

## Setkání s občany č.3

**Kulturní dům Křenovice**

Účast : asi 65 občanů

**Dne: 20.6.2017**

**Začátek:18:00 hod.**

**Přítomní členové zastupitelstva:** Lejnar Jaroslav

**Hosté:** Ing. Michal Škopík, firma INSTA CZ

Ing. Vladimír Holotík, firma INSTA CZ

Ing. Eva Křížová, firma VHZ - DIS

Antonín Konečný, firma VHZ - DIS

Ing. Petr Kuda, firma AQUAPLAN

Ing. Aleš Calábek, firma GHC regio

### **Program:**

Zahájení

Seznámení se stupněm pokročilosti výstavby a postupem dalších prací včetně termínů

Řešení domovních částí přípojek z hlediska legislativy a stavebního úřadu, včetně termínů samotného připojování, v návaznosti na zkušební provoz

Obecné informace

Diskuze

Závěr

### **Zahájení**

Starosta obce pan Jaroslav Lejnar přivítal všechny občany a představil přítomné hosty (viz výše).

### **Seznámení se stupněm pokročilosti výstavby a postupem dalších prací včetně termínů**

Starosta seznámil občany s následujícími informacemi – stavba oddílné kanalizace a ČOV započala ve 3. kvartálu minulého roku. Díky nepříznivému počasí v zimním období došlo ke zdržení, nyní se již časová ztráta snižuje a dokončení celé akce je plánováno na 7.11.2017. Dále se nepředpokládá nějaká nepředvídatelná událost a ani archeologický průzkum nezpůsobil pozastavení prací a vše řádně pokračuje. Probíhají kontroly, komunikace mezi pracovními četami je na dobré úrovni. Starosta také upozornil na různá úskalí stavby – prašnost, zhoršená průjezdnost na komunikacích díky technice atd. Obec obdržela již dvě platby z MŽP v rámci přislíbené dotace.

Ing. Škopík uvedl, že k dnešnímu datu je již zhotoveno 69 % hlavního řadu a 30 % přípojek. Dále uvedl, na kterých úsecích v současné době probíhají práce – např. stoka K1 za mateřskou školou, K4 u obecního úřadu, na stoce K probíhá čerpání podzemní vody, následně pak bude probíhat výstavba. Došlo zde k přerušení prací z důvodu provádění přípojek na silnici I/47.

Starosta doplnil, že u Parákového se musela neustále čerpat voda, jinak hrozilo zalití sklepa. Pokud celkově ubyla voda ve studních, mělo by se to po ukončení stavby vrátit do normálu.

Ing. Holotík vysvětlil důvody shromažďování vody.

Ing. Škopík oznámil, že v polovině měsíce října a začátkem listopadu budou probíhat dokončovací práce – terénní úpravy, opravy chodníků a cest.

Starosta uvedl, že na stoce K1 a K4 je subdodavatelskou firmou používána na zasypávání rýhy žlutá zemina, která splňuje technické parametry, jedná se o dobrý hutnicí materiál.

Starosta seznámil občany s financováním akce – obec obdržela z MŽP dotaci ve výši 32 mil. Kč, úvěr je ve výši 15 mil. Kč, Olomoucký kraj poskytne dotaci ve výši 2,3 mil. Kč.

Pan Ohlídal Zd. se dotázal, kdy se bude kopat kolem kulturního domu.

Ing. Škopík odpověděl, že asi za 4 týdny. Dále uvedl, že v polovině srpna by měl být hotový hlavní řad.

Mgr. Plesník chtěl upřesnit, zda na stoce K1 a K4 by mohlo asi v září proběhnout asfaltování.

Ing. Škopík potvrdil, že by to takto časově mohlo být, občané budou dopředu informováni.

Starosta doplnil, že asfalt by měl být položen v celé šíři vozovky, cesta k Popůvkám by měla být také v asfaltu.

Starosta dále vysvětlil, že v obci jsou subdodavatelské firmy, jejichž přítomnost umožňuje smlouva a souhlas obce. Firmy jsou prověřované, zjišťují se reference. Firma, která buduje na Zabráni, byla posílena a dříve vzniklé problémy byly vyřešeny.

