

ت برای سطح غنی‌سازی کمتر از ۲۰ درصد، نقض توافقنامه ژنو و نادیده گرفتن نیازهای عملی کشور آن هم بر خلاف NPT خواهد بود

ت اخیر مذاکره کنندگان ایرانی، این تیم از هر دوی این خط قرمزها (تعداد سانتریفیوژها و سطح غنی‌سازی) برای رسیدن به توافق با غرب به مقدار بسیار زیادی فاصله ظریف در همین راستا اخیراً گفته است که ایران در بسته پیشنهادی‌اش به ۵+۱ پذیرفته است که غنی‌سازی بیش از ۵ درصد نماید ^(۸)).

سانتریفیوژهای پیشنهادی، علی اکبر صالحی، رئیس سازمان انرژی اتمی، در **مصاحبه با العالم** ^(۹) می‌گوید: «در زمینه غنی‌سازی پیشنهاد ما اجرای طرح پلکانی غنی‌سازی، آن ۴ تا ۵ سال تعداد دستگاه‌های سانتریفیوژ همین نسبت ۲۰ هزار دستگاه باشد» این پیشنهاد به این معنی است که ایران ملزم می‌شود که در شروع گام نهایی تعداد سانتریفیوژها را ۸ یا ۱۰ هزار افزایش ندهد (که اکنون نیز همین تعداد سانتریفیوژ فعال در کشور وجود دارد) و در طی ۵ سال به تدریج اجازه پیدا خواهد کرد تعداد سانتریفیوژهای ۱ هزار عدد برساند، این در حالیست که هم اکنون برای تامین سوخت نیروگاه بوشهر نیاز به ۵۴ هزار سانتریفیوژ وجود دارد. در ادامه صالحی می‌گوید: «بعد از آن به سانتریفیوژها را افزایش می‌دهیم تا به ظرفیت تولید ۳۰ تن اورانیوم در سال برسیم» یعنی ایران در انتهای گام نهایی، که پیشنهاد طرف مقابل ۲۰ ساله بودن آن است، تعداد سانتریفیوژهای خود را به تعداد لازم برای تولید ۳۰ تن اورانیوم غنی شده (۵۴ هزار سانتریفیوژ نسل اول) برساند. با این حساب می‌توان معنای صحبت دیپلمات **نورز** ^(۱۰) که می‌گوید «ایران به ۵۰ هزار سانتریفیوژ نیاز دارد نه ۴۹ هزار و ۴۹۹ تا» را درک کرد، در واقع تیم مذاکره کننده ۵۰ هزار سانتریفیوژ را به عنوان خواسته‌ی خود مطرح کرده است که ایران را متعهد می‌کند به صورت پلکانی و با شیئی بسیار ملایم و در طی چندین سال به آن برسد. البته با توجه به روال دیپلماتیک و خوی استکباری در مذاکرات کاهش نیز پیدا می‌کند، کمااینکه در روزهای گذشته بعضی اخبار حاکی از کاهش تعداد پیشنهادی ایران بود ^(۱۱).

ریفیوژ به عنوان افق ما در پیشنهاد به ۵+۱ مطرح می‌شود که هم اکنون نیز برای تامین سوخت سالانه بوشهر نیاز به همین تعداد سانتریفیوژ وجود دارد و با توجه به الزام دولت به ساخت نیروگاه‌های برق هسته‌ای برای تامین ۲۰ هزار مگاوات برق، قطعاً با این پیشنهاد همواره کشور برای تامین سوخت نیازمند کشورهای خارجی باقی این بسته پیشنهادی نه تنها نیاز بلند مدت و میان مدت ایران به سوخت هسته‌ای نادیده گرفته شده بلکه حتی از نیاز کنونی کشور نیز صرف‌نظر شده است. همچنین کایت از مشروط شدن همین تعداد اندک سانتریفیوژ به تامین نشدن سوخت مورد نیاز کشور توسط طرف‌های خارجی مانند روسیه دارد که موجبات عقب ماندگی و هم می‌آورد. در مجموع این سطح غنی‌سازی باعث وابستگی طولانی مدت کشور در حیاتی‌ترین نیازهایش به خارج شده و پیشنهاد ۸ یا ۱۰ هزار سانتریفیوژ حتی اگر تفاوتی با تعطیلی غنی‌سازی صنعتی نداشته و عملاً چون نمی‌تواند سوخت واقعی برای یک راکتور حقیقی را فراهم آورد، تنها هزینه‌بر بوده و در آینده به تعطیلی عملی منجر خواهد شد.

