

Zápisnica
z rokovania Obecného zastupiteľstva v Drahovciach, ktoré sa konalo dňa 30.06.2010

1. Otvorenie

Rokovanie obecného zastupiteľstva v Drahovciach otvoril a všetkých prítomných privítal starosta obce Emil Hubinák v priestoroch zasadačky obecného úradu. Konštatoval, že je prítomných 7 poslancov /ospravedlnení: Stanislav Bednár, Ing. Patrik Rapavý/ a vyhlásil zasadanie za uznášaniaschopné.

Predniesol program rokovania:

1. Otvorenie (určenie overovateľov zápisnice)
2. Stretnutie s Ing. Hroncom – prepracovanie projektovej dokumentácie na projekt kanalizácie + ČOV v obci Drahovce
3. Návrh na uznesenie
4. Záver

Starosta obce priblížil poslancom program zasadania, privítal Ing. Hronca a udelil mu slovo.

Ing. Hronec informoval prítomných o nutnosti prepracovať projektovú dokumentáciu na kanalizáciu v našej obci z dôvodu, že satelitné časti obce vzdialené od obce viac ako 500 m môžu byť súčasťou projektovej dokumentácie, ale nedostaneme na to finančné prostriedky z EÚ. Ak budú Dolné Voderady oddelené od projektovej dokumentácie, môžeme žiadať na ne finančné prostriedky z Ministerstva životného prostredia (MŽP), termín predkladania žiadostí je plánovaný na október. Treba rozdeliť projekt aj rozhodnutie o vodohospodárskom diele na 2 časti, obec Drahovce požiada o NFP z fondov EÚ a pre Dolné Voderady z MŽP.

P. Juraj Surový pripomenul, že sme mali problém s parcelami a firmou Europroject & Tender. Dolné Voderady nemusíme realizovať hneď.

Ing. Hronec podotkol, že by bolo škoda nepožiadat' aj z MŽP pre Dolné Voderady, lebo máme právoplatné rozhodnutie o diele, ktorého vybavenie je dosť náročné (diaľnica, železnica), platí ešte asi rok.

P. Jozef Maceka sa pýtal, čo s odkanalizovaním Majera.

Ing. Hronec odpovedal, že sa môže riešiť v 3 etape.

P. Jozef Maceka sa ďalej pýtal, či sú naplánované prepojenia na novovznikajúce ulice.

P. Jozef Brezovský podporil potrebu doprojektovania novovznikajúcich ulíc, aby po otvorení nových ulíc bola možnosť napojenia.

Ing. Hronec odpovedal, že by to bol problém, lebo sú potrebné nové vyjadrenia.

P. Juraj Surový položil otázku, v záujme jednoduchšieho riešenia, či by bolo možné naddimenzovať potrubia.

Ing. Hronec odvetil, že by to bolo možné, rúra nie je problém, ale problémom je nová ulica so šachtami, lebo nie je v projekte.

Pán Juraj Surový zhodnotil, doteraz podávané žiadosti o NFP: prvý projekt bol v poriadku, iba neboli finančné prostriedky, druhý pokus dostať NFP – projekt bol len aktualizovaný, ale bolo v ňom vytknutých veľa nedostatkov. Tretí pokus - ten istý projekt, a musíme odčleniť Dolné Voderady.

Ing. Hronec skonštatoval, že to je vec lobingu, subjektívneho hodnotenia.

Pán Juraj Surový sa pýtal na finančnú hodnotu prepracovania projektu.

Ing. Hronec spísal práce, ktoré k prepracovaniu projektu musí urobiť, urobil odhad, cena je otázkou

dohody, vysvetlil poslancom, akým spôsobom vyčíslil sumu.

P. Jozef Maceka by neriešil teraz projekt Dolné Voderady, nakoľko nemáme istotu, že budeme úspešní s projektom obce Drahovce.

P. Surový položil otázku, koľko % z celkovej čiastky 11.000 € za úpravu projektovej dokumentácie tvorí projekt Dolných Voderád.

Ing. Hronec odpovedal, že asi 80 % je pre obec, je možné dohodnúť splátkový kalendár. V zmluve je tiež záruka v prípade projektových vád, že ich projektant musí odstrániť.

P. Jozef Maceka navrhol znížiť čiastku za úpravu projektovej dokumentácie o 20 %, s čím Ing. Hronec súhlasil.

Ďalej p. Jozef Maceka poznamenal, že je potrebné rátať s 80 domami navyše, aby nebol problém s dimenziou rúr.

JUDr. Jozef Šoka sa pýtal, či je v projekte zahrnutá rozdielna dĺžka prípojky, pretože každý dom má prípojku inej dĺžky.

Ing. Hronec odpovedal, že áno, aj šachty sú zahrnuté v projekte, taktiež výkopové práce aj na prípojkách aj na šachtách sú zahrnuté v projekte, ak by sa technika nedostala do dvora, firma výkopy zabezpečí ručne.

P. Jozef Brezovský sa pýtal, či je prípojka čerpadla na 380 V.

Ing. Hronec odpovedal, že áno a je tiež možnosť na 230 V.

P. Jozef Varačka sa pýtal, či je možné čerpadlo umiestniť do jestvujúcej žumpy.

Ing. Hronec vysvetlil, že žumpa stráca význam, nakoľko sa v nej odpad usádza naspođu, čerpadlo ťahá len vodu a odpad zostáva. Za istých technických podmienok sa dá šachta umiestniť do žumpy, ale vtedy je problém pri oprave a ukotvení.

JUDr. Jozef Šoka sa pýtal, kto hradí elektrickú prípojku, odstavenie siete a meranie.

Ing. Hronec odpovedal, že skrinka je v cene, od rozvodu po skrinku tiež, od skrinky po rozvádzač hradí občan.

JUDr. Jozef Šoka sa pýtal, kedy takýto projekt Ing. Hronec robil a či bol úspešný.

Ing. Hronec odpovedal, že podobné projekty robil, napríklad Šaštín Stráže kde žije asi 5,5 tis. Obyvateľov, Sekule robí projekt 3x, Borský Mikuláš je väčší projekt – napojených je 6 obcí do čistiarnie Šaštínsko.

35.

uznesenie

k stretnutiu s Ing. Hroncom – prepracovanie projektovej dokumentácie na projekt kanalizácie + ČOV v obci Drahovce

OZ v Drahovciach

berie na vedomie informácie Ing. Hronca o prepracovaní projektovej dokumentácie na dve časti: Drahovce a Dolné Voderady.

4. Záver

Starosta obce poďakoval Ing. Hroncovi a poslancom za účasť a rokovanie OZ ukončil.

Drahovce 30.06.2010

Zapísala : Mária Varačková

.....
Emil Hubinák
starosta obce