



تاریخ
۲۵
دی
۱۳۹۹
پنجشنبه

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی فسا گفت: یک واحد فروشگاه تجهیزات پزشکی در شهرستان فسا به دلیل فروش داروهای مخدر و غیرمجاز تعطیل شد. به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی دانشگاه علوم پزشکی فسا، مریم بهمنیار اظهار داشت: بازرسان معاونت غذا و دارو در قالب شناسایی واحدهای صنفی متخلف در شهرستان فسا یک واحد فروشگاه

معاون غذا و داروی دانشگاه علوم پزشکی فسا: فروشگاه تجهیزات پزشکی در فسا، داروی مخدر می‌فروخت

کالای پزشکی در شهرستان فسا را شناسایی کردند که با هماهنگی مراجع قضایی تعطیل شد. به گفته وی تخلف این واحد صنفی در زمینه فروش داروهای غیرمجاز و فروش داروهای مخدر بوده است. وی بیان کرد: تشدید بازرسی‌ها از مراکز تجهیزات پزشکی در راستای تأمین امنیت و سلامت جامعه ادامه دارد.

صفحه
۳
شماره
۲۹۹۱
سال
بیست‌وششم



استان فارس

کارزار

مدیر جهاد کشاورزی کازرون خبر داد؛ تولید ۶۸ هزار تن مرکبات در کازرون



مدیر جهاد کشاورزی کازرون گفت: برداشت مرکبات این شهرستان در حال انجام است و تا فروردین سال آینده ادامه دارد.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی حوزه معاونت سازمان و مدیریت جهاد کشاورزی شهرستان کازرون، حمید رشیدی اظهار کرد: کل سطح زیر کشت مرکبات این شهرستان ۲۷۰۰ هکتار است که از این میزان ۲۴۵۰ هکتار آن بارور است.

رشیدی به اشاره به اینکه بیشترین سطح زیر کشت باغ مرکبات در کازرون مربوط به پرتقال با ۱۲۰۰ هکتار است، اظهار کرد: سایر مرکبات این شهرستان شامل نارنگی، لیموترش، لیمو شیرین و نارنج است.

به گفته وی؛ برداشت مرکبات در شهرستان کازرون بیش از ۶ ماه به صورت مداوم انجام می‌شود و کار برداشت تا اواخر فروردین ماه ادامه می‌یابد.

این مقام مسئول با بیان اینکه کازرون رتبه سوم تولید مرکبات در استان فارس را دارد، تصریح کرد: عمده باغ‌های مرکبات این شهرستان در منطقه شاپور قرار دارد. مدیر جهاد کشاورزی شهرستان کازرون بیان کرد: عمده‌ترین ارقام پرتقال تولیدی در شهرستان کازرون شامل والنسیا، واشنگتن، ناول، توسرخ و محلی (شاپوری) است که رقم شاپوری طعم و مزه منحصر به فردی دارد و از شیرینی خاصی برخوردار است.

لارستان

مدیر منابع طبیعی و آبخیزداری لارستان:

طرح‌های آبخیزداری لارستان موجب ذخیره سالانه ۶۰ میلیون مترمکعب آب شد

مدیرمنابع طبیعی و آبخیزداری لارستان گفت: ۷۰ طرح آبخیزداری، سد خاکی و آب بند در این شهرستان اجرایی و موجب ذخیره سالانه حدود ۶۰ میلیون مترمکعب آب پشت این سدهای خاکی و آب‌بندها شد.

مسعود لادنی در گفت و گو با ایرنا اظهار داشت: این طرح‌ها در مقاطع مختلف و عمدتاً در هفت سال اخیر اجرایی شده‌اند؛

همچنین مطالعات احداث بیش از ۲۰ طرح مهم آبخیزداری شامل احداث سد خاکی و آب بند (سنگی و ملاتی) در مناطق مختلف این شهرستان به اتمام رسید.

وی ادامه داد: اعتبار مورد نیاز برای اجرایی شدن این طرح‌ها حدود سه هزار میلیارد ریال برآورد شده است.

وی گفت: هم‌اینک ۲ طرح مهم سد خاکی و آب بند به منظور حفاظت از منابع آب و خاک و کنترل سیلاب در حوزه آبخیز کاریان و تنگ قلات در بخش‌های جوبم و صحرای باغ لارستان و از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی در حال اجراست.

