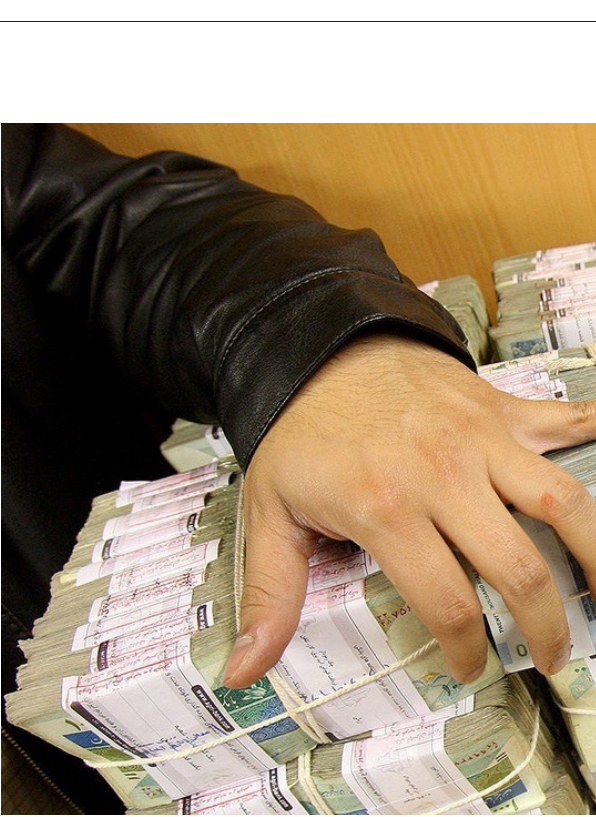
وی بیان‌داشت: یکی از مشکلات زیرساختی در پایانه برتردم «برکت» در مرز مهران، وجود پایانه خاکی و بدون سقف بود که خودروهای عمومی به ویژه اتوبوس‌ها، ون‌ها و مینی‌بوس‌ها، مسافران را در محیطی نامناسب سوار می‌کردند که اسامل این پایانه آسفالت و مسقف شد.

وزیر راه و شهرسازی ادامه‌داد: همچنین تجهیز این پایانه به تجهیزات اتی از جمله محل استراحت رانندگان، سرویس‌های بهداشتی و سایر امکانات، سفری مناسب را برای مسافران اربعین رقم زد. وی اضافه‌کرد: چهار خطه شدن محور خرمشهر- شلمچه به عنوان یکی دیگر از مسیرهای زائران اربعین بود که انصافاً اقدام بزرگی بود.

وزیر راه و شهرسازی گفت: اسامل خط کشی ۱۲ هزار و ۶۰۰ کیلومتر، چهار خطه کردن ۹۰ کیلومتر و انجام ۷۲۰ کیلومتر روکش آسفالت در محورهای اربعینی انجام شد. به نقل از وزارت راه و شهرسازی، مهرداد بذرشا گفت: از مشکلات پایانه‌های مرزی در سفرهای اربعین سال‌های گذشته کمبود پارکینگ بود که اسامل با تلاش‌های انجام شده ظرفیت پارکینگ خودروها از ۶۰ هزار دستگاه خودرو به یکصد هزار دستگاه ارتقا یافت.

وی بیان‌داشت: یکی از مشکلات زیرساختی در پایانه برتردم «برکت» در مرز مهران، وجود پایانه خاکی و بدون سقف بود که خودروهای عمومی به ویژه اتوبوس‌ها، ون‌ها و مینی‌بوس‌ها، مسافران را در محیطی نامناسب سوار می‌کردند که اسامل این پایانه آسفالت و مسقف شد.

وزیر راه و شهرسازی ادامه‌داد: همچنین تجهیز این پایانه به تجهیزات اتی از جمله محل استراحت رانندگان، سرویس‌های بهداشتی و سایر امکانات، سفری مناسب را برای مسافران اربعین رقم زد. وی اضافه‌کرد: چهار خطه شدن محور خرمشهر- شلمچه به عنوان یکی دیگر از مسیرهای زائران اربعین بود که انصافاً اقدام بزرگی بود.



مهار رشد نقدینگی در دولت سیزدهم

مریم لطفی | بانک مرکزی در گزارشی آخرین وضعیت نقدینگی در کشور را اعلام کرد و بر این اساس، روند کاهش میزان رشد نقدینگی تداوم یافت و نرخ رشد دوازده‌ماهه نقدینگی در پایان مردادماه ۱۴۰۲ ۱۰٫۹ واحد در صد کاهش نسبت به دوره مشابه سال قبل (معادل ۲۷٫۸ درصد در مردادماه ۱۴۰۱) به ۲۶٫۹ درصد رسید که نشان از جدیت و تمرکز بانک مرکزی بر اجرای سیاست کنترل مقداری رشد تراز نامه بانک‌ها است که نتیجه آن در کاهش رشد نقدینگی نمایان شده است.

تورم‌های دورقمی و مستمر را می‌توان به عنوان یکی از اصلی‌ترین چالش‌های روی میز سیاستگذاران اقتصادی کشور عنوان کرد؛ چالشی که نزدیک به ۵ دهه است گریبان اقتصاد ایران را گرفته و متهم ردیف اول تورم دورقمی و ماندگار کشور در روند بلندمدت را می‌توان ایجاد توان خرج کردن فراتر از تولید در اقتصاد معرفی کرد؛ البته این گزاره معطوف به روند بلند مدت تورم است و در چشم‌های منتقدی تومی‌رودند دیگری همچون جهش‌های نرخ ارز نقش قابل توجهی داشته‌اند. بنابراین برای درمان بنیادین تورم در کشور باید رشد نقدینگی مهار شود.

عملیات مهار تورم با رمز کنترل رشد بالای نقدینگی به موفقیت خواهد رسید و در روند بلند مدت، کنترل پایدار تورم میسر نخواهد شد مگر آنکه با کاهش قابل توجه رشد نقدینگی همراه شود. بررسی متغیرهای پولی گواه این موضوع است که روند کل‌های پولی نسبت به سال‌های گذشته تغییر محسوسی داشته است و می‌توان با بررسی متغیرهای کل‌شودن‌اگون این موضوع را مشاهده کرد. اصلی‌ترین مؤثر در دست بررسی قرار دارد و شده بود، میزان رشد حجم نقدینگی در کشور بود که در مهر ماه ۱۴۰۰ و به عبارتی پایان دولت روحانی به رقم ۴۲٫۸ درصد رسید که با روی کار آمدن دولت

سیزدهم و تغییر دست فرمان سیاستگذاری اقتصادی کشور روند نزولی نرخ رشد نقدینگی آغاز شد و در دوره ریاست فزین بر بانک مرکزی، با اتخاذ سیاست‌های احتیاطی، این روند شدت گرفت و با اجرای سیاست‌های تثبیت اقتصادی و جدیت در اجرای کنترل رشد مقداری ترازنامه بانک‌ها، میزان رشد دیگر متغیرهای پولی و بانکی همچون رشد پایه پولی و میزان ضریب فزاینده پولی روندی کاهش‌ی را تجربه به کردند.

ا تحلیل اشتباه از روند پایه پولی

همزمان با انتشار آمارهای متغیرهای پولی برای ماه‌های فروردین سال جاری و اسفند سال گذشته تحلیل‌هایی ناظر به افزایش پایه پولی در این ۲ ماه از سوی برخی رسانه‌ها و کارشناسان در انتقاد به عملکرد بانک مرکزی در کنترل این متغیر پولی مطرح شد و تحلیل‌هایی از بروز تورم بالا به دلیل افزایش پایه پولی بیان شد که مختصراً به گزاره‌های غلط ارتباط پایه پولی با تورم می‌پردازیم.

پیش از آنکه روابط علت و معلومی نادرست میان پایه پولی و تورم را که این روزها در برخی محافل مطرح می‌شوند، مورد ارزیابی قرار دهیم؛ بررسی



(۱۳ درصد آن به‌صورت یارانه از سوی دولت پرداخت می‌شود)، سفته زنجیره‌ای و بازپرداخت ۲۰ ساله (شامل مجموع دوره بازپرداخت و سود دوره مشارکت مدنی) افزایش می‌یابد.

متقاضیان باید سند مسکن روستایی را نزد بانک عامل وثیقه‌گذاری کرده و همچنین فرم «ب» آنها سبز باشد به این معنا که سابقه ۵ سال سکونت دائم در روستای مورد نظر را داشته و تاکنون از تسهیلات مسکن روستایی استفاده نکرده باشند.

مابه‌التفاوت سود این تسهیلات با نرخ سود مصوب شورای پول و اعتبار را که در حال حاضر ۱۸ درصد است وزارت راه و شهرسازی مکلف است از محل صندوق ملی مسکن متعدد شود و بانک مرکزی از این محل به بانک‌های عامل پرداخت می‌کند. ضمن اینکه سازمان برنامه و بودجه مکلف شد مابه‌التفاوت این نرخ سود (۱۳ درصد) را در بودجه‌های سنواتی در قالب بخشی از هزینه‌های صندوق ملی مسکن لحاظ کند. از حدود ۵٫۴ میلیون مسکن روستایی، حدود ۵۰ درصد آن در دست اقدام است و به گفته رئیس بنیاد مسکن، تا ۱۴۱۰ تمام واحدهای مسکونی روستایی بر اساس برنامه یابد نوسازی شود.متولی ساخت مسکن روستایی، بنیاد مسکن است و به گفته رئیس این بنیاد، همزمان با نهضت ملی مسکن، برنامه مسکن روستایی نیز به اهداف خود نزدیک شده است. به گفته رئیس بنیاد مسکن، با توجه به بعد مسافت، هزینه حمل مصالح و ساخت مسکن در برخی روستاها بالاتر از نقاط شهری است به همین دلیل برای ترغیب نوسازی و بازگشت مهاجران از شهرها به روستاها، افزایش وام مسکن روستایی در دستور کار قرار گرفته است.در نهضت ملی مسکن علاوه بر مسکن روستایی، ساخت مسکن در شهرهای زیر ۱۰۰ هزار جمعیت و برخی شهرهای بالای ۱۰۰ هزار نیز به بنیاد مسکن واگذار شده است. تأمین زمین نهضت ملی در شهرها برعهده دولت و در روستاها برعهده بنیاد مسکن است. به گفته رئیس بنیاد مسکن، همزمان با اجرای نهضت ملی مسکن، ۵۱۰ هزار واحد مسکونی توسط این بنیاد در شهرها و روستاها وارد مرحله ساخت شده است. صالحی گفت: واحدهای شهری آغاز شده طرح ۱۶۰ هزار واحد است و مابقی را



وزیر راه و شهرسازی گفت: اسامل خط کشی ۱۲ هزار و ۶۰۰ کیلومتر، چهار خطه کردن ۹۰ کیلومتر و انجام ۷۲۰ کیلومتر روکش آسفالت در محورهای اربعینی انجام شد.

رفع بار ترافیکی پرخطر و تأمین زیرساخت‌های سفرهای اربعینی

وزیر راه و شهرسازی گفت: اسامل خط کشی ۱۲ هزار و ۶۰۰ کیلومتر و انجام ۷۲۰ کیلومتر روکش آسفالت در محورهای اربعینی انجام شد.

روند تاریخی رشد ماهانه پایه پولی نشان می‌دهد که در سال‌های اخیر عموماً رشد ماهانه پایه پولی در پایان هر سال رقمی بالاتر از ماه‌های پیش از خود را به ثبت رسانده است. در انتهای سال ۱۴۰۲ نیز این روند تکرار شده و این اتفاق غیرقابل پیش‌بینی نبوده است. مشاهده می‌شود در فروردین‌ماه میزان رشد ماهانه پایه پولی به متوسط میزان خود در ماه‌های گذشته بازگشته است و مسیر طبیعی خود را طی می‌کند.

لازم به ذکر است رشد بسیار پایین پایه پولی منجر به بروز چالش‌هایی در شبکه بانکی می‌شود که بانک مرکزی با ایفای نقش فعال، میزان رشد این متغیر را کنترل می‌کند و گزاره‌های «رکود چاپ پول شکسته شد» و بزرگنمایی در میزان رشد این متغیر از اساس غلط است.

همچنین پیشش از آنکه وارد ادبیات نظری در رد استدلال رابطه مستقیم میان رشد پایه پولی و تورم شویم باید به این موضوع اشاره کرد که اجرای سیاست کنترل مقداری رشد ترازنامه بانک‌ها و استفاده از ابزار افزایش نسبت سپرده قانونی برای رسیدن به رشد نقدینگی ۳۰ درصد در سال گذشته موجب شد بانک‌هایی که از ذخایر مازاد کافی نزد بانک مرکزی برخوردار نبودند با استقراض از بانک مرکزی، سپرده قانونی خود نزد بانک مرکزی را بتوانند فراهم کنند. با این اقدام بانک‌ها در طرف درای‌های ترازنامه بانک مرکزی بدهی بانک‌ها به بانک مرکزی افزایش یافته و در طرف بدهی‌ها، ذخایر مازاد بانک‌ها نزد بانک مرکزی رشد می‌کند.

برایند این مسیر اگرچه موجب افزایش پایه پولی می‌شود اما در عمل، پولی وارد چرخه اقتصاد نمی‌شود و پول بر قدرت از سمت بانک مرکزی به حساب ذخایر مازاد بانک‌ها واریز نمی‌شود، بنابراین این گزاره که پایه پولی خلق شده با یک ضریبی منجر به خلق نقدینگی شده و در نهایت به تورم می‌انجامد در این مقطع صحیح نیست.

یکی از آثار این سیاست در روند متغیر ضریب فزاینده کاملاً نمایان است و بررسی وضعیت ضریب فزاینده نشان می‌دهد این متغیر پولی به صورت مستمر در یک سال اخیر روندی کاهش‌ی را به ثبت رسانده است، همچنین میزان نرخ تغییرات ضریب فزاینده نیز گواهی روند نزولی این متغیر است. همان‌طور که پیش‌تر اشاره شد، افزایش پایه پولی منجر به خلق ذخایر مازاد برای بانک‌ها نشده و ذخایر مازاد بانک‌ها از ۲۲ هزار میلیارد تومان در سال ۹۹ به حدود ۱۰ هزار میلیارد تومان در سال ۱۴۰۱ کاهش یافته است. مانده سپرده دیداری بانک‌ها و مؤسسات اعتباری نزد بانک مرکزی در سال ۱۴۰۱، در ادامه روند تغییرات نزولی خود در سال ۱۴۰۰ که کاهش ۵۵ درصدی را تجربه کرده بود، افت ۷٫۶ درصدی را به ثبت رساند، مضاف بر اینکه بانک مرکزی در راستای سیاست‌های کنترل مقداری رشد ترازنامه و عدم تزریق پایه پولی به ذخایر مازاد بانک‌ها تلاش کرد موثر خلق نقدینگی در این کاتال مهر شود، در ادامه می‌توان به ۲ عامل دیگر نیز اشاره کرد؛ نخست اینکه تزریق پایه پولی از طرف بانک مرکزی به حساب ذخایر مازاد بانک‌ها نزد بانک مرکزی از محل درای‌های خارجی بانک مرکزی متوقف شد. به عبارتی بانک مرکزی سابقاً به منظور تأمین ارز با نرخ ترجیحی برای واردات برخی کالاها، به میزان مابه‌التفاوت رالی عملیات داد و ستد ارز به خالص درایی خارجی خود در طسرف درایی‌های خود می‌افزود و اثر این اقدام در ورود حجم بالای پول بر قدرت به شبکه بانکی خود را نمایان کرده و منجر به ناترازی در نظام بانکی می‌شد. از سوی دیگر تمرکز منابع نقدی بخش دولتی نزد بانک مرکزی به دلیل اجرای بخش عمده‌ای از قانون حساب واحد خزانه موجب شد حجم قابل توجهی از نقدینگی موجود در شبکه بانکی که متعلق به دستگاه‌ها و شرکت‌های دولتی بوده است کاسته شود.

افزایش ۲۰۰ میلیون تومانی وام مسکن روستایی

واحدهای روستایی و واحدهای متعلق به محرومان تشکیل می‌دهد. در مسکن شهری، ۱۰۰ هزار واحد مربوط به نهضت ملی مسکن، ۱۳ هزار واحد مسکن محرومان و ۳۵ هزار واحد نوسازی بافت فرسوده است. در مسکن روستایی، از ۱۶۲ هزار مسکن در دست اجرا ۱۲ هزار واحد مربوط به مسکن محرومان و ۲۱ هزار واحد نیز مربوط به برنامه نوسازی است.

رئیس بنیاد مسکن افزود: در مجموع ۵۱۰ هزار واحد مسکونی نهضت ملی شهری، روستایی و مسکن محرومان توسط بنیاد مسکن در سراسر کشور در حال اجراست که از این تعداد واحدهای شروع شده، ۳۱۸ هزار واحد آن روستایی و ۱۶۰ هزار واحد آن شهری است و مابقی مربوط به مسکن محرومان می‌شود که به مرحله اجرایی رسیده است. در مجموع در شهرها ۲۹۶ هزار واحد زمین تأمین شده است که زمین مؤثر برای ساخت مسکن ۲۲۳ هزار واحد است. تاکنون ۲۰۹ هزار واحد مسکونی پروژه تعریف شده است و ۱۶۰ هزار واحد شهری تخصیص زمین شده و در مراحل مختلف ساخت قرار دارد. تاکنون در حوزه شهری ۹ هزار و ۶۲ واحد پایان کار گرفته و تحویل متقاضیان شد.

وی افزود: سال گذشته از ۲۰۰ هزار متقاضی دریافت وام مسکن روستایی، ۱۶۰ هزار نفر به بانک‌ها معرفی و وام به آنها تخصیص داده شده است. اسامل نیز تاکنون ۵۰ هزار نفر به بانک‌ها معرفی شده‌اند. وام مسکن روستایی اسامل هنوز ابلاغ نشده ولی تا ۱۰ روز آینده به بانک‌ها ابلاغ و سهمیه ۱۴۰۲ نیز پرداخت می‌شود. در برنامه‌ای که دولت برای رونق ساخت و ساز در روستاها پیش گرفته است، واگذاری زمین به متقاضیان در روستاها تسهیل می‌شود. این طرح با همکاری بنیاد مسکن در قالب طرح نهضت واگذاری زمین به متقاضیان اجرا می‌شود و در قالب آن ۵۰۰ هزار قطعه زمین در روستاها به متقاضیان سکونت در روستاها واگذار می‌شود. این برنامه آغاز شده و در استان‌هایی مانند زنجان، قم و خراسان جنوبی واگذاری زمین روستایی برای ساخت مسکن به متقاضیان آغاز شده است. به گفته رئیس بنیاد مسکن، واگذاری زمین در روستاها در قالب اجاره ۹۹ ساله و با پرداخت تسهیلات ساخت در اختیار متقاضیان قرار خواهد گرفت.

ا مهاجرت معکوس به روستاها

براساس آمار برآورد جمعیت روستایی سال ۹۹، حدود ۲۱ میلیون نفر از جمعیت کشور در قالب ۶ میلیون خانوار در ۵٫۴ میلیون مسکن روستایی ساکن هستند. نوسازی واحدهای مسکونی روستایی علاوه بر افزایش ایمنی ساختمان‌ها در برابر حوادث طبیعی، موجب پایداری جمعیت روستایی است. علاوه بر آن، افزایش قیمت مسکن، پرداخت تسهیلات روستایی، تمایل مهاجران روستایی برای بازگشت به روستاها را افزایش می‌دهد.

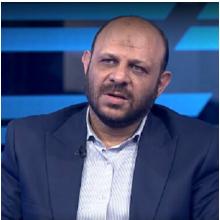
وزیر راه و شهرسازی گفت: اسامل خط کشی ۱۲ هزار و ۶۰۰ کیلومتر، چهار خطه کردن ۹۰ کیلومتر و انجام ۷۲۰ کیلومتر روکش آسفالت در محورهای اربعینی انجام شد.

