

GOV/INF/2020/10

٢٢ تموز/يوليه ٢٠٢٠

مجلس المحافظين

عربي
الأصل: إنكليزي

نسخة مخصصة للاستخدام الرسمي فقط

التحقق والرصد في جمهورية إيران الإسلامية على ضوء قرار مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة ٢٢٣١ (٢٠١٥)

تقرير من المدير العام

١- هذا التقرير المقدم من المدير العام إلى مجلس المحافظين وبموازاة ذلك إلى مجلس الأمن التابع للأمم المتحدة (مجلس الأمن)، يتناول تنفيذ جمهورية إيران الإسلامية (إيران) لالتزاماتها المتصلة بالمجال النووي بمقتضى خطة العمل الشاملة المشتركة بشأن أنشطتها المتصلة بالإثراء. ويقدم معلومات مستوفاة عن التطورات التي طرأت منذ صدور التقرير السابق للمدير العام.^١

الأنشطة المتصلة بالإثراء

٢- في رسالة مؤرخة ٢٠ تموز/يوليه ٢٠٢٠، أبلغت إيران الوكالة بأن مُشغل محطة إثراء الوقود التجريبية في ناتانز "ينوي نقل وإزاحة ٣ سلاسل تعاقبية مخصصة للإنتاج (رقم ٤ و ٥ و ٦) من هذا المرفق"^٢ إلى محطة إثراء الوقود^٣ في ناتانز. وقدمت إيران أيضاً الصيغة المستوفاة لاستبيان المعلومات التصميمية الخاص بمحطة إثراء الوقود.

٣- وفي ٢٠ تموز/يوليه ٢٠٢٠، تحققت الوكالة في القاعة باء^٤ لمحطة إثراء الوقود من نظام الأنابيب الضرورية لتكريب أنابيب التوصيل الأمامية والفرعية للسلاسل التعاقبية الثلاث الخاصة بالإنتاج في محطة إثراء الوقود.

^١ الوثيقة GOV/2020/26.

^٢ كما أشار التقرير السابق الذي قدمه المدير العام (الفقرة ٢٢ من الوثيقة GOV/2020/26)، السلسلة التعاقبية ٤ تحتوي على ١٦٤ طاردة مركزية طراز IR-4، والسلسلة التعاقبية ٥ تحتوي على ١٦٤ طاردة مركزية طراز IR-2m والسلسلة التعاقبية ٦ تحتوي على ١٣٥ طاردة مركزية طراز IR-6.

^٣ خطة العمل الشاملة المشتركة، الفقرة ٢٧ من المرفق الأول - التدابير المتصلة بالمجال النووي؛

^٤ خطة العمل الشاملة المشتركة، الفقرة ٢٩ من المرفق الأول - التدابير المتصلة بالمجال النووي؛