



نشرة إعلامية

INFCIRC/659

Date: 29 September 2005

GENERAL Distribution

Arabic

Original: English

رسالة مؤرخة ٢٨ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥ من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الوكالة

تلقى الأمانة رسالة مؤرخة ٢٨ أيلول/سبتمبر ٢٠٠٥ من البعثة الدائمة للولايات المتحدة الأمريكية لدى الوكالة بشأن إنشاء احتياطي من الوقود النووي من مواد سبق أن أعلن أنها زائدة عن احتياجات الأمن الوطني.

ونص تلك الرسالة معمم لعلم جميع الدول الأعضاء، بناء على الطلب الوارد فيها.

المرفق

البعثة الدائمة للولايات المتحدة لدى المنظمات الدولية في فيينا

Wagramerstrasse 17-19; A-1220 Vienna, Austria
هاتف: 2/43 (43) 1-31339-4801 ؛ فاكس: (43) 1-31339-4873

٢٠٠٥ أيلول/سبتمبر

المدير العام، السيد البرادعي:

أود أن أقدم إليكم المزيد من التفاصيل بشأن مبادرة الولايات المتحدة التي أعلنتها الوزير بودمان في المؤتمر العام والرامية إلى إنشاء احتياطي من الوقود النووي من مواد سبق أن أعلن أنها زائدة عن احتياجات الأمن الوطني. وقد أعلن الوزير، على وجه التحديد، أن الولايات المتحدة ستخصص ما يصل إلى ١٧ طنا متريا من اليورانيوم الشديد الإثراء لدعم تأكيدات إمدادات الوقود النووي الموثوقة للدول التي تتنازل عن الإثراء وإعادة المعالجة.

إنشاء هذا الاحتياطي ما هو إلا أحد مكونات جهد أوسع نطاقا لإقامة آلية لتوفير تأكيدات بشأن الحصول الموثوق على الوقود النووي للدول التي تتنازل عن الإثراء وإعادة المعالجة. ونحن نتصور أن تقوم الوكالة بدور مركزي، يستند إلى الحكم الوارد في النظام الأساسي والذي يأذن للوكالة بأن تتصرف باعتبارها وسيطا لأغراض كفالة توريد الخدمات والمواد النووية.

واستفاده من مقدار كبير من الأعمال السابقة، بما في ذلك تقرير فريق الخبراء التابع للمدير العام للوكالة والمعني بالنهج المتعددة للأطراف لدوره الوقود النووي، اقترحنا أن تتشكل الدول الموردة والوكالة آلية موثوقة لتسوية المشاكل إذا حدث انقطاع في الإمداد. وستشكل المواد التي توفرها الولايات المتحدة في إطار المبادرة التي أعلنتها لنوه الوزير بودمان دعما لهذه الآلية المقترحة.

وما زال يجري وضع الصورة النهائية للتفاصيل المتعلقة بهذه المبادرة، وعملية مرج ١٧ طنا متريا من اليورانيوم الشديد الإثراء بهدف تحويله إلى يورانيوم ضعيف الإثراء هي عملية واسعة النطاق وتستغرق وقتا طويلا. ونتوقع أن يتتوفر هذا الوقود في عام ٢٠٠٩.

وتتطلع حكومتي للعمل معكم ومع أمانة الوكالة ومع الدول الأعضاء على تخفيض المخاطر التي يشكلها إنتشار تكنولوجيا الإثراء وإعادة المعالجة.

ونرجو أن تعمموا نص هذه الرسالة بصفة نشرة إعلامية.

ونفضلوا بقبول وافر الاحترام،

غريغوري ل. شالت
السفير