

ایجاد بیش از ۹۰ هزار فرصت شغلی جدید در بخش تعاون

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی از ایجاد ۹۲ هزار فرصت شغلی جدید در بخش تعاون طی سال گذشته خبر داد و گفت: ۲۵ درصد تسهیلات تکلیفی پیش‌بینی شده در تضره ۱۸ قانون بودجه به تعاونی‌ها اختصاص خواهد یافت.

مهدی سکنی در گفت و گو با ایسنا، درباره آمار ایجاد اشتغال بخش تعاون اظهار کرد: در حال حاضر بیش از ۲۴۰ هزار تعاونی در سطح کشور وجود دارد که از این تعداد برابر ۱۸۰ هزار تعاونی فعال هستند. حدود یک میلیون و ۸۵۰ هزار فرصت شغلی در بخش تعاون ایجاد شده است و در راستای افزایش ظرفیت اشتغال تعاونی‌ها و با رویکرد توسعه بخش تعاون در سال گذشته ۹۲ هزار فرصت شغلی جدید در بخش تعاون به وجود آمد.

معاون اسرور تعاون وزارت تعاون، کار و رفاه اجتماعی در ادامه سهم بخش تعاون از صادرات کل کشور گذشته را ۱،۵ میلیارد دلار ذکر کرد و افزود: صادرات بخش تعاون از مجموع کل صادرات غیرنفتی حدود ۲،۹ درصد بوده و در سال ۱۴۰۱ صادرات تعاونی‌ها ۲۰ درصد رشد داشته است.

مسکنی تأکید کرد، ما رویکرد افزایش بهره

وری، توسعه صادرات، شبکه سازی و بازاریابی

و فروش در تعاونی‌ها را به عنوان یک اولویت

و اصل اساسی در وزارت تعاون پیگیری

می‌کنیم.

توانی از ایلاخ گفت: اعتباری ۳۰۰ میلیارد تومانی به استان‌ها هاجیر بود گفت: این اعتبار در مجلس به تصویب رسیده و شیوه نامه اجرایی آن از هفته قبل به استان‌ها ابلاغ شده است. همچنین بر اساس مصوبه شورای عالی اشتغال و در راستای تأکید رئیس جمهور مبنی بر ایجاد اشتغال به ویژه در بخش تعاون مقرر شده تا ۲۵ درصد تسهیلات تکلیفی از محل منابع جزیه و ۷۰ درصد بقیه ۱۸ قانون بودجه به طرح‌های تولید و اشتغال تعاونی‌ها اختصاص داده شود که پس از تصویب در شوراهای برنامه‌ریزی و توسعه استانی به تعاونی‌ها پرداخت خواهد شد.

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی درباره سهم بخش تعاون از اقتصاد ملی نیز گفت: در حال حاضر سهم تعاون از اقتصاد حدود ۶ تا ۷ درصد برآورد می‌شود در صورتی که طبق قانون سیاست‌های کلی اصل ۴۴ سیم بخش تعاون باید به ۲۵ درصد افزایش یابد.

بازگشت بز گزین شاور مقاله با آلودگی‌های نفتی به آب‌های ایران

مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر از بهره‌برداری آزمایشی شاور چندمنظوره در پارسیاک ۱ به‌عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی نفتی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۲ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ داد.

به گزارش ایسنا، شاور چندمنظوره در پارک ۱ که به عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی دریایی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۴ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ مورد بهره‌برداری آزمایشی قرار گرفت. محمد شکیبی‌نسب مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: شاور دریاساک ۱ نخستین و بزرگ‌ترین شاور چندمنظوره مقاله با آلودگی‌های نفتی است. کشور و یکی از افتخارات مهم سازمان به واسطه بهره‌گیری از توان و تخصص متخصصان داخلی است. این شاور با بیش از ۱۱ میلیون یورو سرمایه‌گذاری سازمان بنادر و دریانوردی ساخته شد. در زمان فعالیت خود نقش قابل توجهی در پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی ایفا کرده است.

وی ادامه داد: انتظار می‌رود شاور دریاساک ۱ به عنوان شاور پیشرفته و با استانداردهای روز دنیا پس از تعمیر اساسی به طون مجدد برای پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی آب‌های جنوب کشور بهره‌گیری شود. طول این شاور حدود ۵۵،۵۵ متر عرض آن ۱۳ و ارتفاع آن ۶ متر و دارای ۱۶بخور ۴متری است و حداکثر تا ۱۶ گره دریایی امکان حرکت دارد. همچنین توسعه بازار محصولات دانش‌بنیان و صادرات خدمات فنی، مهندسی، مشاوره‌ای و پزشکی است. این شاور با تجهیزات فائق مقام باستانه طبق استانداردهای نفتی بین‌المللی به‌کارشده و در سالن خود اختصاص داده و بعد از آن روغن صنعتی با ۳،۷ میلیون دلار سایر فرآورده تولید با بیش از ۱۲ میلیون دلار و روغن صنعتی با ۲،۷ میلیون دلار و سایر فرآورده تولید با بیش از ۲۲ میلیون دلار و روغن صنعتی با ۱،۹ میلیون دلار و سایر تجهیزات با ۲۱۴ تن کالای ایرانی به ارزش ۴۳۵۱ تن و ۶۶۷ تن کالای خارجی به ارزش ۶۶۷ تن کالای ایرانی به ارزش ۶۶۷ تن کالای خارجی به ارزش ۱۱۱ هزار دلار، سهم واردات ما از این سه کشور بوده است.

پنجشنبه ۲۲ تیر ۱۴۰۲/شماره ۲۸۲۲

قرزاقستان به دنبال کشف میادین بیشتر لیتیمو

فرصتهای استخراج معادن پایدار در آسیای مرکزی



با توجه به تنوع پایه معدنی آسیای مرکزی، این منطقه جایگزین بالقوه‌ای برای چین به‌عنوان منبع عناصر کمیاب خاکی و فلزات کمیاب در آسیای غربی و شرقی است.

در حالی که ارزش تولید و اشتغال تعاونی‌ها به‌طور قابل توجهی افزایش یافته است، این منطقه جایگزین بالقوه‌ای برای چین به‌عنوان منبع عناصر کمیاب خاکی و فلزات کمیاب می‌باشد. بر همین اساس، بسیاری از کشورهای برنامه‌ریزی و توسعه استانی به تعاونی‌ها پرداخت خواهد شد.

معاون وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی درباره سهم بخش تعاون از اقتصاد ملی نیز گفت: در حال حاضر سهم تعاون از اقتصاد حدود ۶ تا ۷ درصد برآورد می‌شود در صورتی که طبق قانون سیاست‌های کلی اصل ۴۴ سیم بخش تعاون باید به ۲۵ درصد افزایش یابد.

مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر از بهره‌برداری آزمایشی شاور چندمنظوره در پارسیاک ۱ به‌عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی نفتی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۲ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ مورد بهره‌برداری آزمایشی قرار گرفت. محمد شکیبی‌نسب مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: شاور دریاساک ۱ نخستین و بزرگ‌ترین شاور چندمنظوره مقاله با آلودگی‌های نفتی است. کشور و یکی از افتخارات مهم سازمان به واسطه بهره‌گیری از توان و تخصص متخصصان داخلی است. این شاور با بیش از ۱۱ میلیون یورو سرمایه‌گذاری سازمان بنادر و دریانوردی ساخته شد. در زمان فعالیت خود نقش قابل توجهی در پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی ایفا کرده است.

وی ادامه داد: انتظار می‌رود شاور دریاساک ۱ به عنوان شاور پیشرفته و با استانداردهای روز دنیا پس از تعمیر اساسی به طون مجدد برای پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی آب‌های جنوب کشور بهره‌گیری شود. طول این شاور حدود ۵۵،۵۵ متر عرض آن ۱۳ و ارتفاع آن ۶ متر و دارای ۱۶بخور ۴متری است و حداکثر تا ۱۶ گره دریایی امکان حرکت دارد. همچنین توسعه بازار محصولات دانش‌بنیان و صادرات خدمات فنی، مهندسی، مشاوره‌ای و پزشکی است. این شاور با تجهیزات فائق مقام باستانه طبق استانداردهای نفتی بین‌المللی به‌کارشده و در سالن خود اختصاص داده و بعد از آن روغن صنعتی با ۳،۷ میلیون دلار سایر فرآورده تولید با بیش از ۱۲ میلیون دلار و روغن صنعتی با ۲،۷ میلیون دلار و سایر فرآورده تولید با بیش از ۲۲ میلیون دلار و روغن صنعتی با ۱،۹ میلیون دلار و سایر تجهیزات با ۲۱۴ تن کالای ایرانی به ارزش ۴۳۵۱ تن و ۶۶۷ تن کالای خارجی به ارزش ۶۶۷ تن کالای ایرانی به ارزش ۶۶۷ تن کالای خارجی به ارزش ۱۱۱ هزار دلار، سهم واردات ما از این سه کشور بوده است.

مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر از بهره‌برداری آزمایشی شاور چندمنظوره در پارسیاک ۱ به‌عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی نفتی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۲ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ مورد بهره‌برداری آزمایشی قرار گرفت. محمد شکیبی‌نسب مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: شاور دریاساک ۱ نخستین و بزرگ‌ترین شاور چندمنظوره مقاله با آلودگی‌های نفتی است. کشور و یکی از افتخارات مهم سازمان به واسطه بهره‌گیری از توان و تخصص متخصصان داخلی است. این شاور با بیش از ۱۱ میلیون یورو سرمایه‌گذاری سازمان بنادر و دریانوردی ساخته شد. در زمان فعالیت خود نقش قابل توجهی در پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی ایفا کرده است.

مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر از بهره‌برداری آزمایشی شاور چندمنظوره در پارسیاک ۱ به‌عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی نفتی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۲ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ مورد بهره‌برداری آزمایشی قرار گرفت. محمد شکیبی‌نسب مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: شاور دریاساک ۱ نخستین و بزرگ‌ترین شاور چندمنظوره مقاله با آلودگی‌های نفتی است. کشور و یکی از افتخارات مهم سازمان به واسطه بهره‌گیری از توان و تخصص متخصصان داخلی است. این شاور با بیش از ۱۱ میلیون یورو سرمایه‌گذاری سازمان بنادر و دریانوردی ساخته شد. در زمان فعالیت خود نقش قابل توجهی در پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی ایفا کرده است.

مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر از بهره‌برداری آزمایشی شاور چندمنظوره در پارسیاک ۱ به‌عنوان شاور تخصصی مقاله با آلودگی نفتی پس از اتمام تعمیرات اساسی ۱۲ ماهه، در مسیر بوشهر – خارگ مورد بهره‌برداری آزمایشی قرار گرفت. محمد شکیبی‌نسب مدیرکل بنادر و دریانوردی استان بوشهر گفت: شاور دریاساک ۱ نخستین و بزرگ‌ترین شاور چندمنظوره مقاله با آلودگی‌های نفتی است. کشور و یکی از افتخارات مهم سازمان به واسطه بهره‌گیری از توان و تخصص متخصصان داخلی است. این شاور با بیش از ۱۱ میلیون یورو سرمایه‌گذاری سازمان بنادر و دریانوردی ساخته شد. در زمان فعالیت خود نقش قابل توجهی در پاک‌سازی آلودگی‌های نفتی ایفا کرده است.

