



OBEC BRATKOVICE

Dominikální Paseky 62, 262 23 Bratkovice

Vážení sousedé, milí spoluobčané,

zastupitelstvo naší obce bude ještě letos rozhodovat o změnách v nakládání s odpady a o postupu při zavádění vodoměrů.

Současný systém nakládání s odpady a hospodaření s pitnou vodou není dlouhodobě udržitelný, jak vysvětlujeme dále. Rádi bychom od Vás získali informace, které nám umožní lépe nastavit systém podle Vašich potřeb.

Samostatně je přiložen dotazník, který můžete vyplnit buď papírově, nebo v online formě na webu www.bratkovice.cz (QR kód vpravo).

Dotazník prosím vyplňte jednou za každou domácnost, a to do neděle 6.10.2024.

Vyplněný papírový dotazník vhodte do schránky obecního úřadu nebo jej naskenujte či vyfoťte a pošlete na e-mail urad@bratkovice.cz.

Ke změnám v nakládání s odpady i k zavedení vodoměrů plánujeme veřejnou schůzi.

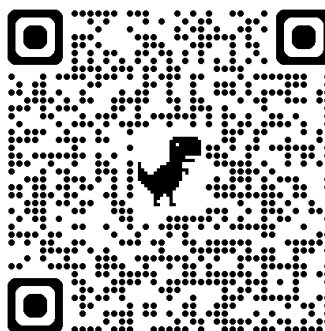
Děkujeme za vyplnění dotazníku.

Eva Valvodová, starostka

Ondřej Komanec, místostarosta

Odpady

- Za rok 2023 bylo z popelnic v obci odvezeno téměř 100 tun směsného komunálního odpadu (SKO). S produkcí 305 kg na každého občana patříme k obcím s velmi vysokým množstvím nevytříděného odpadu. Průměrné množství SKO na jednoho občana v ČR je pod 200 kg ročně, a to i v malých obcích.
- Náklady na svoz a likvidaci SKO činily loni 493 622 Kč. Na poplatcích obec vybrala jen 41 % celkových nákladů na odpadové hospodářství, které činily 605 947 Kč (včetně svozu a likvidace vytříděných odpadů - papír a lepenka, nápojové kartony, sklo, jedlé oleje a tuky, plasty, kovy, objemné odpady, biologicky rozložitelné odpady, nebezpečné odpady).
- Náklady budou stále růst. V roce 2024 platíme za uložení směsného odpadu na skládku 500 Kč za tunu do limitu 170 kg na osobu ročně, nad tento limit zaplatí obec 1 250 Kč za tunu. Limit na osobu každoročně klesá o 10 kg a zároveň se zvyšuje cena za nadlimitní odpad o stovky korun (za rok 2025 to bude 1500 Kč/t). Samozřejmě rostou i další náklady na přepravu odpadů apod.



Pro pokračování otočte.

- Podíl vyříděných odpadů byl v roce 2023 pro naši obec okolo 30 % z celkového množství odpadů. Zákon ukládá v roce 2025 vyřídít 60 % odpadů, tj. směsného komunálního odpadu smí být jen 40 %. Za nedodržení podílu třídění hrozí obci pokuta. Povinný podíl vyříděných odpadů se v dalších letech bude zvyšovat.
- Naší snahou je snížit množství SKO a zvýšit podíl vyříděného odpadu, a tím zabránit výraznému zvyšování nákladů.
- Celý systém je tedy nutné přenastavit tak, aby více odrážel skutečnost, jak každá domácnost nakládá se svými odpady, a byl ekonomicky výhodnější pro ty, kdo budou třídít.

Podle průzkumů je nejtěžší složkou komunálního odpadu v popelnicích bioodpad, a proto nás zajímá, jak se s ním nakládá v naší obci. Současně prověřujeme zájem o domácí (zahradní) kompostéry, které by obec pro zájemce pořídila s využitím případné dotace. Obecní kontejner na odpad ze zahrady a větve by byl zachován.

Vodoměry

- Vážíme si toho, že můžeme stále využívat vodní zdroje a vodovod, které vybudovaly předchozí generace. Samozřejmě je jejich provoz a užívání nutné přizpůsobovat současným požadavkům na kvalitu i množství vody.
- Kvalita vody je dlouhodobě výborná, díky pravidelné údržbě, kontrole a ošetření bez použití nadměrného množství chemikálií. Všichni ale víme, že s množstvím vody je to zvláště v letním období rok od roku horší. Každý ze šesti vodních zdrojů má svou akumulaci a ta není neomezená a nelze ji libovolně navyšovat.
- Mnoho z nás si již pořídilo nádoby na zadržování dešťové vody na zalévání a není ani výjimkou dovoz vody do bazénů. Za to vám patří velký dík a pochvala za ohleduplnost.
- Jak zajistit, abychom všichni platili spravedlivě za to, co odebíráme? Jak zabránit únikům a bezohlednému napouštění bazénů z veřejného vodovodu?
- Domníváme se, že již fungující a ověřené opatření, kterým jsou chytré vodoměry, uvítají všichni zodpovědní občané.
- Moderní inteligentní měřiče poskytují přesné informace a umožňují nejen spravedlivou platbu, ale také rychlejší detekci poruch a úniků. Díky tomu by se měl snížit objem ztracené vody a zvýšit spolehlivost dodávek.
- Při použití vodoměru se dá ušetřit dvakrát, a to na vodném i na stočném.

Rádi bychom od všech majitelů či uživatelů domů získali informace, které nám pomohou naplánovat postup při zavádění vodoměrů. Protože se měření vody využívá k výpočtu vodného i stočného, potřebujeme informace i od těch, kdo nejsou připojeni na veřejný vodovod, ale jsou připojeni na kanalizaci.