لادنی، با تشریح جزئیات اجرای طرح‌های آبخیزداری بند خاکی همگن و کنترل سیلاب و آبخوانداری روستای کاریان اضافه کرد: این طرح با مساحت حوضه آبریز ۹ هزار و ۴۰۰ هکتار، حجم عملیات خاکریزی ۱۸۴ هزار مترمکعب و حجم عملیات بنایی سنگ و سیمان، چهار هزار مترمکعب و با اعتباری بالغ بر ۵۲ میلیارد و ۸۰۰ میلیون ریال بزودی اجرا می‌شود.

وی، طرح آبخیزداری و اجرای سد خاکی قلات در بخش صحرای باغ با اعتباری افزون بر ۸۰ میلیارد ریال از محل اعتبارات صندوق توسعه ملی را یکی از این طرح‌های مهم دانست.

لادنی، با اشاره به اجرای سد خاکی تنگ قلات عمادشهر نیز گفت: این سد نیز با مساحت حوزه ۶ هزار و ۵۰۰ هکتار، طول بند خاکی ۲۰۶ متر از نوع همگن و حجم آبگیری ۷۰۰ هزار مترمکعب، ارتفاع بند خاکی ۱۱ متر، حجم عملیات سنگ و سیمان ۴ هزار و ۱۰۰ مترمکعب، حجم عملیات خاکریزی ۱۲۴ هزار مترمکعب در حال اجراست.

وی بیان کرد: با احداث این ۲۴ طرح آبخیزداری و آب‌گیری از این سدهای خاکی، سالانه افزون بر ۴۲ میلیون مترمکعب آب در پشت این سدها ذخیره‌سازی خواهد شد.

وی با بیان اینکه یکی از اهداف مهم ایجاد و احداث سدها و بندهای خاکی کمک به ذخیره آب برای سفره‌های زیرزمینی و چاه‌های آبی در منطقه است بدون اشاره به میزان برداشت آب از چاه‌ها در حوزه صنعت، کشاورزی و شرب گفت: بر اساس برآوردهای انجام شده میزان برداشت آب از چاه‌ها در این شهرستان در سال بیش از ۲ برابر میزان تزریق سالانه آب به این سفره‌های زیرزمینی است.

مدیرمنابع طبیعی و آبخیزداری لارستان اضافه کرد: برداشت‌های بی‌رویه آب از سفره‌های زیرزمینی این شهرستان را با چالش و کمبود شدید منابع آبی مواجه ساخته است، شرایط آب و هوایی و گرم و خشک بودن منطقه، کاهش نزولات جوی و پراکنش نامناسب بارش‌ها و همچنین بروز خشکسالی‌ها، همچنان این منطقه را با مشکلات شدید کم آبی مواجه ساخته که یکی از برنامه‌ها و اولویت‌های اساسی منابع طبیعی لارستان اجرای همین سدهای خاکی و سنگی ملاتی حتی در بلند خواهد بود.

وی گفت: برخی مناطق جنوبی استان فارس نیز به لحاظ وجود دشت‌های وسیع و انباشت آب‌های سطحی به شدت در حال تخریب و خطر فرسایش خندقی قرار دارد که سبب فرورفتگی در سطح توپوگرافی دشت‌های منطقه شده است.

مهر

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مَهر: برداشت گل نرگس در شهرستان مهر آغاز شد

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مَهر از آغاز برداشت گل نرگس در این شهرستان خبر داد.

به گزارش خبرنگار مهر، غلامحسین مظاهری در جمع خبرنگاران گفت: عملیات برداشت گل نرگس از سطح بیش از ۲۳ هکتار نرگس زارهای آبی روستای نوآباد بخش اسیر شهرستان مهر از نیمه دوم دی ماه آغاز شده و تا نیمه اسفند ماه ادامه دارد.

وی افزود: شله‌ا، پُر پَر، هزار پَر و شیپوری عمده ارقام گل نرگس شهرستان مهر است که روزانه توسط بیش از ۴۰ نفر کارگر برداشت و بصورت بسته‌های کیلویی، نیم کیلویی و بسته‌بندی‌های۱۰، ۲۰، ۵۰ و ۱۰۰ شاخه‌ای، به استان‌های کرمان، اصفهان، تهران، آذربایجان، بوشهر و شهرستان‌های استان فارس ارسال می‌شود.