### **Řešení domovních částí přípojek z hlediska legislativy a stavebního úřadu, včetně termínů samotného připojování, v návaznosti na zkušební provoz**

Starosta uvedl, že kanalizace se buduje jako splašková, dešťové vody nesmí být napojeny do nové kanalizace, musí být řešeny jiným způsobem, tj. preferuje se, aby dešťové vody byly zasakovány. Kvůli podmáčení v lokalitě u Majerového směrem k Novákovému byla voda svedena do zasakovacích jímek. Je výhodné dešťovou vodu svést do uvolněných septiků jako možný zdroj pro zalévání. Pro občany povinnost připojení vyplývá ze zákona. Kdo se nechce připojit, musí mít septik, jímku vyhovující normám, musí být platné povolení k vypouštění odpadních vod. Vlastník musí prokazovat podle kubatury a počtu obyvatel nemovitosti vyvážení a likvidaci odpadních vod odbornou firmou a jejich likvidaci na ČOV, nejčastěji jde o společnost Vak. Zkušenost je taková, kde je budována kanalizace, Inspekce ŽP navštěvuje tyto lokality a kontroluje napojení občanů, což v konečném důsledku pro vlastníka znamená hrozbu pokuty. Dotace z MŽP je podmíněna nutností připojit co nejvíce vlastníků nemovitostí, aby nedošlo ke krácení dotace.

Ing. Kuda doplnil, že měřítko pro poskytnutí dotace je množství vypouštěného znečištění v ukazateli CHSK. Berou se rozборы na přítoku a odtoku a ví se, kolik je znečištění. Jeden rok bude probíhat zkušební provoz. Povinnost připojit se, pokud je to technicky a ekonomicky možné, vyplývá ze zákona o vodovodech a kanalizacích.

Ing. Calábek upozornil, že v Rozhodnutí o přidělení dotace je uveden monitorovací ukazatel 14,45 tun CHSK na 364 ekvivalentních obyvatel, který je nutné dodržet.

Starosta si myslí, že motivací pro připojování je řešení letitých problémů s vypouštěním odpadních vod a zlepšení životního prostředí v obci. S vypouštěním souvisí také neustálé zanášení potoka Vlčidolka. V měsíci září letošního roku by mělo dojít k vyčištění toku, který je zanesen sedimentem 30 – 50 cm. Po vyčištění by měla fungovat meliorace, přestanou problémy s vodou ve sklepích, vyřeší se problém zahnívání vody u Pechového.

Připojování domovních přípojek je podřízeno stavebnímu zákonu, každý vlastník musí mít od stavebního úřadu územní souhlas a domovní část přípojky si musí vybudovat na vlastní náklady. Obec organizuje hromadné podání jedné žádosti o územní souhlas, který bude vyřízen pravděpodobně až v měsíci srpnu, bude potřeba souhlasu všech občanů formou smlouvy o právu provést stavbu. Někteří občané se začali připojovat, k fyzickému napojení však dojde až 17. října, kdy dojde k zahájení zkušebního provozu. Již dnes je možné budovat přípojky, ale připojit fyzicky na systém bude možné až od uvedeného termínu. Pro zkušební provoz bude nutné připojit 180 ekvivalentních obyvatel, což se zajistí především napojením odborného učiliště a škol. Pro připojení obyvatel obec vytvoří smlouvu o vypouštění a bude kontrolovat, zda při připojení jsou odděleny vody splaškové od dešťových pomocí dýmových zkoušek, popř. transparentní tekutinou.

Ing. Škopík upozornil občany, že nyní se nesmí do kanalizace nic vypouštět.

Starosta nabídl občanům pomoc při organizování a zajištění protlaků a výkopových prací. Nabízí firmy, které domovní přípojky vybudují.

Pan Rozkošný se dotázal, zda se může připojit příští rok.

Starosta odpověděl, že zkušební provoz bude trvat 1 rok, tj. do 17. října 2018.

Ing. Křížová doplnila, že v zájmu je připojit se co nejdříve, nebylo by dobré, aby se lidé připojovali až na konci zkušebního provozu, jelikož provoz ČOV se musí během roku nastavit. Do ČOV by se neměly dostávat oleje, zbytky jídla apod. Voda protéká přes čerpací stanici, a pokud se ve vodě nachází hrubé nečistoty (hadry, ubrousky atd.), vznikne problém s čerpadly.

