


DODATEK č. 886

k Nájemní a provozní smlouvě č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění pozdějších dodatků
mezi těmito smluvními stranami:

Statutární město Brno
se sídlem Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno, Česká republika, zastoupené
Bc. Romanem Onderkou, MBA, primátorem města Brna
IČ: 44992785
(dále „Město“)

a

Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.
se sídlem Hybešova 254/16, 657 33 Brno, Česká republika, zastoupené
MVDr. Vlastimilem Žďárským, předsedou představenstva,


IČ: 46347275
subjekt zapsaný u obchodního rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783
(dále „BVK“)

Smluvní strany se dohodly, že výše uvedená smlouva se v souladu s čl. 4.2 a 22.2
smlouvy mění takto:

I.

Soupis pronajatého majetku uvedeného v příloze 4.2 „Pronajatý majetek“ se mění takto:

Příloha 4.2/A – dlouhodobý hmotný majetek

- 1) Brno, ATS Ivanovice - Zatloukalova – rekonstrukce technologie včetně rozvaděčů elektro
Číslo stavby: 132192 (ORG 4130)

vkládá se:

Inv. číslo: 17974

Název: ATS Zatloukalova – stavební část

Navýšení pořizovací ceny o: 318.422 Kč

Technický popis:

Zrušení původních instalačních kanálů, úprava podlahy, rošty pro zakrytí instalačních šachet,
rekonstrukce osvětlení a temperace objektu, kabelové rozvody.

Inv. číslo: 18663

Název: ATS Zatloukalova - technologie (soubor)

Požizovací cena: 1.207.537 Kč

Technický popis:

- AT stanice HYDROVAR: 452.200 Kč
(3 ks čerpadel s parametry čerpaného množství 3,2 l/s a dopravní výškou 30 m,
frekvenčními měniče pro regulaci provozu, tlaková nádoba objemu 300 l, potrubí
a armatury)
- potrubí a armatury 498.140 Kč
- elektroinstalace vč. rozvaděče RMS1 147.157 Kč
- MaR: (tlaková čidla, tlakoměry, kapacitní čidlo) 81.840 Kč
- vodoměr DN 65, PN 16 28.200 Kč

Inv. číslo: 18664

Název: EZS – ATS Zatloukalova

Požizovací cena: 93.347 Kč

Technický popis:

čidla pohybu, magnetický kontakt, sirény, objektové zařízení PZM, ústředna Galaxy GD-48,
včetně zdroje a záložního zdroje.

Inv. číslo: 18665

Název: Rozvaděč RACOM - ATS Zatloukalova

Požizovací cena: 309.358 Kč

Technický popis:

řídící automat Simatic S7, radiomodem Racom MR 400, UPS záložní zdroj SITOP.

vyjímá se:

Inv. číslo: 17981

Název: ATS Zatloukalova - technologie

Požizovací cena: 160.000 Kč

Inv. číslo: 18018

Název: EZS - Zatloukalova ATS

Požizovací cena: 98.558 Kč

Inv. číslo: 13312

Název: Rozvaděč RACOM - AT Zatloukalova

Požizovací cena: 379.274 Kč

2) Brno, VDJ Palackého vrch, přerušovací – rekonstrukce technologie, vč. rozvaděčů elektro
Číslo stavby: 132189 (ORG 4130)

vkládá se:

Inv. číslo: 06319

Identifikace stavby: 6705/11/N

Název: VDJ Palackého vrch 300 m³ – přerušovací

Nový název: VDJ Palackého vrch 300 m³ – přerušovací – stavební část

Navýšení pořizovací ceny o: 3.171.272 Kč

Technický popis:

- výměna vstupních dveří do objektu (1 580 x 2 620 mm, nerez, dvoukřídlé)
- úprava a nátěr podlahy a ocelových konstrukcí (schodiště, zábradlí), zapravení omítek a vymalování
- elektroinstalace – rozvaděč pro technologii, osvětlení, hromosvod
- demontáž a montáž potrubí a armatur, redukční ventil DN 400 Cla-val, DN 250 Cla-val

Inv. číslo: 18666

Identifikace stavby: 6705/11/N

Název: VDJ Palackého vrch 300 m³ – přerušovací - měření a regulace

Pořizovací cena: 88.019 Kč

Technický popis:

- indukční horizontální průtokoměr DN 200 Acqumag F31
- tlakové čidlo – tenzometrický snímač hladiny před a za redukčním ventilem
- snímač tlaku
- kapacitní snímač hladiny

Inv. číslo: 18667

Identifikace stavby: 6705/11/N

Název: EZS – VDJ Palackého vrch 300 m³ – přerušovací

Pořizovací cena: 143.605 Kč

Technický popis:

