





## اجلاس سران بریکس در حضور «پزشکیان» در روسیه برگزار می‌شود

سرکنسول ایران در کازان در دیدار با دستیار رئیس جمهوری تاتارستان در خصوص هماهنگی‌های اجلاس سران بریکس که با حضور رئیس‌جمهور ایران برگزار می‌شود، تبادل نظر کرده‌بر گزارش خبرگزاری مهر، داود میرزاخانی، سرکنسول جمهوری اسلامی ایران در کازان روسیه، در دیدار با لیاکروف گازیئور،د. دستیار رئیس‌جمهوری تاتارستان، در خصوص روابط دوجانبه و هماهنگی اجلاس سران بریکس به بحث و تبادل نظر پرداخت.گفتنی است، شانزدهمین اجلاس سران بریکس در ۱ تا ۳ آبان ماه با حضور رئیس‌جمهور کشورمان و هیأت همراه در شهر کازان روسیه برگزار خواهد شد.پیشتر کاخ کرملین اعلام کرد که مسعود پزشکیان، رئیس‌جمهور ایران دعوت‌نامه‌ای از طرف روسیه برای شرکت در نشست رهبران گروه بریکس در کازان دریافت کرده‌است.دیمیتری پسکوف، دبیر مطبوعاتی رئیس‌جمهور روسیه تأیید کرد که مسعود پزشکیان دعوت‌نامه‌ای از سوی مسکو برای شرکت در نشست سران بریکس در کازان دریافت کرده‌است. وی گفت: «ما اکنون برای رئیس‌جمهور منتخب ایران دعوت‌نامه‌ای رسمی ارسال شده و امیدواریم آقای پزشکیان در این نشست شرکت کند. ما خوشحال خواهیم شد که او را ببینیم و رئیس‌جمهور ولادیمیر پوتین نیز در حال آماده‌سازی خود برای این ملاقات است.»



در گفت‌وگوی تفصیلی با مهر اعلام شد

## افزایش ظرفیت ۲ هزار مگاواتی واحد نیروگاه جدید

مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت مادر تخصصی برق حرارتی از اضافه شدن ۲ هزار مگاوات واحد نیروگاهی جدید به شبکه برق کشور تا سال آینده خبر داد.خبرگزاری مهر، سرویس اقتصادی – فاطمه صفری، ناترازی برق در چند سال اخیر مشکلات متعددی را به همراه داشته‌است از قطعی برق صنایع گرفته تا قطعی برق در بخش خانگی، همین موضوع سبب شد تا به صنایع بزرگ پیشنهاد شود خود با احداث نیروگاه‌هایی، برق مورد نیاز خود را تأمین کنند. اما از ماه زم در سال جاری با ۱۷ هزار مگاوات ناترازی تابستان را پشت سر گذاشتیم.ناترازی برق موجب شد تا با هادی مدقق، مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت مادر تخصصی برق حرارتی گفت‌وگو کنیم تا ضمن ارزیابی وضعیت کنونی صنعت برق راه کارهایی را که می‌تواند منجر به کاهش این ناترازی شود را بررسی کنیم.آنچه در ادامه می‌خوانید گفت و گوی تفصیلی خبرنگار مهر با مدیرکل دفتر برنامه‌ریزی کلان شرکت مادر تخصصی برق حرارتی است.سوال: اخیراً مدیرعامل توانیر گفته‌است توان نیروگاهی پاسخگوی رشد ۱۵ درصدی مصرف برق نیست، یک مسئله در این موضوع صرفه‌جویی در مصرف است و بخش دیگر افزایش تولید، برای افزایش تولید برنامه شما چیست؟مدقق: طبق برنامه‌ریزی‌های قبلی مقرر شده بود در بدترین شرایط شاهد رشد ۶ درصدی مصرف برق باشیم که این مصرف برق در پیک به ۷۸ هزار مگاوات برسد، زیرا منابعی که انرژی برق را تأمین می‌کند شامل نیروگاه‌های حرارتی، برق آبی و بخش کمی تجدیدپذیرها و نیروگاه‌های آتمی هستند.

## گزیده خبر

## نفت و گاز نیازمند سیاست‌های

## افزایش تولید و بهره‌وری

نماینده سابق ایران در اوپک گفت: صنعت نفت و گاز نیازمند اجرای سیاست‌های افزایش تولید و بهره‌وری است و باید در دولت چهاردهم به این دو مهم به صورت ویژه توجه شود.محمد خطیبی در گفت‌وگو با ایسنا، با بیان اینکه دولت و وزارت نفت در دولت جدید باید بیشترین در حوزه مسائل مربوط به بالاست و افزایش تولید نقش داشته باشد، اظهار کرد: برای این موضوع لازم‌است نگرش جدی شکل بگیردوی با تأکید بر اینکه متأسفانه در دولت یازدهم و دوازدهم چندان توجه جدی به بحث تولید نشد و شاهد کاهش تولید بودیم گفت: در دولت سیزدهم هرچند میزان صادرات افزایش یافت اما در حوزه تولید اتفاق چندانی رقم نخورد.نماینده سابق ایران در اوپک با بیان اینکه نتوانستیم میزان تولید را به قبل از تحریم‌ها برسانیم، تأکید کرد: یکی از مهم‌ترین سیاست‌ها در شرایط فعلی باید افزایش تولید باشد و یک نگرش ویژه‌ای در این حوزه ایجاد شود چراکه در هر دو بخش نفت و گاز نیازمند افزایش تولید هستیم. خطیبی با بیان اینکه این موضوع می‌طلبد که نگرش جدی به کار گرفته شود، افزود: برای افزایش تولید مهم‌ترین مساله سرمایه‌گذاری است، یعنی باید به دنبال جذب سرمایه باشیم و با بکارگیری از نیروهای متخصص شرایط را بهبود بخشیم.وی با تأکید بر لزوم بهینه‌سازی مصرف اقدامات اساسی انجام شود، تأکید کرد: مصرف در برخی از میدان‌ن توسعه نیافته هستند که باید توسعه پیدا کنند و تا زمانی که این مهم محقق نشود، نمی‌توانیم افزایش تولید را رقم بزنیم و به همین دلیل مهم‌ترین مساله در بخش بالادستی بحث افزایش تولید است.او افزود: در حوزه پایین دست متأسفانه میزان تولید کاهش پیدا کرده‌است. زمانی صادرکننده فرآورده‌های نفتی بودیم اما اکنون واردکننده هستیم، دو سیاست وجود دارد، یکی بحث افزایش تولید است، باید فرآورده بیشتری تولید کنیم که لازمه آن ساخت پالایشگاه بیشتر است.وی با بیان اینکه باید روی بهینه‌سازی مصرف اقدامات اساسی انجام شود، تأکید کرد: مصرف در ایران غیر بهینه است لذا باید در حوزه بهینه‌سازی مصرف کار جدی صورت بگیرد تا میزان مصرف منطقی شود.این کارشناس حوزه انرژی تصریح کرد: توجه جدی باید به پرسنل نفت وجود داشته باشد، اکنون پرسنل انگیزه کافی ندارند، باید گشایش‌هایی حاصل شود تا کار به صورت جدی انجام شود. موضوع نیروی انسانی جدی است و باید نگرش خاصی به این بخش وجود داشته باشد.

