

## خروج بسیاری از شرکت‌های

## تأمین اجتماعی از زیان‌دهی

صفحه ۸

روزنامه فرهنگی اجتماعی سیاسی

## چرا حمله سایبری به

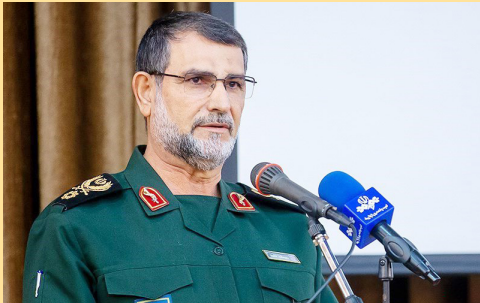
## واحد ۸۲۰۰ اسرائیل

## مهم است؟

صفحه ۵

### تنگ‌سیری: حضور اسرائیل در امارات

### را تهدید تلقی می‌کنیم



### وصول چک‌های الکترونیک

### غیر حضوری می‌شود



### اولیایی: راه درست برای واگذاری

### سرخابی‌ها طی نمی‌شود



# اسماعیل الگوی مقاومت

## بزرگ‌ترین مرکز رادیوداروی کشور با حضور رئیس‌جمهور افتتاح می‌شود



این کنفرانس را به صورت مرتب در دستور کار داشته باشیم و ان‌شاءالله این کنفرانس را به یکی از قطب‌های رویدادهای هسته‌ای بین‌المللی بدل کنیم. رئیس سازمان انرژی اتمی تصریح کرد نیروگاه اتمی بوشهر در سال گذشته به لحاظ رعایت الزامات ایمنی و همچون بهره‌وری در میزان تولید انرژی برق رکورد دار بود بر این اساس این نیروگاه سال گذشته ۷ میلیارد و ۴۷۰ میلیون کیلووات ساعت برق تولید کرده است و در مقایسه با نیروگاه‌های مشابه راندام ۱۰۰ درصدی داشت.

وی افزود نیروگاه اتمی بوشهر در چهارچوب ضوابطی که تعیین شده بود عملکرد خوبی داشت و این موضوع باعث شد که از جایگاه هفدهم به هجدهم همیشگی به جایگاه اول ارتقا یابد اسلامی تصریح کرد نیروگاه اتمی بوشهر از روزهای آینده به دلیل ارگذاری سوخت جدید هسته‌ای از مدار خارج خواهد شد. در پایان این نشست، رئیس مرکز ارتباطات مردمی ریاست جمهوری با ارایه گزارشی از عملکرد این مجموعه، اذعان داشت: در طول بیش از یک و نیم سال گذشته، ۷۵ نشست با حضور اعضای هیات دولت برای پاسخگویی به دغدغه‌ها و مشکلات مردم در این مرکز برگزار شده است. صالحی افزود: به جز اعضای کابینه که براساس دستور مستقیم رئیس‌جمهور و ابلاغ معاونت اول در این مرکز حاضر شده‌اند، برنامه داریم که در سال آینده از سازمانهای تحت نظارت وزارتخانه‌ها نیز دعوت کنیم تا ان‌شاء از ظرفیت پاسخگویی این مرکز در حل مشکلات مردم استفاده بیشتری انجام شود. وی ادامه داد: در سال ۱۴۰۳ مرکز ارتباطات مردمی عزم خود را جزم کرده است که با عنایت خداوند در شش ماهه ابتدای سال، ۴۵ نشست با حضور وزراء معاونان و اعضای هیات دولت برگزار کند.

اسلامی با تأکید بر اینکه تولید پلاسما در از سال گذشته در کشور آغاز شده است، گفت: پیش از این مردم درد و رنج سنگینی از برخی بیماری‌ها و زخم‌های بستر و بیماری دیابت متحمل می‌شدند اما هم اکنون با ظرفیت انرژی هسته‌ای بسیاری از این دردها درمان می‌شود رئیس سازمان انرژی اتمی تأکید کرد ۲ کلینیک درمان زخم در زمستان گذشته در کشور افتتاح شد و ان‌شاءالله به زودی سه کلینیک دیگر در تهران افتتاح خواهد شد.

اسلامی اذعان داشت برنامه داریم که تعداد کلینیک‌های زخم در کشور را به ۵۰ کلینیک

افزایش دهیم. اسلامی با بیان اینکه هم اکنون در کشور تنها یک شرکت رادیو داریم و این شرکت نیست تحریم شده است، افزود: تحریم‌ها علیه صنعت هسته‌ای کشور بسیار جدیست و در این راستا جان انسان‌ها برای مدعیان حقوق بشر بی‌معناست.

