

## D O D A T E K č. 523

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

Romanem Onderkou, 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

Ing. Miroslavem Nováčkem, místopředsedou 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, ul. Hroznová – rekonstrukce vodovodu, kanalizace a redukční šachty

Čísla staveb: 131560, 131769 (ORG 3394)

*vkládá se:*

Inv. číslo: 05834

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2062/07-č.j.5661/07-Volf/Dv-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: KS BRNO-OST. MAT

Navýšení pořizovací ceny o: 23 574 883,- Kč

Technický popis: Rekonstrukce jednotné kanalizace DN 600/900, DN 500/750, DN 300 v ul. Hroznové, v trase od křižovatky ul. Hroznová x ul. Hlinky po nemovitost ul. Hroznová č. o. 16 a od křižovatky ul. Hroznová x ul. Kalvodova po nemovitost Hroznová č. o. 44.

- S8405 – S993366 - betonové vejčité trouby s čedičovým žlábkem DN 600/900, dl. 246,90 m

- S8416 - S993366 - betonové vejčité trouby s čedičovým žlábkem DN 500/750, dl. 81,05 m

- S8419 - S8423 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 150,71 m

- revizních šachet 17 ks

k.ú. Pisárky, p. č. 827/1, 815, 242

Inv. číslo: 05841

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2062/07-č.j.5661/07-Volf/Dv-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: KS Brno r.1914

Navýšení pořizovací ceny o: 1 735 047,- Kč

Technický popis: Propoj jednotné kanalizace DN 500/750 z ul. Hroznové do ul. Květné  
- S890931 - S8410 - betonové vejčité trouby s čedičovým žlábkem DN 500/750, dl. 33,96 m

k.ú. Pisárky, p. č. 423, 242

Inv. číslo: 05858

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2062/07-č.j.5661/07-Volf/Dv-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: KS BRNO – OST. MAT

Navýšení pořizovací ceny o: 853 753,- Kč

Technický popis: Propoj jednotné kanalizace DN 500/750 z ul. Hroznové do ul. Kalvodové  
- S8419 - S3596832 - betonové vejčité trouby s čedičovým žlábkem DN 500/750, dl. 19,04 m

k.ú. Pisárky, p. č. 815, 759, 242

Inv. číslo: 05829

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2062/07-č.j.5661/07-Volf/Dv-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: KS BRNO – OST. MAT

Navýšení pořizovací ceny o: 1 377 021,- Kč

Technický popis: Rekonstrukce stávajícího betonového potrubí DN 300/450 bezvýkopovou metodou, inverzní vložkou DN 260/400 a profilem DN 300 v areálu ÚKZÚS.

- S956086 - S8404 - inverzní vložka KA WO, DN 260/400, dl. 83,39 m

- S8404 - S954497 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 10,58 m

k.ú. Pisárky, p. č. 205, 248, 245/1

Inv. číslo: 00689

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2062/07-č.j.5661/07-Volf/Dv-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: VŘ Brno - Pisárky

Navýšení pořizovací ceny o: 9 180 140,- Kč

Technický popis:

Potrubí z tvárné litiny DN 100, délka 251,21 m a DN 80, délka 364,36 m v ul. Hroznové.

Odbočka do ul. Květné, potrubí z tvárné litiny DN 100, délka 54,26 m.

Odbočka do ul. Neumannovy, potrubí z tvárné litiny DN 100, délka 23,48 m.

Odbočka do ul. Kalvodovy, potrubí z tvárné litiny DN 80, délka 13,47 m.

Odbočka do ul. Kamenomlýnské, potrubí z tvárné litiny DN 100, délka 4,96 m.

*částečně se vyjímá:*

Inv. číslo: 05921

Název: VŘ r. 1900 – 1918 různé

Snížení pořizovací ceny o: 115 456,- Kč

Technický popis: Lt. DN 100 z roku 1958, délka 270,00 m v ulici Hroznová  
Lt. DN 100 z roku 1958, délka 55,00 m v ulici Květná

Inv. číslo: 05930

Název: VŘ r. 1927 - různé

Snížení pořizovací ceny o: 86 950,- Kč

Technický popis: Lt. DN 80 z roku 1927, délka 360,00 m v ulici Hroznová

Inv. číslo: 06120

Název: VŘ Palackého vrch

Snížení pořizovací ceny o: 19 594,- Kč

Technický popis: Oc. DN 800 z roku 1969, délka 13,00 m v ulici Hroznová

Inv. číslo: 04930

Název: VŘ Brno - Preslova

Snížení pořizovací ceny o: 1 119,- Kč

Technický popis: Lt. DN 100 z roku 1965, délka 23,00 m v ulici Neumannova

Inv. číslo: 05937

Název: VŘ r. 1935 - různé

Snížení pořizovací ceny o: 21 334,- Kč

Technický popis: Lt. DN 80 z roku 1935, délka 14,00 m v ulici Kalvodova

*vkládá se:*

Inv. číslo: 18395

Identifikace stavby: 4947/04/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-sp.zn.2092/07-č.j.5751/07-Volf/Dr-10 ze dne 21. 11. 2007

