

Vážení zastupitelé níže předkládám materiál, který budu prezentovat na dalším zastupitelstvu, kterým Vám navrhuji jako úředník:

- 1/ stanovit v OZV poplatek za odpad na 800,- Kč na občana
- 2/ zabývat se navrhovaným řešením (viz bod IV – změna systému) a stanovit jakým způsobem bude město Volary plnit zákonem stanovené povinnosti

Níže tedy naleznete naprosté minimum, které by Vám mělo pomoci se v problematice zorientovat a učinit kvalifikované rozhodnutí v obou bodech.

Aleš Valíček

I. Právní úprava a vybraná ustanovení

ZÁKON 541/2020 Sb. o odpadech

§ 1

Účel a předmět úpravy

(1) Účelem tohoto zákona je zajistit vysokou úroveň **ochrany životního prostředí a zdraví lidí** a trvale udržitelné **využívání přírodních zdrojů předcházením vzniku odpadů** a nakládáním s nimi v souladu s hierarchií odpadového hospodářství za současné **sociální únosnosti a ekonomické přijatelnosti** tak, aby bylo dosaženo **cílů** odpadového hospodářství stanovených **v příloze č. 1** k tomuto zákonu a umožněn přechod k oběhovému hospodářství.



Příloha č. 1

Cíle odpadového hospodářství

- 1. Zvýšit do roku 2025 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 55 %** celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
- 2. Zvýšit do roku 2030 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 60 %** celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
- 3. Zvýšit do roku 2035 úroveň přípravy k opětovnému použití a úroveň recyklace komunálních odpadů nejméně na 65 %** celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
4. Odstraňovat uložení na skládku v roce 2035 a v letech následujících **nejvýše 10 %** z celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky.
5. Energeticky využívat v roce 2035 a v letech následujících **nejvýše 25 %** z celkové hmotnosti komunálních odpadů vyprodukovaných na území České republiky; toto množství může být navýšeno o rozdíl mezi množstvím komunálních odpadů, které mohly být uloženy na skládku podle bodu 4, a skutečným množstvím komunálních

odpadů uložených na skládku.

Komunální odpad a další odpady v obecním systému

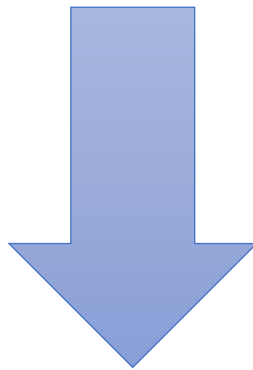
§ 59 Obecní systém

(3) Obec je povinna zajistit, aby odděleně soustředěvané recyklovatelné složky komunálního odpadu tvořily **v kalendářním roce 2025 a následujících letech alespoň 60 %**, v kalendářním roce 2030 a následujících letech alespoň 65 % a v kalendářním roce 2035 a následujících letech alespoň 70 % z celkového množství komunálních odpadů, kterých je v daném kalendářním roce původcem. Do výpočtu podílu mohou být zahrnuty rovněž odděleně soustředěvané recyklovatelné složky komunálního odpadu vznikající na území obce při činnosti nepodnikajících fyzických osob, které nejsou předávány do obecního systému.

(4) Ke splnění povinností podle odstavců 1 až 3 obec nastaví obecní systém odpadového hospodářství (dále jen "obecní systém"). Obecní systém **může** obec nastavit obecně závaznou vyhláškou.

(7) Ministerstvo stanoví vyhláškou

c) způsob výpočtu plnění cíle podle odstavce 3 a způsob doložení jeho plnění.



Způsob výpočtu plnění cíle obce

Obec vypočítá podle vzorce a tabulek č. 1 a č. 2 podíl součtu množství odděleně soustředěných recyklovatelných složek komunálního odpadu v rámci obecního systému a těchto recyklovatelných složek komunálního odpadu odděleně soustředěných občany obce mimo systém obce k součtu celkového množství komunálního odpadu vyprodukovaného obcí a převzatého od občanů obce mimo systém obce. Získaný podíl se vynásobí 100 a uvede se v %.