## پیام سرلشکر باقری خطاب به فرمانده قرارگاه مشترک پدافند هوایی خاتم‌الانبیاء



رئیس ستاد کل نیروهای مسلح در پیامی خطاب به فرمانده قرارگاه مشترک پدافند هوایی خاتم‌الانبیاء (ص)، گفت: بی‌شک اقتدار دفاعی و تولید قدرت بازدارندگی در ایعاد و عرصه‌های مختلف، ضمن فراهم‌سازی امنیت پایدار، موجبات اعتماد و آرامش کم‌نظیر ملی را فراهم ساخته‌است.

به گزارش ایسنا، سرلشکر پاسدار محمد باقری رئیس ستاد کل نیروهای مسلح، طی پیامی خطاب به امیر سرتیپ قادر رحیم‌زاده فرمانده قرارگاه مشترک پدافند هوایی خاتم‌الانبیاء (ص)، فرا رستخیز روز دهم شهریور، سالروز تشکیل قرارگاه مشترک پدافند هوایی خاتم‌الانبیاء (ص) را تبریک گفت.

متن این پیام به شرح ذیل است:
بسم الله الرحمن الرحيم
برادر ارجمند امیر سرتیپ قادر رحیم‌زاده فرمانده محترم قرارگاه مشترک پدافندهوایی خاتم‌الانبیاء(ص)

با سلام و تحیات فرا رسیدن دهم شهریور ماه «روز پدافند هوایی» را به جنابعالی و اتحاد فرماندهان، مدیران و کارکنان مجاهد و شجاع شبکه یکپارچه پدافند هوایی کشور که مایه امنیت و افتخار ایران و ایرانی و مظهر منزلت نیروهای مسلح هستند، تبریک و تهنیت می‌گویم.

خدای بزرگ را شاکریم در شرایط خطیر امروز که جمهوری اسلامی ایران موقعیت ممتاز و مقتدرانه خود در محیط بین‌الملل به‌ویژه در منطقه غرب آسیا را تحکیم بخشیده‌است و با استحکام بنیان‌های جبهه مقاومت در فراسوی مرزهای کشور، نفوذ معنوی و سترگ بین‌جام و ملل سلطه‌ستیز و حق‌طلب را به واقعیت انکارناپذیر تاریخ معاصر تبدیل کرده‌است.بی‌شک اقتدار دفاعی و تولید قدرت بازدارندگی در ایعاد و عرصه‌های مختلف از جمله در حوزه پدافند هوایی در زمره پیشران‌های مؤثر در دستیابی به این موهبت، پیامدهای راهبردی خود را روز به روز جلوه‌گر و ضمن فراهم‌سازی امنیت پایدار، موجبات اعتماد و آرامش کم‌نظیر ملی را فراهم ساخته‌است. در این رهگذر بر خود فرض می‌دانم در این روز خجسته از مجاهدت‌های سترگ و حماسی یکایک رزمندگان شبکه یکپارچه پدافند هوایی کشور که با حضور شجاعانه و هوشمندانه دلاورمردان پدافند هوایی «ارتش جمهوری اسلامی ایران» و «سپاه پاسداران انقلاب اسلامی» ارتقای تحسین‌برانگیز این مجموعه در عرصه‌های علوم پدافندی به‌ویژه سامانه‌های راداری، موشکی و پهپادی را رقم زده‌است، قدردانی و سپاسگزاری نلایم.بر همت و غیرت جنابعالی و اتحاد فرماندهان، مدیران، متخصصان و نقش‌آفرینان پدافند هوایی حضرت خاتم (ص) در جای جای میهن اسلامی درود می‌فرستم و دوام توفیق همگان را در این سنگر خطیر، تحت عنایت حضرت ولی‌عصر (عج) و تدابیر، فرامین و رهنمودهای حکیمانه مقام معظم رهبری و فرمانده کل قوا حضرت امام‌خامنه‌ای (مدظله‌العالی) را از خدای تعالی طلب می‌کنم.

سرلشکر پاسدار محمد باقری

رئیس ستاد کل نیروهای مسلح

معاون اول رئیس‌جمهور با انتقاد از بی‌توجهی و عدم سرمایه‌گذاری مناسب در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر گفت: یکی از اقدامات بسیار مهم در این دوره، استفاده از انرژی خورشیدی، انرژی باد و سایر انرژی‌های تجدیدپذیر مانند زمین‌گرمایی است.به گزارش ایسنا، محمدرضا عارف در آیین معارف «مهندس عباس علی آبادی» وزیر نیرو در دولت چهاردهم و تکریم مهندس علی اکبر محرابیان، وزیر نیروی دولت سیزدهم با انتقاد از بی‌توجهی و عدم سرمایه‌گذاری مناسب در زمینه انرژی‌های تجدیدپذیر گفت: یکی از اقدامات بسیار مهم در این دوره، استفاده از انرژی خورشیدی، انرژی باد و سایر انرژی‌های تجدیدپذیر مانند زمین‌گرمایی است.وی همچنین بر استفاده مناسب از منابع آبی انتقال آب دریای عمان و خلیج فارس و استفاده بهینه از آب‌های زیرزمینی تأکید کرد و گفت: در حالی که رشد ۸ درصدی را توقع داریم، اما روزانه ۷ تا ۸ ساعت قطع برق داریم که علاوه بر خسارت، عدم تلفع آن نیز بسیار زیاد است که برای حل این مشکل کار بزرگی صورت گیرد.