ارز ترجیحی کالاهای اساسی حذف نمی‌شود

لذا دولت با مینا قرار دادن نرخ ۲۸۵۰ برای قیمت خوراک و سوخت و محصولات، هم‌از بخشی از درآمد خود صرف نظر کرده بود و هم هدف کنترل قیمت در بورس کالا در بسیاری موارد محقق نمی‌شد و این فاصله عاید سفته‌بازان میشد. در چارچوب مصوبات پیشین، تولیدکنندگان بزرگ محصولات پتروشیمی مجبور به فروش کالا در بورس مبتنی بر نرخ ارز ترجیحی ۲۸۵۰ بودند ولی در بسیاری موارد هم قیمت بازار نسبتی با قیمت بورس کالا نداشت و هم خریداران عملاً می‌توانستند اقدام به صادرات غیررسمی محصولات خریداری شده از بورس کالا کنند. این امر صادرات تولیدکنندگان بزرگ که تعهد بازگشت ارز بالاتر و با ضمانت‌اجرای قویتر دارند را کاهش می‌داد و عملاً موجب انتقال درآمد ارزی به شرکت‌های کوچکتر لایه‌های بعدی می‌شد که تعهد ضعیفی در بازگشت ارز به چرخه اقتصادی کشور دارند.

وزارت امور اقتصادی و دارایی اعلام کرد: سیاست تثبیت نرخ ارز به جهت رویکرد حمایتی مربوط به کالاهای اساسی همچنان مدنظر دولت شخص رئیس جمهور و بانک مرکزی بوده و هیچ تغییری در آن ایجاد نشده است.

به گزارش وزارت امور اقتصادی و دارایی در پاسخ به گزارش روز ۱۸ شهریور اسامل روزنامه «جهان صنعت» با عنوان «معیشت مردم زیر نیش دولت» تصریح کرد: دولت سیزدهم از ابتدا برای مهار تورم و تثبیت نرخ ارز و همچنین ایجاد انگیزه برای تولید و رفع ناهمگنی در این بخش سیاست‌های کلانی را اتخاذ کرد که هر یک در مقطع خود تأثیرات مختلفی برای اقتصاد داشت. تصمیم جدید ارزی دولت نیز به طور انانم مهار تورم و رشد تولید را مد نظر دارد و به همین دلیل اصلاح مصوبه پیشین نرخ خوراک در هفته‌های اخیر انجام شد چرا که در ست است که



افزایش سقف تجارت مرزنشینان به ۶۰۰ دلار

معاون امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با اشاره به مکاتبه با مرکز آمار ایران برای تعیین سهم دقیق بخش تعاون،۰ دستور رئیس‌جمهور برای تعیین تکلیف مدیریت سهام عدالت خیر داد و گفت: در دولت سیزدهم سقف تجارت مرزنشینان به ۶۰۰ دلار افزایش یافت.

مهدی مسکنی با اشاره به پیش‌بینی سهم ۲۵ درصدی تعاون در اقتصاد ملی اظهار کرد: رسیدن به سهم ۲۵ درصدی بخش تعاون موضوعی بود که در برنامه پنجم توسعه پیش‌بینی شد ولی اکنون در آستانه شروع برنامه هفتم توسعه هستیم و در پنج سال گذشته و این امر محقق نشده است.مناسفانه در این حوزه کاهلی صورت گرفته و رویکرد به گونه‌ای نبوده که در قالب تعاون اقتصاد مردمی را گسترش بدهیم.وی افزود: خوشبختانه دولت سیزدهم در ابتدای حضور دستور بازبینی سند توسعه بخش تعاون را صادر کرد و این بازبینی کمتر از سه ماه انجام گرفت و با جلسات مختلفی که برگزار شد، ۸۱ حکم برای بخش تعاون به تصویب رسید.یکی از احکام این است که شورای عالی هماهنگی تعاون به ریاست رئیس‌جمهور تشکیل شود که محقق شد.موضوع بعد افزایش سهم بخش تعاون بود که در سند مشخص کردیم.سالانه دو درصد سهم بخش تعاون افزایش یابد.

حذف خودروهای اقتصادی از سامانه یکپارچه



رضا مظفری | در حالی که مقرر بود در شهریور تولیدات جدید خودروسازان در سامانه یکپارچه عرضه شود، در نبود برنامه برای ادامه فعالیت این سامانه موفق در مدیریت بازار خودرو، این روزها شاهد حذف عرضه خودروهای اقتصادی و عرضه تکراری خودروهای گران قیمت هستیم، خودروهایی که روی دست خودروساز مانده است.

از دوشنبه ۲۰ شهریور به مدت ۴ روز و تا پایان روز پنج شنبه ۲۳ شهریور، سامانه یکپارچه عرضه خودرو باز است تا امکان ویرایش اولویت‌بندی برای متقاضیان همه شرکت‌کننده‌های حاضر در نوبت اول و دوم عرضه یکپارچه خودرو در سامانه که موعد زمانی تحویل آنها در سال ۱۴۰۳ تعیین شده فراهم شود.

براین اساس متقاضیانی که نوبت تحویل خودروهایشان ۱۴۰۳ تعیین شده است، می‌توانند نسبت به تغییر خودروی اعلام شده قبلی به محصولات عرضه شده توسط شرکت‌های کرمان موتور و مدیران خودرو اقدام کنند.

همچنین متقاضیانی که در نوبت دوم سامانه نوبت‌دهی هیچ خودرویی به آنها تخصیص داده نشده است نیز امکان انتخاب همه محصولات عرضه شده دو شرکت مذکور برای آنها فراهم است.

در واقع سامانه یکپارچه عرضه خودرو جهت امور فوق یکبار دیگر نیز در تاریخ ۶ شهریور با عرضه همین خودروها، به مدت سه روز باز شده بود با این تفاوت که در نوبت قبل فقط خریداران خودروهای مدیران خودرو و کرمان موتور که نوبت تحویل خودروی آنها ۱۴۰۳ تعیین شده بود امکان تغییر نوع خودروی خود را داشتند که در دور جدید این امکان برای متقاضیان همه شرکت‌های حاضر در طرح اول و دوم عرضه یکپارچه فراهم شده است.

۹ محصول گران قیمت در سامانه یکپارچه خودرو و خودروهایی که روی دست خودروسازان مانده است نکته قابل توجه در عرضه‌های اخیر آن است که در دور قبل و دور فعلی که هر دو در شهریور برگزار شده است، تنها ۹ محصول از دو شرکت مونتاژکار کرمان موتور و مدیران خودرو عرضه می‌شود که این خودروها قیمت بسیار بالاتری نسبت به خودروهای داخلی دارند و با توجه به بالا بودن قیمت، امکان خرید این خودروها برای همه متقاضیان فراهم نیست؛ در واقع خودروهایی که روی دست است این دو خودروساز مانده است و در حال حاضر به صورت فروش اقساطی نیز در نمایندگی‌های خود عرضه می‌کنند، در سامانه یکپارچه هم عرضه می‌شود.

۱۱ خبری از عرضه تولیدات جدید خودروسازان در سامانه یکپارچه نیست

این در حالی است که طبق وعده قبلی مسئولان وزارت صمت مقرر بود تولیدات جدید خودروسازان، شهریورماه در سامانه یکپارچه عرضه شود.در عرضه‌های شهریورماه سامانه یکپارچه، هیچ توجهی به نیاز اقشار متوسط و ضعیف جامعه نشده است

مالیات‌ستانی عادلانه در دولت سیزدهم



سامانه متصل شده‌اند ضمن اینکه مودیان جدیدی بر اساس این سامانه شناسایی شد و یک راهکار در شناسایی فرارهای مالیاتی بود.مودیان در این سامانه هر نوع خرید و فروشی را ثبت می‌کنند و بر اساس آن صورت‌حساب الکترونیکی صادر می‌شود. هر فعال اقتصادی در هر بخشی، یک کارپوشه اختصاصی دارد که تمام اطلاعات مربوط به فعالیت‌های اقتصادی و مرادات او با سازمان مالیاتی در این کارپوشه ثبت، اساس کار محاسبه و دریافت مالیات و همچنین نظارت بر فعالیت‌ها قرار داده می‌شود.

معاون امور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با اشاره به مکاتبه با مرکز آمار ایران برای تعیین سهم دقیق بخش تعاون،۰ دستور رئیس‌جمهور برای تعیین تکلیف مدیریت سهام عدالت خیر داد و گفت: در دولت سیزدهم سقف تجارت مرزنشینان به ۶۰۰ دلار افزایش یافت.

مهدی مسکنی با اشاره به پیش‌بینی سهم ۲۵ درصدی تعاون در اقتصاد ملی اظهار کرد: رسیدن به سهم ۲۵ درصدی بخش تعاون موضوعی بود که در برنامه پنجم توسعه پیش‌بینی شد ولی اکنون در آستانه شروع برنامه هفتم توسعه هستیم و در پنج سال گذشته و این امر محقق نشده است.مناسفانه در این حوزه کاهلی صورت گرفته و رویکرد به گونه‌ای نبوده که در قالب تعاون اقتصاد مردمی را گسترش بدهیم.وی افزود: خوشبختانه دولت سیزدهم در ابتدای حضور دستور بازبینی سند توسعه بخش تعاون را صادر کرد و این بازبینی کمتر از سه ماه انجام گرفت و با جلسات مختلفی که برگزار شد، ۸۱ حکم برای بخش تعاون به تصویب رسید.یکی از احکام این است که شورای عالی هماهنگی تعاون به ریاست رئیس‌جمهور تشکیل شود که محقق شد.موضوع بعد افزایش سهم بخش تعاون بود که در سند مشخص کردیم.سالانه دو درصد سهم بخش تعاون افزایش یابد.

و مدام خودروهای میلیاردی مونتاژکاران به صورت تکراری عرضه می‌شود، از سوی دیگر متقاضی خرید کوپیک، ساینما و شاهین از سایپا یا متقاضیان خرید خودروهای رانا، دنا و تارا از ایران خودرو که نوبت تحویل خودروهای آنها سال ۱۴۰۳ است با توجه به اختلاف قیمت این خودروها با خودروهای مونتاژی، امکان تغییر نوع خودروی خود را ندارند.

در عرضه امروز از شرکت کرمان موتور چهار مدل خودروی جک S5، S3 ، J7، I4 و از شرکت مدیران خودرو پنج خودروی اریزو 6، FX، تیگو 7، X22 و X55 برای متقاضیان در نظر گرفته شد که تحویل این خودروها طبق اعلام خودروساز حداکثر سه ماهه خواهد بود.

قیمت پایه خودروهای عرضه شده (قیمت اعلامی از سوی شورای رقابت) در این مرحله مانند S5، JAC5، KMCI7، FXPremium بدون در نظر گرفتن سود کارخانه و هزینه های جانبی از جمله پلاک گذاری و غیره بیش از یک میلیارد و ۱۰۰ میلیون تومان و حتی بیش از یک میلیارد و ۵۰۰ میلیون تومان است بنابراین در مقایسه با خودروهای داخلی که معمولاً قیمت زیر ۵۰۰ میلیون تومان دارند بسیار گران هستند.

۱۱ خبری از نوبت سوم سامانه یکپارچه نیست

عرضه چندباره محصولات گران قیمت از طریق سامانه یکپارچه در حالی است که انتظار می‌رفت طی ماه‌های گذشته و حداقل در شهریور ماه، مرحله سوم عرضه گسترده خودروها از طریق سامانه یکپارچه با حضور شرکت‌های مختلف خودروسازی انجام می‌شد تا امکان خرید برای همه متقاضیان فراهم شود، با توجه به عرضه‌های محدود خودروسازان در سامانه یکپارچه به نظر می‌رسد وزارت صمت در خصوص عرضه خودرو در سامانه حرکت نمایشی را در جهت رفع تکلیف اجرایی کرده است زیرا همین خودروها عرضه شده در سامانه هم‌اکنون در نمایندگی‌های مونتاژکاران با ۲ مدل تحویل فوری و ۳ ماهه در حال عرضه است. در واقع زمانی که تعدادی از متقاضیان در سامانه یکپارچه با عدم تخصیص خودرو مواجه شدند، در توضیح این مساله از سوی وزات صمت و مدیر سامانه یکپارچه بیان شد که این ۳ درصدی که با عدم تخصیص مواجه شده‌اند، خودروی خود را از میان خودروهای پرتقاضا انتخاب کرده‌اند و از آنجا که تعداد تقاضاها مطابق با ظرفیت خودروساز نبوده است، لذا در نوبت تحویل خودرو قرار نگرفتند، این در حالی است که عرضه‌های جدید در سامانه یکپارچه و فروش‌های فوری و سه‌ماهه مونتاژکاران، خلاف گفته مسئولان وزارت صمت را اثبات می‌کند؛ همین خودروسازانی که گفته شد از ظرفیت لازم برای تخصیص خودرو در سامانه برای عرضه در دور دوم برخوردار نبوده‌اند از ماه‌ها پیش و برخلاف مصوبه قانونی شورای رقابت در حال عرضه خودرو خارج از سامانه هستند.

۱۱ زمان اجرای نوبت سوم عرضه خودرو از طریق سامانه مشخص نیست

براساس دستورالعمل شورای رقابت و همچنین تکلیف وزارت صمت مقرر شده است عرضه خودرو در بستر سامانه یکپارچه انجام شود و با توجه به برگزاری دو نوبت عرضه خودرو در بستر سامانه یکپارچه در اسفند سال گذشته و اردیبهشت امسال، انتظار می‌رفت سامانه یکپارچه برای نوبت سوم عرضه داشته باشد که به گفته مقدسی مدیر سامانه یکپارچه خودرو، هنوز زمان اجرای مرحله سوم عرضه خودرو از طریق سامانه مشخص نیست.

این وضعیت در حالی است که قرار بود با عرضه خودرو در بستر سامانه یکپارچه دستیابی متقاضیان واقعی به خودرو آسان‌تر شود اما با عرضه خودروهای گران قیمت در این سامانه در واقع امکان خرید خودرو برای همه فراهم نیست در واقع خریداران خودروهای مونتاژی با توجه به عرضه‌های فوری خارج از سامانه نیز امکان خرید دارند و لذا نیازی به مراجعه به سامانه ندارند و خریداران خودروهای داخلی حتی اگر نوبت تحویل خودروهایشان در سال ۱۴۰۳ هم باشد با توجه به قیمت‌های بالای خودروهای مونتاژی امکان تغییر نوع خودرو را ندارند و به همین دلیل که در فاصله کوتاهی و در نوبت خرید این خودروها عرضه شده در واقع اگر تقاضایی وجود داشت ظرفیت خالی برای عرضه در نوبت دوم توسط این خودروسازان باقی نمی‌ماند و لذا با این اقدامات نمی‌توان نیاز متقاضیان واقعی را برطرف کرد، با توجه به وضعیت انحصاری بازار خودروی سواری در کشور و بر اساس بالا بودن شاخص‌های تمرکز، تقاضای انباشته در بازار، ممنوعیت یا محدودیت واردات طی سال‌های اخیر، پایین بودن قدرت انتخاب مصرف‌کنندگان، برخی احکام قانونی همچون ماده ۱۲۵ قانون حمایت از خانواده و جوانی جمعیت مصوب ۲۴ مهر ۱۴۰۰، بند (ف) تبصره (۷) قانون بودجه سال ۱۴۰۱ کل کشور و تبصره ۵ قانون اصلاح ماده (۱۰) قانون ساماندهی صنعت خودرو مصوب نهم آذر ۱۴۰۱، که وضعیت انحصاری این بازار را شدیدتر ساخته‌اند، ضمن دریافت نظرات مشورتی و پیشنهادات در کارگروه خودرو، شورای رقابت به استناد بند ۵ ماده ۵۸ قنون اجرای سیاست‌های کلی اصل ۴۴ قانون اساسی و با توجه به مفاد ماده ۲ و ماده ۷ قانون ساماندهی صنعت خودرو، در جلسه شماره ۵۴۳ مورخ یازدهم بهمن ۱۴۰۱ دستورالعمل تنظیم بازار خودروی سواری را را مصوب کرد.

در این دستورالعمل آمده است به منظور شناسایی مصرف‌کنندگان واقعی و تسهیل دسترسی به بازار، کلیه عرضه کنندگان خودرو موظفند طرح‌های فروش و پیش فروش خود را در سامانه ارایه کنند.

<p>مودیان در این سامانه می‌توانند صدور و ارسال صورت‌حساب‌های الکترونیکی را با ۲ روش ارسال مستقیم و ارسال از طریق شرکت‌های معتمد ارائه‌کننده خدمات مالیاتی انجام دهند، مشمولان این قانون می‌توانند از خدمات «شرکت‌های معتمد ارائه دهنده خدمات مالیاتی» در زمینه‌هایی همچون نصب و راه‌اندازی پایانه‌های فروشگاه‌ی، صدور و ارسال اطلاعات صورت‌حساب‌های الکترونیکی به سامانه مودیان و همچنین خدمات مشاوره‌ای و آموزشی استفاده کنند.</p> <p>این سامانه به نشانی درگاه رسمی سازمان امور مالیاتی کشور (intamedia.ir) بخش پایانه‌های فروشگاه‌ی و سامانه‌های مودیان در اختیار مودیان قرار گرفته است. تصویب قانون تسهیل تکلیف مودیان در اجرای قانون پایانه‌های فروشگاه‌ی، موجب شده است تا مواردی از قبیل تغییر زمان اجرائی قانون توسط اشخاص حقوقی از ابتدای درگاه رسمی سازمان امور مالیاتی کشور (intamedia.ir) تا پایان سال ۱۴۰۲، امکان بخشودگی ۱۰۰ درصدی جرائم سامانه مودیان تا پایان سال ۱۴۰۳، تهیه اظهارنامه برای مودیان توسط سازمان امور مالیاتی کشور و اصلاح آن توسط مودی و امکان پذیرش هزینه‌ها و اعتبارهای خارج از سامانه تا پایان سال ۱۴۰۳ در راستای ارتقای رضایتمندی و بهبود خدمات مودیان مدنظر قرار گیرد.</p>	
---	--

اوااقتصاد

روزنامه اقتصادی اجتماعی

سراسری صبح ایران

شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۱

شماره : ۱۴۸۴

WWW.AVAYEEGHESAD.IR

بورس و بانک



۱۱ کاهش قیمت در انتظار بیت‌کوین

کارشناس ارزهای دیجیتال، اظهار کرد که قیمت بیت‌کوین ممکن است قبل از رالی بعدی کاهش پیدا کند و مسطوحی که باید مراقب آن بود را برجسته کرد.

بنا بر اعلام کریپتو، تحقق پیش‌بینی بنجامین کوئن که در کانال یوتیوب وی در آخر هفته به اشتراک گذاشته شد، به زمان بستگی دارد و بر این اساس می‌تواند منجر به کاهش دو برابری، پایین‌تر یا پایین‌تر بیشتری شود.

کوئن توضیح داد: اگر این مورد تا فوریه ۲۰۲۴ رخ دهد، آنگاه می‌توان آن را به کف دو برابری مرتبط کرد که می‌تواند با یک پایین مطابقت داشته باشد. اگر بعد از این زمان رخ دهد به کف بسیار پایین‌تر مرتبط خواهد شد، بنابراین همه چیز بستگی به زمان وقوع دارد.

این چشم‌انداز دقیقاً چند هفته قبل از کنفرانس آینده دارایی‌های دیجیتال بنز بنکزا، برنامه‌ریزی شده برای ۱۴ نوامبر بیان شده است. این رویداد که رهبران و علاقه‌مندان این صنعت را گرد هم جمع می‌کند احتمالاً چنین پیش‌بینی‌ها و روندهایی را مورد بررسی قرار خواهد داد و دیدگاه‌هایی را در مورد چشم‌انداز دارایی‌های دیجیتال در حال تکمیل، ارائه می‌دهد.

کوئن به مفهوم پیشرفت لگاریتمی تاکید کرد و توضیح داد که دارایی‌ها معمولاً در اوایل تاریخ خود شاهد دستاوردهای نمایی قابل توجه‌تری هستند. همانطور که یک دارایی بالغ می‌شود و ارزش بازار آن افزایش می‌یابد، افزایش قیمت آن به‌طور فزاینده‌ای چالش‌برانگیز نیز می‌شود.