ب سنگین اراک

بحث مهم دیگری است که همواره در مذاکرات مطرح بوده است. تولید پولوتونیم، تولید رادیو ایزوتوپ صنعتی و دارویی، تحقیقات در زمینه پولوتونیم و رادیو ایزوتوپ‌ها است که راکتور اراک انجام می‌دهد و اگر این امور توسط راکتور اراک صورت نگیرد یعنی عملاً این واحد تعطیل شده است. تیم مذاکره‌کننده ایرانی تغییر طراحی در بخشی دیگر از پیشنهادش در مذاکرات با کشورهای ۵+۱ مطرح کرده است. اولاً با این پیشنهاد ابتدا به ساکن راکتور اراک تا زمان بازطراحی باید تعطیل شود، و از آن باز طراحی در دنیا جدید است معلوم نیست که چه زمانی به پایان برسد، کمااینکه پس از انقلاب با رها کردن طراحی و ساخت نیروگاه بوشهر توسط آلمان‌ها، تغییر ها ۲۰ سال به طول انجامید.

بازطراحی با موفقیت انجام و راکتور راه اندازی شود، طبق پیشنهادی که ایران داده و رئیس سازمان انرژی اتمی آن را **مطرح کرده است** ^(۱۲)، تولید پولوتونیم در این پیدا می‌کند و با توجه به اینکه بعضی رادیو ایزوتوپ‌ها تنها در اراک تولید می‌شود و در راکتور آب سبک امکان تولید ندارد، حدود نیمی از رادیو ایزوتوپ‌ها نیز دیگر

رسد پیشنهاد بازطراحی راکتور اراک به منظور حفظ این تاسیسات در ظاهر و تعطیل کردن آن در عمل باشد و اینکه عنوان این تاسیسات «آب سنگین» باشد یا «آب دارد، البته شنیده‌ها حاکیست طرف مقابل به این بازطراحی نیز رضایت ندارد و با استناد به متن توافق ژنو که در آن گفته شده در مرحله گام نهایی «نگرانی‌های مربوطه شامل برطرف شود» خواستار عقب نشینی‌های بیشتر در این مورد است.

ت کوچک تحقیقاتی

؛ از منظر فنی توانایی تبدیل شدن به یک سایت غنی‌سازی صنعتی برای تأمین یک نیروگاه هزار مگاواتی را دارد. این سایت بعد از نطنز دومین سایتی است که قابلیت ۲۰ درصد را دارد. همچنین از منظر امنیت در برابر حملات موشکی می‌تواند در برابر سخت‌ترین حملات مقاومت نماید و در واقع هدف اصلی از راه اندازی تاسیسات : یک پدافند غیر عامل از حمله نظامی به تاسیسات هسته‌ای ایران جلوگیری کند. به عبارت دیگر، به لحاظ نظامی - امنیتی، فرض بر این بود که تا زمانی که تاسیساتی قابل بمباران نیست، دشمن به تاسیسات دیگر ایران هم حمله نخواهد کرد. از سوی دیگر زحمت بسیار زیادی جهت به سامان رسیدن این سایت تا کنون توسط کارکنان یده شده است و هزینه‌های زیادی برای آن صرف گردیده است.

روز پیش در خبری **عنوان کرد** ^(۱۳)؛ «ایران در موضوع تاسیسات غنی‌سازی فردو پیشنهاد کرده این مرکز به یک سایت تحقیق و توسعه کوچک تبدیل شود و سات به نطنز منتقل شود». طبق نظر کارشناسان، تحقیقاتی شدن فردو، بسیار مضرتر از پلمپ شدن این سایت است، چرا که برای تحقیقاتی کردن تمام طراحی از طراحی‌های عمرانی باید از بین برود و از ابتدا سایت به سبک تحقیقاتی ساخته شود، و این کار بازگشت آینده ایران به یک سایت صنعتی را بسیار سخت تر خواهد

