

## Informace týkající se odpadu podle zákona 541/2020, § 60, odstavec 4.

Informace o nakládání s odpady upravuje obecně závazná vyhláška obce č. 2/2021 dostupná na internetových stránkách [www.hornitosanovice.cz/odpady](http://www.hornitosanovice.cz/odpady)

- I. **Komunální odpady**, které se v obci třídí a soustřeďují samostatně, za účelem eliminovat množství odpadů končící na skládce:
  - 1) Jedlý olej a tuk
  - 2) Textil
  - 3) Biologický odpad rostlinného původu
  - 4) Papír
  - 5) Sklo
  - 6) Plast (včetně nápojových obalů a drobných kovů)
  - 7) Kovy
  - 8) Drobné elektrozařízení a baterie
  - 9) Nebezpečné odpady
  - 10) Objemné odpady
  - 11) Směsný komunální odpad
  
- II. **Směsný komunální odpad** je zbylý odpad po vytřídění, který je následně skládkován a nespadá pod bod I., čísla 1 až 10.

Na tyto odpady jsou určeny speciální nádoby typu popelnice kov pozink, nebo plastové černé barvy, a to o objemu 120 l a 1100 l, dále odpadkové koše z veřejných prostranství. Tyto nádoby jsou vyváženy dle harmonogramu.
  
- III. Veškeré **ostatní tříděné odpady** jsou shromažďovány do 120 l pytlů a nádob se spodním výsypem různého objemu. I tyto nádoby jsou vyváženy dle harmonogramu a jsou odlišené barvou, nebo příslušnými nápisy.
  
- IV. **Většinu odpadů** přebírá firma Smolo Cz, která s mini nakládá dle hierarchie nakládání s odpady.
  - Papír, plast, sklo, drobné kovy, nápojový kartón – je materiálově využíván a recyklován na Třídící lince Smolo CZ
  - Biologický odpad rostlinného původu – je zpracovávám na Kompostárně Smolo CZ
  - Směsný komunální odpad je firmou Smolo CZ překládán a dále odvážen na skládky Frýdek-Místek a Smolo HB
  - Jedlý olej a tuk – odváží firma Trafin Oil
  - Textil – odváží nadace Sova, určeno k dalšímu využití
  - Drobné elektrozařízení a baterie – odváží firma Asekol
  - Ostatní odpady jsou přebírány a dále dotřídovány na Sběrném a Třídícím dvoře Smolo CZ

- V. **Sběr a svoz objemného a nebezpečného odpadu** je prováděn vždy minimálně dvakrát ročně pomocí mobilního nebo stacionárního svozu, do zvláštních sběrných nádob k tomu určených, vždy z předem stanovených míst, které jsou dostupné v harmonogramech svozů.
- VI. **Stavební odpad** je odpad ze stavební a demoliční činnosti. Tento odpad není komunálním odpadem a lze jej použít, předat či odstranit pouze zákonem stanoveným způsobem.
- VII. Zároveň jsou občanům k dispozici celoročně **sběrné dvory** dle stanovených otevíracích dob, kde jsou odpady od občanů přijímány a následně rozdělovány dle jejich kategorie. Sběrný dvůr Třanovice, Sběrný dvůr Třinec – areál Tyrská.
- VIII. K **předcházení vzniku odpadů** využívá obec nádoby na textil, a dále za podpory dotačních nástrojů z OPŽP byly pořízeny kompostéry, které jsou občanům zapůjčeny. Zároveň se obec snaží informovat své občany pomocí článků a časopisů, jak předcházet vzniku odpadů.
- IX. **Množství vyprodukovaných odpadů** dle jednotlivých druhů

Obec Horní Tošanovice		
k. číslo	název odpadu	množství v t 2021
150110	Obaly NL	0,07
160103	Pneumatiky	0
170107	Oddělené stavební frakce	0,2
170204	Sklo, plasty s NI	0
170301	Asfaltové směsi dehet	0,03
170604	Izolační materiál	1,88
170605	stavební ob. Azbest	0,01
170904	Směsné stavební, demoliční	0
200101	Papír	9,42
200102	Sklo	7,66
200113	Rozpouštědla	0,01
200114	Kyseliny	0
200199	Pesticidy	0
200125	Jedlý olej a tuk	0
200126	Olej a tuk	0,29
200127	Barvy	0,18
200132	Nepoužitá léčiva	0
200138	Dřevo	0
200139	Plasty	11,15
200140	Kovy	37,60
200201	BIO	0,94
200301	Směsný komunální	92,98
200307	Objemný odpad	11,21
200399	Jiné komunální	0,09
	Celkem	171,9

X. Celkové náklady na provoz obecního systému včetně uvedení položek

<b>Obec Horní Tošanovice</b>	
Náklady obce na obecní systém rok 2021	
Papír	77 089,30 Kč
Sklo	19 283,54 Kč
Plast	128 820,59 Kč
směsný komunální odpad	337 063,08 Kč
Objemný a nebezpečný odpad	9 270,00 Kč
Jiné ( prodeje, pronájmy, sběrný dvůr, dopravy, BIO...)	38 138,24 Kč
ISNO IT (služby MESOH)	30 254,00 Kč
SMOLO služba systém ISNO	12 519,12 Kč

Náklady celkem: 652 437,87 Kč

Zpracoval: Ing. Slaninová J.

dne: 28.3.2022