

D O D A T E K č. 1175

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 196/1, Brno – město, 602 00 Brno, Česká republika,
zastoupené JUDr. Markétou Vaňkovou, primátorkou města Brna

k podpisu dodatku pověřena Ing. Jana Jakubů, vedoucí Odboru investičního Magistrátu města
Brna

IČ: 44992785

(dále „Město“)

a

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.

se sídlem Pisárecká 555/1a, Pisárky, 603 00 Brno, Česká republika, zastoupené
Ing. Petrem Hýblerem, 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) **MČ Bohunice – rekonstrukce kanalizace, vodovodu**

Číslo stavby: 132023 (ORG 132023)

Vkládá se:

Inv. číslo: M-10513

Název: VŘ Bohunice

Navýšení pořizovací ceny o: 26 096,- Kč

Technický popis: navýšení ceny již dříve pronajatého majetku

2) **Brno, VDJ Moravany 2 x 4 000 m³ – rekonstrukce stavební a technologie**

Číslo stavby: 132621 (ORG 132621)

Vkládá se:

Inv. číslo: M-17978

Název: VDJ Moravany 2x4000m³ – přípojka NN

Navýšení pořizovací ceny o: 6 132,- Kč

Technický popis: navýšení ceny již dříve pronajatého majetku

3) Brno, Modřická – výstavba vodovodu DN 200

Číslo stavby: 152252 (ORG 2917)

Vkládá se:

Inv. číslo: M-06243

Název: VŘ Černovice-Komárov

Navýšení pořizovací ceny o: 28 060,- Kč

Technický popis: navýšení ceny již dříve pronajatého majetku

4) Brno, Cupáková – rekonstrukce kanalizace a vodovodu

Číslo stavby: 132423 (ORG 132423)

Vkládá se:

Inv. číslo: M-06315

Název: VŘ Řečkovice

Navýšení pořizovací ceny o: 3 065,- Kč

Technický popis: navýšení ceny již dříve pronajatého majetku

5) Komisionářská smlouva pol. č.1 rok 2018 – „Čerpací stanice – rekonstrukce armatur a strojů - CVD, řízení vodárenských objektů – výměna rozvaděče RACOM“ (ORG 4052)

Vkládá se:

Inv. číslo: M-00664

Název: VDJ Bílá hora

Navýšení pořizovací ceny o: 377 389,- Kč

Technický popis:

- demontáž a montáž nového rozvaděče RM vč. analyzátoru sítě
- montáž nového elektrického uzavíracího šoupátka DN 250

Inv. číslo: M-18915

Název: Rozvaděč RACOM – VDJ Bílá Hora

Pořizovací cena: 700 464,- Kč

Technický popis: Simatic S7-1500, záložní zdroj SITOP (UPS), radiomodem MR 400, anténa

Vyjímá se:

Inv. číslo: M-13281

Název: Rozvaděč RACOM – Bílá Hora

Pořizovací cena: 388 350,- Kč

Inv. číslo: M-13318

Název: Rozvaděč RACOM – Kuřim VDJ 2.tl.p.

Pořizovací cena: 405 368,- Kč

6) **Komisionářská smlouva pol. č.3 rok 2018 – „Čerpací stanice – rekonstrukce armatur a strojů – zdravotní zabezpečení pitné vody“ (ORG 4052)**

Vkládá se:

Inv. číslo: M-18135

Název: ČS Olomoucká-soubor technologie

Navýšení pořizovací ceny o: 110 552,- Kč

Technický popis:

- dávkovací membránové čerpadlo vč. příslušenství, cena100 111,- Kč
- rozvaděč RM1, cena3 540,- Kč
- elektrorozvody, cena6 901,- Kč

Inv. číslo: M-18808

Název: Rozvaděč RACOM – Olomoucká ČS

Navýšení pořizovací ceny o: 37 345,- Kč

Technický popis: napojení dávkovacího čerpadla.

Inv. číslo: M-00664

Název: VDJ Bílá hora

Navýšení pořizovací ceny o: 36 020,- Kč

Technický popis: napojení fotometrického analyzátoru.

Inv. číslo: M-18915

Název: Rozvaděč RACOM – VDJ Bílá Hora

Pořizovací cena: 32 017,- Kč

Technický popis: napojení fotometrického analyzátoru.

