

## از رسانه‌ها چه خبر؟



ایستا

## صادرات گاز ایران به عراق به حالت عادی بازگشت

سفیر ایران در عراق اعلام کرد که صادرات گاز ایران به عراق طبق مقادیر توافق شده، از سرگرفته شد. محمدکاظم آل صادق، سفیر ایران در بغداد در اظهاراتی از وجود توافقی با عراق برای تأمین ۴۰ تا ۵۰ میلیون مترمکعب گاز در روز خبر داد و بر بازگشت جریان گاز به مقادیر عادی توافق شده پس از پایان دوره نگهداری، تأکید کرد. به نقل از صادق تصریح کرد: نیوز، آل صادق تصریح کرد: توافقی با عراق مبنی بر صادرات ۴۰ تا ۵۰ میلیون مترمکعب گاز برای راه‌اندازی و بهره‌برداری از آن در نیروگاه‌های برق وجود دارد و این چیزی است که تهران روی آن کار می‌کند و ما تأکید می‌کنیم که تابستان آینده شاهد افزایش جریان گاز به عراق خواهیم بود.



مهر

## فرصت مهم سرمایه‌گذاری در سوریه

سفیر کشورمان در سوریه با خوب ارزیابی کردن روند پیشرفت توافقات سفر امسال سیدابراهیم رئیسی به سوریه، گفت: می‌توانیم برخی نیازهای داخلی کشور را از طریق سوریه تأمین کنیم. به گزارش مهر، حسین اکبری شرایط ژئوپلیتیک سوریه برای سرمایه‌گذاری و مبادلات اقتصادی با دنیا را از طریق این کشور فرصت مناسبی دانست و با اشاره به توافقات امضا شده در سفر رئیس‌جمهور به سوریه، اظهار کرد: تقریباً عمده توافقاتی که در سفر رئیس‌جمهور به سوریه انجام شد، مثل تأسیس بانک مشترک و زیرساخت پرداخت مستقل، بیمه، تجارت آزاد، گمرک و مباحث گمرکی، زیرساخت‌هایی بودند که خوشبختانه بسیاری از آنها اجرایی شده است؛ البته بخشی از این موارد باید در هیأت دولت دو کشور تصویب و سپس تبدیل به قانون شوند تا به مرحله اجرا درآیند.



ایرنا

## ایران؛ یکی از قدرت‌های برتر جهان در حوزه‌های پدافندی

سردار امیرعلی حاجی‌زاده فرمانده نیروی هوافضای سپاه با بیان اینکه در حوزه‌های پدافندی، موشکی و پهپادی جزو قدرت‌های برتر جهان هستیم، گفت: امروز ما می‌توانیم اهداف متحرک شناور را هدف قرار داده و با استفاده از پهپادهای پیشرفته غیرقابل رؤیت، عملیات شناسایی را در نقطه‌ای انجام دهیم.



محمد مخبر به وزارت جهاد کشاورزی دستور داد برنامه‌ای جامع، عملیاتی و زمان‌بندی شده برای ارتقای امنیت غذایی خودکفایی در محصولات کشاورزی تدوین و ارائه کند



عملیات اجرایی ساخت حدود ۶۰ هزار واحد مسکونی و خوابگاه متاهلی دانشگاهیان، در حالی روز گذشته آغاز شد که در حوزه وزارت علوم، از ابتدای تأسیس دانشگاه تهران در سال ۱۳۱۳ تاکنون کمتر از هزار واحد خوابگاه متاهلی احداث و در اختیار دانشجویان متاهل قرار داده شده بود

روز گذشته در جلسه‌ای با حضور معاون اول رئیس‌جمهور، راهکارهای ارتقای امنیت غذایی و افزایش خودکفایی در محصولات کشاورزی مورد بررسی قرار گرفت و وزارت جهاد کشاورزی مکلف شد برنامه‌ای جامع، عملیاتی و زمان‌بندی شده در این زمینه تدوین و ارائه کند. محمد مخبر در این جلسه با تأکید بر ظرفیت علمی و توان عملیاتی در حوزه کشاورزی گفت: ایران در بخش پژوهش و تحقیقات از ظرفیت گسترده‌ای برخوردار است، اما متأسفانه آن‌طور که باید به نتایج و دستاوردهای پژوهشگران کشور بویژه در حوزه کشاورزی توجه نمی‌شود.

