

## HARMONOGRAM ODVOZU SMETÍ – KARLOV 2017

04.január 2017	streda
18.január 2017	streda
01.február 2017	streda
15.február 2017	streda
01.marec 2017	streda
15.marec 2017	streda
29.marec 2017	streda
05.apríl 2017	streda
19.apríl 2017	streda
03.máj 2017	streda
17.máj 2017	streda
31.máj 2017	streda
07.jún 2017	streda
21.jún 2017	streda
06.júl 2017	streda
19.júl 2017	streda
02.august 2017	streda
16.august 2017	streda
30.august 2017	streda
06.september 2017	streda
20.september 2017	streda
04.október 2017	streda
18.október 2017	streda
08.november 2017	streda
22.november 2017	streda
06.december 2017	streda
20.december 2017	streda

**Tento harmonogram sa týka komunálneho odpadu, plastov, kovov, tetrapakov, papiera a skla. Uvedený odpad sa zbiera do 120 l vriec.**

### Ako správne triediť:

#### **Papier, kartón – modré vrece:**

**Čo sem patrí:** kancelársky papier, noviny, časopisy, zošity, knihy bez pevnej väzby, kartón, papierová lepenka

**Čo sem nepatrí:** znečistený mokrý kartón (napr. obalový papier z mäsa, rýb, mlieka), hygienické vložky, papierové plienky

#### **Plasty, kovy tetrapaky – žlté vrece:**

**Čo sem patrí:** **PET fľaše:** fľaše od nealko nápojov, vína, sirupov

**HDPE fľaše:** fľaše od saponátov, šampónov, aviváže, mydiel,

destilovanej vody, pleťovej vody, fritovacích olejov a pod.

**PP fľaše:** fľaše od citrónovej šťavy a iné označené ako PP

**Fólia:** číra aj farebná, hladká, zmršťovacia aj bublinková neznečistená

**Čo sem nepatrí:** fľaše od motorových olejov, chemikálií-postrekov, linoleum, PVC podlahovina, PVC bedne, fľaše od lepidiel, farieb a riedidiel, sáčky od mlieka, kelímky od smotany, jogurtu, masla a pod.

#### **Sklo – zelené vrece:**

**Čo sem patrí:** Fľaše vyprázdnené, vyčistené bez uzáveru, obalové sklo, fľaše od vína, alkoholu a iných nápojov, fľaše od zaváranín a kečupu, tabuľové sklo

**Čo sem nepatrí:** porcelán, keramika, žiarovky, žiarivky, iné prímеси komunálneho odpadu

#### **Upozornenie:**

*- PET prosíme zošľapovať a vrchnáčky odkladať do vriec oddelene*

*S komunálny odpadom zároveň sa zbierajú aj jedlé oleje a tuky z domácností, ktoré vykladajte v dobre zatvorených plastových alebo sklenených fľašiach (nádobách).*

*Na odovzdanie sú vhodné všetky typy rastlinných olejov (slnečnicový, repkový, ľanový a pod.), ktoré zostanú v domácnostiach po vyprážení na panvici alebo vo fritéze,*

**prípadne oleje slúžiace ako nálev potravín (napr. sušené paradajky, ryby v konzerve, syry a pod.). Dôležité je, aby olej neobsahoval vodu, víno a zvyšky jedál (napr. kečup).**

Ďalšie zložky, ktoré môžete separovať, v prípade zhromaždenia väčšie množstva dole uvedeného odpadu Vás prosíme, aby ste zavolali na **tel. číslo 047/4514107** a objednali si odvoz týchto druhov odpadu na Obecnom úrade v Bušinciach:

**Šatstvo** – môžete ho ukladať do vriec.

**Objemný odpad** – nábytok, dvere, kúpeľňová sanita (úmyvadlá, wc )

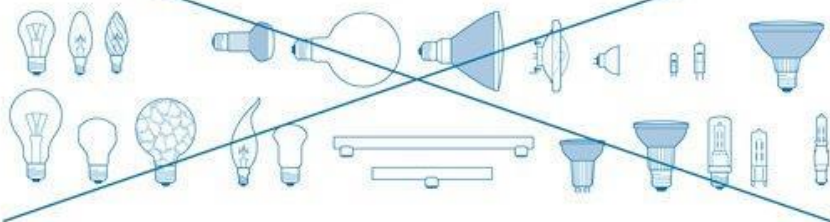
**Nebezpečný odpad** (obaly obsahujúce zvyšky nebezpečných látok alebo kontaminované látkami, farby, tlačiarenské farby, lepidlá a živice, odpadové motorové, prevodové a mazacie oleje, odpadový toner do tlačiarne

**Odpady elektrických a elektronických zariadení** – žiarivky a iný odpad obsahujúci ortuť, chladničky, mrazničky, klimatizácie, vyradené elektrické a elektronické zariadenia.

## Svetelné zdroje, ktoré nie sú určené na separovaný zber

### Žiarivky pre všeobecné osvetlenie a halogénové žiarivky

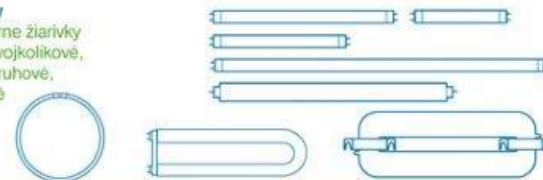
žiarivky klasické, iluminačné, sviečkové, dekoračné, smerové; halogénové žiarivky nízkovoltové, halogénové žiarivky na sieťové napätie



## Svetelné zdroje určené na separovaný zber

### Lineárne žiarivky

nízkotlakové lineárne žiarivky  
jednokolíkove a dvojkolíkove,  
lineárne žiarivky kruhové,  
tvary U a indukčné



### Kompaktné žiarivky

kompaktné žiarivky bez integrovaných  
predradníkov s kolíkovými páčicami,  
kompaktné žiarivky s integrovaným  
elektronickým predradníkom



### Vysokotlakové a nízkotlakové výbojky

výbojky halogénidové, ortuťové, sodíkové, zmesové, xenónové



### LED svetelné zdroje (LED retrofit)

Svetelné zdroje obsahujúce LED diódy, ktoré je možné priamo namontovať do svetidla ako náhradu za existujúce žiarivky



