



S/15/444/Ve  
1384/OIRM/2015

## Dodatek č. 1/2015

ke Smlouvě o pronájmu a komplexním provozování infrastrukturního majetku města Příbrami ze dne  
13.2.2004  
(Dále jen „Dodatek“)

### Město Příbram

se sídlem Tyršova 108  
Příbram I, PSČ 261 19  
identifikační číslo (IČ): 00243132  
zastoupené ve věcech smluvních: Ing. Jindřichem Vařekou, starostou  
za věcné plnění odpovídá: Ing. Pavel Bureš, pověřený zastupováním vedoucího OIRM  
za finanční plnění odpovídá: Ivana Zelenková  
za věcný obsah smlouvy odpovídá: Petr Růžička  
Bankovní spojení: [redacted]  
Číslo bankovního účtu: [redacted]  
(dále jen město)

a

### 1. SčV, a.s.

se sídlem Ke Kablu 971, 100 00 Praha 10  
Identifikační číslo (IČ): 47549793 (DIČ): CZ47549793  
zapsaná v obchodním rejstříku oddíl B, vložka 10383, u Městského soudu v Praze  
zastoupená generálním a finančním ředitelem Ing. Ivanem Eisem  
Bankovní spojení: [redacted]  
Číslo bankovního účtu: [redacted]  
(dále jen provozovatel)  
(provozovatel a Město dále společně jen „Smluvní strany, jednotlivě „Smluvní strana“)

### I.

Provozovatel předložil městu Návrh plánu investic do vodohospodářského majetku města Příbram na rok 2016. Tento návrh byl městem upraven tak, aby zohledňoval předpokládané množství finančních prostředků v rozpočtu města Příbram v roce 2016. Upravený návrh byl schválen zastupitelstvem města dne 14.9.2015 usnesením č. 265/2015/ZM.

### II.

Na základě usnesení zastupitelstva města č. 265/2015/ZM přijatého dne 14.9.2015 stanoví město na rok 2016 nájemné ve výši 22.089.967,- Kč bez DPH, což činí 26.728.860,- Kč včetně DPH. Dle bodu 9.6. smlouvy ze dne 13.2.2004 je 20% z této částky určeno k hrazení mimořádných výdajů na zajištění provozuschopnosti systémů.

### III.

Tento „Dodatek“ je uzavírán na základě ustanovení bodů 5.2. a 9.5. Smlouvy o pronájmu a komplexním provozování infrastrukturního majetku města Příbrami ze dne 13.2.2004.

### IV.

Nedílnou součástí tohoto „Dodatku“ je schválený Upravený plán investic do vodohospodářského majetku pro město Příbram na rok 2016.

V Příbrami dne: - 5 -11- 2015

V Příbrami dne: 9. 11. 2015

[redacted]  
Ing. Jindřich Vařeka  
starosta

[redacted]  
Ing. Ivan Eis  
generální a finanční ředitel

## Upravený plán investic do vodohospodářského majetku pro Město Příbram na rok 2016

Priorita	Název akce	Popis stávajícího stavu	Způsob provedení	Cena odhad Kč, s DPH	Termín	Poznámka
1	MČOV Příbram - obnova vystrojení vyhřívací nádrže, generální oprava těsnosti vrchliku a míchadla. Doplnění sond pro měření hladiny kalu a pěny.	havarijní porušení těsnosti vrchliku, nebezpečí úniku bioplynu. Ukončená životnost míchadla a opotřebené. Absence sond pro měření rozhraní kal pěna, neefektivní využití nádrže, nemožnost řízení jejího plnění.	vypuštění a vyčištění nádrže, generální oprava těsnosti vrchliku nádrže, generální oprava případně výměna míchadla, včetně opravy jeho uložení, opětovné zprovoznění nádrže	4 000 000	2016	doporučujeme spojit s revizí nádrže dle ČSN 75 6415 Plynové hospodářství čistíren odpadních vod (odst. 12.7).
1	MČOV Příbram - odstranění havarijního poškození plynového potrubí k hořáku zbytkového plynu	přívodní potrubí k hořáku bylo zdeformováno díky pohybu základů strojovny plynojem, vlivem špatného hutnění	výměna poškozeného potrubí za nové vedené po povrchu	320 000	2016	
1	MČOV Příbram - obnova opotřebených částí dmychadel	potřeba pravidelné obnovy opotřebených částí dmychadel pro prodloužení životnosti v návaznosti na počet provozních hodin	servisní prohlídka dmychadel + obnova opotřebených částí dle ukončené životnosti.	600 000	2016	
1	MČOV Příbram - oprava odběrného zařízení	potřeba obnovující opravy částí zařízení prodloužující životnost	výměna jednotlivých komponentů	100 000	2016	