Vzorec

[(msložka KO1+msložka KOn) z obecního syst.] +
[(msložka KO1+msložka KOn) mimo obecní syst.]

$$\text{Cíl} = \frac{\text{[(msložka KO1+msložka KOn) z obecního syst.] + [(msložka KO1+msložka KOn) mimo obecní syst.]}}{[(m \text{ produkce KO z obecního syst.}) + (m \text{ KO mimo obecní syst.})]} \times 100 \text{ [%]}$$

Vysvětlivky:

Cíl - podíl odděleně soustředěných recyklovatelných složek komunálního odpadu vyjádřený v %. Výsledek se zaokrouhlí na dvě desetinná místa.

Čitatelel - celková hmotnost odděleně soustředěných recyklovatelných složek komunálního odpadu.

Jmenovatel - celková hmotnost komunálního odpadu, tj. komunálního odpadu vznikajícího v rámci obecního systému a komunálního odpadu vznikajícího na území obce při činnosti nepodnikajících fyzických osob, který není předán do obecního systému a je nepodnikajícími fyzickými osobami předán mimo tento obecní systém.

(msložka KO1-n) z obecního systému - hmotnost odděleně soustředěné recyklovatelné složky komunálního odpadu sebrané v rámci obecního systému.
m produkce KO z obecního systému - hmotnost komunálního odpadu vznikajícího v rámci obecního systému.

(msložka KO1-n) mimo obecní systém - hmotnost odděleně soustředěné recyklovatelné složky komunálního odpadu vznikající na území obce při činnosti nepodnikajících fyzických osob, která není předána do obecního systému a je nepodnikající fyzickou osobou předána mimo tento obecní systém.

m celkem KO - hmotnost komunálního odpadu vznikajícího v rámci obecního systému a komunálního odpadu vznikajícího na území obce při činnosti nepodnikajících fyzických osob, které nejsou předány do obecního systému a jsou nepodnikajícími fyzickými osobami předány mimo tento obecní systém.

m KO mimo obecní systém - hmotnost komunálního odpadu vznikajícího na území obce při činnosti nepodnikajících fyzických osob, který není předán do obecního systému a je nepodnikajícími fyzickými osobami předán mimo tento obecní systém.

Seznam odděleně soustředěvaných recyklovatelných složek komunálního odpadu, které je možné zahrnout do výpočtu čitatele v podílu podle vzorce je stanoven v tabulce č. 1 této přílohy.

Seznam odpadů představujících komunální odpad zahrnutý do výpočtu jmenovatele v podílu podle vzorce je stanoven v tabulce č. 2.

Tabulka č. 1

Seznam odpadů představujících odděleně soustředěvané recyklovatelné složky komunálního odpadu

(m složka)

Katalogové číslo	Název odpadu
200101	Papír a lepenka
200102	Sklo
200108	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven
200110	Oděvy
200111	Textilní materiály
200125	Jedlý olej a tuk
200138	Dřevo
200139	Plasty
200140	Kovy
200201	Biologicky rozložitelný odpad

Tabulka č. 2

**Seznam odpadů představujících komunální odpad, které se započítají do celkového množství komunálních odpadů
(m celkem KO)**

K. číslo	Název odpadu
200101	Papír a lepenka
200102	Sklo
200108	Biologicky rozložitelný odpad z kuchyní a stravoven
200110	Oděvy
200111	Textilní materiály
200113*	Rozpouštědla
200114*	Kyseliny
200115*	Zásady
200117*	Fotochemikálie
200119*	Pesticidy
200125	Jedlý olej a tuk
200126*	Olej a tuk neuvedený pod číslem 20 01 25
200127*	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice obsahující nebezpečné látky
200128	Barvy, tiskařské barvy, lepidla a pryskyřice neuvedené pod číslem 20 01 27
200129*	Detergenty obsahující nebezpečné látky
200130	Detergenty neuvedené pod číslem 20 01 29
200131*	Nepoužitelná cytostatika
200132*	Jiná nepoužitelná léčiva neuvedená pod číslem 20 01 31
200137*	Dřevo obsahující nebezpečné látky
200138	Dřevo
200139	Plasty
200140	Kovy
200141	Odpady z čištění komínů
200199	Další frakce jinak blíže neurčené
200201	Biologicky rozložitelný odpad
200203	Jiný biologicky nerozložitelný odpad
200301	Směsný komunální odpad
200302	Odpad z tržišť
200303	Uliční smetky
200307	Objemný odpad
200399	Komunální odpady jinak blíže neurčené

