



أنهى خبراء نوويون الثلاثاء تفكيك أقدم وأكبر وأقوى قنبلة في الترسانة النووية الأمريكية تعود إلى فترة الحرب الباردة.

وتم تفكيك القنبلة "بي 53" التي صنعت العام 1962، إبان أزمة الصواريخ في كوبا، في إماريلو (تكساس، جنوب) في مصنع بانتكس، الوحيد الذي تصنع فيه حالياً قنابل نووية في الولايات المتحدة مع صيانتها وتفكيكها، حسب ما أعلن المتحدث باسم إدارة الأمن القومي النووي.

وتبلغ زنة القنبلة الرمادية 4,5طن وقوتها تسعه ميجا طن وكانت قادرة على تدمير مدينة وضواحيها في حال إلقائها من القاذفة "بي 52".

وللمقارنة، فإن القنبلة النووية التي دمرت هiroshima في آخر أيام الحرب العالمية الثانية كانت تحوي 12 كيلو طن، ما يوازي 0,012 ميجا طن.

وقال هانس كيرستنسن مدير الإعلام النووي في اتحاد العلماء الأمريكيين لفرنسا برس "تبغ أهمية الأمر من كون هذه القنبلة آخر الأسلحة التي كانت القوى النووية تصنعها خلال الحرب الباردة".

وأوضح المتحدث باسم بانتكس غريغ كونينغهام لفرنسا برس، أن تفكيك هذه القنبلة التي سحبها من الترسانة الأمريكية العام 1997 يعني سحب 135 كلغ من اليورانيوم الشديد الانفجار من القنبلة.

وعلى توماس داغوستينو مدير الإدارة الوطنية للأمن النووي في بيان أن "العالم بات أكثر أماناً مع عملية التفكيك هذه".

كاتب المقالة :

تاريخ النشر : 26/10/2011

من موقع : موقع الشيخ محمد فرج الأصفدر

رابط الموقع : www.mohammdfarag.com