

الأسس والقواعد الخاصة
بتحديد المقابل المالي للتراخيص
التي تصدرها هيئة الرقابة النووية
والإشعاعية

NRRC-BPoM - 01

2023



هيئة الرقابة النووية والإشعاعية
Nuclear and Radiological Regulatory Commission

الأسس والقواعد الخاصة
بتحديد المقابل المالي للتراخيص التي
تصدرها هيئة الرقابة النووية والإشعاعية

2023
NRRC - BPoM - 01



التمهيد

تم إعداد وثيقة الأسس والقواعد الخاصة بتحديد المقابل المالي للتراخيص التي تصدرها الهيئة بناءً على تنظيم هيئة الرقابة النووية والإشعاعية الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم 334 في 1439/6/25 هـ، في الفقرة (10) من المادة السادسة منه والمتعلقة باختصاصات مجلس إدارة الهيئة. وقد صدرت موافقة مجلس إدارة الهيئة رقم (ق/2022/1/2) وتاريخ 1443/9/19 هـ الموافق 2022/04/20 م على هذه الوثيقة. تطبق أحكام هذه الوثيقة اعتباراً من 1445/6/19 هـ الموافق 2024/1/1 م.



المقدمة

لا يعتبر المقابل المالي للتراخيص ربحيًّا، وإنما يهدف إلى أن يساهم في رفع جودة تحقق المعايير الرقابية وجدية امتثال المرخصين للأنظمة واللوائح، كما أنه كذلك سيحقق تعويض نسبي عن المصاريف التشغيلية للهيئة. وتبين الهيئة في هذه الوثيقة الأسس والقواعد الخاصة بتحديد المقابل المالي للتراخيص التي تصدرها. وقد تم إعداد هذه الوثيقة استنادًا إلى الآتي:

1. الفقرة (1) من المادة الخامسة من نظام الرقابة على الاستخدامات النووية والإشعاعية الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م/82) وتاريخ 1439/7/25 هـ، والتي نصت بأن «يحظر على أي شخص القيام بأي نشاط إلا بموجب ترخيص أو إعفاء صادر من الهيئة وفقاً لأنظمتها».
2. الفقرة (4) من المادة السادسة من نظام الرقابة على الاستخدامات النووية والإشعاعية الصادر بالمرسوم الملكي رقم (م/82) وتاريخ 1439/7/25 هـ، والتي نصت بأن «تضع الهيئة الأسس والقواعد الخاصة بتحديد المقابل المالي للتراخيص».
3. الفقرة (10) من المادة السادسة من تنظيم هيئة الرقابة النووية والإشعاعية الصادر بقرار مجلس الوزراء رقم (334) بتاريخ 1439/6/25 هـ، والتي نصت بأن من اختصاصات المجلس «تحديد المقابل المالي للتراخيص التي تصدرها الهيئة والخدمات والأعمال التي تقدمها».

8	الفصل الأول: التعريفات والأحكام العامة
8	المادة (1): التعريفات
11	المادة (2): النطاق
12	المادة (3): الأعمال الرقابية الخاضعة للمقابل المالي
12	الجزء الأول: المرافق والممارسات الإشعاعية
	الفصل الثاني: أسس تحديد المقابل المالي لتراخيص المرافق والممارسات الإشعاعية والأنشطة التي قد ينتج عنها تعرض إشعاعي
12	المادة (4): تحديد المقابل المالي للتراخيص
14	المادة (5): تحديد المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات
	المادة (6): تحديد المقابل المالي لرخص الأفراد في مجال التعرضات الإشعاعية
15	الفصل الثالث: قواعد وإجراءات تحصيل المقابل المالي لتراخيص المرافق والممارسات الإشعاعية والأنشطة التي قد ينتج عنها تعرض إشعاعي
15	المادة (7): مهام الهيئة فيما يتعلق بالمقابل المالي للتراخيص التي تصدرها
16	المادة (8): قواعد الاسترداد



- المادة (9): آلية التحصيل للمقابل المالي لتراخيص الممارسات الإشعاعية 16
- المادة (10): مقابل مالي إضافي 17
- الجزء الثاني: المرافق النووية 17
- الفصل الرابع: أسس تحديد المقابل المالي لتراخيص المرافق النووية 17
- المادة (11): تحديد المقابل المالي لإصدار تراخيص المرافق النووية 17
- المادة (12): تحديد المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات 18
- المادة (13): تحديد المقابل المالي لرخص الأفراد في المرافق النووية 18
- المادة (14): آلية تحصيل المقابل المالي لتراخيص المرافق النووية 18
- الفصل الخامس: القواعد للمقابل المالي لتراخيص المرافق النووية 19
- المادة (15): قواعد للمقابل المالي للمرافق النووية 19

الفصل الأول: التعريفات والأحكام العامة

المادة (1): التعريفات

المملكة:

المملكة العربية السعودية.

