

D O D A T E K č. 410

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, 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

**Majetek dotčený v rámci komisionářské smlouvy, přílohy
pro rok 2005 (ORG 4052 a 4663)**

a) nově pořízený majetek

Inv. číslo: 18229

Název: PG Simatic S5 a S7

Pořizovací cena: 295 220,-Kč

SKP: 330213-10S

Umístění: CVD Pisárky

Technický popis: průmyslový programátor Siemens Field PG
pro programování automatů Simatic S5 a S7

Inv. číslo: 18257

Název: čerpadlo PLEUGER do HV III

Pořizovací cena: 67 023,-Kč

SKP: 291224-2OS

Umístění: Březová nad Svitavou

Technický popis: ponorné čerpadlo PLEUGER, typ QN63-8+M6-270-2
Q=15,2 l/s, H=38,0m, 2840 ot/min., výkon motoru 11 kW,
spouštění na přímo, přílušenství: zpětný ventil DN80, PN16,
kabel 4x4mm² o délce 50m

Inv. číslo: 18258

Název: čerpadlo PLEUGER do HV VII

Pořizovací cena: 67 023,-Kč

SKP: 291224-2OS

Umístění: Březová nad Svitavou

Technický popis: ponorné čerpadlo PLEUGER, typ QN64-4+M6-200-2
Q=13,4 l/s, H=28,0m, 2830 ot/min., výkon motoru 7,5 kW,
spouštění na přímo, přílušenství: zpětný ventil DN80, PN10,
kabel 1Rd 4x2,5mm² o délce 50m

Inv. číslo: 18259

Název: ČOV - souprava pro měření rozhraní voda/kal

Pořizovací cena: 280 775,-Kč

SKP: 332053-1OS

Umístění: ČOV Modřice

Technický popis: souprava pro měření rozhraní voda/kal 7210 MTS,
měřící rozsah: koncentrace nerozpuštěných látek 0-12 g/l, hladina 0-11m
příslušenství: ochranný koš, zařízení pro stírání nečistot z kabelu sondy,
konzola s ochrannou stříškou

Inv. číslo: 18260

Název: ČOV - sonda na měření nerozpustných látek

Pořizovací cena: 588 770,-Kč

SKP: 332053-1OS

Umístění: ČOV Modřice

Technický popis: měřící sonda s automatickým čištěním pro nerozpustné látky,
typ 7002 SWMT-T včetně vyhodnocovací jednotky typ 7110 MTF-FG,
příslušenství: obslužná lávka, materiál nerez

Inv. číslo: 18230

Název: přenos dat GPRS – MM P-Bi Bílovice

Pořizovací cena: 24 835,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18231

Název: přenos dat GPRS – Z-5 Česká u Brna

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18232

Název: přenos dat GPRS – MM III-1.2./2 Pražská

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18233

Název: přenos dat GPRS – MM III-1.4./1 Zoubkova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18234

Název: přenos dat GPRS – MM III-1.6./1 Barvičova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18235

Název: přenos dat GPRS – MM III-2./2 Sladová

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18236

Název: přenos dat GPRS – MM III-2./3 Sabinova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18237

Název: přenos dat GPRS – MM III-3.10.1 Klajdovská

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18238

Název: přenos dat GPRS – MM III-3.9.1 Trnkova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18239

Název: přenos dat GPRS – MM IV-1./1 Veslařská

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18240

Název: přenos dat GPRS – MM IV-1./3 Staňkova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18241

Název: přenos dat GPRS – MM IV-1.3.1. Koniklecova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18242

Název: přenos dat GPRS – MM IV-2./1 Čichnova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18243

Název: přenos dat GPRS – MM IV-2./1B Hořejší

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18244

Název: přenos dat GPRS – MM IV-2./3B Minská

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18245

Název: přenos dat GPRS – MM IV-2.1. Dusíkova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18246

Název: přenos dat GPRS – MM IV-3./1 U křížku

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18247

Název: přenos dat GPRS – MM IV-3.10.1.1. Podhorní

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18248

Název: přenos dat GPRS – MM IV-3.3. U ZOO

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18249

Název: přenos dat GPRS – MM IV-3.4. Ečerova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18250

Název: přenos dat GPRS – MM-Z3 Kuřim

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18251

Název: přenos dat GPRS – MM IV-A1.1.1. Ořešín

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

Inv. číslo: 18252

Název: přenos dat GPRS – KMM-2./1 Křížikova

Pořizovací cena: 24 836,-Kč

SKP: 322011-1 OS

Technický popis: modem, zdroj energie, anténa

b) zhodnocený majetek

Inv. číslo: 13324

Název: soubor CVD 001

Navýšení pořizovací ceny o: 45 810,-Kč

Technický popis: digitální vstupní a výstupní karta, analogová vstupní a výstupní karta, konektor Siemens