راه‌آهن اردبیل—میانه تا پایان سال بهرمدربرداری می‌شود

به‌گفته‌معاون ساخت‌وتوسعه راه‌آهن شرکت‌ساخت‌،منابع‌مالی برای طرح راه‌آهن اردبیل -میانه اختصاص یافته و در حال حاضر ۸۹ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و برنام‌ریزی شده‌تا پایان سال مورد بهره‌برداری قرارگیرد.

به گزارش ایسنا، پروژه راه‌آهن میانه اردبیل بخشی از طرح راه‌آهن میانه اردبیل پارس آباد است که با هدف اتصال استان اردبیل و عبور قطارهای مسافری، باری با مسیر ریلی ایمن و قابل اعتمادین با طول حدود ۱۷۵ کیلومتر از ایستگاه لویه راه‌آهن میانه البرزیز شروع و با عبور از شهرستان کوثر وارد شهر اردبیل می‌شود.

مسافری و حداکثر ۱۲ کیلومتر در ساعت برای قطارهای بار در نظر گرفته شده‌است. همچنین برای سال اول بهره‌برداری از این پروژه، ۶۰۰هزار نفر مسافر و دو میلیون و ۵۰۰هزار تن بار پیش‌بینی شده‌است.

در این راستا به نقل از وزارت راه و شهرسازی، سیدحامد عاملی استاندار اردبیل در بازدید از پروژه راه‌آهن اردبیل و چهارپایه کردن راه اردبیل، سرچرم و محور اردبیل، بودالانو و پل‌های زیر گذر سرچرم، بر تکمیل نهایی این پروژه تأکید کرد و گفت: با اقدامات انجام‌شده از تخصیص اعتبارهای لازم تا نشست‌های مکرر جهت تأمین نیازمندی‌ها و رفع موانع باهمت دولت‌سزدهم و پیگیری‌های نماینده ولی فقیه در استان، نمایندگان مردم و مسئولین استانی، اکنون پروژه راه‌آهن اردبیل در شرایط خوبی قرار گرفته و از نقطه‌ی بحرانی خارج شده‌است. پس از سفر ریاست جمهوری به استان اردبیل در سال ۱۴۰۰، نگاه ویژه ملی و استانی برای تکمیل این پروژه شکل گرفت و در گام نخست نیز همت شد تا بخش‌های سخت و گوناگهام رفع و تکمیل شود.

علی‌یکبراد نماینده مردم اردبیل، نیر، نمین و سرعین در مجلس شورای اسلامی نیز در این بازدید گفت: این پروژه در قانون بودجه با عباتر اتصال راه‌آهن اردبیل -پارس‌آباد به شبکه ریلی است و پهنه و سایر مسئولان و نمایندگان هم‌اصرار دارند که معضلهٔ انحصار راه‌آهن

اردبیل -میانه کنگ راه‌آهن اردبیل -پارس‌آباد بر زمین زده شود سه پروژه مهم برای استان اردبیل در دست پیگیری است. از جمله راه‌آهن که عزیمت دولت، استاندار و نمایندگان این استان تا سفر رئیس‌جمهور به استان افتخاری است این پروژه اتفاق بیفتد و دومی پروژه‌ای خواهد گاه که پیگیری می‌شود و دیگری راه‌آهن جسر مسرر از تباطی اردبیل تهران است.

منابع‌مالی‌ای‌طرح‌مهم‌راه‌آهن‌اردبیل-میانه‌اختصاص‌یافت همچنین عباس خطیبی معاون ساخت‌و توسعه راه‌آهن، بنادر و فرودگاه‌های شرکت ساخت‌و توسعه زیربنای حمل و نقل کشور در این بازدید گفت. منبع مالی برای طرح مهم راه‌آهن اردبیل -میانه اختصاص یافته و تلاش می‌کنیم تا این پروژه بسیار سخت و پی‌رادر نیمه دو سال جاری به پایان برسیم. پروژه راه‌آهن اردبیل -میانه با ۸۹ درصد پیشرفت فیزیکی از لحاظ نیاز به سازها در حال اجراست و در بخش زیرسازنی ۱۵ درصد پیشرفت فیزیکی دارد.

خطیبی پیش از این با استاندار راه‌آهن میانه - اردبیل گفته‌بود، کل هزینه‌های انجام‌شده در طرح تا کنون (شامل صورت وضعیت‌ها، خرید مصالح، تکمیل مطالعات و …) بالغ بر ۳۷ هزار و ۱۵۳ میلیارد ریال (معادل ۳۷۵۲ میلیارد و ۱۰۰ تومان) است. همچنین معادن و کل مطالبات پیمانکاران و مشاوران طرح مبلغ ۱۲ هزار و ۱۹۸ میلیارد ریال است.

در عین حال، مقام‌های اردبیل و منطقه بندر سبز نقش مهمی و مشخص‌موجب‌اشاعه‌حسن‌ثامنی‌روانی‌در جامعه‌شده‌شود.مدیرکل در حمایت از معدنکاری پایدار و مسئولیت‌شواهد داشت: چهار معدن به قزاقستان در تجارت معدن فعالیت دارند که البته صادرات تجهیزات معدن به قزاقستان در توسعه صنعت معدن سه دلیل کمبود سرمایه‌گذاری مسرفی وجود دارد. در سال ۲۰۱۸ قزاقستان، قانون جدید استفاده از خاک تریپ‌رین را اجرا کرده و در سال ۲۰۲۱ دولت، قوانین موجود برای تشویق سرمایه‌گذاری خارجی در بخش معدن را مورد بررسی قرار داد. در جولای ۲۰۲۲ نیز بانک فرم Kaznedra ایجاد شد. این بانک تمام سیستم‌های اطلاعاتی موجود استفاده از خاک تریپ‌رین را ترکیب و یکپارچه ساخت و خدمات شغوری را در اختیار دارد. در اختیار جامع برای سرمایه‌گذاران و تأثیر آنها «بزرگ‌موحد» تسهیل می‌کند.

چالش‌های زیست محیطی
با وجود ظرفیتهای اهن صنعت، اما با وجود طرفیتهای زیست محیطی صنعت معدن یکی از آلاینده‌های اصلی در قزاقستان است. به دلیل نگاه استخراج معادن از مفاهیم قابل توجهی منابع (آب، زمین، انرژی) استفاده می‌کند، موجب حذالقل برساند.

معدن اسور بین‌الملل قوه قضاییه به پیگیری حقوقی قضایی و معنوی قربانیان تروور و جانباران صلاح‌های شیمیایی در مرجه بین‌المللی تکیه کرد.

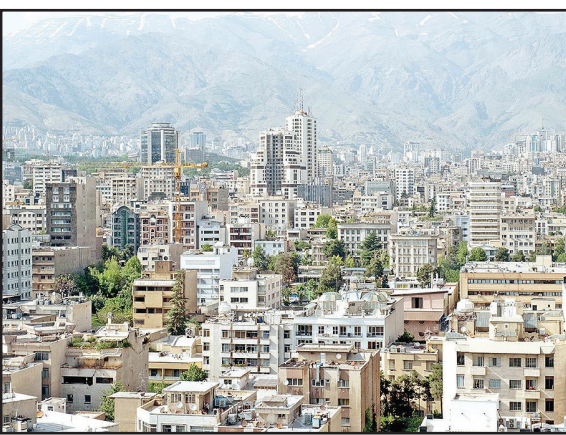
کاتلم غربی‌آبادی معادن امور بین‌الملل قوه قضاییه و دبیر ستاد حقوق بشر در نشست پرسش‌های شش‌گانهٔ دبیران شکل‌های بانوان شاهد، اینترگراد و مضمونین شیمیایی که با محوریت رئیس بنیاد شهیدو امور ایثارگران نیز برگزار شد، اشاره به اینکه ایران بزرگ‌ترین قربانی سلاح‌های شیمیایی در جهان است، گفت: برآش به کارگیری سلاح‌های شیمیایی علیه مردم ایران بیش از ۱۳ هزار نفر شهید و بیش از ۱۰۰ هزار نفر مجروح و مسدود شده‌اند که در حال حاضر برخی از جانباران شیمیایی‌های مورد صورت‌روانه به‌شهادت رسیده‌اند.

غربی‌آبادی در ادامه افزود: اقدامات خوبی در زمینه به تصویر کشیدن جنایات علیه قربانیان سلاح‌های شیمیایی انجام شده‌است و بخش اعظم این تلاش‌ها حاصل فعالیت‌های تشکلی‌های مردمی است. بر این اساس، در تهران موزه صلح اندامزایی شده که محل بازدیدکنندگان داخلی و خارجی است و هیئت‌های متعددی از ایران بازدید کرده‌اند. همچنین در تالاسیم، نمایشگاهی در حوزه قربانیان تروور ایستادگی کنیم.

دبیر ستاد حقوق بشر در نشست پرسش‌های شش‌گانهٔ دبیران شکل‌های بانوان شاهد، اینترگراد و مضمونین شیمیایی که با محوریت رئیس بنیاد شهیدو امور ایثارگران نیز برگزار شد، اشاره به اینکه ایران بزرگ‌ترین قربانی سلاح‌های شیمیایی در جهان است، گفت: برآش به کارگیری سلاح‌های شیمیایی علیه مردم ایران بیش از ۱۳ هزار نفر شهید و بیش از ۱۰۰ هزار نفر مجروح و مسدود شده‌اند که در حال حاضر برخی از جانباران شیمیایی‌های مورد صورت‌روانه به‌شهادت رسیده‌اند.

دبیر ستاد حقوق بشر در نشست پرسش‌های شش‌گانهٔ دبیران شکل‌های بانوان شاهد، اینترگراد و مضمونین شیمیایی که با محوریت رئیس بنیاد شهیدو امور ایثارگران نیز برگزار شد، اشاره به اینکه ایران بزرگ‌ترین قربانی سلاح‌های شیمیایی در حوزه مدنی طرح‌شده‌است و این باید توسعه‌یابد. کشورهای غربی شاخص‌ترین تولیدات استان تهران به حساب می‌آیند.

وضعیت طرح‌های صنعتی و معدنی تهران



در تمامی طرح‌های در دست احداث استان تهران، انتظار می‌رود ۷/۱۰ نفر مشغول به کار شوند و در مجموع برای این طرح ۱۷/۷ هزار میلیارد تومان حجم سرمایه‌گذاری صورت خواهد گرفت. در این زمینه، ۲۴۳۶ طرح از کل طرح‌ها با بیش‌رفت حداکثر ۲۰درصدی مواجه بودند که در عین حال، بیشترین سهم اشتغال با ۹۹ هزار نفر را داشته‌اند. این طرح‌ها همچنین بیش‌ترین حجم سرمایه‌گذاری را هم با ۲۷ هزار میلیارد تومان به خود اختصاص داده‌اند. ۴۵ طرح از ۲۰ تا ۴۰درصدی اشتغال با ۹۹ هزار نفر را داشته‌اند. ۱۲۰۰ میلیارد طرح‌های صنعتی و معدنی استان تهران نیز در بازه پیشرفت ۲۰ تا ۴۰درصدی قرار دارند که با حجم ۱۲۰۰ میلیارد تومان، ۱۸۰۰ نفر را به کار مشغول کرده‌اند. همچنین ۲۶ طرح که پیش‌رفت ۴۰ تا ۶۰درصدی داشته‌اند، با ۱۱۰۰ میلیارد تومان سرمایه‌گذاری به اشتغال‌زایی حدود ۱۱۰۰ نفری رسیده‌ایم. ضمنا ۹۷ طرح صنعتی و معدنی با پیش‌رفت فیزیکی بالای ۶۰درصد و حجم سرمایه‌گذاری ۳۰۰ میلیاردی و اشتغال‌زایی ۴ هزار نفری در استان تهران در حال اجراست. ضمنا شهرستان ری با دارا بودن ۲۶۱ طرح، بیشترین تعداد طرح‌های در دست اجرای صنعتی و معدنی با پیش‌رفت فیزیکی بالای ۶۰درصد را در استان تهران داراست و بعد از آن شهرستان پاکدشت با ۱۳ طرح مشابه قرار دارد.

