

أجور إصدار تراخيص الممارسات الإشعاعية في التطبيقات الطبية والصناعية		
#	أنواع التراخيص	الأجور لـ س
1	استخدام مصادر أشعة سينية في التطبيقات الطبية التشخيصية والتدخلية	32000
2	استخدام مصادر أشعة في طب الأسنان	32000
3	استخدام مصادر أشعة في منشآت الطب النووي فئة (أ) (وفق النشاط الإشعاعي الموزون)	70000
4	استخدام مصادر أشعة في منشآت الطب النووي فئة (ب) (وفق النشاط الإشعاعي الموزون)	50000
5	استخدام مصادر أشعة في منشآت الطب النووي فئة (ج) (وفق النشاط الإشعاعي الموزون)	40000
6	استخدام مصادر أشعة في المعالجة الإشعاعية عن بعد (مسرع خطي - كوبالت -أشعة سينية عمقة)	70000
7	استخدام مصادر أشعة في المعالجة بالتماس فئة (أ) (حاقن آلي)	70000
8	استخدام مصادر أشعة في المعالجة بالتماس فئة (ب) (مذدعات)	50000
9	استخدام مصادر أشعة في التصوير الإشعاعي الصناعي أو سير الآبار	70000
10	استخدام مصادر أشعة في التطبيقات الصناعية (مقاييس نووية متحركة أو ثابتة، تحليل بالتللور)	32000
11	شععات غاماوية من الفئة الأولى I	50000
12	شععات غاماوية من الفئة الثانية II	100000
13	شععات غاماوية من الفئة الثالثة III	150000
14	شععات غاماوية من الفئة الرابعة IV	200000
15	تصميم وإنشاء مركز معالجة إشعاعية	1000000
16	تصميم وإنشاء مركز تشخيص للمواد المشعة	500000
17	تصميم وإنشاء مخابر للأبحاث	300000
18	تصميم وإنشاء الوحدات الطبية للتصوير بالإشعة	100000
19	تصميم وإنشاء الوحدات الصناعية للتصوير بالإشعة	100000
20	تصميم وإنشاء مركز لتشعيع الأغذية أو تعقيم المنتجات الطبية	2000000
21	تصميم وإنشاء مستودع لتخزين المواد المشعة	300000
22	استيراد	32000
23	تصدير	32000

120000	استثمار أو توزيع	24
100000	نقل مواد مشعة	25
120000	تخزين مصادر مشعة	26
500000	تصميم طرد نقل مواد مشعة	27
1000000	ممارسة إزالة التلوث الإشعاعي	28
50000	مسؤول الوقاية الإشعاعية	29
100000	خبير مؤهل في الوقاية الإشعاعية	30