§ 60

(4) **Obec je povinna informovat nejméně jednou ročně způsobem umožňujícím dálkový přístup o způsobech a rozsahu oddělení komunálního odpadu, využití a odstranění komunálního odpadu a o možnostech prevence a minimalizace vzniku komunálního odpadu. Nejméně jednou ročně obec zveřejní způsobem umožňujícím dálkový přístup kvantifikované výsledky odpadového hospodářství obce včetně nákladů na provoz obecního systému.**

§ 122

Přestupky obce

(1) Obec se dopustí přestupku tím, že

c) v rozporu s § 59 odst. 3 nezajistí splnění stanoveného podílu oddělené soustředěvané recyklovatelné složky z celkového množství komunálních odpadů,

d) nesplní některou z informačních povinností podle § 60 odst. 4,

(2) Za přestupek obce lze uložit pokutu do

a) 100 000 Kč, jde-li o přestupek podle odstavce 1 písm. d),

**b) 200 000 Kč*, jde-li o přestupek podle odstavce 1 písm. c) nebo e) až g),
nebo**

c) 10 000 000 Kč, jde-li o přestupek podle odstavce 1 písm. a), nebo b).

(přestupek projednává inspekce, nebo obecní úřad obce s rozšířenou působností, navíc podle § 123, informuje o této skutečnosti ostatní příslušné správní orgány a krajský úřad.)

vybraných technologických odpadů	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0	100/0
----------------------------------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------	-------

§ 157

(1) V poplatkovém období **do roku 2029** se komunální odpad splňující podmínky podle § 40 odst. 1 s výjimkou nebezpečných odpadů, jehož původcem je obec, zahrne namísto dílčího základu poplatku za ukládání využitelných odpadů do dílčího základu poplatku za ukládání komunálního odpadu, pokud celková hmotnost takového odpadu uloženého na libovolnou skládku od prvního dne kalendářního roku, ve kterém nastane toto poplatkové období, ve vztahu ke kterému uplatní obec **nárok podle odstavce 2, nepřesáhne množství vypočtené podle přílohy č. 12** k tomuto zákonu. Pokud se v poplatkovém období toto množství přesáhne, zahrne se do dílčího základu poplatku za ukládání komunálního odpadu pouze část odpadu do jeho dosažení.

(4) **Sazba poplatku za ukládání odpadů na skládku pro dílčí základ poplatku za ukládání komunálního odpadu činí 500 Kč za tunu.**

Příloha č. 12

Množství odpadů, na které se vztahuje výjimka podle § 157

1. Celkové množství odpadů, na které se vztahuje v kalendářním roce výjimka pro zařazení do dílčího základu poplatku podle § 157, se vypočte jako **násobek počtu obyvatel obce** uvedeného v bilanci obyvatel České republiky zpracované Českým statistickým úřadem k 1. lednu kalendářního roku bezprostředně předcházejícího poplatkovému období (dále jen "bilance obyvatel") a **množství odpadů na jednoho obyvatele** uvedeného v následující tabulce pro kalendářní rok, ve kterém nastane poplatkové období.

Tabulka

Rok	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Množství odpadu na obyvatele v tunách	0,2	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,12

II. Příklady reálného dopadu na město s údaji za rok 2020

1. Ukládání na skládku – výpočet a dodržení limitů pro třídící slevu

- Do roku 2029 je třídící sleva 500,- Kč na množství uvedené v tabulce přílohy č. 12. vždy na daný rok.