الهيئة:

هيئة الرقابة النووية والإشعاعية.

أنظمة الهيئة:

النظام، واللوائح، وتنظيم الهيئة، وغيرها من اللوائح والقرارات التي تصدرها الهيئة تنفيذاً لأحكام النظام

الوثيقة:

وثيقة الأسس والقواعد الخاصة بتحديد المقابل المالي للتراخيص التي تصدرها هيئة الرقابة النووية والإشعاعية.

المواد النووية:

البلوتونيوم أو اليورانيوم - 233، أو المثري بالنظيرين (اليورانيوم- 233 أو اليورانيوم -235)، واليورانيوم المحتوي على خليط من النظائر الموجودة في الطبيعة بخلاف ما هو على شكل خامات أو مخلفات خامات، أو أي مادة أخرى تقرر الهيئة تصنيفها مادة نووية. ولأغراض تطبيق الضمانات النووية يقصد بالمواد النووية أي مادة مصدرة أو مادة انشطارية بحسب ما هي معرفة في اتفاق الضمانات النووية.

المادة المشعة:

أي مادة تنطلق منها إشعاعات مؤينة سواء منفردة بنفسها، أو ضمن معدات أخرى، ومصنفة على أنها خاضعة لرقابة الهيئة، ويدخل ضمنها المواد المشعة طبيعياً.

النشاط:

إنتاج مواد مشعة أو مواد نووية أو متعلقات نووية، أو استعمال أي من ذلك، أو حيازته أو تخزينه أو نقله أو استيراده أو تصديره أو تحديد مواقع المرافق أو تشييدها



أو إدخالها في الخدمة أو تشغيلها أو إخراجها من الخدمة أو التصرف في النفايات المشعة وإعادة تأهيل المواقع أو أي فعل آخر تحدده الهيئة وفقا لأنظمتها.

رفع الرقابة:

إخراج المادة المشعة أو المصدر الإشعاعي الخاضعين للنظام من الرقابة المفروضة عليهما من الهيئة؛ لانخفاض التعرض الإشعاعي الناتج عنهما بدرجة لا تتطلب الرقابة.

الإخراج من الخدمة:

عمليات التفكيك وإزالة التلوث الإشعاعي والخطوات التي تؤدي إلى إعفاء مرفق - ما عدا مرفق التخّص - من رقابة الهيئة.

التصدير/الاستيراد:

إدخال مواد نووية أو متعلقات نووية، أو أي مادة مشعة إلى المملكة أو إخراجها منها.

الإشعاع المؤين:

الإشعاع القادر على إنتاج أزواج من الأيونات في المواد البيولوجية.

الترخيص:

مستند نظامي تصدره الهيئة ويمنح إذناً بأداء نشاط أو ممارسة مُحددة.

المرخص له:

الشخص الحائز على ترخيص ساري المفعول.

الشخص:

أي شخص ذي صفة طبيعية أو اعتبارية.

المرفق النووي:

أي مرفق تجرى فيه أنشطة أو ممارسات تستخدم فيها مواد نووية، ويشمل ذلك محطة الطاقة النووية، ومفاعل البحوث، ومرافق صناعة المواد النووية، ومرافق تخزين الوقود المستهلك، ومحطة التخصيب، ومرافق إعادة المعالجة، وأي مرفق آخر بحسب ما هو معرف في اتفاق الضمانات النووية وأي مرفق مماثل تحدده الهيئة.

المرفق:

يشمل المرفق النووي، والمنشأة التي يستخدم فيها مصدر إشعاعي ومرافق التعدين ومعالجة المواد الخام مثل مناجم اليورانيوم؛ ومرافق التصرف في النفايات المشعة؛ وأي مكان آخر يتم فيه إنتاج مواد مشعة، أو معالجتها أو استخدامها أو تناولها أو تخزينها أو التخلص منها إلى المدى الذي يتطلب معه مُراعاة الأمان والأمن.

الممارسة:

أي نشاط بشري ينتج أو من المحتمل أن ينتج عنه تعرض إشعاعي، ولا يشمل ذلك آليات العلاج والتشخيص الطبي من قبل الممارسين الصحيين لعلاج المرضى وتشخيصهم.

النفايات المشعة:

مواد ناتجة عن أنشطة أو ممارسات أو عمليات تدخّل كإزالة التلوث الإشعاعي، بصرف النظر عن حالتها الفيزيائية، ولا يُتوقع استخدامها لاحقاً، وتتصف بأنها تحتوي على مواد مشعة أو ملوثة إشعاعياً، وتكون ذات نشاط إشعاعي أو تركيز يتجاوز المستوى اللازم لرفع الرقابة عنها.

