

STATUTÁRNÍ MĚSTO LIBEREC

9. zasedání zastupitelstva města dne: 29. 10. 2009

Bod pořadu jednání:

Věc: MFRB – úprava kanalizačního v k.ú. Dolní Hanychov a jeho následné předání SVS a.s.

Zpracoval: Dagmar Salomonová, odbor rozvojových projektů
Ing. Jitka Píšová, technická správa veřejného majetku

odbor, oddělení: odbor rozvojových projektů

telefon: 5243 579

Schválil: vedoucí oddělení

vedoucí odboru Ing. Tomáš Kubica, odbor rozvojových projektů

Projednáno: v radě města dne 20.10.2009

Poznámka:

Předkládá:

Ing. Jiří Kittner, v. r.
primátor města

Ing. František Hruša, náměstek primátora

Návrh usnesení

Zastupitelstvo města po projednání

s c h v a l u j e

převod finančních prostředků ve výši 90 tis. Kč na úpravu kanalizačního řadu v ul. Písecká (k.ú. Dolní Hanychov, obec Liberec) z rozpočtu Městského fondu rozvoje bydlení do rozpočtu odboru rozvojových projektů,

b e r e n a v ě d o m í

přehled o stavu uzavřených smluv se žadateli, kterým byly pro rok 2009 přiděleny finanční prostředky a

u k l á d á

Ing. Františku Hrušovi, náměstkovi primátora,
po schválení financování úprav kanalizačního řadu v ul. Písecká v zastupitelstvu města zajistit realizaci uvedených činností včetně následného předání kanalizačního řadu do správy příslušnému správci majícímu oprávnění k provozu a správě tohoto zařízení,

T: 03/2010 – kontrolní

D ů v o d o v á z p r á v a

Dne 12. 10. 2009 v 15.00 hod. zasedala Správní rada MFRB a projednala následující body jednání :

- 1. Možnost financování dešťové kanalizace lokalita „Březnická“ v k.ú. Dolní Hanychov**
- 2. Přehled čerpání z 800 000,- Kč (800 000,- Kč tj. částka převedená z MFRB do rozpočtu ORP)**
- 3. Přehled o stavu uzavřených smluv se žadateli, kterým byly pro rok 2009 přiděleny finanční prostředky**
- 4. Představení nového tajemníka MFRB**

Správní rada se sešla v požadovaném počtu členů a byla usnášení schopná.
Jednání řídil předseda komise Ing. Pavel Bernát

1. Možnost financování dešťové kanalizace lokalita „Březnická“

Vzhledem ke složitosti odvádění dešťových vod a v návaznosti na nemožnost kolaudace rodinných domů pod ul. Březnická byl na Správní radu MFRB pozván zástupce firmy FECIT AD (Ing. Žihla) investor těchto řadových domů. Ing. Žihla předložil návrh řešení spočívající v zajištění legislativních náležitostí pro vydání stavebního povolení (popř. jeho změny) a následnou realizaci dešťové kanalizace. Správní rada MFRB s předloženým návrhem souhlasila a navrhla, že dotace z MFRB může být firmě poskytnuta za předpokladu splnění daných podmínek spočívající v tom, že žadatel o dotaci předloží žádost o poskytnutí dotace včetně níže uvedených příloh :

- a) žádost o stavební povolení
- b) rozpočet stavby
- c) souhlasy vlastníků pozemků s umístěním stavby atd. v souladu s podmínkami pro poskytování dotace. Žádost bude předložena v termínu nejpozději do 20.11.2009 tak, aby mohla být následně správní radou posouzena s doporučením výše poskytnuté dotace tak, aby ještě v roce 2009 mohla být projednána v radě a v zastupitelstvu města.

Usnesení správní rady MFRB :

Správní rada všemi přítomnými členy jednoznačně odsouhlasila, že pokud budou ze strany pana Žihly předloženy všechny doklady v požadovaném termínu, bude jeho žádost Správní radou MFRB posouzena s možností přidělení dotace.

2. Přehled čerpání z částky 800 000,- Kč (tj. z částky převedené z MFRB do rozpočtu ORP)

Statutární město Liberec (SML) v souladu s usnesením zastupitelstva města č. 183/07 převzalo do svého vlastnictví v roce 2008 vodovodní a kanalizační řady v ul. Písecká, Prachatická, Krumlovská. Vzhledem k tomu, že SML není oprávněno tyto vodovodní a kanalizační řady provozovat, je nutné je předat do správy společnosti, která tato práva vlastní, tj. SČVK a.s.. Protože vodohospodářská zařízení nebyla v takovém stavu, aby byla ze strany SČVK a.s. převzata do její správy, bylo na základě usnesení zastupitelstva č. 22/09 z MFRB převedeno do rozpočtu odboru rozvojových projektů 800 000,- Kč. Tyto finanční prostředky byly určeny na úhradu těchto nákladů : úprava vodovodního řadu, kamerová prohlídka kanalizačního řadu, osazení vodoměrných soustav v jednotlivých domech.

