



Odbor rozvoje města

Zápis z veřejné schůze s občany v místní části Lubina

Datum konání: 4. 4. 2011

Místo konání: Kulturní dům Lubina

Zástupci města: Ing. Josef Jalůvka, Ing. Miroslav Kopečný, Bc. Dagmar Rysová,
Alois Janek, Ing. Josef Jiřík

Za město byli dále přítomní pracovníci:

Ing. Ivan Viskupič, Ing. Igor Kocurek, Ing. Lenka Šimečková, Ing. Mgr.
Lucie Petříčková, Ing. Hynek Rulíšek, Mgr. Pavlína Nývltová, Ing. Radek
Harabiš, Ivana Rašková, DiS., Jan Müller, Jana Porubová, Martin Lapčík,
Ing. Bohuslav Hruškovský, Ing. Arch. Milan Šmíd, Ing. Pavlína
Gajdušková

Pracovníci Slumeka – Karel Březina, Ing. Vladimír Pustka, Filip Apjár, DiS., Alois Volný, Dagmar
Křístková

Přítomno cca 160 občanů místní části

Ondřej Raška: předseda místní komise přivítal přítomné, představil členy komise a zhodnotil její
činnost za uplynulé období

Starosta Ing. Josef Jalůvka: Přivítal přítomné a představil místostarosty včetně garancí.
Vzpomněl dobu, kdy se připravoval strategický plán. Kdyby se porovnávaly
náklady na jednoho občana místních částí, Lubina by vyhrála. Především z důvodu
investic do infrastruktury – komunikace, chodníky, osvětlení a nyní nově budování
kanalizace.

Ondřej Raška – K samotné kanalizaci bude schůze koncem května.

Ivana Rašková – facilitátorka, přiblížila program:

- Informace o Akčním plánu města Kopřivnice na léta 2011-2012 a o rozpočtu města
Kopřivnice na rok 2011
- Informace o obchvatu Příbora
- Informace o Plánu odpadového hospodářství města Kopřivnice
- Informace o odkanalizování místních částí a o uzavírání smluv na odvádění odpadních
vod

Ing. Lenka Šimečková – Seznámila přítomné s vybranými akcemi z Akčního plánu z loňského
roku a s plánem na letošní rok, rozpočtem města

Investice rok 2010:

- Rekonstrukce MŠ Lubina – výměna oken, ZŠ Lubina – rekonstrukce sociálních zařízení,
zvýšení kapacity – projektová dokumentace, příspěvek na provoz, projektová



dokumentace – rozšíření hřbitova, rekonstrukce mostu na Habeši, odkanalizování, oprava kanalizace, veřejné osvětlení a chodník podél I/58 a okružní křižovatka (přes 7 mil. Kč), ... projektová dokumentace na cyklostezku z Příbora a do Vlčovic, podpora spolkové činnosti SDH Lubina I a II – celková částka – 15 383,8 tisíc

Investice rok 2011

- Pokračování I/58, propustky, odvodnění místních komunikací, rozšíření hřbitova – realizace 1,568 tis. Kč a další
- celková částka na letošní rok – 6 525,7 tis. Kč

Mgr. Pavlína Nývltová – Představila Plán odpadového hospodářství města Kopřivnice.

Obchvat Příbora

Ing. Maršík – firma Colas – 15. května by měl být průtah otevřen a obnoven provoz. Budeme se snažit, aby tento termín byl dodržen. Čeká nás objemově a kvalitativně náročné podmínky – kladení dvou živých vrstev. Občany žádáme o trpělivost a pochopení. Při pracích bude průtah uzavřen pro všechny. Informace dostanete 10 dnů předem. Je to o koordinaci a vzájemné pochopení. První živá vrstva, která byla položena vloni, byla minulý týden proměřována. Našli jsme místa, která bude nutno opravit, stejně nájezdy, chodníky a vjezdy.

Dotazy:

Občan – co bude s vedlejšími cestami, které stroje zničily, hranice mezi Lubinou a Vlčovicemi (místo napojení u průmyslového parku)?

