



سازمان انرژی اتمی ایران

امور حفاظت در برابر اشعه
مرکز نظام ایمنی هسته ای کشور

ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه های
مولد پرتوهای میکروویو و رادیویی

شماره شناسه : INRARP6RE09

تاریخ تهیه : ۱۳۸۶

صفحه: ۰	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah. 1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی
کل صفحات: ۵	بازنگری: صفر	

فهرست مطالب

شماره صفحه	عنوان
۱	۱- هدف.....
۱	۲- حیطه کاربرد.....
۱	۳- تعاریف.....
۲	۴- مسئولیت‌ها.....
۲	۵- مقررات کلی.....
۲	۶- مستندات مرتبط.....
۲	۷- سوابق.....
۳	۸- فرم درخواست پروانه ثبت واردات تجهیزات پرتو غیر یونساز.....

صفحه: ۱	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah. 1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی
کل صفحات: ۵	بازنگری: صفر	

ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی

۱- هدف

با توجه به قانون حفاظت در برابر اشعه مصوب سال ۱۳۶۸ مجلس شورای اسلامی، آیین نامه اجرایی آن مصوب سال ۱۳۶۹ هیات وزیران، اصلاحیه هیات وزیران مورخ ۱۳۸۶/۰۷/۱۵ و استاندارد ملی ایران پرتوهای غیریونساز - حدود پرتوگیری " با کد مصوب ۸۵۶۷، این مدرک جهت دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای رادیویی و مایکروویو، اصلاح و تمدید آن تهیه و تنظیم شده است.

۲- حیطه کاربرد

کلیدهای شرکت‌های وارد کننده تجهیزات مولد پرتوهای رادیویی و مایکروویو.

۳- تعاریف

۱-۳ پروانه اشتغال:

مجوزی است که توسط واحد قانونی و در صورت رعایت کلیه مقررات قانون، آیین نامه، استانداردها، ضوابط و دستورالعمل‌های حفاظت در برابر اشعه برای مدت مشخص براساس ضوابط واحد قانونی صادر می‌گردد.

۲-۳ پروانه ثبت:

مجوزی است که توسط واحد قانونی به متقاضی پروانه ثبت جهت واردات دستگاه‌های پرتوساز برای مدت مشخص براساس ضوابط واحد قانونی اعطا می‌گردد.

۳-۳ پرتوهای مایکروویو و رادیویی:

پرتوهای الکترومغناطیسی با فرکانس ۳۰۰ کیلوهرتز الی ۳۰۰ گیگا هرتز است. پرتوهای الکترومغناطیسی در محدوده‌ی فرکانسی ۳۰۰ مگاهرتز الی ۳۰۰ گیگاهرتز را پرتوهای مایکروویو نیز می‌نامند.

۴-۳ سازمان یا مرکز ذیربط:

سازمان تنظیم مقررات و ارتباطات رادیویی، شرکت ارتباطات سیار، شرکت مخابرات، وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی و...

۵-۳ شخص قانونی:

منظور از شخص قانونی، فرد حقیقی یا حقوقی می‌باشد که سازمان‌های ذیربط موافقت‌های اولیه در زمینه فعالیت مورد درخواست را به نام وی صادر کرده باشند.

۶-۳ فرم:

منظور فرم درخواست پروانه ثبت می‌باشد.

۷-۳ متقاضی:

شخص قانونی که جهت انجام فعالیت‌های مندرج در دامنه کاربرد، تقاضای دریافت پروانه از واحد قانونی را داشته باشد.

۲	صفحه:	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah. 1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات
۵	کل صفحات:	بازنگری:	دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی
		صفر	

۱-۳ واحد قانونی:

در این مدرک طبق قانون حفاظت در برابر اشعه کشور به سازمان انرژی اتمی اطلاق می‌شود.

