



Oznámení o ceně stočného pro rok 2018

Blešno 28. prosince 2017

Zastupitelstvo obce na 30. zasedání dne 18.12.2017 projednalo výsledky hospodaření provozu podtlakové kanalizace Blešno. Pro cenu stočného na rok 2018 byly předloženy dva návrhy:

1. Jednosložková cena stočného 45,51 Kč/m³ bez DPH, tj. 52,34 Kč/m³ vč. DPH
2. **Dvousložková cena**, která obsahuje pevnou složku platby **za sací šachtu**, se skládá:
 - a) Pevná složka 500 Kč/rok bez DPH, tj. 575 Kč/rok vč. DPH
 - b) Cena stočného 40,76 Kč/m³ bez DPH, tj. 46,87 Kč/m³ vč. DPH

ZO rozhodlo zavést od 1. ledna 2018 dvousložkovou cenu stočného.

Pravidelná měsíční platba se bude tedy skládat z 1/12 pevné složky = 48,-Kč +

- pro domácnosti s vodoměrem – spotřeba vody za nemovitost v m³ x 46,87 Kč
- pro domácnosti s neměřenou studnou – počet osob x 36m³ /12 x 46,87 Kč

Pro plátce SIPO jsme platby na leden již vygenerovali, ostatní dostanou předpis e-mailem, nebo do schránky

Zdůvodnění:

Oba finanční modely generují pro obec stejný příjem, nejde tedy o snahu získat více (provoz je ztrátový a obec ho dotuje). Motiv je takový, že každá služba má fixní náklady i v případě, že ji nikdo nevyužívá. Vývěvy spotřebovávají energii, platíme mzdy servisních pracovníků atp. Pokud tedy někdo spotřebuje za nemovitost 10 m³ za rok a zaplatí tedy obci cca 40,- Kč měsíčně, musí náklady za něj dotovat ostatní obyvatelé. V případě zavedení dvousložkové ceny zaplatí tedy každá nemovitost ročně navrhovaných 575,- Kč a za každý m³ pak místo 52,34 Kč pouze 46,87 Kč. (Letošní cena je 49,34 Kč). Tento model je spravedlivější, protože náklady na vybudování 1 přípojného místa byly cca 260 000,- Kč. Každé zařízení, ať už se používá nebo ne, má nějakou životnost a pro zajištění trvale provozuschopného stavu musí, kromě provozních nákladů, vygenerovat prostředky na obnovu. Vždy zaplatí víc ti, kteří systém víc využívají, při dvousložkové ceně ale i ti kteří si službu pořídili, ale využívají ji málo nebo nevyužívají, přispějí alespoň částečně.

Jan Kopelent - starosta obce Blešno