یل شدن به یک سایت تحقیق و توسعه «کوچک» یعنی پذیرفتن محدودیت در امر تحقیق و توسعه که پیش از این همواره به عنوان خط قرمز تیم مذاکره کننده مطرح شده به معنی برچیدن سانتریفیوژهای موجود در این سایت است که خلاف قول قبلی رئیس جمهور و تیم مذاکره کننده مبنی بر برچیده نشدن هیچ کدام از تأسیسات + [۱۴]. در واقع این پیشنهاد نیز به معنی تعطیلی عملی سایت فردو است، همان چیزی که خواسته‌ی غربی‌هاست. در همین راستا محقق شورای روابط خارجی کید بر این است که مرکز زیرزمینی فردو بسته شود اما روش‌های دیگری نیز برای حل این مسئله وجود دارد. به عنوان مثال می‌توان این مرکز را به یک مرکز تحقیق ، توان راه حل‌هایی ارائه کرد که مطلوب باشد اما صحبت از برچیدن در آن نباشد». تعطیلی سایت فردو که مهم‌ترین سایت غنی‌سازی کشور به حساب می‌آید می‌تواند ، ایران در برابر زورگویی‌ها به حساب بیاید که وجود دستاورد مشخص در ازای آن نیز به صورت جدی در هاله‌ای از ابهام قرار دارد. همچنان که در دور ابتدایی توافقنامه بی‌کامل صنعت هسته‌ای، تقریباً دستاورد مشخصی برای کشور به ارمغان نیامد.

کرات در ابهام

ورود ایران به مذاکرات به منظور حفظ تمامی دستاوردهای هسته‌ای کشورمان (از جهت کیفی و کمی) و لغو یکجا و کامل تحریم‌های ظالمانه علیه ملت غیور ایران ه گام اول توافق ژنو به پایان خط رسیده است بار دیگر ثابت شد که نمی‌شود به مستکبرین عالم و در راس آنها آمریکا (شیطان بزرگ) اعتماد کرد. در مقابل تعطیلی و سته‌ای کشورمان در گام اول این توافق، دستاوردی تقریباً برابر با «هیچ» نصیب دولت شد و عملاً نه ساختمان تحریم ترک برداشت و نه کاسه آن شکست + [۱۶] و + ادی ایران برای توافق نهایی نیز حکایت از عقب نشینی‌های گسترده و در واقع فراموشی اصل چرایی ورود به مذاکرات دارد و تقریباً تمام اجزای آن حقوق مصرح را نقض می‌کند که به معنی نادیده گرفته‌شدن حقوق هسته‌ای ایران است و تیم مذاکره‌کننده اجازه ندارد بر سر حقوق مسلم ملت با طرف مقابل مذاکره کند. با توجه به ، در گام اول توافق ژنو انتظار می‌رفت دولت از آن درس بگیرد اما به نظر می‌رسد از آنجا که دولت حیثیت و آینده سیاسی خود را به رسیدن به توافق با غرب گره زده ن به آن به هر قیمتی است و در این حالت دیگر فرق چندانی ندارد که آن توافق دستاوردهایش چیست.

به این شرایط لازم نیست منتظر انتشار نتیجه مذاکرات گام نهایی باشیم چرا که تیم مذاکره‌کننده ایرانی قصد دارد مجدداً در ازای دقیقاً «هیچ چیز» تمام فعالیت‌های لت تعطیلی درآورد. شاید به این صورت، معنای حرف آقای ظریف از اینکه گفته بود «ما اهل زیاده‌خواهی نیستیم» مشخص بشود، عملاً منظور ایشان این است که ما سلم خودمان را هم نداریم...

http://1-20.ir/5010/%d9%88%d8%a7%da%af%d8%b0%d8%a7%d8%b1%db%8c-%d8%a7%d9%85%d8%aa%db%8c% %d8%b2%d8%a7%d8%aa-%d8%a7%d8%b3%d8%a7%d8%b3%db%8c-%d8%af%d8%b1-%d8%a8%d8%b3%d8%aa% %db%8c%d8%b4%d9%86%d9%87%d8%a7