Rok	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029
Množství odpadu na obyvatele v tunách	0,2	0,19	0,18	0,17	0,16	0,15	0,14	0,13	0,12

Prakticky to znamená:

* rok 2021 = 0,2 t x počet obyvatel 3787 = 757,4 t – tyto tuny ukládáme za 500,- Kč a mluvíme o třídící slevě. Vše nad tuto hmotnost / třídící slevu, uvedenou pro přehlednost **červěně** v tabulce přílohy č. 9, se platí už draž, za rok 2021 je to 800,- Kč

Dílčí základ poplatku za ukládání	Poplatkové období v roce									
	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030 a dále
využitelných odpadů *)	800	900	1000	1250	1500	1600	1700	1800	1850	1850
zbytkových odpadů	500	500	500	500	500	600	600	700	700	800
nebezpečných odpadů	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000	2000
vybraných technologických odpadů	45	45	45	45	45	45	45	45	45	45
sanačních odpadů	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000	1000

Při údajích z roku 2020 tzn. bez radikální změny systému obce by to v dalších letech, znamenalo:

1. rok 2022, třídící sleva 500,- Kč je na 720 t (rok 2022 = 0,19 t x počet obyvatel 3787 = 720 t). Nicméně jsme odevzdali 1167 t (údaj z roku 2020), to znamená, že za každou tunu nad třídící slevu 720 t zaplatíme 900,- Kč (1167 t - 720 t = 447 t) 447 t nad třídící slevu je za 900,- Kč (447 t x 400,- Kč - přeplatek nad tř. slevu) = 178.000,- Kč

2. příklad pro rok 2023, třídící sleva 500,- Kč je na 682 t (1167 – 682 = 485) (zbývajících 485 t by bylo za 1000,-) 485x500 (přeplatek nad tř. slevu) = 242.000,- Kč

3. příklad pro rok 2024, třídící sleva 500,- Kč je na 644 t (1167 – 644 = 523) (zbývajících 523 t by bylo za 1250,-) 523x750 (přeplatek nad tř. slevu) = 392.000,- Kč

4. příklad pro rok 2025, třídící sleva 500,- Kč je na 606 t (1167 – 606 = 561) (zbývajících 561 t by bylo za 1500,-) 561x100 (přeplatek nad tř. slevu) = 561.000,- Kč

5. příklad pro rok 2029, třídící sleva 500,- Kč je na 454 t ($1167 - 606 = 713$)
(zbývajících 713 t by bylo za 1850,-) 713×1350 (přeplatek nad tř. slevu) = 963.000,- Kč

K příkladům 1.-5. je třeba už nyní připočíst za každý rok 580.000,- Kč a poplatek za uložení + dopravu. (do roku 2025 předpokládám 1/3 vzrůst oproti roku 2020)

2. Odděleně soustředované recyklovatelné složky komunálního odpadu

V roce 2020 bylo vyříděno 35 % procent odděleně soustředované recyklovatelné složky z celkového množství komunálních odpadů. V roce 2025 a následujících letech to má být alespoň 60 %. Bez radikální změny, bychom při stávajícím systému dostali pokutu 200.000,- Kč za neplnění. (od IŽP nebo ORP + neplnění oznámeno KÚ a příslušným SÚ)

OZNÁMENÍ O UPLATNĚNÍ TŘÍDÍCÍ SLEVY

Město Volary, náměstí 25, 384 51 Volary – IČ: 00250830 (dále jen „Obec“) uplatňuje tímto u společnosti **Technické služby Prachatice, s.r.o.**, se sídlem Krumlovská 749, 383 01 Prachatice, IČ: 62501623, dle § 157 zákona č. 541/2020 Sb., o odpadech třídící slevu ve výši **757,4 tun** zákonného nároku Obce odpovídajícímu celkové hmotnosti **vypočtené ze součinu počtu obyvatel k 1.1.2020 a koeficientu 0,2:**

1. Výpočet celkově uznatelné třídící slevy

Počet obyvatel k 1.1.2020 dle ČSÚ: 3787 x 0,2 = **757,4 tun** komunálních odpadů za rok 2021.

2. Výše uplatněné slevy u společnosti Technické služby Prachatice, s.r.o.

757,4 tun komunálních odpadů

Třídící sleva se uplatňuje na následující odpady: [200301-Směsný komunální odpad, 200307-Objemný odpad, 200303- Uliční smetky, 200302 - Odpad z tržišť]

Obec se zavazuje bez zbytečného odkladu informovat společnost Technické služby Prachatice, s.r.o., pokud by z jakéhokoli důvodu došlo ke změně rozsahu nároku na třídící slevu, zejména pokud by došlo k jeho snížení např. rozdělením obce apod.

