



# OBEC RADEŠÍN

Radešín č.p.58  
p.Bobrová  
PSČ 592 55

IČO 00599727

## Zápis z pracovní schůzky zastupitelstva č. 7.3/19 ze dne 5.8.2019 (19:00-20:30) konané v místnosti obecního úřadu

Přítomni:	Ing. Kateřina Hodulíková	O
	Zdeňka Benešová	O
	Jan Filip	O
	Jaroslav Neubauer	X
	Ing. Radek Chocholáč	X
	Mgr. Jolana Tulisová	X

Vysvětlivky: X – přítomen, -- nepřítomen, O – omluven

Hosté: Ing. Zdeněk Tulis, Miroslav Sobotka

### Zastupitelstvo projednalo:

#### 1. *Ukončení ankety*

Místostarostka seznámila ostatní zastupitele s rámcovými výsledky ankety na téma rozvoj obce 2019-2022. K datu 30.7.19 z 98 rozdaných dotazníků se jich sešlo zpět 51, účast byla tedy 52%. Získali jsme důležité vodítko, co cítí většina občanů jako prioritu a budeme se snažit s přihlédnutím k dalším okolnostem toto pořadí respektovat. Nejvíce hlasů (116) získal chodník od obecního úřadu k zastávce, nejméně hlasů (30,5) získal bod „Sehnat a zakoupit stavební parcely pro další rozvoj obce“. S ostatními výsledky vás podrobně seznámíme na našich stránkách v nejbližších dnech. Za vyplnění dotazníků děkujeme.

#### 2. *Kontejner na směsný odpad*

Na zastávku byl přidán druhý kontejner na směsný odpad. Tento kontejner máme zatím v nájmu od TS NMNM jen na letní měsíce, po vyhodnocení se rozhodne o dalším postupu. Má zelenou barvu, přesto neslouží k vyhazování barevného skla, ale opravdu je určený na směsný odpad, jak upozorňuje i nálepka na něm.

#### 3. *Nové pojištění obce*

Pojištění majetku obce bylo sjednáno s Českou pojišťovnou, která nabídla nejlepší cenu, přijatelnou spoluúčasť, má zřetelně vymezená rizika ve smlouvě a dle zkušeností likvidace funguje bezproblémově.

#### 4. *Ladění dávkování manganistanu a chlornanu do pitné vody*

Pan Jaroslav Neubauer již 3 týdny intenzivně řeší dávkování chemikálií do pitné vody. Ve vzorcích ze dne 9.7.2019 byl naměřen mírně zvýšený obsah manganu a železa (nepřesáhl však limity pro pitnou vodu). Toto rozhození již vyladěného systému bylo způsobeno instalací nového hlavního vodoměru namísto starého, který přestal fungovat. Tento vodoměr vysílá pulzy pro dávkování chemie s jinou frekvencí, než vodoměr původní. Dalším problémem je velký rozdíl v kvalitě zdrojů.

Voda z vrtu, která má nadlimitní obsahy manganu a železa, v suchém období převažuje a voda po smísení s kvalitní vodou z ovčáčky vykazuje jiné vstupní parametry než v období, kdy voda z ovčáčky převažuje. Nyní je již dávkování nastaveno optimálně, ale na hledání spolehlivého řešení se intenzivně pracuje.

5. *Diskuse s provozovatelem ČOV v Bobrové*

Na pozvání zastupitelů se dostavil dlouholetý provozovatel ČOV v Bobrové. Zastupitele do problematiky jednotlivých nákladů na provoz, do problematiky vyvážení kalů dle platné legislativy a frekvence jejich vyvážení. Diskutovalo se o kladech a záporech jednotlivých technologií, o možnostech výběru provozovatele, o rizicích a výhodách, pokud by provozovatelem byla obec. Probírala se i cena různých typů čističek a úskalí případných dotací. Zastupitelé obdrželi důležité kontakty na technology a na starosty obcí, kde se nyní ČOV staví nebo již úspěšně funguje. Toto setkání bylo prvním z řady připravovaných kroků, neboť bude v dohledné době nutné fundovaně rozhodnout, jakým způsobem bude obec problém s přetíženou a někdy nefungující ČOV řešit.

Zápis vyhotoven dne 6.8.2019