المصدر المشع:

مادة مشعة مختومة بصفة دائمة في كبسولة أو مربوطة بإحكام وفي شكل صلب.

المصدر الإشعاعي:

مولد إشعاعات، أو مصدر مشع أو أي مادة مشعة أخرى خارج دورة الوقود النووي لمفاعلات الأبحاث ومفاعلات الطاقة.

النقل:

جميع العمليات والظروف المرتبطة بحركة المواد النووية والمواد المشعة، بما في ذلك المرور عبر إقليم المملكة، أو من المملكة أو إليها.



المادة (2): النطاق

تطبق مواد هذه الوثيقة فيما يتعلق بتراخيص المرافق والممارسات الأفراد وفيما يتعلق بالفسوحات والاعتمادات التي تصدرها الهيئة للتالي:

أولاً: المرافق والممارسات الإشعاعية والأنشطة التي قد ينتج عنها تعرض إشعاعي:

أ. المرافق والممارسات الإشعاعية ذات الترخيص متعدد المراحل، بحيث تقوم الهيئة بالأعمال الرقابية الموضحة في المادة (3) خلال كل مرحلة، وتشمل التالي:

- ترخيص الموقع
 - ترخيص التصميم والإنشاء
 - ترخيص الإدخال في الخدمة
 - ترخيص التشغيل
 - ترخيص الإخراج من الخدمة أو إنهاءها
- ب. الممارسات الإشعاعية التي ترخص في مرحلة واحدة - ترخيص التشغيل - بحيث تقوم الهيئة خلالها بالأعمال الرقابية الموضحة في المادة (3).

ثانياً: المرافق النووية:

ترخص المرافق النووية في عدة مراحل، بحيث تقوم الهيئة بالأعمال الرقابية الموضحة في المادة (3) خلال كل مرحلة، وتشمل تلك المراحل التالي:

- ترخيص الموقع
- ترخيص التصميم والإنشاء
- ترخيص التشغيل
- ترخيص الإخراج من الخدمة أو إنهاءها

المادة (3): الأعمال الرقابية الخاضعة للمقابل المالي

تقوم الهيئة بالأعمال الإشرافية والرقابية قبل إصدار الرخصة وبعد إصدارها للتأكد من امتثال الجهة لاشتراطات الهيئة، ومن تلك الأعمال:

- أ. المراجعة والتقييم
- ب. التفيتش الميداني
- ج. التحقق الدوري
- د. الإنفاذ
- هـ. الرصد البيئي حول المرافق النووية
- و. قياس التأهب والإشراف على فرضيات الطوارئ الإشعاعية والنووية

الجزء الأول: المرافق والممارسات الإشعاعية

الفصل الثاني: أسس تحديد المقابل المالي لتراخيص المرافق والممارسات

الإشعاعية والأنشطة التي قد ينتج عنها تعرض إشعاعي

المادة (4): تحديد المقابل المالي للتراخيص

يحدد المقابل المالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب إصدار الترخيص، والمقابل المالي لإصدار الرخصة، والمقابل المالي السنوي للرخصة حسب التفصيل التالي:

أولاً: حساب المقابل المالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب إصدار الترخيص استناداً على المحددات التالية:

- أ. عدد ساعات العمل (س): هو عدد ساعات العمل الفعلية التي تقضيها الهيئة في مراجعة وتقييم طلبات تراخيص الأنشطة والمرافق، والتحقق من امتثال المرخص له للمتطلبات التنظيمية.



ب. معدل تكلفة الساعة على الهيئة (ت): هو تكلفة الأعمال الرقابية من مراجعة وتقييم طلبات تراخيص الأنشطة والمرافق، والتحقق من امتثال المرخص له للمتطلبات التنظيمية بالريال السعودي في الساعة الواحدة.

ج. معامل (م): هو معامل مركب يأخذ بالاعتبار التالي:

1. مستوى مخاطر الممارسة (خ): هو معامل نسبي متغير بحسب تصنيف الممارسة الإشعاعية أو تصنيف المرفق والمخاطر المحتملة التي قد تنشأ منها، والتي تتطلب زيادة الخبرات الفنية الرقابية اللازمة من أجل مراقبة وضمان تحقيق المرخص له لمعايير واشتراطات الأمان والسلامة. وتحدد الهيئة قيمته على أن يتراوح بين (0.8) للممارسات قليلة المخاطر و (1.0) للممارسات عالية المخاطر.

