



OSOBNÉ PODANIE

Úrad jadrového dozoru SR

Podateľňa Trnava

Došlo: 16. 02. 2024

Evidenčné číslo: 1597/2024

Číslo spisu: ÚJD SR 1456-2024

Prílohy: 1+CD Číslo útvary: 340

Úrad jadrového dozoru SR
Ing. Juraj Homola
generálny riaditeľ sekcie hodnotenia
bezpečnosti a kontrolných činností
Okružná 5
918 64 Trnava

Váš list číslo/zo dňa

Naše číslo
2024/01341/2200/Ora

Vybavuje/linka

Jaslovské Bohunice
9.2.2024

Vec

Žiadosť o schválenie typu prepravného zariadenia PK 90

Vážený pán generálny riaditeľ,

v zmysle zákona č. 541/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, § 15, odsek 4 Vás týmto žiadame o opätovné schválenie prepravného zariadenia typu PK 90 v zmysle predkladaného dokumentu „Dokumentácia na vydanie rozhodnutia o schválení typu prepravného zariadenia PK 90“ a nasledovných doplňujúcich údajov:

a) Identifikačné údaje prepravcu

Kapitola 01 – Identifikačné údaje prepravcu.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.
Jaslovské Bohunice 360
919 30 Jaslovské Bohunice
Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I,
odd. Sa, vložka č. 4649/B

Štatutárny zástupca:
JUDr. Vladimír Švigár – predseda predstavenstva a generálny riaditeľ
Ing. Tomáš Klein – podpredseda predstavenstva
IČO: 35 946 024
DIČ: 202 203 6599

b) Identifikácia prepravného zariadenia

Kapitola 02 – Jednoznačná identifikácia prepravného zariadenia.

Kontajner PK 90
Výrobné číslo: 115
Zásielka typu: B(U).
Pridelené identifikačné označenie: SK/008/B(U)-96.

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.,
Jaslovské Bohunice 360, 919 30 Jaslovské Bohunice, SR
Internet: www.javys.sk, IČO: 35 946 024, DIČ: 2022036599,
zapísaná v OR Okresného súdu Trnava, oddiel: Sa, vložka číslo 10788/T



- c) Podrobný opis prepravovaného rádioaktívneho obsahu**
Kapitola 03 – Podrobný opis predpokladaného rádioaktívneho obsahu s osobitým upozornením na jeho fyzikálnu a chemickú formu a povahu žiarenia v PK 90.
- d) Konštrukčné údaje**
Kapitola 04 – Podrobné konštrukčné údaje PK 90 vrátane kompletných technických výkresov, zoznamu materiálov a výrobných postupov, ktoré sa použili.
- e) Protokoly o vykonaných skúškach**
Kapitola 05 – Protokoly o vykonaných skúškach a ich výsledkoch, výsledky výpočtov alebo iné dôkazy, že PK 90 spĺňa zodpovedajúce požiadavky uvedené v prílohe č. 1 Vyhlášky č. 57/2006 Z. z. v platnom znení.
- f) Prevádzkové inštrukcie a pokyny na používanie a údržbu PZ**
Kapitola 06 – Prevádzkové inštrukcie a pokyny na používanie a údržbu.
- g) Opatrenia na zabezpečenie rozptylu tepla zo zásielky**
Pre uvedený typ prepravného zariadenia nepredkladáme.
- h) Program zabezpečenia kvality**
Kapitola 07 – Program zabezpečovania kvality.

Prepravné zariadenie typu PK 90, výrobné číslo 115 bolo schválené pre podmienky priemyselnej zásielky typu B(U) rozhodnutím ÚJD SR č. 33/2020 s platnosťou do 29.1.2025.

Na základe vyššie uvedeného Vás týmto v zmysle zákona č. 541/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, §4, ods. 2, písm. a) žiadame o schválenie prepravného zariadenia typu PK 90 v zmysle dokumentácie predloženej v prílohe tohto listu.

S pozdravom

Prílohy

Príloha č. 1: Dokumentácia na vydanie rozhodnutia o schválení typu prepravného zariadenia PK 90

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.
Jaslovské Bohunice 360
919 30 Jaslovské Bohunice
IČO: 35946024 DIČ: 2022036599
-5-

predsed generálny riaditeľ

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.,
Jaslovské Bohunice 360, 919 30 Jaslovské Bohunice, SR
Internet: www.javys.sk, IČO: 35 946 024, DIČ: 2022036599,
zapísaná v OR Okresného súdu Trnava, oddiel: Sa, vložka číslo 10788/T