Obec souhlasí s tím, že po vyčerpání výše uvedené části svého zákonného nároku na třídící slevu překonáním hmotnostního limitu zákonného nároku bude Obci účtován za komunální odpad dílčí základ poplatku za ukládání využitelných odpadů na skládkách v sazbě 800 Kč/t. Tato sazba bude Obci účtována nejpozději ode dne, kdy dojde k vyčerpání limitu nároku na třídící slevu.

Obec souhlasí s tím, že v případě poskytnutí nesprávných nebo neúplných informací o výši a rozsahu uplatnění zákonného nároku na třídící slevu, jí bude doměřena neuhrazená část poplatku vč. úroků z prodlení a dofakturováno plátcem poplatku. Obec se zavazuje uhradit neuhrazenou část poplatku ve lhůtě splatnosti daňového dokladu, který vystaví plátec poplatku (provozovatel skládky).

Ve Volarech dne 27.01.2021




razítko a podpis zástupce Obce

Přijato společností Technické služby Prachatice, s.r.o. dne:

_____ datum a podpis

Ceník odpadů skládka TKO Libinské Sedlo

kód	odpad	MJ	kg	OTZ	základní oena	poplatek	rezerva	základní oena + rezerva	základní oena + poplatek + rezerva	včetně DPH
010101	Odpady z těžby rudných nerostů	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
010102	Odpady z těžby nerudných nerostů	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
010408	Odpadní štěrky a kamenivo neuvedené pod číslem 01 04 07	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
010409	Odpadní písek a jíl	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
020104	Odpadní plasty (kromě obalů)	t	O	ne	1 265,00	800,00	75,00	1 340,00	2 140,00 Kč	2 589,40 Kč
020107	Odpady z lesnictví	t	O	ne	790,00	800,00	75,00	865,00	1 886,00 Kč	2 014,65 Kč
020304	Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování	t	O	ne	1 265,00	800,00	75,00	1 340,00	2 140,00 Kč	2 589,40 Kč
020601	Suroviny nevhodné ke spotřebě nebo zpracování	t	O	ne	1 265,00	800,00	75,00	1 340,00	2 140,00 Kč	2 589,40 Kč
030105	Pliny, hobliny, oděvky, dřevo, dřevotřískové desky a dýhy, neuvedené pod čísle	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
040109	Odpady z úpravy a úpravy	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
040222	Odpady ze zpracování textilních vláken	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
100101	Sivára, struska a kotelní prach (kromě kotelního prachu uvedeného pod číslem 10	t	O	ne	365,00	800,00	75,00	440,00	1 240,00 Kč	1 500,40 Kč
100102	Popelky ze spalování uhlí	t	O	ne	690,00	800,00	75,00	765,00	1 686,00 Kč	1 893,65 Kč
100103	Popelky ze spalování rašeliny a neolštěného dřeva	t	O	ne	690,00	800,00	75,00	765,00	1 686,00 Kč	1 893,65 Kč
101103	Odpadní materiály na bázi skelných vláken	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
101105	Ulet a prach	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
101110	Odpadní sklařský kmen před tepelným zpracováním neuvedený pod číslem 10 11 09	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
101112	Odpadní sklo neuvedené pod číslem 10 11 11	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
101114	Kaly z leštění a broušení skla neuvedené pod číslem 10 11 13	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
120105	Plastové hobliny a třísky	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
150101	Papírové a lepenkové obaly	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
150102	Plastové obaly	t	O	ne	1 000,00	800,00	75,00	1 075,00	1 876,00 Kč	2 268,75 Kč
150103	Dřevěné obaly	t	O	ne	1 000,00	800,00	75,00	1 075,00	1 876,00 Kč	2 268,75 Kč