این تحلیلگر با اشاره به یک الگوی تکرار شونده خاطر نشان کرد: شما یک پایین دارید که به نوعی در یک باند رگرسیون تنظیم می‌شود، سپس پایین‌تر را دارید که بر روی باند رگرسیون پایین‌تری قرار می‌گیرد. اکنون این مورد را در نظر داشته باشید زیرا هر بار شاهد ظهور این الگو خواهید بود.

مجموع ارزش بازار جهانی ارزهای دیجیتال در حال حاضر ۱.۰۳ تریلیون دلار برآورد می‌شود که این رقم نسبت به روز قبل ۰.۲۲ درصد کمتر شده است. در حال حاضر ۴۸.۶۵ درصد کل بازار ارزهای دیجیتال در اختیار بیت‌کوین بوده که در یک روز ۰.۱۱ درصد افزایش داشته است.

حجم کل بازار ارزهای دیجیتال در ۲۴ ساعت گذشته ۲۰.۰۵ میلیارد دلار است که ۳۳.۶۶ درصد افزایش داشته است. حجم کل در امور مالی غیر متمرکز در حال حاضر ۱۶۱ میلیارد دلار است که ۰.۲ درصد از کل حجم ۲۴ ساعته بازار ارزهای دیجیتال بوده و حجم تمام سکه‌های پایدار اکنون ۱۸.۲ میلیارد دلار است که ۹۰.۷۷ درصد از کل حجم ۲۴ ساعته بازار ارزهای دیجیتال را تشکیل می‌دهد.

۱۱ محدودیت خرید خانه توسط شهروندان در ۳ شهر بزرگ چین لغو شد

هم‌زمان با تلاش‌های چین برای عقب‌نشینی از سرکوب بخش املاک و مسکن و احیای اقتصادی، سه شهر بزرگ چین به‌تازگی محدودیت‌های خرید خانه را برای شهروندان لغو کرده‌اند.شهرهای دالیان و شن یانگ، دو شهر بر جمعیت در استان شمال شرقی لیائونینگ، به‌طور جداگانه اعلام کردند که دیگر محدودیتی برای تعداد املاکی که ساکنان می‌توانند در بیشتر نقاط شهر بخرند، وجود نخواهد داشت.در عین حال برای فروشندگان معافیت مالیاتی و برای خریداران یارانه خرید در نظر گرفته‌اند.

ناجینبگ، مرکز استانی استان مرفه چیانگ سو، اعلام کرد که به مردم اجازه می‌دهد بدون نیاز به اثبات واجد شرایط بودن در چهار منطقه آپارتمان بخرند و به این شکل عملاً آخرین محدودیت‌های خرید خانه را کاهش می‌دهد.این اعلامیه‌ها در پی آغاز مجموعه‌ای از اقدامات حمایتی از بخش املاک و مسکن از جمله کاهش نرخ بهره وام مسکن برای خریدارانی خانه اولی در سراسر چین منتشر شده‌اند.

بخش املاک مملو از بدهی چین، سهم یک‌چهارمی در فعالیت اقتصادی این کشور دارد، اما رشد این بخش از سال ۲۰۲۱ به بعد، یعنی زمانی که دولت تصمیم گرفت مانع از انباشت بدهی توسعه‌دهندگان شود، روند نزولی به خود گرفته است.

۱۱ تشکیل اتحادیه کشوری تعاونی‌های تأمین نیاز مشاغل خانگی

رئیس دبیرخانه ستاد ساماندهی و حمایت از مشاغل خانگی وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی با اشاره به افزایش تسهیلات مشاغل خانگی در سال ۱۴۰۲، از راه‌اندازی اتحادیه کشوری تعاونی‌های تأمین نیاز مشاغل خانگی تا پایان سال خبر داد.

مشاغل خانگی هر نوع فعالیت اقتصادی است که در فضای منزل و با سرمایه اندک قابل راه‌اندازی است. این شغل‌ها به دلیل ماهیت خود به سرمایه و فضای زیادی نسبت به سایر کسب و کارها نیاز ندارند. عمده گروه‌های هدف مشاغل خانگی را زنان سرپرست خانوار، کارآفرینان، معلولان، بازنشستگان و روستاییان تشکیل می‌دهند.

امروزه کسب و کارهای خانگی در کشورهای پیشرفته رونق بسیاری پیدا کرده تا آنجا که مشاغل خانگی تا ۲۳ درصد کل مشاغل این کشورها را شامل می‌شود. در کشورمان نیز چندسال است توسعه مشاغل خانگی در دستور کار قرار گرفته و وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در راستای افزایش سهم اشتغال خانگی، ۱۵ طرح‌های مشاغل خانگی هدفگذاری کرده است.

جامه زودتر با خبر شوید ...

www.mozayedemonaghese.com

واحد پشتیبانی و سایت ۰۲۱-۴۹۱۰۵۴۲۵

کشاورزی



شهردار کرمانشاه:

لاین شمال به جنوب «تقاطع سپاه» کرمانشاه تا پایان شهریور تکمیل می شود



شهردار کرمانشاه از تکمیل لاین شمال به جنوب تقاطع غیرهمسطح سپاه تا پایان شهریور خبر داد.
نادر نوروزی با اشاره به بازگشایی لاین جنوب به شمال تقاطع غیرهمسطح سپاه در مرداد ماه امسال گفت: لاین شمال به جنوب این تقاطع هم تا پایان همین ماه (شهریور) بازگشایی می‌شود.نوروزی با بیان اینکه ساخت تقاطع سپاه به دو سال زمان نیاز داشت، گفت: خوشبختانه با کار شبانه‌روزی توانستیم این زمان را به یک سوم رسانده و این تقاطع از ظرف هشت تا ۹ ماه به بهره‌برداری برسانیم. وی افزود: ساخت یک تقاطع غیر همسطح ظرف چند ماه کار بزرگی است و عملاً یک‌ر کود محسوب می‌شود.

شهردار کرمانشاه با اشاره به تاثیرات بسیار این تقاطع در رفع ترافیک این محدوده گفت: در حال حاضر بازار گشایی مسیر جنوب به شمال تقاطع، شاهد روان شدن ترافیک در این محدوده هستیم که رضایت بالایی مردم را به همراه داشته است. وی افزود: با بازگشایی لاین شمال به جنوب این تقاطع، ترافیک این محدوده از مسیر هم مرز تقاطع می‌شود.نوروزی اعتبار صرف‌شده برای ساخت این تقاطع را بیش از ۲۰۰ میلیارد تومان اعلام کرد.

هوش مصنوعی در خدمت مشترک گاز مازندران



با استفاده از فناوری های مبتنی بر هوش مصنوعی، ضمن کاهش هدررفت انرژی در یافت پاداش برای مشترک گاز مازندران تسهیل خواهد شد.

به گزارش روابط عمومی شرکت گاز استان مازندران؛ قاسم مایلی رستمی، مدیرعامل شرکت گاز مازندران با تأکید بر لزوم گذر از شیوه های قدیمی ارائه خدمات و استفاده از دانش روز با هدف ایجاد تحولات مثبت در خدمت رسانی به شهروندان از برنامه ریزی به منظور استفاده گسترده از فناوری های نوین در مجموعه گاز مازندران خبر داد و گفت: به دنبال اجرای طرح تخصیص پاداش به مشترکان خانگی که توانسته اند مصرف گاز خود را نسبت به سال گذشته کاهش دهند این شرکت با استفاده از هوش مصنوعی و ارسال پیامک به مشترک، با هدف شناسایی رفتار مصرفی مشترکان و ارائه بازخوردهای اختصاصی به آنان رادر دستور کار خود قرار داده است.

«مایلی رستمی» افزود: در این فرآیند داده های مربوط به مشترکان، تحلیل و در گروه های تعریف شده بر اساس مؤلفه هایی همچون میزان مصرف، دسته بندی و بر طبق این گروه بندی، داده های مورد نیاز مشترک در اختیار آنان قرار خواهد گرفت. «سیدعسگری حسینی» مجری این طرح نیز یادآور شد: در این حالت می توان به ویژه در شرایط اوج مصرف، به گروه های منتخب مشترکان بر اساس داده های طبقه بندی همچون میزان مصرف، اطلاع رسانی کرده و ضمن ارائه اطلاعات از وضعیت شبکه گاز، مخاطبان را با راهکارهای کاهش مصارف آازاد آشنا کرد. وی خاطر نشان کرد: در سال گذشته بیش از ۱۲۰ هزار مشترک خانگی در استان مازندران مشمول دریافت پاداش شده اند که پیش بینی می شود با این روش، با آگاه سازی شهروندان از وضعیت مصرف خود میزان همکاری در اجرای طرح های مدیریت مصرف و همچنین تعداد مشترکان خانگی مشمول پاداش ریالی افزایش قابل ملاحظه ای پیدا کند.

تأمین کودهای کشاورزی مورد نیاز کشت های پاییزه استان همدان

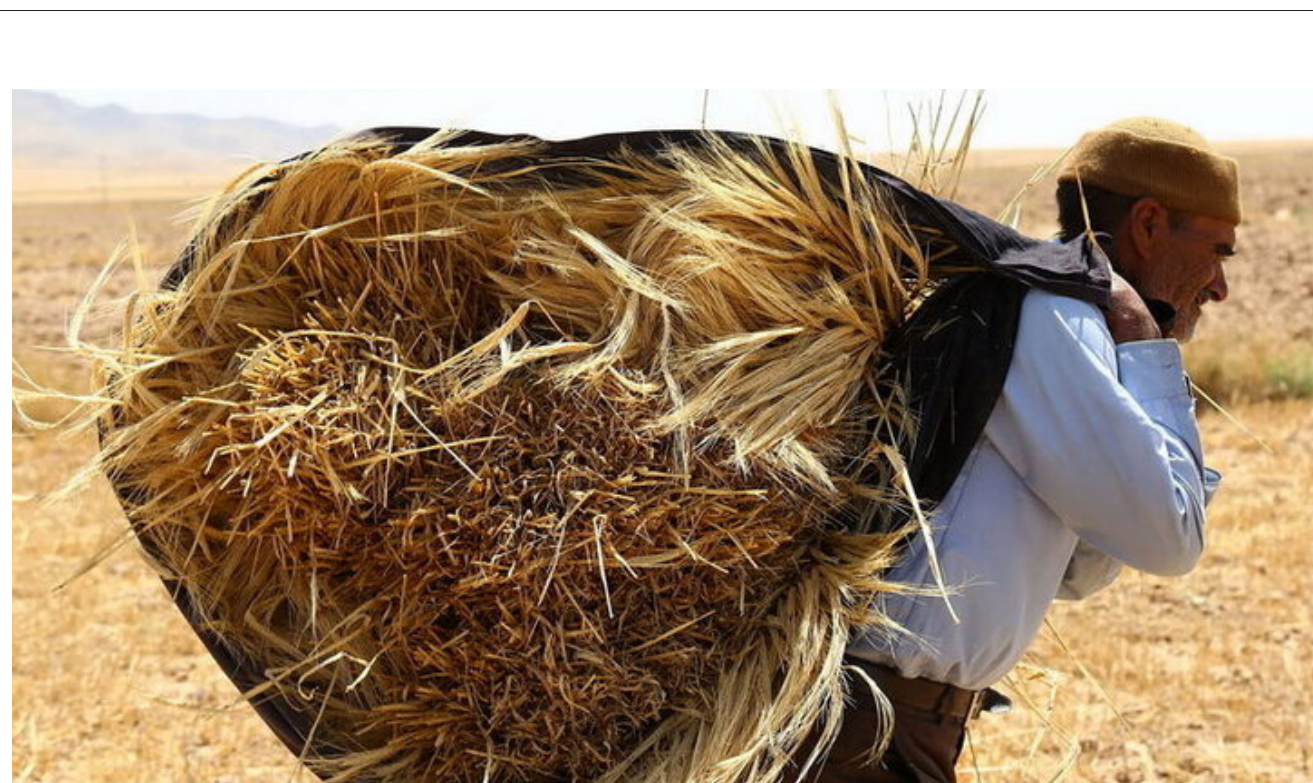
مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان همدان از تأمین کودهای کشاورزی مورد نیاز کشت های پاییزه استان همدان خبر داد. بهروز الیاسی در گفتگو با خبرنگارجهترواظهار کرد: با آغاز فصل کشت های پاییزه استان، کودهای مورد نیاز از قبل از کشت، از محل ذخیره ۱۲ هزار تنی انواع کودهای کشاورزی در انبارهای شرکت و همچنین حمل مستقیم از مبادی و پتروشیمی های کشور به مقصد کارگزاران و عاملان فروش، تأمین می گردد. وی افزود: از زمان آغاز توزیع کود کشت های پاییزه، تاکنون مقدار دو هزار و ۳۰۰ تن انواع کودهای کشاورزی در انبارهای کارگزاران تخلیه که بخشی از آن نیز بین کشاورزان و بهره برداران توزیع شده است. الیاسی ادامه داد: با توجه به برنامه ۶ هزار هکتاری کشت کلزا در استان همدان، بعد از ابلاغ سهمیه کودی مورد نیاز این برنامه توسط سازمان جهاد کشاورزی، این شرکت بطور ویژه نسبت به تأمین، تدارک و توزیع کودهای فسفاته و پتاسه مورد نیاز این محصول استراتژیک برای کلزاکاران اقدام نمود.مدیر شرکت خدمات حمایتی کشاورزی استان همدان با اشاره به اینکه توزیع کودهای کشاورزی طبق برنامه های پایش و پهنه بندی و صدور حواله الکترونیکی می باشد، روند تأمین، تدارک و توزیع کود در استان را خوب ارزیابی کرد و افزود: همکاران این شرکت در دو شیفت کاری، حتی ایام تعطیل نیز در حال بارگیری، حمل و ارسال کودهای کشاورزی برای شهرستان ها هستند تا این نهاده مهم به موقع در اختیار کشاورزان قرار گیرد.

مدیر عامل ایفا مازندران از اجرای پروژه مجتمع آبرسانی ششک – چورت با بهره مندی ۱۱ روستا در ساری با همکاری بسیج سازندگی سپاه استان خبر داد.

به گزارش روابط عمومی شرکت آب و فاضلاب مازندران؛ مهندس بهزاد پرزاده با اشاره به پیشرفت فیزیکی ۴۱ درصدی مجتمع آبرسانی ششک- چورت ساری اظهار داشت: تا کنون عملیاتی شامل احداث ۲ باب مخزن ذخیره به حجم ۲۰۰متر مکعب، اجرای لوله گذاری خط انتقال به طول ۲۱۲کیلومتر با صرف هزینه ای بالغ بر۱۹۷میلیارد و ۷۸۲ میلیون ریال انجام شده است.

وی افزود: برای تکمیل این پروژه آبرسانی عملیاتی شامل بهسازی چشمه، تکمیل خط انتقال به طول ۳۱ کیلومتر، ۱۰۰ کیلومتر شبکه توزیع، احداث ۵۰۰ متر مکعب مخزن زمینی و یک واحد تصفیه آب پیش بینی شده که بخشی از این عملیات از محل اعتبارات محرومیت زدایی و توسط قرارگاه امام حسن مجتبی(ع) در حال اجراست.

مدیر عامل شرکت آب و فاضلاب مازندران با قدردانی از تلاش و همکاری بسیج سازندگی سپاه مازندران و قرارگاه امام حسن مجتبی (ع) و نیز کارکنان شرکت در اجرای پروژه آبرسانی ششک- چورت ساری گفت: با بهره برداری از این پروژه مردم ۱۱ روستای ششک ،چورت، مزده، کلارکده،کارنام،صلات، ورنام علیا و سفلی همچنین ونانچ، ایچمد و هلی همدن از مزایای آن برخوردار خواهند شد.



گندم کاران؛ بالاتکلیف ترین تولیدکنندگان

مزدک جمشیدی | بامختموه شدن جلسه تجدید نظر قیمت خرید تضمینی گندم برای سال آبی برخی از فعالان معتقدند هر کیلوگرم خرید تضمینی گندم ۲۳هزار تومان و بعضی این عدد را بیش از ۲۰هزار تومان پیش بینی کرده اند.

بهمن سال گذشته بود که بنیاد ملی گندم کاران درخواست افزایش قیمت این محصول استراتژیک را به متولیان امر اعلام کرد. قیمت ۳۲ کالای اساسی از جمله نرخ خرید تضمینی گندم حداکثر تا پایان مرداد از سوی «شورای قیمت گذاری و اتخاذ سیاست‌های حمایتی محصولات اساسی کشاورزی» تعیین و ریاست شورا که بر عهده وزیر جهاد کشاورزی است، این قیمت اعلام و ابلاغ می‌شود. قیمت گندم در سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ در شهریور ۱۴۰۱ تعیین و به این ترتیب دولت موظف شد هر کیلو گندم را به مبلغ ۱۳ هزار تومان (۱۱ هزار و ۵۰۰ تومان قیمت پایه گندم، به اضافه هزار و ۵۰۰ تومان یارانه کشت) خریداری کند. در ادامه در نیمه دوم سال و به ویژه ۳ ماه پایانی سال نرخ دلار در بازار دچار نوسان بسیار شد و این امر خدمات مربوط به گندم کاران را تحت تأثیر قرار داد. بنابراین بنیاد ملی گندم کاران بهمن ۱۴۰۱ در خبری غیرمنتظره خواهان افزایش قیمت خرید تضمینی گندم متناسب با نرخ تورم شدند. تا پیش از این قیمت پایه کالاهای اساسی یک بار در سال تعیین می‌شد اما جهش نرخ دلار تا ۵۰ هزار تومان سبب شده تا گندم کاران عنوان کنند کشت گندم برای کشاورزان صرفه اقتصادی ندارد. این موضوع بارها بین نمایندگان خانه ملت، دولت و مقامات ارشد کشور مطرح شد. بر اساس آنالیز قیمتی خدمات تولید گندم عدد ۱۶۸۰۰ تومان به دست آمد. محمدجواد عسگری، رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی درباره نرخ جدید خرید تضمینی گندم عنوان کرد، بر اساس آنالیزی که از قیمت تمام شده کاشت، داشت و برداشت گندم در سراسر کشور انجام شد قیمت تمام شده به اضافه سود متعارف حدود ۱۶ هزار و ۸۰۰ تومان استخراج شد که به مبلغ ۱۷ هزار تومان رند شد. این عدد طی دو نامه از سوی اعضای کمیسیون کشاورزی مجلس به رئیس جمهوری نوشته و قیمت به دولت اعلام شدوی بیان کرد که با سه دلیل توضیح داده شد اگر این عدد تعیین نشود چه اتفاق‌هایی برای این محصول استراتژیک رخ خواهد داد. نخستین

بهمین سال گذشته بود که بنیاد ملی گندم کاران درخواست افزایش قیمت این محصول استراتژیک را به متولیان امر اعلام کرد. قیمت ۳۲ کالای اساسی از جمله نرخ خرید تضمینی گندم حداکثر تا پایان مرداد از سوی «شورای قیمت گذاری و اتخاذ سیاست‌های حمایتی محصولات اساسی کشاورزی» تعیین و ریاست شورا که بر عهده وزیر جهاد کشاورزی است، این قیمت اعلام و ابلاغ می‌شود.

