



International Rail Transport Committee
Comité international des transports ferroviaires
Internationales Eisenbahntransportkomitee
Mezinárodní železniční přepravní výbor (CIT)

Doporučení týkající se přepravy nebezpečných věcí v osobní železniční přepravě (k bodu 6.2 GCC-CIV/PRR)

**SCIC-NRT – příloha 3 – účinnost od 13. 12. 2020
(Přeprava nebezpečných věcí)**

Tento dokument může být sdílen s veřejností.

V souladu s bodem 2.6 písm. a) stanov CIT je tento dokument **doporučením** a zavazuje členy pouze v tom rozsahu, v jakém jej členové přijmou (zásada dobrovolného přijetí).

© 2019 Mezinárodní železniční přepravní výbor (CIT)
www.cit-rail.org

Změna č.	Změněné položky	Aplikovatelné s účinností od

Dřívější verze jsou k dispozici zde: <https://www.cit-rail.org/en/passenger-traffic/cit-documentation/>

Obsah

	Preambule.....	4
1	Příruční zavazadla a spoluzavazadla	4
2	Přeprava nebezpečných věcí ve vozidlech nebo na palubě vozidel (automobil ve vlaku)	4

Záměrem tohoto doporučení je upozornit cestující na omezení u přepravy nebezpečných věcí jakožto příručního zavazadla nebo spoluzavazadla ve vozidlech nebo na palubě vozidel (automobil ve vlaku).

Odkazy na úplnou řadu příslušných předpisů je možno nalézt v pododdílu 1.1.3.8 přílohy Řádu pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí – RID (Příloha C COTIF, viz internetové stránky OTIF <http://otif.org>.)

SCIC-NRT – příloha 3 – účinnost od 13. 12. 2020 (Přeprava nebezpečných věcí)

Preambule

Přeprava nebezpečných věcí spadajících pod aplikaci Řádu pro mezinárodní železniční přepravu nebezpečných věcí (RID) je povolena pouze formou příručního zavazadla a spoluzavazadla, nebo ve vozidlech nebo na palubě vozidel za přísných podmínek a ve velmi omezených množstvích. Věci považované za nebezpečné zahrnují následující položky: plyny, výbušné látky a zboží, hořlavé látky, pevné znečistlivé výbušniny, látky podléhající spontánnímu hoření, samovolně reagující, oxidující, toxické, infekční, radioaktivní, žíravé a ekologicky nebezpečné látky.

1 Příruční zavazadla a spoluzavazadla

- 1.1 Přeprava nebezpečných věcí jakožto příručních zavazadel a spoluzavazadel je povolena pouze za podmínek uvedených v 1.1.3.8 RID.
- 1.2 Nebezpečné věci, jejichž přeprava je povolena v příručním zavazadle nebo spoluzavazadle cestujícího, zahrnují nebezpečné věci balené pro maloobchodní prodej a určené k osobnímu nebo domácímu použití nebo pro podporu sportovních či volnočasových činností cestujícího, a to za předpokladu, že jejich balení nebo povaha zabrání jakémukoliv úniku obsahu, například: zápalky, cigaretové zapalovače, aerosoly, plyny obsažené v potravinách (například v minerální vodě) nebo v míčích určených pro sportovní činnosti, žárovky, čisticí prostředky, nátěrové hmoty, rozpouštědla, pyrotechnické zboží, insekticidy atd. Terapeutické vybavení pro cestu je povoleno. Nebezpečné věci balené v omezeném nebo vyňatém množství jsou též povoleny, pokud jsou splněny všechny příslušné požadavky.
- 1.3 Cestujícím je dále povoleno přepravovat systémy pro uložení a výrobu elektrické energie (např. lithiové baterie, palivové články, elektrické kondenzátory, asymetrické kondenzátory, systémy pro jímání/ukládání hydridů kovů), když jsou obsaženy v zařízení pro osobní použití během cesty (např. laptop, mobilní telefony). Přeprava jízdních kol s elektromotorem (elektrokol) je též povolena.
- 1.4 Radioaktivní materiál je povolen, když:
 - je implantován nebo zakomponován do těla osoby nebo živého zvířete pro diagnostické nebo léčebné účely;
 - je přítomen v přepravované osobě nebo na přepravované osobě pro účely lékařského ošetření;
 - je obsažen ve spotřebitelských výrobcích, které obdržely schválení příslušného orgánu.
- 1.5 Dopravci mohou stanovit další omezení pro přepravu nebezpečných věcí jakožto příručního zavazadla a spoluzavazadla.

2 Přeprava nebezpečných věcí ve vozidlech nebo na palubě vozidel (automobil ve vlaku)

- 2.1 Nebezpečné věci uvedené v **bodech 1.2 až 1.4** výše mohou být přepravovány též ve vozidlech nebo na palubě vozidel (automobil ve vlaku). Podmínky uvedené v **bodě 1.1** se vztahují též na nebezpečné věci přepravované ve vozidlech nebo na palubě vozidel.
- 2.2 Na vozidla se vztahují následující požadavky:
 - Je povolena přeprava plynů a tekutých paliv (např. benzín, nafta, líh) obsažených v palivových nádržích vozidel, strojů nebo zařízení. Jakýkoliv palivový kohout mezi plynovou/palivovou nádrží a motorem musí být uzavřen a elektrický kontakt musí být přerušen.¹
 - Tekutá paliva mohou být též obsažena v opakovaně doplnitelných nádobách, jejichž objem nepřesahuje 60 litrů.

¹ Toto ustanovení je splněno, když bude zapalovací klíč vyjmut.

SCIC-NRT – příloha 3 – účinnost od 13. 12. 2020
(Přeprava nebezpečných věcí)

- Nebezpečné věci, jako jsou baterie, hasicí přístroje, akumulátory stlačeného plynu, airbagy a další nedílné součásti vozidla, které jsou nezbytné pro provoz vozidla nebo pro bezpečnost jeho obsluhy či cestujících, musejí být bezpečně nainstalovány ve vozidle.
- Lithiové baterie nainstalované ve vozidlech musejí splňovat požadavky RID. V případě poškozeného vozidla bude nutno prověřit vlivy poškození na baterie. Bude-li to třeba, je nutno baterie odstranit a přepravovat jako nebezpečné věci v souladu s předpisy RID.

- 2.3 Přeprava radioaktivního materiálu je povolena, když tento materiál tvoří nedílnou součást dopravního prostředku.
- 2.4 Nebezpečné věci, které se používají pro výkon profesní činnosti (například aerosoly, nátěrové hmoty, rozpouštědla, tlakové láhve s plynem přepravované dělníkem nebo prodejním zástupcem) s výjimkou interní nebo externí distribuce a radioaktivních látek a zboží, mohou být přepravovány s podmínkou, že nedojde k překročení maximálních množství stanovených v RID, a za předpokladu, že byla přijata opatření pro prevenci úniku obsahu. Rovněž je možno přepravovat nevyčištěné prázdné obaly od těchto věcí.
- 2.5 Dopravci mohou stanovit další omezení pro přepravu nebezpečných věcí ve vozidlech nebo na palubě vozidel (automobil ve vlaku).