- ústředna Galaxy, pohybové senzory, čtečka karet, dveřní magnetický kontakt, siréna

Inv. číslo: 18668

Identifikace stavby: 6705/11/N

Název: Rozvaděč RACOM – VDJ Palackého vrch 300 m³ – přerušovací

Pořizovací cena: 240.943 Kč

Technický popis:

- řídicí automat Simatic S7, radiomodem Racom MR 400, UPS záložní zdroj

3) Brno, přívodní a zásobovací řad Bosonohy – VDJ Kamenný vrch
Číslo stavby: 151999 (ORG 3085)

vkládá se:

Inv. číslo: 07952

Identifikace stavby: 6467/09/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0400337/2012 ze dne 27. 11. 2012

Název: VDJ Kamenný vrch 2x1000m³

Navýšení pořizovací ceny o: 604.752 Kč

Technický popis:

- demontáž a montáž potrubí a armatur – uzavírací armatura CLA-VAL
- elektroinstalace

Inv. číslo: 18660

Název: VDJ Kamenný vrch 2x1000m³ – měření a regulace

Pořizovací cena: 132.996 Kč

Technický popis:

- indukční průtokoměr.....124.571 Kč
- tlakové čidlo M 20 s 1,5 mm..... 8.425 Kč

Inv. číslo: 13270

Původní název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch

Nový název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch 2x1000m³

Navýšení pořizovací ceny o: 209.165 Kč

Technický popis: výměna centrálního procesoru řídicího systému Simatic S5 za S7

Inv. číslo: 14147

Identifikace stavby: 6467/09/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0400337/2012 ze dne 27. 11. 2012

Původní název: VDJ Bohunice 2.tl.p.2x150m³ (ul. Oblá)

Nový název: VDJ Kamenný vrch 2.tl.p.2x150 m³ (ul. Oblá)

Navýšení pořizovací ceny o: 367.770 Kč

Technický popis:

demontáž a montáž potrubí a armatur – uzavírací armatura CLA-VAL, redukční ventil

Inv. číslo: 14148

Identifikace stavby: 6467/09/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0400337/2012 ze dne 27. 11. 2012

Původní název: VDJ Bohunice 1.tl.p.2x150m³ (ul. Svážná)

Nový název: VDJ Kamenný vrch 1.tl.p.2x150m³ (ul. Svážná)

Navýšení pořizovací ceny o: 198.343 Kč

Technický popis:

demontáž a montáž potrubí a armatur – uzavírací armatura CLA-VAL, redukční ventil

Inv. číslo: 13271

Původní název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch 1

Nový název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch 1.tl.p.2x150m³ (ul. Svážná)

Navýšení pořizovací ceny o: 209.165 Kč

Technický popis: výměna centrálního procesoru řídicího systému Simatic S5 za S7

Inv. číslo: 18661

Identifikace stavby: 6467/09/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0400337/2012 ze dne 27. 11. 2012

Název: Vodoměrná šachta – předávací místo VOV Kamenný vrch (ul. Svážná)

Pořizovací cena: 724.916 Kč

Technický popis:

- železobetonová monolitická vodoměrná šachta o rozměrech 5,4 m x 1,5 m x 2,25 m
- mechanický koncový spínač pro otevření poklopu šachty
- potrubí a armatury

Inv. číslo: 18662

Název: Měření – předávací místo VOV Kamenný vrch (ul.Svážná)

Pořizovací cena: 132.996 Kč

Technický popis:

- indukční průtokoměr.....124.571 Kč
- tlakové čidlo M 20 x 1,5 mm.....8.425 Kč

Inv. číslo: 10513

Identifikace stavby: 6467/09/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0400337/2012 ze dne 27. 11. 2012

Název: VŘ Bohunice

Navýšení pořizovací ceny o: 82.208.233 Kč

Technický popis: výstavba vodovodu

- přívodní vodovodní řad: tvárná litina s vnitřní výstelkou DN 400 v délce 2.117,82 m.
- zásobovací vodovodní řad: tvárná litina s vnitřní výstelkou DN 350 v délce 1.508,49 m
- zásobovací vodovodní řad v kolektoru: ocel nerez DN 350 v délce 198,01 m

k. ú. Bosonohy – p. č. 2227/116, 2227/73, 3557/97, 3557/1, 3557/107, 3557/113, 3557/95,
2162/6, 2162/47