مدیر جهاد کشاورزی شهرستان مَهر بیان کرد: پیش‌بینی می‌شود بیش از ۴۰ تن گل نرگس در شهرستان مهر برداشت شود.

ممسنی

فرماندار شهرستان ممسنی خبر داد: نوید جابه‌جایی روستای مشایخ ممسنی تا پایان سال



طرح جابه‌جایی روستای مشایخ شهرستان ممسنی از سال ۷۹ مصوب شده و در این سال‌ها با کش و قوس‌های فراوان همراه بوده است.

داوود ایوبی فرماندار شهرستان ممسنی در گفتگو با تسنیم درباره آخرین وضعیت این روستا اظهار کرد: ۱۳ هکتار برای جابه‌جایی روستای مشایخ در نظر گرفته شده که تا ۲۶ هکتار نیز قابل افزایش است.

او ادامه داد: طرح جابه‌جایی این روستا به ۱۸ سال پیش بازمی‌گردد که هر بار بنا به دلایلی به تعویق افتاد تا اینکه در هفته دولت امسال جابه‌جایی کلنگ‌زنی و وارد فاز اجرایی شد.

آنگونه که فرماندار ممسنی می‌گوید: طرح جابه‌جایی روستا آماده شده و در حال حاضر نزدیک به ۱۸۰ نفر در لیست دریافت زمین قرار گرفتند. به گفته وی قطعه‌بندی‌ها انجام شده و به تدریج کار انتقال نیز انجام می‌شود.

او تصریح کرد: اصول ساخت و ساز در مکان جدید معیشت محور است نه زیست محور به این معنا که مردم می‌توانند زندگی روستایی خود را به همان شیوه گذشته ادامه دهند یعنی دامداری و فعالیت‌های روستایی را نیز انجام دهند.

این یکی از معضلات روستائیان روستای مشایخ برای انتقال و جابه‌جایی روستا بود. این افراد معتقد بودند که در انتقال و جابه‌جایی به روستای جدید باید مساحت منازل متناسب با روستای قدیمی باشد.

به گفته ایوبی تسهیلاتی نیز به روستائیان داده می‌شود که از جمله آن‌ها می‌توان به تسهیلات ۸۰ میلیونی ۵ درصد و تسهیلات ۲۰ تا ۳۰ میلیونی که به صورت بلاعوض به روستائیان تعلق می‌گیرد. وی می‌گوید: در مرحله نخست این تسهیلات به افرادی داده می‌شود که در روستا ساکن هستند و پس از آن به روستائینی که از مشایخ مهاجرت کردند و بنا دارند که به روستا بازگردند.

براساس گفته‌های فرماندار ممسنی علاوه بر مشایخ در این شهرستان روستاهای دیگری نیز هستند که نیازمند اقدامات ایمنی هستند. ایوبی می‌گوید: در بخش مرکزی این شهرستان

۶ تا ۷ روستا و در منطقه دشمن زیاری نیز ۳ تا ۴ روستا در معرض رانش هستند و هر چند نیاز به جابه‌جایی ندارند، اما باید اقدامات لازم برای ایمنی آنان انجام شود.

لامرد

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد خبر داد؛

آغاز عملیات اجرایی چهار پروژه در منطقه ویژه لامرد



طی مراسمی، عملیات اجرایی چهار پروژه سرمایه‌گذاری در منطقه ویژه اقتصادی شهرستان لامرد در جنوب استان فارس، آغاز شد.

به گزارش گروه استان های باشگاه خبرنگاران جوان از شیراز، طی مراسمی، عملیات اجرایی ۴ پروژه سرمایه‌گذاری شامل ۲ واحد تولیدی صنایع پایین‌دستی آلومینیوم، یک جایگاه سوخت و یک مزرعه استحصال ارز دیجیتال در منطقه ویژه اقتصادی شهرستان لامرد، در جنوب استان فارس، آغاز شد.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد در حاشیه این مراسم گفت: این پروژه‌ها با مشارکت سرمایه‌گذاران بخش خصوصی و پس از طی مراحل قانونی شامل ارائه طرح توجیهی، انعقاد قرارداد زمین و … آغاز شده است.