Ing. Maršík – Až se obnoví provoz Lubinou, budeme řešit objízdne trasy s městem a Správou a údržbou silnic Moravskoslezského kraje.

Občan – Má se stav hlásit?

Ing. Maršík – Postaráme se sami.

Ing. Jalůvka – Máme zájem, aby vše, co bylo poškozeno, bylo opraveno. Doufám, že stavba bude vstřícná.

Ing. Šula – Zajímá mě, jak se dokončí kruhová křižovatka, zda se opraví rantl uprostřed, který je nebezpečný.

Ing. Maršík – Ten vnitřní ovál tam zůstane. Je to dle projektu. Je to z důvodu bezpečnosti.

Ing. Šula – To není nikde. Budeme požadovat změnu projektu.

Ing. Jalůvka – Tuto připomínku jsme uplatňovali. Projektanti řekli, že je to dle současných platných bezpečnostních návrhů v dopravě. Investor je ředitelství silnic a dálnic. My mu nemůžeme nic nařídit.

Ing. Jalůvka – Aglomerace Kopřivnice – místní část Lubina, odkanalizování

- práce byly zahájeny před šesti lety, vznikl Svazek obcí regionu Novojičínska – členové – Kopřivnice, Nový Jičín, Mořkov a Životice u Nového Jičína – www.sornj.cz.
- Celkové náklady Svazku: 318 mil. Kč (bez DPH) – z toho stavební práce za Zlínstav 290 mil. Kč, Dotace OPŽP 217 mil. Kč, dotace kraj 7 mil., půjčka SFŽP 24 mil. – Kopřivnice celkem 94 mil, dotace OPŽP 64 mil. Kč, půjčky 10,5 mil. Kč, obec si bere úvěr 18,5 mil. Kč.
- 15,9 km délka kanalizace v Lubině, připojení 1 257 obyvatel v Lubině tj. cca 295 nemovitostí. celkově obyvatel za Svazek: 4 997

Alois Janek – Proč nová kanalizace:

- legislativní požadavky,
- čistá voda,
- vytvoření předpokladů pro další rozvoj,
- zhodnocení ceny nemovitostí,
- ozdravená obec bez otevřených a páchnoucích stok,
- cílový stav – zrušení funkce původní jednotné kanalizace a její využití jako kanalizace dešťové, připojení všech nemovitostí na novou splaškovou kanalizaci,
- stávající kanalizace – 159 napojených nemovitostí uvedených v pasportu, 9 výustních objektů,
- nová kanalizace – min. 295 napojených nemovitostí (podmínka dotace), připravena projektová dokumentace pro přípojky pro 280 nemovitostí a dalších napojitelné nemovitosti cca 90.

Ing. Kocurek – Průběžný stav.

- 1. Etapa – stávající projekt, napojení 295 nemovitostí, 6 výustních objektů jednotné kanalizace, 3 výustní objekty dešťové kanalizace.
- Realizace II. etapy – vybudování nové kanalizace do dalšího území, přepojení všech objektů ze stávající na novou kanalizaci, všechny výustní objekty dešťové kanalizace.
- Nevíme, kolik nemovitostí se nám podaří napojit na novou kanalizaci. Náklady na provoz dešťové kanalizace jsou nižší, nejsou tam takové tvrdé podmínky.
- Smlouvy na vypouštění odpadních vod – p. Apjár bude dále chodit po domácnostech a sepisovat smlouvy. Do konce roku 2012 se nebude vybírat stočné za stávající kanalizační síť. Stočné se bude platit až po dokončení nové kanalizace. Provozovatel nové kanalizační sítě projde výběrovým řízením a s ním bude nutné mít podepsanou smlouvu. Nový provozovatel bude vybrán do listopadu letošního roku.

Alois Janek – proč tato varianta?

- Studie z roku 2000, pět variant
- Doporučena varianta č. 4 – napojení na stávající rekonstruovanou ČOV v Kopřivnici.
- Výhody varianty – odpadající náklady na vybudování a provoz ČOV, vyšší účinnost čištění odpadních vod, menší zábor území, nevýhodná cena.
- Nevýhody varianty – nutnost kombinace způsobu odvedení odpadních vod do ČOV (gravitace, přečerpávání).