در این جلسه که صبح امروز (شنبه) در ساختمان وزارت نیرو برگزار شد، عارف با بیان اینکه جوان‌گرایی و استفاده از استعداد خانم‌های متعهد و تحصیلکرده، باید سرلوحه کار وزارت نیرو قرار گیرد، از شهید عباسپور به‌عنوان مدیری که اعتقاد راسخی به جوانگرایی داشت یاد کرد و گفت: یکی از خلاقیت‌های ایشان جوانگرایی بود که در نخستین ماه‌های پیروزی انقلاب اسلامی، با ابتکار و خلاقیت خود، جوانان دانشجو را در این ساختار دعوت به همکاری کردند و توانستند تحولی در این وزارتخانه ایجاد کنند و اکنون نیز باید بر همان سبباق استفاده از جوانان و زنان دانشگاهی و تحصیلکرده با قدرت ادامه یابد.

وی در ادامه با تشکر از تلاش و مدیریت وزیر نیرو در دولت سیزدهم گفت: صندلی‌ها عوض می‌شود، اما خدمت، الزاماً بواسطه داشتن یک سمت و نشستن بر یک صندلی نیست و بنابراین از همه وزرای دولت‌های گذشته دعوت می‌کنیم که با دولت چهاردهم همکاری کنند.

معاون اول رئیس‌جمهور در ادامه با تقدیر از مهندس علی آبادی افزود: ایشان از خانواده وزارت نیرو بوده و کارشناس متعهد و علمی هستند که در دور از حاشیه فعالیت می‌کنند و با حضور ایشان در وزارت نیرو، دستاوردهای ارزشمندی را در این بخش شاهد خواهیم بود.

زیرافزود: خوشبختانه فضای خوبی را بین همه قوا و نهادهای حاکمیتی در چهارچوب وفای ملی احساس می‌کنیم و خوشحالم که در دولتی پایبند به «وفای ملی» خدمت می‌کنم.

عارف با بیان اینکه بر طبق سند چشم‌انداز و برنامه هفتم توسعه، رشد متوسط ۸ درصدی هدف گذاری شده‌است گفت: متأسفانه با این رشد، خیلی فاصله داریم که باید در دولت چهاردهم جبران کرده و برطبق افق چشم‌انداز، به جایگاه اول منطقه برسیم.

اشراق جهرمی:

## رژیم اشغالگر صهیونیستی مانع ثبات و توسعه پایدار منطقه است



مدیرکل صلح و امنیت بین‌المللی وزارت امور خارجه در پنجاهمین نشست شورای وزیران امور خارجه سازمان همکاری اسلامی، رژیم اشغالگر صهیونیستی را مانع ثبات و توسعه پایدار منطقه دانست.به گزارش خبرگزاری مهر، پنجاهمین نشست شورای وزیران امور خارجه سازمان همکاری اسلامی طی روزهای هشتم و نهم شهریور در یانونده، پایتخت جمهوری کامرون برگزار شد.موضوع اصلی نشست یادشده لاتوسعه زیرساخت‌های حمل و نقل و ارتباطات میان کشورهای عضو سازمان همکاری اسلامی[] تعیین شده بود.در این نشست هیئتی به سرپرستی اسدالله اشراق جهرمی، مدیرکل صلح و امنیت بین‌المللی وزارت امور خارجه از طرف جمهوری اسلامی ایران شرکت و سخنرانی کرد.اشراق جهرمی در ابتدای سخنرانی خود در این نشست ضمن ابراز نگرانی عمیق و محکومیت شدید تجاوزات و جنایات وحشیانه رژیم صهیونیستی علیه مردم مظلوم فلسطین در باریکه غزه در طول بازده ماه گذشته و به ویژه اقدام ترویسستی اخیر این رژیم در ترور شهید اسماعیل هنیه، خواستار اقدام قاطع جامعه بین‌المللی و سازمان همکاری اسلامی در توقف فوری اقدامات این رژیم به‌عنوان مصداق بارز جنایت جنگی، جنایت علیه بشریت و نسل‌کشی گردید و بر ضرورت پاسخگو ساختن رژیم صهیونیستی در قبال جنایات ارتكایی تأکید کرد. نماینده کشورمان همچنین با اشاره به لزوم توجه به ریشه‌های ضح و بحران آفرینی در منطقه غرب آسیا تأکید کرد: رژیم اشغالگر صهیونیستی مانع اصلی دستیابی جهان



معاون اول رئیس‌جمهور به مهندس علی آبادی، خطاب به وزیر نیرو گفت: در اسرع وقت، گزارش دقیقی از وضع موجود شامل مزیت‌ها، چالش‌ها، مشکلات موجود در حوزه وزارت نیرو تهیه شود تا در پایان خدمت ببینیم که در چه وضعیتی قرار داشته‌ایم و در پایان دوره در چه وضعیتی کار را تحویل می‌دهیم.

عارف در ادامه سخنان خود در این جلسه، با بیان اینکه «آب» چالش دهه آینده جهان است، گفت: این چالش برای ما که در منطقه‌ای با اکوسیستم خشک قرار داریم پیچیده‌تر است، اما با این حال آنچنان که باید در زمینه استفاده از آب، دقت نمی‌کنیم.

وی افزود: علیرغم همه شعارها و برنامه‌های گذشته، سهم بخش کشاورزی در آب در کشورما ۸۶ است که ۱۶ درصد بیش از متوسط جهانی است و این در حالیست که ما یک سوم متوسط جهانی در کشورمان آب داریم، در بخش مصرف خانگی و بخش صنعت نیز همین مشکلات هدر رفت بالا و استفاده بی‌رویه از آب را داریم.

وی با انتقاد از وضعیت قطعی برق نیز گفت: در حالی که رشد ۸ درصدی را توقع داریم، اما روزانه ۷ تا ۸ ساعت قطع برق داریم که علاوه بر خسارت، عدم تلفع آن نیز بسیار زیاد است که برای حل این مشکل کار بزرگی صورت گیرد.

معاون اول رئیس‌جمهور در زمینه کمبود برق با بیان اینکه سهم انرژی‌های تجدیدپذیر مورد غفلت قرار گرفته‌است گفت: در برنامه سوم، ما آنکه تأکید زیادی بر این نوع از انرژی‌ها داشتیم، اما وزیر وقت نیرو حاضر نبود سهم تولید برق از این بخش اندکی افزایش یابد، دلیل مخالفتشان هم آن بود که سوخت مجانی می‌گرفتند، اما آن نگاه مقطعی حداکثر ۴ یا ۵ ساله، نتیجه‌اش این شده که امروز با قطعی برق روبرو هستیم اما استفاده چندانی از انرژی‌های تجدیدپذیر و مخصوصاً انرژی خورشیدی نمی‌کنیم.

وی افزود: استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر باید یک بحث ملی باشد اما نگاه بخشی در این حوزه به ما ضربه زد اکنون ما باید با تلاش بسیار به سمت استفاده از انرژی خورشیدی، بادی و سایر انرژی‌های تجدیدپذیر متعهد و علمی هستند که در دور از حاشیه فعالیت می‌کنند و با حضور نیز زد نمی‌کنیم و باید با قدرت ادامه بدهیم.