استان نیز جمعاً ۲۶ طرح صنعتی و معدنی را در خود جای داده است که تنها ۴ طرح صنعتی و معدنی این شهرستان در پیش‌رفت فیزیکی بالای ۶۰درصد قرار دارند. قدس و بهارستان با یک‌طرح صنعتی و معدنی و شیرازناه بدون هیچ طرح صنعتی و معدنی، کمترین فعالیت را در زمینه احداث و پیش‌رفت طرح‌های در دست اجرای صنعتی و معدنی است تهران ۲۶۱۴ طرح صنعتی و معدنی دارد که ۲۳۶۱ طرح در محل‌های مجاز استان در حال احداث و بهره‌برداری هستند.

طبقه‌بندی سطوح فناوری در تهران

طبق آمار منتشرشده، طبقه‌بندی سطوح فناوری در

استان تهران براساس استاندارددهی سازمان همکاری و توسعه اقتصادی و آسیک، ۲۰سهم صنایع با فناوری بالا در استان تهران بسیار کم و تنها ۴/۱ درصد است. یعنی تنها ۱۳۰واحد از صنایع موجود در تهران با این فناوری به کار خود می‌پردازند. ضمناً ۷۱ واحد صنعتی که سهم ۸/۲۳درصدی را به خود اختصاص داده‌اند با فناوری متوسط پایین

و ۲۴۴ واحد با سهم تقریباً ۱۰ درصدی، فناوری متوسط پایین را در دستور کار قرار داده‌اند. جالب اینکه بیش از ۶۰درصد یا به عبارتی ۲۵۹ واحد از صنایع تهران با سطح فناوری پایین مشغول به کار هستند.

اولویت‌بندی صنعتی و معدنی شهرستان‌ها

براساس جداول منتشرشده، آمار نشان می‌دهد به‌جز تهران و شهرستان پردیس، همه شهرستان‌های استان تهران اولویت فعالیت‌شاه خود را روی صنایع مواد غذایی و آشامیدنی‌ها متمرکز کرده‌اند. تولید پوشاک و نسوجات مختلف، اولویت دوم فعالیت‌های صنعتی و معدنی استان تهران است. پردیس اولویت خود را به تولید چوب و محصولات چوبی اختصاص داده. تهران نیز، تولید نسوجات و انتشارات و چاپ را اولویت‌های اصلی خود قرار داده است. تهران با توجه به تولید ماشین‌آلات و تجهیزات طبقه‌بندی‌شده در جرای دیگر، رادیو، تلویزیون و تریلر دستگاه‌ها و وسایل ارتباطی، وسایل نقلیه موتوری و تریلر دریایی و سایر تجهیزات حمل‌ونقل، بیشترین فناوری تولیدی را برای خود به ارمنان آورده است. جالب اینکه صنعت دیبانه و عمل آوردن چرم نیز صنعت قابل توجهی در استان تهران به حساب می‌آید. در زمینه تولیدات معدنی نیز تولید فلزات اساسی، تولید محصولات کانی

فرآیندی، تولید مواد و محصولات شیمیایی و صنایع تولید زغال‌کوب برای پالایشگاه‌های نفت و سوخت‌های هسته‌ای، شاخص‌ترین تولیدات استان تهران به حساب می‌آیند. به‌گفته‌معاون ساخت‌وتوسعه راه‌آهن شرکت‌ساخت‌،منابع‌مالی برای طرح راه‌آهن اردبیل -میانه اختصاص یافته و در حال حاضر ۸۹ درصد پیشرفت فیزیکی دارد و برنام‌ریزی شده‌تا پایان سال مورد بهره‌برداری قرارگیرد.

علی‌یکبراد نماینده مردم اردبیل، نیر، نمین و سرعین در مجلس شورای اسلامی نیز در این بازدید گفت: این پروژه در قانون بودجه با عباتر اتصال راه‌آهن اردبیل -پارس‌آباد به شبکه ریلی است و پهنه و سایر مسئولان و نمایندگان هم‌اصرار دارند که معضلهٔ انحصار راه‌آهن

پنجشنبه ۲۲ تیر ۱۳۸۲ شماره ۲۸۲۲

ارزش تغذیه‌ای گوشت بوقلمون

بوقلمون، پرندۀ ای است با جثه ای نسبتاً بزرگ، گوشتی بسیار لذیذ، مقوی و سرشار از پروتئین با کیفیت بالا و منبع بسیاری از ویتامین‌های گروه B، ویتامین A و چندین ماده معدنی ضروری برای بدن. گوشت بوقلمون به عنوان منبع محبوب پروتئین در سراسر جهان شناخته شده است و سرشار از انواع ویتامین‌ها، مواد معدنی و اسیدهای آمینه مهم بدن و دارای هر دو نوع گوشت قرمز و سفید با کمترین میزان چربی و کالری بالا. پروتئینی مناسب برای بدنسازان، افراد با چربی خون بالا، بارداران، کودکان و سالمندان می باشد.

خواص و فواید گوشت بوقلمون:

بنابراین، بهتر است از گوشت بوقلمون تیره برای کلسترول بالا اجتناب کنید. شما می‌توانید سطح چربی را با حذف پوست از گوشت بوقلمون کاهش دهید.

گوشت بوقلمون برای کمک به کاهش بی‌خوابی:

تریپتوفان که در گوشت بوقلمون نیز یافت می‌شود، توسط مغز برای تولید سروتونین استفاده می‌شود. سروتونین، یک انتقال دهنده عصبی است که بدن را آرام و تقویت می‌کند و منجر به حس خوب می‌شود، که برای کسانی که از بی‌خوابی رنج می‌برند، مفید است. همچنین، سلنیوم یک ماده مغذی دیگر است که در بوقلمون یافت می‌شود و سبب افزایش و بهبود خواب و افزایش ایمنی بدن می‌شود. بسیاری از مردم، بوقلمون را برای بی‌خوابی می‌خورند زیرا حاوی ویتامین B۳ و B6 است که در کنترل شرایط مفید هستند.

کمک به سندروم روده تحریک پذیر با IB5:

بوقلمون، گوشت سفید، یک اِمِن IB5 ایمن است. با این حال، توصیه می‌شود که پوستش را قبل از پخت بچوبید. همچنین، از بوقلمون را گلیتیک استفاده کنید؛ زیرا به احتمال زیاد منجر به مشکلات‌هاضمه نمی‌شود.



خیز ایران برای نفوذ در بازار «حلال»

شده و عقباتفادگی‌های جدی وجود دارد. مهدی اسلام‌پناه افزود: سازمان ملی استاندارد برای بازار گشایی در این ابربازار تمرکز کرده است. او به صدور فقط ۳۰ نشان اسلامی ایران پیرشان این جایزه در بین کشورهای اسلامی ۷۵کشور عضو موسسه استاندارد و اندازه‌شناسی افروز و از ابتدای فعالیت دولت سیزدهم تاکنون، اکثر بر یک‌هزار نشان حلال برای محصولات، کالاها و خدمات مختلف ایرانی صادر شده است. این مقام مسؤول تصریح کرد: صدور نشان حلال به‌منظور سهولت شرکت‌ها و تولیدکنندگان در بازارهای هدف است. او بیان کرد: صدور نشان حلال در پیوست خود صدها صفحه گزارش‌های تکنیکال و آزمایشگاهی دارد که بنیان همه آنها نیز بر پایه اسلام است.اسلام‌پناه، به صادرات سالانه ۵میلیون دلا محصولات و کالا‌های حلال از ایران به مالزی اشاره و اظهار کرد: در صورتی که زمینه‌های لازم فراهم شود، صادرات محصولات حلال به این کشور تا سالانه ۵۰۰میلیون دلار دور از دسترس نخواهد بود.

رئیس سازمان ملی استاندارد ایران گفت: سهم کشورمان از ابربازار حلال در جهان، کمتر از یک‌درصد است که نشان می‌دهد در این زمینه در گذشته کوتاه می‌ماند. این سازمان ملی استاندارد ایران گفت: سهم ایران برای فتح این بازار بزرگ مسلمانان گزایه‌دانش.

او همچنین خبر داد که موسسه اسمیک، نظام استاندارد و کیفیتی ایران برای امیلات درون‌مرز در کشورهای جهان اسلام مصوب می‌کند. درهفدهمین دوره این مراسم، احسان اوت، در سخنان خود با اعلام اینکه شرکت‌های اس سطح بالای تعالی تجاری، وسایل ارتباطی، وسایل نقلیه موتوری و تریلر دریایی آشکار داشته، ناوآرتر هستند و به نتایج اقتصادی بهتری دست می‌یابند، امید است این مساله را در جهانی که فضای اقتصادی آن روز رقابتی‌تر می‌شود و بودجه‌های عمومی به نحوی فزاینده دچار کمبود هستند، تأثیرگذار خواند. او همچنین از ایران برای مسامحت در ارائه



رئیس سازمان ملی استاندارد ایران همچنین در جریان مراسم «جایزه ملی کیفیت ایران ۱۴۰۲» گفت: جایزه ملی کیفیت ایران، بزرگ‌ترین گردهمایی

غمز و دلک، روش درمانی کهن در طب سنتی



فاطمه رحیمی

نویسنده و پژوهشگر

حوزه سلامت

لزوم تدوین قوانین معدنی استانی

ادامه از صفحه ۳

وجود قانون معدن استانی دلیل قایل معادن اصلی با توجه به الزامات جدید ایجادشده برای سرمایه‌گذاران معدنی باعث کاهش نگرانی‌های زیست‌محیطی و محیط انسانی و میراث فرهنگی خواهد شد که این خود باعث گسسهود شدن فضاهای جدید سرمایه‌گذاری در بخش معادن که تا پیش از این منوعه مطلق بوده‌اند خواهد شد، به‌گونه‌ای که چنانچه طرحی از سوی سرمایه‌گذار ارائه شود که به لحاظ منافع و مزایای اقتصادی برای کشور و آن استان بیش از تاثیرات منفی بر محیط‌زیست و محیط انسانی باشد، ضمن تهدید به رعایت الزامات قانونی و محلی این طرح‌ها نیز قابل ارائه و بررسی و سپس قابل اجرا توسط سرمایه‌گذاران باشند.

