



Zápisnica

*zo 5. mimoriadneho zasadnutia obecného
zastupiteľstva v Pastovciach
konaného dňa 4.septembra 2007*

Program rokovania:

- 1. Zahájenie.*
- 2. Obecný vodovod - kvalita pitnej vody.*
- 3. Uznesenie.*
- 4. Ukončenie.*

1. Zahájenie.

Zasadnutie otvoril starosta obce Oto Mészáros privítaním všetkých prítomných a zasadnutie vyhlásil za uznášané schopné, nakoľko sú prítomní piaty poslanci. Neprítomní sú poslanci p. Štefan Mészáros a Peter Chrenko, ktorí sa ospravedlnili z dôvodu pracovnej zaneprázdnenosti

Predsedajúci vymenoval za zapisovateľku zápisnice pani Eriku Pašekovú a za overovateľov zápisnice vymenoval Róberta Urbána a Agnešu Zalabaiovú.

2. Obecný vodovod - kvalita pitnej vody.

Predsedajúci pripomenul, že na základe uznesenia minulého zasadnutia kde poslanci sa uzniesli, že do jedného mesiaca sa uskutoční mimoriadne zasadnutie, ktorého jedinou tematikou bude kvalita pitnej vody a medzitým sa urobia opatrenia na zlepšenie jej kvality a vykonajú sa rozborov vody. Požiadavka aby sa dala vyšetriť kvalita vody v starej studni, ktorá slúžila ako zdroj pre starý vodovod nie je možné splniť nakoľko sa táto studňa tri roky nepoužíva a nie je možné z nej odobrať použiteľnú vzorku bez toho aby sa pred tým vykonala dlhodobá čerpacia skúška. Ale to všetko je zbytočné nakoľko s využitím tohto zdroja nie je možné počítať lebo jej lokalizácia nevyhovuje dnešným požiadavkám, mysliac tu vytvorenie ochranných pásiem I. a II. stupňa, čo by znamenalo, že budovy a zariadenia, ktoré sa nachádzajú v blízkosti studne v okruhu cca 150 m by sa mali odstrániť. Starosta obce potom rozdal prítomným „Protokol o skúške vzorky vody č. 20919“, ktoré bolo odobraté 28. 8. 2007 z odtoku vodojemu a bola vyhotovená 31. 8. 2007 a to Západoslovenskou vodárenskou spoločnosťou v Nitre, pracovisko Levice. Protokol tvorí prílohu č. 1 tejto zápisnice. Vzorka bola zameraná na mikrobiológiu a na obsah železa a mangánu. Z mikrobiologického hľadiska je vzorka plne vyhovujúca na pitné účely, obsah železa je v predpísanom limite jedine obsah mangánu mierne prekračuje predpísanú hodnotu a to namiesto 0,05 mg/l je nameraná hodnota 0,065 mg/l. To znamená, že voda je vhodná na pitné účely. Na zlepšenie kvality vody boli vykonané tieto ďalšie opatrenia: Kompletný servis a oprava filtračného zariadenia na odstránenie Fe a Mn, výmena dávkovacieho čerpadla pre regeneračnú kvapalinu MgMn a prechod automatického chlórovania na dokonalejšie a presnejšie dávkovanie pred vodojemom a to dávkovacím čerpadlom, ktoré dákuje presne podľa pretečeného množstva vody.

Ďalej bol vykonaný dôkladný preplach potrubia po jednotlivých úsekoch a preventívny preplach sa vykonáva raz za dva týždne. Dvakrát týždenne a to

pondelok a piatok sa robí kontrola zariadenia a robí sa kontrola obsahu mangánu, železa a chlóru z ktorého sa robí písomný záznam. Zhoršenie kvality pitnej vody podľa názoru odborníkov môže zapríčiniť malá spotreba vody a v niektorých úsekoch voda dlhú dobu stojí v potrubí a preto sa kazí a nakoľko je v nej prítomný chlór, ktorý je silným oxidantom aj oxiduje.

Potom predsedajúci vyzval prítomných aby sa k problematike vyjadrili, či je badať nejaká zmena.

Nikoleta Petóová – vyhlásila, že kvalita vody sa vôbec nezlepšila a naďalej smrdí a je zakalená. Či nie je možné, že je niekde prasknuté potrubie kde do nej vniká nečistota a určite bola nahov..... vykonaná montáž potrubia a táto voda je nahov.... a vodovod bol nahov..... naprojektovaný a predložený rozbor je o ničom lebo čo len môžu viesť levičania. K tomuto názoru sa pripojila aj prítomná p. Oľga Szépvová a p. Júlia Szücssová, ktorá ale podotkla, že je badať určité zlepšenie.

Oto Mészáros – upozornila predrečníčku aby si dala pozor na ústa a výrazy ako ho..... nechala doma a na rokovaní zastupiteľstva nepoužívala.

Nikoleta Petóová – sa ospravedlnila za použité výrazy s tým, že si ani neuvedomila, že ich používa.

p. Tafferner – on nezbadal žiadne zhoršenie kvality pitnej vody ale navrhuje nakoľko sú takéto problémy aby sa do potrubia púšťalo menej vody.

Róbert Urbán – do prasknutého potrubia z vonkajšieho potrubia nečistota nemôže vniknúť nakoľko je to proti fyzickým zákonom. V potrubí je vyšší tlak ako mimo potrubia. Menej vody sa do potrubia púšťať nedá lebo potrubie musí byť stále plné a tlak je daný atmosferickou výškou.

Zoltán Kovács – vyhlásil, že ešte nikdy nezbadal zhoršenie kvality pitnej vody.

Dáša Bakonyiová- v poslednej dobe je badať oproti minulosti výrazné zlepšenie pitnej vody.

Oto Mészáros – nakoľko sa v niektorých úsekoch naďalej prejavuje nevyhovujúca kvalita vody a popritom je kvalita vo vodojeme vyhovujúca je jediná možnosť na zlepšenie stavu zvýšiť frekvenciu vykonávaného preplachu a to na jeden krát týždenne.

3. Uznesenie.

Obecné zastupiteľstvo v Pastovciach

A / berie na vedomie

- správu starostu obce o opatreniach vykonaných na zlepšenie kvality pitnej vody v obecnom vodovode v Pastovciach
- vznesené diskusné príspevky.

B/ schvaľuje

- zvýšenie preplachu potrubia v obecnom vodovode na 1 krát týždenne. Starosta obce odpovedal, že sú podané žiadosti o na financovanie projektu. Výsledky budú známe v priebehu augusta.

4. Záver.

Predseda júci Oto Mészáros, starosta obce poďakoval prítomným za účasť a ukončil rokovanie.

V Pastovciach, dňa 7. septembra 2007

Vyhotovila: Erika Pašeková

.....

Overovatelia:

.....
Róbert Urbán

.....
Agneša Zalabaiová

.....
Oto Mészáros, starosta obce