وی کنترل مصرف برق، افزایش بهره‌وری، سرمایه‌گذاری در حوزه تولید برق، تلاش برای افزایش پایداری شبکه را از دیگر موضوعات مورد توجه وزیر نیرو در این حوزه برشمرد.

عارف با بیان اینکه بر طبق برنامه هفتم توسعه، میانگین بهره‌وری در صنعت برق باید به ۴۴ درصد و رشد خطوط شبکه به ۵ درصد برسد از وزیر نیرو خواست کار در این حوزه با جدیت ادامه دهد.



## معاون اول رئیس‌جمهور، در ادامه با اشاره به برنامه هفتم توسعه گفت: در سیاست‌های کلی این

بخش کاهش مصرف انرژی، کاهش شدت انرژی، افزایش بازدهی نیروگاه‌ها، افزایش سهم استفاده از انرژی‌های تجدیدپذیر و حرکت به سمت استفاده از انرژی‌های، خورشیدی، بادی و زمین‌گرمایی، افزایش بهره‌وری، کاهش هدر رفت انرژی و سرمایه‌گذاری در این حوزه‌ها و تلاش برای

پایداری شبکه دیده شده‌است که باید سرلوحه کارهای ما قرار گیرد.

وی همچنین مشخص شدن قیمت تضمینی خرید انرژی‌های جدید و خرید انرژی برق تولیدی

از منابع تجدیدپذیر و نیز برق تولیدی از پسماندها را از وزیر نیرو خواست.

عارف در ادامه با بیان اینکه «آب‌های مرزی» مسئله بسیار مهمی است گفت: در این حوزه باید با همکاری سایر بخش‌ها برای جبران کسری آب و غلبه بر بحران آب تلاش کنیم. وی درباره پروژه‌های انتقال آب از دریای عمان و خلیج فارس گفت: اگر تنها بحث «انتقال» دیده شود و همه جواب آن و از جمله قیمت تمام شده و چگونگی پرداخت هزینه آب بخش صنعت و مردم دیده نشود، تنها کاری که صورت گرفته این است که مشکل به آینده انتقال داده شده‌است. در ابتدای این جلسه، علی اکبر محرابیان، وزیر نیرو در دولت سیزدهم، با بیان اینکه آب و برق دو عنصر حیاتی در اقتصاد و رفاه اجتماعی هر کشوری هستند گفت: مشکل اینجاست که در این حوزه همواره تقاضا بر عرضه پیشی داشته‌است و این خصوصاً در کشور ما که موقعیت خاص اقلیمی دارد مشکل آفرین است.

وی شرایط اقلیمی مانند کاهش نزولات جوی، شرایط نامناسب حاکم بر اقتصاد آب و برق، فرهنگ نادرست مصرف و تاثیر آن بر رشد بی‌رویه مصرف، محدودیت‌های مالی در حوزه سرمایه‌گذاری در آب و برق را از چالش‌های مهم این وزارتخانه دانست و گفت: در برنامه‌ای که طراحی کردیم، برای حل این مشکلات در دو حوزه پروژه‌های سخت‌افزاری( ساختاری) و پروژه‌های نرم‌افزاری (مدیریتی) طرح‌های بزرگی را اجرا کردیم.

وی از افزایش آب رسانی به شهرها و روستاهای مواجه با تنش آبی، مدیریت توامان آب و برق و تدوین نقشه آب کشور، انتقال آب دریای عمان و خلیج فارس ، تلاش برای رفع ناترازی برق و ... به‌عنوان کارهای مهم وزارت نیرو در این دوره یاد کرد.

مهندس عباس علی آبادی، وزیر نیرو در دولت چهاردهم، نیز در این جلسه با بیان اینکه مجلس شورای اسلامی با رأی خود به همه وزرا، وفای ملی را به نمایش گذاشت، از حمایت‌های مجلس تشکر کرد و در ادامه گفت: با وجود مشکلات فراوان اما در بخش فنی، توانایی‌های زیاد و متخصصان ماهری در کشور وجود دارد که از این لحاظ در تراز جهانی هستیم.

وی در ادامه گفت: به‌عنوان وزیر نیرو، خود را به رعایت قانون، رفع ناترازی‌ها، پرهیز از حاشیه‌ی، فعالیت بی‌مزد و منت، استفاده از دانش بنیان‌ها و متخصصان دانشگاهی، همکاری بین‌دستگاهی و هماهنگی با سایر دستگاه‌ها متعهد می‌دانم. سیاست‌گذاری و برنامه‌ریزی برای رفع ناترازی، بهبود محیط کسب و کار و افزایش رقابت‌پذیری با حضور مردم و بخش خصوصی، اصلاح ساختار نظام صنعت برق، تغییر الگوی صنعت برق و واگذاری به بخش خصوصی و مردم، جلب مشارکت صنایع برای تولید برق مصرفی، مدیریت مصرف بهینه برق در همه بخش‌ها، افزایش راندمان تولید برق با کاهش تلفات،توسعه تبادل انرژی برق با همسایگان و توسعه نیروگاه‌های تجدیدپذیر، نوسازی نیروگاه‌های فرسوده و ... را از مهمترین برنامه‌های خود در حوزه کاهش ناترازی برق برشمرد. وی در حوزه آب نیز بر لزوم مرور و بازنگری حکمرانی آب اشاره کرده و بهره‌برداري و توسعه استفاده از آب‌های نامتعارف و بازگردانی آب، سیانت از آب‌های زیرزمینی و سطحی، احیای تالاب‌ها و دریاچه‌ها و سفره‌های آب زیرزمینی و جلوگیری از فرونشست زمین و جبران کسری‌هایی که از آب‌های زیرزمینی برداشت شده‌است، تقویت پدیده‌های آب و استفاده از حقله ایران، کاهش تلفات آب و تکمیل طرح‌های آبرسانی و اصلاح الگوی مصرف را از جمله اقدامات مهم وزارتخانه دردر حوزه آب برشمرد.

