



در صحن علنی مجلس صورت گرفت

## رفع ایرادات شورای نگهبان به لایحه برنامه هفتم

نمایندگان مجلس شورای اسلامی در جلسه علنی دیروز گزارش کمیسیون تلفیق در خصوص رفع ایرادات شورای نگهبان به لایحه برنامه هفتم توسعه را بررسی کردند. به گزارش ایرنا، جلسه علنی روز یکشنبه مجلس شورای اسلامی به ریاست محمدباقر قالیباف تشکیل شد و بررسی گزارش کمیسیون تلفیق به منظور رفع ایرادات شورای نگهبان به لایحه برنامه هفتم توسعه در دستور کار نمایندگان قرار گرفت.

نمایندگان مجلس شورای اسلامی از سوم مهر تا یکم آذر ۱۴۰۲ در ۳۱ روز کاری و با برگزاری ۵۷ جلسه علنی، ۱۱۸ ماده و ۲۵ ماده الحاقی لایحه برنامه هفتم توسعه را بررسی کردند. در ابتدای جلسه، سخنگوی کمیسیون تلفیق برنامه هفتم توسعه رونق رسیدگی به ایرادات شورای نگهبان در لایحه برنامه هفتم توسعه در این کمیسیون را تشریح کرد. در جریان بررسی ایرادات شورای نگهبان در لایحه برنامه هفتم توسعه، نمایندگان مجلس موارد زیر را به تصویب رساندند.

### گرفتن سود مرکب و جریمه تأخیر در قراردادهای بانکی ممنوع می شود

نمایندگان مجلس برای تأمین نظر شورای نگهبان در اصلاحیه لایحه مواد ۱۰ تا ۶ برنامه هفتم توسعه تصویب کردند که در قراردادهای بانکی، سود مرکب (ریب مرکب)، سود از سود، جریمه تأخیر نسبت به وجه التزام (علاوه بر وجه التزام قانونی) و خسارت بر خسارت قانونی ممنوع است.

### ایرادات شورای نگهبان به بخش دفاعی لایحه برنامه هفتم رفع شد

نمایندگان مجلس در اصلاحیه ماده ۱۰۲ تا ۱۱۸ برنامه هفتم توسعه با رفع ایرادات شورای نگهبان در مورد تقویت بنیه دفاعی کشور در لایحه برنامه هفتم توسعه موافقت کردند.

### همه دستگاه‌ها ملزم به همکاری با وزارت امور خارجه برای تحول در روابط خارجی شدند

در اصلاحیه مواد ۸۷ تا ۱۰۱ برنامه هفتم توسعه، همه دستگاه‌ها ملزم شدند برای کنشگری فعال در دیپلماسی رسمی و عمومی با هدف ایجاد تحول و ظرفیت‌سازی ارزشی و انتقالی در نیروی انسانی و روابط خارجی، هماهنگی و همکاری لازم با وزارت امور خارجه در چهارچوب قوانین را انجام دهند.

### زیرساخت‌های لازم برای تسهیل در حج و زیارت ارتقا خواهد یافت

براساس مواد الحاقی (۳) تا (۳۳) اصلاحی در برنامه هفتم توسعه، وزارت فرهنگ و ارشاد اسلامی مکلف شد نسبت به ارتقای زیرساخت‌های لازم برای تسهیل امر حج و زیارت، ظرف ۶ ماه از لازم‌الاجرا شدن این قانون اقدامات لازم را به عمل آورد.

### پذیرش شرکت‌های فعال در بازار اوراق بهادار فراهم می شود

براساس اصلاحیه مواد ۴۶ تا ۷۶ لایحه برنامه هفتم توسعه، برای توسعه اقتصاد دانش بنیان و امکان مشارکت تمامی مردم، وزارتخانه‌های اقتصاد و فناوری ارتباطات امکان پذیرش شرکت‌های فعال در بازار اوراق بهادار را فراهم خواهند کرد.

### دولت مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی و بازار را در بودجه سنواری پرداخت می کند

در اصلاحیه مواد ۳۲ تا ۴۱ برنامه هفتم توسعه برای جبران هزینه تحمیلی ناشی از قیمت‌گذاری تکلیفی، دولت موظف است مابه‌التفاوت قیمت تکلیفی و بازار را که توسط وزارت جهاد کشاورزی تعیین می‌شود، در سقف منابع پیش‌بینی و در بودجه سنواری پرداخت کند.

### ایرادات شورای نگهبان به توسعه فعالیت بخش غیردولتی در عرصه ورزش رفع شد

نمایندگان مجلس شورای اسلامی با اصلاح ماده ۷۷ تا ۸۶ لایحه برنامه هفتم توسعه، با رفع ایرادات شورای نگهبان به موضوع جذب و تشویق حامیان بخش غیردولتی برای فعالیت در عرصه ورزش کشور موافقت کردند.

