

V Lodíně, dne 12.9.2016

Věc: **Svoz nebezpečných složek komunálního odpadu**

Na základě smlouvy bude proveden dne **22.10.2016** svoz nebezpečných složek komunálního odpadu v rozsahu odpadů uvedených ve smlouvě, či dodatku.

Harmonogram pro svoz nebezpečných složek odpadů je navržen následovně:

Počáteční stanice		Cílová stanice			
Obec	Čas odjezdu	Obec	Čas příjezdu	Doba stání (min)	Místo stání
		Nepolisy	8,45	45	bývalé ZEM, a.s. Nepolisy
Nepolisy	9,30	Králíky	9,45	5	U obchodu
Králíky	9,50	Podolíby	9,55	5	U obchodu
Podolíby	10,00	Petrovice	10,05	10	Sběrný dvůr
Petrovice	10,15	Pšánky	10,20	5	U obecního úřadu
Pšánky	10,25	Lodín	10,35	10	Náves před obchodem
Lodín	10,45				
		Cerekvice	12,05	15	U ZŠ
Cerekvice	12,20	Třebovětice	12,35	10	U rybníka
Třebovětice	12,45				

Ing. Tomáš Gabriel
 senior obchodní zástupce

FCC Česká republika, s.r.o. - provozovna Lodín
 Tel. 602 290 014
 e-mail: tomas.gabriel@fcc-group.cz

Příloha: Sbírané druhy nebezpečných odpadů.

Sbírané druhy nebezpečných odpadů

Z provozu automobilů :

autobaterie, vyjeté oleje, olejové filtry, brzdové kapaliny, brzdové destičky, spojkové kotouče, obaly se zbytky pohonných hmot, antikorozních prostředků, nemrznoucích směsí, čistících prostředků, zaolejované hadry apod.

Fotochemikálie :

tonery, znečištěné obaly se zbytky vývojky, ustalovače, barviva, bělidla, inkoustů apod.

Kosmetika :

znečištěné obaly se zbytky odlakovače, přelivů, laků na vlasy, krémů, sprejů apod.

Tuky a oleje :

fritovací, motorové, topné a jiné oleje, olejové filtry, vazelíny, absorpční materiály s obsahem ropných látek, apod.

Světelné a jiné zdroje podléhající režimu zpětnému odběru :

nerozbité zářivky, úsporné žárovky, suché články (baterie), akumulátory apod.

Domácí elektrospotřebiče podléhající režimu zpětného odběru :

televizory, chladničky, drobné elektrospotřebiče

Obaly se zbytky nebezpečných látek nebo jimi znečištěné

znečištěné obaly se zbytky nebezpečných látek, od kyselin, louhů, barev, acetonu, toulenu, lepidel, pryskyřic, chladících a hydraulických kapalin, hydroxidů, rozpouštědel, pracích a mycích prostředků, dezinfekcí, postřikových látek, hnojiv a deratizačních prostředků apod.