در این جلسه، همچنین محمدجواد عسگری، رئیس کمیسیون کشاورزی، آب، منابع طبیعی و محیط‌زیست با بیان اینکه دو اتفاق خوب با شروع دولت چهاردهم رخ داده‌است، گفت: آغاز به‌کار همزمان مجلس و دولت و شروع برنامه هفتم، توسعه بهره‌ای آن را برای کم‌کاری در حوزه آب و برق گرفته‌است و همه بخش‌ها باید با جدیت برای رفع مشکلات وارد میدان شوند. وی با اشاره به صدماتی که قطعی برق بر کشاورزی، دامداری، بخش طیور و آبزیان وارد کرده‌است، گفت: تنش برقی، خسارت‌های غیرقابل‌جبرانی را سبب شده‌است که امیدواریم م برنامه‌ریزی و طراحی دقیق در وزارت نیرو از تکرار آن جلوگیری شود. وی همچنین با بیان مشکلات مربوط به تخصیص آب کشاورزی خواستار تلاش برای رفع آنها شد.

## عارف: ایران یکی از سرآمدان شعر و ادب پارسی را از دست داد

معاون اول رئیس‌جمهور در پیامی درگذشت محمدعلی بهمنی شاعر و ادیب معاصر را تسلیت گفت.

به گزارش ایسنا، متن پیام تسلیت محمدرضا عارف به شرح ذیل است:

انا لله و انا الیه راجعون
ایران سرفراز ششای بلندآوازه و صاحب نام خود و یکی از سرآمدان شعر و ادب پارسی را از دست داد.جناب آقای محمدعلی بهمنی، غزل‌سرای نام

آشنای کشورمان با قریحه لطیف و شوایی بیانش محبوب خاص و عام بود. ایران دوستی که همواره دلسوز منافع ملی و طالب عدالت بود جهان وطنی که عاشق ایران و مردمش بود.درگذشت آن انسان شریف را به مردم ایران و خانواده محترم و او اهالی فرهنگ و خرد و فضیلت تسلیت عرض می‌کنم. روحش شاد و یادش گرامی باد.



کنعلی:

## ادعای حضور یک نظامی ایرانی در خاک اوکراین کذب است

سخنگوی وزارت خارجه کشورمان ادعای حضور یک نظامی ایرانی در خاک اوکراین به‌منظور آموزش نیروهای روسی را بی‌اساس دانست و تکذیب کرده‌گزارش خبرگزاری مهر، ناصر کنعلی سخنگوی وزارت خارجه کشورمان ادعای حضور یک نظامی ایرانی در خاک اوکراین به‌منظور آموزش نیروهای روسی را بی‌اساس دانست و تکذیب کرد.کنعلی ضمن تأکید

مجدد بر موضع اصولی جمهوری اسلامی ایران مبنی بر مخالفت با جنگ و لزوم توقف درگیری‌ها و حل و فصل مسألت‌آمیز اختلافات روسیه و اوکراین تأکید کرد، طرح این گونه ادعاهای بی‌اساس با اهداف و انگیزه‌های سیاسی خاص صورت می‌گیرد و چنین اتهاماتی با رویکرد اصولی جمهوری اسلامی ایران در خصوص منازعه در اوکراین مغایر است.



## تخصیص ارز واردات مواد اولیه و سوخت مشروط به ثبت اطلاعات تولید شد



مدیرکل دفتر صنایع خودرو وزارت صنعت هرگونه ثبت سفارش و تخصیص ارز و تعیین سهمیه مواد اولیه و سوخت را منوط به ثبت اظهار تولید در سامانه جامع تجارت دانست. به گزارش ایسنا، مهرداد خسروی- مدیر کل دفتر صنایع خودرو وزارت صنعت، معدن و تجارت- در نامه‌ای که خطاب به دبیر انجمن خودروسازان، مدیران عامل دو خودروساز بزرگ کشور، دبیر انجمن صنایع همگن نیروی محرکه و قطعه سازان کشور، دبیر انجمن سازندگان قطعات و مجموعه های خودرو کشور، دبیر انجمن صنعت موتورسیکلت ایران و مدیران کل سازمان صمت ۳۱ استان و جنوب کرمان بر لزوم ثبت اطلاعات تولید واحدهای تولیدی در سامانه جامع تجارت، تخصیص ارز مواد اولیه و سوخت را منوط به ثبت اطلاعات تولید اعلام کرده است. این مقام مسئول در وزارت صمت ضمن گلايه از عدم ثبت آمار تولید و نهایی کردن برنامه تولید در سامانه جامع تجارت توسط برخی واحدهای تولید آن هم علیرغم پیگیری‌ها و اطلاع‌رسانی‌های لازم، تصریح کرده است: پیرو نامه‌ی ۱۷ بهمن ماه ۱۴۰۲ منضم به نامه قبلی (مورخ ۱۰ بهمن ماه ۱۴۰۲) مشاور عالی و دستیار ویژه مقام عالی وزارت صمت، موضوع اظهار و ثبت برنامه تولید واحدهای تولیدی در سامانه جامع تجارت، تأکید می‌شود که با توجه به گزارشات واصله و نتایج پایش داده‌ها در سامانه جامع تجارت، علیرغم پیگیری‌ها و اطلاع‌رسانی‌های به عمل آمده، تاکنون برخی از واحدهای تولیدی نسبت به ثبت آمار تولید و همچنین نهایی کردن برنامه تولید مبادرت نکرده‌اند.

## رشد ۱۴۱ درصدی درآمد ملی گمرکات استان مرکزی



ایسنا مرکز مدیریت گمرکات استان مرکزی از رشد ۱۴۱ درصدی درآمد ملی این گمرکات در ۵ ماهه سال جاری خبر داد. روح الله غلامی در گفت و گو با ایسنا، اظهار کرد: در پنج ماهه سال جاری بیش از پنج هزار و ۸۵۲ میلیارد ریال درآمد ملی در این گمرکات حاصل شده است که نسبت به مدت مشابه قبل، ۱۴۱ درصد رشد نشان می‌دهد. وی با بیان اینکه در بازه زمانی یاد شده درآمد مالیات بر ارزش افزوده و درآمد استانی به ترتیب ۱۴ و ۹ درصد کاهش داشته است، افزود: در این مدت، بیش از سه هزار و ۷۲۱ میلیارد ریال درآمد مالیات بر ارزش افزوده و بیش از ۱۶۹ میلیارد ریال درآمد استانی کسب شده است. به گفته وی، جمع کل درآمد پنج ماهه سال جاری، بیش از ۹ هزار و ۷۴۲ میلیارد ریال بوده که نسبت به سال گذشته در همین بازه زمانی، ۴۰ درصد افزایش داشته است.