فریدون فدایی دولت گفت: جایگاه عرضه سوخت، در راستای تنجیم و تکمیل سبد خدمات در منطقه ویژه اقتصادی لامرد برای اطمینان خاطر بیشتر سرمایه‌گذاران و به عنوان یکی از زیرساخت‌های مورد نیاز، در جوار پایانه حمل و نقل با مشارکت ۸۰ میلیارد ریالی بخش خصوصی و در زمینی به مساحت ۷هزار مترمربع، اجرا می‌شود.

مدیرعامل منطقه ویژه اقتصادی لامرد اضافه کرد: اجرایی شدن احداث ۲ کارخانه در بخش پایین‌دست آلومینیوم، نیز امروز آغاز شد که در یکی از این صنایع محصولاتی نظیر ورق، پلیت و کوئیل آلومینیومی به میزان حدود ۲۵ هزار تن در سال، ریخته‌گری و ماشین‌کاری قطعات آلومینیومی به میزان ۳۵ هزار تن در سال و پودر آلومینیوم به میزان ۵ هزار تن در سال تولید خواهد شد.

فدایی دولت خاطر نشان کرد که در دومین واحد پائین‌دستی صنایع آلومینیوم نیز قرار است سالانه ۲۴ هزار تن راد، سیم و کابل آلومینیومی تولید و به بازار عرضه شود.

وی با اشاره به جامعای آوم شهر در منطقه ویژه اقتصادی لامرد برای استقرار طرح‌های پایین‌دست آلومینیوم، گفت: با فراهم بودن زیرساخت‌ها و مزیت‌های فراوان منطقه ویژه اقتصادی لامرد شامل نزدیکی به بندر پارسیان برای صادرات تولیدات و واردات مواد اولیه، واقع شدن در مسیرهای ترانزیتی مهم و … سرمایه‌گذاران این بخش با فرصت استثنایی روبرو هستند.

چهرم

مدیر منابع آب شهرستان چهرم: نصب کنتور بر روی چاه‌های پیروانه‌دار چهرم الزامی است

مدیر منابع آب شهرستان چهرم گفت: با هدف اجرای طرح احیا و تعادل بخشی سفره‌های منابع آب زیرزمینی، نصب کنتورهای حجمی آب بر روی همه چاه‌های پیروانه‌دار این شهرستان الزامی است.

به گزارش روزنامه طلوع به نقل از روابط عمومی اداره آب و فاضلاب شهرستان چهرم، حسین تقی‌خانی گفت: طبق ماده ۱۲ قانون توزیع عادلانه آب مصوب سال ۱۳۶۱ مجلس شورای اسلامی، نصب کنتور برای جلوگیری از برداشت‌های بی‌رویه و سنجش میزان خروجی آب چاه‌ها امری ضروری است.

او اظهار داشت: با همت و همکاری بهره‌برداران، بر روی ۳۰ درصد از چاه‌های پیروانه‌دار شهرستان چهرم کنتور نصب شده و برای دیگر بهره‌برداران اخطاریه‌های لازم صادر و تحویل آنها شده است که امیدواریم در کوتاه‌ترین زمان ممکن همه چاه‌های پیروانه‌دار چهرم و خفر مجهز به کنتور شود.

به گفته تقی‌خانی، در حال حاضر حدود ۷۰۰ چاه کنتور حجمی آب دارد و ۲۰۰ چاه دیگر نیز در دست اقدام است. او اضافه کرد: از بهره‌بردارانی که چاه‌های خود را به کنتور آب تجهیز کرده‌اند تقاضا داریم در حفظ و نگهداری آن کوشا باشند تا دچار خسارت‌های احتمالی نشوند.

مدیر منابع آب شهرستان چهرم بیان داشت: همچنین در صورت مشاهده هرگونه دستکاری، تخریب یا… همه عواقب آن متوجه مالک است و ضمن پلمب چاه از طریق مراجع قضایی پیگیری‌های لازم در این زمینه انجام خواهد شد. تقی‌خانی ادامه داد: کشاورزان می‌توانند در ساعات اداری، پرسنل‌های خود را در مورد کنتورهای حجمی با شماره تماس ۰۷۱۵۴۴۹۸۶۶ با آقای تدین مطرح کنند.