مسلم است که این‌گونه قوانین استانی از پاسخ مطلق منفی دستگاه‌های ذی‌ربط بدین بررسی کامل طرح توجیه سرمایه‌گذاری جلوگیری نخواهد کرد، از پیش‌نیازهای ارائه این‌گونه طرح‌های معدنی، همکاری سازمان نظام مهندسی معدن برای واقعی شدن طرح‌های توجیهی ارائه‌شده به نهاد حاکمیت معدنی است که این طرح‌ها باید پیش از استفاده از دستگاه‌ها به‌عنوان درخواست تقاضای برای سرمایه‌گذاری ارائه شود تا دستگاه‌های استعلام‌شونده با سازوکاری که می‌تواند شوری باشد، مانند شورای معادن در خصوص پازمترهای مختلف از پیش تعیین‌شده که به صورت شخصی‌های از پیش تعیین‌شده هستند، موضوع مطرح‌شده از بررسی و اعلام نظر کنند، مثال ملموس‌تر در خصوص بررسی و رد یا تایید این طرح‌ها می‌تواند این باشد که گاهی واگذاری چند هکتار از عرصه اراضی ملی ممکن است برای یک‌طرف سنگ لاشه یا شن و ماسه کوهی مورد موافقت قرار بگیرد، اما همان عرصه برای فعالیت معدنی جهت کانسارهای فلزی با توجه به اهمیت این کنسارها مورد واگذاری قرار گیرد که این به معنی آن است که فعالیت معدنی در آن منطقه آثار مثبت اقتصادی منطقه استانی و کشوری به مراتب بیشتر از آثار منفی محیط‌زیست و محیط انسانی خواهد داشت.

مقصود از الزامات و تعهدات سرمایه‌گذاران معدنی در خصوص محیط‌زیست و محیط انسانی مواردی از جمله رعایت مسائل فنی جهت جلوگیری حادثگی از انتشار گردوغبار و آلاینده‌ها، استفاده بهینه از منابع آب، توجه به میزان مصرف سوخت ماشین‌آلات معدنی، مشخص شدن نحوه بازسازی عرصه در حین و پس از پایان چنند هکتار از عرصه اراضی شدن نحوه پرداخت هزینه به عنوان بخشی از حقوق دولتی و منولی این امر استانی آن منطقه مانند آموزش نیروی کار در آن منطقه، استفاده از نیروی کار بومی به عنوان درصدی از کل سرمایه‌های کار که کار گرفته‌شده در آن طرح و تخصیص بخشی از حقوق دولتی پرداخت‌شده به فعالیت‌ها و امور عام‌المنفعه در زمینه‌های عمرانی، اجتماعی و فرهنگی بنا به اقتضات مورد نیاز آن منطقه است.

در نهایت توجیهی به این نکته که قبل قانون معادن واحد به‌تاهایی و به طور کامل نمی‌تواند پوشش‌دهنده تمام نیازهای مناطق مختلف استانی‌های کشور باشد، نیاز به وجود قانون معادن متمم استانی را مشخص می‌کند که این علاوه بر ایجاد شفافیت برای سرمایه‌گذاری و بالا بردن امنیت سرمایه‌گذاری به رعایت بین استان‌ها به جهت جذب سرمایه‌گذاران به این بخش منجر خواهد شد و عدم‌یجاد قانون معادن استانی همان‌گونه که اکنون نیز شاهد آن هستیم، باعث ایجاد سردرگمی سرمایه‌گذاران معدنی در استان‌های مختلف، استمرار تصمیمات سلیقه‌ای، ایجاد سوءتفاهم و کج‌فهمی بین نهاد حاکمیت معدنی و سرمایه‌گذاران این بخش شده است. بنابراین تدوین قوانین معدنی باعث منفع‌شدن از منابعی می‌شود که علاوه بر آن جنبه آموزشی، آگاهی‌بخشی و شفافیت را نیز برای سرمایه‌گذار به همراه دارد که این امر سه کاهش تنش‌ها میان دستگاه‌های دولتی مجوزدهنده و متقاضیان سرمایه‌گذاری در این بخش منجر خواهد شد. از پیش‌نیازهای اجرای این طرح، انجام مطالعات اجتماعی، فرهنگی، زیست‌محیطی، اقتصادی و آموزش کارکنان و مدیران اجرایی دستگاه‌های دولتی با توجه به جزئیات موردنیاز در قانون معادن استانی جهت طراحی و اجرای این قوانین است.

وزیر نیرو با اشاره به اقدامات انجام‌شده برای جلوگیری از خاموشی در کشور، گفت: ما یک تیم ۸۵میلیونی‌نفره هستیم و یک کار تیمی را با حضور این جمعیت انجام می‌دهیم. اگر میزان مدیریت مصرف مطابق پیش‌بینی‌ها و مدل‌ها باشد با کمترین مشکل از تابستان عبور خواهیم کرد. نمی‌توانم از طرف مردم قول بدهم، اما در موضوع دو طرفه است؛ اما تلاش می‌کنیم در صورت رعایت، بدون کمترین مشکل از تابستان عبور کنیم.

علی‌اکبر محرابیان در گفت‌وگو با «ایسنا»، با بیان

اینکه ناترازی قابل‌توجهی در صنعت برق داریم که حاصل عدم‌بسیاربه‌گذاری به‌موقع روی نیروگاه‌های کشور و ماحصل آن خاموشی در سال‌های مختلف بوده است که در بخش خانگی، تولیدی و صنعتی شاهد آن هستیم.
بوده‌ایم، اظهار کرد: در بخش صنعتی تقریباً در کل دهه ۹۰ شاهد کاهش تامین برق و محدودیت برق برای صنایع بودیم. در بخش خانگی نیز در سال ۱۳۹۵ خاموشی‌ها آغاز شد و در سال ۱۴۰۰ به اوج خود رسید که شرایط ناگواری رقم خورد.

وی با بیان اینکه برنامه‌ها در دو دستور کار قرار گرفت و بعد اصلی تابستان، افزود: اول اینکه تقویم ظرفیت نیروگاهی را توسعه دهیم و دوم در کنار آن با روش‌های مختلف مدیریت مصرف داشته باشیم.

وزیر نیرو با اشاره به راهکارهای در نظر گرفته‌شده برای مدیریت مصرف اظهار کرد: مدیریت مصرف به ما کمک می‌کند که با ظرفیت کمتر بتوانیم انرژی

درمانی سنتتی، به تدریج و به طور مستمر، انواع مَشَت و مال و ماساژ، شکلی قانونمند و اصولی به خود گرفته و دارای قوانندی خاص شده است که قابل آموزش است.

برای استفاده از این روش کهن، معمولاً سبک ماساژ به عواملی مانند سن، قوای بدن و جنسیت بستگی دارد. برای این که به نتیجه ی خوبی از غمز برسید، قوای بدن مورد اهمیت است. ماساژ شکم برای قوای لطیف، باید کوتاه مدت و ضعیف داشته باشد. اما اگر ماده غلیظ باشد، باید برای ماساژ، زمان زیادی در نظر



کار تیمی ۸۵ میلیونی برای گذر از خاموشی

بیشتری را تامین کنیم.محرابیان با بیان اینکه از شروع دولت سیزدهم تا پایان ۱۴۰۱ در حوزه توسعه نیروگاهی ۷۰۵۰مگاوات به ظرفیت نیروگاهی کشور اضافه شد و عمده آن نیروگاه‌های حرارتی، تجدیدپذیر و بخشی هم ارتقای توان نیروگاه‌های موجود بوده است، تصریح کرد: در مدیریت مصرف برای بخش‌های



به گفته وی، در پاداش صرفه‌جویی ارقام بزرگ‌تری را شاهد خواهیم دید. همچنین پاداش به صورت عمومی لحاظ شد، یعنی هر فردی با هر میزان مصرفی اگر مصرف خود را کاهش دهد مشمول پاداش صرفه‌جویی می‌شود.محرابیان با بیان اینکه این موضوع موجب شد بیش از ۳۵درصد مشترکان در سال ۱۴۰۲ مصرف خود را کاهش دهند، اظهار کرد: یکبار در سال ۱۴۰۱ میزان مصرف خود را نسبت به سال قبل کاهش دادند و این بار میزان مصرف نسبت به سال ۱۴۰۱ کاهش پیدا کرد.

داشته باشید. چرا که مالش زمان کم، نمی‌تواند ماده ی غلیظ را تحلیل کند.مجمین، غمز با توجه به سن نیز، متفاوت است. کودکان برای رشد، به رطوبت نیاز دارند. برای این که ماساژ، رطوبت را در بدن کودکان تحلیل نبرد، باید ماساژ ضعیف و کم باشد، اما در سنین جوانی، پیری و میانسالی، بهترین ماساژ، مالش زمین دار است. در سنین جوانی، حرکت حرارت بدن کم نیست و چون مزاج بدن خشک است و مواد بدن لطیف، باید کوتاه مدت و ضعیف داشته باشد. اما اگر ماده غلیظ باشد، باید برای ماساژ، زمان زیادی در نظر

داشته باشید. چرا که مالش زمان کم، نمی‌تواند ماده ی غلیظ را تحلیل کند.مجمین، غمز با توجه به سن نیز، متفاوت است. کودکان برای رشد، به رطوبت نیاز دارند. برای این که ماساژ، رطوبت را در بدن کودکان تحلیل نبرد، باید ماساژ ضعیف و کم باشد، اما در سنین جوانی، پیری و میانسالی، بهترین ماساژ، مالش زمین دار است. در سنین جوانی، حرکت حرارت بدن کم نیست و چون مزاج بدن خشک است و مواد بدن لطیف، باید کوتاه مدت و ضعیف داشته باشد. اما اگر ماده غلیظ باشد، باید برای ماساژ، زمان زیادی در نظر

رییس اتحادیه نمایشگاه‌داران خودروی تهران اعلام کرد:

رکود سنگین در بازار خودرو

رییس اتحادیه نمایشگاه‌داران خودروی پایتخت با اعلام کاهش سه تا پنج میلیون تومانی قیمت خودروهای داخلی و ۱۰ تا ۱۵ میلیون تومانی خودروهای مونتاژی در روزهای گذشته، گفت: بازار خودرو در رکودی سنگین به سر می‌برد، با این حال انتظار ورود اتومبیل‌های خارجی سبب کاهش شدید قیمت این دسته از خودروها تا ۲ میلیارد تومان شد.

«سید تومانی» در گفت‌وگو با خبرنگار اقتصادی ایرنا گفت: در روزهای گذشته شاهد کاهش متوسط سه تا پنج میلیون تومانی قیمت خودروهای داخلی و افت ۱۰ تا ۱۵ میلیون تومانی خودروهای مونتاژی در بازار هستیم. وی گفت: این روزها همچون چند ماه گذشته رکود کامل بر بازار حاکم است و به‌جز افرادی که تقاضای واقعی برای خودرو داشته یا قصد تبدیل به احسن کردن آن را دارند، مشتری به بازار مراجعه نمی‌کند.

این مقام مسئول، وضعیت ۲۵ روز گذشته بازار را متفاوت توصیف کرد و گفت: شاید در برخی روزها بنا به دلایلی شاهد افزایش یا کاهش جزئی قیمت‌ها باشیم، اما در مجموع بازار آرام است.