k. ú. Nový Lískovec – p. č. 2277/3, 2277/2, 2274, 2273, 2270, 2269/2, 2268, 2266/3, 2553/1,
2254/1, 2526/1, 2594/1, 2594/4, 2594/3, 2162/4, 2279/20, 2021/2,
2026/2, 2526/27, 2526/26, 2549/3, 2552/41, 2552/20, 2471/5,
2471/19, 2471/10, 2471/18, 2021/52, 2021/53, 2026/1, 2021/18,
2026/15, 2021/50, 2026/14, 2026/12, 2021/20, 2026/13, 2021/48,
2024/8, 2024/7, 2021/24, 2026/6, 2021/7, 2676/31, 2676/34,
2676/102, 2021/31, 2024/4, 2021/54, 2027/1, 2047/2, 2026/2, 2552/6,
2552/14, 2279/18, 2279/14, 2134/3, 2139/4, 2139/3, 2279/15,
2279/16, 2149/1, 2159/1, 2160/1, 2289/4, 2160/16, 2160/17, 367/4,
367/3, 367/2, 367/6, 2376/3, 2552/36, 2021/6

k.ú. Starý Lískovec – p. č. 1678/64, 1678/65, 1678/62, 1678/66, 1678/5, 1678/63, 1678/70, 1678/74, 1678/83, 1678/84, 1678/216, 1678/215, 1678/1, 1678/104, 1678/76, 1678/107, 678/190, 1678/191, 1678/111, 1678/110, 1678/112, 1678/113, 1678/114, 1678/115, 1678/116, 1678/117, 1678/118, 1678/119, 1678/120, 1678/121, 1678/122, 1678/127

změna názvu:

Inv. číslo: 13272

Původní název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch 2

Nový název: Rozvaděč RACOM - Kamenný vrch 2.tl.p.2x150 m³ (ul. Oblá)

- 4) Brno, oddílný kanalizační systém Brno – Bohunice I. a II.etapa.
Číslo stavby: 131211 (ORG 4377, 4480)

Úprava technického popisu majetku, pronajatého dodatkem č. 288/2005, na základě skutečného zaměření:

Inv. číslo: 06628

Identifikace stavby: 90/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-4607/04 ze dne 4. 11. 2004, právní moc dne 25. 11. 2004

Název: KS Neužilova - Vohnoutova

Technický popis:

- a) Splašková kanalizace DN 300 v ul. Neužilova od křižovatky ul. Neužilova x ul. Havelkova po křižovatku ul. Neužilova x ul. Vohnoutova
- Š 158824 – Š 1201517, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 309,43 m
- počet revizních šachet: 9 ks (z toho 1 ks spadiště)
propoj: Š 1201521 – Š 1201522, obetonovaná kamenina DN 250, dl. 6,91 m
- počet revizních šachet: 1 ks
- b) Splašková kanalizace DN 300 v ul. Vohnoutova od křižovatky ul. Vohnoutova x ul. Neužilova po křižovatku ul. Vohnoutova x ul. Na Pískové cestě
- Š 1201517 – Š 1399445, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 155,04 m
- počet revizních šachet: 3 ks
- napojení: na stávající splaškovou kanalizační stoku pro veřejnou potřebu DN 300, kamenina, ve vlastnictví statutárního města Brna v ul. Neužilova na pozemku p.č. 2928 k.ú. Bohunice
- c) Dešťová kanalizace DN 800 v ul. Neužilova od křižovatky ul. Neužilova x ul. Havelkova po křižovatku ul. Neužilova x ul. Vohnoutova
- Š 1196095 – Š 1196081, obetonovaná kamenina DN 800, dl. 343,94 m
- počet revizních šachet: 12 ks (z toho 2 ks spadiště)
propoj: Š 1196085 – Š 1196086, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 6,24 m
- počet revizních šachet: 1 ks
- napojení: na stávající splaškovou kanalizační stoku pro veřejnou potřebu DN 800, beton, ve vlastnictví statutárního města Brna v ul. Havelkova na pozemku p.č. 693/2 k.ú. Bohunice

Inv. číslo: 12166

Identifikace stavby: 90/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-4607/04 ze dne 4. 11. 2004, právní moc dne 25. 11. 2004

Název: KŘ Bohunice - Neužilova

Technický popis:

Propoj dešťové kanalizace DN 400, soutoková šachta DA6-3

- Š 1196091 – Š 1196092, obetonovaná kamenina DN 400, dl. 4,54 m
- počet revizních šachet: 1 ks (spadiště)

Inv. číslo: 05793

Identifikace stavby: 90/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-4607/04 ze dne 4. 11. 2004, právní moc dne 25. 11. 2004

Název: KS Brno – cement. roury

Technický popis:

a) Splašková kanalizace DN 300 v ul. Na Pískové cestě od křižovatky ul. Na Pískové cestě x ul. Dlouhá po křižovatku ul. Na Pískové cestě x ul. Jihlavská a dále v ul. Jihlavská až před nemovitost č. o. 21.