وزیر نیرو مطرح کرد:

## حل مشکلات صنعت آب و برق نیازمند وفاق ملی و تعامل همه جانبه



وزیر نیرو با بیان اینکه وزارت نیرو متعهد به اجرای برنامه هفتم توسعه است، گفت: حل چالش‌های صنعت آب و برق نیازمند وفاق ملی و تعامل همه جانبه وزارت نیرو با سایر دستگاه‌های دولتی است. به گزارش خبرگزاری مهر به نقل از وزارت نیرو، عباس علی آبادی در آئین تکریم و معارفه وزرای نیرو دولت‌های سیزدهم و چهاردهم که با حضور علی اکبر محرابیان و لاله‌محمدرضا عارف معاون اول رئیس‌جمهور برگزار شد، ضمن تشکر از مقام معظم رهبری برای حمایت‌های مستمر از تمامی دولت‌ها به ویژه دولت سیزدهم گفت: آب و برق دو عنصر حیاتی زندگی جوامع بشری محسوب می‌شود و وزارت نیرو به عنوان متولی تأمین این دو عنصر حیاتی وظایف مهمی را در قبال مردم ایران بر عهده دارد. وزیر نیرو با اشاره به اینکه پس از انقلاب اسلامی پیشرفت‌های ارزشمندی در دو صنعت آب و برق در کشور محقق شده است، ادامه داد: در دهه‌های گذشته چه در صنعت آب و چه در صنعت برق جوانان و مهندسان ایرانی پیشرفت‌های چشمگیری داشته‌اند و شرایط این دو صنعت به لحاظ بهره‌مندی از فناوری‌های نوین مثبت ارزیابی می‌شود. علی آبادی اضافه کرد: وزارت نیرو در دوره جدید، خود را متعهد به اجرای برنامه هفتم توسعه می‌داند و بر اساس برنامه‌ریزی‌های صورت گرفته متعهد هستیم متناسب با آنچه که قانون بر ما تکلیف کرده است تا پایان دوره نسبت به رفع ناترازی‌ها چه در بخش آب و چه در بخش برق اقدام کنیم. وی با تأکید بر صداقت، تعهد کاری و اخلاق مداری در اجرای وظایف و تعهدات در قبال ملت بزرگ ایران خاطر نشان کرد: از تمامی همکارانم در صنعت آب و برق می‌خواهم تمام توان و انرژی خود را بر روی اصل کارها متمرکز کنند و با بهره‌گیری حداکثری از ظرفیت شرکت‌های دانش بنیان به دنبال حل چالش‌های آب و برق کشور باشند. علی آبادی با دعوت از جامعه دانشگاهی کشور برای عرض‌اندیشه و نوآوری‌های خود به منظور کمک به حل مشکلات آب و برق کشور ادامه داد: در دوره جدید تلاش می‌کنیم ضمن هماهنگی کامل با سایر دستگاه‌های دولتی، قوه قضائیه و مبنه نهایی تلاش خود را برای پیشبرد طرح و برنامه‌های آب و برق کشور منطبق بر برنامه هفتم توسعه به کار بگیریم. وزیر نیرو با بیان اینکه لازم است تا پایان برنامه هفتم توسعه به ظرفیت تولید برق کشور ۳۵ هزار مگاوات افزوده شود، اضافه کرد: در حال حاضر ظرفیت منصوبه نیروگاه‌های کشور ۹۲ هزار مگاوات است که باید این رقم را به ۱۲۴ هزار مگاوات برسانیم. عضو کابینه

معاون وزیر صمت خبر داد:

## صادرات خدمات فنی و مهندسی به ۱۰ کشور



معاون وزیر صمت از رشد صادرات خدمات فنی و مهندسی به کشورهایی چون تاجیکستان، آذربایجان، افغانستان، عراق، کویت، گرجستان، لبنان، قزاقستان و ساحل عاج خبر داد. به گزارش خبرگزاری مهر، مهدی ضیغمی رئیس سازمان توسعه تجارت ایران، گفت: سوددهی بالا و درآمدزایی صنایع وابسته ساختمان سازی، زمینه‌های پرداختن به این حوزه را از سوی فعالان اقتصادی و نهادهای مرتبط دوچندان کرده هم اکنون صنایع وابسته در حوزه ساختمان سازی در ایران، توانسته علاوه بر تأمین نیاز بازار داخلی نیم تگاهی به بازار کشورهای بیرونی داشته باشد. وی اظهار کرد: در حال حاضر تولیدات ایرانی، به‌ویژه در زمینه صادرات خدمات فنی و مهندسی و صنعت ساختمان‌سازی به دلیل قیمت رقابتی و تنوع بالا جایگاه مناسبی در بازار کشورهای چون تاجیکستان، جمهوری آذربایجان، افغانستان، عراق، بحرین، کویت، گرجستان، لبنان، قزاقستان، ساحل عاج و غیره پیدا کرده است و به عبارتی توانستند سهمی از بازار این کشورها برای خود تصاحب کنند. هم اکنون بسیاری از شرکت‌های دانش‌بنیان ایرانی، در زمینه خدمات فنی و مهندسی در کشورهای بیرونی از جمله عراق حضور فعال و پررنگی دارند.

پژمان فر خیر داد



برق مصرفی خود به صورت خوداتکا اقدامات لازم را انجام دهند. علی آبادی با بیان اینکه بهینه‌سازی مصرف انرژی و کاهش شدت مصرف از دیگر سیاست‌های مورد تأکید دولت چهاردهم است، افزود: توسعه تبادل انرژی برق با کشورهای همسایه متناسب با شرایط اقلیمی از کید بر ضرورت نظارت و کنترل مصرف آب در بخش کشاورزی و برداشت آب از منابع آب زیرزمینی اظهار داشت: کشاورزان عزیز باید بدانند که در صورت برداشت بی‌رویه آب از منابع آب زیرزمینی بدون در نظر گرفتن ملاحظات اقلیمی و ظرفیت‌های اکولوژیکی، در آینده منجر به بحران‌هایی مانند فرونشست خواهد شد که عملاً قابلیت کشاورزی در بسیاری دشت‌های بزرگ کشور را از بین خواهد برد. وی با اشاره به اینکه کمتر از ۱۲۰۰ مترمکعب سیرده دهه‌های اخیر از ۶ هزار مترمکعب به کمتر رسیده است، اضافه کرد: این رقم در حالی است که میانگین سرانه آب تجدید پذیر جهان ۴ هزار متر مکعب است. علی آبادی اضافه کرد: در حال حاضر ۸۶ درصد از منابع آب کشور در بخش کشاورزی، ۹ درصد در بخش شرب و تنها ۳ درصد در بخش صنعت به مصرف می‌رسد و کشور با بیش از ۱۴۶ میلیارد متر مکعب کسری آب رو به رو است که جبران این کسری نیاز به همکاری و تعامل فرا دستگانه به ویژه با جهان کشاورزی دارد. وزیر نیرو در بخش دیگر سخنانش خود بر ضرورت تقویت دیپلماسی آب اشاره کرد و افزود: در دوره جدید تلاش می‌کنیم با استفاده از ظرفیت‌های موجود در وزارت امور خارجه و سایر دستگاه‌ها، دیپلماسی آب را تقویت کنیم تا بتوانیم نسبت به احقاق حق‌های قانونی کشور به ویژه در جنوب شرق کشور اقدامات مؤثری را اجرایی کنیم. وی کاهش تلفات آب در شبکه‌های آبرسانی از ۳۰ درصد به ۲۰ درصد را یکی دیگر از اهداف وزارت نیرو در دولت چهاردهم عنوان کرد و خاطر نشان کرد: تکمیل طرح‌های آبرسانی در قالب جهاد آبرسانی و سایر پروژه‌های بزرگ آبی، اصلاح نظام حاکمیت شرکتی از دیگر برنامه‌های است که در دولت چهاردهم مورد تأکید است. علی آبادی در پایان ضمن تشکر از اکبر محرابیان به عنوان وزیر نیرو در دولت سیزدهم و سایر همکارانش در صنعت آب و برق تأکید کرد: حل چالش‌های صنعت آب و برق نیازمند وفاق ملی و تعامل همه جانبه وزارت نیرو با سایر دستگاه‌های دولتی و فرا دولتی است که امیدواریم با حمایت ویژه رئیس‌جمهور محترم در تحقق این مهم موفق باشیم.