رئیس سازمان انرژی اتمی تأکید کرد با توجه به ظرفیت موجود در کشور توانسته‌ایم به صورت خود اتکا به یک قطب در صنعت رادیو دارو تبدیل شویم. اسلامی افزود امسال بزرگ‌ترین مرکز رادیو داروی کشور با حضور رئیس‌جمهور افتتاح خواهد شد ا افتتاح این مرکز ظرفیت تولید رادیو داروی کشور به ۳۰ برابر افزایش می‌یابد. حضور ۳۰ کشور در نخستین رویداد بین‌المللی صنعت هسته‌ای کشورمان اسلامی با تأکید بر اینکه نخستین رویداد صنعت هسته‌ای کشور اردیبهشت ماه امسال با حضور بیش از ۳۰ کشور برگزار می‌شود، گفت: در این همایش دستاوردها و توانمندی‌های جمهوری اسلامی ایران در حوزه صنعت هسته‌ای ارائه خواهد شد.

رئیس سازمان انرژی اتمی کشورمان افزود: برنامه داریم تا با ثبت این کنفرانس بین‌المللی در میان رویدادهای هسته‌ای جهان، برگزاری

رئیس سازمان انرژی اتمی گفت: امسال بزرگ‌ترین مرکز رادیو داروی کشور با حضور رئیس‌جمهور افتتاح خواهد شد و افتتاح این مرکز ظرفیت تولید رادیو داروی کشور به ۵ برابر افزایش پیدا می‌کند. در ابتدای این نشست حجت‌الاسلام والمسلمین «احمد صالحی» رئیس مرکز ارتباطات مردمی نهاد ریاست جمهوری با اعلام اینکه به مناسب روز انرژی هسته‌ای در خدمت محمد اسلامی رئیس سازمان انرژی اتمی ایران هستم تأکید کرد: تلاش‌های سازمان انرژی اتمی در استیفای حق ملت ایران در داشتن انرژی صلح‌آمیز هسته‌ای شایسته تقدیر است.

حجت الاسلام صالحی در ابتدای این نشست ضمن تأکید بر بیانات رهبر معظم انقلاب مبنی بر اینکه «توانمند شدن کشور و پیشرفت‌های فناوری هسته‌ای برای کشور ما آبرو بخش است»، تصریح کرد: بیانات مقام معظم رهبری نشانگر اهمیت سازمان انرژی هسته‌ای است و الحمدالله حضور آقای دکتر اسلامی در مدت مسئولیت خود موجبات دفاع از حق مسلم مردم کشور ما در داشتن انرژی صلح‌آمیز هسته‌ای را فراهم کرده است که این موضوع خدقوت دارد.

محمد اسلامی رئیس سازمان انرژی اتمی در پاسخ به یکی از دانشجویان دکتری که دغدغه‌هایی برای اشتغال جوانان متخصص در حوزه فناوری هسته‌ای داشت، گفت: در سال گذشته با معرفی بنیاد ملی نخبگان، دانشجویان نخبه بسیاری جذب این سازمان شدند. امسال ۶۰۰ بورسیه کارشناسی ارشد خواهیم داشت و جذب نخبگان از اولویتهای سازمان انرژی اتمی است.

رئیس سازمان انرژی اتمی در پاسخ به سوال خبرنگار ایرنا مبنی بر اقدامات این سازمان در زمینه به کارگیری انرژی هسته‌ای در زندگی روزمره مردم گفت: سیاست سازمان انرژی اتمی استفاده از انرژی هسته‌ای در زندگی روزمره مردم است و در این مسیر گام‌های مهمی برداشته‌ایم.

اسلامی تصریح کرد: در بخش پزشکی و سلامت اراده کردیم که کیفیت رادیو داروهای را به سطحی برسانیم که بهتر سلول‌های سرطانی را تشخیص دهند و در بخش رادیو درمانی اثربخشی داروها افزایش یابد.

وی افزود: سال گذشته اعلام کردیم که ۶۰ رادیو دارو تولید می‌کنیم و ۱۰ رادیو دارو نیز در مرحله تحقیقات است. امروز تعداد رادیو داروهایی که فاز بالینی و تحقیقاتی را پشت سر گذاشته و اکنون به مرحله تولید رسیده ۲۰ رادیو داروست و این نشان از ظرفیت بالای تولید رادیوداروها در صنعت هسته‌ای کشور است.