Starosta upozornil, že každý takovýto problém se pak promítne do výše stočného.

Dle zkušeností s ČOV v jiných obcích jsou problémy např. s oleji, s vypouštěním krve ze zabijaček apod. Trvá pak 3 měsíce, než se ČOV znovu nastaví.

Ing. Křížová vysvětlila fungování ČOV – splašky z domácností se musí mechanicky přečistit, po přečištění a oddělení mechanických nečistot vznikne organická hmota, na počátku se musí dovést kal z jiné ČOV, který vyžírá organické látky. Kal se potom odváží na jinou čistírnu nebo se používají odstředivky. Nyní se musí odstraňovat i amoniakální dusík. Jedná se o dvoustupňový systém čištění. ČOV jsou proto složitější, náročnější objemově, náchylné na teplotu, protože pokud teplota vod klesá, proces se zpomaluje. Čím více bude nerozpuštěných látek, tím více bude narůstat kalu a vzniknou větší náklady na odvoz.

Pan Hruška se dotázal, když se napojíme na kanalizaci, zda je možné obsah septiku vypustit do kanalizace.

Ing. Křížová odpověděla, že kal ze septiku nesmí na ČOV přijít, jelikož v septiku dochází k odtoku vody. Pokud se jedná o žumpu, kde není odtok, takový kal může na ČOV přijít.

Starosta sdělil, že prostřednictvím MAS bude zažádáno o kompostéry, které mohou posloužit právě pro zbytky jídla.

Mgr. Plesník se dotázal, zda připojení ke kanalizaci je podmíněno nějakou administrací a zda je na připojení stanovena nějaká osoba.

Starosta odpověděl, že každý bude uzavírat smlouvu s obcí a osoba pro připojení není stanovena.

Ing. Křížová dále uvedla, že ČOV je rozdělena na nadzemní část a podzemní část, ve které je velká betonová nádrž pro akumulaci vod, které přitékají nárazově. Záchytný koš pak brání čerpadla, průchodnost je 65 mm. Tímto nabádá ke kázni, aby se nevypouštěly do kanalizace nevhodné věci.

Starosta upozornil na problém vlhčených ubrousků, jež některé nejsou ve vodě rozpustné a tudíž do kanalizace nevhodné.

Ing. Calábek se vyjádřil k poskytnutí dotace, která byla přidělena na základě žádosti v červnu 2016, v březnu letošního roku obdržela obec rozhodnutí jako jedna z prvních. Na základě rozhodnutí bylo možné spustit financování akce. Minulý týden proběhla první kontrola z MŽP projektovou manažerkou, která stavbu prohlédla a neshledala žádné závady.

## **Diskuze**

Pan Daněk P. se dotázal, zda bude obec nápomocna při nákupu materiálu.

Starosta odpověděl, že je sjednaná spolupráce s firmou Glasspol, která v případě většího odběru poskytne na materiál slevu. Firma, která bude provádět přípojky, tak si sama materiál zajistí. Má zajištěnou firmu na protlaky v ceně 1000 Kč za 1 m. Zjistí zájem občanů o tyto služby.

Pan Ohlídál se dotázal, zda je nějaký projekt od venkovní šachty po domácnost.

Starosta odpověděl, že projekt zpracovává Ing. Krampla za cenu 2420 Kč včetně územního souhlasu.

Pan Konečný poznamenal, že přípojkou se zvyšuje cena pozemku a cena nemovitosti.

Pan Maňásek se dotázal, kdy se budou brát přihlášky na domovní přípojky.

Starosta odpověděl, že od zítra.

Pan Majer P. se dotázal, v jakém časovém horizontu je možné zajistit materiál na přípojky.

Starosta odpověděl, že to bude možné v blízké době.

Ing. Kuda znovu zdůraznil, že pokud se nechce někdo připojit, musí doložit doklad o vyvezení od autorizované firmy, na kterou je možné vyvést odpadní vody.

### **Závěr**

Po vyčerpání všech dotazů starosta poděkoval přítomným hostům a všem občanům za účast a v 19:30 hod. setkání s občany ukončil.

Zapsala: Škařupová Monika