Ing. Šimečková – Shrnutí dosavadních kroků

- r. 2000 – studie odkanalizování všech tří místních částí.
- r. 2001 – rada města rozhodla o variantě řešení.
- r. 2003 – zpracování dokumentace pro územní řízení zvolenou variantu.
- r. 2005-7 – zpracování dokumentace pro stavební povolení - rozdělení stavby na etapy a části.
- r. 2006 – smlouvy o zřízení věcného břemene s vlastníky nemovitostí.
- r. 2006 – vstup do Svazku obcí regionu Novojičínska.
- r. 2007 – zpracování projektové dokumentace pro přípojky 280 nemovitostí.
- r. 2008 – vydáno stavební povolení a podána první žádost o dotaci (neschváleno).
- r. 2009 – nová žádost o dotaci.
- r. 2010 – schválena dotace z Operačního programu Životní prostředí.
- Připravuje se výběrového řízení na finanční ústav – úvěr a provozovatele kanalizace – koncesní řízení.

Odbor rozvoje města

- Zahájení stavby – minulý měsíc – učiněny kroky, administrativní kroky.

Ing. Krajča – Nastínil hrubý harmonogram a představil dalšího spolupracovníka Mojžíra Kramoliše

- Zahájení přípravy realizační projektové dokumentace – únor 2011.
- Fyzické zahájení stavby – červen 2011.
- Napojování nemovitostí od – jaro 2012.
- Ukončení fyzické realizace – srpen 2012.
- Před vlastním zahájením stavby budou občané se vším seznámeni – po jednotlivých ulicích, úsecích atd.

Alois Janek – Podpora města

- 2007 – zpracována projektová dokumentace
- Duben 2011 – schválení pravidel podpory obyvatel v MČ Lubina na vybudování domovních částí přípojek – dle času připojení
- Realizace veřejné částí připojení plus finanční příspěvek na soukromou část přípojek – návrh je 400 Kč Kč/m
- Darování zpracované projektové dokumentace

Ing. Rulíšek – Proč se připojit?

- splnění zákonných povinností,
- ukončení platnosti povolení k vypouštění odpadních vod - k 1. 1. 2008,
- povinnost napojení na kanalizaci pro veřejnou potřebu,
- povinnost přiměřeného čištění odpadních vod,
- povinnost uzavření smlouvy o odvádění vod,
- povinnost je připojit na novou kanalizaci – pokud je to technicky a ekonomicky možné.
- žumpa, septik, – musí být povolení vodoprávního nebo stavebního úřadu.
- v případě napojení na kanalizaci musí být podepsána smlouva s provozovatelem kanalizace.
- žumpa – doklady o vyvážení.
- čistička, kterou v Kopřivnici provozuje SmVaK - 97% účinnost.
- zákonná povinnost – Lubina a Kopřivnice aglomerace nad 2000 EO, povinnost odkanalizování, Vičovice a Mniší aglomerace pod 2000 EO, povinnost přiměřeného čištění vod.
- další přínosy – využití dotace z EU 2007 – 2013, po roce 2013 výrazně nižší možnosti dotací na kanalizace.

Kontakty:

Správce stavby Firma Mott MacDonald – Ing. Jaroslav Krajča – E-mail: spstnovojcinsko@seznam.cz

Město Kopřivnice – Odbor rozvoje města - Ing. Pavlína Gajdušková – 556 879 657

Místostarosta města - Alois Janek - 603 889 440

Diskuze

Jaroslav Polášek – Obchvat – nevěřím, že někdo donutí firmu, aby opravila zničenou komunikaci. Už v říjnu jsem dal připomínku, dodnes jsem nedostal odpověď. Kde se dovím, kdo bude připojen v rámci první etapy. Informace jsou na webu, ale nevím, kde je první etapa.

Ing. Jalůvka – Stavbu mají na starosti pánové Martin Lapčík a architekt Milan Šmíd, ti chodí na kontrolní dny a na ně se můžete přímo obracet. Pokud budete mít připomínky, obraťte se na pana Lapčíka a na mě. Připomínky se řeší za chodu.