قیمت گندم در سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ در شهریور ۱۴۰۱ تعیین و به این ترتیب دولت موظف شد هر کیلو گندم را به مبلغ ۱۳ هزار تومان (۱۱ هزار و ۵۰۰ تومان قیمت پایه گندم، به اضافه هزار و ۵۰۰ تومان یارانه کشت) خریداری کند. در ادامه در نیمه دوم سال و به ویژه ۳ ماه پایانی سال نرخ دلار در بازار دچار نوسان بسیار شد و این امر خدمات مربوط به گندم کاران را تحت تأثیر قرار داد. بنابراین بنیاد ملی گندم کاران بهمن ۱۴۰۱ در خبری غیرمنتظره خواهان افزایش قیمت خرید تضمینی گندم متناسب با نرخ تورم شدند. تا پیش از این قیمت پایه کالاهای اساسی یک بار در سال تعیین می‌شد اما جهش نرخ دلار تا ۵۰ هزار تومان سبب شده تا گندم کاران عنوان کنند کشت گندم برای کشاورزان صرفه اقتصادی ندارد. این موضوع بارها بین نمایندگان خانه ملت، دولت و مقامات ارشد کشور مطرح شد. بر اساس آنالیز قیمتی خدمات تولید گندم عدد ۱۶۸۰۰ تومان به دست آمد. محمدجواد عسگری، رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی درباره نرخ جدید خرید تضمینی گندم عنوان کرد، بر اساس آنالیزی که از قیمت تمام شده کاشت، داشت و برداشت گندم در سراسر کشور انجام شد قیمت تمام شده به اضافه سود متعارف حدود ۱۶ هزار و ۸۰۰ تومان استخراج شد که به مبلغ ۱۷ هزار تومان رند شد. این عدد طی دو نامه از سوی اعضای کمیسیون کشاورزی مجلس به رئیس جمهوری نوشته و قیمت به دولت اعلام شدوی بیان کرد که با سه دلیل توضیح داده شد اگر این عدد تعیین نشود چه اتفاق‌هایی برای این محصول استراتژیک رخ خواهد داد. نخستین

مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان جزئیات تولید و مصرف شبکه برق استان در مردادماه سال ۱۴۰۲ را تشریح کرد. فرامرز شادفر بیان کرد: در ماه گذشته ۶ هزار و ۱ گیگاوات ساعت برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۲۴ درصد رشد داشته و کل تولید برق استان در پنج ماهه سال جاری، ۲۴ هزار و ۱۸۸ گیگاوات ساعت بوده که در مقایسه با مدت مشابه سال ۱۴۰۱ رشد ۲۸ درصدی را نشان می‌دهد. وی افزود: از مقدار برق تولیدی در مردادماه ۴۶ درصد در نیروگاه‌های آبی، ۵۳ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود ۱ درصد در نیروگاه‌های تولید پراکنده بوده است. مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: از ۳ هزار و ۱۹۷ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در مردادماه، ۵۵ درصد توسط بخش خصوصی (شامل زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فجر) و ۴۵ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین ، ماهشهر و دو کوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است.

مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان جزئیات تولید و مصرف شبکه برق استان در مردادماه سال ۱۴۰۲ را تشریح کرد.

فرامرز شادفر بیان کرد: در ماه گذشته ۶ هزار و ۱ گیگاوات ساعت برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۲۴ درصد رشد داشته و کل تولید برق استان در پنج ماهه سال جاری، ۲۴ هزار و ۱۸۸ گیگاوات ساعت بوده که در مقایسه با مدت مشابه سال ۱۴۰۱ رشد ۲۸ درصدی را نشان می‌دهد. وی افزود: از مقدار برق تولیدی در مردادماه ۴۶ درصد در نیروگاه‌های آبی، ۵۳ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود ۱ درصد در نیروگاه‌های تولید پراکنده بوده است. مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: از ۳ هزار و ۱۹۷ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در مردادماه، ۵۵ درصد توسط بخش خصوصی (شامل زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فجر) و ۴۵ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین ، ماهشهر و دو کوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است.

سید محمد جواد عرفان ر/ یزد و مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد گفت: میزان آزادسازی اراضی راکد صنعتی استان در دوسال گذشته با اقدامات اقدام تحولی و جهادی بی سابقه بوده است.

محمد دهقان مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد با اشاره به روند افزایشی تقاضا برای سرمایه گذاری در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان اظهار کرد: با توجه به موعد مقرری که در قراردادهای واگذاری حق انتفاع بهره برداری از اراضی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی قید می شود، متقاضیان پس از دریافت زمین، باید در مدت زمان معین، کار ساخت و ساز واحد تولیدی خود را به پایان برسانند اما برخی در سال‌های گذشته با هدف دستیابی به سود یا ارزش افزوده، اقدام به دریافت اراضی صنعتی از شرکت شهرک‌های صنعتی استان کرده اند و بدون هیچ پیشرفتی در عملیات عمرانی، این اراضی راکد و معطل نگه داشته اند. وی بازیس گیری اراضی راکد صنعتی را از اولویت‌های شرکت شهرک‌های صنعتی عنوان کرد و افزود: خوشبختانه از ابتدای دولت سیزدهم تاکنون ۱۶ جلسه هیات حل اختلاف و دآوری در خصوص تعیین تکلیف اراضی راکد در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان یزد تشکیل

شده و به ۶۰۷ پرونده در این جلسات رسیدگی شده است. دهقان با بیان اینکه در دوسال گذشته به ۳۸۷ پرونده مهلت مجدد داده شده است

امضای تفاهم نامه همکاری مشترک بین منابع طبیعی و آبخیزداری و کانون پرورش فکری استان همدان

همدان مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری استان همدان گفت : از اهداف این تفاهم نامه نهادینه کردن فرهنگ منابع طبیعی و تغییر نگرش کودکان به منابع طبیعی تجدید شونده در کودکان و نوجوانان با اجرای برنامه‌های فرهنگی و هنری ، ادبی و آموزشی در راستای حفاظت از منابع طبیعی است

به گزارش ، اسفندیار خزائی اظهار کرد: از اهداف این تفاهم نامه نهادینه کردن فرهنگ منابع طبیعی و تغییر نگرش کودکان به منابع طبیعی تجدید شونده در کودکان و نوجوانان با اجرای برنامه های فرهنگی و هنری ، ادبی و آموزشی در راستای حفاظت از منابع طبیعی است .

با بیان اینکه منابع طبیعی یک سازه‌مان بزرگ و بدون مرز است از تأکیدت مقام معظم رهبری در صیانت از محیط زیست سخن گفت و افزود: ایران کشوری با تنوع زیست محیطی و گونه‌های گیاهی بالاست که باید در حفاظت از آن کوشا باشیم وی با بیان اینکه متأسفانه در حفاظت از محیط زیست و منابع طبیعی غفب هستیم گفت: نقش مردم و به ویژه کودکان و نوجوانان در درختکاری و حفظ و نگهداری از طبیعت باید ویژه‌تر دیده شود

اسفندیار خزایی با بیان اینکه درختکاری باید یک طرح مردمی شود و تا مردم پای

اجرای پروژه مجتمع آبرسانی ششک – چورت با بهره مندی ۱۱ روستا در ساری



اتفاق قاجاقی شدن گندم به کشورهای همسایه است که با قیمت بالاتری حاضر به خرید هستند. دلیل دوم برای افزایش قیمت این بود که ممکن است محصولات خوراک دام ششوند. موضوع سوم هم چراگاه شدن مزارع سبز بودبا این وجود در نهایت ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲ پس از ۳ ماه کش و قوس قیمت جدید خرید تضمینی گندم از سوی رئیس وقت شورای قیمت گذاری محصولات اساسی کشاورزی ۱۵ هزار تومان برای هر کیلو اعلام و ابلاغ شددر نهایت ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲ پس از ۳ ماه کش و قوس قیمت جدید خرید تضمینی گندم از سوی رئیس وقت شورای قیمت گذاری محصولات اساسی کشاورزی ۱۵ هزار تومان برای هر کیلو اعلام و ابلاغ شده این ترتیب تا کنید بر مصوبه شماره ۲۰۲۱۴۶۲ موضوع «سته سیاست حمایت قیمتی و غیر قیمتی محصول گندم» مبنی بر قیمت تضمینی گندم به مبلغ ۱۱ هزار و ۵۰۰ تومان و یک هزار و ۵۰۰ تومان یارانه کاشت (تأمین بخشی از هزینه‌های کود و بذر) و به منظور ارتقا و افزایش انگیزه تولید در کشاورزان، رعایت قیمت نسبی محصولات اساسی کشاورزی و تعادل‌بخشی در الگوی تولید، جز (۳) به ذیل بند (الف) «سیاست حمایت غیر قیمتی» مصوبه مذکور، مبلغ ۲ هزار تومان به ازای هر کیلوگرم گندم تحویلی به عنوان «جایزه تحویل گندم» نیز پرداخت می‌شود.این عدد مورد اعتراض گندم کاران قرار گرفت. در نهایت بنیاد ملی گندم کاران طی نامه‌ای سرگشاده به رهبری، عنوان کرده:« در ابتدای سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ شورای قیمت گذاری و اتخاذ سیاست‌های حمایتی محصولات اساسی کشاورزی که از طرف قانونگذار تنها مرجع رسیدگی به نرخ محصولات و اعلام به موقع آن است برابر ضوابط قانونی نرخ گندم را با سیاست‌های حمایتی ۱۳۰۰۰ تومان اعلام کرد اما استحضار دارید که از مهر سال ۱۴۰۱ تا کنون با افزایش نرخ ارز و تأثیر آن بر نهاده‌ها، ماشین آلات، دستمزدها، خدمات، حمل و نقل و… در بخش کشاورزی از ۵۰ تا ۱۳۰ درصد رشد داشته که باعث افزایش رشد نرخ تورم و افزایش چشمگیر هزینه‌های تولید گندم گردیده است و دیگر با این قیمت سودی برای کشاورز متصور نمی‌باشد.لذا بنیاد ملی گندم کاران کشور، تشکیل قانونی مردم نهاد به نمایندگی از کشاورزان گندم کار جهت اینکه گندم از چرخه خرید تضمینی خارج نشود و به سمت خوراک دام و طیور و با احتکار توسط دلالتان و همچنین خدای ناخواسته قاجاقی به کشورهای همسایه اتفاق نیفتد تقاضای تشکیل جلسه شورا جهت تجدید نظر نرخ بر اساس فرآیند مطرح در قانون که در آن اشاره به هزینه‌های تولید به علاوه سود معقول برای کشاورز گندم کار نرخ تورم که توسط بانک مرکزی اعلام می‌شود و همچنین نرخ بازار جهانی و نرخ مبادله را داشته که متأسفانه غیرعملی کارهای کارشناسی کمیته‌های فنی و آنالیز هزینه‌های تولید توسط بنیاد ملی گندم کاران و کمیسیون کشاورزی مجلس، متولی تولید یعنی سرپرست وزارت جهاد کشاورزی بدون توجه به نظرات شورای قیمت گذاری نرخ ۱۵ هزار تومان را اعلام نموده که موجبات نارضایتی گندم کاران را فراهم کرده است.لذا ما به نمایندگی از گندم کاران کشور جهت پایداری و تولید و حفظ نیروی کار بخش کشاورزی که طبق اعلام‌های رسمی سالانه تعداد زیادی از بخش کشاورزی خارج می‌شوند و همچنین قطع وابستگی به خارج و حفظ استقلال کشور از نمایندگان ملت در مجلس شورای اسلامی به ویژه کمیسیون کشاورزی به عنوان ناظر بر حسن اجرای قانون تقاضای تشکیل جلسه با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی و معاونین مربوطه، اعضای شورای قیمت گذاری در کمیسیون کشاورزی داشتمین که قرار بر این شد تا شورای قیمت گذاری مجدداً تشکیل جلسه داده و نرخ را برابر قانون به ۱۷ هزار تومان اصلاح نماید…».

بهمین سال گذشته بود که بنیاد ملی گندم کاران درخواست افزایش قیمت این محصول استراتژیک را به متولیان امر اعلام کرد. قیمت ۳۲ کالای اساسی از جمله نرخ خرید تضمینی گندم حداکثر تا پایان مرداد از سوی «شورای قیمت گذاری و اتخاذ سیاست‌های حمایتی محصولات اساسی کشاورزی» تعیین و ریاست شورا که بر عهده وزیر جهاد کشاورزی است، این قیمت اعلام و ابلاغ می‌شود.

قیمت گندم در سال زراعی ۱۴۰۲-۱۴۰۱ در شهریور ۱۴۰۱ تعیین و به این ترتیب دولت موظف شد هر کیلو گندم را به مبلغ ۱۳ هزار تومان (۱۱ هزار و ۵۰۰ تومان قیمت پایه گندم، به اضافه هزار و ۵۰۰ تومان یارانه کشت) خریداری کند. در ادامه در نیمه دوم سال و به ویژه ۳ ماه پایانی سال نرخ دلار در بازار دچار نوسان بسیار شد و این امر خدمات مربوط به گندم کاران را تحت تأثیر قرار داد. بنابراین بنیاد ملی گندم کاران بهمن ۱۴۰۱ در خبری غیرمنتظره خواهان افزایش قیمت خرید تضمینی گندم متناسب با نرخ تورم شدند. تا پیش از این قیمت پایه کالاهای اساسی یک بار در سال تعیین می‌شد اما جهش نرخ دلار تا ۵۰ هزار تومان سبب شده تا گندم کاران عنوان کنند کشت گندم برای کشاورزان صرفه اقتصادی ندارد. این موضوع بارها بین نمایندگان خانه ملت، دولت و مقامات ارشد کشور مطرح شد. بر اساس آنالیز قیمتی خدمات تولید گندم عدد ۱۶۸۰۰ تومان به دست آمد. محمدجواد عسگری، رئیس کمیسیون کشاورزی، آب و منابع طبیعی درباره نرخ جدید خرید تضمینی گندم عنوان کرد، بر اساس آنالیزی که از قیمت تمام شده کاشت، داشت و برداشت گندم در سراسر کشور انجام شد قیمت تمام شده به اضافه سود متعارف حدود ۱۶ هزار و ۸۰۰ تومان استخراج شد که به مبلغ ۱۷ هزار تومان رند شد. این عدد طی دو نامه از سوی اعضای کمیسیون کشاورزی مجلس به رئیس جمهوری نوشته و قیمت به دولت اعلام شدوی بیان کرد که با سه دلیل توضیح داده شد اگر این عدد تعیین نشود چه اتفاق‌هایی برای این محصول استراتژیک رخ خواهد داد. نخستین

مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان جزئیات تولید و مصرف شبکه برق استان در مردادماه سال ۱۴۰۲ را تشریح کرد.

فرامرز شادفر بیان کرد: در ماه گذشته ۶ هزار و ۱ گیگاوات ساعت برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۲۴ درصد رشد داشته و کل تولید برق استان در پنج ماهه سال جاری، ۲۴ هزار و ۱۸۸ گیگاوات ساعت بوده که در مقایسه با مدت مشابه سال ۱۴۰۱ رشد ۲۸ درصدی را نشان می‌دهد. وی افزود: از مقدار برق تولیدی در مردادماه ۴۶ درصد در نیروگاه‌های آبی، ۵۳ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود ۱ درصد در نیروگاه‌های تولید پراکنده بوده است. مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: از ۳ هزار و ۱۹۷ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در مردادماه، ۵۵ درصد توسط بخش خصوصی (شامل زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فجر) و ۴۵ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین ، ماهشهر و دو کوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است.

مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان جزئیات تولید و مصرف شبکه برق استان در مردادماه سال ۱۴۰۲ را تشریح کرد.

فرامرز شادفر بیان کرد: در ماه گذشته ۶ هزار و ۱ گیگاوات ساعت برق در خوزستان تولید شده که در مقایسه با سال قبل ۲۴ درصد رشد داشته و کل تولید برق استان در پنج ماهه سال جاری، ۲۴ هزار و ۱۸۸ گیگاوات ساعت بوده که در مقایسه با مدت مشابه سال ۱۴۰۱ رشد ۲۸ درصدی را نشان می‌دهد. وی افزود: از مقدار برق تولیدی در مردادماه ۴۶ درصد در نیروگاه‌های آبی، ۵۳ درصد در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی و حدود ۱ درصد در نیروگاه‌های تولید پراکنده بوده است. مدیر دفتر بازار برق شرکت برق منطقه‌ای خوزستان تصریح کرد: از ۳ هزار و ۱۹۷ گیگاوات ساعت برق تولیدی در نیروگاه‌های حرارتی و سیکل ترکیبی در مردادماه، ۵۵ درصد توسط بخش خصوصی (شامل زرگان، آبادان، خرمشهر، بهبهان، غرب کارون و فجر) و ۴۵ درصد توسط بخش دولتی (نیروگاه‌های رامین ، ماهشهر و دو کوهه) تولید و به شبکه تحویل شده است.

سید محمد جواد عرفان ر/ یزد و مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد گفت: میزان آزادسازی اراضی طرح‌های راکد در شهرک‌های صنعتی استان یزد خاطر نشان کرد: تنها در این مدت ۲۲۰ قرارداد واگذاری اراضی صنعتی به متقاضیان که به تمهیدات خود در زمینه ساخت و ساز واحدهای تولیدی عمل نکرده بودند فسخ شد و با خلع ید ۱۴۹ پرونده بیش از ۷۶ هکتار از اراضی راکد و معطل در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان آزادسازی شده است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی استان یزد با اشاره به بی سابقه بودن میزان آزادسازی اراضی راکد صنعتی استان در دوسال گذشته تصریح کرد: اراضی آزاد شده در اختیار معاونت برنامه ریزی شرکت شهرک‌های صنعتی قرار می گیرد تا مجدد به سرمایه گذاران حقیقی و حقوقی و واجد شرایط واگذار شود.

وی با اشاره به دستور دادستان عمومی و انقلاب یزد در خصوص برخورد با پدیده دلالی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی اذعان کرد: برای اولین بار، در سال گذشته کار گروه پایش قراردادهای راکد در شهرک‌ها و نواحی صنعتی استان تشکیل شد که با تشکیل این کارگروه و رصد واگذاری ها، در صورت مشاهده هرگونه خرید و فروش غیرقانونی و دلالی اراضی در شهرک‌ها و نواحی صنعتی، اقدام های لازم برای اعمال قانون و برخورد با این پدیده ها انجام می شود.

مدیر کل منابع طبیعی و آبخیزداری و کانون پرورش فکری استان همدان



کار نمایندگان محکوم به شکست خواهیم بود گفت: باید جنگل‌ها را با کاشت نهال‌های مقاوم در مقابل کم آبی توسعه داد

مدیر کل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان گفت: با توجه به ظرفیت گسترده کانون پرورش فکری و وجود کودکان و نوجوانان برای فرهنگسازی در امر محافظت از طبیعت افزود: انعقاد تفاهمنامه در ارتباط با این مهم می‌تواند در صیانت از طبیعت



اجرای پروژه مجتمع

آبرسانی ششک – چورت

با بهره مندی ۱۱ روستا در

ساری

اتفاق قاجاقی شدن گندم به کشورهای همسایه است که با قیمت بالاتری حاضر به خرید هستند. دلیل دوم برای افزایش قیمت این بود که ممکن است محصولات خوراک دام ششوند. موضوع سوم هم چراگاه شدن مزارع سبز بودبا این وجود در نهایت ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲ پس از ۳ ماه کش و قوس قیمت جدید خرید تضمینی گندم از سوی رئیس وقت شورای قیمت گذاری محصولات اساسی کشاورزی ۱۵ هزار تومان برای هر کیلو اعلام و ابلاغ شددر نهایت ۱۶ اردیبهشت ۱۴۰۲ پس از ۳ ماه کش و قوس قیمت جدید خرید تضمینی گندم از سوی رئیس وقت شورای قیمت گذاری محصولات اساسی کشاورزی ۱۵ هزار تومان برای هر کیلو اعلام و ابلاغ شده این ترتیب تا کنون با افزایش نرخ ارز و تأثیر آن بر نهاده‌ها، ماشین آلات، دستمزدها، خدمات، حمل و نقل و… در بخش کشاورزی از ۵۰ تا ۱۳۰ درصد رشد داشته که باعث افزایش رشد نرخ تورم و افزایش چشمگیر هزینه‌های تولید گندم گردیده است و دیگر با این قیمت سودی برای کشاورز متصور نمی‌باشد.لذا بنیاد ملی گندم کاران کشور، تشکیل قانونی مردم نهاد به نمایندگی از کشاورزان گندم کار جهت اینکه گندم از چرخه خرید تضمینی خارج نشود و به سمت خوراک دام و طیور و با احتکار توسط دلالتان و همچنین خدای ناخواسته قاجاقی به کشورهای همسایه اتفاق نیفتد تقاضای تشکیل جلسه شورا جهت تجدید نظر نرخ بر اساس فرآیند مطرح در قانون که در آن اشاره به هزینه‌های تولید به علاوه سود معقول برای کشاورز گندم کار نرخ تورم که توسط بانک مرکزی اعلام می‌شود و همچنین نرخ بازار جهانی و نرخ مبادله را داشته که متأسفانه غیرعملی کارهای کارشناسی کمیته‌های فنی و آنالیز هزینه‌های تولید توسط بنیاد ملی گندم کاران و کمیسیون کشاورزی مجلس، متولی تولید یعنی سرپرست وزارت جهاد کشاورزی بدون توجه به نظرات شورای قیمت گذاری نرخ ۱۵ هزار تومان را اعلام نموده که موجبات نارضایتی گندم کاران را فراهم کرده است.لذا ما به نمایندگی از گندم کاران کشور جهت پایداری و تولید و حفظ نیروی کار بخش کشاورزی که طبق اعلام‌های رسمی سالانه تعداد زیادی از بخش کشاورزی خارج می‌شوند و همچنین قطع وابستگی به خارج و حفظ استقلال کشور از نمایندگان ملت در مجلس شورای اسلامی به ویژه کمیسیون کشاورزی به عنوان ناظر بر حسن اجرای قانون تقاضای تشکیل جلسه با حضور سرپرست وزارت جهاد کشاورزی و معاونین مربوطه، اعضای شورای قیمت گذاری در کمیسیون کشاورزی داشتمین که قرار بر این شد تا شورای قیمت گذاری مجدداً تشکیل جلسه داده و نرخ را برابر قانون به ۱۷ هزار تومان اصلاح نماید…».