1	MČOV Příbram - obnovující servis měřícího zařízení	potřeba obnovující opravy části zařízení prodlužující životnost	výměna jednotlivých komponentů	100 000	2016	
2	MČOV Příbram - pásový dopravník kalů	stávající dopravník poruchový, dochází k ucpávání, potíže s dopravou odstředěného kalu.	zhotovení a montáž pásového dopravníku odvodňných kalů	180 000	2016	
2	MČOV Příbram - instalace zákaloměrných sond nerozpuštěných látek do aktivizačních nádrží	sondy již pořízeny, nedošlo ale ke zprovoznění a zapojení do ŘS	pořízení instalačních sad, ovládacích karet a dopojení do ŘS	100 000	2016	
2	MČOV Příbram - pořízení rezervního ventilátoru plynojemu	stávající ventilátor není zálohován, v případě závady hrozí havárie plynového hospodářství a úniku bioplynu.	pořízení rezervního ventilátoru	70 000	2016	
3	MČOV Příbram - dávkovací čerpadla flokulantu - obnova po ukončení životnosti	provozní opotřebení, ukončení životnosti, nestabilní dávkování, negativní vliv na odvodňování kalu	výměna 2 ks čerpadel po ukončené životnosti	100 000	2016	
1	PČSOV Červená - výměna čerpadla	provozní opotřebení, ukončená životnost, čerpadlo již kapacitně nedostatečné	výměna opotřeбенého čerpadla za nové	80 000	2016	
1	Propojení vodovodů Lazec Orlov	nedostatečná kapacita výtlačného řadu Kozičín Orlov	vybudování nového přívodu vody z části města Lazec potrubím DN 150.	4 000 000	2016	
1	Prodloužení dešťové kanalizace v úseku ul. Riegrova - Nábřeží A. Dvořáka	Dešťová kanalizace končí před křižovatkou ulic Riegrova a Pízeňská	V koordinaci s plánovanou rekonstrukcí ul. Pízeňská dostavět dešťovou kanalizaci od křižovatky a k místu napojení na obtokovou štolu rybníka Hořejší Obora.	1 280 000	2016	

1	PB II - Spojovací ulice - rekonstrukce kanalizace a vodovodu	původní zděná klenutá stoka ve špatném stavu- hrozí propadnutí a havárie, vodovod původní ve špatném technickém stavu	celková rekonstrukce stoky v úseku cca 60 m, v rámci výměny kanalizace, výměna vodovodu L DN 50 délka 60 m	2 800 000	2016	
1	Příbram I, výměna kanalizace v ul. Hradební	rozpadlá kanalizace B 500	Výměna potrubí kanalizace od ulice Hradební, směrem k ul Na Příkopech, přes areál Obchodní akademie, konec úseku ve dvoře	2 400 000	2016	
2	Oprava vodojemu HUSA, I. etapa	zatékání dešťové vody do objektu, průsak střechy, narušené omítky, nedostatečné odvětrání, poškozené klempířské prvky, špatný stav vnitřních potrubí a armatur	rekonstrukce střechy objektu, oprava vnitřních i vnějších omítek, výměna klempířských prvků, výměna vnitřních potrubí a armatur	2 500 000	2016	
1	Příbram I, II – Pivovarská ul. – výměna kanalizačního řádu	špatný technický stav zděné kanalizace.	výměna kanalizačního řádu v délce cca 65 m	611 088	2016	
1	Orlov řešení nevýhovujících tlakových poměrů - zpracování PD	Nizký tlak pod VDJ Orlov, při řešení nutno redukovat tlak v dolní části osady	Zpracování PD na umístění ATS a šachty s redukčním ventilem	100 000	2016	
1	Příbram II – ul. Ivana Olbrachta – výměna kanalizačního řádu a souběžného vodovodu - zpracování PD	špatný technický stav kanalizace, vodovod původní ve špatném technickém stavu	výměna kanalizačního řádu v délce 94 m, v rámci výměny kanalizace, výměna vodovodu L DN 50 délka 100 m, výměna propojovacího vodovodu ÚV Hvězdíčka-VDJ Husa OC DN 200 - 110 m	140 000	2016	
1	Příbram II – Mánesova, – výměna kanalizačního řádu souběžně vedeného vodovodu - zpracování PD	špatný technický stav kanalizace, vodovod původní ve špatném technickém stavu	výměna kanalizačního řádu v délce 210 m, v rámci výměny kanalizace - výměna vodovodu L DN 100 délka 220 m	160 000	2016	



1	PB VII - , prof. Pobudý, Na Svahu, Žežická - výměna vodovodu - zpracování PD	zarostlé potrubí vodovodu L DN 60 - nutná výměna	výměna vodovodu L DN 60, délka 350 m	122 000	2016	
1	PB II - Obecnická ulice - obnova kanalizace + obnova vodovodu - zpracování PD	rozpadlá kanalizace B 300, hrozí riziko havárií, původní litonový řad LT 60 je ve špatném technickém stavu, vysoce poruchový	výměna kanalizačního potrubí v celém úseku cca 190 m, výměna vodovodního potrubí v celé délce cca 220 m včetně přepojení přípojek	160 000	2016	
1	Příbram VI, nám.J.Alise, - výměna kanalizačního řadu - zpracování PD	rozpadlá a poruchová kanalizace B 200, Zd.40/50,90/60, 100/100	výměna kanalizačního potrubí 110 m	100 000	2016	
2	Příbram II - ulice Na Leštině, Fantova Louka výměna DN 200, výměna kanalizace DN 500, dostavba dešťové kanalizace - zpracování PD	špatný technický stav, časté poruchy, původní betonová kanalizace DN 500 ve špatném stavu, rozpadlá, hrozí havárie, dostavba dešťové kanalizace DN 1000	výměna vodovodního řadu DN 200 v délce 250 m, v návaznosti na provedenou rekonstrukci ulice Hrabáčkova, výměna původní kanalizace v délce 135 m, dostavba dešťové kanalizace DN 1000	160 000	2016	navrhováno již pro rok 2012 na základě revize, dosud nerealizováno
1	Nákup fakturačních vodoměrů	Výměny fakturačních vodoměrů s prošlým cejchováním + vodoměry u nových odběrateřů		1 200 000	2016	
1	Rezerva na zachování provozuschopnosti systémů	Prostředky k hrazení mimořádných výdajů na zajištění provozuschopnosti systémů dle článku 9.6. smlouvy o pronájmu a komplexním provozování		5 345 772	2016	
<b>Celkem</b>				<b>26 728 860</b>		