V současné době je provedena:

úprava vodovodního řadu	476 000,- Kč
osazeny vodoměrné soustavy	250 000,- Kč
kamerová prohlídka	20 000,- Kč
<u>čištění kanalizace tlakovou vodou</u>	<u>11 990,- Kč</u>
Celkem	757 990,- Kč

Z 800 000,- Kč zůstává 42 010,- Kč

Dle původních odhadů se však nepředpokládalo, že na kanalizačním řadu budou tak závažná poškození. V příloze je protokol z kamerové prohlídky, ze kterého je zřejmé, že kanalizace v délce cca 21m má průhyb stoky a dále jsou poškozena dna šachet.

Odhad nákladů na opravu kanalizačního potrubí je cca 132 000,- Kč
(zemní práce, v hloubce 3m, zaasfaltování vč. oprav šachet)

Z výše uvedeného vyplývá, že na dofinancování akce chybí 90 000,- Kč, což znamená, že z MFRB je nutné převést do rozpočtu odboru rozvojových projektů ještě cca 90 000,- Kč.

Usnesení správní rady MFRB :

Správní rada všemi přítomnými členy jednoznačně odsouhlasila, že 90 000,- Kč bude převedeno z rezervy MFRB do rozpočtu odboru rozvojových projektů.

3. Přehled o stavu uzavřených smluv se žadateli, kterým byly pro rok 2009 přiděleny finanční prostředky

3.1.

RODINNÉ DOMY KAVKAZSKÁ s.r.o., Kateřinská 105, 460 14 Liberec XVII, IČ 286 63 519 na výstavbu inženýrských sítí tj. vodovodní řad, kanalizační řad v lokalitě k.ú. Doubí u Liberce, obec Liberec dotace ve výši 780 000,-Kč.

Zástupce Rodinné domy Kavkazská s.r.o. zatím ústně oznámil, že zřejmě v letošním roce nebude dotace čerpána. Bude zřejmě požádáno o převod do r. 2010.

3.2.

Ing. Pavel Riss, Ječmínkova 1061/15, Liberec 14, 460 14,
Ing. Marie Rissová, Ječmínkova 1061/15, Liberec 14, 460 14,
Ing. Jiří Šollar, Javorová 256/34, Liberec 14, 460 014,
Hana Šollarová, Javorová 256/34, Liberec 14, 460 14,
výstavbu veřejného osvětlení v lokalitě k.ú. Ruprechtice, obec Liberec, p.p.č. 607/1, 602/1, 602/2 přidělená dotace ve výši 42 000,-Kč,

Zatím na oznámení o přidělení dotace nereagovali

3.3.

Sdružení Jizerská os., Pod Vodárnou 86, 466 01 Jablonec nad Nisu, na výstavbu splaškové a dešťové kanalizace v k.ú. Starý Harccov, Na Skřivanech, přidělená dotace ve výši 1 035 500,- Kč,

Smlouva se připravuje

3.4.

Jan Švec, Mozartova 23, Liberec 1, 460 01, na výstavbu komunikace v k.ú. Ruprechtice, p.p.č. 2146/1 přidělená dotace ve výši 623 700,- Kč

Smlouva je uzavřena.

3.5.

Ing. Zbyněk Besta, Šlikova 133/28, Liberec 7, 460 06, na výstavbu kanalizačního a vodovního řadu, komunikace, veřejného osvětlení v k.ú. Vratislavice nad Nisou, ul. Dlouho-mostecká p.p.č. 345/1, 346 přidělená dotace ve výši 1 757 000,- Kč,

Požádáno o změnu stavebního povolení, dojde zřejmě ke snížení dotace.

