

Zápis č. 5/2008 z veřejného zasedání Zastupitelstva obce Hnojice, konaného dne 12.5.2008 v sále Obecního úřadu Hnojice

Přítomni: Libor Kašpárek, Jiří Vrobel, Václav Adam, ing.Miloš Fišer, Zdeněk Jurásek, Roman Knob, Petr Smrček

Omluveni: Marie Polová

Neomluveni: Oldřich Tiefenbach

Hosté: viz. presenční listina, která je nedílnou součástí tohoto zápisu.

Program:

1. Zahájení, volba ověřovatelů zápisu, schválení programu zasedání
2. Koncepce čistírny odpadních vod
3. Diskuse
4. Závěr

ad. 1) Veřejné zasedání ZO bylo zahájeno v 19.30 hodin starostou obce, panem Liborem Kašpárkem, který přivítal jak členy ZO, tak i ostatní přítomné občany obce.

Po zahájení zasedání starosta obce upozornil všechny přítomné, že bude z dnešního jednání pořízen zvukový záznam – k tomuto nebyly vzneseny žádné připomínky.

Starosta obce konstatoval, že je přítomno 7 členů zastupitelstva obce Hnojice, omluvena je paní Marie Polová, neomluven je pan Oldřich Tiefenbach. Starosta obce prohlásil 5. veřejné zasedání ZO za usnášeníschopné.

ZO schválilo ověřovatele zápisu z dnešního zasedání, a to pana ing. Miloše Fišera a pana Zdeňka Juráska – **7 hlasů pro**.

Zapisovatelem zápisu je místostarosta pan Jiří Vrobel.

Starosta obce předložil ke schválení program (výše uvedeno), který bude předmětem jednání 5. zasedání ZO a navrhl aby diskuse členů ZO probíhala ke každému bodu jednání zvlášť – **schváleno – 7 pro**.

Návrh na usnesení: Zastupitelstvo obce Hnojice schvaluje ověřovatele zápisu – pana ing. Miloše Fišera a pana Zdeňka Juráska – **7 hlasů pro**.

Zastupitelstvo obce schvaluje program 4. zasedání ZO ze dne 5.5.2008 a schvaluje, aby diskuse probíhala zvlášť ke každému bodu jednání – **7 hlasů pro**.

ad. 2) **Koncepce čistírny odpadních vod** – starosta opět zopakoval, proč navrhuje změnu koncepce čistírny odpadních vod. Uvedl, že kořenová ČOV je ekologičtější a ekonomičtější než klasická mechanicko-biologická ČOV. Kořenová ČOV je založena na přírodním procesu čištění odpadních vod, nespotřebovává takové množství elektrické energie a je mnohem méně náročná na provozní údržbu. Finančně je provoz kořenové čistírny odborníky uváděn na 30 až 50% nákladů, které jsou na mechanicko-biologickou čistírnu, ale obce, které tyto kořenové ČOV provozují uvádějí skutečné náklady ještě nižší. Uvedl, že rozdíl v nákladech poznají především občané, protože jestli má občan ročně platit za stočné 1.000,- Kč nebo 500,- Kč, je to podstatný rozdíl. To jsou hlavní důvody, proč starosta navrhuje změnu koncepce ČOV na kořenovou ČOV.

Zastupitelé na minulém zasedání ZO pověřili starostu, aby zjistil termíny, jak dlouho by trvaly jednotlivé změny. Starosta informoval, že 1. změnou, kterou je nutno udělat, je požádat o změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje. Vedoucí oddělení vodního hospodářství Olomouckého Kraje sdělila, že do jednoho měsíce po podání žádosti nám vydají předběžné rozhodnutí tak, abychom mohli začít pracovat na změně územního plánu obce. Toto bude zřejmě trvat nejdéle. Referentka stavebního odboru Městského úřadu Šternberk, která má změny územních plánů na starosti sdělila, že změna by měla být zpracována do jednoho roku. To znamená, že nejdéle do jednoho roku a jednoho měsíce bude možno žádat o územní rozhodnutí a následně o dotace na výstavbu kanalizace a ČOV.

V diskusi se zeptal pan J.D., zda má kořenová ČOV také nějaké nevýhody. Starosta mu odpověděl, že ano. Největší nevýhodou kořenové ČOV oproti mechanicko-biologické ČOV je větší nárok na plochu pozemků. Proto se také kořenové ČOV nestavějí u větších sídel, ale většinou jen u menších obcí zhruba do 2.000 obyvatel. Doporučovaná plocha kořenového pole na jednoho občana je 6 m² a usazovací nádrže (rybníku) je 10 m². Pro obec naší velikosti je to plocha kořenových polí asi o velikosti poloviny fotbalového hřiště a rybník by měl mít plochu asi jako fotbalové hřiště. Právě proto se staví tyto kořenové ČOV nejčastěji u vesnic, kde jsou dostatečně velké a levné pozemky. Určitým nebezpečím také je zanášení kořenových polí mechanickými nečistotami, proto se všichni odborníci i provozovatelé těchto čistíren, se kterými měl starosta možnost hovořit či četl jejich publikace, shodují v tom, že je třeba klást velký důraz na kvalitu projektu i zhotovení mechanického předčištění na kořenové ČOV. Pokud se však toto mechanické předčištění udělá kvalitně, tak se shodují v tom, že toto kvalitní předčištění umožní fungování kořenového pole i na déle než 40 let. Toto jsou však zkušenosti ze světa, protože v Česku nikde kořenová ČOV tak dlouho není.

Po ukončení diskuse k tomuto bodu předložil starosta návrh na usnesení: Zastupitelstvo obce schvaluje změnu koncepce čistírny odpadních vod na kořenovou čistírnu odpadních vod a pověřuje starostu obce podáním žádosti na změnu Plánu rozvoje vodovodů a kanalizací Olomouckého kraje – **6 hlasů pro, 1 se zdržel**.

ad. 3) **Diskuse** – starosta informoval, že byl osloven pracovníci odboru školství, že k žádosti o dotaci na rekonstrukci sochy sv. Jana Nepomuckého je potřeba přiložit smlouvu o dílo s restaurátorem, který bude tuto sochu restaurovat. Požádal zastupitele, aby jej pověřili podepsáním smlouvy o dílo s akademickým sochařem René Tikalem ve výši 115.000,- Kč, z nichž obec bude hradit 15.000,- Kč a zbytek bude uhrazen z dotace Ministerstva kultury.

Návrh na usnesení: ZO pověřuje starostu obce podpisem smlouvy o dílo s akademickým sochařem René Tikalem na akci „Restaurování sochy sv. Jana Nepomuckého – 1. etapa“ – 7 pro.

ad.15) **Závěr** – Zasedání bylo ukončeno v 20:20 hodin

Ověřovatelé zápisu :

.....
starosta obce

.....
Roman Knob

.....
Petr Smrček

Zapsal : Jiří Vrobel