2. عامل الأثر الاقتصادي والتنموي (ق): هو معامل نسبي متغير على حسب تأثير العامل الاقتصادي والتنموي عند فرض المقابل المالي على الممارسات الإشعاعية وارتباطها المباشر بالتكلفة على أفراد المجتمع. وتحدد الهيئة قيمة المعامل على أن يتراوح بين (0.7) للممارسات عالية الأثر و (1.0) للممارسات قليلة الأثر.

المقابل المالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب إصدار الترخيص = عدد

ساعات عمل (س) X معدل تكلفة الساعة على الهيئة (ت) X معامل (م)

المعامل (م) = مستوى مخاطر الممارسة (خ) X عامل الأثر الاقتصادي والتنموي (ق)

د. حجم الممارسة ويقصد بها عدد الوحدات (منشآت، غرف، مصادر مشعة، أجهزة مصدرة للإشعاع، ... إلخ) المستخدمة ضمن الممارسة

المراد ترخيصها. والأصل أن يكون حساب المقابل المالي على أساس حجم الممارسة لوحدة واحدة فقط، وما زاد على ذلك إلى الحد الأقصى من الوحدات للرخصة الواحدة الموضح في الملحق (1) فلن يتحصل أي مقابل مالي إضافي لها ويكتفى بالمقابل المالي للوحدة الأولى.

ثانياً: حساب المقابل المالي السنوي للرخصة حسب التالي:

عند استكمال متطلبات الترخيص واستيفاء اشتراطات الهيئة، تقوم الهيئة بتحصيل مبلغ يعادل 30% من المقابل المالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب إصدار الترخيص المذكور في المادة (4) أولاً وبحد أعلى 500,000 ريال سنوياً لكل رخصة، وذلك لمدة صلاحية الرخصة.

ثالثاً: حساب المقابل المالي المتعلق بدراسة طلب الإخراج من الخدمة وإنهاء الرخصة حسب التالي:

عند طلب الإخراج من الخدمة للمرافق والممارسات الإشعاعية واكتمال مسوغات الطلب، تقوم الهيئة بتحصيل مبلغ يعادل 30% من المقابل المالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب إصدار الترخيص المذكور في المادة (4) أولاً، لتقوم الهيئة بالدراسة والتقييم والتفتيش للمعاينة الميدانية والتحقق وإصدار القرار بالإخراج من الخدمة.

المادة (5): تحديد المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات

يطبق المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات على ترخيص الهيئة للأنشطة التي ينطوي عليها حركة المصادر الإشعاعية كالاستيراد والتصدير ونقل الحيازة وغيرها، وذلك للجهات التي تمتلك رخصاً سارية صادرة من الهيئة. وتخضع قيمة المقابل



المالي للاعتمادات والفسوحات لتقدير الهيئة على أن تشمل التكاليف على الأعمال الرقابية من الدراسة والتقييم والتفتيش للمعاينة الميدانية والتحقق. وتقوم الهيئة بنشر قيمة المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات.

المادة (6): تحديد المقابل المالي لرخص الأفراد في مجال التعرضات الإشعاعية

تقدر الهيئة المقابل المالي لرخص الأفراد (الخبير المؤهل في مجال الحماية من الإشعاع، مسؤولي الحماية من الإشعاع، العاملين في المجال الإشعاعي ومن في حكمهم). وتقوم الهيئة بنشر قيمة المقابل المالي لرخص الأفراد.

الفصل الثالث: قواعد وإجراءات تحصيل المقابل المالي لتراخيص المرافق

والممارسات الإشعاعية والأنشطة التي قد ينتج عنها تعرض إشعاعي

المادة (7): مهام الهيئة فيما يتعلق بالمقابل المالي لتراخيص التي تصدرها

يتولى الرئيس التنفيذي أو من يفوضه المهام التالية فيما يتعلق بالمقابل المالي لتراخيص التي تصدرها:

1. تحصيل المقابل المالي وإيداعه.
2. تحديث قوائم المقابل المالي أخذًا بالاعتبار محددات السلامة وفقًا لتقدير الهيئة في الملحق (1) من هذه الوثيقة كل ثلاث سنوات أو إذا ما دعت الحاجة، على أن يعتمد عليها مجلس إدارة الهيئة.

المادة (8): قواعد الاسترداد

تطبق القواعد التالية فيما يتعلق بالمقابل المالي للتراخيص التي تصدرها الهيئة:

1. أي مبالغ مدفوعة من قبل مقدمي طلبات التراخيص والمرخصين لا تسترد.
2. إذا لم يدفع المرخص له أو مقدم الطلب المقابل المالي، فمن حق الهيئة تعليق الرخصة أو إلغائها.