کمک بزرگی کند وی ادامه داد: وایکتر جدید کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استفاده از ظرفیت والدین و ارتباط با آنهاست بنابراین کارگاه‌های مختلفی را در این راستا برگزار می‌کنیم که منابع طبیعی می‌تواند از این ظرفیت در جهت آموزش بهره برد مدیرکل کانون پرورش فکری کودکان و نوجوانان استان همدان با اشاره به احداث باغ کانون در سامن گفت: فرصت خوبی است انجام پوشش گیاهی و کاشت درختان این باغ کانون با علم و نظارت کارشناسان منابع طبیعی و با توجه به اقلیم آن منطقه صورت بگیرد

وی بیان کرد: معتقدم تاثیرگذاری محیط بر روی بچه‌ها نسبت به گذشته بیشتر شده است بنابراین هر کاری که در این سن انجام بدهیم نتیجه آن را در بزرگسالی خواهیم دید، تغییر در سن بالا سخت است و باید آگاهسازی را در سنین پایین انجام بدهیم

ابراهیمی‌هزیر با اشاره به انجمنش «بچه‌زنگ» اظهار کرد: این انجمنش با محوریت محیط‌زیست و حفظ منابع طبیعی قرار است از مهرماه در کشور پخش شود، در کانون نیز بعد از پخش فیلم می‌توان کارگاه‌های نقد را با حضور کارشناسان منابع طبیعی برگزار کرد



دیدار نماینده مردم رامهرمز و رامشیر در مجلس شورای اسلامی با مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خوزستان



نماینده مردم رامهرمز و رامشیر در مجلس شورای اسلامی با مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خوزستان دیدار و گفتگو کرد. ابراهیم متینیان، نماینده مردم رامهرمز و رامشیر در مجلس شورای اسلامی، با مجید منادی، مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی خوزستان در محل اداره کل دیدار و در خصوص توانمندی ها، مسایل و مشکلات فرهنگی و هنری استان گفتگو کردند. مدیر کل فرهنگ و ارشاد اسلامی استان خوزستان در این دیدار با اشاره به ظرفیت های دینی، فرهنگی و هنری خوزستان بر لزوم تقویت زمینه های فرهنگی استان تاکید کرد. نماینده مردم رامهرمز و رامشیر در مجلس شورای اسلامی، نیز در این دیدار با اشاره به اولویت های فرهنگی استان ابراز امیدواری کرد با همکاری اداره کل فرهنگ و ارشاد اسلامی در جهت توسعه زیرساخت های فرهنگی و هنری تلاش شود.

اقتصاد

روزنامه اقتصادی اجتماعی
سراسری صبح ایران
شنبه شنبه ۱۴۰۲/۰۶/۲۱
شماره: ۱۴۸۴

WWW.AVAYEEGHOTESAD.IR



انرژی

آیت الله نورمفیدی در دیدار مدیر امور شعب بانک کشاورزی استان گلستان با ایشان گفت: معنای کار جهادی استفاده از ظرفیت ها و بهره گیری از امکانات موجود برای نیل به اهداف متعالی جامعه است



گلستان: مومنی - به گزارش روابط عمومی بانک کشاورزی گلستان، حضرت آیت الله نورمفیدی در این دیدار با بیان اینکه اصول حفظ آب و خاک در بخش کشاورزی رعایت نمی شود، گفت: توجه به حفظ آب و خاک از مهم ترین مسئله در بخش کشاورزی است و باید در این راستا قضا را ریشه ای بررسی است تا مشکلات اساسی برطرف گردد. نماینده ولی فقیه در گلستان تصریح کرد: باید توجه کرد که خاک، آب و هوای استان گلستان برای کشت چه محصولی مناسب است و در این زمینه مطالعات لازم انجام شود تا رشد بیش از پیش را در بخش کشاورزی شاهد باشیم. نورمفیدی در ادامه کشاورزی را از مسائل بسیار مهم و حساس در هر جامعه ای برشمرد و گفت: اینکه جامعه ما یک جامعه کشاورزی است از اهمیت بسیار بیشتری برخوردار است. نماینده مردم استان گلستان در مجلس خبرگان رهبری با اشاره به استفاده بی رویه از آب های زیرزمینی برای کشاورزی در استان، گفت: در حال حاضر با تکیه بر آبیاری سنتی، بی رویه از آب های زیرزمینی استفاده می شود و این موضوع می بایست با جدیت مورد توجه مسئولان و کارشناسان امر کشاورزی کشور و استان قرار گیرد.

گفتنی است در این دیدار وحید صیادی مدیر شعب بانک کشاورزی گزارشی از عملکرد بانک کشاورزی استان را به نماینده ولی فقیه در استان گلستان و امام جمعه شهرستان گرگان ارائه کرد.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه خیر داد: تامین آب و برق پایدار

زائران اربعین در مرزهای خسروی و مندریه مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه از تامین آب و برق پایدار زائران اربعین در مرزهای خسروی و مندریه خبر داد.

رضا دادوی اظهار کرد: در پایانه مرزی خسروی و مندریه خدمات زیادی در زمینه فاضلاب انجام شده و آب و برق نیز در تمام شهرهای واقع در مسیر مرز خسروی و موکبها، پارکینگها و استراحتگاههایی که در مسیر هستند تامین شده و در جاهایی که امکان پوشش آب پایدار نبوده با تانکرهای آبرسانی ثابت و سیار و توزیع آب بسته بندی شده خدمات رسانی انجام شده است. وی افزود: در نقطه صفر مرزی ایران و پایانه مرزی مندریه عراق نیز اقدامات صورت گرفته و مجموعه خدماتی که ارائه شده رضایتی زوار و مسئولان را در پی داشته و در خدمات ارائه شده نیز هیچ گونه وقفه ای نداشته است. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه گفت: اسمسال با توجه به ۲۴ ساعته شدن مرز خسروی خدمات رسانی آب و برق نیز به صورت شبانه روزی ارائه شد که با تلاش های صورت گرفته سعی کردیم در هیچ لحظه و هیچ نقطه ای با کمبود مواجه نشویم و تا این لحظه هم هیچ کمبودی در زمینه امکانات وجود ندارد. دادوی عنوان کرد: در حوزه فاضلاب هم در تمام شهرها شبکه های فاضلاب پایدار وجود دارد و در منطقه خسروی و حتی مندریه هم با تکمیل تمام امکانات و ماشین آلات، تمامی سببیک تا تکخانه فاضلاب ها را به فاصله ۱۶ کیلومتری مرز خسروی انتقال داده و در تصفیه خانه فاضلاب شهر قصرشیرین تخلیه می کنند و از نظر زیست محیطی نیز تلاش کردیم اتفاقی نیفتد، در حال حاضر هم طرح پایدار ارائه خدمات آب و فاضلاب در مرز خسروی در حال اجرا است و خوشبختانه در بحث آب و فاضلاب خدمات پایدار است. وی خاطر نشان کرد: در حوزه برق هم مازاد برق را در نقطه صفر مرزی داریم و تلاش ویژه ای کرده ایم که در سمت عراق خدمات رسانی خوبی هم برای موکب داران و هم طرف عراقی داشته باشیم تا بتوانیم رضایت آنها را در مندریه عراق هم جلب کنیم که طرف عراقی نیز با خاطر مطمئن بتوانند از زوار ما میزبانی کنند. مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان کرمانشاه ابراز امیدواری کرد: در سال های آینده با توجه به اینکه به احتمال زیاد حجم وسیع تری از زوار را خواهیم داشت، تلاش می کنیم زیرساخت ها را توسعه دهیم چرا که زوار اکنون به کیفیت مرز خسروی پی برده اند.

به گزارش گروه علم و آموزش ایرنا، این بازدید با هدف پیوند دانش بنیان ها به ظرفیت های صنعت هوایی گروه مینا انجام شد.

در بازدید (یکشنبه) روح الله دهقانی فیروزآبادی رییس بنیاد ملی نخبگان از صنعت هوایی گروه مینا، زمینه های لازم برای توسعه فعالیت های گروه مینا و ایجاد زیرساخت توسعه مرکز هوایی به کمک شرکت های دانش بنیان فراهم شد.

جواد مشایخ معاون توسعه اقتصاد دانش بنیان و رضا سلطانه علی زاده رییس مرکز توسعه اقتصاد معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری نیز در این بازدید حضور داشتند.

گروه مینا با با توجه به توانمندی های قبلی و با شناخت نیازهای صنعت هوایی در مسیر تامین نیازهای این صنعت گام برداشته است. بهره مندی از متخصصان و شناخت ظرفیت های دانشی و فناورانه کشور و همچنین تجربه های موفق مینا در زمینه ساخت توربین های گازی موجب ورود این مجموعه به صنعت هوایی شده است.

مرکز هوایی مینا با مأموریت طراحی، ساخت، تعمیر و تست موتور و قطعات و اجاره موتورهای هوایی مطابق با استانداردهای بین المللی و با استفاده از نیروی انسانی متخصص داخلی و فناوری های روزآمد در راستای افزایش توان و ظرفیت ناوگان هوایی کشور فعالیت می کند.

براساس گزارش معاونت علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان ریاست جمهوری، مرکز هوایی مینا در دو حوزه نگهداری و تعمیرات موتورهای هوایی و طراحی و ساخت قطعات و ابزارهای مورد نیاز ورود کرده و خدمات نگهداری و تعمیرات شامل نگهداری، تعمیر و بازسازی اساسی موتور، تعمیر قطعات، ایجاد سولول تست و آزمایشگاه های مربوطه و اجاره موتور را ارائه می کند.

مرکز هوایی مینا در زمینه های مختلف طراحی و ساخت قطعات و ابزارهای مرتبط در صنعت هوایی و فرودگاهی توانمندی دارد.

نگهداری، تعمیر و تعمیرات اساسی موتور، تعمیر قطعه، سلولول تست و آزمایشگاه ها، اجاره موتور، طراحی و ساخت قطعه، ساخت توربین، خدمات مهندسی طراحی توربو ماشین، طراحی، مهندسی معکوس و تعمیر سیستم های کنترلی موتور (FADEC)، خدمات مهندسی طراحی سازه، خدمات مهندسی یکپارچه چکی عملکرد و یکپارچگی و قابلیت اطمینان، طراحی و ساخت تجهیزات تولید توان و سیستم های الکتریکی، انجام تعمیرات و طراحی قطعات اویونیک های هواپیماهای تجاری، ایجاد زنجیره تامین و ساخت قطعات موتورهای هوایی، ایجاد مرکز مجهز تعمیرات تمامی موتورها و قطعات هوایی بخشی از توانمندی ها و خدمات بخش صنعت هوایی گروه مینا به شمار می رود.

بازدید معاون علمی رییس جمهوری از دستاوردهای صنعت هوایی مینا



ایمان صالح | معاون علمی، فناوری و اقتصاد دانش بنیان رییس جمهوری از ظرفیت ها و دستاوردهای صنعت هوایی گروه مینا بازدید کرد.

حوضه های آبریز شمال کشور بیشترین بارش را دارند



پیش بینی ها تا دوام کاهش بارش در حوضه های آبریز درجه یک و دو کشور را طی ۱۲ روز پایانی سال آبی جاری نشان می دهد و حوضه های آبریز شمال بالاترین بارش را دارند.

به نقل از وزارت نیرو، بر اساس گزارش مؤسسه تحقیقات آب، تا دوام وضعیت کاهش بارش و نامتوازنی در حوضه های آبریز اصلی و درجه دوم وجود دارد.

طبق این گزارش برای هفته جاری وقوع بارش ها در نواحی شمالی به خصوص سواحل دریای خزر پیش بینی می شود.

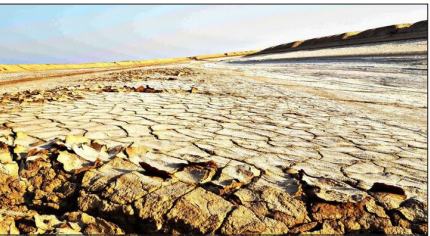
همچنین با توجه به چشم انداز بارش پیش بینی شده برای هفته آینده وقوع بارش در برخی از نواحی شمال کشور به خصوص سواحل دریای خزر مورد انتظار است.

بر پایه این گزارش، حوضه آبریز دریای خزر این هفته بیشینه بارش ۹۸ میلی متری و متوسط محدوده ۲۰۷ میلی متری بیشترین میزان بارش حوضه های آبریز اصلی را دارد.

حوضه آبریز دریاچه ارومیه در هفته جاری بیشینه بارش ۳۶ میلی متری با متوسط بارش سه دهه میلی متر را دارد. این هفته حوضه آبریز فلات مرکزی بیشینه بارش ۲۰۲ میلی متر و متوسط محدوده صفر میلی متری را خواهد داشت. حوضه آبریز خلیج فارس و دریای عمان بیشینه بارش دو دهه میلی متری و متوسط محدوده صفر میلی متری را تجربه می کند. حوضه آبریز قره قوم و مرزی شرق هم این هفته بدون بارش هستند. این هفته از ۳۰ حوضه آبریز درجه دو کشور شازنده حوضه بدون بارش است.

بر اساس این گزارش، در هفته منتهی به ۳۱ شهریور همه حوضه های شش گانه اصلی آبریز کشور بارش خواهند داشت. بر این اساس، حوضه آبریز دریای خزر در هفته منتهی به ۳۱ شهریور بیشینه بارش ۷۶۶ میلی متری و متوسط محدوده ۵۰۷ میلی متری را خواهد داشت. حوضه آبریز دریاچه ارومیه در هفته آینده بیشینه بارش ۶۰۱ میلی متری با متوسط بارش ۱۰۱ میلی متر را دارد. در این مدت حوضه آبریز فلات مرکزی بیشینه بارش ۳۸ میلی متری و متوسط محدوده صفر میلی متری خواهد داشت. حوضه آبریز خلیج فارس و دریای عمان بیشینه بارش ۲۸ میلی متری و متوسط محدوده صفر میلی متری را تجربه می کند. حوضه آبریز قره قوم هم در هفته منتهی به ۳۱ شهریور بیشینه بارش ۶ دهه میلی متری با متوسط محدوده صفر میلی متری را خواهد داشت. حوضه آبریز مرزی شرق هم بیشینه بارش یک دهه میلی متری بدون متوسط بارش را خواهد داشت. همچنین ۱۲ حوضه آبریز درجه ۲ هم بدون بارش خواهند بود.

اختصاص ۳ درصد از بودجه عمرانی برای مقابله با تنش آبی



مرکز پژوهش های مجلس در گزارش اعلام کرد: میزان بارش ها از ابتدای سال آبی تا انتهای خرداد امسال نسبت به دوره مشابه بلند مدت ۱۴ درصد کاهش یافته است.

به نقل از وزارت نیرو، بر اساس جدیدترین گزارش فصلی مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی در خصوص «بررسی و تحلیل شاخص های کلان بخش آب در سه ماهه نخست سال جاری» به منظور بررسی چالش های پیش رو و اتخاذ راهکارهای مناسب جهت مرتفع کردن این چالش به اهم شاخص های بخش آب در سه ماه نخست سال ۱۴۰۲ و وضعیت کلان این بخش در موضوعات مختلف پرداخته شد.

همچنین در این گزارش با استفاده از شاخص های مهم آب و هوایی در ۹ ماهه منتهی به خرداد ماه سال ۱۴۰۲ وضعیت خشکسالی مورد تحلیل قرار گرفت و شرایط منابع آب سطحی کشور طی این بازه زمانی، ارائه و نقش آن در مدیریت کلان بخش آب کشور و آثار آن در مناطق مختلف مورد بررسی قرار گرفت. بر اساس این گزارش، میزان بارش ها از ابتدای سال آبی تا انتهای خرداد امسال نسبت به دوره مشابه بلند مدت ۱۴ درصد کاهش یافته است، این در حالی است که دمای هوا ۰۰۷ درجه سلسیوس نسبت به متوسط دوره مشابه بلند مدت افزایش داشته است. با در نظر گرفتن اینکه میزان بارش ها در بازه زمانی یاد شده نسبت به دوره مشابه سال آبی گذشته ۱۱ درصد رشد را نشان می دهد، اما در زاگرس شمالی، حاشیه دریای خزر، دامنه های جنوبی البرز و شرق کشور با پدیده خشکسالی و به صورت پراکنده در استان های چهارمحال و بختیاری، کهگیلویه و بویراحمد و شمال فارس، جنوب اصفهان، غرب کرمان و کردستان با پدیده ترسالی روبرو بوده ایم. این گزارش اضافه می کند: در سه ماه نخست سال ۱۴۰۲، حجم مصرف آب شرب و صنعت ۱۶ میلیارد مترمکعب است و ۲۷۶ شهر در معرض تنش آبی قرار دارند. بر اساس گزارش فصلی مرکز پژوهش های مجلس شورای اسلامی، تا انتهای خرداد ماه سال جاری، ذخایر سدهای کشور ۳۱ میلیارد مترمکعب بوده است که ۲۰ درصد نسبت به دوره مشابه سال آبی گذشته افزایش یافته است؛ همچنین ۷۵۲۰ مگاوات ساعت معادل ۸ درصد کل تولید برق کشور، انرژی برقایی تولید شده است. تخصیص بودجه بخش آب در سال ۱۴۰۲ معادل ۳ درصد از اعتبارات تملک دارایی های سرمایه ای است و بنابراین برای ۳۳۴ طرح مقابله با تنش آبی تامین اعتبار شده است. با توجه به شاخص های مهم آب و هوشناسی، از ابتدای سال آبی جاری تا اواخر خردادماه سال ۱۴۰۲، به رغم وقوع ترسالی در مناطقی که ویژه استان های واقع در جنوب غرب، پهنه های بیشتری از سطح کشور با خشکسالی مواجه شده اند. شدت خشکسالی در شرق کشور بیشتر از سایر مناطق بوده و در غرب کشور نیز خشکسالی خفیف رخ داده است.