وی با بیان اینکه بازار تشنه ورود خودروهای جدید وارداتی است، خاطرنشان کرد: امروز کارتونگذار، واردات خودرو را ممنوب کرده و مجمع تشخیص مصلحت نظام نیز آن را باامانگ دانسته است؛ بر این اساس انتظار می‌رود این‌نامه و ضوابط نحوه واردات هر چه سریع‌تر تهیه و تدوین شود.

وی خاطرنشان کرد: از زمانی که برخی واردات خودرو در کشور داغ شده و اخبار مثبت سیاسی را شاهد بودیم، قیمت‌ها در سراسرپی سقوط فرار گرفته است، به‌طوری که خودروهای با قیمت تا ۱۰ میلیارد تومانی به اندازه ۲ میلیارد تومان و خودروهای تا پنج میلیارد تومانی، به میزان یک میلیارد تومان افت قیمت تجربه کرده است.

مؤمنی ادامه‌داد: همچنین در این مدت، خودروهای در محدوده چهار میلیارد تومانی، به میزان یک میلیارد تومان، اتومبیل‌های سه میلیارد تومانی، حدود ۲۰۰ میلیون تومان و خودروهای در حدود ۲ میلیارد تومانی بین ۵۰۰ تا ۶۰۰ میلیون تومان کاهش قیمت داشته‌است.

وی همچنین با اشاره به اعلام قیمت‌های جدید خودروهای مونتاژی از سوی شورای رقابت، تصریح کرد: این قیمت‌ها تاکنون هیچ تاثیری بر بازار نداشته است و حتی در برخی موارد شاهد افت قیمت‌ها بودیم، زیرا بازار در رکود کامل است.

رییس اتحادیه نمایشگاه‌داران خودروی پایتخت معتقد است: در چنین شرایطی، اگر عرضه خودرو افزایش یابد، قیمت‌ها کاهش

بیش از پیش را تجربه خواهد کرد. وی تأکید کرد: به طور قطع مسود، واردات خودرو به کشور انجام می‌شود، به همین دلیل شاهد عقب‌نشینی آن دسته از افرادی هستیم که قصد سرمایه‌گذاری در این بازار را داشتند.

مؤمنی اظهار داشت: در صورتی که واردات خودرو آزاد شود، به نفع مصرف‌کننده و به نفع بازار خواهد بود. امروز شاهد افت یک تا هفت میلیون تومانی تولیدات ایران خودرو و سایپا در بازار بودیم. همچنین در دسته خودروهای مونتاژی قیمت برخی خودروها بین ۱۰ تا ۹۵ میلیون تومان افت ثبت شد.

یا حکم وزیر صنعت؛

سرپرست جدید ایدرو منصوب شد

وزیر صنعت، معدن و تجارت در حکمی «بابک احمدی» را به‌عنوان سرپرست سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) منصوب کرد.

«عباس علی‌آبادی» در این حکم آورده است: «انتظار می‌رود با همکاری همه بخش‌های وزارت صنعت، معدن و تجارت و سایر سازمان‌های حاکمیتی دولتی و بخش خصوصی و با بهره‌گیری از توانمندی‌های علمی و باقوه کفکارها، بین مصرف‌کنندگان برق داشته باشیم. اضافه کرد:

وزیر نیرو با بیان اینکه این امر باعث شد به‌رغم اینکه همچنان ناترازی آشکیشیم یک وضعیت ناسبی در بین مصرف‌کنندگان برق داشته باشیم، اضافه کرد: برای سال ۱۴۰۲ برنامه‌ریزی‌های خودمان را گسترده‌تر کردیم.

به گفته وی، در پاداش صرفه‌جویی ارقام بزرگ‌تری را شاهد خواهیم دید. همچنین پاداش به صورت عمومی لحاظ شد، یعنی هر فردی با هر میزان مصرفی اگر مصرف خود را کاهش دهد مشمول پاداش صرفه‌جویی می‌شود.محرابیان با بیان اینکه این موضوع موجب شد بیش از ۳۵درصد مشترکان در سال ۱۴۰۲ مصرف خود را کاهش دهند، اظهار کرد: یکبار در سال ۱۴۰۱ میزان مصرف خود را نسبت به سال قبل کاهش دادند و این بار میزان مصرف نسبت به سال ۱۴۰۱ کاهش پیدا کرد.

معاون وزیر نفت تشریح کرد

آخرین وضعیت پتروپالایشگاه شهید سلیمانی



ادامه داد: پالایشگاهی که از خوراک میعانات گازی تغذیه می‌کند، خوراک سبک‌تری داشته و نفت‌های مازاد دارد که می‌تواند درصد استحصال محصولات پتروشیمی بیشتری داشته باشد ولی یک پالایشگاه که خوراکش فوق سنگین بوده، شرایط سنگین‌تری داشته و میزان استحصال محصولات پتروشیمی در این کمتر است زیرا در آنجا عمده خوراک شرکت‌های پتروشیمی، متنی بر مواد سبک پالایشگاهی است.

سالاری با بیان اینکه در پتروپالایشگاه شهید سلیمانی نسبت به بقیه پروژه‌های پتروپالایشی که در دولت قبل مجوز داده شده بود این محصولات پتروشیمی را تولید می‌کنند، گفت: بنابراین جهت گیری شرکت پالایش و بخش پتروپالایش مجموعه پتروپالایشگاه است. تصریح کرد: این بدین معناست که در این خصوص می‌تواند شرکت انجام خواهد شد. وی با بیان اینکه وضعیت پتروشیمی‌هایی که مبتنی می‌تواند هر کدام از محصولات پتروشیمی است به مدل پالایشگاه، خوراک پالایشگاه و شرایط بازار بستگی دارد. پتروشیمی به میزان کیفیت و تنوع خوراکی که آن پالایشگاه دارد بازی می‌کرد. مدیرعامل شرکت ملی پالایش و بخش فرآورده‌های نفتی ایران

معاون وزیر نفت با بیان اینکه به‌عنوان علی‌رغم این که شرکت پالایش و بخش تنهاده در درصد در این پتروپالایشگاه مشارکت دارد اما موضوعات ثبت شرکت توسط شرکت پتروشیمی تولید کنند، در این صورت قرارداد تسهیلات تولید محصولات پتروشیمی به میزان کیفیت و تنوع خوراکی که آن پالایشگاه دارد بازی می‌کرد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و بخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: این شرکت پتروشیمی هم تولید نماید. در این صورت این مجموعه متناسب با شرایط و تقاضای بازار می‌تواند هر کدام از محصولات پتروشیمی است به مدل پالایشگاه، خوراک پالایشگاه و شرایط بازار بستگی دارد. پتروشیمی به میزان کیفیت و تنوع خوراکی که آن پالایشگاه دارد بازی می‌کرد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و بخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: این شرکت پتروشیمی هم تولید نماید. در این صورت این مجموعه متناسب با شرایط و تقاضای بازار می‌تواند هر کدام از محصولات پتروشیمی است به مدل پالایشگاه، خوراک پالایشگاه و شرایط بازار بستگی دارد.



یک نماینده سابق مجلس گفت: همان‌گونه که در مورد کالاهای الکتریکی گردیدندی مصرف برق و انرژی داریم، هر مورد خودرو نیز این رویه باید اجرائی شود و به خودروهای که مصرف غیربهینه سوخت‌دان‌ها جزو درجه‌باز دادند. علی‌رغم اینکه در این زمینه‌ها با قوه کفکارها، بین مصرف‌کنندگان برق داشته باشیم. اضافه کرد: برای سال ۱۴۰۲ برنامه‌ریزی‌های خودمان را گسترده‌تر کردیم.

معاون وزیر نفت با بیان اینکه به‌عنوان علی‌رغم این که شرکت پالایش و بخش تنهاده در درصد در این پتروپالایشگاه مشارکت دارد اما موضوعات ثبت شرکت توسط شرکت پتروشیمی تولید کنند، در این صورت قرارداد تسهیلات تولید محصولات پتروشیمی به میزان کیفیت و تنوع خوراکی که آن پالایشگاه دارد بازی می‌کرد.

مدیرعامل شرکت ملی پالایش و بخش فرآورده‌های نفتی ایران گفت: این شرکت پتروشیمی هم تولید نماید. در این صورت این مجموعه متناسب با شرایط و تقاضای بازار می‌تواند هر کدام از محصولات پتروشیمی است به مدل پالایشگاه، خوراک پالایشگاه و شرایط بازار بستگی دارد.

مشاوران جدید وزیر صنعت، معدن و تجارت معرفی شدند

وزیر صنعت، معدن و تجارت در احکامی جداگانه، «علی نبوی» و «یونس سلمانی» را به‌عنوان مشاوران خود در این‌وزارتخانه معرفی و منصوب کرد.

در احکام «عباس علی‌آبادی» وزیر صمت خطاب‌به نبوی و سلمانی آمده است: «ظرف به‌تعهد، تخصصی و شایستگی و سوابق جناب‌عالی، به‌موجب این حکم به سمت مشاور وزیر منصوب می‌شوید. انتظار می‌رود همچون گذشته با همکاری همه بخش‌های مرتبط در وزارت صنعت،معدن و تجارت و سایر سازمان‌های حاکمیتی دولتی و بخش خصوصی و با بهره‌گیری از توانمندی‌های بافعل و باقوه کشور، در جهت ایفای وظایف و تحقق اهداف و مأموریت‌های سازمان و در خدمت به مردم و کسب کارها کوشا باشید.»

نبوی پیش از این مسوولیت معاون وزیر و رئیس هیات عامل سازمان گسترش و نوسازی صنایع ایران (ایدرو) و سلمانی، معاون هماهنگی و محیط‌کسب و کار وزارت صنایع را برعهده‌داشت.

در ۳ سال گذشته انجام شد:
اشتغال‌زایی برای ۶۱ هزار نفر با احیای واحدهای راکد صنعتی

احیای واحدهای صنعتی در داخل و خارج از شهر ک‌های صنعتی، زمینه اشتغال ۶۱ هزار و ۱۰ نفر را در دو سال گذشته (۱۴۰۰ و ۱۴۰۱) فراهم کرد.

از سال‌های گذشته تعداد قابل‌توجهی از واحدها در حوزه‌های مختلف تولیدی با هدف توسعه اقتصادی از طریق سرمایه‌گذاری خاص خصوصی دولتی ایجاد شده‌است که بخش اعظم آنها با وجود چالش‌های متعدد در حوزه‌های کسب و کار و تولید در حال فعالیت هستند.

از سوی دیگر، تعدادی از آنها به دلایل و عارضه‌های موجود در محیط تولیدی و بیرونی بنگاه‌ها دچار مشکل یا کاهش فعالیت شده‌اند. بر این اساس پروژه افزایش میزان بهره‌وری و استفاده بهینه از منابع زیرساختی و سرمایه‌گذار ی‌های انجام شده در این بنگاه‌ها و فعال‌سازی ظرفیت تولید آنها در دستور کار سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران قرار گرفت.