استان بوشهر

مدیر کل کمیته امداد امام خمینی (ره) استان بوشهر:

سه هزار میلیارد ریال برای ساخت مسکن مددجویان استان بوشهر سرمایه‌گذاری می‌شود



مدیرکل کمیته امداد امام خمینی (ره) استان بوشهر با اشاره به آغاز ساخت ۲ هزار واحد مسکونی ویژه در استان گفت: برای ساخت این واحدهای مسکونی با مشارکت بخش‌های مختلف ۳ هزار میلیارد ریال سرمایه‌گذاری می‌شود.

به گزارش خبرگزاری تسنیم از بوشهر، احمد لطفی در جلسه کارگروه منطقه‌ای مسکن شهرستان دشتستان با تأکید بر تحقق مطالبات مددجویان اظهار داشت: مسکن یکی از نیازهای اساسی به‌ویژه برای قشر نیازمند و محروم جامعه به شمار می‌رود که نهادهای حمایتی از جمله کمیته امداد تلاش کرده با اجرای طرح‌ها و پروژه‌های مختلف این نیاز اساسی جامعه هدف خود را برطرف کند.

وی با اشاره به تشکیل کارگروه منطقه‌ای مسکن در چهار نقطه استان بوشهر گفت: این کارگروه‌ها با حضور مسئولان ادارات مناطق به منظور هم‌اندیشی برای ساخت واحدهای مسکونی نیازمندان تشکیل می‌شود.

لطفی با اشاره به سفر رئیس کمیته امداد کشور به استان بوشهر خاطر نشان کرد: آغاز ساخت ۲ هزار واحد مسکن مددجویی در استان بوشهر از دستاورد این سفر بود که قرار است با مشارکت سازمان برنامه و بودجه، بنیاد مسکن انقلاب اسلامی، شرکت‌های پتروشیمی پارس جنوبی و کمیته امداد ساخته و تحویل نیازمندان داده شود.

وی از ساخت ۵۰۰ واحد مسکونی ویژه مددجویان دشتستانی خبر داد و بیان کرد: در راستای پهناوری شهرستان دشتستان ۵۰۰ واحد مسکن از این ۲۰۰۰ هزار واحد، برای مددجویان نیازمند در سطح شهرستان دشتستان در شهر و روستاهای برازجان، آپیش، شبانکاره، سعدآباد، تنگ ارم و بوشکان ساخته و تحویل می‌شود و مابقی در مناطق دیگر استان بوشهر تقسیم می‌شود.

مدیرکل کمیته امداد استان بوشهر با بیان این که این واحدهای مسکونی در مناطق روستایی و شهرهای زیر ۲۰ هزار نفر ساخته می‌شود افزود: برای ساخت ۲ هزار واحد مسکونی ۳ هزار میلیارد ریال سرمایه‌گذاری می‌شود.

لطفی هزینه ساخت هر واحد مسکونی را ۱۵۰ میلیون تومان دانست و گفت: این واحدها در مدت یک سال احداث و تحویل متقاضیان شود.

استان نر درمزگان

نائب رئیس اول کمیسیون انرژی مجلس تأکید کرد:

اختصاص چهار درصد از قرارداد بهره‌برداری میادین نفتی به مسئولیت‌های اجتماعی



نائب رئیس اول کمیسیون انرژی مجلس شورای اسلامی با تأکید بر اینکه حق مناطق نفت خیز آنگونه که باید ادا نشده است، تصریح کرد: در قراردادهای جدید افزایش بهره‌برداری میادین نفتی قسمتی برای صرف در مسئولیت‌های اجتماعی دیده شده است.

احمد مرادی در گفت و گو با ایسنا درخصوص امضای قرارداد افزایش بهره‌برداری میادین نفتی، افزود: بهره‌برداری از چاه‌های نفت پس از اتمام ظرفیت مفید آن‌ها نیازمند دانش و تکنولوژی خاصی است که تا پیش از این در انحصار چند کشور خاص بود اما به کوشش دانشمندان جوان ایرانی این تکنولوژی داخلی شده است و ۸ قرارداد افزایش ظرفیت تولید در محدوده ۷ استان شامل هرمزگان، کرمانشاه، ایلام، خوزستان، کهگیلویه و بویراحمد، و بوشهر و فارس منعقد شد. وی بیان کرد: این طرح مشتمل بر ۳۳ پروژه، شامل ۲۹

پروژه در بخش خشکی و ۴ پروژه فراساحلی می‌شود و به جهت ارتقا توان فنی و حمایت از پیمانکاران داخلی کلیه این پروژه‌ها توسط شرکت‌های داخلی اجرا خواهند شد و در قرارداد به پیمانکاران تأکید شده تا در هر منطقه از پرسنل بومی همان استان استفاده کنند.