Inv. číslo: M-18916

Název: VDJ Bílá hora – fotometrický analyzátor

Pořizovací cena: 244 651,- Kč

Technický popis: Fotometrický analyzátor volného chlóru, měřící rozsah 0–5 mg/l

Vyjímá se:

Inv. číslo: M-14024

Název: Měření O-Kuřim VDJ 2.tl.p. (MM III-4.1)

Pořizovací cena: 61 051,- Kč

7) **Komisionářská smlouva pol. č.5 rok 2018 – „Čerpací stanice – rekonstrukce armatur a strojů – Březová – systém čerpání s frekvenčním měničem“ (ORG 4052)**

Vkládá se:

Inv. číslo: M-18911

Název: ČS HV II – Systém čerpání s frekvenčním měničem

Pořizovací cena: 669 397,- Kč

Technický popis: Ponorné čerpadlo 12“ VS 330-1A N45050 M8 hydraulická část bez motoru, FK 8“HES 45-75 kW motor 400V IP54, Filter IP54 du/dt, PT100 SENSOR KIT FOR 8“-10“-12“ RW MOTORS 50M, Franklin Motor 6“ HES karta PT100 OpTBH-V. Kabel

k ponornému čerpadlu H07 RN-F 4G35 TITANEX 55 m. Grundfos kabelová spojka M3 pro 8“a10“ motory a kabely do 4x35. Zpětná klapka ZETKA DN250 typ 201 PN16.

Inv.číslo: M-18912

Název: ČS HV II – MaR (soubor)

Pořizovací cena: 78 149,- Kč

Technický popis:

- 1 x indukční průtokoměr SITRANS FM MAG5000 150/230V vč. senzoru DN250, PN10, cena75 911,- Kč
- 1x ponorná sonda vč. snímače hladiny, cena2 238,- Kč

Inv.číslo: M-18913

Název: ČS HV IV – Systém čerpání s frekvenčním měničem

Pořizovací cena: 658 418,- Kč

Technický popis: Ponorné čerpadlo 12“ VS 330-1C N6805 M8 hydraulická část bez motoru, FK 8“HES 45-75 kW motor 400V IP54, Filter IP54 du/dt, PT100 SENSOR KIT FOR 8“-10“-12“ RW MOTORS 50M, Franklin Motor 6“ HES karta PT100 OpTBH-V. Kabel k ponornému čerpadlu H07 RN-F 4G35 TITANEX 40 m. Grundfos kabelová spojka M3 pro 8“a10“ motory a kabely do 4x35. Zpětná klapka ZETKA DN250 typ 201 PN16.

Inv.číslo: M-18914

Název: ČS HV IV – MaR (soubor)

Pořizovací cena: 78 149,- Kč

Technický popis:

- 1 x indukční průtokoměr SITRANS FM MAG5000 150/230V vč. senzoru DN250, PN10, cena75 911,- Kč
- 1x ponorná sonda vč. snímače hladiny, cena2 238,- Kč

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 3.085.904,- Kč

(slovy: tři miliony osmdesát pět tisíc devět set čtyři korun českých)

Celková pořizovací cena vyjímaného majetku: 854.769,- Kč

(slovy: osm set padesát čtyři tisíc sedm set šedesát devět korun českých)

Za dodatek celkem: 2.231.135,- Kč

(slovy: dva miliony dvě stě třicet jedna tisíc jedno sto třicet pět korun 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 dodatků, zůstávají beze změny.

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

Dodatek je uzavřen dnem podpisu poslední smluvní stranou.

Tento dodatek podléhá uveřejnění dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem jeho uveřejnění prostřednictvím registru smluv dle zákona č. 340/2015 Sb., o zvláštních podmínkách účinnosti některých smluv, uveřejňování těchto smluv a o registru smluv (zákon o registru smluv).

Smluvní strany se dohodly, že tento dodatek zašle k uveřejnění v registru smluv Město.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 1175 je projevem jejich svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Doložka

dle § 41 zákona č. 128/2000 Sb. o obcích (obecní zřízení), ve znění pozdějších předpisů

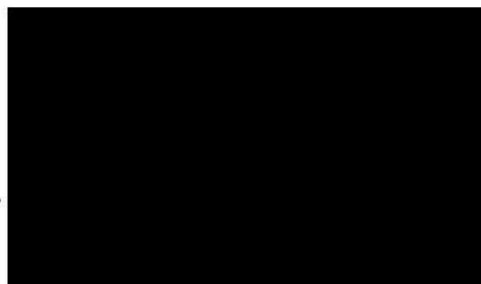
Uzavíráním a podepisováním dodatků k Nájemní a provozní smlouvě mezi statutárním městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., kterými budou společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. pronajaty vodovody a kanalizace, a to za podmínek schválených usnesením R4/062. RMB dne 20. 5. 2004, byla Radou města Brna na schůzi č. R7/018, bod č. 76 dne 21. 4. 2015 pověřena vedoucí Odboru investičního Magistrátu města Brna.

V Brně dne 12 -12- 2018



Ing. Jana Jakubů
vedoucí Odboru investičního
Magistrátu města Brna

V Brně dne - 5 -12- 2018



Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.