این پروژه‌ها مستعمل بود بخش بازسازی واحدهای راکد و کمک افزایش ظرفیت واحدهای زیر ظرفیت‌است که با استفاده از پتانسیل‌های بخش خصوصی دولتی شامل ستاد-هیئت‌وفیل‌و فرمول‌های تولید، بانک‌ها و موسسه‌های مالی و اعتباری، خبرگان بخش صنعت، معدن و تجارت، سرمایه‌گذاران جدید و مشاوران تخصصی این بخش در سال ۱۴۰۱ عملیاتی شده‌است.

سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران فرآیند شناسایی، ارزیابی و انتخاب واحدهای تولیدی را یک‌دجا شرایط برای بازگشت به تولید و بازار را در قالب طرح پایت‌واحدهای صنعتی راکد، به‌منظور بازیابی اطلاعات موجود و شناسایی نیاز واحدهای مذکور در راستای راه‌اندازی مجدد آنها و ایجاد اشتغال در سطح کشور، با استفاده از سرمایه‌وفیل‌فرمول‌های موجود آغاز کرد.

پس از شناسایی براساس نوع مشکل بنگاه‌ها مشاوران کلیدیک‌های کسب و کار نسبت به ارائه خدمات مشاوره اقدام و در صورت نیاز به تسهیلات، واحد صنعتی از طریق بنجره واحد خدمات وزارت صمت در خواست خود را ارائه می‌کند.

بر این اساس، در دو سال گذشته (۱۴۰۰ و ۱۴۰۱) تعداد سه‌هزار و ۱۸ واحدهای صنعتی راکد احیا شده که در مقایسه با دو سال قبل از آن (احیای سه‌هزار و یک‌هزار و ۳۲۲ واحد) صدی‌شان می‌دهد.

همچنین اشتغال‌زایی ایجاد شده با احیای واحدهای یاد شده ۶ هزار و ۱۰ نفر به ثبت رسیده است. این رقم در مقایسه با اشتغال‌زایی ۴۵ هزار و ۵۰ نفری در دو سال قبل از آن (۱۳۹۸ و ۱۳۹۹) شد (۲۵٫۴ درصدی) داشته‌است.

لازم به ذکر است سطح افزایش ظرفیت واحدهای زیر ۵۰ درصدی ظرفیت تولید نیز برای تحریک تولید این سال ۱۴۰۱ اجرائی شد. سال گذشته ۳ هزار و ۲۱ واحد در قالب این طرح افزایش ظرفیت داشتند.

سازمان صنایع کوچک و شهرک‌های صنعتی ایران و شرکت‌های استانی تابعه آن اکنون با دارا بودن ۸۵۱ شهرک و ناحیه صنعتی و ۶ منطقه ویژه اقتصادی در حال بهره‌برداری، ۸۶ شهرک ناحیه صنعتی تخصصی، هفت شهرک فناوری، ۴۰ مرکز خدمات فناوری و کسب و کار، دو مجمع فناوری اطلاعات و خدمات نرم‌افزاری، ۱۰۰ هزار و ۵۶ قرارداد منعقد و به‌پیم‌زداری، ۵۰ هزار و ۳۷۳ واحد صنایع چهار هزار و ۲۶۰ واحد کارگاهی تکمیل شده، زمینه اشتغال مستقیم یک میلیون و ۱۱۲ هزار و ۹۲۲ نفر را در سراسر کشور فراهم کرده‌است.

پیشنهاد وزارت ارتخ اقتصاد تغییر فرمول و زمان اجرای بخشنامه نرخ خوراک پتروشیمی‌ها است

وزیر امور اقتصاد و دارایی با بیان اینکه پیشنهاد اصلاح نرخ خوراک پتروشیمی‌ها ارسال شده است، گفت: پیشنهاد وزارت اقتصاد تغییر فرمول و زمان اجرای بخشنامه نرخ خوراک پتروشیمی‌ها است.

سیداحسان خاندوزی در حاشیه دیدار با کارآفرینان در جمع خبرنگاران با بیان اینکه روند کنترلی که در حوزه نرخ مانه‌نورم طی چهار ماه نخست سال جاری رخ داده، آثار خود را در مورد تورم نشان می‌دهد، اظهار کرد: امیدواریم با توجه به بسته دولت که در حوزه مهار تورم مصوب کرده‌است کار به جایی برسد که نرخ تورم بارشایندگی مردم با اجادارانی در بازارها همراه شود.

وی در مورد دلایلی مبنی‌به با سبب کالاها اظهار کرد: لایحه با دو موضوع کلیدی که بنیادول و دوم لایحه را تشکیل می‌دهد یک‌بار در جلسه هیات وزیران مطرح شد، به دلیل نقدهایی که از سوی برخی دستگاه‌ها، وزارت کشور، … مطرح شد، این لایحه برای انجام اصلاحات برگزنده شد. در خصوص تصویبات هیات وزیران در ماه‌های ابتدایی سال متمرکز بر این نامه‌های تکلیفی در قانون بودجه است و پس از آن مورد بررسی خواهد گرفت.

وزیر امور اقتصاد و دارایی در پاسخ به سوال ایستاد مورد درخواست وزارت اقتصاد برای تعدیل نرخ خوراک پتروشیمی‌ها گفت: وزارت اقتصاد عمل کردن بر اساس یک فرمول و ثابت پنج‌ساله فرمول رایج به نفعان اقتصادی می‌داند. پیشنهادی تحت عنوان اصلاح این نامه آماده شده است که در کمیسیون اقتصادی دولت مطرح است، طی دو هفته آینده در کمیسیون هم بررسی شده و به سخن هیات دولت می‌رود. در صورت تصویب پیشنهاد در سخن هیات وزیران هم مورد بازگشت فرمول به جای نرخ ثابت هم مورد زمان اجرای آن شاهد تغییر خواهیم بود.

خاندوزی در ادامه به مقایسه بافرمول‌های مالیاتی عنوان کرد: دهه حساب‌ها و تلفات مختلفی که متعلق هستند در سال گذشته مسدود شده و اعمال جریمه‌قانونی صورت گرفته‌است.

همچنین، اگر ۶۰ گرم از تخم فلوس را در نیم لیتر آب، ده دقیقه بجوشانید و آب آن را بنوشید، مسهل خوبی است.توصیه می‌شود، هر چند ماه یک بار، دوازده مثقال از پولک‌های مغز فلوس را نیم کوب کرده و بخیسانید و صبح ناشتا آن آب را بنوشید تا عملکرد کیسه صفرا تنظیم شود.

برای دیگر خواص درمانی تخم فلوس، مغز آن را با تمبره‌ندی مخلوط کنید و میل کنید که مسهل صفرای سوخته است و اگر آن را مثل غبار نرم بسپاید و با آب گشنیز مخلوط کرده و روزی چند بار در دهان بمالید، برفک و جوش‌های‌هان را مرتفع می‌کند و چنان چه در گلو غرغر کنید، برای درمان حناق مؤثر است و آن را تحلیل می‌برد.لازم به ذکر است، فلوس در طب ایرانی بی ضرر و بی‌غائله ذکر شده است، حتی در بارداری، اما چون هنوز مطالعات بیشتری را می‌طلبد، بهتر است در دوران بارداری به هیچ عنوان نشود و در نوزادان و کودکان زیر ه‌سال نیز از مصرف خودسرانه ی آن امتناع شود.

مضرات: فلوس برای معده مضر است، چون به روده‌ها می‌چسبد و ایجاد دل درد و ناراحتی‌های روده می‌کند. بنابراین، بهتر است این ماده با مصلکی و انیسون روغن بادام خورده شود.



د- مشوق‌های حمایت از تامین مسکن برای افراد کم‌درآمد: برای خرید، ساخت و نوسازی مسکن‌هایی که مقرر است به خانواده‌های کم‌درآمد اجاره داده شوند، بسته به روش تامین مالی، اعتبار مالیاتی ۴ یا ۹درصدی با دوره بازپرداخت ۱۰سال اعطا می‌شود.

ه- مشوق‌های حفظ محیط‌زیست: برای تجهیزات سوخت‌گیری خودروهای با سوخت جایگزین، راه‌اندازی کارخانه صرف می‌کنند مطلوب‌تر است. به عبارتی به جای معافیت مالیاتی پنج‌ساله (۱۰ساله) برای مناطق کمتر توسعه‌یافته) اعتبار مالیاتی معادل ۱۰۰ تا ۲۰۰درصد سرمایه‌گذاری انجام‌شده به صاحبان کسبوکار اعطا می‌شود که می‌توانند در هر مدت زمان

- مشوق‌های انرژی: به منظور توسعه قابلیت‌های بهره‌برداری از چاه‌های کم‌بازده نفت و گاز، به ازای تولید هر بشکه نفت خام ۳دلار و برای تولید هر هزار فوت مترکمب گاز ۵/۰ دلار اعتبار مالیاتی اعطا می‌شود.

همچنین برای تولید برق از منابع تجدیدپذیر برای دوره ۱۰ساله به‌ازای هر کیلووات ساعت برق تولیدی ۱۳/۱ یا ۱۵/۱سنت اعتبار مالیاتی ارائه می‌شود. مشوق‌های سرمایه‌گذاری در تجهیزات انرژی: برای سرمایه‌گذاری در تجهیزات انرژی خورشیدی، پیل سوختی و سیستم تولید همزمان برق و گرما، ۲۰درصد هزینه‌های سرمایه‌گذاری‌شده، اعتبار مالیاتی در نظر گرفته می‌شود.

پیشنهادهایی برای ایران
با بهره‌گیری از تجربیات کشور آمریکا می‌توان به این موارد به‌عنوان پیشنهادهای کاربردی در حوزه مشوق‌های سرمایه‌گذاری ایران اشاره کرد: نخست؛ با توجه به اینکه در ادبیات مالیاتی دنیا و به‌خصوص آمریکا سعی شده است اعتبار مالیاتی، جایگزین معافیت‌های

درمان سندروم آریتمی قلب با توصیه‌های طب سنتی اسلامی



آریتمی قلب، عبارت است از به هم خوردن نظم کارکرد قلب و خارج شدن از حالت طبیعی که ضربان قلب افت و خیز پیدا می‌کند، به طوری که بیمار دچار ترس و نگرانی می‌شود و هر آن احساس خطر می‌کند؛

زیرا، به طور ناگهانی ضربان قلب افزایش می یابد و استرس زیادی در بیمار وارد می‌کند و گاهی هم ضربان قلب به شدت کاهش می یابد وبیمار، ناخودآگاه دچار کسالت و ناراحتی می‌شود.
به منظور درمان گیاهی آریتمی قلبی ، مصرف میوه‌های گلایی رسیده و شیرین و انگور سیاه شیرین به صورت منظم توصیه می‌شود.مصرف دمنوش بومادران به درمان گیاهی آریتمی قلبی کمک می‌کند.
مصرف دارچین، یک قاشق چایخوری پودر دارچین و یک قاشق چایخوری عسل را با هم ترکیب کنید. طی چند روز، روزی یک بار از این ترکیب استفاده کنید.

برخی از علل این بیماری در طب سنتی اسلامی:

یکی از مهم ترین عواملی که می‌تواند بیماری آریتمی قلبی و یا هر بیماری ای را به سرعت از بین ببرد، داشتن باور و ایمان به روش طب اسلامی است. این روش، روشی است که در فطرت هر انسان به ودیعه گذاشته شده است. در واقع، رعایت این نوع تغذیه، برگشتن هر انسانی به اصل خویش است. استرس عصبی، حرص خوردن مداوم، رنج بردن از بیوست مزاج، بی نظمی در خواب و خوراک و استراحت، نوشیدن مرتب آب در بین غذا، رژیم‌های خاص لاغری و چاقی که نظم بدن را به هم می زنند، مصرف برخی داروها که چنین عوارضی را ایجاد می‌کند.