ارتقای توان نیروگاهی در ۶۰ نقطه کشور



نیروگاه های کشور به صورت ویژه افزوده می شود. وی یادآور شد: هم اکنون هماهنگی های لازم با شرکت برق حرارتی انجام شده است که برای سه نیروگاه دیگر عملیات اصلاح توربین نیروگاهی آغاز شود. با در نظر گرفتن این مطلب که این اصلاحات در بازه زمانی تعمیرات نیروگاهی قابل انجام است، منتظر هستیم با عبور از یک مصرف برق این امر صورت گیرد. وی درباره همکاری پژوهشگاه نیرو با دانشگاهها و شرکت های فناوری و دانش بنیان، گفت: پیش از این سازوکار لازم برای همکاری بین این مجموعه ها را به صورت سیستماتیک در

رئیس پژوهشگاه نیرو از ارتقای راندمان و ظرفیت نیروگاهی کشور با بهره مندی از توان پژوهشگران صنعت آب و برق و شرکت های فناوری و دانش بنیان خبر داد.

به نقل از وزارت نیرو، مجید عمیدپور رئیس پژوهشگاه نیرو از پیشبرد طرح ها و برنامه های مختلف برای افزایش میزان بهره وری و راندمان نیروگاهی خبر داد و گفت: پژوهشگاه نیرو در حوزه بهره وری در بخش تولید، انتقال و توزیع فعالیت های مؤثری را صورت داده است که می توان به ارتقا ظرفیت تولید نیروگاه های گازی با انجام برخی اصلاحات در پره های توربین های نیروگاهی اشاره کرد. رئیس پژوهشگاه نیرو با بیان اینکه با تحقق این مهم توان توربین ۹۴ درصد به حدود ۱۰ مگاوات افزایش یافت، افزود: این فرایند در کل دنیا بی سابقه است. به عبارت دیگر پژوهشگران پژوهشگاه نیرو با همراهی یک شرکت دانش بنیان موفق به اعمال تغییرات در توربین های نیروگاه های گازی شدند که با افزایش راندمان و بهره وری نیروگاه ها همراه شد. به گفته وی، افزایش ۱۰ مگاواتی راندمان نیروگاهی، مستلزم سرمایه گذاری قابل توجهی است اما این امر با کمترین سرمایه گذاری و انجام تغییراتی در پره های توربین های نیروگاه های گازی محقق شد. عمیدپور در همین راستا خبر داد: به منظور پیشبرد این امر، حدود ۶۰ نقطه نیروگاهی کشور شناسایی شد و با همکاری شرکت برق حرارتی و نیروگاه های کشور این مهم در ابعاد گسترده تری انجام می شود. رئیس پژوهشگاه نیرو با بیان اینکه هم اکنون این فرایند در ۶ نیروگاه سیکل گازی به سرانجام رسیده است، ادامه داد: در چنین شرایطی به توان تولید

نمایشگاه ایران پلاست بزرگ ترین رویداد صنایع تکمیلی پتروشیمی

مدیرعامل شرکت ملی صنایع پتروشیمی گفت: برای داشتن نظام زنجیره ارزش صنعت پتروشیمی، ضروری است نیازها و ظرفیت های صادراتی صنایع پایین دستی شناسایی شود. به نقل از شرکت ملی صنایع پتروشیمی، مرتضی شاه میرزایی در استانه برگزاری هفدهمین نمایشگاه بین المللی ایران پلاست یادآور شد: تکمیل زنجیره ارزش و ایجاد ارزش افزوده از موارد حائز اهمیت برای رشد و توسعه صنعت پتروشیمی با هدف استفاده حداکثری از فرصت های سرمایه گذاری است.

نوبت سوم

آگهی مزایده

فروش گلخانه هیدروپونیک

شرکت زمین کشت پایدار زرنديه در نظر دارد ۱۵ هکتار گلخانه هیدروپونیک خود را با مشخصات ذیل از طریق مزایده به فروش برساند.

۱۵ هکتار گلخانه هیدروپونیک واقع در زمین ۲۱۰ هکتاری
سردخانه ۶۰۰ تنی
ساختمان اداری ۱۸ در ۲۴
ساختمان کارگری ۱۴ در ۱۸

مهلت ارسال مدارک: ۱۴۰۲/۰۶/۲۷
زمان برگزاری مزایده: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸
آدرس: استان مرکزی - شهرستان زرنديه، کیلومتر ۱۲ جاده خشکرو
متقاضیان محترم می توانند جهت هماهنگی با شماره تلفن های ذیل تماس حاصل فرمایند.
آقای رضی ن ۰۹۱۲۸۵۸۰۴۲۲
آقای اعظمی ۰۹۱۲۴۴۸۵۹۰۱

نوبت سوم

آگهی مزایده

فروش دام سنگین غیر آبدستن

شرکت زمین کشت پایدار زرنديه در نظر دارد تعداد ۷۵ راس دام سنگین غیر آبدستن خود را از طریق مزایده به فروش برساند.

متقاضیان محترم می توانند جهت هماهنگی با شماره تلفن ذیل تماس حاصل فرمایند.

مهلت ارسال مدارک: ۱۴۰۲/۰۶/۲۷
زمان برگزاری مزایده: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸
نشانی: استان مرکزی، شهرستان زرنديه، کیلومتر ۱۲ جاده خشکرو
آقای رضی ن ۰۹۱۲۸۵۸۰۴۲۲ - آقای مسلم زاده ۰۹۱۲۹۲۴۶۶۰۰

نوبت سوم

آگهی مناقصه

خرید یکدستگاه کمپرسور اسکرو

شرکت زمین کشت پایدار زرنديه در نظر دارد یکدستگاه کمپرسور اسکرو با مشخصات ذیل از طریق مناقصه خریداری نماید.

کمپرسور اسکرو مدل TONBAD 30 B(22 KW)

ظرفیت هوادهی: 3/2 m3 / min با فشار کاری 10 bar
واحد هواساز: بیچی (اسکرو) OIL INJECT ساخت شرکت ROTORCOMP (EVO 6)
الکتروموتور: 22 Kw-30 Hp 400V-3ph-50Hz-IP55-el(f) 3000 rpm (دور)
ساخت شرکت های اروپایی از برند GEMCO
نوع انتقال قدرت: تسمه ای (V-BELT)
رسمور داخل کمپرسور: مطابق با استاندارد و تکنولوژی روز
متقاضیان محترم می توانند جهت دریافت اطلاعات بیشتر در ساعات اداری با شماره تلفن ذیل تماس حاصل فرمایند.

مهلت ارسال مدارک: ۱۴۰۲/۰۶/۲۷
زمان برگزاری مناقصه: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸
نشانی: استان مرکزی - شهرستان زرنديه، کیلومتر ۱۲ جاده خشکرو
آقای رضی ن ۰۹۱۲۸۵۸۰۴۲۲ و آقای یوسفی ۰۹۱۲۹۱۴۴۸۰۰

نوبت دوم

آگهی مناقصه

اجرای عملیات خاکی (فاز دوم گاوداری)

شرکت زمین کشت پایدار زرنديه در نظر دارد اجرای عملیات خاکبرداری خاک نباتی و تسطیح فاز دوم گاوداری زرنديه حدود ۱۷۰۰۰ مترمکعب را از طریق برون سپاری به پیمانکاران واجد شرایط واگذار نماید.

متقاضیان محترم می توانند جهت هماهنگی با شماره تلفن ذیل تماس حاصل فرمایند.

مهلت ارسال مدارک: ۱۴۰۲/۰۶/۲۷
زمان برگزاری مناقصه: ۱۴۰۲/۰۶/۲۸
آدرس: استان مرکزی - شهرستان زرنديه، کیلومتر ۱۲ جاده خشکرو
آقای مسگری ۰۹۱۴۴۱۳۱۲۸۶

۲۱ کیلومتر از شبکه آبرسانی شهرهای استان بوشهر اصلاح و نوسازی شد



به گزارش روابط عمومی و آموزش همگانی شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر، ابوالحسن عالی در توضیح این خبر اظهار کرد: طرح اصلاح و نوساز راستای شبکه آبرسانی با هدف مدیریت مصرف و جلوگیری از هدر رفت آب عملیاتی شده است.

وی بیان کرد: سالانه بخش قابل توجهی از آب شرب استان بوشهر به دلیل فرسودگی شبکه هدر می‌رود که با چنین وضعیتی اصلاح و نوسازی شبکه امری اجتناب ناپذیر است.

مدیرعامل شرکت آب و فاضلاب استان بوشهر تصریح کرد: در حوزه آبرسانی استان پروژه‌های مختلفی افتتاح و عملیاتی شده است که به ثمر رسیدن کامل این پروژه‌ها نوبدبخش تامین آب شرب پایدار در شهرها و روستاهای مختلف استان است.

عالی ادامه داد: بوشهر برای تامین آب شرب از استان‌های پیشاتر کشور در بهره‌برداری از آب دریا استت به نحوی که اکنون بیش از ۱۰۰ هزار مترمکب از آب شرب استان از آب شیرین کن‌ها تولید می‌شود.

وی یادآور شد: پیش بینی شده تا پایان دولت مردمی آیت الله رئیسی میزان برداشت استان از آب شیرین کن‌ها به بیش از ۲۴۰ هزار مترمکعب افزایش پیدا کند.

عالی افزود: عدم خفودکفایی استان بوشهر در تامین آب شرب همواره یکی از چالش‌های مهم استان بوده که این معضل با اقدام‌های قابل توجه انجام شده در چند سال اخیر به تدریج در حال برطرف شدن است.

تفاهم‌نامه تجهیز ۴۰۰ جایگاه سی‌ان‌جی در کشور امضا شد

تفاهم‌نامه تامین تجهیزات ۴۰۰ جایگاه سوخت گیری گاز طبیعی فشرده (سی‌ان‌جی) در سراسر کشور روز دوشنبه در شرکت هسا در شاهین شهر اصفهان امضا شد. این تفاهم‌نامه بین شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی، قرارگاه سازندگی خاتم‌الاولوسیا وزارت دفاع و شرکت صنایع هواپیماسازی (هسا) منعقد شد.بر اساس این تفاهم نامه مقرر است با استفاده از ظرفیت و توانمندی های دانشی و فناوریانه شرکت هسا و بخش خصوصی و با تصویب منابع لازم در شورای اقتصاد، ۴۰۰ جایگاه سوخت سی‌ان‌جی در نقاط مختلف کشور ایجاد و تجهیز شود و در اختیار مردم قرار گیرد. معاون وزیر نفت و مدیرعامل شرکت ملی پالایش و پخش فراورده‌های نفتی در این مراسم گفت: در زمان حاضر ۲ هزار و ۵۵۰ جایگاه سی‌ان‌جی در کشور وجود دارد.

سند و دفترچه تراکتور مسی فرگوسن شش سیلندر سال ساخت ۲۰۲۲ فریمز روغنی به شماره موتور B253006 و شماره شاسی U364853K مفقود شده و فاقد اعتبار است.

مدیر شهرداری منطقه ۲ بندر بوشهر گفت: پارک حاشیه‌ای حنفاصل بیمارستان شهدای خلیج فارس تا شهرک نیایش (پارک لیل) با ۹۸ درصد پیشرفت فیزیکی، به‌زودی آماده بهره‌برداری می‌شود. به گزارش واحد خبر و رسانه مدیریت ارتباطات و امور بین‌الملل شهرداری بندر بوشهر، مهدی وفا در تشریح این خبر اظهار کرد: در پارک حاشیه‌ای لیل، ۱۴ هزار و ۵۰۰ مترمربع فضای سبز، ۱۳ هزار و ۹۰۰ مترمربع موزائیک فرش و یک مخزن ۱۰۰ مترمکعبی با هدف آبرسانی پایدار به فضای سبز پارک احداث شده است.

وی بیان کرد: پارک لیل در مجموع با ۹۵ میلیارد ریال اعتبار اجرا شده که احداث پیست اسکیت به مساحت یکهزار و ۶۰۰ مترمربع از دیگر بخش‌های این پروژه است. وفا ادامه داد: مناسب‌سازی معابر جهت تردد افراد توانیاب و سالخورده از دیگر پروژه‌های منطقه ۲ شهرداری بندر بوشهر است که با حدود ۶ میلیارد ریال اعتبار اجرا شده و اکنون ۹۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

وی در پایان ابراز امیدواری کرد با اجرای کامل این پروژه شاهد پشدن وضعیت تردد توانیابان در منطقه ۲ بندر بوشهر باشیم.



نوید تکمیل زیر ساخت‌های شهرک صنعتی خنج

محمد بهرامی | تکمیل زیرساخت‌های شهرک صنعتی خنج موجب ۱۵سرمایه‌گذار در این منطقه امید تازه‌ای را در دل صنعتگران فارس زنده کرده‌است؛ شهری که ظرفیت استقرار ۵۳ واحد تولیدی با پیش‌بینی اشتغال ۲۶۳ نفر را دارد.

شهرک‌های صنعتی یکی از قطب‌های مهم تولید در کشور به شمار می‌روند که بخش قابل توجهی از کارگران صنعتی در این مناطق مشغول به فعالیت هستند.این در حالییست که بسیاری از صنعتگران و کارگران در طول سال‌های گذشته از کم‌توجهی‌های صورت گرفته در بخش‌های مختلف این شهرک‌ها از خدمات گاز، برق و آب گرفته تا امکانات رفاهی و شرایط کاری دشوار گله‌مند بوده‌اند.در حال حاضر تامین زیرساخت مهم‌ترین مطالبه در مناطق تقاضاجور توسعه صنایع است به گونه‌ای که شهرک‌ها و نواحی صنعتی برای جذب سرمایه‌گذار و رونق تولید نیاز مبرمی به ایجاد زیرساخت‌های لازم اعم از برق، بهسازی و اسفالت معابر و تامین آب و گاز دارند.با ایجاد شهرک‌های صنعتی در فاصله زیست‌محیطی از شهرها طبق نوع تقسیم‌بندی زمین و مساحت هر قطعه از زمین‌ها، معمولاً حجم معینی از تخصیص آب، برق و گاز برای هر قسمت در نظر گرفته می‌شود.در واقع زمانی که شهرک فعالیت‌های خود را آغاز می‌کند و واحدهای صنعتی مستقر می‌شوند، سهمیه‌ای برای هر قطعه تعریف و مشخص می‌شود؛ به عنوان نمونه اعلام می‌شود که به ازای هر ۱۰ هزارمتر زمین، ۲۵۰ کیلو وات برق اختصاص خواهد یافت؛ این نوع سهمیه‌بندی در مورد پیش‌بینی سهمیه آب و گاز نیز وجود دارد. نیاز میرم این شهرک‌ها به توسعه زیرساخت‌ها تا بدان جاست که دولت سیزدهم این مهم را به صورت ویژه در دستور کار خود قرار داده است.معاون وزیر صنعت معدن و تجارت در همان ابتدای تشکیل دولت از افتتاح ۳۷۲ طرح زیرساختی با سرمایه‌گذاری یک‌هزار و ۵۰۰ میلیارد تومان در شهرک‌ها و نواحی صنعتی کشور در هفته دولت خبر داد.هر سال سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران و شرکت شهرک‌های صنعتی استان از محل اعتبارات داخلی خود مبلغی را برای ایجاد و تقویت زیرساخت‌ها اختصاص می‌دهد؛ اگرچه این میزان نتوانسته ان طور که باید جوابگوی نیازهای استان فارس در این بخش باشد اما تخصیص این مبالغ هم سهم بسزایی در پیشبرد برخی اهداف در این زمینه دارد.

تلاش برای توسعه زیرساخت‌های شهرک‌های صنعتی در فارس

در حال حاضر هر استان در تلاش است که در مسیر صنعتی شدن حرکت کند و استان فارس هم که به عنوان منطقه‌ای کلیدی در کردیدر جنوب‌لشمال، جایگاهی مهم در برنامه‌های کلان توسعه‌ای کشور دارد در حال طی کردن مسیری پرفراز و نشیب به سمت صنعتی شدن است. به اعتقاد بسیاری از متخصصان و کارشناسان، منعتی شدن در استان فارس به‌عنوان یک تصمیم سرنوشت‌ساز به منظور توسعه اقتصادی و اجتماعی استان محسوب می‌شود چراکه استقرار صنایع در شهرک‌های صنعتی افزون بر تأمین امکانات زیربنایی به شکل مناسب، کامل، توجیه‌پذیر و اقتصادی این زمینه را فراهم می‌کند تا ضمن حفظ مسائل زیست محیطی با تجمیع واحدهای صنعتی در کنار یکدیگر، شرایط ایجاد واحدهای جدید میسر و هم‌افزایی واحدهای صنعتی بیشتر شود.استاندار فارس هم از ابتدای شروع فعالیت‌های خود در دولت سیزدهم تاکنون تأکید بسیاری بر ضرورت رونق شهرک‌های صنعتی و استقرار هر چه سریع‌تر واحدهای صنعتی در این شهرک‌ها و حل مشکلات مربوط به واگذاری زمین در این شهرک داشته است. محمدهادی ایماپناه ۱۴ آذرماه ۱۴۰۰ در بازدید از ۱۰ واحد تولیدی و صنعتی مستقر در شهرک صنعتی بزرگ شیراز اعلام کرد که استانداری فارس مکلف به برطرف کردن مشکلاتی است که در شهرک صنعتی شیراز وجود دارد.

وی معتقد است اصلاح فرآیند واگذاری زمین در شهرک صنعتی شیراز ضرورت دارد و باید تدابیری لحاظ شود تا واگذاری‌ها قبل از صدور پروانه بهره‌برداری ممنوع شود.۱۳ اردیبهشت ۱۴۰۲ هم مدیر عامل شرکت شهرک های صنعتی فارس اعلام کرد که پروانه بهره برداری شهرک صنعتی غیر دولتی شرکت توسعه صنایع و صادرات فارس، به عنوان نخستین شهرک صنعتی غیر دولتی در مرکز استان صادر و به ایجاد کنندگان این شهرک اعطا شد.

حل مشکلات شهرک صنعتی خنج

بنابراین با تدابیر متولیان امر، روند استقرار و توسعه زیرساخت‌های واحدهای صنعتی در شهرک‌های صنعتی فارس شتاب گرفته و بسیاری از شهرستان‌های استان در حال حاضر در مسیر توسعه صنعتی قرار گرفته‌اند.

آگهی فقدان سند مالکیت

خانم وجیه بیات با تسلیم دوبرگ استشهاد محلی مصدق به مهر دفترخانه ۳۰ همدان مدعی است که یک جلد سند مالکیت سه دانگ مشاع از شش‌دانگ یک دستگاه آپارتمان پلاک ۱۳۳۹۹ فرعی ۱۱۰ از اصلی واقع در حومه بخش یک همدان که به نامش ذیل صفحه ۲۴۲ جلد ۵۵۷ شماره ثبت ۸۲۸۹۴ سابقه ثبت دارد و نزد کسی در بیع شرط نیست و به علت سهل انگاری مفقود گردیده، لذا به استناد تبصره الحاقی به ماده ۱۲۰ آیین‌نامه قانون ثبت بدین وسیله آگهی می‌شود تا هر کسی مدعی انجام معامله و یا وجود سند مالکیت نزد خود می باشد از تاریخ انتشار این آگهی طی مدت ۱۰ روز به اداره ثبت اسناد و املاک مراجعه و ضمن ارائه اصل سند مالکیت و اعتراض‌های صادره نسبت به تسلیم نماید در صورت انقضای مدت واخواهی و نرسیدن اعتراض و یا در صورت اعتراض چنانچه اصل سند مالکیت ارائه نگردد سند مالکیت المثنی به نام متقاضی صادر و تسلیم خواهد شد. مراتب بر اساس آخرین اطلاعات سیستم جامع تهیه و گزارش شده است. (شناسه: ۱۵۶۷۰۶۵ / م الف ۱۰۱۲)

رضا شیرخانی خرم – مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک همدان – ناحیه یک

آگهی فقدان سند مالکیت

خانم میترا قصابیان با تسلیم دوبرگ استشهاد محلی مصدق به مهر دفترخانه ۳۰ همدان مدعی است که یک جلد سند مالکیت شش‌دانگ یک قطعه زمین پلاک ۱۳۳۷۶ فرعی از ۱۰ اصلی واقع در حومه بخش یک همدان که به نامش ذیل صفحه ۷۶ جلد ۱۵۳ شماره ثبت ۳۱۱۸۷ سابقه ثبت دارد و نزد کسی در بیع شرط نیست و به علت سهل انگاری مفقود گردیده، لذا به استناد تبصره الحاقی به ماده ۱۲۰ آیین‌نامه قانون ثبت بدین وسیله آگهی می‌شود تا هر کسی مدعی انجام معامله و یا وجود سند مالکیت نزد خود می باشد از تاریخ انتشار این آگهی طی مدت ۱۰ روز به اداره ثبت اسناد و املاک مراجعه و ضمن ارائه اصل سند مالکیت و یا سند معامله، اعتراض خود را کتبا تسلیم نماید در صورت انقضای مدت واخواهی و نرسیدن اعتراض و یا در صورت اعتراض چنانچه اصل سند مالکیت ارائه نگردد سند مالکیت المثنی به نام متقاضی صادر و تسلیم خواهد شد. مراتب بر اساس آخرین اطلاعات سیستم جامع تهیه و گزارش شده است.(شناسه: ۱۵۶۷۰۷۲ / م الف ۱۰۱۱)

رضا شیرخانی خرم – مدیر واحد ثبتی حوزه ثبت ملک همدان – ناحیه یک



پیشرفت فیزیکی پارک لیل در بوشهر به ۹۸ درصد رسید

یکی از شهرک‌های صنعتی فارس که نیازمند حل مشکلات زیرساختی بوده شهرک صنعتی خنج است، شهری که در شهرستان خنج در جنوب استان فارس و در فاصله ۲۷۰ کیلومتری شیراز واقع شده است. شهرک صنعتی خنج دارای ۹۴ هکتار مساحت است که به گفته مسئولان در فاز نخست بهره‌برداری از این شهرک، ۲۰ هکتار زمین صنعتی برای استقرار واحدهای صنعتی پیش بینی شده است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس پنج اردیبهشت ماه ۱۴۰۱ اعلام کرد که بخشی از عملیات اجرایی خط اختصاصی برق شهرک صنعتی خنج از محل پست برق این شهرستان که جزو مصوبات سفر مهرماه ۱۴۰۰ رییس جمهور به فارس است، اجرا شده و تکمیل این طرح، در دست پیگیری است.