## ضرورت گسترش تحقیقات بخش کشاورزی

وی با تأکید بر اینکه باید به

پژوهش‌ها و تحقیقات بخش کشاورزی اعتماد کنیم و ریسک عملیاتی کردن آن را بپذیریم، افزود: تحقیقات و پژوهش در حقیقت گامی در جهت بهسازی و اصلاح فرایند تولید و بهره‌وری بیشتر است اما تا زمانی که تحقیقات داخل گلخانه خارج نشده و در سطح گسترده عملیاتی نشود به نتایج و اهداف مورد نظر در امر خودکفایی و امنیت غذایی دست پیدا نخواهیم کرد.

مخبر از عدم ارتباط معنادار میان مراکز تحقیق و توسعه و بخش سیاست‌گذاری و عملیاتی به عنوان یکی از مشکلات پیش روی تأمین خودکفایی و امنیت غذایی یاد کرد و گفت: به دلیل همین عدم ارتباط است که به‌رغم برخورداری از دانشمندان و سرمایه علمی در

## معاون اول رئیس‌جمهور در نشست بررسی راهکارهای ارتقای امنیت غذایی:

## تحقیقات کشاورزی در سطح گسترده عملیاتی شود



پایگاه اطلاع‌رسانی معاون اول رئیس‌جمهور

بودن تولید و تجارت و توجه به تحقیقات و پژوهش‌ها از جمله موضوعاتی بود که در این نشست بر آن تأکید شد.

افزایش خودکفایی، امنیت غذایی و بهره‌وری در بخش کشاورزی مورد بحث و تبادل نظر قرار گرفت. تأمین سرمایه در گردش، همسو

بخش کشاورزی اما همچنان ناچار به صرف منابع ارزی فراوان برای واردات برخی محصولات و نهاده‌ها هستیم. معاون اول رئیس‌جمهور خطاب به وزیر جهاد کشاورزی و مسئولان دستگاه‌های مربوطه تصریح کرد: امروز که تیمی دلسوز در این وزارتخانه پای کار هستند لازم است برنامه‌ای جامع، زمان‌بندی شده و قابل اجرا جهت ارتقای امنیت غذایی، افزایش خودکفایی و صرفه‌جویی ارزی تدوین و اجرایی شود.

## توانایی پاسخ به نیاز غذایی همسایگان

وی با اشاره به وجود بیش از ۱۵ کشور در همسایگی ایران گفت: اگر بتوانیم با اعتماد به تحقیقات و پژوهش‌ها، خودکفایی، بهره‌وری و



president.ir

## آیین آغاز عملیات تأمین ۶۰ هزار واحد مسکونی برای دانشجویان و اساتید برگزار شد

## رکوردشکنی ساخت مسکن برای دانشگاهیان

## دولت

## گروه سیاسی

زمین احصا شده در دانشگاه‌ها را گام مهمی برای رفع بخشی از این دغدغه دانست.

رئیس‌جمهور با تأکید بر تکمیل هرچه سریع‌تر این واحدهای مسکونی و خوابگاه‌های متاهلی، از همه دست‌اندرکاران این کار خواست در تخصیص زمین به این نیاز، به ضرورت توسعه آتی دانشگاه‌ها در حوزه‌های آموزشی و پژوهشی نیز توجه داشته باشند تا دانشگاه‌ها در آینده برای توسعه بخش‌های آموزشی و پژوهشی با کمبود و فقدان زمین مواجه نشوند.

وی همچنین ضمن تأکید به بانک‌ها برای همکاری هرچه بیشتر در اعطای تسهیلات به ساخت این واحدهای مسکونی دانشگاهیان و خوابگاه‌های متاهلی تصریح کرد: در تأمین زمین و ساخت واحدهای مسکونی شامل این طرح، نیاز اساتید جوانی که به تازگی جذب می‌شوند یا در آینده جذب خواهند شد نیز لحاظ شود.

## ساخت خوابگاه؛ بیش از تاریخ دانشگاه در ایران

گفتنی است عملیات اجرایی ساخت حدود ۶۰ هزار واحد مسکونی و خوابگاه متاهلی دانشگاهیان، در حالی روز گذشته آغاز شد که در حوزه وزارت علوم، از ابتدای تأسیس دانشگاه تهران در سال ۱۳۱۳ تاکنون کمتر از هزار واحد خوابگاه متاهلی احداث و در اختیار دانشجویان متاهل قرار داده شده بود. اما از ابتدای دولت سیزدهم حدود ۳۵۰ واحد خوابگاه متاهلی تکمیل و واگذار شده و تا پایان امسال نیز ۳ هزار و ۲۰۰ واحد دیگر تکمیل و واگذار خواهد شد. همچنین احداث ۲ هزار و ۶۰۰ واحد خوابگاه متاهلی دیگر نیز در دست اقدام است.

