

مقدمه:

به منظور دریافت مجوز حمل مواد پرتوza، نیاز به گذراندن مراحل عنوان شده در این راهنمایی باشد.

به منظور دریافت این مجوز، بعد از دریافت نام کاربری و رمز عبور طبق مراحل زیر اقدام فرمایید (طبق تصاویر):

1- در سامانه پیشخوان از این بخش کد تصویر، نام کاربری و رمز عبور(شماره موبایل اولیه در معرفی مرکز) را وارد کرده و پس از ثبت رمز یکبار مصرف بر روی کلید ورود کلیک کنید.

ورود به سامانه

کد تصویر را وارد نمائید

نام کاربری 

رمز عبور 

ارسال رمز یکبار مصرف 

موبایل

ورود

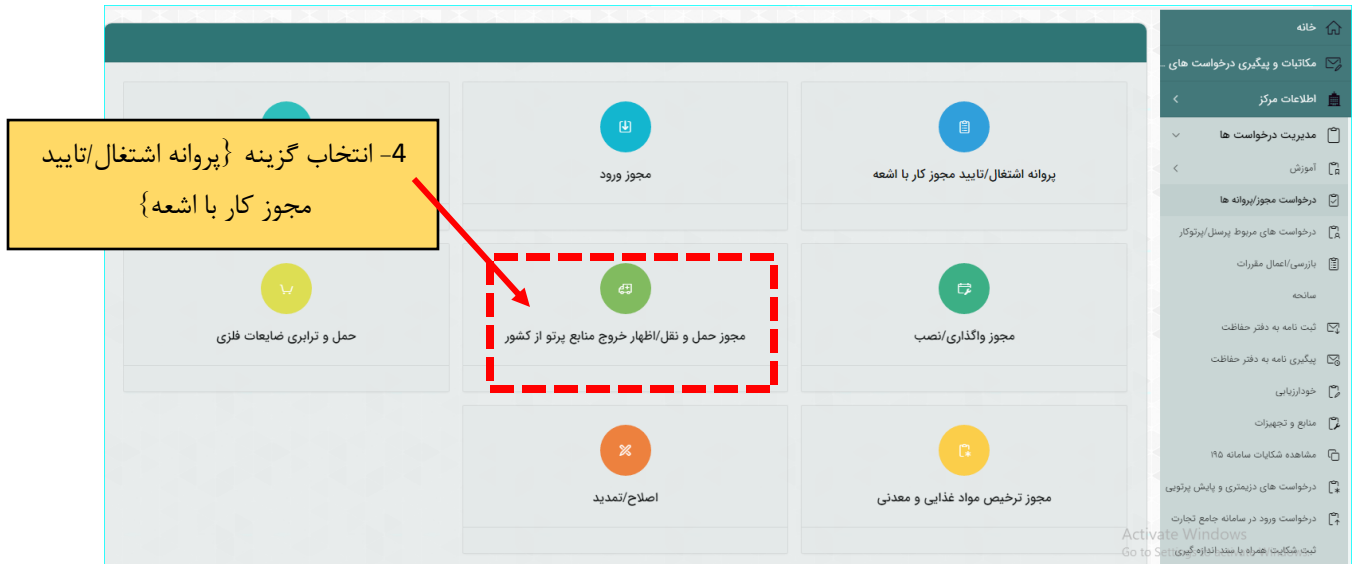
[درخواست بازیابی کلمه عبور](#)

[ورود از طریق پنجره خدمات دولت](#)

[دربافت حساب کاربری سامانه/بیگیری درخواست معرفی مرکز](#)

ابتدا کلیک بر روی نماد و ورود به منوی سمت راست / کلیک بر روی {مدیریت درخواست ها} / از منوی باز شده کلیک بر روی گزینه {درخواست مجوز / پروانه ها} / پروانه اشتغال/تایید مجوز کار با اشعة راهنمای گام به گام مطابق تصویر زیر می باشد)





پس از ورود به صفحه جدید طبق مراحل داخل تصویر زیر باید پیش بروید:



1 / مرحله {ثبت اطلاعات درخواست} :

در این بخش باید مرکز خدمات دهنده، مرکز صاحب منابع (مرکز ۲)، نیاز به پروانه و شخص مسئول دارد، نوع حمل و شیوه حمل مشخص شود و سپس از کلید {مرحله بعدی} استفاده کنید.