نوید تکمیل زیرساخت‌های شهرک صنعتی خنج

و حالا پس از گذشت یک سال نوید تکمیل زیرساخت‌های شهرک صنعتی خنج امید تازه‌ای را در دل صنعتگران فارس زنده کرده است.

امروز مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس و فرماندار شهرستان خنج با هدف استفاده از ظرفیت‌های ملی برای توسعه و تکمیل زیرساخت‌های شهرک صنعتی خنج و حمایت از صنعتگران مستقر در آن، با حضور در سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران به بررسی مسائل ومشکلات موجود پرداختند. مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با اشاره به برگزاری جلسات جداگانه با معاونان فنی و صنایع کوچک سازمان گفت: یکی از مهم‌ترین طرح‌های زیرساختی شهرک صنعتی خنج تامین برق پایدار از طریق اجرای خط انتقال از پست برق خنج تا شهرک صنعتی است که بخشی از عملیات اجرایی خط اختصاصی توسط شرکت شهرک‌های صنعتی فارس اجرا شده و برای تکمیل این طرح بحث و تبادل نظر شد

و مقرر شد جزء مصوبات دور دوم سفر ریاست جمهور قرار گیرد.

سید مصطفی هاشمی افزود:طرح تامین برق پایدار این شهرک صنعتی،جزء اولویت های سازمان صنایع کوچک و شهرکهای صنعتی ایران و شرکت شهرک‌های صنعتی فارس قرارگرفت و مقرر شد پیگیری ها و اعتبارات لازم برای اتمام پروژه انجام شود و به موازات آن شبکه داخلی برق شهرک صنعتی نیز تکمیل و توسعه یابد. وی با اشاره به اجرای طرح های عمرانی و زیرساختی شامل زیرساز، جدول گذاری، ساختمان نگهبانی و پل بتنی با ۱۵۰ میلیارد ریال اعتبار در شهرک صنعتی خنج گفت: با بهره‌برداری از این طرح‌ها وضعیت زیر ساخت‌های این شهرک صنعتی به شرایط مطلوب‌تری رسیده است.

هاشمی گفت: هم اکنون آب این شهرک صنعتی تامین و شبکه‌های داخلی برق و آب و ساختمان نگهبانی اجرا و تکمیل شده و طرح‌هایی نظیر بخشی از شبکه روشنایی و زیرساز، جدول‌گذاری و اسفالت نیز با برآورد حدود ۱۰ میلیارد تومان در مراحل انتخاب پیمانکار و برگزاری مناقسه قرار دارد.

اعتقاد قرارداد با ۱۵ سرمایه‌گذار

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس با بیان اینکه هم اکنون ۱۵ سرمایه‌گذار در این شهرک صنعتی قرارداد انعقاد کرده‌اند گفت: امیدواریم با بهره‌برداری از خط اختصاصی برق توانیم جوابگوی سایر سرمایه‌گذاران باشیم. هاشمی یادآور شد: ایجاد شهرک صنعتی خنج با هدف ایجاد زیرساخت‌های استقرار واحدهای صنعتی و اشتغال پایدار در این شهرستان و ظرفیت‌سازی به‌منظور جذب سرمایه‌گذار برای توسعه صنعتی انجام شده است.

مدیرعامل شرکت شهرک‌های صنعتی فارس گفت: این شهرک صنعتی بسترهای لازم را برای جذب سرمایه‌های فعالان اقتصادی شهرستان خنج در سایر نقاط کشور و نیز سرمایه‌گذاران خنجی مقیم کشورهای حاشیه خلیج فارس فراهم کرده است. این مقام مسئول افزود: امیدواریم این شهرک صنعتی بتواند زمینه جذب سرمایه‌گذار و توسعه صنعتی و اشتغال را در شهرستان خنج فراهم کند. وی همچنین از موافقت معاونت صنایع کوچک سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران برای برگزاری تور صنعتی ویژه فعالان صنایع خنج در یکی از استان‌های صنعتی کشور با هدف انتقال و تبادل تجربیات و ارتقای همکاری‌های صنعتی خبر داد و گفت: «درصد از هزینه‌های این تور از طریق کمک‌های حمایتی و یارانه‌ای پرداخت خواهدشد.

ظرفیت استقرار ۵۳ واحد تولیدی و اشتغال ۲۶۳ نفر

بدون شک تکمیل این زیرساخت‌ها به رونق شهرک صنعتی خنج کمک می‌کند. در فاز نخست شهرک صنعتی خنج ظرفیت استقرار ۵۳ واحد تولیدی و صنعتی با پیش‌بینی اشتغال ۲۶۳ نفر فراهم شده است.

بدون شک حل مشکلات زیرساختی و مالی این شهرک‌ها زمینه کاهش تصدی‌گری بخش دولتی در جهت استفاده از ظرفیت‌های بخش خصوصی را فراهم می‌کند و تحقق این امر نقش مهمی در توسعه اقتصادی استان ایفا خواهد کرد.

شهرستان خنج در جنوب استان فارس و در فاصله ۲۷۰ کیلومتری شیراز واقع شده است.

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک ستر
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
برابری شماره ۰۵۰۱۰۱۰۰۹۰۰۹۰۰۱۶۰۲۶۰۱۴ مورخه ۱۴۰۲/۰۶/۱۸
هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سنقر تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای حسین فلهه گری، فرزند محمدکاظم، به شماره شناسنامه ۳۸۳ صادره از سنقر در شش‌دانگ یک قطعه زمین آبی (بارانی) به محور ۷/۵ مساحت ۵۳۳۵ مترمربع در قسمتی پلاک ۱۴۶ کلیایی واقع در سنقر، شهر سنقر خریداری مع الواسطه از مالک رسمی آقای علی اکبر حیدریان مرکز خریدار است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود، در صورتی که اشخاص نسبت به صدورسند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند، می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دوماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم وپس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور و عدم اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادرخواهد شد. ۳/۵۴ الف تاریخ انتشارنوبت اول: ۱۴۰۲/۰۶/۲۱ ۳/۵۵ الف تاریخ انتشارنوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۷/۰۵

علی بیاتی – رئیس ثبت اسناد و املاک سنقر گرمانشاه

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک ستر
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی
برابر رای شماره ۰۱۵۰۹۰۰۰۱۳۱۰۰۳۱۴ مورخ ۱۴۰۲/۰۶/۰۳ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سنقر تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای علی حسین سلطانی، فرزند خداکرم، به شماره شناسنامه ۴۰۶ صادره از سنقردر شش‌دانگ ساختمان دامداری (گاودار) به مساحت ۱۵۶ مترمربع در قسمتی پلاک۳۷ واقع در سنقر، قریه چوگان خریداری از مالک رسمی آقای علی حسین سلطانی مرکز خریدار است. لذا به منظور اطلاع عموم مراتب در دو نوبت به فاصله ۱۵ روز آگهی می شود، در صورتی که اشخاص نسبت به صدور سند مالکیت متقاضی اعتراضی داشته باشند، می توانند از تاریخ انتشار اولین آگهی به مدت دو ماه اعتراض خود را به این اداره تسلیم وپس از اخذ رسید، ظرف مدت یک ماه از تاریخ تسلیم اعتراض، دادخواست خود را به مراجع قضایی تقدیم نمایند. بدیهی است در صورت انقضای مدت مذکور وعدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. ۳/۵۶ الف تاریخ انتشارنوبت اول: ۱۴۰۲/۰۶/۲۱ ۳/۵۷ الف تاریخ انتشارنوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۷/۰۵

علی بیاتی – رئیس ثبت اسناد و املاک سنقر گرمانشاه

اداره ثبت اسناد و املاک حوزه ثبت ملک ستر
هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان های فاقد سند رسمی
برابری شماره ۰۱۵۰۹۰۰۰۱۶۰۲۶۰۱۴ مورخ ۱۴۰۱/۰۷/۰۹ هیات اول موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی وساختمان های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک سنقر تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای مسعود اردلان شوقی اندرخ فرزند حسینعلی در ۲ دانگ مشاع از شش‌دانگ یک کارگاه به مساحت ۳۳۳۳/۲ متر مربع قسمتی از پلاک ۱۶۲۲ فرعی از اصلی بخش ۹ واقع در حد فاصل پل فجر میدان بار نوغان میرزایی ۴۰ قطعه دوم خریداری از مالک رسمی آقای مهربعلی صادقیان مرکز خریدار است. لذا به منظور اطلاع 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 اولین آگهی به مدت دو ماه 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 انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. ۳/۵۴ الف تاریخ انتشارنوبت اول: ۱۴۰۲/۰۶/۲۱ ۳/۵۵ الف تاریخ انتشارنوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۷/۰۵

علی بیاتی – رئیس ثبت اسناد و املاک سنقر گرمانشاه

اداره کل ثبت اسناد و املاک استان خراسان رضوی آگهی موضوع ماده ۳ قانون و ماده ۱۳ آیین نامه قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی و اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی
برابر رای شماره ۰۱۵۰۹۰۰۶۲۷۱۰۰۱۳۵۷ هیات موضوع قانون تعیین تکلیف وضعیت ثبتی اراضی و ساختمان‌های فاقد سند رسمی مستقر در واحد ثبتی حوزه ثبت ملک مشهد منطقه پنج تصرفات مالکانه بلامعارض متقاضی آقای احمد اردلان شوقی اندرخ فرزند حسینعلی در ۲ دانگ مشاع از شش‌دانگ یک کارگاه به مساحت ۳۳۳۳/۲ متر مربع قسمتی از پلاک ۱۶۲۲ فرعی از اصلی بخش ۹ واقع در حد فاصل پل فجر میدان بار نوغان میرزایی ۴۰ قطعه دوم خریداری از مالک رسمی آقای مهربعلی صادقیان مرکز خریدار است. لذا به منظور اطلاع 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 اولین آگهی به مدت دو ماه 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 انقضای مدت مذکور و عدم وصول اعتراض طبق مقررات سند مالکیت صادر خواهد شد. م ۳/۵۶ الف تاریخ انتشار نوبت اول: ۱۴۰۲/۰۶/۰۶ ۳/۵۷ الف تاریخ انتشار نوبت دوم: ۱۴۰۲/۰۶/۲۱

عباس جهانی فر رئیس ثبت اسناد و املاک منطقه پنج مشهد



آهنگی که در رویا می شنوید را می توان به دنیای واقعی آورد

به لطف سیستم جدیدی که در دست توسعه است، ممکن است به زودی بتوانیم آهنگ‌هایی را که در رویاهای خود می‌شنویم، ضبط کنیم. به گزارش ایسنا و به نقل از اس‌ای، استارت‌آپ

REMspace که به عنوان بخشی از مرکز تحقیقات روسیه اداره می‌شود، ترکیبی از سخت‌افزار و نرم‌افزار را ارائه کرده‌اند که می‌تواند یک ملودی را که از طریق حرکات بازو پخش می‌شود، به یک آهنگ ضبط شده رمزگشایی کند. این سیستم بر رویای شفاف متکی است. رویای شفاف بدین معنی است که در حالی که شما در حال رویا دیدن هستید، می‌دانید که در حال خواب دیدن هستید. دانشمندان ده‌ها سال است که در تلاش برای دریافت

اطلاعات به داخل و خارج مغز در طول رویاهای شفاف هستند

روای شفاف(Lucid Dream) به رویایی گفته می‌شود که در آن رویابین از این واقعیت که در حال رویا دیدن است، آگاهی دارد. در رویای شفاف، رویابین همچنان توانایی کنترل محیط فیزیکی را ندارد، ولی به صورت آگاهانه روی رویای خود کنترل دارد و حتی می‌تواند صحنه رویا را به میل خود تغییر دهد.

کاهش قیمت در انتظار بیت‌کوین



کارشناس ارزهای دیجیتال، اظهار کرد که قیمت بیت‌کوین ممکن است قبل از رالی بعدی کاهش پیدا کند و سطوحی که باید مراقب آن بود را برجسته کرد. بنا بر اعلام کریپتو، تحقق پیش‌بینی بنجامین کوئن که در کانال یوتیوب وی در آخر هفته به اشتراک گذاشته شد، به زمان بستگی دارد و بر این اساس می‌تواند منجر به کاهش دو برابری، پایین‌تر یا پایین‌تر بیشتری شود.

کوئن توضیح داد: اگر این مسود تا فوریه ۲۰۲۴ رخ دهد، آنگاه می‌توان آن را به کسف دو برابری مرتبط کرد که می‌تواند با یک پایین مطابقت داشته باشد. اگر بعد از این زمان رخ دهد به کف بسیار پایین‌تر مرتبط خواهد شد، بنابراین همه چیز بستگی به زمان وقوع دارد. این چشم‌انداز دقیقاً چند هفته قبل از کنفرانس آینده دارایی‌های دیجیتال بینگنک، برنامه‌ریزی شده برای ۱۴ نوامبر بیان شده است. این رویداد که رهبران و علاقه‌مندان این صنعت را گرد هم جمع می‌کند احتمالاً چنپین پیش‌بینی‌ها و روندهایی را مورد بررسی قرار خواهد داد و دیدگاه‌هایی را در مورد چشم‌انداز دارایی‌های دیجیتال در حال تکامل، ارائه می‌دهد. کوئن بر مفهوم پیشرفت لگاریتمی تأکید کرد و توضیح داد که دارایی‌ها معمولاً در اوایل تاریخ خود شاهد دستاوردهای نمایی قابل توجه‌تری هستند. همانطور که یک دارایی بالغ می‌شود و ارزش بازار آن افزایش می‌یابد، افزایش قیمت آن به‌طور فزاینده‌ای چالش‌برانگیز نیز می‌شود. این تحلیلگر با اشاره به یک الگوی تکرار شونده خاطر نشان کرد: شما یک پایین دارید که به نوعی در یک باند رگرسیون تنظیم می‌شود، سپس پایین‌تر را دارید که بر روی باند رگرسیون پایین‌تری قرار می‌گیرد. اکنون این مورد را در نظر داشته باشید زیرا هر بار شاهد ظهور این الگو خواهید بود. مجموع ارزش بازار جهانی ارزهای دیجیتال در حال حاضر ۱.۰۲ تریلیون دلار برآورد شده است. در حال حاضر ۴۸.۶۵ درصد کل بازار ارزهای دیجیتال در اختیار بیت‌کوین بوده که در یک روز ۰.۱۱ درصد افزایش داشته است. حجم کل بازار ارزهای دیجیتال ۲۴ ساعت گذشته ۲۰۰.۵ میلیارد دلار است که ۳۳.۶۶ درصد افزایش داشته است. حجم کل در امور مالی غیر متمرکز در حال حاضر ۱.۶۱ میلیارد دلار است که ۸.۰۲ درصد از کل حجم ۲۴ ساعته بازار ارزهای دیجیتال بوده و حجم تمام سسکه‌های پایدار اکنون ۱۸.۲ میلیارد دلار است که ۹۰.۷۷ درصد از کل حجم ۲۴ ساعته بازار ارزهای دیجیتال را تشکیل می‌دهد.

آیا افزایش بهای طلا ادامه دارد؟

طلا در اوایل روز دوشنبه، از کاهش گسترده‌ی دلار آمریکا سود برد و از پایین‌ترین سطح یک هفته‌ی اخیر یعنی ۱۹۱۵ دلار بازگشت. به نقل از «فایلیکس استریت»، علیرغم افزایش بازده اوراق قرضه‌ی خزانه‌داری آمریکا و وضعیت نامطلوب بازار، اصلاح مجدد دلار آمریکا قدمی مثبت در راستای تقویت بهای طلا برداشت و بدین ترتیب، فلز زرد به رقم ۱۹۳۰ دلار برگشت و در حوالی منطقه ۱۹۱۵ دلار، با تقاضا مواجه شد. گرچه طلا در اوایل روز دوشنبه، از کاهش گسترده‌ی دلار آمریکا سود برد و از پایین‌ترین سطح یک هفته‌ی اخیر یعنی ۱۹۱۵ دلار بازگشت؛ البته در ادامه‌ی روز، به سبب افزایش بازده اوراق قرضه‌ی خزانه‌داری ایالات متحده، افزایش بیشتر بهای فلز زرد، میهم به نظر می‌رسد. گذشته از این، آنچه می‌تواند خریداران طلا را در موقعیت محتاطانه قرار دهد، گزارش CPI چین و همچنین کاهش میزان تورم درپ کارخانه است. اداره ملی آمار (NBS) در روز شنبه داده‌هایی را منتشر کرد که حکایت از افزایش ۰.۱ درصدی شاخص بهای مصرف‌کننده (CPI) چین در ماه آگوست نسبت به سال داشت و البته کاهش نسبی ۰.۲ درصدی را در مقایسه با ماه ژوئیه به تصویر می‌کشد. اما حرکت قیمت طلا بعداً در طی روز، تحت تأثیر مسائل کلیدی همچون پویایی قیمت دلار و احساسات ریسک باقی خواهد ماند. افزون بر آن، نشست فدرال رزرو در هفته‌ی آینده نیز پیرامون مسیر سیاست پولی، راهنمای معامله‌گران خواهد بود. با نگاهی به رویدادهای روزهای اخیر، روز جمعه، وضعیت آرام و یکنواخت در وال استریت حاکم بود و حوزده‌ی کارکرد شرکت‌ها نیز انویسدا و تسلا نتوانستند عملکرد درخشانی را از خود به نمایش بگذارند و در نتیجه تمام تلاش شرکت ایل برای بازگشت خنثی شد.