۴- مسئولیت‌ها

- ✓ مسئولیت اجرای کلیه مفاد این مدرک به عهده‌ی دارنده پروانه ثبت است.
- ✓ مسئولیت صحت کلیه مدارک ارائه شده به عهده‌ی متقاضی دریافت پروانه ثبت است.

۵- مقررات کلی

- ۱-۵ شخص قانونی باید قبل از اقدام به واردات تجهیزات مولد پرتوهای رادیویی و مایکروویو، با تکمیل و ارسال فرم درخواست پروانه ثبت با شماره شناسه INRA-RP-FR-100-00/2-0-Bah.1386 آخرین ویرایش، نسبت به دریافت پروانه اقدام نماید.
- ۲-۵ طبق ماده ۶ قانون حفاظت در برابر اشعه کشور دارنده پروانه مکلف است منحصرأ در محل و در حدود و شرایط مندرج در پروانه فعالیت نماید.
- ۳-۵ هرگونه تغییر در شرایط مندرج در پروانه مستلزم اعلام به واحد قانونی و اصلاح پروانه می‌باشد.
- ۴-۵ براساس تبصره ماده ۶ آیین نامه قانون حفاظت در برابر اشعه «درخواست صدور پروانه در صورتی که متقاضی دارای شرایط لازم و کافی نباشد هیچگونه تعهدی برای واحد قانونی ایجاد نمی‌کند».
- ۵-۵ شخص قانونی پس از دریافت پروانه ثبت می‌تواند با رعایت قانون حفاظت در برابر اشعه مصوب ۱۳۶۸ شمسی، آیین نامه اجرایی قانون مصوب ۱۳۶۹ هیات وزیران، اصلاحیه هیات وزیران مورخ ۱۳۸۶/۰۷/۱۵ و استاندارد ملی ایران «پرتوهای غیر یونساز- حدود پرتوگیری» با کد مصوب ۸۵۶۷ نسبت به واردات دستگاه مولد پرتوهای رادیویی و مایکروویو اقدام نماید.
- ۶-۵ مدت اعتبار پروانه ثبت ۳ سال می‌باشد. شخص قانونی باید ۲ ماه قبل از پایان مدت اعتبار پروانه ثبت نسبت به تمدید اعتبار آن اقدام نماید. جهت تمدید پروانه ثبت در صورت تغییر در اطلاعات ارائه شده قبلی، تغییرات باید به واحد قانونی اعلام گردد. در صورت مطابقت اطلاعات با شرایط مندرج در این مدرک پروانه ثبت به مدت ۳ سال تمدید می‌گردد.
- ۷-۵ دارنده‌ی پروانه‌ی ثبت بدون اخذ پروانه‌ی اشتغال مجاز به ارائه‌ی خدمات کالیبراسیون، کنترل کیفی یا کار با دستگاه‌های مولد پرتو رادیویی و مایکروویو نمی‌باشد.
- ۸-۵ کالای وارداتی باید به مرکزی واگذار شود که دارای پروانه‌ی اشتغال معتبر باشد.

۶- مستندات مرتبط

- ✓ قانون حفاظت در برابر اشعه و آیین نامه اجرایی آن
- ✓ شرح وظایف نظام ایمنی هسته‌ای (شماره شناسه INRAMA01D01)، بازنگری صفر
- ✓ استاندارد ملی ایران «پرتوهای غیر یونساز - حدود پرتوگیری» کد مصوب ۸۵۶۷
- ✓ قواعد کار با پرتو در مراکز کار با پرتوهای رادیویی و مایکروویو

۷- سوابق

ندارد.

صفحه: ۳	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah. 1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی
کل صفحات: ۵	بازنگری: صفر	

تاریخ:

شماره:

۸- فرم درخواست پروانه ثبت واردات تجهیزات پرتو غیر یونساز

۱- مورد درخواست

درخواست جدید

تغییر یا اصلاح

تمدید

شماره و تاریخ پروانه قبلی:

شماره و تاریخ پروانه قبلی:

توضیح:

در صورت درخواست تغییر یا تمدید مجوز فقط اطلاعات بندهایی که تغییر یافته است تکمیل گردد و همراه با مدارک مربوطه یا ذکر شماره مجوز قبلی و تاریخ صدور آن ارسال شود.