روز گذشته همچنین کار احداث بیش از ۳۰ هزار واحد مسکونی ویژه اساتید، نخبگان، اعضای هیأت

علمی و کارکنان دانشگاه‌ها در اراضی مازاد وزارت علوم، تحقیقات و فناوری آغاز شد.

در حوزه وزارت بهداشت نیز در حالی که تا پیش از دولت سیزدهم تنها ۸۰۰ واحد خوابگاه متاهلی وجود داشت، در ۲،۵ سال گذشته ۳۵۱ واحد دیگر احداث و واگذار شده و ۲ هزار و ۵۸۱ خوابگاه متاهلی و ۲ هزار و ۶۲۱ خوابگاه مجردی دیگر نیز در دست احداث است.

در دانشگاه آزاد نیز در مجموع برای احداث صد هزار واحد مسکونی و خوابگاه دانشجویی در اراضی مازاد این دانشگاه برنامه‌ریزی شده که ۵۰ هزار واحد آن از سوی دانشگاه در قالب واحد مسکونی به اساتید، اعضای هیأت علمی و کارکنان و در قالب خوابگاه به دانشجویان واگذار و ۵۰ هزار واحد دیگر نیز در قالب نهضت ملی مسکن واگذار خواهد شد.

## مولدسازی، راهکار تأمین منابع طرح‌های مسکن

رئیس‌جمهور روز گذشته در چهاردهمین جلسه شورای عالی مسکن در دولت مردمی، با قدرتی از همه تلاش‌های صورت گرفته برای تسریع در پیشبرد نهضت ملی مسکن، از جمله آغاز عملیات اجرایی ساخت حدود ۶۰ هزار واحد مسکونی برای دانشگاهیان و نیز تصریح کرد: مسکن از بخش‌های پیشران اقتصاد بوده و ضمن رونق تولید آثار ضدتورمی جدی و مؤثری دارد.

آیت‌الله رئیسی با بیان اینکه اقدامات انجام شده در چهارچوب نهضت ملی مسکن به لحاظ کیفی و کمیتی خوب بوده است، اما همچنان جای کار بیشتری دارد، افزود: باید چهارچوب و دستورالعمل دقیقی برای تسهیل و تسریع موضوع

ساخت واحدهای مسکونی برای دانشگاهیان و خوابگاه‌های متاهلی در دانشگاه‌ها تبیین شود تا موضوع با جدیت و جامعیت بیشتری به پیش برود.

رئیس‌جمهور اجرای قانون مولدسازی را یکی از مهم‌ترین راهکارهای تأمین منابع لازم برای پیشبرد طرح‌های ساخت مسکن عنوان کرد و دستور داد، برای نتیجه‌گیری بهتر از قانون مولدسازی طرحی با همکاری استان‌ها تهیه شود که مطابق آن میزان درآمدهای اجرای طرح مولدسازی و حوزه‌هایی که قرار است این درآمدها در آنها هزینه شود، از جمله طرح‌های ساخت مسکن به شکل دقیق پیش‌بینی شود.

وی همچنین با اشاره به طرح موضوع جمع‌آوری اعتبارات در نظر گرفته شده برای اعطای تسهیلات مسکن در بانک مسکن در چندین جلسه، گفت: وزیر محترم راه و شهرسازی این موضوع را در جلسه‌ای با حضور رئیس کل بانک مرکزی و مدیران عامل بانک‌ها بررسی کرده و قرار است نظر نهایی و قطعی در این باره را به جلسه آتی شورای عالی مسکن ارائه کند.

آیت‌الله رئیسی از ساخت واحدهای مسکونی از سوی بانک‌ها نیز استقبال، اما تأکید کرد که فعالیت بانک‌ها در این حوزه یک فعالیت تجاری بوده و منابع صرف شده در این بخش نباید جزو تسهیلات تکلیفی آنها در بخش مسکن منظور شود. رئیس‌جمهور در بخش دیگری از سخنانش اظهارات وزیر تعاون، کار و رفاه اجتماعی را درباره اولویت کارکنان دستگاه‌ها برای بهره‌مندی از ساختمان‌ها و اراضی‌ای که در این دستگاه‌ها برای اختصاص به طرح نهضت ملی مسکن شناسایی می‌شوند، مورد تأیید قرار داد.

آیت‌الله رئیسی همچنین خواستار توجه جدی به تأمین زیرساخت‌های لازم برای واحدهای مسکونی درحال احداث شد و گفت: تأمین نیازمندی‌ها و زیرساخت‌هایی همچون آب، برق، گاز و دیگر نیازها مثل مدرسه همزمان با احداث واحدهای مسکونی دنبال شود تا خانه‌های تکمیل شده معطل تأمین زیرساخت‌ها نمانند.