قیمت بازار آزاد (تومان)	
۴۹,۶۵۰	دلار
۵۳,۱۵۰	یورو
۶۲,۲۵۰	پوند
۱۳,۷۰۰	درهم
۱,۸۵۰	لیبر
۲۸,۱۵۰,۰۰۰	سکه تمام
۱۵,۱۰۰,۰۰۰	سکه نیم
۱۰,۱۰۰,۰۰۰	سکه ربع
۶,۰۵۰,۰۰۰	سکه یک گرمی



مرسدس در خودروهای برقی خود از باتری‌های بی‌وای دی استفاده خواهد کرد

از باتری‌های بی‌وای‌دی استفاده می‌کند و قبلاً ۱۰ گیگاوات ساعت از این باتری‌ها را سفارش داده است. در آوریل ۲۰۲۱ ایلان ماسک اعلام کرد در آینده دوسوم خودروهای تسلا با باتری‌های LFP و یک‌سوم از باتری‌های NMC استفاده خواهند کرد. تسلا تنها شرکتی نیست که از باتری‌های بی‌وای‌دی استفاده می‌کند زیرا توپوتا نیز دومین خودروی مشکل اکثر برندهای لوکس، مرسدس در خودروهای الکتریکی خود از باتری‌های نیکل منگنز کبالت (NMC) استفاده می‌کند که چگالی انرژی بالاتری نسبت به باتری‌های لیتیم آهن فسفات (LFP) دارند. با این حال، باتری‌های NMC علاوه بر قیمت بالاتر، مشکلات دیگری هم دارند. در این باتری‌ها از فلزات گران‌بها مثل کبالت استفاده می‌شود که استخراج آن تأثیرات زیست‌محیطی منفی را به دنبال دارد. باتری‌های LFP اما هرچند چگالی انرژی کمتری دارند اما بدون کبالت بوده و ارزان‌تر هستند. به همین دلیل اخیراً بسیاری از خودروسازان برای مدل‌های الکتریکی خود به باتری‌های LFP روی آورده‌اند مثل تسلا که استفاده از این باتری‌ها را در مدل Y ساخت آلمان شروع کرده است.

اما هرگز موفق نبود و به همین دلیل، مرسدس در دسامبر ۲۰۲۱ از جوینت ونچر خارج شد و تنها ۱۰ درصد از سهام خود را دنزا را نگه داشت. زمانی که بی‌وای‌دی کنترل کامل این برند را در اختیار گرفت، همه‌چیز تغییر کرد و دنزا ظرف یک سال و نیم، تحویل سه خودروی الکتریکی جدید را آغاز کرد و فروش آن در جولای امسال به ۱۱,۱۴۶ دستگاه رسید. مشکل اکثر برندهای لوکس، مرسدس در خودروهای الکتریکی خود از باتری‌های نیکل منگنز کبالت (NMC) استفاده می‌کند که چگالی انرژی بالاتری نسبت به باتری‌های لیتیم آهن فسفات (LFP) دارند. با این حال، باتری‌های NMC علاوه بر قیمت بالاتر، مشکلات دیگری هم دارند. در این باتری‌ها از فلزات گران‌بها مثل کبالت استفاده می‌شود که استخراج آن تأثیرات زیست‌محیطی منفی را به دنبال دارد. باتری‌های LFP اما هرچند چگالی انرژی کمتری دارند اما بدون کبالت بوده و ارزان‌تر هستند. به همین دلیل اخیراً بسیاری از خودروسازان برای مدل‌های الکتریکی خود به باتری‌های LFP روی آورده‌اند مثل تسلا که استفاده از این باتری‌ها را در مدل Y ساخت آلمان شروع کرده است.

این در حالی است که تسلا هم در برخی نسخه‌های مدل ۳

عاطفه دهقانی | طبع گزارش‌ها، مرسدس بنز از سال ۲۰۲۵ تولید مدل‌های الکتریکی جدید با باتری‌های بی‌وای‌دی را آغاز خواهد کرد که اولین مدل آن‌ها، نسل بعدی CLA خواهد بود. به گزارش یکی از روزنامه‌های چینی به نقل از یکی از مقامات مرسدس بنز، این شرکت آلمانی قصد دارد از باتری‌های بی‌وای‌دی در خودروهای الکتریکی آینده خود استفاده کند. اولین خودروی مرسدس که به باتری‌های بلید (Blade) بی‌وای‌دی مجهز می‌شود، کانسپت CLA با پلت‌فرم ۸۰۰ ولتی MMA خواهد بود. مرسدس تولید خودروهای مجهز به باتری‌های بی‌وای‌دی را در سال ۲۰۲۵ آغاز خواهد کرد اما اینکه آیا آلمانی‌ها از این باتری‌ها فقط برای بازار چین استفاده خواهند کرد یا در نسخه‌های بین‌المللی هم شاهد باتری‌های بلید خواهیم بود فعلاً مشخص نیست.

کانسپت CLA که در نمایشگاه مونیخ رونمایی شد، پیش‌نمایشی از نسل بعدی مدل‌های کلمیکت مرسدس محسوب می‌شود. انتظار می‌رود نسخه تولیدی این خودرو در سال ۲۰۲۵ با برد ۷۵۰ کیلومتری راهی بازار شود. سابقه همکاری بی‌وای‌دی و مرسدس به سال ۲۰۱۰ بازمی‌گردد که دو شرکت جوینت ونچری بنام دنزا را ایجاد کردند. این برند

استفاده از هوش مصنوعی برای مبارزه با فرار مالیاتی

مالیاتی احتمالی استفاده کرد. این ابزار به مقامات مالیاتی قدرت می‌دهد تا تلاش‌های اجرایی خود را بهتر متمرکز کنند.

سرقت هویت، ادعاهای نادرست بازپرداخت مالیات و سایر اشکال کلاهبرداری مالیاتی نیز می‌تواند با استفاده از سیستم‌های تشخیص تقلب که توسط هوش مصنوعی پشتیبانی می‌شود، شناسایی شود.

در نهایت، تکنیک‌های پردازش زبان طبیعی را می‌توان برای تجزیه و تحلیل داده‌های متنی، مانند اسناد قانونی و مقررات مالیاتی، برای بهبود انطباق و اطمینان از اینکه مالیات دهندگان از قوانین پیروی می‌کنند، استفاده کرد.

انگرانی در مورد حریم خصوصی و امنیت داده‌ها

استفاده از هوش مصنوعی در اجرای قوانین مالیاتی بر خلاف کاربردهای بسیار مفید آن، نگرانی‌های مربوط به حریم خصوصی و امنیت داده‌ها را افزایش می‌دهد. زیرا مقامات مالیاتی ممکن است برای استفاده مؤثر از این فناوری‌ها نیاز به دسترسی به مقدار قابل توجهی از داده‌های مالی و شخصی داشته باشند. همچنین ممکن است تهدیدی برای اجرای فرآیندهای علاقه‌مند باشد. گروور نورکوویست که یک کارشناس مالیاتی است، به نیویورک تایمز گفته است که سازمان خدمات درآمد داخلی آمریکا سابقه اشتباه در الگوریتم‌های خود را دارد. او ادعا کرد که استفاده از هوش مصنوعی تنها یک تاکتیک دیگر است که این سازمان برای دفاع از خود در برابر ادعاهای اثبات شده سوگیری سیاسی یا رویه‌های اجرایی ناعادلانه خواهد داشت. نورکوویست می‌گوید: این یکی دیگر از راه‌های آن‌ها برای فاصله گرفتن از مسئولیت‌پذیری و تصمیم‌گیری است. این ایتسکار جدید با ۸۰ میلیارد دلار تخصیص یافته به سازمان خدمات درآمد داخلی آمریکا تأمین می‌شود. این پروژه سال گذشته به واسطه قانون کاهش تورم برای کمک به این سازمان و افزایش درآمد فدرال با تعقیب فراری‌های مالیاتی و دیگری که از روش‌های حسابداری هوشمندانه برای رهایی از پرداخت بدهی و مالیات خود استفاده می‌کنند، در نظر گرفته شده است.

وزارت خزانه‌داری آمریکا به دنبال استفاده از هوش مصنوعی برای مقابله با فرار مالیاتی و جرایم مالیاتی است. اگرچه هدف از این اقدام، مقابله با فراری‌های مالیاتی است، اما برخی نگرانند که به رویه‌های ناعادلانه منجر شود.

به نقل از اس‌ان‌دی، سازمان خدمات درآمد داخلی ایالات متحده (IRS) به دنبال راه‌هایی برای نظارت مؤثر بر ثروتمندترین شهروندان آمریکایی است و بدین منظور، شروع به استفاده از هوش مصنوعی برای مقابله با فرار مالیاتی کرده است. این فناوری جدید به ساده‌سازی پرونده‌های مالیاتی مربوط به صندوق‌های تأمینتی، گروه‌های سهام خصوصی، سرمایه‌گذاران املاک و مستغلات و شرکت‌های بزرگ حقوقی کمک می‌کند و به سازمان مالیاتی اجازه می‌دهد تا بهتر با آنها برخورد کند. سازمان خدمات درآمد داخلی (Internal Revenue Service) یک سازمان دولتی زیرمجموعه وزارت خزانه‌داری ایالات متحده است که وظیفه خدمات درآمد حکومت فدرال ایالات متحده آمریکا را بر عهده دارد.

حل و فصل پرونده‌های پیچیده

دنیل ورفل کمیسر IRS در یک جلسه توجیهی گفت: اینها پرونده‌های پیچیده‌ای برای سازمان خدمات درآمد داخلی است و سازمان ما برای حل و فصل آنها منابع کافی برای رسیدگی نداشته است. به معنای واقعی، ما سال‌هاست که در این زمینه غرق شده‌ایم. هوش مصنوعی می‌تواند برای تجزیه و تحلیل حجم عظیمی از داده‌های مالی، از جمله سوابق تراکنش‌ها، برای شناسایی روندها و ناهنجاری‌هایی که می‌توانند نشان دهنده تقلب یا فرار مالیاتی باشد، استفاده شود. الگوریتم‌های یادگیری ماشینی در مقایسه با رویکردهای دستی برای کمک به مقامات مالیاتی در شناسایی بی‌نظمی‌ها و جرایم مالیاتی احتمالی ابزار مجزبی هستند. علاوه بر این، با شناسایی مالیات دهندگان یا مشاغل پرخطر و مشکوک براساس داده‌های تاریخی، الگوهای رفتاری و سایر ویژگی‌های مرتبط می‌توان از هوش مصنوعی برای پیش‌بینی فرار



درمان جدید چاقی با پوست خرچنگ‌ها!

می‌کنیم تأثیر عمیقی بر فیزیولوژی ما و نحوه متابولیسم غذا دارد. ما در حال بررسی راه‌هایی برای مقابله با چاقی بر اساس چیزهایی که در مورد نحوه درگیر شدن سیستم ایمنی بدن با رژیم غذایی می‌آموزیم، هستیم. هنگامی که کیتین به بدن وارد می‌شود، سلول‌های معده تولید کیتینازها را فعال می‌کنند که آنزیم‌هایی هستند که پلی‌ساکارید را تجزیه می‌کنند. بدن انسان دارای دو کیتیناز به نام‌های کیتوتربوزیداز ۱ (CHIT1) و کیتیناز اسیدی پستانداران (AMCase) است که مدت‌ها در مبارزه با پاتوژن‌های حاوی کیتین در دیواره‌های سلولی، از جمله قارچ‌های سمی و پوشش روده نماتدهای انگلی نقش داشته‌اند. آنها همچنین با التهاب مرتبط با آسم و سایر اختلالات پاسخ ایمنی مرتبط هستند. در این مطالعه، سه گروه از موش‌ها با رژیم غذایی پرچرب تغذیه شدند. کیتیناز در یک گروه سرکوب شد تا قادر به تجزیه کیتین نباشد و گروه دیگر تولید کیتیناز منظم داشت و به گروه سوم هیچ کیتینی داده نشد.

پژوهشگران آمریکایی می‌گویند، درمان جدیدی برای چاقی می‌تواند در اسکلت بیرونی خرچنگ‌ها و حشرات نهفته باشد. به نقل از نیو اتلس، کیتین (Chitin) که ساختار اسکلتی بیرونی حیاتی و برای محافظت از بندپایان نرم‌تن مانند سخت پوستان، عنکبوت‌ها و حشرات را فراهم می‌کند، ممکن است نقش شگفت‌انگیزی در تعدیل متابولیسم و مبارزه با افزایش وزن در پستانداران داشته باشد. کیتین ماده‌ای است که در مرکز تحقیقات در مورد همه چیز از توسعه مواد قوی‌تر گرفته تا داروسازی بهتر بوده است. حتی برای کمک به مبارزه با مالاریا نیز مطالعه شده است. اکنون دانشمندان دانشکده پزشکی دانشگاه واشنگتن در سنت لوئیس در مطالعه خود بر روی موش‌ها دریافتند که کیتین باعث پاسخ سیستم ایمنی در روده می‌شود و سرکوب آنزیم‌های بدن که با تجزیه کیتین مبارزه می‌کنند، می‌تواند راه جدیدی برای درمان چاقی ایجاد کند.

پژوهشگران آمریکایی می‌گویند، درمان جدیدی برای چاقی می‌تواند در اسکلت بیرونی خرچنگ‌ها و حشرات نهفته باشد. به نقل از نیو اتلس، کیتین (Chitin) که ساختار اسکلتی بیرونی حیاتی و برای محافظت از بندپایان نرم‌تن مانند سخت پوستان، عنکبوت‌ها و حشرات را فراهم می‌کند، ممکن است نقش شگفت‌انگیزی در تعدیل متابولیسم و مبارزه با افزایش وزن در پستانداران داشته باشد. کیتین ماده‌ای است که در مرکز تحقیقات در مورد همه چیز از توسعه مواد قوی‌تر گرفته تا داروسازی بهتر بوده است. حتی برای کمک به مبارزه با مالاریا نیز مطالعه شده است. اکنون دانشمندان دانشکده پزشکی دانشگاه واشنگتن در سنت لوئیس در مطالعه خود بر روی موش‌ها دریافتند که کیتین باعث پاسخ سیستم ایمنی در روده می‌شود و سرکوب آنزیم‌های بدن که با تجزیه کیتین مبارزه می‌کنند، می‌تواند راه جدیدی برای درمان چاقی ایجاد کند.

پژوهشگران معتقدند که Artemnuiin B ممکن است سیستم‌های پروتئازها – آنزیم‌های تجزیه‌کننده پروتئین – را که در سلول‌های سرطانی بیش از حد بیان می‌شوند، مهار کند. یوشیموتو می‌گوید: ما کشف کردیم که وقتی Artemnuiin B را به طور شیمیایی کاهش دادیم، اثر بخشی آن در برابر سلول‌های گلیوبلاستوما به میزان قابل توجهی کاهش یافت. این مطالعه بینش‌های مهمی را در مورد خواص زیست فعال این ترکیب ارائه کرد. ورا در ادامه اکتشافات خود نشان داد که همچنین مانع از فعالیت پروتئاز اصلی ویروس عامل بیماری کووید-۱۹ موسوم به SARS-CoV-2 و همچنین کاسپاز-۸ می‌شود که هر دو از انواع پروتئازهای سیستم‌های هستند.



کشف پتانسیل یک گیاه خاص در مبارزه با سرطان

پژوهشگران می‌گویند، گیاهی به نام گندوش یا خاراکوش چینی که بیش از ۲۰۰۰ سال است در طب سنتی چینی استفاده می‌شود، علاوه بر دارا بودن ترکیباتی برای درمان مالاریا، دارای پتانسیل مبارزه با سرطان نیز است.

به نقل از اس‌ان‌دی، یک پژوهش علمی به رهبری سه نفر از پژوهشگران دانشگاه تگزاس در سن آنتونیو (UTSA) توانایی دارویی گیاه چند هزار ساله‌ای به نام گندوش یا خاراکوش چینی را آشکار کرده‌اند.

گندوش یا کینگو یا خاراکوش چینی با نام علمی Artemisia annua یک گونه‌ی گیاهی از دلیله‌ای‌های نوسو، از راسته گل‌مینا، تیره گل‌ستاره‌ای‌ها و سرده درمنه‌هاست.

از آزمایشگاه زیست‌شناسی والری اسپونسلر رهبری می‌شود. پژوهشگران در حال انجام آزمایشاتی بر روی ترکیبات استخراج شده از این گیاه علیه سلول‌های سرطانی هستند.

استخراج می‌شود. پژوهشگران در یک پژوهش میان‌رشته‌ای در حال انجام آزمایشاتی بر روی ترکیبات استخراج شده از این گیاه علیه سلول‌های سرطانی هستند.

گندوش

گیاه گندوش بیش از ۲۰۰۰ سال است که در طب سنتی چینی، به ویژه برای تولید آرتمیسینین - ترکیبی که در درمان مالاریا استفاده می‌شود- مورد استفاده قرار می‌گیرد. اکنون تحقیقات پیشگامانه پژوهشگران دانشگاه تگزاس در سن آنتونیو با هدف کاهش عمیق‌تر در خواص زیست‌فعال این گیاه، به طور خاص بر روی ترکیبی به نام آرتینون بی (Artemnuiin B) و اثر بخشی بالقوه آن در درمان سرطان و کووید-۱۹ تمرکز دارند. پژوهشگران می‌گویند، محصولات طبیعی برای تحقیقات پزشکی بسیار ارزشمند هستند، به طوری که تقریباً نیمی از داروهای تجویزی از آنها منشاء می‌گیرند. آنها همچنین خاطر نشان می‌کنند که به دلیل پیچیدگی بیماری سرطان، ایجاد یک درمان جهانی، بعید است. بنابراین، تحقیقات مداوم در مورد انواع مواد دارویی از گیاهان مختلف همچنان مهم است.

پژوهش میان‌رشته‌ای

ماهیت میان‌رشته‌ای این پژوهش، پیوند بیوشیمی، شیمی و زیست شناسی و امکان درک دقیق ترکیبات دارویی را فراهم می‌کند. لین، دانشیار دپارتمان زیست شناسی یکپارچه دانشگاه تگزاس در سن آنتونیو و دپارتمان علوم اعصاب، زیست شناسی رشدی و احیاکننده این دانشگاه خاطر نشان می‌کند: ما در مراحل اولیه درک نحوه بهترین استفاده از این ترکیبات برای درمان هدفمند هستیم. هدف قرار دادن مستقیم مناطق آسیب دیده هوش اصلی ماست.

کار پیشگامانه این گروه پژوهشی از سوی میشل اس، برگر، مدیر مرکز تومور مغزی دانشگاه کالیفرنیا سانفرانسیسکو (UCSF) که سلول‌های گلیوبلاستوما را برای این مطالعه فراهم می‌کند، حمایت شده است. فرانسیس کی یوشیموتو، استادیار دانشگاه تگزاس در سن آنتونیو فرآیند استخراج این ترکیبات از گندوش را این گونه توضیح می‌دهد: ما از متانول به عنوان حلال استفاده کردیم. این مرحله مهم ما را به این فرایه سوق داد که چگونه این ترکیب در سیستم‌های بیولوژیکی برهمکنش می‌کند. کیتین و آرا لا دانشجوی دکترا در این دانشگاه به عنوان بخشی از گروه پژوهش، با استفاده از روش طیف‌سنجی NMR و کروماتوگرافی مایع طیف‌سنجی جرمی، عصاره‌های گندوش را تقسیم‌بندی و تعیین کرد. این گروه این بخش‌ها را در برابر سلول‌های گلیوبلاستوما (GBM) که یک نوع بدخیم از سرطان مغز است، آزمایش کردند و مشاهده شد که ترکیب Artemnuiin B به‌طور مداوم فعالیت سمی را علیه این سلول‌های سرطانی نشان می‌دهد.

پژوهشگران معتقدند که Artemnuiin B ممکن است سیستم‌های پروتئازها – آنزیم‌های تجزیه‌کننده پروتئین – را که در سلول‌های سرطانی بیش از حد بیان می‌شوند، مهار کند. یوشیموتو می‌گوید: ما کشف کردیم که وقتی Artemnuiin B را به طور شیمیایی کاهش دادیم، اثر بخشی آن در برابر سلول‌های گلیوبلاستوما به میزان قابل توجهی کاهش یافت. این مطالعه بینش‌های مهمی را در مورد خواص زیست فعال این ترکیب ارائه کرد.

ورا در ادامه اکتشافات خود نشان داد که همچنین مانع از فعالیت پروتئاز اصلی ویروس عامل بیماری کووید-۱۹ موسوم به SARS-CoV-2 و همچنین کاسپاز-۸ می‌شود که هر دو از انواع پروتئازهای سیستم‌های هستند.