150105	Kompozitní obaly	t	O	ne	1 000,00	800,00	75,00	1 075,00	1 876,00 Kč	2 268,75 Kč
150106	Smíšené obaly	t	O	ne	1 000,00	800,00	75,00	1 075,00	1 876,00 Kč	2 268,75 Kč
150107	Skleněné obaly	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
150109	Textilní obaly	t	O	ne	1 000,00	800,00	75,00	1 075,00	1 876,00 Kč	2 268,75 Kč
160119	Plasty	t	O	ne	1 400,00	800,00	75,00	1 475,00	2 276,00 Kč	2 752,75 Kč
160120	Sklo	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
160122	Součástky jinak blíže neurčené	t	O	ne	1 400,00	800,00	75,00	1 475,00	2 276,00 Kč	2 752,75 Kč
170101	Beton	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
170102	Cihly	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
170103	Yalíky a keramické výrobky	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
170107	Směsí nebo oddělné frakce betonu, talíek cihel...	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
170201	Dřevo	t	O	ne	790,00	800,00	75,00	865,00	1 886,00 Kč	2 014,65 Kč
170202	Sklo	t	O	ne	790,00	800,00	75,00	865,00	1 886,00 Kč	2 014,65 Kč
170203	Plasty	t	O	ne	1 365,00	800,00	75,00	1 440,00	2 240,00 Kč	2 710,40 Kč
170302	Ažfaltové směsi neuvedené pod číslem 17 03 01	t	O	ANO	315,00	0,00	75,00	390,00	380,00 Kč	471,90 Kč
170504	Zemina a kamení neuvedené pod číslem 17 05 03	t	O	ANO	165,00	0,00	75,00	240,00	240,00 Kč	290,40 Kč
170506	Vytříšená jablová hornina a hlutina neuvedená pod číslem 17 05 05	t	O	ANO	165,00	0,00	75,00	240,00	240,00 Kč	290,40 Kč
170508	Štěrky ze železničního svrtku neuvedený pod číslem 17 05 07	t	O	ANO	165,00	0,00	75,00	240,00	240,00 Kč	290,40 Kč
170604	izolační materiály neuvedené pod čísly 17 06 01 a 17 06 03	t	O	ne	1 700,00	800,00	75,00	1 775,00	2 676,00 Kč	3 115,75 Kč
170904	Smíšené stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 (bez sádrokartonu)	t	O	ne	965,00	500,00	75,00	1 040,00	1 640,00 Kč	1 863,40 Kč
170904	Smíšené stavební a demoliční odpady neuvedené pod čísly 17 09 01, 17 09 02 a 17 09 03 (bez sádrokartonu)	t	O	ne	965,00	800,00	75,00	1 040,00	1 840,00 Kč	2 226,40 Kč
190801	Štrabky z česli	t	O	ne	665,00	800,00	75,00	740,00	1 740,00 Kč	2 105,40 Kč
190802	Odpady z lapáku písku	t	O	ne	665,00	800,00	75,00	740,00	1 740,00 Kč	2 105,40 Kč
191205	Sklo- odpadní štěrky z úpravy odpadů	t	O	ne	395,00	800,00	75,00	470,00	1 270,00 Kč	1 536,70 Kč
200101	Papír a lepenka	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč
200102	Sklo	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč
200110	Oděvy	t	O	ne	900,00	800,00	145,00	1 045,00	1 846,00 Kč	2 232,45 Kč
200111	Textilní materiály	t	O	ne	900,00	800,00	145,00	1 045,00	1 846,00 Kč	2 232,45 Kč
200139	Plasty	t	O	ne	900,00	800,00	145,00	1 045,00	1 846,00 Kč	2 232,45 Kč
200141	Odpady z čistění komínů	t	O	ne	900,00	800,00	145,00	1 045,00	1 846,00 Kč	2 232,45 Kč
200202	Zemina a kameny	t	O	ANO	250,00	0,00	145,00	395,00	386,00 Kč	477,95 Kč
200203	Jiný biologicky nerozložitelný odpad	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč
200301	Smíšený komunální odpad-pouze do limitu pro obce	t	O	ne	690,00	500,00	145,00	835,00	1 336,00 Kč	1 615,35 Kč
200302	Smíšený komunální odpad	t	O	po	690,00	800,00	145,00	835,00	1 836,00 Kč	1 978,35 Kč
200302	Odpad z třídění	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč
200303	Uliční smetky	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč
200305	Odpad z čistění kanalizace	t	O	ne	850,00	800,00	145,00	995,00	1 796,00 Kč	2 171,95 Kč

Základní cena je cenou za ukládání odpadů.

