

*Státní úřad pro jadernou bezpečnost
Senovážné nám. 9, 110 00 Praha 1
Sekce radiační ochrany*

Přeprava obalových souborů – defektoskopických stínících krytů typu GammaMat řady TI, TIF a TIFF po 30. 10. 2022.

S ohledem na skutečnost, že dne 30. 10. 2022 končí platnost jednotlivých rozhodnutí SÚJB, kterými byly schváleny typy obalových souborů typu Gammamat TI, TI-F a TI-FF pro přepravu radioaktivních látek (uzavřených radionuklidových zdrojů, dále jen „URZ“) a výrobce/prodejce nepředpokládá, že požádá o nové schválení typu,

SÚJB tímto upozorňuje držitele povolení k provádění defektoskopie s URZ, že po 30. 10. 2022 nebude možné výše uvedené typy obalových souborů obsahující URZ přepravovat ve vozidle samostatně. Situaci lze řešit dvěma způsoby:

- 1) zakoupit nové zařízení s platným schválením typu pro přepravu, nebo**
- 2) přepravovat výše uvedená defektoskopická zařízení v náhradním obalovém souboru schváleného typu.**

V ČR je dostupný obalový soubor s obchodním označením „PO – 12“, kterého typ byl schválen pro přepravu radioaktivních látek rozhodnutím SÚJB č. j. SÚJB/ONRV/1651/2015 ze dne 20. ledna 2015 s platností do 31. ledna 2025. Vzhledem k tomu, že se jedná o nový výrobek, výrobce předpokládá, že se schválení typu bude i nadále obnovovat. Obalový soubor tvoří přepravní obal a stínící kryt – Gammamat s URZ, který se do obalu vkládá a je během přepravy jeho nedílnou součástí, viz obr. níže.

Vyobrazení obalového souboru PO-12:

