



طلب ترخيص استخدام مقاييس نووية متحركة

ملاحظة هامة: يرجى الاستعانة بورقة الإرشادات المرفقة أثناء ملء الاستمارة

1. نوع الطلب:

- ترخيص جديد.
- تعديل الترخيص رقم: تاريخ:
- تجديد الترخيص رقم: تاريخ:

2. الجهة طالبة الترخيص:

الاسم:

رقم السجل التجاري/الصناعي (القانوني): لدى: تاريخ:

الممثل القانوني: الرقم الوطني: هاتف:

3. مسؤوليات الوقاية الإشعاعية:

المسؤول المباشر¹ عن الممارسة: منصبه:

مسؤول الوقاية الإشعاعية²: المؤهلات: الخبرة:

(ترفق مع الطلب صورة عن المهام الموكلة إلى مسؤول الوقاية الإشعاعية).

4. مصادر الأشعة والأجهزة المرافقة: (يرجى تكرار هذه الفقرة لكل مصدر على ورقة مستقلة إن لزم الأمر).

المصادر المغلقة:

النظير المشع: الرقم التسلسلي:

النشاط الإشعاعي: بتاريخ: الشركة الصانعة:

اختبار التسرب الأخير: رقم الشهادة: تاريخها:

(ترفق مع الطلب بصورة عن شهادة اختبار التسرب الأخير للمصدر المغلق).

الأجهزة المرافقة (المقاييس):

رمز الجهاز³: عدد المصادر في المقياس:

الشركة الصانعة: الموديل: الرقم التسلسلي:

5. تخزين مصادر الأشعة:

عنوان مكان التخزين (إن كان مغايراً للموطن المختار):

(يرفق مع الطلب مخطط هندسي لمكان تخزين المصادر)⁴.



6. العاملون: (يرجى تكرار هذه الفقرة لكل من العاملين على ورقة مستقلة إن لزم الأمر).

الاسم: العمر: الرقم الوطني:
المؤهلات: العمل الموكل إليه:
المراقبة الإشعاعية الفردية: نعم لا منذ تاريخ:
الجرعة المتلقاة في السنة السابقة: الجرعة الكلية المتلقاة:
هل شارك العامل في أية دورة تدريبية في مجال الوقاية الإشعاعية؟: نعم لا.
في حال الإيجاب يرجى ذكرها:

7. أجهزة الكشف والقياس الإشعاعي: (ترفق مع الطلب صورة عن آخر شهادة معايرة).

رمز الجهاز⁴: نوع الأشعة المقیسة: مجال القياس:
الشركة الصانعة: الموديل: الرقم التسلسلي:
تاريخ صلاحية المعايرة:

8. السجلات الموجودة:

ضع إشارة أمام سجلات العمل الإشعاعي المعمول بها لدى الجهة طالبة الترخيص:

- سجل المراقبة الفردية.
- سجل حركة المستودع.
- سجل الجرد الدوري للمصادر⁵.
- سجل معايرة أجهزة المسح الإشعاعي.
- سجل الإصلاح والصيانة الطارئة.
- سجل التقصي⁶.
- سجل التراخيص.
- سجل المراقبة المكانية⁷.
- سجل اختبار التسرب الإشعاعي من المصادر المغلقة⁸.
- سجل المراقبة الصحية للعاملين⁸.
- سجل تدريب العاملين ولاسيما في مجال الوقاية الإشعاعية⁸.
- سجل الصيانة الدورية⁸.

9. الوثائق المرفقة:

ضع إشارة أمام الوثائق المرفقة بهذا الطلب:

- صورة عن مهام مسؤول الوقاية الإشعاعية.
- قائمة بمصادر الأشعة والمقاييس تتضمن المعلومات المطلوبة في الفقرة 4.
- مخطط هندسي لمخزن مصادر الأشعة يتضمن المعلومات المطلوبة في الفقرة 5.
- قائمة بالعاملين تتضمن المعلومات المطلوبة في الفقرة 6.
- قائمة بأجهزة الكشف و القياس الإشعاعي تتضمن المعلومات المطلوبة في الفقرة 7.
- وثائق أخرى (يرجى التحديد):



10. أجور الترخيص:

أرفق مع هذا الطلب أجور الترخيص أو التعديل البالغة 8000 ل.س، أو 4000 ل.س أجور تجديد الترخيص (شريطة تقديم طلب التجديد قبل 4 أسابيع على الأقل من تاريخ انتهاء الترخيص السابق-المادة 28 و 30 من تعليمات ترخيص الممارسات الإشعاعية). بموجب (ضع إشارة أمام ما ينطبق):

- حوالة بريدية مسطرة باسم هيئة الطاقة الذرية.
 شيك مصرفي مسطر باسم هيئة الطاقة الذرية.
 إشعار بدفع الأجر في دائرة المحاسبة في المبنى الإداري للهيئة.

