



V Ludgeřovicích lidé třídí odpad pohodlněji než kdekoli jinde

Nový systém třídění odpadu u rodinných domů přivítali obyvatelé Ludgeřovic první květnový den s napjatým očekáváním. Jak říká jednatel OZO Ostrava Karel Belda, objem smíšeného komunálního odpadu by se mohl snížit právě v této obci téměř na polovinu.

„K tomuto způsobu třídění odpadu nás společně s představiteli Ludgeřovic a samotnými občany vedl zájem dobře se připravit na změny chystané v souvislosti se zákazem ukládání využitelných složek odpadu na skládky po roce 2024. Už jsem to řekl několikrát - Ludgeřovice skutečně předběhly dobu a nabídly svým obyvatelům možnost ušetřit, chovat se šetrně k životnímu prostředí a navíc si při třídění užívat i nesporného komfortu. Dosud museli lidé ujit od svého obydlí až několik stovek metrů, než se dostali ke kontejnerům. Dnes stačí otevřít branku vlastního domu,“ uvádí K. Belda.

„Pro nás to znamenalo přistavit modré nádoby na papír a žluté na plast k celkem 1 460 rodinným domům,“ dodává Petr Chalupa, vedoucí Provozovny 1 - Komunální odpady s tím, že se změní i četnost svozu odpadu v Ludgeřovicích.

„Zatímco do letošního května jsme z obce měsíčně odváželi smíšený odpad z nádob o objemu 500 tisíc litrů, dnes to je 292 tisíc litrů. Oproti tomu výrazně stoupá objem svozu plastu a papíru. U plastu to je z původních zhruba 200 tisíc litrů 340 tisíc litrů měsíčně, objem sváženého papíru se navyšuje ze 136 tisíc litrů na 258 tisíc litrů. To znamená, že pro smíšený komunální

odpad nejezdíme jednou týdně, ale co dva týdny, přičemž dvakrát měsíčně nás čeká svoz částí nádob na plast, zbytek plastu a papír pak jedenkrát měsíčně,“ vysvětluje P. Chalupa. Samozřejmě lze reagovat na případné požadavky týkající se četnosti svozu. Na původních deseti stanovištích na separovaný sběr zůstaly pouze zvony na sklo, kontejnery na drobný elektroodpad a textil.

Pro společnost OZO Ostrava nový systém třídění odpadu představoval investici do pořízení dalších odpadových nádob, svozové techniky a také do navýšení počtu obslužného personálu.

„Zásadní změny vyvolaly nutné úpravy stávajících harmonogramů svozu, protože sběrem od každého domu v obci stráví osádky svozových vozů daleko víc času. Pokud by byl uvedený systém třídění zaveden i v dalších obcích regionu, mohl by smíšený komunální odpad svážený společností OZO Ostrava časem obsahovat jen minimum využitelných složek. Prakticky všechno, co občané vytrídí do

žlutých a modrých nádob, totiž téměř bez zbytku využijeme na dotřídovací lince. Ze svezeneho separovaného plastového odpadu jsou vytríděny materiály vhodné k materiálové recyklaci - PET lahve, polyetylenové fólie, tvrdé plasty, nápojové kartony a kovové obaly,“ říká vedoucí provozovny. Jen pro zajímavost, tato linka je doplněna lisovacím zařízením a napojena na výrobu náhradního paliva pro cemen-

tárny, v němž končí veškeré materiálové nevyužitelné frakce.

Karel Belda připomíná, že podobný systém třídění odpadu by měla společnost OZO Ostrava po dohodě s Magistrátem města Ostravy zavést ve druhém pololetí letošního roku také v části městského obvodu Radvanice a Bartovice. Separční nádoby by se mohly objevit u zhruba 300 rodinných domů.

3 otázky pro starostu

Starosta Ludgeřovic Daniel Havlík si třídění odpadu u rodinných domů pochvaluje. „Hledali jsme způsob, jak zajistit efektivnější separaci odpadu v naší obci. Chtěli jsme vybudovat více sběrných hnízd, jenže jsme nenašli vhodné prostory. Řešení se nabízelo samo,“ směje se.

• Je pravda, že jste si něco podobného už vyzkoušeli v místní části Vrablovec?

Ano, Vrablovec se pro pilotní projekt ukázal jako vhodná varianta. Jednak je se zhruba 500 obyvateli menší, jednak jsme právě zde měli pouze jedno sběrné hnízdo a nebyli jsme schopni najít vhodné pozemky na vybudování nových míst, přestože o ně občané opakovaně žádali.

• V čem hrozí případné komplikace při rozšiřování projektu na celé Ludgeřovice?

Jde o více než 1 200 domácností a téměř 4 500 občanů. Takže bude určitě mnohem více požadavků na úpravu svozu, jiné nádoby, navýšení kapacit a tak dále. Postupně se jimi budeme s OZO Ostrava zabývat. Přesto si trůfám tvrdit, že tento způsob separace je pro občany výhodnější. Nemusejí nikam

chodit, mají nádoby přímo pod nosem, jak se říká. Navíc jsou nádoby lehké a pojízdné, snadno se s nimi manipuluje. Snažíme se také trochu předběhnout dobu a být připraveni na zdražování skládkového. Víme, že cena za jeho likvidaci bude do budoucna růst. Čím lépe se dnes všichni naučíme třdit, tím méně potom zaplatíme. Pro obec je určitě výhodné, že nebude muset stále řešit problém s nepořádkem u sběrných hnízd a přetrvávající potíže s odpadem, který do kontejnerů na separaci nepatří. Ukázalo se také, že po zavedení systému ve Vrablovci se zvedlo množství tříděného papíru a plastu o zhruba 20 procent. Zároveň je tento materiál skutečně „čistý“. Nikoho prostě nenapadne do plastů doma nasypat například popel, protože by se na to okamžitě přišlo. (smích)

• Z jakých zdrojů projekt financujete?

Z obecních peněz. Pro občany se roční poplatky nemění. Naší snahou bylo, aby byl celý projekt přibližně na stejné cenové hladině jako původní systém svozů. Plánovali jsme také zajistit pro každou domácnost hnědou popelnici na bioodpad. Již v minulých letech jsme pro občany zajistili z dotací Státního fondu životního prostředí 800 kompostérů, nicméně produkce bioodpadu je mnohem větší. Společnost OZO Ostrava nám zpracovala prvotní finanční kalkulaci. Jenže podle doložených podkladů by tento záměr znamenal navýšení plateb za svoz o více než 1,2 milionu korun. A musím přiznat, že v současném rozpočtu nejsme schopni tyto finance najít. Proto budeme hledat schůdnější řešení.