Poplatek je stanoven dle zákona č.541/2020 Sb. Od roku 2021 stanoven ve výši 800,0 Kč/t uloženého odpadu.Obce mohou využít slevu na poplatku 300,0 Kč/t v množství 200 kg /obyvatel obce /rok

Tento poplatek není předmětem DPH

Výše finanční rezervy činí 145,0 Kč /t uloženého komunálního odpadu a 75,0 Kč/tunu ostatního odpadu

Daň z přidané hodnoty ve výši 15%, nebo 21% se vypočítává z daňového základu,

kteřým je součet základní ceny a rezervy

PROVOZOVATEL SKLÁDKY:
Technické služby Prachatice s.r.o.
Krumlovská 749, 383 01 Prachatice II
Telefon: +420 388 318 112
IČ: 62501623, DIČ:CZ62501623
Společnost zapsána v OR vedeném KS České Budějovice v oddílu C, vložka 4713/1

V Prachaticích , dne 1.1.2021
Ing. Eichner Roestislav

III. Náklady na provoz obecního systému odpadového hospodářství za rok 2020

Celkové náklady (nezahrnut provoz SD – tzn. mzdové náklady, energie, pravidelné kalibrace a údržba vybavení /váha, lis, atd.../)

Celkem:	Množství + [t]	Množství - [t]	Kč / doprava	Kč / zneškodnění
	1670,26095	1670,26095	2323307,12	2141226,07

Náklady:

+ za dopravu.....2.323.307,- Kč

+ za zneškodnění 2.141.226,- Kč

Celkem.....4.464.553,- Kč

Celkové náklady 4.464.553 : 3787 počet obyvatel = **1.179,- Kč náklady na občana**

Od nákladů lze odečíst:

- od EKO-KOMu 440.000,- Kč

- od podnikatelů 500.000,- Kč vybraných za zapojení do systému

- další finanční prostředky za papír, kov, elektro atd...

(jsou bezvýznamné a jejich cena se v průběhu roku pohybovala i v záporných hodnotách)

Celkem.....940.000,- Kč

Celkem náklady 4.464.553 – 940.000 = 3.524.553,- Kč

3.524.553,- Kč: 3787 počet obyvatel = **930,- Kč náklady na občana za rok 2020**

IV. Změna systému

1/ Změna svozů, prohodit termíny svozů u komunálního a tříděného odpadu tzn. popelnice svážet jednou za deset dní a barevné kontejnery každý týden. (sídliště bych ponechal tak jak je). Předpokládám, že nastavením se zpočátku zvednou náklady, nicméně časem pravděpodobně dojde i na omezení počtu nádob na obyvatele a jejich evidenci pomocí QR kódů.

Změna je možná jen vypovězením stávající smlouvy a vysoutěžením nové, což bude práce na ½ roku minimálně. (dnes je smlouva nastavena na tuny, což bylo do účinnosti zákona výhodnější, nyní se jeví výhodnější definovat svoz na nádoby, zvláště když by se měl omezovat jejich počet).

2/ městské organizace a město bude důsledně u VŠECH svých zakázek uzavírat smlouvy, kde bude ukotveno nakládání s odpady (tzn. odpad, bude likvidovat zhotovitel na své náklady a uvede jej do svých statistik - brát jakýkoli odpad, či nádoby materiál ze zakázek je nepřijatelné. U zákonem stanovených odpadů lze – nicméně vždy až po písemném souhlasu odpadového hospodáře, která bude podkladem a nedílnou součástí smlouvy o dílo, nebo podobného dokumentu.

3/ tříděný odpad sebraný TS u kontejnerů na papír a plast, který končí v objemném odpadu dále třídit (úřad práce, probační a mediační služba, vlastní zaměstnanci). Na plast pořídit velkoobjemový kontejner umístit na SD a nejlépe vlastními silami svážet.

4/ pořádat sběr kovu, velkoobjemového plastu, dřeva, bio, elektro adt... (navýšit tak vytříditelné složky) nejlépe zajistit vlastními prostředky.