Název: Redukční šachta ul. Hroznová – stavební část

Požizovací cena: 866 347,- Kč

SKP 222238-4 OS

Technický popis: Rekonstrukce redukční šachty v ul. Hroznové na řadu DN 800. Rekonstrukce betonového stropu a obvodových stěn šachty, nové odvodnění, položeno 13,37 m potrubí z tvárné litiny DN 600.

Inv. číslo: 18396

Název: Redukční šachta ul. Hroznová – technologie

Požizovací cena: 1 957 199,- Kč

Technický popis:

hlavní věc: armatury SKP 291313-2 OS

- uzavírací klapka DN 600 s elektropohonem
- potrubí a armatury

Inv. číslo: 13985

Identifikace stavby: 4947/04/N

Název: ÚV Pisárky - kabelové rozvody silnoproudé v kolektorech

Navýšení pořizovací ceny: 10 214,- Kč

Technický popis:

Prodloužení kabelu nn CYKY 4B x 10 z podchodu pod křižovatkou Bauerova – Hlinky v délce 40 m.

Inv. číslo: 13986

Identifikace stavby: 4947/04/N

Název: ÚV Pisárky - kabelové rozvody slaboproudé v kolektorech

Navýšení pořizovací ceny: 10 214,- Kč

Technický popis:

Prodloužení kabelu pro dálkový přenos dat z podchodu pod křižovatkou Bauerova – Hlinky v délce 40 m.

- 2) Brno, monitoring dešťových srážek  
Číslo stavby: 151356 (ORG 4675)

*vkládá se:*

Inv. číslo: SN 12

Původní název: SW Monitoring dešťových srážek města Brna

Nový název: Monitoring dešťových srážek města Brna

Navýšení pořizovací ceny o: 323.485,- Kč

Technický popis: doplnění shromážděných a autorizovaných dat o měření výskytu a průběhu srážek na území města Brna zjišťovaných pomocí 14 ks instalovaných srážkoměrů v období let 2005 – 2007.

Inv. číslo: 18397

Název: Srážkoměrná stanice č. 1

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 001

Inv. číslo: 18398

Název: Srážkoměrná stanice č. 2

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 002

Inv. číslo: 18399

Název: Srážkoměrná stanice č. 3

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 003

Inv. číslo: 18400

Název: Srážkoměrná stanice č. 4

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 004

Inv. číslo: 18401

Název: Srážkoměrná stanice č. 5

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 005

Inv. číslo: 18402

Název: Srážkoměrná stanice č. 6

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 006

Inv. číslo: 18403

Název: Srážkoměrná stanice č. 7

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 007

Inv. číslo: 18404

Název: Srážkoměrná stanice č. 8

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 008

Inv. číslo: 18405

Název: Srážkoměrná stanice č. 9

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 009

Inv. číslo: 18406

Název: Srážkoměrná stanice č. 10

Pořizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 010

Inv. číslo: 18407

Název: Srážkoměrná stanice č. 11

Požizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 011

Inv. číslo: 18408

Název: Srážkoměrná stanice č. 12

Požizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 012

Inv. číslo: 18409

Název: Srážkoměrná stanice č. 13

Požizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 013

Inv. číslo: 18410

Název: Srážkoměrná stanice č. 14

Požizovací cena: 55.000,- Kč

Technický popis: srážkoměrná stanice MR2 s člunkovým zařízením pro měření srážkových úhrnů včetně souvisejícího příslušenství.

- výrobní číslo zařízení 014

### 3) upřesnění názvu

Inv. číslo: 11667

Původní název: KP Ečerova č. 2 - 6,10 - 14,18,22 splaškové a dešťové přípojky

Nový název: KP Ečerova č. 2-6,10-14,18-22 splaškové a dešťové přípojky

Popis: počet kusů 18, pořizovací cena se nemění

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 40,658.303,-Kč
(slovy: čtyřicetmilionůšestsetpadesátosmtisícetřistatřikoruny české)
Celková pořizovací cena vyjímaného majetku: 244.453,-Kč
(slovy: dvěstěčtyřicetčtyřitisícečtyřistapadesátřikoruny české)
Za dodatek celkem: 40,413.850,-Kč
(slovy: čtyřicetmilionůčtyřistatřináctisícosmsetpadesátkorun českých)

## 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. 523 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 2. 5. 2008

V Brně dne 12. 5. 2008