المادة (9): آلية التحصيل للمقابل المالي لتراخيص الممارسات الإشعاعية

1. مقابل مالي للتقدم بطلب الرخصة بمبلغ ثابت مقداره (500 ريال)
2. مقابلات مالية للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب الترخيص وإصدار الرخصة، وتدفع مقدماً حسب التالي:

أ. مقابل مالي يعتمد على نوع الممارسات الإشعاعية يحصل بعد اكتمال مسوغات طلب الترخيص وقبل دراسته وتقييمه، وتشمل تكاليف الدراسة والتقييم والتفتيش للمعاينة الميدانية والتحقق قبل منح الرخصة.

ب. مقابل مالي يعتمد على نوع الممارسات الإشعاعية، يحصل سنوياً في بداية كل عام وحتى انتهاء صلاحية الرخصة، وذلك مقابل أعمال التحقق الرقابي السنوي للتأكد من التزام المرافق والممارسات لاشتراطات الهيئة.

3. مقابل مالي لتجديد رخصة المرافق والممارسات الإشعاعية:

عبارة عن مقابل مالي لأعمال تجديد الترخيص عند طلب تجديد الرخصة تدفع مقدماً بما يعادل قيمة المقابل المالي الموضحة في المادة الرابعة (ثانياً).



4. المقابل المالي لتعديل رخصة المرافق والممارسات الإشعاعية:

عبارة عن مقابل مالي لأعمال تعديل الترخيص، وذلك عند طلب تعديل ذا أثر على أمان وأمن تشغيل المرفق أو الممارسة الإشعاعية، ويخضع قيمة المقابل المالي لتعديل الرخصة لتقدير الهيئة، بما في ذلك إعادة أعمال الدراسة والتقييم.

المادة (10): مقابل مالي إضافي

في حالة تجاوز حجم الممارسة المطلوبة للترخيص الحد الموضح في الملحق (1)، فيتم تحصيل مقابل مالي إضافي تقدره الهيئة، وتقوم الهيئة بنشر قيمة المقابل المالي الإضافي.

الجزء الثاني: المرافق النووية

الفصل الرابع: أسس تحديد المقابل المالي لتراخيص المرافق النووية

المادة (11): تحديد المقابل المالي لإصدار تراخيص المرافق النووية

يحدد المقابل المالي لإصدار تراخيص المرافق النووية، الواردة في الفقرة (ثانياً) من المادة رقم (2)، بناءً على:

1. عدد الساعات اللازمة لدراسة وإصدار الرخصة.
2. تكاليف الاستعانة والتعاون مع بيوت الخبرة لدراسة وتقييم الدراسات المتعلقة بطلب الترخيص.
3. الأعمال الرقابية الواردة في المادة (3) أخذاً بعين الاعتبار مدة الإشراف الرقابي بعد إصدار الرخصة.
4. مراجعة الوثائق الإضافية المطلوبة من الهيئة.

5. يختلف المقابل المالي باختلاف نوع المرفق النووي والمخاطر المرتبطة به. ويوضح الملحق (2) المقابل المالي لكافة رخص المرافق النووية بأنواعها المختلفة.

المادة (12): تحديد المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات

يطبق المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات على ترخيص الهيئة للأنشطة التي ينطوي عليها حركة المصادر الإشعاعية والمواد النووية والمتعلقات النووية كالاستيراد والتصدير وغيرها، وذلك للجهات التي تمتلك رخص سارية صادرة من الهيئة. وتخضع قيمة المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات لتقدير الهيئة على أن تشمل التكاليف على الأعمال الرقابية من الدراسة والتقييم والتفتيش للمعاينة الميدانية والتحقق، وتقوم الهيئة بنشر قيمة المقابل المالي للاعتمادات والفسوحات.

المادة (13): تحديد المقابل المالي لرخص الأفراد في المرافق النووية

تقدر الهيئة المقابل المالي لرخص الأفراد (مدراء المرفق النووي، مشغلي المرفق النووي ومسؤولي الأمن والضمانات النووية العاملين في المرفق النووي ومن في حكمهم)، على ألا تتجاوز إجمالي قيمة المقابل المالي لرخص الأفراد للمرفق النووي (5%) من قيمة المقابل المالي لرخصة تشغيله.

المادة (14): آلية تحصيل المقابل المالي لتراخيص المرافق النووية

1. مقابل مالي للتقدم بطلب الرخصة بمبلغ ثابت مقداره (100,000 ريال)
2. مقابل مالي للأعمال الرقابية المتعلقة بدراسة طلب الترخيص وإصدار الرخصة، وتدفع مقدماً حسب التالي:



أ. مقابل مالي بقيم مختلفة تعتمد على نوع المرفق النووي، يحصل بعد اكتمال مسوغات طلب الترخيص وقبل دراسته وتقييمه، وتشمل تكاليف الدراسة والتقييم والتفتيش للمعاينة الميدانية والتحقق.

