



OSOBNÉ PODANIE

Úrad jadrového dozoru Slovenskej republiky
Podateľňa Trnava

Dátum: 25. 02. 2026

Číslo záznamu:

1782/2026

Číslo spisu: ÚJD SR

1795 - 2026

Prílohy:

-1-

Vybavuje:

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
2026/01549/2200/Ora

Vybavuje/linka
Ing. Erik Oravec/6623

Jaslovské Bohunice
20.2.2026

Vec

Žiadosť o schválenie typu prepravného zariadenia UK 200.

Vážený pán generálny riaditeľ,

v zmysle zákona č. 541/2004 Z.z. v znení neskorších predpisov, § 15 ods. 4 a ods. 7 Vás žiadame o schválenie typu prepravného zariadenia UK 200 v zmysle predkladanej dokumentácie „Dokumentácia pre uznanie typového schválenia B(U) obalového súboru – UK 200“ a nasledovných doplňujúcich údajov:

a) Identifikačné údaje prepravcu

Kapitola 1:

Jadrová a vyrad'ovacia spoločnosť, a.s.

Jaslovské Bohunice 360

919 30 Jaslovské Bohunice

Zapísaný v Obchodnom registri Okresného súdu Trnava, odd. Sa, vložka č. 10788/T

Štatutárny zástupca:

Ing. Miroslav Obert – Podpredseda predstavenstva a generálny riaditeľ

Ing. Ivan Galbička – člen predstavenstva a riaditeľ divízie nakladania s RAO, VJP a vyrad'ovania JE A1

IČO: 35 946 024

DIČ: 202 203 6599

b. Identifikácia prepravného zariadenia

Kapitola 2 – Jednoznačná identifikácia prepravného zariadenia.

Obalový súbor UK 200

Výrobné číslo: 01/2002, 02/2002

Obalový súbor typu: B(U)

Typovo schválil: STÁTNÍ ÚŘAD PRO JADERNOU BEZPEČNOST

Číslo rozhodnutia: SÚJB/ONRV/11071/2025

Identifikačné označenie: CZ/041/B(U)-96

Výrobca: UJP PRAHA a.s., Česká republika

c. Podrobný opis prepravovaného rádioaktívneho obsahu

Kapitola 3 – Podrobný opis predpokladaného rádioaktívneho obsahu s osobitým upozornením na jeho fyzikálnu a chemickú formu a povahu žiarenia v UK 200.

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



d. Konštrukčné údaje

Kapitola 4 – Podrobné konštrukčné údaje UK 200 a Príloha č.2 „Návod k obsluhu a údržbe“.

e. Protokoly o vykonaných skúškach

Kapitola 5 – Protokoly o vykonaných skúškach a ich výsledkoch, výsledky výpočtov, alebo iné dôkazy, že typ prepravného zariadenia UK 200 spĺňa zodpovedajúce požiadavky v súlade s Vyhláškou ÚJD SR č. 57/2006 Z.z. v platnom znení a Príloha č.3 „Protokoly o vykonanej revíznej kontrole, zhode a dozimetrickom meraní“.

f. Prevádzkové inštrukcie a pokyny na používanie a údržbu PZ

Kapitola 6 – Prevádzkové inštrukcie a pokyny na používanie a údržbu prepravného zariadenia a Príloha č.2 „Návod k obsluhu a údržbe“.

g. Opatrenia na zabezpečenie rozptylu tepla zo zásielky

Pre uvedený typ prepravného zariadenia nepredkladáme.

h. Program zabezpečenia kvality

Kapitola 8 – Program zabezpečovania kvality


Prepravné zariadenie typu UK 200, výrobné čísla 01/2002, 02/2002 bolo schválené na prepravu rádioaktívnych materiálov pre podmienky zásielky typu B(Ú) rozhodnutím SÚJB/ONRV/11071/2025 s platnosťou do 15.05.2035.

S pozdravom

Prílohy

Dokumentácia pre uznanie typového schválenia B(Ú) obalového súboru – UK 200

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


Ing. Miroslav Obert
generálny riaditeľ