عناوین درخواست: صدور مجوز حمل مواد پرتوزا

مرکز خدمات دهنده: شرکت صابعات فلزی محمدی (۱۸۹۷)

امیر مردمی (سید علیرضا سیدان) (BGY-۷۵۰۳)

مجزاً صاحب منابع

نوع حمل: مجوز حمل و نقل (صرفاً داخل کشور)

شیوه حمل: اظهار خروج منابع پرتو از کشور (به انتقام مجوز حمل و نقل بین المللی انگلیسی)

ذخیره اطلاعات

پارگشته به صفحه اصلی

عنوان درخواست : صدور مجوز حمل مواد پرتوزا

مرحله بعدی

6

ثبت نهایی پرداخت ثبت اطلاعات تکمیلی ثبت مدارک ثبت اطلاعات درخواست

شرکت ضایعات فخری محمدی (۱۸۹۶۷) مرکز خدمات دهنده

امیر مردی (سید علیوضا سیدان) (BGY-۷۵۰۱۳) مرکز صاحب مبالغ

مجوز حمل و نقل (صرفًا داخل کشور) نوع حمل :

شیوه حمل : ذخیره اطلاعات

زمانی ۴

هوایی دریایی

ذخیره اطلاعات

5

2 / مرحله {ثبت مدارک} :

در این مرحله تمامی مدارک خواسته شده را طبق تصاویر راهنمایی زیر آپلود فرمایید :

توجه: پر کردن موارد ستاره دار الزامی میباشد.

پارگشته به صفحه اصلی

مرحله قبلی

ثبت نهایی پرداخت ثبت اطلاعات تکمیلی ثبت مدارک ثبت اطلاعات درخواست

با کلیک بر روی این گزینه مدرک مورد نظر را آپلود کنید

بارگذاری مدارک ستاره دار الزامی مورد نظر

تصویر

مدارک

مشاهده فایل های پیوست شده	وضعیت پیوست	وضعیت جزئیات	بارگذاری مدرک	عنوان مدرک	ضایعه
		-		نامه درخواست*	حمل مواد پرتوزا/حمل مواد پرتوزا



پس از تکمیل تمامی مدارک از کلید { مرحله بعدی } استفاده کنید.

3 / مرحله { ثبت اطلاعات تکمیلی } :

این مرحله شامل یک بخش می باشد.

مرحله بعدی

ثبت نهایی

پرداخت

ثبت اطلاعات تکمیلی

ثبت مدارک

ثبت اطلاعات درخواست

بازگشت به صفحه اصلی مرحله قبلی

تمام فرم های مورد نیاز تکمیل است.

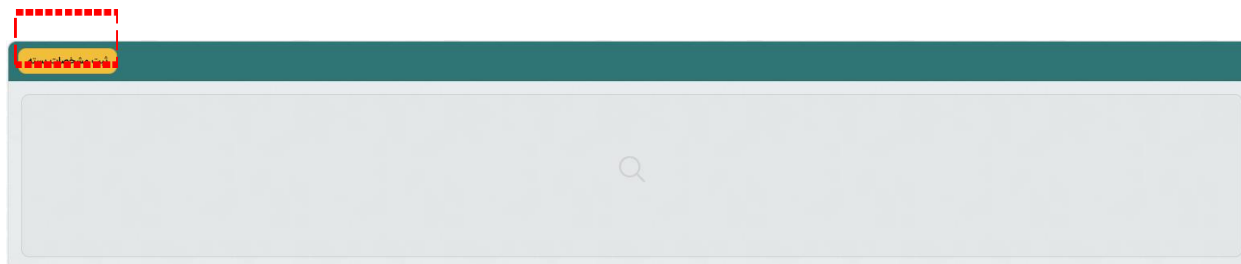
تصویر مجوز حمل مواد پرتوزا

اظهار نامه حمل و نقل مواد پرتوزا *

وارد قسمت اظهارنامه حمل و نقل مواد پرتوزا می شویم.

توجه: پر کردن فیلد های ستاره دار اجباری است.

نوع منبع/کانتینر ، استان/ شهرستان مبدا ، آدرس مبدا ، استان/ شهرستان مقصد، آدرس مقصد، وسیله نقلیه مورد نظر (در صورتی که مرکز منابع را برای خود حمل می کند لذا فیلد شماره پلاک اجباری می باشد) را وارد میکنیم و ثبت تغییرات را می زیم.
حال باید مشخصات بسته را وارد کرد.



روی دکمه ثبت مشخصات بسته کلیک میکنیم و وارد صفحه جدید می شویم.

مشخصات چشمیه مرکز صاحب منابع :