لینک‌های موجود در این مطلب :

http://1-20.ir/4851/%D8%AA%D9%88%D8%A7%D9%81%D9%82-%D8%A7%D8%B5%D9%84%DB%8C-%D8%AF%D8 %D8%AE%D9%81%D8%A7%D8%9B-%D9%88-%D8%A7%D8%AC%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D9%86%D9%85% %D8%B4-%D8%AF%D8%B1-%D9%85%D8%B0%I

http://1-20.ir/4827/%D9%85%D8%B0%D8%A7%DA%A9%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D9%87%D8%B3%D8%AA%D9 %E2%80%8C%D8%A7%DB%8C-%D8%B2%DB%8C%D8%B1-%D8%B3%D8%A7%DB%8C%D9%87-%D9%85%D8% %A9%D8%B1%D8%A7%D8%AA-%D9%85%D8%AE%

http://1-20.ir/4868/%D8%AE%D8%B7%D9%88%D8%B7-%D9%82%D8%B1%D9%85%D8%B2 :شان پیش از این مطرح کرده بودند: %DB%8C-%DA%A9%D9%87-%D8%AF%D9%88%D9%84%D8%AA%D9%85%D8%B1%D8%AF%D8%A7%D9%86% %D9%88%D8%AF-%D8%A8%D8%B1%D8%A7%DB%8C-%D9%85%D8%B0%D8

Image: http://1-20.ir/main/wp-content/uploads/2014/07/iran-5+1-e1404

http://1-20.ir/www

http://www.nasimonline.ir/detail/News/6

http://isna.ir/fa/news/93032815328/%D8%B9%D8%B1%D8%A7%D9%82%DA%86%DB%8C-%D8%AA%D8%AF%D9% %DB%8C%D9%86-%D8%AC%D8%AF%D9%88%D9%84-%D8%B2%D9%85%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D8%B1% %D8%AA%D8%AD%D8%B1%DB%8C%D9%85-%D9%87%D8%A7-%D8%B3%D8%AE%D8%AA-%D8%AA%D8%B1%

http://www.snn.ir/NSite/FullStory/News/?id=324193&Serv=2

http://fa.alalam.ir/news/1586

http://in.reuters.com/article/2014/07/03/iran-nuclear-talks-idINKBNOF810F2014070:

http://www.irdiplomacy.ir/fa/page/1935244/%D8%B9%D8%AF%D9%85+%D9%BE%D8%A7%D9%81%D8%B4%D8%A %DB%8C+%D8%A7%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86+%D8%AF%D8%B1+%D9%88%DB%8C%D9%86+% %DB%8C+50+%D9%87%D8%B2%D8%A7%D8%B1+%D8%B3%D8%A7%D9%86%D8%AA%D8%B1%DB%8C% %D9%84

http://www.farsnews.com/newstext.php?nn=139301300012

http://nasimonline.ir/detail/News/88703

http://www.presstv.ir/detail/fa/3:

http://www.yjc.ir/fa/news/4760780/%D9%85%D8%AD%D9%82%D9%82-%D8%B4%D9%88%D8%B1%D8%A7%DB% %D8%B1%D9%88%D8%A7%D8%A8%D8%B7-%D8%AE%D8%A7%D8%B1%D8%AC%DB%8C-%D8%A7%D9%85% %DA%A9%D8%A7-%D9%81%D8%B1%D8%AF%D9%88-%D8%A8%D8%A7%DB%8C%D8%AF-%D8%A8%D9%87-% %DA%A9%D8%B2-%D8%AA%D8%AD%D9%82%DB%8C%D9%82-%D9%88-%D8%AA%D9%88%D8%B3%D8%B9% %D8%A8%D8%AF%DB%8C%D9%84-%D8%B4%

http://1-20.ir/4895/%D8%AD%D8%AA%DB%8C-%D8%AA%D8%AD%D8%B1%DB%8C%D9%85%D9%85%D9%80%8C%D9%87% %A7%DB%8C-%DA%A9%D8%B4%D8%AA%DB%8C%D8%B1%D8%A7%D9%86%DB%8C-%D9%86%DB%8C%D8% %B1%D8%AF%D8%A7%D8%B4%D8%AA%D9%87-%

http://1-20.ir/4976/%D8%AA%D8%AD%D8%B1%DB%8C%D9%85%D9%80%8C%D9%87%D8%A7-%DA%A9%D9%87- %84%D8%BA%D9%88-%D9%86%D8%B4%D8%AF%D8%9B-%DA%86%D8%B1%D8%A7-%D8%AA%D9%88%D8%