ب. مقابل مالي بقيم مختلفة تعتمد على نوع المرفق النووي ويحصل سنويًا في بداية كل عام، وذلك مقابل أعمال التحقق الرقابي السنوي للتأكد من التزام المرافق لاشتراطات الهيئة.

3. مقابل مالي لتعديل رخصة المرافق النووية:

عبارة عن مقابل مالي لأعمال تعديل الترخيص عند طلب تعديل ذا أثر على أمان وأمن تشغيل المرفق النووي، وتخضع قيمة المقابل المالي لتعديل الرخصة لتقدير الهيئة، بما في ذلك إعادة أعمال الدراسة والتقييم.

الفصل الخامس: القواعد للمقابل المالي لتراخيص المرافق النووية

المادة (15): قواعد للمقابل المالي للمرافق النووية

1. المقابل المالي لرخص المرافق النووية الموضحة في الملحق (2) مرتبطة بمدة الإشراف الرقابي عليها، وفي حال تجاوز مدة الإشراف ماهو موضح في الملحق (2) فستقوم الهيئة بتمديد الفترة بالمدة المطلوبة، على أن يكون المقابل المالي لها نسبة من الحد الموضح في الملحق (2) تقدرها الهيئة مبنية على مدة التمديد.

2. المقابل المالي المحدد في الملحق (2) يمثل قيمة الأعمال الرقابية وإصدار الرخصة للمعلومات والبيانات المقدمة عند الطلب، وعند طلب تعديل الرخصة تقوم الهيئة بتقدير المقابل المالي للتعديل على ألا يتجاوز مبلغ يعادل قيمة الرخصة.

ملحق (1)

الممارسات الإشعاعية الطبية ذات التراخيص متعددة المراحل

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
وحدة	9,100	رخصة الموقع	العلاج الإشعاعي باستخدام المعجلات الخطية Radiotherapy using a LINAC
	22,700	رخصة الإنشاء	
	22,700	رخصة الإدخال في الخدمة	
	22,700	رخصة التشغيل	
	23,200	المقابل المالي السنوي	
وحدة	4,600	رخصة الموقع	العلاج الإشعاعي الموضعي باستخدام المصادر المشعة المختومة Radiation Brachytherapy
	18,200	رخصة الإنشاء	
	22,700	رخصة الإدخال في الخدمة	
	13,700	رخصة التشغيل	
	17,700	المقابل المالي السنوي	
جهاز	9,100	رخصة الموقع	العلاج الإشعاعي باستخدام الأيونات المعجلة Radiotherapy using accelerated ions
	18,200	رخصة الإنشاء	
	13,700	رخصة الإدخال في الخدمة	
	18,200	رخصة التشغيل	
	17,700	المقابل المالي السنوي	
جهاز	9,100	رخصة الموقع	العلاج الإشعاعي باستخدام الأشعة السينية Radiotherapy using X-Ray
	22,700	رخصة الإنشاء	
	36,300	رخصة الإدخال في الخدمة	
	31,800	رخصة التشغيل	
	30,000	المقابل المالي السنوي	
وحدة	4,600	رخصة الموقع	العلاج الإشعاعي عن بعد باستخدام مصادر مختومة Teletherapy using sealed sources
	18,200	رخصة الإنشاء	
	22,700	رخصة الإدخال في الخدمة	
	13,700	رخصة التشغيل	
	17,700	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية الطبية ذات الرخصة الواحدة

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
3 أجهزة	4,500	رخصة التشغيل	التصوير الطبي التشخيصي باستخدام الأشعة السينية Conventional diagnostic radiography
	1,400	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	14,300	رخصة التشغيل	التصوير الطبي التشخيصي التداخلي باستخدام الأشعة السينية Interventional diagnostic radiography
	4,300	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	19,000	رخصة التشغيل	التصوير المقطعي المحوسبي Computed Tomography
	5,700	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	14,300	رخصة التشغيل	التصوير الطبي بالتنظير التآلقي المتنقل Mobile Fluoroscopy
	4,300	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	14,300	رخصة التشغيل	التصوير الطبي بالتنظير التآلقي Fluoroscopy
	4,300	المقابل المالي السنوي	
3 أجهزة	4,300	رخصة التشغيل	قياس كثافة العظام Bone densitometry
	1,300	المقابل المالي السنوي	
3 أجهزة	4,500	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي للثدي Mammography
	1,400	المقابل المالي السنوي	
5 أجهزة	1,600	رخصة التشغيل	التصوير الطبي باستخدام الأشعة السينية للأسنان Dental radiography
	500	المقابل المالي السنوي	