توصیه‌های درمانی برای بیمار در طب سنتی اسلامی:

صبح ناشتا : یک استکان دمنوش گل استوخدوس، مخلوط با عسل استوخدوس میل کنید؛
قبل از غذا: یک قاشق مرباخوری شربت زنجبیل، سپس مقدار کمی آب بنوشید؛
پس از غذا: سیاه دانه ی مخلوط با عسل استوخدوس بخورید؛
در بین روز: یک استکان دمنوش گزنه، مخلوط با عسل طبیعی بخورید؛
اول مغرب: یک استکان دمنوش آفتیمون، مخلوط با عسل طبیعی بخورید؛

دیگر توصیه‌های درمانی، عبارت است از:

نداشتن بیوست مزاج، عصبی نشدن و حرص نخوردن که عامل بسیار مهمی است، برای برطرف شدن انواع بیماری‌های قلبی و عروقی نیز مهم است؛
نوشیدن روزانه حداقل شش لیوان آب (نیم ساعت قبل و دو ونیم ساعت پس از غذا)؛
به لقمه غذا، دو برابر تعداد دندان‌ها جویده شود تا موسین و آنزیم آلفا آمیلاز و آنتی باکتری و آنتی باکتری به نام لیزوزیم، ترشح و سیستم گوارش تنظیم شود؛
ترمش و ورزش روزانه و داشتن برنامه و نظم در زندگی و کار؛
از قندهای شیمیایی، اساس‌های شیمیایی، ترانس چربی بالا، کافئین زیاد، اضافه وزن، کم تحرکی پرهیز شود؛

مالیاتی شود که این امر آزادی عمل بیشتری را برای فعالان اقتصادی و به‌خصوص تولیدکنندگان در بهره‌گیری از معافیت‌های مالیاتی فراهم می‌آورد.
پیشنهاد می‌شود معافیت قانون مالیات‌های مستقیم به‌خصوص معافیت‌های ماده ۱۳۲ به اعتبار مالیاتی تغییر کند. این امر برای فعالان صنعتی که به طور معمول زمان بیشتری برای انجام اقدامات اولیه راه‌اندازی کارخانه صرف می‌کنند مطلوب‌تر است. به عبارتی به جای معافیت مالیاتی پنج‌ساله (۱۰ساله) برای مناطق کمتر توسعه‌یافته) اعتبار مالیاتی معادل ۱۰۰ تا ۲۰۰درصد سرمایه‌گذاری انجام‌شده به صاحبان کسبوکار اعطا می‌شود که می‌توانند در هر مدت زمان



خیز ایران برای نفوذ در بازار «حلال»

ادامه از صفحه ۳

او تصریح کرد: این یک واقعیت است که تمایل مداوم به تعالی کسبوکار تاثیر مثبتی بر موفقیت بلندمدت یک سازمان دارد. شرکت‌های با سطح بالای تعالی تجاری، کارآمدتر بوده، مزیت رقابتی آشکار داشته، ناآورتر هستند و به نتایج اقتصادی بهتری دست می‌یابند.
اووت افزود: علاوه بر این، آنها کارفرمایان جالب توجهی هستند که می‌توانند کارکنان ارزشمند را بهتر حفظ کنند. کارکنان انگیزه بالاتر و در نتیجه عملکرد بهتری از خود نشان می‌دهند. این شرکت‌ها مزایای آشکاری در مواجهه با چالش‌های آینده دارند.

او گفت: محیط کسبوکار دشوار بوده و بهبود رقابت‌پذیری درحال پیچیده‌تر شدن است. ظهور مسائل اجتماعی جدید، کمبود فرازیده بودجه عمومی، حفظ منابع عمومی، افزایش خطرهای مرتبط با فناوری دیجیتال، جهانی شدن و تحولات رفتار مشتری و مصرف‌کننده، همگی روش‌های تفکر، عمل و پیش‌بینی مدل‌های مدیریت کسبوکار را تغییر می‌دهند.

او تاکید کرد: در زمان تحولات و عدم‌قطعیت، مجدداً نیاز فرازنده‌ای به مدل‌های قوی برای بهبود رقابت‌پذیری، پایداری و عملکرد وجود دارد. به همین دلیل است که ارتقای مدل‌های کیفیت کسبوکار و ترویج اجرای آنها یکی از اولویت‌های عصر جدید است.دبیرکل اسمیک افزود: از این رو باید در پیروی از روش‌های جدید دقت کرده و در پاسخگویی به آنها به بهترین شکل ممکن، عمل کنیم. او اظهار کرد: در این راستا به ایران به عنوان یکی از اعضای اسمیک به دلیل تعهد و تلاش‌های فراوان برای ارائه و تدوین الگوی کیفیت جهان اسلام تبریک می‌گویم. او بیان کرد: این ابتکار همچنین با توجه به اینکه استانداردها و زیرساخت‌های کیفیت بخش‌های اساسی مدل‌های کیفیت هستند، در دستور کار ما نیز قرار دارد.


اووت ادامه داد: به دنبال پیشنهاد ایران برای پذیرش این مدل در درون ساختار اسمیک، با تبادل نظر انجام‌شده تصمیم گرفته‌ام کمیته استانداردهای ارزیابی انطباق اسمیک بستری برای بررسی این مدل باشد.

او تصریح کرد: به عنوان یک سازمان استاندارد بین دولتی، به‌خوبی از اهمیت این ابتکار آگاه هستیم و معتقدیم این‌گونه رویکردها که شامل اتفاقات منحصربه‌فرد، سخنرانی‌ها و تبادل بهترین شیوه‌ها در تعالی کسبوکار هستند، نقش کلیدی در تکامل شیوه‌های کیفی ایفا خواهند کرد.دبیرکل اسمیک تاکید کرد: داشتن یک مدل کیفیت انحصاری که ارزش‌های ما را تعمیم کند یک ابتکار عالی است، بنابراین باید از همه منابع موجود برای گسترش اجرای آن استفاده کرده و هر جا که لازم باشد از آن حمایت قاطع می‌کنیم.

ضرورت ایجاد فرصت‌های اجتماعی برابر برای افراد دارای معلولیت و لزوم ایجاد فرصت‌های شغلی برای به‌کارگیری آنها در همه دستگاه‌ها و سازمان‌ها، پیشنهاد می‌شود در راستای حمایت از اشتغال معلولان و جانبازان و سایر گروه‌های هدف نظیر افراد دارای سابقه کفبری و…
مشوق‌های مالیاتی در قالب اعتبار مالیاتی در جهت ترغیب بخش غیردولتی به استخدام این افراد تخصیص یابد.
چهارم؛ با توجه به اهمیت نهادینه کردن فرهنگ احیاء و مرمت‌یافت‌های تاریخی با هدف انتقال آنها به نسل‌های آینده و به‌منظور تسریع در حفظ، حراست و احیای این بناها، به‌ویژه بناهایی که نقش جدی در شکل‌گیری تاریخ، فرهنگ و هویت معاصر دارند، می‌توان مانند کشور آمریکا مشوق‌هایی در قالب اعتبار مالیاتی برای فعالان این حوزه در نظر گرفت. قوانین موجود در رویکرد هزینه‌های قابل قبول مالیاتی ساماندهی شده است.

پنجم؛ ایران از لحاظ برخورداری از منابع مختلف انرژی یکی از غنی‌ترین کشورهای جهان محسوب می‌شود و علاوه بر برخورداری از منابع گسترده فسیلی، دارای قابلیت فراوان انرژی‌های تجدیدپذیر از جمله باد، خورشید و زیست توده است. بنابراین به‌منظور استفاده بهینه از ذخایر نفت و گاز و توسعه انرژی‌های تجدیدپذیر، پیشنهاد می‌شود برای شرکت‌های فعال در این حوزه، اعتبار مالیاتی برای خرید تجهیزات و فناوری مربوطه در نظر گرفته شود. نکته قابل توجه آنکه قوانین موجود با رویکرد معافیت‌های مالیاتی با بازه زمانی مشخص (۵ تا ۱۳سال) است که در ادبیات مالیاتی جدید به اعتبار مالیاتی (فشار از بازه زمانی) جایگزین شده است.

آشنایی با خواص درمانی فلوس در طب سنتی

فلوس، گیاهی با چند نام مختلف است که به صورت خردور می‌روید و بیشتر متعلق به مناطق گرمسیر است. در بعضی نواحی ایران به نام خرنوب هندی و خیاب	
نمیدامن پور محقق و پژوهشگر طب سنتی	

ششبر نیز معروف است. نام انگلیسی آن، Cassia و با نام علمی assia Fistula معروف است.این گیاه، درختی است به ارتفاع ۱۰-۱۵متر که به حالت خودرو در بستر نقاط صحرایی دنیا مانند آفریقا، هند و جنوب می‌روید که میوه ی آن به طول ۳۰ تا ۵۰ سانتیمتر و به قطر ۲-۳ سانتیمتر می باشد. اگر فلوس درقسمت طول آن شکافته شود، تیغه‌ها و پرده‌های متعدد در آن دیده می‌شود که فلوس را به خانه‌های متعدد گامی تا ۱۰۰ خانه تقسیم می‌کند. در داخل این خانه‌ها، مایع چسبنده ی تیره رنگی وجود دارد که عسل خیاب ششبر نامیده می‌شود. طعم این مایع، کمی شیرین ولی نامطبوع است. مغز فلوس دارای اکسی آنتراکینون، مواد قندی، صمغ، اسانس و مواد روغنی است. خاصیت مسهلی فلوس نیز مربوط به چند ماده شیمیائی است که از مشتقات آنتراکینون می‌باشد و دارای مقداری لعاب، املاح مختلف، نوعی آلکالوئید به نام کاسین که با خاصیت مسهلی که دارد موجب افزایش حرکات روده ای می‌شود.