- Fikt. bod 1482845 – Š 1399457, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 342,61 m
- Š 1399457 – Š 1399463, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 109,21 m
- počet revizních šachet: 12 ks (z toho 1 ks spadiště)

b) Dešťová kanalizace DN 300 v ul. Na Pískové cestě od křižovatky ul. Na Pískové cestě x ul. Dlouhá po křižovatku ul. Na Pískové cestě x ul. Jihlavská

- Fikt. bod 1482843 – Š 1399560, obetonovaná kamenina DN 500, dl. 341,48 m
- počet revizních šachet: 9 ks

Inv. číslo: 05793

Identifikace stavby: 90/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-4607/04 ze dne 4. 11. 2004, právní moc dne 25. 11. 2004

Název: KS Brno – cement. roury

Technický popis:

a) Splašková kanalizace DN 300 v ul. Pod nemocnicí od křižovatky ul. Pod nemocnicí x ul. Na Pískové cestě po nemovitost č. o. 1

- Š 1399451 – Š 1399467, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 50,23 m
- počet revizních šachet: 2 ks

b) Rekonstrukce dešťové kanalizace DN 300 v ul. Pod nemocnicí od křižovatky ul. Pod nemocnicí x ul. Na Pískové cestě po nemovitost č. o. 1

- Š 1399550 – Š 1399554, obetonovaná kamenina DN 300, dl. 49,51 m
- počet revizních šachet: 2 ks

- napojení: na stávající splaškovou kanalizační stoku pro veřejnou potřebu DN 300, kamenina, ve vlastnictví statutárního města Brna v ul. Neužilova na pozemku p. č. 2463/4 k.ú. Bohunice

- umístění: pozemky p. č. 428/1, 552/1, 592/1, 693/2, 1231/21, 1247/10, 1321/46, 2464/33, 2535/6, 2743/1, 2744/1, 2744/4, 2744/5, 2924, 2928, 2535/14, 2463/4, 2748/9 k.ú. Bohunice

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 90.360.839 Kč (slovy: devadesátmiliónůtřistašedesáttisícosmsetřicetdevětkorun českých)
Celková pořizovací cena vyjímáného majetku: 637.832 Kč (slovy: šestsetřicetsedmtisícosmsetřicetdvakorun českých)
Za dodatek celkem: 89.723.007 Kč (slovy: osmdesátdevětmiliónůsedmsetdvacetřitísícesedmkorun českých)

II.

V důsledku změn v soupisu pronajatého majetku uvedeného v příloze 4.2./A smlouvy „Dlouhodobý hmotný majetek“ nedochází ke změně nájemného ve smyslu přílohy č. 4.5 smlouvy.

Ostatní ujednání Nájemní a provozní smlouvy č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění pozdějších dodatků, zůstávají beze změny.

Tento dodatek je vyhotoven v šesti vyhotoveních, z nichž tři obdrží „Město“ a tři „BVK“.

Dodatek nabývá platnosti a účinnosti dnem podpisu oprávněnými zástupci smluvních stran.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 886 je projevem jejich svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Doložka

Uzavíráním a podpisováním dodatků Nájemní a provozní smlouvy mezi Statutárním městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a. s., kterými se mění soupis majetku pronajatého společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a. s., byl Radou města Brna na schůzi č. R3/150 dne 14. 3. 2002 pověřen vedoucí Odboru technických sítí Magistrátu města Brna, za podmínek schválených na schůzi č. R4/062 ze dne 20. 5. 2004.

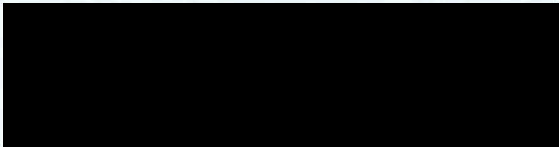
V Brně dne 10. 5. 2013

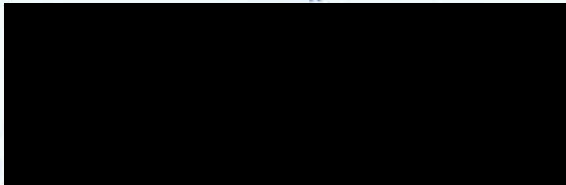
V Brně dne 15-05-2013

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor technických sítí
Kounicova 67
601 07 BRNO
-001-

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 657 33 Brno

1.


Ing. Dan Chaloupka
vedoucí Odboru technických sítí MMB


generální ředitel
Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.