

Nakládání s odpady v Trutnově



Nakládání s odpady v Trutnově

- Trutnov cca 30 000 obyvatel
- Královéhradecký kraj
- Z velké části sídlištní zástavba

Nakládání s odpady v Trutnově

- Tříděný odpad od roku 1995
 - Plast, papír, sklo
- Směsný komunální odpad – skládka
 - Trutnov-Bohuslavice

Svozová společnost Transport Trutnov s.r.o.
na základě VŘ

Nakládání s odpady v Trutnově

- Rozšíření komodit tříděného sběru
 - Vyřazená elektrozařízení – Asekol
 - Použité ošacení – Dimatex
 - Kovy – Transport Trutnov
 - Bioodpad 2019 – Transport Trutnov

Sběrná síť - počty kontejnerů

● Plasty	229
● Papír	215
● Sklo	160
● Bioodpad	20+ 2000 240l
● Elektroodpad	30
● Textil	32
● Kovy	10

Sběrný dvůr

- Od roku 1995
- 2017 rozšíření SD
- 2019 rozšíření otevírací doby (po-so)
 - Nebezpečné odpady
 - Oleje
 - Bioodpad
 - Velká vyřazená elektrozařízení (ledničky, pračky)
 - Použitý nábytek atd.

Množství odpadů za rok 2019 v t.

- Plast 397t
- Papír 520t
- Sklo 333t
- Bioodpad 620t
- Směsný komunál 5488t

Poplatek za odpad

- Místní poplatek
- 540,- Kč občan/rok
- Zvýšen v roce 2020 z původních 490,- Kč
- Osvobozeny osoby nad 70 let

Náklady na OH 2020

- Zbytkový komunální odpad 13.133.000 Kč
- Tříděný odpad vč. provozu sběrného dvora
6.194.000 Kč

Příjmy z OH

- Příjmy z poplatku od občanů (místní poplatek) 12 974 000 Kč
- EKO-KOM a.s. 3 746 000 Kč
 - dle množství vytríděného odpadu

Nový zákon o odpadech

- Č. 541/2020 účinný od 1.1.2021
- Trend snižování množství SKO
- Navýšení skládkovacího poplatku z 500 Kč/t na 800 Kč/t
- Možnost o zažádání o slevu na poplatku
- Sleva platí do 200 kg SKO na obyvatele/rok

Optimalizace systému nakládání

- 2019 Rozšíření systému nakládání s Bioodpadem
- Z dotace 2000 240 l nádob do rodinné zástavby a 20 1100 l kontejnerů do sídlištní zástavby
- Meziroční nárůst z 90 t na 620 t

Optimalizace systému nakládání

- Rozšíření sběrné sítě na tříděný odpad (v roce 2020 přidáno 28 kontejnerů na plast, papír a sklo)
- Příprava systému Door to door (nádoby na plast a papír ke každému domu) od 2022

Optimalizace systému nakládání

- Předpoklad
 - Snížení množství SKO = snížení nákladů
 - Zlepšení služeb občanům
 - Zvýšení podílu tříděného odpadu

Nakládání s odpady v Trutnově

Děkuji za pozornost

Ing. Tomáš Síč
OŽP MěÚ Trutnov
sic.tomas@trutnov.cz