نیرو در بخش برق است. وزیر نیرو اضافه کرد: پرداخت بدهی بانک‌ها و سرمایه‌گذاران در کنار جذاب کردن محیط اقتصادی صنعت برق و اصلاح ساختار اقتصادی این صنعت از دیگر برنامه‌هایی است که وزارت نیرو در دولت جدید پیگیری خواهد کرد. وی با تأکید بر پرداخت یارانه برق تنها در چارچوب الگو به مصرف‌کنندگان ادامه داد: یکی از اقدامات مهمی که با هدف جذاب کردن محیط اقتصادی صنعت برق باید در دستور کار قرار گیرد، پرداخت یارانه برق در چارچوب الگو و الزام مشترکان پرمصرف برای تأمین برق مازاد خود از طریق بورس است. علی آبادی در بخش دیگری از سخنان خود به لزوم خوداتکا شدن صنایع در تأمین برق اشاره کرد و در این خصوص گفت: با توجه به ناترازی موجود در صنعت برق و با هدف حل چالش تأمین برق صنایع، لازم است صنایع نسبت به تأمین

دولت چهاردهم در خصوص ضرورت توسعه انرژی‌های تجدید پذیر نیز اظهار داشت: در حال حاضر ظرفیت منصوبه انرژی‌های تجدید پذیر کشور ۱۱۶۳ مگاوات است که بر اساس برنامه‌ریزی‌ها و تکلیف قانونی این رقم را باید به ۱۲ هزار مگاوات برسانیم. وی با بیان اینکه راندمان نیروگاه‌های کشور در حال حاضر ۳۹ درصد است، افزود: برنامه‌ریزی ویژه‌ای را برای ارتقای راندمان نیروگاه‌های کشور به ۴۴ درصد در دستور کار قرار می‌دهیم که شامل نوسازی نیروگاه‌های فرسوده و احداث نیروگاه‌های مدرن خواهد بود. علی آبادی با تأکید بر اینکه تحقق همه این اهداف به حمایت‌های ویژه دولت و مجلس نیاز دارد، خاطر نشان کرد: سیاست‌گذاری برای رفع ناترازی برق و بهبود محیط کسب و کار این صنعت و افزایش رقابت پذیری با مشارکت بخش خصوصی و مردم از مهم‌ترین سیاست‌های وزارت

## توافق گمرکات ایران و ترکمنستان برای افزایش همکاری‌های گمرکی



روسیا کل گمرکات ایران و ترکمنستان برای افزایش همکاری‌های گمرکی و حجم مبادلات تجاری بین دو کشور توافق کردند. به گزارش خبرگزاری مهر، محمد رضوانی فر معاون وزیر اقتصاد و رئیس کل گمرک ایران و مقصد خدایقویلیف همتای ترکمنی وی ظهر امروز در تهران به منظور گسترش همکاری‌ها در زمینه‌های مختلف دیدار و گفتگو کردند. رضوانی فر با اظهار خرسندی از افزایش حجم تجارت دو کشور از تبادل ۱.۴ میلیون تن کالا به ارزش ۴۵۰ میلیون دلار در سال گذشته بین دو کشور خبر داد. وی با اشاره به اینکه نشست‌های مشترک دو جانبه و مرزی نقش مؤثری در افزایش حجم مبادلات تجاری خواهد داشت، خواهان تعیین تقویم و تدویم برگزاری این نشست‌های مشترک شد. رئیس کل گمرک ایران با تأکید بر ظرفیت مناسب و وجود ۴ مرز فعال بین دو کشور اظهار کرد: افزایش ظرفیت پذیرش کامیون، همکاری در

جهت افزایش حجم مبادلات به ویژه در مرز سرخس، روانساری صدور ویزا برای تاجر، مبادله الکترونیک اسناد و افزایش ساعت کار در افزایش حجم مبادلات و تسهیل تجارت نقش مؤثری دارد. مقصد خدایقویلیف رئیس کل خدمات گمرکی ترکمنستان نیز در این دیدار ضمن استقبال از توسعه تبادلات تجاری طرفین در سال‌های اخیر، از رشد مبادلات تجاری کشورش با ایران خبر داد. وی خواهان تبادل تجربیات و توسعه همکاری‌های آموزشی بین گمرکات دو کشور شد که مورد استقبال رئیس کل گمرک ایران قرار گرفت و گفت: مرزهای دو کشور پتانسیل بالایی دارند و گمرک ترکمنستان برای شانه‌روزی شدن ارائه خدمات در مرز سرخس آمادگی دارد. بنابراین گزارش در این دیدار همچنین مقرر شد نشست‌های کارشناسی دو کشور ظرف ماه آینده برگزار شود.