5/ doplnit sběrnou síť o nádoby na sklo, zvýšit četnost svozů

7/ doplnit sběrnou síť o nádoby na kov, ideálně zajistit jejich obsluhu z vlastních zdrojů

8/ v zástavbě rodinných domů zvážit umístění nádob na biologický odpad, které by na zimní sezonu mohly být doplněny (popř. vyměněny za nádoby na popel), ideálně zajistit jejich obsluhu z vlastních zdrojů

9/ v prostorách SD vytvořit „RE-USE“ centra na nábytek, knihy, oblečení, hračky, el. spotřebiče (lze dělat i tématické motivační sběry např. retro 90, atd...), takto odevzdané věci nejsou odpad

10/ hmotnostně omezit příjem sutě od občanů ve SD, odbourat tak podnikatelskou suť (osvěta mezi občany a podnikateli)

11/ rozšířit sběr oblečení (narážím na plné kapacity svozových společností - vlastní svoz do SD podle potřeb by byl ideální)

12/ zajistit velkým podnikatelským subjektům, možnost odebírat zejména papír na SD (COOP, PENNY, PEPCO) výrazně tak zvýšíme procentuální vytříděnost a odměny od ECO COMu

13/ městský mobiliář doplnit o koše/popelnice na tříděný odpad

14/ zvážit vlastní zpracovávání bioodpadu:

- vlastní komunitní kompostárna smí být provozována bez povolení provozu zařízení (vyžaduje jen souhlas ORP), další možností je
- mobilní Aerobní biofermentor. Výhodou je mobilita (nemusí být stav. povolení), k obsluze postačí jeden člověk, požadavky na připojení (220v/380v), zapnutí a vypnutí podle potřeby, provoz se dá lehce rozšířit přidáním dalšího zařízení. Jedná se zařízení, které umožňuje i likvidaci gastro odpady a odpadu živočišného opůvodu od občanů je třeba povolení k provozu zařízení od KÚ. Velké plus je snížení vytříditelných složek z komunálního odpadu, ovšem neznám cenu a náklady na provoz (lze ověřit u výrobce a provozujících obcí).

15/ vlastní svozová společnost, např. město Ústěk (2.900 obyvatel) článek na:

https://www.idnes.cz/usti/zpravy/svoz-komunalni-odpad-vuz-ustek.A211014_131113_usti-zpravy_mendl

nebo reportáž na YouTube:

[ÚŠTĚK: Ústěk začal svážet odpady vlastním vozem](#)

V. Závěr

Máme jedinečnou možnost toto zdražení (zákon stanovuje strop 1200 Kč) odůvodnit:

I./ novou legislativou, ke které město po vyhodnocení příkladně přistupuje

II./ všeobecným zdražením od PHM až po služby

III./ město peníze od občanů slepě nepoužije jen na placení a udržení stávajícího nevyhovujícího systému, ale bude je viditelně investovat do vybudování moderní sítě čímž:

a) vzniknou nová pracovní místa

b) výrazně se rozšíří služby pro občany

c) město po prvotních investicích ustálí náklady na několik let bez potřeby každý rok zdražovat, potažmo být někde na černé listině popotahováno

IV./ Odpovědným chováním správného hospodáře a snahou udržet rozpočet města na takové úrovni, aby bylo možno nejen opravovat, ale i investovat

V./ město po prvotních investicích ustálí náklady na několik let bez potřeby každý rok zdražovat

Na závěr uvádím, že zastupitelům doporučuji:

- poplatek stanovit na **800,- Kč**, na dalších několika dalších let tak bude poplatek okolo 2/3 reálným nákladům
- do systému odpadového hospodářství viditelně investovat (nákup techniky, vybavení, rozšíření SD a jeho služeb)
- už nyní stanovit, alespoň rámcově, jak by měl/mohl systém města vypadat

V případě nejasností mě prosím neváhejte kontaktovat, předejdeme tak zbytečným dotazům a průtahům na zastupitelstvu (pružně mohu i materiál doplnit). Současně budu rád, když mezi zastupiteli padnou konkrétní návrhy, ocením také Vaše kontakty, či tipy.

Bez Vašeho jasného zadání, mohu jako úředník činit jen dílčí změny, které ovšem příliš neovlivní sankcionované cíle stanovené zákonem.