عکس: ایرنا

پهپادی و ریزپرنده‌هاست، اظهار کرد: این سامانه برد کوتاه دارد و دارای قابلیت نصب روی انواع خودروها و اجرای عملیات در شب و روز و با بهره‌گیری از سامانه راداری سه بعدی امیرآشتیانی در حاشیه مراسم دیروز، با اشاره به اینکه سامانه آذرخش یکی از دستاوردها برای محافظت از مراکز حساس حیاتی و مهم کشور در برابر تهدیدات پهپادی و کوادکوپتری، سامانه آذرخش است که برد کوتاه دارد و دارای قابلیت‌های مختلف عملیاتی با بهره‌گیری از سامانه راداری پیشرفته است.

مراکز حساس حیاتی و مهم کشور در برابر تهدیدات پهپادی و کوادکوپتری، سامانه آذرخش است که برد کوتاه دارد و دارای قابلیت‌های مختلف عملیاتی با بهره‌گیری از سامانه راداری پیشرفته است. امیرآشتیانی در حاشیه مراسم دیروز، با اشاره به اینکه سامانه آذرخش یکی از دستاوردها برای محافظت از مراکز حساس حیاتی و مهم کشور در برابر تهدیدات

## جدیدترین سامانه موشکی بومی کشورمان توسط وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح رونمایی شد

## آرمان و آذرخش در خدمت دفاع از ایران

با رادار آکتیو ارائه شده است. سامانه صیاد تاکتیکی (نسخه اول آرمان) برای اولین بار در رژه روز ارتش در فروردین سال ۱۴۰۱ مشاهده شد. ساختار کلی آن شامل سه پرتابگر موشک از خانواده صیاد ۲ و ۳ بود که نشان می‌داد با قرار دادن رادار و پرتابگرهای موشک روی یک خودرو، در جهت فشرده و چابک‌سازی حداکثری سامانه گام برداشته شده است. این ساختار در سامانه‌های مانند سوم خرداد هم دیده می‌شود.

سامانه پدافندی آرمان، یک سامانه راهکنشی پدافندی است که رادار آن می‌تواند اهداف را تا ۱۵۰ کیلومتر کشف، شناسایی و رهگیری کند. همچنین اهداف تا شعاع ۱۲۰ کیلومتری نیز در تیررس این سامانه قرار دارند و توسط آرمان مورد هدف قرار خواهند گرفت. علاوه بر این باید به این نکته اشاره کرد که مهم‌ترین ویژگی این سامانه این است که تلفیقی از سایر سامانه‌هاست. سامانه آرمان، یک سامانه

راهبردی است و می‌تواند با موشک‌های بالستیک و کروز مقابله کند. لازم به ذکر است که این سامانه از موشک‌های «صیاد ۲۳» عمودپرواز بهره می‌برد.

## کمتر از ۳ دقیقه تا اجرای عملیات

امیر محمدرضا آشتیانی، وزیر دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در حاشیه آیین رونمایی از سامانه پدافند هوایی شهید آرمان و آذرخش، اظهار کرد: وزارت دفاع در راستای ارتقای توان دفاعی کشور و استمرار رونمایی‌ها تمام توان خود را معطوف بر تأمین نیازمندی‌های حوزه‌های دفاعی و پشتیبانی تجهیزات و تسلیحاتی از نیروهای مسلح کرده است.

وی افزود: سامانه شهید آرمان با یاد و خاطره شهید والامقام آرمان علی‌وردی و یک سامانه راهکنشی به معنای تام دواری برد متوسط و ارتفاع بلند است که می‌تواند اهداف را در ۱۸۰ کیلومتری

شناسایی و در ۱۲۰ کیلومتری با آن درگیر شود و منهدم‌شان کند. وزیر دفاع تأکید کرد: این سامانه بسیار چابک است و در کمتر از ۳ دقیقه آماده عملیات می‌شود. این سامانه پوشش قابل اطمینانی برای دفاع از فضای کشور فراهم می‌کند.

## تقویت محافظت از مراکز حساس با آذرخش

همان‌طور که در ابتدا نیز به آن اشاره شد، وزارت دفاع و پشتیبانی نیروهای مسلح در کنار سامانه ضدبالستیک شهید آرمان، از سامانه آذرخش نیز رونمایی کرد. آذرخش یک سامانه کوتاه‌برد و ارتفاع پست است که همزمان از رادار و سامانه الکترواپتیکی برای کشف و رهگیری اهدافی چون ریزپرنده‌ها استفاده می‌کند. علاوه بر این موشک‌های سامانه آذرخش از سیرک‌های جزراتی هم بهره می‌برند. یکی دیگر از دستاوردها برای محافظت از