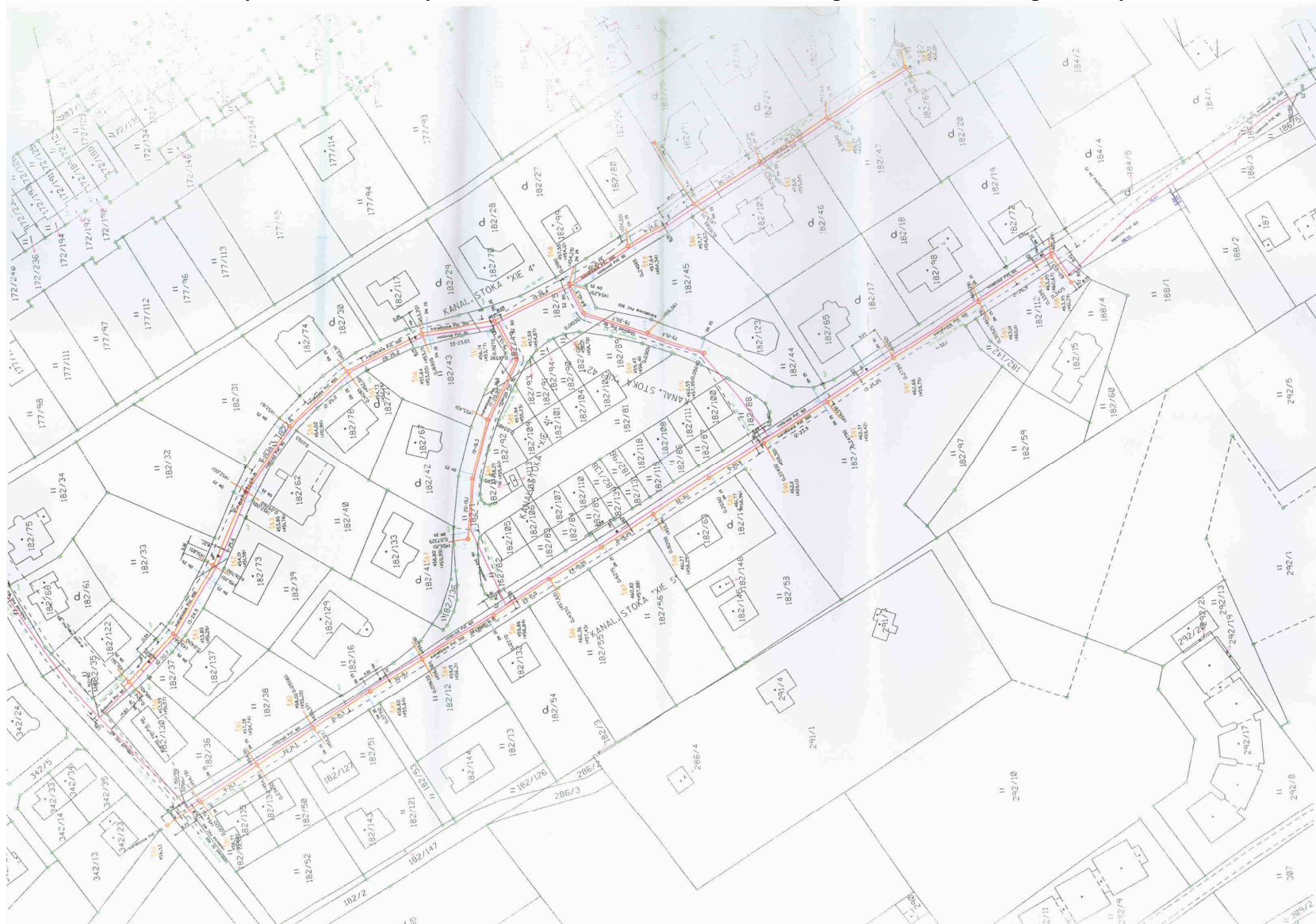
4. Představení nového tajemníka MFRB

Protože dosavadní tajemník MFRB Ing. Jitka Píšová přešla z odboru rozvojových projektů na jiný odbor SML a dle podmínek MFRB je tajemníkem MFRB pracovník odboru rozvojových projektů, proto se novým tajemníkem stává paní Dagmar Salomonová.



Přílohy:

č. 1. Situační výkres a protokol kamerové prohlídky – ul.Písecká


Příloha č. 1 Situační výkres dané lokality – Písecká, Krumlovská, Prachatická a protokol kamerové prohlídky



MĚSTO INŽ. PÍŠOVA 485243504

		Ekosystémy s.r.o. Litoměřická 1306/36 Ústí nad Labem tel.: 602 350 929, fax: 475 530 765			
Zákazník:	Sčvk	Město:	Liberec	Projekt:	
Prohlídka číslo:		Adresa:	ul. Písecká	Potrubí:	
Zakázka číslo:		Důvod prohlídky:	Kontrola stávající stoky	Počáteční šachta:	
Operátor:		Směr:		Koncová šachta:	
Profil:	DN 300	Typ potrubí:	Splásková	Materiál:	PVC korug.
Poznámky:					

verze 1.07

Typ	Šachta	Vzdálenost	Kód	Popis	Klas.	Směr	Fotky
	čp491			Počáteční šachta			po spádu
		21,23	SSM	Poškozené dno šachty	1		díry v šachtě
	čp490	21,23		Koncová šachta			
	čp490			Počáteční šachta			po spádu
		2,6-14,5m	LB-	Průhyb stoky	2		15%
		16,6-20m	LB-	Průhyb stoky	3		5%
		20,69	SSM	Poškozené dno šachty	1		díry v šachtě
	čp477	20,69		Koncová šachta			
	čp477			Počáteční šachta			po spádu
	Sst.	12,45		Koncová šachta			OK

Schta ul. Písecká - přívod

Kontrola pouze po úpravě

⇒ díry v šachtě

⇒ průhyb stoky

12. 09. 2009

Všeobecný stav potrubí

Klasifikace poruch

- 5. - Drobná porucha
- 4. - Porucha menšího rozsahu
- 3. - Porucha většího rozsahu
- 2. - Vážná porucha
- 1. - Havarijní stav