

Jaká chladiva u nás můžete zneškodnit?

Regulované látky skupiny I a II (CFC chlorfluoruhlovodíky, tzv. tvrdé freony): se nesmějí recyklovat ani regenerovat a musí být zneškodněny – tudíž jsou vždy odpadem a musí být předány ke zneškodnění jako nebezpečný odpad katalogového čísla 14 06 01 N jen právnickým osobám nebo fyzickým osobám oprávněným k podnikání, které mají:

- 1) rozhodnutí o udělení certifikátu ke zneškodnění regulovaných látek, které vydává MŽP ČR, odbor ochrany ovzduší
- 2) rozhodnutí krajského úřadu, kterým je udělen souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu tohoto určeného druhu odpadu a s jeho provozním řádem

Regulované látky skupiny VIII (HCFC hydrochlorfluoruhlovodíky, tzv. měkké freony): lze je zatím recyklovat a regenerovat (úplný zákaz použití HCFC vstoupí v platnost v roce 2015) a mohou se i předávat ke zneškodnění jako nebezpečný odpad 14 06 01 N jen právnickým osobám nebo fyzickým osobám oprávněným k podnikání, které mají:

- 1) rozhodnutí o udělení certifikátu ke zneškodnění regulovaných látek, které vydává MŽP ČR, odbor ochrany ovzduší
- 2) rozhodnutí krajského úřadu, kterým je udělen souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu tohoto určeného druhu odpadu a s jeho provozním řádem

Fluorované skleníkové plyny (HFC a PFC, tzv. F-plyny): lze je recyklovat a regenerovat a mohou se i předávat ke zneškodnění jako nebezpečný odpad 14 06 01 N jen právnickým osobám nebo fyzickým osobám oprávněným k podnikání, které mají:

- 1) rozhodnutí krajského úřadu, kterým je udělen souhlas k provozování zařízení k využívání, odstraňování, sběru nebo výkupu určeného druhu odpadu a s jeho provozním řádem

PRAKTIK system s.r.o. je držitelem všech zmiňovaných povolení.



Více naleznete na této adrese: http://www.mzp.cz/cz/prakticke_informace