



طلب ترخيص استخدام مشععات غاماوية من الفئة الأولى 1

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:
- الموطن المختار¹:
- رقم السجل التجاري/الصناعي (القانوني): لدى تاريخ
- الممثل القانوني: الرقم الوطني هاتف

3. مسؤوليات الوقاية الإشعاعية

- المسؤول المباشر² عن الممارسة: منصبه
- مسؤول الوقاية الإشعاعية³: 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 النشاط الإشعاعي بتاريخ
- الشركة الصانعة الرقم التسلسلي
(ترفق مع الطلب صورة عن شهادة المصدر)
- الأجهزة المرافقة (جهاز التشعيع):
- رمز الجهاز⁴ الرقم التسلسلي
- الشركة الصانعة الموديل
- مكان تركيب المشع (إن كان مغايراً للموطن المختار):
(يرفق مع الطلب مخطط هندسي لموقع التركيب).

5. السجلات الموجودة

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

- سجل الإصلاح والصيانة الطارئة
- سجل التقصي⁵
- سجل التراخيص
- سجل الصيانة الدورية⁶



6. الوثائق المرفقة

ضع إشارة أمام الوثائق المرفقة بهذا الطلب:

صورة عن مهام مسؤول الوقاية الإشعاعية

شهادات المصادر المغلقة التالية:

مخطط هندسي لموقع تركيب الجهاز

وثائق أخرى (يرجى التحديد)

7. أجور الترخيص

أرفق مع هذا الطلب أجور الترخيص أو التعديل البالغة 32000 ل.س، أو 16000 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

8. تعهد

أنا الموقع أدناه، أصحح 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، كما أتعهد بأن أبلغ الهيئة مباشرة عند أي تغيير في مسؤوليات الوقاية الإشعاعية أو مصادر الأشعة أو مكان العمل

الاسم:

الصفة الرسمية:

التوقيع والخاتم:

طابع مالي
بقيمة عشر
ليرات سورية

هذا الحقل مخصص لهيئة الطاقة الذرية

رقم الورود:	رمز السجل:	ملاحظات:
تاريخ الورود:		

إرشادات الحصول على ترخيص استخدام مشععات غاماوية من الفئة الأولى (يمكن الاحتفاظ بها)

المرجعية القانونية

1. المرسوم التشريعي رقم 64 لعام 2005 ولاسيما المادتين 4 و5 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. يمكن عند طلب تجديد أو تعديل ترخيص سابق الاكتفاء بإرفاق الوثائق المتعلقة بما يستجد من معلومات فقط والتتويه إلى أن بقية المعلومات قد قَدِّمَتْ مسبقاً.
3. يرسل الطلب أو يسلم مع كافة الوثائق المطلوبة إلى دائرة المراسلات في الهيئة.
4. 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

1. 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.
3. 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).
4. رمز الجهاز هو الرقم المبين بجانب نوع الجهاز في الجدول أدناه.

مشععات غاماوية فئة أولى لتشعيع عينات الدم	210
مشععات غاماوية فئة أولى I	320

5. ويشمل تقصي جميع الأمور والواقعات 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 المتعرضين والجرعات التي تلقوها فضلاً عن الإجراءات المتخذة لمنع تكرارها.
6. 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