11. تعهد:

أنا الموقع أدناه، أصرح بأن كافة المعلومات الواردة في هذا الطلب صحيحة ودقيقة ومطابقة للواقع، وذلك على مسؤوليتي الشخصية، وأتعهد بالالتزام بقواعد الوقاية الإشعاعية الصادرة عن هيئة الطاقة الذرية خلال التعامل بمصادر الأشعة المؤينة بأي شكل من الأشكال، وأتعهد بعدم السماح بتشغيل مصادر الأشعة المرخص لي باستخدامها إلا من قبل العاملين المحددين في الترخيص، كما أتعهد بأن أبلغ الهيئة مباشرة عند أي تغيير في مسؤوليات الوقاية الإشعاعية أو مصادر الأشعة أو العاملين أو مكان العمل.

الاسم:

الصفة الرسمية:

التوقيع والخاتم:

طوابع بقيمة
85 ليرة سورية

هذا الحقل مخصص لهيئة الطاقة الذرية:

رقم الورود:	رمز السجل:	ملاحظات:
تاريخ الورود:		

إرشادات الحصول على ترخيص استخدام مقاييس نووية متحركة (يمكن الاحتفاظ بها):

المرجعية القانونية

1. المرسوم التشريعي رقم 64 لعام 2005 ولاسيما المادتين 4 و 5 منه.
2. قرار رئاسة مجلس الوزراء رقم 134 لعام 2007 المتضمن القواعد التنظيمية العامة للوقاية الإشعاعية وأمان مصادر الأشعة وأمنها.
3. قرار هيئة الطاقة الذرية رقم 2008/623 المتضمن تعليمات ترخيص الممارسات الإشعاعية.
4. قرار هيئة الطاقة الذرية رقم 2002/617 المتعلق بمسؤولي الوقاية الإشعاعية.

إرشادات عامة

1. يجب ملء الاستمارة بشكل صحيح وكامل. إن وجود نقص أو خطأ في بعض المعلومات قد يؤدي إلى تأخير في إصدار الترخيص.
2. يمكن الاستعانة بأوراق إضافية عند الحاجة إلى تكرار بعض الفقرات.
3. يمكن عند طلب تجديد أو تعديل ترخيص سابق الاكتفاء بإرفاق الوثائق المتعلقة بما يستجد من معلومات فقط والتتويه إلى أن بقية المعلومات قد قَدِّمت مسبقاً.
4. يرسل الطلب أو يسلم مع كافة الوثائق المطلوبة إلى دائرة المراسلات في الهيئة.
5. يمكن لطالب الترخيص الاستفسار عن معاملته شخصياً أو هاتفياً لدى مكتب التنظيم الإشعاعي والنووي في الهيئة على الأرقام التالية:
2132580 أو 6111926

إرشادات ملء الاستمارة

- ² ينبغي تحديد الموطن المختار بشكل مفصل وواضح (على سبيل المثال: المدينة والحي والشارع ورقم البناء).
- ² المسؤول المباشر هو الشخص الطبيعي المسؤول بشكل مباشر عن الممارسة الإشعاعية لدى الجهة طالبة الترخيص.
- ² مسؤول الوقاية الإشعاعية: هو الشخص الذي يتحمل مسؤولية اتخاذ وتنفيذ تدابير الوقاية الإشعاعية بموجب تكليف خطي من الجهة طالبة الترخيص. يجب أن يتمتع مسؤول الوقاية الإشعاعية بالمؤهلات المنصوص عليها في القواعد الصادرة عن الهيئة بهذا الشأن، كما يجب أن يتمتع بالسلطات الكافية التي تمكنه من القيام بعمله (كأن تكون له سلطة إيقاف العمل عند وجود خلل في الوقاية الإشعاعية يتطلب ذلك).
- ³ رمز الجهاز هو الرقم المبين بجانب نوع الجهاز في الجدول أدناه.

314	مقاييس الرطوبة
315	مقاييس الكثافة والرطوبة
316	مقاييس كثافة
501	مقياس أشعة غاماوي
502	مقياس نترونات
503	مقياس متعدد الكواشف (نترونات/غاما)
504	مقياس جرعة فردية آني

- ⁴ يجب أن يبين على المخطط على الأخص التدرج الموجود، ومواد البناء المستخدمة، وأجهزة الإنذار، وكافة الإجراءات الهندسية والإنشائية ذات العلاقة بالوقاية والأمان.
- ⁵ يجب إجراء الجرد الدوري للمصادر كل ثلاثة أشهر على الأقل.
- ⁶ ويشمل تقصي جميع الأمور والوقائع غير الاعتيادية ذات العلاقة بالتعرض الإشعاعي مثل تجاوز مستويات التقصي والحوادث الإشعاعية وتلقي العاملين جرعات زائدة ... يجب أن يتضمن هذا السجل تاريخ الواقعة وتوصيفها وأسبابها والمسؤولين عن وقوعها وأسماء الأشخاص المعرضين والجرعات التي تلقوها فضلاً عن الإجراءات المتخذة لمنع تكرارها.
- ⁷ يعد وجود هذا السجل مؤشراً على مستوى ثقافة الأمان والاهتمام بقضايا الوقاية والأمان والأمن، ولكن عدم وجوده لا يمنع إصدار الترخيص.

لمزيد من المعلومات: www.aec.org.sy/rnro