نائب رئیس کمیسیون انرژی مجلس با اشاره به اهمیت مسئولیت‌های اجتماعی خصوصاً در حوزه زیرساخت‌های آموزشی و بهداشتی، خاطر نشان کرد: حق مناطق نفت خیز آنگونه که باید ادا نشده لذا پیمانکاران طرف این قراردادها ملزم شده‌اند تا ۴ درصد از مبلغ هر قرارداد را صرف مسئولیت‌های اجتماعی همان منطقه کنند که با توجه به مبلغ یک میلیارد و ۲۰۰ میلیون دلاری این قراردادها رقم قابل توجهی صرف مسئولیت‌های اجتماعی در این مناطق خواهد شد.

مرادی عنوان کرد: طی قراردادهای صورت گرفته مجموعاً ۹۵ هزار بشکه به تولید روزانه نفت کشور افزوده خواهد شد که با احتساب قراردادی مرحله اول و دوم این افزایش ظرفیت به ۲۸۰ هزار بشکه نفت در روز می‌رسد.

استان خوزستان

مدیر کل هواشناسی استان خوزستان:

خوزستان جمعه تا سه نشنبه بارانی می‌شود



مدیرکل هواشناسی استان خوزستان گفت: از روز جمعه تا اوایل سه‌شنبه هفته آینده شاهد رگبار، رعد و برق و تندباد لظه‌ای به ویژه در مناطق شمال، شمال شرق و شرق خوزستان خواهیم بود.

محمد سبزه زاری در گفت‌وگو با خبرنگار مهر اظهار کرد: بر اساس نقشه‌های پیش‌یابی از امروز پنج‌شنبه به تدریج با تأثیر سامانه بارشی شاهد افزایش ابر در استان خوزستان خواهیم بود.

وی بیان کرد: همچنین از روز جمعه تا اوایل سه‌شنبه هفته آینده شاهد رگبار، رعد و برق و تندباد لحظه‌ای به ویژه در مناطق شمال، شمال شرق و شرق خوزستان خواهیم بود.

مدیرکل هواشناسی استان خوزستان با بیان اینکه در سایر مناطق استان با شدت کمتر و بارش پراکنده مواجه خواهیم بود، اضافه کرد: همچنین بارش در ارتفاعات خوزستان به صورت برف خواهد بود.

سبزه زاری تصریح کرد: در شبانه‌روز گذشته شوش با ۲۳.۴ و گونده با ۱.۵ درجه سانتی‌گراد به ترتیب گرم‌ترین و خنک‌ترین نقاط استان گزارش شده‌اند.

وی گفت: در همین مدت دمای هوای شهرستان اهواز حداکثر به ۲۲.۳ و حداقل به ۳.۸ درجه سانتی‌گراد رسیده است.

استان کهگیلویه و بویراحمد

معاون اقتصادی استاندار کهگیلویه و بویر احمد خبر داد؛ واگذاری ۲۰ درصد از طرح‌های دستگاه‌های اجرایی به بخش خصوصی



در قالب طرح اقتصاد مقاومتی ۲۰ درصد از طرح‌های دستگاه‌های اجرایی به بخش خصوص واگذار می‌شود.

به گزارش خبرگزاری صدا و سیما مرکز کهگیلویه و بویراحمد، معاون هماهنگی امور اقتصادی استانداری این استان گفت: دولت برای مدیریت اعتبارات و به سرانجام رساندن طرح‌ها، دستگاه‌های اجرایی را مکلف کرده است که ۲۰ درصد از طرح‌های خود را در قالب اقتصاد مقاومتی به بخش خصوصی واگذار کنند.

آقای صمیمی دوست افزود: با وجود این مصوبه دولت برای واگذاری، برخی از این طرح‌ها به علت سخت‌گیری‌های بی‌مورد و یا بی‌رغبتی مدیران دستگاه‌های متولی معطل مانده است.