### سازمان برنامه و بودجه مکلف به تهیه برنامه برای ارتقای شرکت‌های دانش بنیان شد

در اصلاحیه مواد (۱)، (۲)، (۳)، (۴) و (۵) برنامه هفتم توسعه، سازمان برنامه و بودجه مکلف شد نسبت به تهیه برنامه‌های لازم برای ارتقای بهره‌وری شرکت‌های خصوصی و دانش بنیان، تأمین منابع و تمهید مقدمات تا پایان سال اول برنامه اقدام قانونی به عمل آورد.

### ایرادات شورای نگهبان به توسعه دیپلماسی انرژی رفع شد

نمایندگان مجلس شورای اسلامی در اصلاحیه ماده ۴۲ تا ۶۵ لایحه برنامه هفتم با رفع ایرادات شورای نگهبان در مورد توسعه دیپلماسی انرژی و حضور در بازارهای بین‌المللی موافقت کردند.

### ایرادات ارائه اطلاعات مؤسسات اعتباری غیربانکی به بانک مرکزی رفع شد

نمایندگان مجلس شورای اسلامی در اصلاحیه ماده ۱۰ تا ۲۹ لایحه برنامه هفتم توسعه ایرادات شورای نگهبان در مورد ارائه اطلاعات مؤسسات اعتباری غیربانکی به بانک مرکزی را رفع کردند.

### خدمت سربازی سه ماه کاهش می یابد

طبق توافق ستاد کل نیروهای مسلح و رئیس مجلس شورای اسلامی، میانگین خدمت سربازی با احتساب دوره آموزشی به ۱۴ ماه خواهد رسید، یعنی حداقل ۳ ماه از خدمت تمامی سربازان کاهش پیدا می‌کند.

### ایرادات شورای نگهبان به توسعه اشتغال در مناطق محروم رفع شد

در اصلاحیه مواد ۶ تا ۱۰ لایحه برنامه هفتم توسعه، نمایندگان مجلس شورای اسلامی ایرادات شورای نگهبان به توسعه اشتغال مناطق محروم در لایحه برنامه هفتم توسعه را رفع کردند.



عکس: پایگاه اطلاع رسانی ریاست جمهوری

## دکتر رئیس‌ی در ششمین جلسه ستاد ملی جمعیت:

# اجرای قانون حمایت از جوانی جمعیت از ضرورت‌های اجتناب‌ناپذیر است

آموزش و پرورش و آموزش عالی با هدف کاستن از آمار طلاق، از دیگر نکات و اقدامات مؤثر در راستای جوانی جمعیت بود که رئیس جمهور در این جلسه به آنها اشاره کرد.

رئیس جمهور در ادامه، مقابله جدی و بدون مسامحه با پدیده زشت سقط جنین غیرمجاز را از جمله راهکارهای مؤثر در جلوگیری از کاهش رشد جمعیت عنوان کرد و انجام اقدامات تیبینی و آگاه‌سازی نسل جوان با استفاده از تعالیم دینی و ساخت تولیدات هنری را در این زمینه بسیار مؤثر دانست. در جلسه ستاد ملی جمعیت همچنین ۶ مصوبه در راستای تسهیل و تسریع در اجرای قانون حمایت از جوانی جمعیت به تصویب اعضا رسید.

فرهنگ‌سازی در موضوع فرزندآوری و جوانی جمعیت، فرهنگ‌سازی غلط در دهه‌های گذشته را از مهم‌ترین دلایل کاهش رشد جمعیت کشور دانست و افزود: برای جبران این آسیب فرهنگی لازم است رسانه ملی، رسانه‌های مکتوب و دیجیتال، آموزش و پرورش و مراکز آموزش عالی و همچنین دستگاه‌های متولی تبلیغات محیطی با تمام ظرفیت خود وارد عمل شوند. «رفع موانع و مشکلات درمان ناباروری»، «تسهیل امر ازدواج با پرداخت به موقع وام ازدواج، اشتغال و مسکن»، «توجه ویژه به ساخت خوابگاه‌های متاهلی در دانشگاه‌ها» و «ایجاد دوره‌های آموزشی مهارت‌های زندگی در

اجرای قانون حمایت از جوانی جمعیت را از ضرورت‌های اجتناب‌ناپذیر برشمرد و بر بازنگری آسیب‌شناسانه در اقدامات انجام شده و تداوم تلاش دستگاه‌های اجرایی و نهادهای مربوط برای عمل به وظایف خود در این زمینه تأکید کرد. رئیس جمهور ضمن تقدیر از تلاش‌های صورت گرفته از سوی دستگاه‌های مختلف برای اجرای قانون حمایت از جوانی جمعیت، از دستگاه‌های مسئول خواست با ارزیابی میزان اثربخشی اقدامات انجام شده و ترسیم دقیق مسیر پیش‌رو، امکانات و ظرفیت‌های سازمانی خود را برای اجرای این قانون بسنج کنند. دکتر رئیس‌ی با تأکید بر نقش مهم و بسزای

### خبریک

رئیس جمهور ضمن تقدیر از تلاش‌های صورت گرفته از سوی دستگاه‌های مختلف برای اجرای قانون حمایت از جوانی جمعیت، اجرای این قانون را از ضرورت‌های اجتناب‌ناپذیر برشمرد و بر بازنگری آسیب‌شناسانه در اقدامات انجام شده و تداوم تلاش دستگاه‌های اجرایی و نهادهای مربوط برای عمل به وظایف خود در این زمینه تأکید کرد.

