

- VO 1483580 - S1154794 - betonové potrubí DN 400, dl. 252,38 m
- revizních šachet: 7 ks
- výustní objekt: 1 ks
- S1607055 - VO1483579 - betonové potrubí DN 1000, dl. 155,78 m
- revizních šachet: 3 ks
- výustní objekt: 1 ks
- S1542067 - S115466 - betonové potrubí DN400, dl. 24,86 m
- revizních šachet: 2 ks
- VO1483582 - S1534356 - betonové potrubí DN 600, dl. 184,67 m
- revizních šachet: 6 ks
- výustní objekt: 1 ks
- S1154656 - S1534356 - betonové potrubí DN 400, dl. 33,19 m
- revizních šachet: 2 ks
- S1157204 - S1154765 - betonové potrubí DN 500, dl. 200,11 m
- revizních šachet: 6 ks
- S1154765 - S1155749 - betonové potrubí DN 400, dl. 432,99 m
- revizních šachet: 11 ks
- S1154765 - S1607029 - betonové potrubí DN 400, dl. 160,42 m
- revizních šachet: 6 ks
- VO1483406 - S1607452 - betonové potrubí DN 400, dl. 51,26 m
- revizních šachet: 3 ks
- výustní objekt: 1 ks
- VO1483581 - S1154763 - betonové potrubí DN 600, dl. 95,04 m
- revizních šachet: 4 ks
- výustní objekt: 1 ks

Rekonstrukce dešťové kanalizace DN 800, DN 600, DN 400, DN 500 v ul. Pražské:

- S1607055 - S1154795 - betonové potrubí DN 800, dl. 23,48 m
- revizních šachet: 2 ks
- S1607055 - S1154787 - betonové potrubí DN 600, dl. 40,22 m
- revizních šachet: 1 ks
- S1154787 - S1154788 - betonové potrubí DN 400, dl. 39,14 m
- revizních šachet: 1 ks
- VO1483584 - S1157204 - betonové potrubí DN 500, dl. 34,96 m
- revizních šachet: 1 ks
- výustní objekt: 1 ks

k. ú. Bosonohy p. č. 3558/, 917/1, 916, 3551, 263/4, 3547/2, 887/1, 850, 3552/1, 635, 189/3, 189/2, 189/1, 190/1, 572/1, 3550, 485/2, 263/3, 3547/47, 849, 3547/1, 471/1, 471/3, 188, 572/3, 3546/1, 572/2, 472/1, 476/1, 599/1, 918, 917/2, 920, 922, 924, 931, 934, 939, 941, 948, 949, 956, 958, 960, 963/1, 963/2, 964/1, 971, 972/2, 973/4, 3547/25, 3557/1, 485/1, 484/1, 598/3

Výstavba splaškové kanalizace DN 300 v ul. Pražské:

- S1154883 - S1606940 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 147,65 m
- revizních šachet: 7 ks
- S1154894 - S1606392 - obetonovaná kamenina DN300, dl. 112,40 m
- revizních šachet: 4 ks
- S1606368 - S1606369 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 19,64 m
- revizních šachet: 1 ks
- S1606368 - S170304 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 592,12 m
- revizních šachet: 26 ks

Propoj splaškové kanalizace DN 300 z ul. Pražské do ul. Průjezdní:

- S1606395 - S1606396 - obetonovaná kamenina DN 400, dl. 10,46 m
- revizních šachet: 1 ks

Propoj splaškové kanalizace DN 300 z ul. Pražské do ul. Ostopovické:

- S1157932 - S1606368 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 9,45 m

Podchod splaškové kanalizace DN 300 pod tokem Leskava z ul. Pražské:

- S1606365 - S1606370 - protlačecí kamenina DN 300 (Creadig), dl. 25,59 m
- revizních šachet: 1 ks

Propoj splaškové kanalizace DN 300 z ul. Pražské do ul. Hoštické:

- S1606372 - S1606363 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 68,91 m
- revizních šachet: 2 ks

Propoj splaškové kanalizace DN 300 z ul. Pražské do ul. Troubské:

- S1606362 - S1606373 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 28,52 m
- revizních šachet: 2 ks

k.ú. Bosonohy, p. č. 3558, 887/1, 3551, 235/1, 149, 3547/1, 3552/1, 597/1, 190/1, 3547/2, 3547/5, 189/1

2) Brno, Ořešín - dešťová kanalizace a komunikace II. etapa
Číslo stavby: 151167 (SPP 4376)

vkládá se:

Inv. číslo: 18371

Identifikace stavby: 4578/04/N

Kolaudační rozhodnutí: č.j.: MMB/0050722/2010 ze dne 17. 2. 2010

Název: KS Ořešín - dešťové stoky

Navýšení pořizovací ceny o: 28,133.493,-Kč

Technický popis:

Novostavba dešťové kanalizace DN 600, DN 500, DN 400 v ul. Klimešově, od křižovatky ul. Drozdí x ul. Tihůvka po nemovitost Klimešova č. p. 43

- S865949 - S1002112 - železobetonové trouby DN 600, dl. 161,70 m
- S1002112 - S1067397 - železobetonové trouby DN 500, dl. 117,48 m
- S1067397 - S1559322 - železobetonové trouby DN 400, dl. 71,17 m
- revizních šachet: 17 ks

Novostavba dešťové kanalizace DN 400 v ul. Ronovské, od křižovatky ul. Ronovská x ul. Klimešova po nemovitost Ronovská č. p. 10, včetně vedlejší odbočky DN 300.

- S1002112 - S1559330 - železobetonové trouby DN 400, dl. 53,16 m
- S1559331 - S1559332 - železobetonové trouby DN 300, dl. 5,29 m
- revizních šachet: 5 ks

Novostavba dešťové kanalizace DN 400 v ul. Příhon, od křižovatky ul. Příhon x ul. Klimešova po nemovitost Příhon č. p. 10.

- S1002109 - S1559295 - železobetonové trouby DN 400, dl. 91,33 m
- revizních šachet: 3 ks

Oprava dešťové kanalizace DN 500, DN 400 vyvločkování stávající kanalizace inverzní vložkou v ul. Tihůvce, od křižovatky ul. Tihůvka x ul. Klimešova po nemovitost Tihůvka č. p. 5.

- S865949 - S1002100 - železobetonové trouby DN 500, dl. 110,24 m
- S1002100 - S1542280 - železobetonové trouby DN 400, dl. 76,06 m
- revizních šachet: 8 ks

k. ú. Ořešín, parc. č. 490/1, 127/1, 491/59, 45/1, 27/1, 491/1, 58/1

3) Brno, Vrázova – drobná rekonstrukce na kanalizační síti

Číslo stavby: 131997 (3126)

vkládá se:

Inv. číslo: 05801

Identifikace stavby: 6296/09/N

Kolaudační souhlas: č.j. MMB/0386799/2010 ze dne 19. 10. 2010

Název: KS BRNO – CEMENT. ROURY

Navýšení pořizovací ceny o: 1,140.298,-Kč

Technický popis:

Š 1619328 - Š 1619330 - obetonovaná kamenina DN 300 – 5,68 m.

Š 1619332 - Š 1619334 - obetonovaná kamenina DN 500 – 6,89 m.

revizních šachet: 4 ks (Š 1619328, Š 1619330, Š 1619332, Š 1619334)

k. ú. Žabovřesky, parc. č. 1455/13, 1454/1, 1454/3, 1453

4) Komisionářská smlouva 2010, pol. 1) výměna klimatizace servrovný CVD
(SPP 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: 14901

Název: Centrální klimatizace CVD

Navýšení pořizovací ceny o: 65 906,- Kč

Nový technický popis:

2 x klimatizační jednotka CARRIER 40GKX (vnitřní)

2 x kondenzační jednotka CARRIER 38YL24A703EJ40 (venkovní)

1 x klimatizační jednotka CARRIER 40KCM018 (vnitřní)

1x kondenzační jednotka CARRIER 38GL018G (venkovní)

1 x celoroční výbava CARRIER 38GLX9004

2 x klimatizační jednotka CARRIER 40KMCO24 (vnitřní)

1 x kondenzační jednotka CARRIER 38GL2M48G (venkovní)

1 x klimatizační jednotka CARRIER 40KMCO12 (vnitřní)

1 x kondenzační jednotka CARRIER 38BC012G (venkovní)

1 x klimatizační jednotka CARRIER 40KMCO12 (vnitřní)

1 x kondenzační jednotka CARRIER 38BC012G (venkovní)

5) Komisionářská smlouva 2010, pol. 11) CVD - zapojení kanalizačních objektů do
monitoringu RANEC
(SPP 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: 13300

Název: rozvaděč RACOM – Modřice CVD

Navýšení pořizovací ceny o: 62.337,-Kč

Technický popis: doplnění zálohového ethernetového propojení mezi zařízením MC100 na CVD Modřice a centrálním počítačem s aplikací RANEC na CVD Pisárky

<p>Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 83,516.135,-Kč (slovy: osmdesáttřímiliónypětsetšestnácttisícjedenotřicetpětkorun českých)</p>

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a k provozování 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. 720 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 společností 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 7. 12. 2010

V Brně dne 10-12-2010