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
غرفة واحدة	13,000	رخصة التشغيل	الطب النووي Nuclear Medicine
	3,900	المقابل المالي السنوي	
غرفة واحدة	5,500	رخصة التشغيل	الطب النووي البيطري Veterinary nuclear medicine
	1,700	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	5,500	رخصة التشغيل	التصوير الطبي البيطري بالتنظير التآلقي Veterinary fluoroscopy
	1,700	المقابل المالي السنوي	
جهاز	5,500	رخصة التشغيل	التصوير البيطري المقطعي المحوسب Veterinary radiography using CT
	1,700	المقابل المالي السنوي	
5 أجهزة	5,200	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي البيطري العام الميداني Mobile general veterinary radiography
	1,600	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية الصناعية ذات التراخيص متعددة المراحل

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
للمرفق	13,000	رخصة الموقع	إنتاج النظائر المشعة باستخدام المعجلات Radioisotopes production in a cyclotron
	38,900	رخصة الإنشاء	
	26,000	رخصة الإدخال في الخدمة	
	32,400	رخصة التشغيل	
	33,100	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	13,000	رخصة الموقع	إنتاج النظائر المشعة من مفاعل الأبحاث (بخلاف رخصة مفاعل الأبحاث) Radioisotopes production from Research Reactor
	38,900	رخصة الإنشاء	
	26,000	رخصة الإدخال في الخدمة	
	32,400	رخصة التشغيل	
	33,100	المقابل المالي السنوي	

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
للمرفق	13,000	رخصة الموقع	التشعيع / التعقيم للمنتجات باستخدام مصادر مختومة عالية النشاط الإشعاعي Irradiation/sterilization using High Activity Sealed Sources
	38,900	رخصة الإنشاء	
	26,000	رخصة الإدخال في الخدمة	
	32,400	رخصة التشغيل	
	33,100	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	13,000	رخصة الموقع	التشعيع / التعقيم للمنتجات باستخدام معجلات الجسيمات الإلكترونية Irradiation/sterilization using E-beams accelerators
	38,900	رخصة الإنشاء	
	26,000	رخصة الإدخال في الخدمة	
	32,400	رخصة التشغيل	
	33,100	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	13,000	رخصة الموقع	تجميع أو تصنيع الأجهزة التي تحتوي على مصادر مختومة إشعاعية Manufacturing of devices incorporating sealed sources
	38,900	رخصة الإنشاء	
	26,000	رخصة الإدخال في الخدمة	
	32,400	رخصة التشغيل	
	33,100	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	12,400	رخصة الموقع	الاستخدام الصناعي للمعدات الإشعاعية (الأشعة السينية أو مولدات النيوترونات) Industrial use of radiological equipment
	37,000	رخصة الإنشاء	
	24,700	رخصة الإدخال في الخدمة	
	30,800	رخصة التشغيل	
	31,400	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية الصناعية ذات الرخصة الواحدة

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
جهاز	14,300	رخصة التشغيل	التشعيع / التعقيم للمنتجات باستخدام مصادر مختومة أو الأشعة السينية Irradiation/sterilization using contained sealed sources or X-ray
	4,300	المقابل المالي السنوي	
2 أجهزة	13,600	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي الصناعي باستخدام أنظمة الأشعة السينية Industrial radiography using X-ray systems
	4,100	المقابل المالي السنوي	
10 مصادر	32,400	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي الصناعي باستخدام مصادر مختومة عالية النشاط الإشعاعي Industrial radiography using high activity sealed sources
	9,800	المقابل المالي السنوي	
-	12,900	رخصة التشغيل	استخدام المصادر غير المختومة في الصناعة / المختبرات Use of radiotracers
	3,900	المقابل المالي السنوي	
10 مصادر	12,900	رخصة التشغيل	الاستخدام الصناعي للمصادر الإشعاعية المختومة الثابتة (مثال: أجهزة القياس النووية) Use of fixed nuclear gauges
	3,900	المقابل المالي السنوي	
5 مصادر	13,600	رخصة التشغيل	الاستخدام الصناعي للمصادر الإشعاعية المختومة المتنقلة Use of mobile nuclear gauges
	4,100	المقابل المالي السنوي	
5 صادر	13,600	رخصة التشغيل	استخدام المصادر الإشعاعية لقياس الكثافة والرطوبة (أو ذات طبيعة مماثلة) Use of moisture/density gauges
	4,100	المقابل المالي السنوي	
10 مصادر	13,600	رخصة التشغيل	استخدام المصادر الإشعاعية المختومة في الاستكشاف الجيوفيزيائي Use of radiation sources in geophysical exploration
	4,100	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية لمرافق التخلص من النفايات المشعة ذات التراخيص متعددة المراحل

