

Fifth: Table of Devices**خامساً: جدول الأجهزة المرافقة**

	#	Device	Serial No.	Model	Manufacturer	ISO	Purpose
+							
-							

Eighth: Radiation Detectors**ثامناً: أجهزة الكشف والقياس الإشعاعي**

	#	Device	Serial No.	Model	Manufacturer	Type of Radiation which used for	Its calibration is valid to:
+							
-							

إني الموقع أدناه

مدير

حضرت إلى مقر الهيئة العراقية للسيطرة على المصادر المشعة وأتعهد بالآتي:

- إن كافة المعلومات المدرجة في طلب إستمارة طلب التخويل صحيحة ودقيقة ومطابقة للواقع
- إبلاغ الهيئة مباشرة عن أي تغيير في المعلومات
- تدريب وتأهيل العاملين وفق المتطلبات الرقابية التي تصدرها الهيئة
- الإلتزام بكافة قواعد الأمن والأمان الإشعاعية الصادرة عن الهيئة خلال التعامل مع أي شكل من أشكال مصادر النشاط الإشعاعي
- إرجاع المصادر المشعة إلى الجهة المصنعة أو المورد خارج العراق حال إنتفاء الحاجة إليها
- تزويد العاملين في الإشعاع في المؤسسة بمقاييس الجرعة الشخصية
- عدم إعاقة عمل مفتشي الهيئة

وبخلاف ذلك اتحمل كافة التبعات القانونية

التوقيع مع الختم:

إني السيد/ السيدة

مخول شركة

أسم مدير الشركة:

حسب كتاب التخويل ذي العدد

في

رقم جواز السفر وإصداره:

والمعرف بجواز السفر المرقم
أؤيد صحة توقيع مدير الشركة ولأجله وقعت
الصادر في

العنوان:

الموبايل:

التوقيع مع التاريخ ورقم الهاتف :

التاريخ:

تأيد وختم مدير القسم القانوني في الهيئة

License Code رمز الترخيص

المجموعة الامنية:

A

B

C

D

Exemption

أعفاء

التصنيف:

1

2

3

4

5

بعد ملأ البيانات في الإستمارة، يتم طباعة الإستمارة وتقديمها عند مراجعة هيئتنا بالإضافة إلى إرسالها بصورة مباشرة إلى إميل دائرة التفتيش والاجازات عن طريق الزر أدناه

Submit by Email

For any inquiries:

Inspection and License Directorate's Email:

inspect@irsra.gov.iq

لأي إستفسار:

البريد الألكتروني لدائرة التفتيش والاجازات والإجازات:

IRSRA's website:

www.irsra.gov.iq

الموقع الألكتروني:

IRSRA's address:

Baghdad, Al-Nidhal Street, Al-Firdous Circle

عنوان الهيئة:

بغداد، شارع النضال، ساحة الفردوس

IRSRA's Post Box:

Al-Jadiriya, 2025

صندوق البريد:

الجادرية، 2025

مدير قسم البيانات والمعلومات RAIS

مدير قسم التفتيش والإجازات للتطبيقات الصناعية والأمنية

مدير دائرة التفتيش والإجازات

موافقة رئيس الهيئة

المتطلبات اللازمة لمنح تخويل حيازة وإستخدام مصادر مشعة للممارسات الصناعية :

لغرض ترويج طلب منح تخويل حيازة وإستخدام مصادر مشعة للممارسات الصناعية يتم إرفاق المتطلبات التالية وختم جميع الوثائق المقدمة بختم حي وبخلاف ذلك بوجود نقص في المتطلبات التالية يتم إهمال الطلب

أولاً: إجازة تسجيل أو تأسيس المؤسسة المستخدمة صادرة عن وزارة التجارة العراقية / دائرة تسجيل الشركات ويتم إرفاق نسخة مصورة من جواز سفر والهوية الوظيفية لمدير الشركة وقرار التفويض لإدارة الشركة لمدير الشركة في العراق

ثانياً: كتاب صادر من مدير الجهة المستخدمة بتخويل أحد كوادره بمراجعة الهيئة والتوقيع ودفع الرسوم اللازمة وإستكمال إجراءات منح تخويل الحيازة والإستخدام ويستثنى من ذلك مدير الجهة في حال حضوره شخصياً إلى مقر الهيئة لغرض توقيع التعهد القانوني مع إرفاق نسخة مصورة من جواز سفر أو هوية الأحوال المدنية للمخول والهوية الوظيفية علماً يجب أن يكون المخول من موظفي الشركة حصراً

ثالثاً: نسخة مصدقة من طرفي العقد لكل عقد ضمن سلسلة التعاقدات من الشركة المستخدمة إلى المؤسسة الحكومية مع ضمان أن يكون موضح في العقد فترة نفاذية العقد وتاريخ بداية ونهاية تنفيذ العقد بالتواريخ الصريحة

رابعاً: شهادة المنشأ للمصادر المشعة والأجهزة المرافقة

خامساً: موافقة المخزن (صادر عن الهيئة، لذا قبل الشروع بالتقدم بالطلب يتم الحصول على تخويل مخزن مصادر مشعة من الهيئة) وفي حال أن المصدر المشع جزء لا يتجزأ من الجهاز الحاوي له فيرجى توضيح ذلك بكتاب رسمي وإرفاق نسخة من الدليل الفني المتضمن توضيح ذلك

سادساً: برنامج الوقاية من الإشعاع للمؤسسة

سابعاً: خطة الطوارئ الإشعاعية الموقعية للمؤسسة، علماً يجب أن يتم تقديم برنامج الوقاية وخطة الطوارئ الإشعاعيين إلى الهيئة والمصادقة عليهما قبل الشروع في تقديم طلب تخويل الحيازة والإستخدام

ثامناً: كتاب رسمي من المؤسسة المستخدمة للمصادر المشعة متضمن طلب لمنحها تخويل لمنحها تخويل حيازة وإستخدام للمصادر المشعة وموقع إستخدامها وبيين عناوين مواقع إستخدام وخزن المصادر المشعة وكذلك في حال تداولها في أكثر من موقع

تاسعاً: مخطط يبين مواقع إستخدام المصادر المشعة في المنشأة/ البناية وما يحيط بها من بنايات

عاشراً: شهادة الترخيص لمسؤول الوقاية من الإشعاع والعاملين في الإشعاع

الحادي عشر: شهادات معايرة الأجهزة المرافقة وأجهزة المراقبة الإشعاعية وشهادة إختبار التسرب للمصادر المشعة