Martin Lapčík – Stavba je stále v běhu. Provádíme průběžné kontroly, na nedostatky upozorňujeme, po 15. 5. bude probíhat kontrola a bude se tlačit na hlavního investora stavby – Ředitelství silnic a dálnic, aby došlo k jejich odstranění.

Alois Janek – Ve čtvrtek budeme pěšky procházet celou trasu – je dobré podávat připomínky. Na nástěnkách je znázorněna celá kanalizace a u nich jsou seznamy všech domků, které mají být napojeny a mají naprojektovanou dokumentaci. Další informace podá paní Gajdušková a já.

Pan Šustr – V ruce mám strategický plán, upozornil bych na připomínky – oblast Image města – rozvoj areálu vodních sportů Větkovice. Perla by si zasloužila větší péči od pronajímatele a strany města. V minulosti to vzkvétalo, dnes je problematická úzká cesta, WC mimo provoz, lavičky – stolky – zdevastované. Pěšina nalevo – zdevastovaná, pláž na ni se koupají psi. Pole směrem k Hájovu. V plné sezoně na pole najela cisterna a pouštěla močůvku na pole, i když kolem byli koupající se lidé. Cyklostezky a spojení Hukvaldy, Štramberk – mezinárodní cyklostezka 502 – zařazená mezi zelené stezky – příjezd od Hukvald – silnice je nebezpečná. Plánuje se zde rozšíření chodníků. Zda bude vybudována lávka pro pěší a cyklisty přes Lubinu?

Ing. Jalůvka – Děkuji za připomínky. Plán je na 15 let, za první 3,5 roku se splnilo přes 50 %. Zastupitelé nám spílají, že toho rozjždíme hodně. Areál přehrady – majitel pozemku je Tatra, vody – Komterm, přehradu dnes provozuje Český rybářský svaz. Požádal jsem předsedu místní komise, aby řekli své návrhy na další období. Most je oprávněný požadavek, ale bohužel, ani přehrada není v plánu. Nyní se připravují cyklostezky – Lubina, Frenštát. Linie podél Lubiny je upřednostněna. Na Hukvaldy se počítá, ale až později. Plánuje se kulatý stůl v rámci cyklo dopravy.

Občan – Zda je vyřešeno a projednáno, kde půjdou předčištěné vody z čističky?

Ing. Rulíšek – Odpadní vody z nové kanalizace na ČOV do Kopřivnice a z Kopřivnice po přečištění do Kopřivničky. Čistička byla zrekonstruována a bude stačit kapacitně na odpadní vodu z města a všech tří místních částí. Bude tam pouze splašková voda, nepoteče dešťová. Je s tím počítáno. Je to projednáno s SmVaK.

Občan – Bude to do Kopřivničky stačit až do Příbora?

Ing. Rulíšek – Ano.

Pan Káňa – Zajímá se o průměr výtlačného potrubí. Proč nebyla realizována ČOV?

Ing. Sergej Gorbunov – Kanalizace je v nějaké vodě, je čerpané. Kateřinky se čerpají. Celá Ostrava je čerpaná přes řeku na druhou stranu. Pokud nahradit čerpací stanici ČOV – jsou nákladnější. Kapacita ČOV má, stačí do ní pouze odpadní vodu přinést. Pokud by se budovala čistírna – ne přečerpávající stanice, byly by náklady větší a problémy vyšší.

Pan Káňa – Průměr 125 mm a ještě do kopce, se bude kanalizace ucpávat, bude se muset často čistit. Kanalizace má ústít do betonové kanalizace pod tratí. Je to staré potrubí, beton pod tratí v jakém stavu je kanalizace, to nikdo neví. 90 mil. je málo.

Ing. Gorbunov – Kanalizace, která je pod tratí je SmVaKu, stav je jejich věc. Výtlačné potrubí existuje podtlakové a tlakové potrubí. Splaškovou vodu upravuje kanalizační řád, co se může do kanalizace vypouštět. Čerpací stanice má mechanické čištění a pumpy jsou chráněny, co projde pumpami, dojde na konec až do čističky.

