

Štandardy zberu odpadov v meste Jelšava v roku 2018

Počet obyvateľov k 31. 12. 2017 podľa Štatistického úradu SR – **3 119**

Počet rodinných domov – **468**

Počet neobývaných rodinných domov – **15**

Mesto Jelšava pri výpočte štandardov zberu odpadov vychádzalo z Prílohy č. 10 k vyhláške č. 371/2015 Z. z. t. j. podľa vzorca:

SZ zložka = (množstvo vyzbieranej zložky KO v kg za predchádzajúci kalendárny rok / počet obyvateľov k 31.12. predchádzajúceho roka) / konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu

PLAST

Minimálny štandard pre rok 2018 podľa predmetnej vyhlášky – **240** (l/obyv/rok)

Konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu pre PLAST je 0,015 kg/liter

Výpočet štandardu v meste Jelšava:

(12 000 : 3119) : 0,015 = 256,5

Štandard zberu v meste Jelšava je **256,5** (l/obyv/rok)

SKLO

Minimálny štandard pre rok 2018 podľa predmetnej vyhlášky – **50** (l/obyv/rok)

Konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu pre SKLO je 0,139 kg/liter

Výpočet štandardu v meste Jelšava:

(23 141 : 3119) : 0,139 = 53,4

Štandard zberu v meste Jelšava je **53,4** (l/obyv/rok)

PAPIER

Minimálny štandard pre rok 2018 podľa predmetnej vyhlášky – **60** (l/obyv/rok)

Konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu pre PAPIER je 0,044 kg/liter

Výpočet štandardu v meste Jelšava:

(37 438 : 3119) : 0,044 = 272,8

Štandard zberu v meste Jelšava je **272,8** (l/obyv/rok)

KOVY

Minimálny štandard pre rok 2018 podľa predmetnej vyhlášky – **10** (l/obyv/rok)

Konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu pre KOV je 0,039 kg/liter

Výpočet štandardu v meste Jelšava:

$$(22\ 365,11 + 168 : 3119) : 0,039 = 185,24$$

Štandard zberu v meste Jelšava je **185,24** (l/obyv/rok)

Poznámka: Kovy sú zbierané spolu so zložkou odpadu **PLAST** a následne dotriedované a v zberni surovín R+R s. r. o. Jelšava.

VIACVRSTVOVÉ KOMBINOVANÉ MATERIÁLY NA BÁZE LEPENKY

Minimálny štandard pre rok 2018 podľa predmetnej vyhlášky – **10** (l/obyv/rok)

Konštanta určujúca optimálnu vyťažiteľnosť triedeného zberu pre VKM je 0,028 kg/liter

Výpočet štandardu v meste Jelšava:

$$(86 : 3119) : 0,028 = 0,98$$

Poznámka: VKM sú separované zo zložkou odpadu **PLAST** a následne dotriedované.