### نوبت اول

### فراخوان تجدیدارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقصه عمومی



شرکت انتقال گاز ایران  
منطقه پنج عملیات انتقال گاز

#### اجرای حصار کنسی اطراف شیرهای بین راهی با دیوار پیش ساخته بتنی در محدوده مرکز بهره برداری خطوط لوله شیراز

**منطقه پنج عملیات انتقال گاز ایران در نظر دارد**
فراخوان تجدیدارزیابی کیفی جهت برگزاری مناقصه عمومی یک مرحله ای «فوق» به شماره مناقصه س-۱۴۰-۳۳ را از طریق سامانه تدارکات الکترونیکی دولت برگزار نماید.
کلیه مراحل برگزاری فراخوان تجدیدارزیابی کیفی از دریافت تا تحویل اسناد استعلام ارزیابی کیفی تا ارسال اسناد جهت سایر مراحل مناقصه ازطریق درگاه سامانه تدارکات الکترونیکی دولت ستاد به آدرس [www.setadiran.ir](http://www.setadiran.ir) انجام خواهد شد.
لازم است مناقصه گران در صورت عدم عضویت قبلی، مراحل ثبت نام در سایت مذکور و دریافت گواهی امضای الکترونیکی را جهت شرکت درمناقصه محقق سازند.
**تاریخ انتشار فراخوان در سامانه ستاد تاریخ ۱۴۰۳/۰۱/۲۵ می باشد.**
اطلاعات و اسناد مناقصه عمومی پس از برگزاری فرآیند ارزیابی کیفی از طریق سامانه ستاد جهت مناقصه گران ارسال خواهد شد.

**۱) مهلت دریافت اسناد استعلام ارزیابی کیفی از طریق سامانه ستاد: ساعت ۱۸ روز شنبه ۱۴۰۳/۰۲/۰۱**

**۲) مهلت ارسال پاسخ استعلام ارزیابی کیفی از طریق سامانه ستاد: ساعت ۱۸ روز یکشنبه ۱۴۰۳/۰۲/۱۶**

**۳) اطلاعات دستگاه مناقصه گزار :**

**آدرس :** شیراز ، بزرگراه امام خمینی، حداثصل شهرک فرهنگیان و شهرک فرزانگان، منطقه پنج عملیات انتقال گاز، کدپستی ۷۱۷۹۸-۹۶۳۱۵ و شماره تماس ۰۷۱-۳۸۴۰۳۸۰۰-۹

**۴) شماره فراخوان در سامانه ستاد: ۲۰۰۳۰۹۳۲۶۱۰۰۰۰۱**

**۵) تاریخ درج آگهی: تاریخ آگهی نوبت اول: روز شنبه ۱۴۰۳/۰۱/۲۵ – تاریخ آگهی نوبت دوم: روز یکشنبه ۱۴۰۳/۰۱/۲۶**

**۶) گواهی صلاحیت مورد نیاز:**

- گواهی صلاحیت معتبر پایه ۵ در رشته «ساختمان و ابنیه» یا گواهی صلاحیت معتبر پایه ۵ در رشته «راه و ترابری» از سازمان برنامه و بودجه

- گواهی صلاحیت معتبر ایمنی امور پیمانکاران از اداره تعاون، کار و رفاه اجتماعی

**۷) در صورت نیاز به توضیحات تکمیلی جهت موارد مرتبط با مناقصه و پیمانی با شماره تلفن ۰۷۱۳۸۱۳۳۳۱۹ و ۰۷۱۳۸۱۳۳۳۱۰ و موارد مرتبط فنی و اجرایی با شماره تلفن ۰۷۱۳۸۱۳۲۹۸۲- تماس حاصل نمایند.**

**۸) خرید کالای خارجی که مشابه تولید داخلی دارد توسط پیمانکار ممنوع است.**
قیمتها متناسب با کالای ساخت داخل با لحاظ کیفیت ارایه می گردد.

**۹) اطلاعات تماس سامانه ستاد جهت انجام مراحل عضویت در سامانه :**

**مرکز تماس: ۱۴۵۶-۰۲۱ دفتر ثبت نام: ۸۸۹۶۹۷۳۷-۸۸۹۶۹۷۳۸**

### روابط عمومی منطقه پنج عملیات انتقال گاز

**شناسه آگهی: ۱۶۹۲۲۰۷**