Proudění v potrubí je dostatečné. Systémy se běžně provozují, 2 km není dlouhé potrubí.

Pavel Blaheta – Občanské sdružení Lubiňan, nám se nelíbí kopat do země. Máme zlepšovací návrh. Větve jednotné kanalizace z Rybníků a naší ulice (kolem Vidy) – tyto větve se dají napojit do kanalizace rozdílně. Přednesl návrh nového kanalizačního vedení.

Ing. Gorbunov – Existují různé systémy. Jednotná kanalizační síť. Projekt s naší firmou dělala další, odborná firma. Nesmí se smíchat vody splaškové s dešťovou. Poměr odváděné vody na čistírnu je stanoven, proto se nesmí míchat s dešťovou vodou z důvodu kapacity ČOV a potrubí. Jednotná kanalizace nyní dnes odvádí dešťovou vodu. Srážky rychle protečou, ale kanalizace odvádí balastní vodu. Pokud by tam tekla i dešťová voda, bylo by to dražší. Protože se měří voda na přítoku do čističky.

Pavel Blaheta – Decentralizované systémy čištění vod dělá firma ze Švédska. Projekt, který jsme navrhli, dvoustupňový systém ... je lepší. Může firma vstoupit násilně na pozemky, aby přes něj mohlo vést kanalizační potrubí?

Ing. Gorbunov – Se všemi vlastníky jsou uzavřeny smlouvy o smlouvě budoucí, jinak by nemohlo být stavební povolení. Zním jednu lokalitu v Čechách, kde tento systém funguje, ale mají s tím problémy. Domovní čistírny – je živý organizmus, má odpad a musí se někde odvádět – do kanalizace. Výusť má na starosti majitel nemovitosti. Smlouvy o vedení kanalizace byli uzavřeny se všemi majiteli dotčenými stavbou kanalizace.

Pavel Prašivka – Něco jiného je projednat a něco jiného sjednat vstup na pozemky. Dnes má mnoho lidí domovní čističku. Jak to chcete řešit? Co s domovními čističkami? Jestli je smlouva projednána.

Ing. Gorbunov – S každým majitelem byla podepsána smlouva. Domovní čistička odpadních vod – bezodtoková jímka – vody vyvážet, nebo mít domovní ČOV. Každá čovka má povolení, které je limitováno. Pokud nemáte na ni uveden čas, nemůže být povolení platné víc než 10 let, pak se musíte na kanalizaci napojit.

Občan – Výstavba cesty Příbor – Lubina – Vlčovice. Kruháč patří ke stavbě? Co bude se silnicí ve směru na Holotu.

Ing. Josef Jalůvka – Ano patří to do této stavby. Úsek od Horačky až po Příbor má být letos znovu pokrytý asfaltem. Má se upravit. Kruhová křižovatka je součástí stavby, chodníky jsou stavbou města.

Občan – I/58 propadlé propustě kanálů je nutné opravit.

Pavel Blaheta – Stavební povolení – proč bylo vydáno, když nejsou podepsány smlouvy na věčné břemeno. Občanské sdružení Lubina – podepsalo žádost, aby město přepracovalo projekt. Předávám městu petici občanů proti výstavbě dalšího kanálu v částech obce, které již jsou vybaveny funkční. Jednotnou kanalizací. Je to levnější a splňuje to vše, co by mělo.

Ing. Gorbunov – Váš projekt nepočítá s kanalizací z Mniší a Lubiny. Čistírna by stála 25 milionů, možná 20 milionů korun. Čerpací stanice je jednodušší, co se týká provozních výdajů.

Mgr. Krompolc – Zda existuje doprovodný program na odkanalizování, jak to bude s opravou chodníků, komunikací po provedení kanalizace? Kdy budeme mít možnost se konkrétně seznámit konkrétně s projektem motivace?