اقتصاد دیجیتال در مدیریت پسماند
در گزارش‌سی که موسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی و با تحلیل فائزه هدایت نظری منتشر کرده، عنوان شده است: از آنجا که ایده اساسی اقتصاد چرخشی یا حلقه «اقتصاد دیجیتال» دیجیتالی شدن صنعت و توانمندسازی صنایع و مدیریت بخش پسماند از طریق بسته این است که ارزش محصولات و اجزای آن را تا زمانی که به پایان عمر مفید خود می‌رسند حفظ کند، این امر به رویکرد پیاه‌سازی یکپارچه نیاز دارد؛ رویکردی که قابلیت بازافت محصولات را در مرحله طراحی در نظر بگیرد، فرایند استفاده از آنها را گسترش دهد و تضمین کند که مواد بازیابی‌شده می‌توانند پس از استفاده و مصرف هم به طور قابل توجهی مورد استفاده مجدد واقع شوند و بارها به چرخه تولید و مصرف بازگردند.اقتصاد دیجیتال در این راه می‌تواند عامل توسعه‌دهنده انواع مدل‌های کسبوکار نوآورانه باشد و با توسعه اقتصاد به‌سوی مدیریت پسماند ارتقایافته، اشتراک‌گذاری داده و کالاها یا اجاره چندبصاره محصولات راهکارهای نوینی در این خصوص ارائه کند. به برخی از راهکارهای اقتصاد دیجیتال در تسریع گذار به اقتصاد چرخشی در ادامه این مطلب اشاره شده است.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

تحول در پردازش داده‌های این حوزه حلقه گمشده دیجیتال می‌تواند راه‌حل مناسبی در این خصوص ارائه دهد. به‌طور مثال، شبکه‌سازی و کاربرد سیستم‌های فیزیکی سایبری امکان می‌دهد تا اطلاعات محصولات در کل فرآیندهای تولید، توزیع، مصرف و پس از آن، رصد و پایش شوند. در راستای تحقق اهداف اقتصاد چرخشی، این اطلاعات باید در سراسر چرخه عمر مواد و محصولات گسترش یابد. همچنین اطلاعات مختلفی نظیر موقعیت مکانی، ترکیب مواد یا حتی ردیای مواد در محیط‌زیست باید گردآوری شود و عدم‌توازن اطلاعات به‌طور معناداری کاهش یابد. در این راستا ابزارهایی نظیر حسگرها که در بستر انقلاب اقتصاد دیجیتال توسعه‌یافته‌اند، امکان جمع‌آوری و تولید داده‌ها در زمان واقعی

به‌روز کردن داده‌ها با دقت و سرعت را فراهم می‌کنند و سپس از آن اطلاعات می‌توان برای برنامه‌ریزی فرآیندهای تولید استفاده کرد.افزون بر آن، اپلیکیشن‌های تجزیه و تحلیل داده‌ها می‌توانند اطلاعات مربوط به استفاده‌های مراحل بعدی، راه‌حل‌های لجستیکی و توزیعی نظیر فعالیت اوبر برای پسماند را عملی کنند. درواقع تطبیق و متعادل‌سازی میزان عرضه و تقاضای پسماندها در قالب کالاهای دست‌دم یا مواد خام ثانویه می‌تواند با استفاده از راه‌حل‌های مبتنی بر اینترنت، انقلاب جدیدی برای صنایع ایجاد کند و یک بازار خودکار، آینده‌گر و مبتنی بر پلنفرم‌های دیجیتال تارک تارک فراهم شود و این اتفاق مهم می‌تواند به کاهش هزینه‌های جست‌وجو و معامله مواد و محصولات ثانویه منجر شود. همچنین دستیابی به مقیاس‌پذیری اقتصاد چرخشی آسان‌تر می‌شود؛ زیرا شفافیت بیشتری در مورد مقادیر مادی در صنایع مختلف ایجاد خواهد شد. در یک سیستم هوشمند از این نوع، قابل تصور است که محصولات در دسترس بازایقت به‌طور خودکار از طریق اینترنت‌تانشیا در پلنفرم‌هایی براساسی اطلاعات مربوطه شناسایی و معرفی شوند و با اهمیت یافتن کمیود دسترسی به منابع طبیعی و مسائل الودگی محیط‌زیست، در آینده نچندان دور مواد بازیافتی با قیمتی ارزان‌تر از مواد اولیه خام معامله شوند و این ایده می‌تواند روند حرکت به سوی اقتصاد چرخشی دیجیتال را تشویق کند.

دولت‌ها با هدف جذب سرمایه‌گذاران و هدایت سرمایه‌گذاری‌ها به سمت بخش‌ها یا مناطق مورد نظر، مشوق‌های سرمایه‌گذاری را برای سرمایه‌گذاران و فعالان اقتصادی واجد شرایط تخصیص می‌دهند. این مشوق‌ها در اشکال مختلفی نظیر معافیت‌ها، تعطیلات، اعتبارات و تخفیف‌های مالیاتی، نرخ‌های ترجیحی مالیات، کمک هزینه و وام کم‌بهره اعطا می‌شوند. بررسی الگوی اعطای مشوق‌های سرمایه‌گذاری در ایالات‌متحده آمریکا که دارای جایگاه برترین مقصد سرمایه‌گذاری مستقیم خارجی در سطح جهان است، نشان می‌دهد مشوق‌های سرمایه‌گذاری آمریکا با دو رویکرد منطقه‌ای و هزینه‌ای و در قالب اعتبار مالیاتی یا کمک‌هزینه اعطا می‌شوند.

مشوق‌های منطقه‌ای با هدف تشویق شرکت‌های داخلی و خارجی به سرمایه‌گذاری در مناطق کمتر توسعه‌یافته و به‌سه منظور تسریع در روند توسعه اقتصادی و اشتغال‌زایی ارائه می‌شود. مشوق‌های هزینه‌ای به شکل اعتبارات مالیاتی و با هدف ارتقای ارزش‌افزوده، ایجاد مزیت رقابتی و بهبود طرح‌های ایجادی و توسعه‌ای تولیدی، بازاریابی نفت، تولید برق، انرژی خورشیدی، خودروهای برقی و… اعطا می‌شوند. در گزارش‌سی که از سوی دکتر امیررضا سوری، تهیه و تنظیم و در موسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی منتشر شده است، مهم‌ترین مشوق‌های اعطایی آمریکا که می‌تواند در بازبینی قوانین مالیاتی ایران مورد توجه قرار گیرد اشاره شده است. این مشوق‌ها عبارتند از: الف- مشوق‌های منطقه‌ای: این‌گونه مشوق‌ها با

فلوس، گیاهی با چند نام مختلف است که به صورت خردور می‌روید و بیشتر متعلق به مناطق گرمسیر است. در بعضی نواحی ایران به نام خرنوب هندی و خیاب

ششبر نیز معروف است. نام انگلیسی آن، Cassia و با نام علمی assia Fistula معروف است.این گیاه، درختی است به ارتفاع ۱۰-۱۵متر که به حالت خودرو در بستر نقاط صحرایی دنیا مانند آفریقا، هند و جنوب می‌روید که میوه ی آن به طول ۳۰ تا ۵۰ سانتیمتر و به قطر ۲-۳ سانتیمتر می باشد. اگر فلوس درقسمت طول آن شکافته شود، تیغه‌ها و پرده‌های متعدد در آن دیده می‌شود که فلوس را به خانه‌های متعدد گامی تا ۱۰۰ خانه تقسیم می‌کند. در داخل این خانه‌ها، مایع چسبنده ی تیره رنگی وجود دارد که عسل خیاب ششبر نامیده می‌شود. طعم این مایع، کمی شیرین ولی نامطبوع است. مغز فلوس دارای اکسی آنتراکینون، مواد قندی، صمغ، اسانس و مواد روغنی است. خاصیت مسهلی فلوس نیز مربوط به چند ماده شیمیائی است که از مشتقات آنتراکینون می‌باشد و دارای مقداری لعاب، املاح مختلف، نوعی آلکالوئید به نام کاسین که با خاصیت مسهلی که دارد موجب افزایش حرکات روده ای می‌شود.

اقتصاد دیجیتال در مدیریت پسماند
در گزارش‌سی که موسسه مطالعات و پژوهش‌های بازرگانی و با تحلیل فائزه هدایت نظری منتشر کرده، عنوان شده است: از آنجا که ایده اساسی اقتصاد چرخشی یا حلقه «اقتصاد دیجیتال» دیجیتالی شدن صنعت و توانمندسازی صنایع و مدیریت بخش پسماند از طریق بسته این است که ارزش محصولات و اجزای آن را تا زمانی که به پایان عمر مفید خود می‌رسند حفظ کند، این امر به رویکرد پیاه‌سازی یکپارچه نیاز دارد؛ رویکردی که قابلیت بازافت محصولات را در مرحله طراحی در نظر بگیرد، فرایند استفاده از آنها را گسترش دهد و تضمین کند که مواد بازیابی‌شده می‌توانند پس از استفاده و مصرف هم به طور قابل توجهی مورد استفاده مجدد واقع شوند و بارها به چرخه تولید و مصرف بازگردند.اقتصاد دیجیتال در این راه می‌تواند عامل توسعه‌دهنده انواع مدل‌های کسبوکار نوآورانه باشد و با توسعه اقتصاد به‌سوی مدیریت پسماند ارتقایافته، اشتراک‌گذاری داده و کالاها یا اجاره چندبصاره محصولات راهکارهای نوینی در این خصوص ارائه کند. به برخی از راهکارهای اقتصاد دیجیتال در تسریع گذار به اقتصاد چرخشی در ادامه این مطلب اشاره شده است.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

تحول در پردازش داده‌های این حوزه حلقه گمشده دیجیتال می‌تواند راه‌حل مناسبی در این خصوص ارائه دهد. به‌طور مثال، شبکه‌سازی و کاربرد سیستم‌های فیزیکی سایبری امکان می‌دهد تا اطلاعات محصولات در کل فرآیندهای تولید، توزیع، مصرف و پس از آن، رصد و پایش شوند. در راستای تحقق اهداف اقتصاد چرخشی، این اطلاعات باید در سراسر چرخه عمر مواد و محصولات گسترش یابد. همچنین اطلاعات مختلفی نظیر موقعیت مکانی، ترکیب مواد یا حتی ردیای مواد در محیط‌زیست باید گردآوری شود و عدم‌توازن اطلاعات به‌طور معناداری کاهش یابد. در این راستا ابزارهایی نظیر حسگرها که در بستر انقلاب اقتصاد دیجیتال در تسریع گذار به اقتصاد چرخشی در ادامه این مطلب اشاره شده است.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

تحول در پردازش داده‌های این حوزه حلقه گمشده دیجیتال می‌تواند راه‌حل مناسبی در این خصوص ارائه دهد. به‌طور مثال، شبکه‌سازی و کاربرد سیستم‌های فیزیکی سایبری امکان می‌دهد تا اطلاعات محصولات در کل فرآیندهای تولید، توزیع، مصرف و پس از آن، رصد و پایش شوند. در راستای تحقق اهداف اقتصاد چرخشی، این اطلاعات باید در سراسر چرخه عمر مواد و محصولات گسترش یابد. همچنین اطلاعات مختلفی نظیر موقعیت مکانی، ترکیب مواد یا حتی ردیای مواد در محیط‌زیست باید گردآوری شود و عدم‌توازن اطلاعات به‌طور معناداری کاهش یابد. در این راستا ابزارهایی نظیر حسگرها که در بستر انقلاب اقتصاد دیجیتال در تسریع گذار به اقتصاد چرخشی در ادامه این مطلب اشاره شده است.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

مدیریت داده‌های اقتصاد چرخشی
تحول به اقتصاد چرخشی موفق، نیازمند هماهنگی گسترده جریان‌های مادی و جریان‌های اطلاعاتی در میان گروه‌ها و بازیگران متعدد صنعت و بازار در فرآیندهای حلقه بسته است تا اطلاعات در مورد کمیت و به‌ویژه کیفیت محصولات یا مواد خام جمع‌آوری و حفظ شود. این داده‌های مهم اطلاعاتی باید به موارات مواد مادی در چرخه ارزش‌نگهداری شوند تا پسماندها و زباله‌ها بتوانند به منبع قابل برداشتی تبدیل شوند.