دکتر سیدابراهیم رئیس‌ی در ششمین جلسه ستاد ملی جمعیت که صبح یکشنبه برگزار

### در جلسه توسعه نیروگاه‌ها با حضور معاون اول رئیس جمهور مطرح شد

## افزایش دوبرابری راه‌اندازی نیروگاه‌ها

## در دولت سیزدهم در مقایسه با دهه ۹۰

وی جلسه‌ای با حضور معاون اول رئیس جمهور راهکارهای توسعه نیروگاه‌ها و کاهش ناترازی برق در کشور مورد بررسی قرار گرفت و برنامه‌ریزی لازم جهت تولید ۳۰ هزار مگاوات برق، احداث نیروگاه در مناطق دارای اولویت و تکمیل نیروگاه‌های نیمه تمام انجام شد. دکتر محمد مخبر در این جلسه توسعه صادرات محور نیروگاه‌های برق را مورد تأکید قرار داد و گفت: وزارت نیرو و صندوق توسعه ملی ضمن تلاش برای تأمین برق مورد نیاز مصارف مختلف در داخل کشور باید هدفگذاری و چشم‌اندازی دقیق برای احداث توسعه نیروگاه‌های تولید برق با رویکرد صادرات به کشورهای همسایه نیز داشته باشند.

معاون اول رئیس جمهور همچنین با تأکید بر پیگیری مجدانه برنامه تولید ۲۰ هزار مگاوات نیروگاه تجدیدپذیر در کشور خاطرنشان کرد: باید موانع اجرایی احداث این نیروگاه‌ها از جمله واگذاری زمین و صدور مجوزها رفع و در بهره‌برداری تسریع شود.

بهره‌برداری تسریع شود.



همچنین در این گزارش اعلام شد که احداث و اجرای کامل پروژه‌های واحدهای بخار و ارتقای واحدهای گازی، سالانه بیش از ۱۲ میلیارد مترمکعب یعنی بیش از تولید یک فاز پارس جنوبی صرفه جویی به همراه خواهد داشت. در این جلسه که رئیس کل بانک مرکزی و رئیس هیأت عامل صندوق توسعه ملی نیز حضور داشتند، اهم نیازهای تکمیل برنامه و تداوم توسعه ظرفیت تولید برق مورد بررسی قرار گرفت و تصمیمات لازم برای تحقق این برنامه‌ها اتخاذ شد.

به طور متوسط کمتر از ۲ هزار مگاوات نیروگاه به بهره‌برداری رسیده است که در دولت سیزدهم و در دو سال اخیر این عدد سالانه به بیش از ۴ هزار مگاوات افزایش یافته است. در ادامه این جلسه گزارشی در خصوص احداث واحدهای بخار و ارتقای واحدهای گازی و چالش ناترازی سوخت ارائه و اعلام شد که از ابتدای دولت سیزدهم تاکنون ۱۳ واحد بخار به ظرفیت ۲۱۶۳ مگاوات به بهره‌برداری رسیده که سالانه باعث ۳٫۲ میلیارد مترمکعب صرفه جویی در مصرف سوخت می‌شود.



نانوماهواره دیگر نیز از ماهواره‌های مکعبی شرکت صایران برای اثبات فناوری مخابرات باند باریک با کاربرد اینترنت اشیا ساخته شده است. ماهواره بر سیم‌رغ با سوخت مایع دومرحله‌ای در وزارت دفاع ساخته شده است.

از طراحی‌های جدید و قابلیت اطمینان فناوری‌های بومی در فضاست. یکی از نانوماهواره‌ها ساخت شرکت صایران و برای اثبات فناوری موقعیت‌یابی فضاپایه طراحی شده است. این نانوماهواره امکان تعیین موقعیت را به صورت بومی و مستقل از سامانه‌های موقعیت‌یابی جهانی، برای گیرنده‌های زمینی فراهم می‌کند.

نانوماهواره با موفقیت در مدار قرار گرفتند. ماهواره «مه‌دا» از ماهواره‌های سبک‌وزن پژوهشگاه فضایی ایران برای آزمایش زیرسامانه‌های توسعه‌یافته ماهواره‌ای ساخته شده است. مأموریت اصلی این ماهواره، بررسی صحت عملکرد ماهواره‌بر سیم‌رغ ایرانی با ماهواره بر سیم‌رغ به صورت همزمان به فضا پرتاب شد. ماهواره‌های «مه‌دا» و دو

در آستانه دهه فجر و چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، برای نخستین بار سه ماهواره ایرانی، با ماهواره بر سیم‌رغ با موفقیت به فضا پرتاب شد. به گزارش ایرنا، در آستانه دهه فجر و چهل و پنجمین سالگرد پیروزی انقلاب اسلامی، برای نخستین بار سه ماهواره ایرانی با ماهواره بر سیم‌رغ به صورت همزمان به فضا پرتاب شد. ماهواره‌های «مه‌دا» و دو