Alois Janek – Existuje návrh a v dubnu to bude schváleno radou města a na příští besedě budou s tímto seznámeni občané. Bude záležet na zastupitelích, jakou částku

schválí. Oprava komunikace – samozřejmě budou komunikace a chodníky opraveny, měly být lepší než před zahájením stavby.

Pan Polášek – Jak budou řešeny rodinné domy mimo dosah větví?

Ing. Gorbunov – Aby byl projekt financovatelný, bylo určeno množství, nějaké jádro. Projekt se řeší. Dnes tady nejsme naposledy

Pan Káňa – Odpadní voda na jednoho obyvatele je 400 m³, jde tam pouze dešťová voda?

Ing. Gorbunov – Na toto téma jsme diskutovali čtyři hodiny. Jde o nesprávné údaje o spadlé vody.

Závěrečné slovo

Alois Janek – To co se chystá, je velké dílo a stálo všechny, kteří jej připravovali, nemalé úsilí. Chceme, abyste měli dostatek informací, a poskytování informací chceme pokračovat a jako garant si to беру za své.

Ing. Jalůvka – Je škoda, že 10 let se akce připravuje, a teď se to stále vrací zpět. Budou následovat další schůzky. Není to lehký úkol, jde o problematický projekt. Pokud má někdo připomínky, návrhy, obraťte se na pracovníky radnice a na nás.

Zápis vypracovala: Dana Hoďáková

Vyhodnocení evaluačních dotazníků

Účel: sběr námětů k vylepšení setkávání s veřejností
Vyplnění dotazníků je dobrovolné

| Hodnocení akce | | | | | | | | | |
|----------------|--------------|-------------------|-------------------------|-------------------------|---------------|-----------------|---|---|--|
| místo | termín a čas | množství podkladů | srozumitelnost podkladů | srozum. prez. informací | délka diskuze | celk. hodnocení | s čím jste byl/a na jednání spokojena? | s čím jste nebyl/a spokojena, jaké změny doporučujete? | |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | - | 2 | | | |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | organizační zabezpečení | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 2 | 4 | 2 | s obsahem jednání | S diskusním příspěvkem občana z Kopřivnice, týkajícího se přehrady | |
| 1 | 1 | 1 | 3 | 2 | 1 | 2 | | | |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 2 | 1 | 1 | | | |
| 1 | 1 | 1 | 2 | 1 | 1 | 1 | | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | Zbytečně velký prostor dán Blahetovi a spol. | |
| 1 | 1 | 2 | 3 | 2 | - | 2 | | | |
| 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | 2 | | | |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 2 | 2 | - | Moderátorka vnesla řád do programu, některé informace byly obecné | Sl. Nývltová mluvila moc rychle a nešlo jí zcela rozumět - informace byly trochu zmatečné | |
| 1 | 2 | 2 | 2 | 3 | 3 | 2 | Průběh setkání, dobrá věc-moderátorka | Prezentační a komunikační dovednosti některých prezentujících - nebylo rozumět, opakování se při prezentaci | |

| | | | | | | | | |
|---|---|---|---|---|---|---|---------------------------------------|---|
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1 | 1 | 2 | 2 | 3 | - | 3 | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | S průběhem a organizačním zabezpečení | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | - | bez připomínek | |
| 1 | 1 | - | 2 | - | 1 | - | | |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |
| 1 | 3 | 2 | 2 | - | - | - | | Dalo by se rozesílat pozvánky na podobné veřejné schůze e-mailem? |
| 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | 1 | | |

| Celkové vyhodnocení akce | | | | | | |
|--------------------------|----------------------------|--|-------------------------|----------------------------|------------------------|------------------------|
| místo konání akce | termín a čas konání akce | množství obdržených podkladů | srozumitelnost podkladů | srozum. prezent. informací | délka času pro diskuzi | celkové hodnocení akce |
| 1,0 | 1,2 | 1,4 | 1,7 | 1,7 | 1,5 | 1,5 |
| Vyplněno 20 dotazníků | 12,5 % přítomných vyplnilo | Přítomní ohodnotili jednání známkou 1,5. (na stupnici od 1 do 5, přičemž 1 znamená výborně a nejhorší známka může být 5 – nedostatečně) | | | | |