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
للمرفق	453,600	رخصة الموقع	مرفق التخلص من النفايات المشعة Radioactive waste disposal facilities
	1,133,900	رخصة الإنشاء	
	453,600	رخصة إدخال في الخدمة	
	453,600	رخصة التشغيل	
	500,000	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية لإدارة النفايات المشعة ذات الرخصة الواحدة

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
للمخزن	20,400	رخصة التشغيل	التخزين المرحلي للنفايات المشعة Interim-storage of radioactive waste
	6,100	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	17,200	رخصة التشغيل	إدارة نفايات المواد المشعة طبيعية المنتشأ NORM waste management
	5,200	المقابل المالي السنوي	
للمرفق	18,200	رخصة التشغيل	إدارة النفايات المشعة Radioactive waste management
	5,500	المقابل المالي السنوي	

الممارسات الإشعاعية لخدمات تتعامل بالمواد المشعة ذات الرخصة الواحدة

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
مركبة نقل واحدة	13,600	رخصة التشغيل	نقل المصادر الإشعاعية Transportation of radioactive sources
	4,100	المقابل المالي السنوي	

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
1 مخزن	12,200	رخصة التشغيل	تجارة / توزيع المواد المشعة Trade / Distribution of radioactive material
	3,700	المقابل المالي السنوي	
للمصدر	23,100	رخصة التشغيل	معايرة الجرعات الإشعاعية Radiation calibration
	7,000	المقابل المالي السنوي	
وفقاً للأعمال المرتبطة بالنشاط	وفقاً للأعمال المرتبطة بالنشاط	رخصة التشغيل المقابل المالي السنوي	استخدام المصادر الإشعاعية للخدمات التقنية Technical service provider

ممارسات الفحص الإشعاعي للأغراض الأمنية

الكميات (حجم الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
جهاز	4,300	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي للإنسان باستخدام نظام الأشعة السينية للدواعي الأمنية Human non-medical radiation imaging
	1,300	المقابل المالي السنوي	
جهاز	13,500	رخصة التشغيل	التصوير الإشعاعي باستخدام نظام الأشعة السينية لفحص البضائع / الحاويات Use of X-ray systems for cargo/ container screening
	4,100	المقابل المالي السنوي	
جهاز	19,000	رخصة التشغيل	نظام لفحص البضائع / الحاويات بغير أنظمة الأشعة السينية non-X-ray systems for cargo/container screening
	5,700	المقابل المالي السنوي	

الممارسة الإشعاعية الأخرى ذات الرخصة الواحدة

الكميات حجم (الممارسة)	المقابل المالي (ريال)	نوع الرخصة	الممارسة الإشعاعية
للمخزن	14,300	رخصة التشغيل	المخزن المؤقت للمواد المشعة
	4,300	المقابل المالي السنوي	Temporary storage of radioactive material
10 مصادر	4,300	رخصة التشغيل	استخدام الإشعاعات المؤينة في البحث والتعليم
	1,300	المقابل المالي السنوي	Use of ionizing radiation in research and education
-	5,800	رخصة التشغيل	التحكم في التعرض من الإشعاعات الطبيعية
	1,800	المقابل المالي السنوي	Exposure control from natural radiation

ملحق (2)

تراخيص المرافق النووية

الحد الأقصى من المقابل المالي (ر.س)	مدة الإشراف الرقابي (سنة)	حجم المرفق	نوع المرفق النووي
11,704,000	-	رخصة الموقع	محطة الطاقة النووية
129,580,000	10	رخصة الإنشاء	
19,228,000	-	رخصة التشغيل	
12,540,000	سنة	المقابل المالي السنوي	
1,170,400	-	رخصة الموقع	مفاعل الأبحاث
12,958,000	10	رخصة الإنشاء	
1,922,800	-	رخصة التشغيل	
836,000	سنة	المقابل المالي السنوي	
2,090,000	-	رخصة الموقع	مرفق منجم ومعالجة اليورانيوم
20,900,000	10	رخصة الإنشاء	
2,090,000	-	رخصة التشغيل	
1,254,000	سنة	المقابل المالي السنوي	

الأسس والقواعد الخاصة بتحديد المقابل المالي للتراخيص
التي تصدرها هيئة الرقابة النووية والإشعاعية





هيئة الرقابة النووية والإشعاعية
Nuclear and Radiological Regulatory Commission



Kingdom of Saudi Arabia

 | @saudinrrc
 nrrc.gov.sa