۲- مشخصات مرکز:

نام مرکز:

دولتی خصوصی

آدرس:

تلفن:

نام و نام خانوادگی (شخص قانونی):

فکس:

توضیح:

منظور از شخص قانونی، فرد حقیقی یا حقوقی می‌باشد که سازمان‌های ذیربط موافقت‌های اولیه در زمینه فعالیت مورد درخواست را به نام وی صادر کرده باشند.

۳- مشخصات کلیه دستگاه‌های پرتو غیر یونساز و اراتی:

ردیف	نام دستگاه	کاربرد	مشخصات دستگاه				مشخصات پرتو		استقرار	
			سازنده	مارک	مدل	استاندارد	توان	فرکانس یا طول موج	ثابت	متحرک

۴	صفحه: ۴	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah.1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات
۵	کل صفحات: ۵	بازنگری: صفر	دستگاه‌های مولد پرتوهای میکروویو و رادیویی

شماره:

تاریخ:

۴- مشخصات تجهیزات حفاظتی همراه با دستگاه:

نام کارخانه سازنده دستگاه	مشخصات دستگاه یا تجهیزات حفاظتی	
	مدل	نام

۵- شرکت نصب کننده:

شماره پروانه اشتغال:

۶- شرکت ارائه کننده خدمات پس از فروش:

شماره پروانه اشتغال:

۷- مدارک مورد نیاز جهت پروانه ثبت:

- الف- درخواست کتبی شخص قانونی.
- ب- تصویر شناسنامه، کارت ملی، آخرین مدرک تحصیلی و تخصصی شخص قانونی.
- پ- فتوکپی کارت بازرگانی.
- ت- فرم تکمیل شده درخواست پروانه ثبت.
- ث- کپی اساسنامه، آخرین روزنامه رسمی.
- ح- کپی نامه نمایندگی شرکت‌های خارجی (در صورتی که مرکز به عنوان نمایندگی یک یا چند شرکت خارجی فعالیت می‌کند) همراه با تعهدنامه تامین قطعات.
- د- تاییدیه سازمان یا مرکز ذیربط و وزارت بهداشت، درمان و آموزش پزشکی (فقط برای دستگاه‌هایی که کاربرد پزشکی دارند).
- ر- کاتالوگ و تاییدیه استاندارد هر یک از دستگاه‌هایی که واردات آنها در پروانه ثبت می‌شود.
- ل- تعهدنامه‌ها.

محل مهر و امضاء شخص قانونی

تاریخ:

۵	صفحه:	شناسه: INRA-RP-RE-100-10/17-0-Bah. 1386	ضوابط دریافت پروانه ثبت واردات دستگاه‌های مولد پرتوهای مایکروویو و رادیویی
۵	کل صفحات:	بازنگری:	

تاریخ:

شماره:

تعهدنامه

این جانب بعنوان رئیس مرکز (شخص قانونی) متعهد می‌شوم با آگاهی کامل از مقررات قانون حفاظت در برابر اشعه، آیین‌نامه‌های اجرایی آن و دستورالعمل‌های مربوطه اقدام به واردات منابع و دستگاه‌های مولد پرتوهای غیریونساز نموده، فهرست کالاهای مولد پرتوهای رادیویی و مایکروویو ترخیص شده را مطابق فرم شماره ۲ هر سه ماه یک بار به امور حفاظت در برابر اشعه ارسال نمایم.

تاریخ و امضاء:

فرم شماره ۲:

شماره پروانه اشتغال	محل واگذاری	شماره پروانه سبز	شماره بارنامه	شماره فاکتور	ردیف پروانه	کشور سازنده	مدل	مارک	کالا