## بانک مرکزی از فردا ۵۰ همت برای تسهیلات ازدواج و فرزندآوری تخصیص می‌دهد



## گریه شهر

### درج شناسه کالا برای ۱۰ قلم تجهیزات پزشکی الزامی شد



درج شناسه کالا برای ۱۰ قلم تجهیزات پزشکی با هماهنگی انجام شده با اداره کل تجهیزات پزشکی وزارت صمت، الزامی شده. گزارش خبرنگار مهر، مدیرکل دفتر صنایع تجهیزات پزشکی و آزمایشگاهی وزارت صمت در نامه‌ای به دفتر خدمات فنی و مهندسی این وزارتخانه موضوع الزام درج شناسه کالا در سامانه با هماهنگی انجام شده با اداره کل تجهیزات پزشکی را اعلام کرد. در این نامه آمده است: پیرو نامه شماره ۲۸۱۷۸۱۱ مورخ ۷۳/۱۴/۰۳ مبنی بر هماهنگی لازم با اداره کل تجهیزات و ملزومات پزشکی سازمان غذا و دارو جهت درج شناسه کالا و با توجه به جلسات انجام شده با همکاران اداره کل تجهیزات پزشکی در جهت الزام درج شناسه کالا به استحضار می‌رساند از تاریخ ۱۵/۱۴/۰۳ درج شناسه کالا برای اقلام ذیل الزامی خواهد بود، لذا خواهشمند است جهت اعلام به شرکتها ذریبط در راستای اخذ و درج شناسه برای کالاهای مربوطه دستور اقدام مقتضی صادر فرمایید.

- ۱- کیسه استومی ۲- یونیت دندانپزشکی ۳- اباتمنت ایمپلنت دندانپزشکی ۴- نوار تست قند خون ۵- آمالگام ۶- فیکسچر ایمپلنت دندانپزشکی ۷- گوشه ایست ۸- گلوکومتر ۹- فشارسنج ۱۰- پالس اکسیمتر

یک کارشناس مسکن در گفت‌وگو با مهر:

### بازار مسکن به قیمت گذاری دستوری توجهی ندارد



یک کارشناس بازار مسکن گفت: قیمت‌گذاری دستوری از جمله تعیین سقف اجاره‌بها در بازار مسکن تاثیر چندانی ندارد، زیرا بازیگران این بازار توجهی به مصوبات دولت نمی‌کنند. فرهاد بیضایی کارشناس ارشد حوزه مسکن در گفت‌وگو با خبرنگار مهر با اشاره به اینکه با قوانین دستوری، نمی‌توان بازار مسکن را کنترل کرد، گفت: از اواخر سال ۱۳۹۹ و اوایل سال ۱۴۰۰ وضعیت مسکن در شرایط تورم بسیار سنگینی قرار گرفت. در ادامه نیز با توجه به سیاست‌هایی که به خصوص در حوزه بانک مرکزی اتفاق افتاد، از اواسط سال ۱۴۰۲ بازار مسکن در شرایط تثبیت قیمت و تقریباً رکودی قرار گرفت. وی ادامه داد: البته در دو ماه اخیر مقداری بازار مسکن رشد قیمت را تجربه کرد اما این افزایش قیمت در سطح چشمگیری نبوده و هم‌اکنون این بازار در کود سنگینی قرار دارد. همچنین در بازار اجاره‌بها شاهد افزایش روز افزون، قیمت کرایه نشین‌ها هستیم؛ پس از دوره کرونا دولت‌ها سعی کردند با قیمت‌گذاری دستوری از جمله تعیین سقف اجاره‌بها، بازار اجاره‌بها را کنترل کنند اما علی‌رغم اینکه در دولت قبلی و حتی دولت فعلی این سیاست‌ها تبدیل به قانون شد اما توفیق چندانی حاصل نشد و از سوی دیگر بازیگران بازار مسکن توجهی به این مصوبات نداشتند، بر همین اساس بازار مسکن طی سه سال گذشته تا به امروز در شرایط تورمی قرار دارد. این کارشناس ارشد بازار مسکن با اشاره به اینکه عده‌ای از فعالان حوزه مسکن ادعا می‌کنند که دولت نباید در این بازار دخالت داشته باشد، افزود: در راستای کنترل وضعیت بازار مسکن یک شک هیچ نوع دیدگاهی در خصوص عدم ورود دولت وجود ندارد، به عنوان مثال دولت می‌تواند در حوزه توسعه زیرساخت‌های کشور ورود داشته باشد اما در حوزه تصدی‌گری ممکن است، ورود نداشته باشد؛ بر همین اساس باید در سطوح اقتصادی و مدیریتی کشور در خصوص دخالت دولت در تمام حوزه‌ها، تعیین تکلیفی نداشته باشیم. وی ادامه داد: تقریباً پس از دهه ۶۰ و اوایل دهه ۷۰ سیاست مسکن و شهرسازی، یک سیاست پارادوکسی و نقیضی بوده است، عمدتاً در حوزه شهرسازی خواستار دخالت‌های شدید دولت بودیم اما در حوزه مسکن خواستار حداقلی دخالت‌های دولت بودیم که عدم مدیریت‌های دولت موجب ایجاد ناکارآمدی‌های در این زمینه شد، زیرا از سو منجر به افزایش تقاضاهای سرمایه‌ای می‌شد و سطح سرمایه‌گذاری تو حوزه مسکن را به خاطر عدم دخالت دولت بالا می‌برد تا جایی که از اواسط دهه ۸۰ به بعد سهم تقاضای سرمایه‌ای از سهم تقاضای مصرفی در بازار مسکن پیشی گرفت. بیضایی خاطر نشان کرد: با توجه به شرایط بازار مسکن، روز به روز سیاست‌های تصدی‌گری و دخالت‌های دولتی در زمینه شهرسازی افزایش یافت که در مقابل بخش خصوصی مسکن یا کسانی که دارای بخش خصوصی بودند با شدیدترین مقررات برای کنترل حوزه ساخت‌وساز مواجه بودند؛ قطعاً بخشی از نقاط ارزش زیست محیطی دارند که جز منابع عمومی به شمار می‌روند و هیچ‌گونه ساخت و سازی در این مناطق نباید رخ دهد و از سوی دیگر باید از زمین‌خواری جلوگیری، حفظ و صیانت شود. وی تصریح کرد: با توجه به موارد ذکر شده، باید در حوزه زمین‌های خصوصی، دولت سیاست متفاوتی نیز وضع کند، باید در همین نقطه تعیین تکلیف کنیم که با دخالت‌های دولت در حوزه مسکن و شهرسازی را به رسمیت بشناسیم یا اینکه باید قائل به سیاست حداقلی دخالت دولت‌ها باشیم. البته در حوزه مسکن و شهرسازی تنها دخالت دولت می‌تواند به حوزه تخلفات، مجوزها و محدود شود اما می‌توانیم از سوی دیگر آزادی عمل بیشتری را در این حوزه داشته باشیم.