انتخاب چشمیه	شماره سریال کانترینر/بسته/دوربین :	نوع بسته :
<input type="text"/>	<input type="text"/>	<input checked="" type="checkbox"/> A Package <input type="checkbox"/> شماره گواهینامه کانترینر/بسته :
تاریخ اعدام گوهرهایما کانترینر/بسته :	<input type="text"/>	جنس بسته :
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> صادر : <input type="checkbox"/> اورانیوم : <input type="checkbox"/> ساریوی :	<input checked="" type="checkbox"/> نوچ بسته : <input type="checkbox"/> جنس بسته :
وزن بسته (kg) :	<input type="text"/> (cm) : <input type="checkbox"/> عرض بسته (cm) : <input type="checkbox"/> طول بسته (cm) :	ایعاد بسته :
تاریخ اندازه گیری (تاریخ بازرسی) :	<input type="text"/>	اندازه گیری کننده :
<input type="text"/>	انتخاب شخص	* آهندگ در زمینه در محیط :
<input type="text"/>	* حداقل آهندگ در سطح کانترینر :	<input type="text"/> μSv/h <input type="checkbox"/> در فاصله یک متري کانترینر :
<input type="text"/>	* شاخص حمل (T_i) :	<input type="text"/> μSv/h <input type="checkbox"/> طبله پندی بسته :
<input type="text"/>	* طبله ا (برچسب سفید برای بسته هایی با حداقل آهندگ در ۵ μSv/h) :	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	* طبله ا (برچسب زرد با دو خط فمود برای بسته هایی با حداقل آهندگ در ۰.۵ mSv/h) :	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	* طبله ب (برچسب زرد برای بسته هایی با حداقل آهندگ در ۰.۲ mSv/h) :	<input type="checkbox"/>
<input type="text"/>	* فاقد طبله بندی (جهت بسته های مسنتی) :	<input type="checkbox"/>
عنوان :	شماره UN :	
<input type="text"/>	<input type="checkbox"/> آیا آنودگی سطوحی دارد ؟ <input type="checkbox"/> بله <input type="checkbox"/> خیر	

توضیحات	
این مرکز معهد می شود :	
<input type="checkbox"/>	کاشتبر بسته بندی شده و اماده حمل می باشد *
<input type="checkbox"/>	برچسب های قابل برداشته شده است *
<input type="checkbox"/>	برچسب ها و علام مناسب روی بسته نصب شده است *
<input type="checkbox"/>	مسئولیت هرگونه عدم تغایر اختهای بر عده این شرکت خواهد بود *

ثبت

پارکش

ابتدا با استفاده از گزینه انتخاب چشممه، چشممه مورد نظر انتخاب می گردد. سپس فیلدهای فرم را باید با توجه به بسته پر کرد.
(در این فرم یک سری بند مربوط به تعهدنامه هم وجود دارد و باید تیک آنها را مقاضی بزنند)

توجه: پر کردن فیلدهای ستاره دار اجباری است.

4/ مرحله {پرداخت} :

در این بخش به درگاه الکترونیک متصل شده و هزینه را پرداخت نمایید.

5/ مرحله {ثبت نهایی}:

در این بخش خلاصه ای از اطلاعات وارد شده طی مراحل قبل را مشاهده می کنید. در صورتی که نیاز به ویرایش داشتیم به مراحل قبل رجوع کرده و موارد مورد نظر را اصلاح میکنید و درنهایت پس از اطمینان کامل گزینه تایید موجود در این صفحه را انتخاب و پس آن با زدن دکمه {ثبت نهایی} درخواست به اداره کل حفاظت در برابر اشعه حفاظت ارسال میگردد.

خلاصه ای از درخواست														
توضیحات	Proper Shipping Name (نامه حمل)	شماره UN	طریقه بندی	شناختی	طریقه حمل	آدرس مقصد	شهرستان مقصد	آدرس مبدا	شهرستان مبدا	مرکز صاحب منابع	مرکز خدمات دهنده	نوع منع	نوع حمل	
	URANIUM HEXAFLUORIDE	۳۵۷	طبقه ا	۱,۰	TI	خوب	۱۵	۱۰	۱۰	۱۰	شرکت رادیوگرافی صنعتی	۲	مشترک	مجوز حمل و نقل (سرفا داخل کشور)
	URANIUM HEXAFLUORIDE	۳۵۷	طبقه ا	۰,۰		خوب	۱	۱	۱	۱	سازمان اسناد و کتابخانه ملی	۰	مشترک	مشترک

مشخصات بسته ها (چشممه)

توضیحات	Proper Shipping Name (نامه حمل)	شماره UN	طریقه بندی	شناختی	طریقه حمل	آدرس مقصد	شهرستان مقصد	آدرس مبدا	شهرستان مبدا	مرکز صاحب منابع	مرکز خدمات دهنده	نوع منع	نوع حمل
URANIUM HEXAFLUORIDE	۳۵۷	طبقه ا	۱,۰	TI	خوب	۱۵	۱۰	۱۰	۱۰	شرکت رادیوگرافی صنعتی	۲	مشترک	مجوز حمل و نقل (سرفا داخل کشور)
URANIUM HEXAFLUORIDE	۳۵۷	طبقه ا	۰,۰		خوب	۱	۱	۱	۱	سازمان اسناد و کتابخانه ملی	۰	مشترک	مشترک

۱ - ۱

۲ - ۱

1

مدارک پیوست شده

ثبت نهایی

موارد فوق مورد تایید میباشد