Inv. číslo: 18186

Název: rozvaděč RACOM – VDJ Jehnice

Navýšení pořizovací ceny o: 12 420,-Kč

Technický popis: doplnění 8 ks pomocných relé 24 VDC

Inv. číslo: 18191

Název: VDJ Ořešín - čerpadlo

Navýšení pořizovací ceny o: 25 450,-Kč

Technický popis: doplnění softstartéru typ 3RW 3034 pro řízení chodu čerpadla

Inv. číslo: 13306

Název: rozvaděč RACOM – VDJ Ořešín

Navýšení pořizovací ceny o: 12 315,-Kč

Technický popis: doplnění digitální karty

Inv. číslo: 18184

Název: VDJ Jehnice - čerpadlo

Navýšení pořizovací ceny o: 25 450,-Kč

Technický popis: doplnění softstartéru typ 3RW 3034 pro řízení chodu čerpadla č. 2

Inv. číslo: 18183

Název: VDJ Jehnice - čerpadlo

Navýšení pořizovací ceny o: 25 450,-Kč

Technický popis: doplnění softstartéru typ 3RW 3034 pro řízení chodu čerpadla č. 1

Inv. číslo: 18030

Název: rozvaděč RACOM – ČS Jehnice

Navýšení pořizovací ceny o: 147 406,-Kč

Technický popis: karty DO, AO, oddělovače,relé,přepínače

Inv. číslo: 13300

Název: rozvaděč RACOM – Modřice CVD

Navýšení pořizovací ceny o: 780 806,-Kč

Technický popis: překlopení Masteru typové řady Simatic S5 na S7

Inv. číslo: 13568

Název: budova chemie a centrální kotelny

Navýšení pořizovací ceny o: 40 610,-Kč

Technický popis: Cu potrubí s elektroinstalací a izolací pro klimatizační jednotky CARRIER

Inv. číslo: 14901

Název: Klimatizace CVD

Nový název: Centrální klimatizace CVD

Navýšení pořizovací ceny o: 236 740,- Kč

Technický popis:

2 ks klimatizační jednotka CARRIER typ 40KMCO12 (vnitřní),

příslušenství: kondenzační jednotka 38BCO12G (venkovní)

1 ks klimatizační jednotka CARRIER typ 40KMCO24 (vnitřní),

příslušenství: kondenzační jednotka 38GL2M48G (venkovní)

1 ks klimatizační jednotka CARRIER typ 40KMCO24 (vnitřní), 1 kpl

Inv. číslo: SN1
Název: Software - dispečink
Navýšení pořizovací ceny o: 219 888,-Kč
Technický popis: doplnění Simatic S7

Inv. číslo: 00689
Název: VŘ Brno-Pisárky
Navýšení pořizovací ceny o: 95 620,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 01031
Název: VŘ Chochola
Navýšení pořizovací ceny o: 3 064,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 04794
Název: VŘ Olomoucká-Tuřanka
Navýšení pořizovací ceny o: 51 229,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 05113
Název: VŘ Lesná IV.okrsek
Navýšení pořizovací ceny o: 7 600,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 05565
Název: VŘ St.Brno jih-sídlíště
Navýšení pořizovací ceny o: 21 809,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 06243
Název: VŘ Černovice - Komárov
Navýšení pořizovací ceny o: 64 308,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 06315
Název: VŘ Řečkovice
Navýšení pořizovací ceny o: 19 325,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 06891
Název: VŘ Brno-Bystrc
Navýšení pořizovací ceny o: 35 176,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 06951
Název: VŘ Br.Ivanovice-Holásky
Navýšení pořizovací ceny o: 141 149,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 07027

Název: VŘ Kr. Pole sídliště

Navýšení pořizovací ceny o: 65 744,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 07159

Název: VŘ Brno, Lesnická

Navýšení pořizovací ceny o: 26 407,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 07251

Název: VŘ Obřany, Sokolovská

Navýšení pořizovací ceny o: 22 239,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 07982

Název: VŘ Bosonohy

Navýšení pořizovací ceny o: 3 057,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 08390

Název: VŘ Ivanovice

Navýšení pořizovací ceny o: 89 951,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 09805

Název: VŘ Brno-Slatina

Navýšení pořizovací ceny o: 121 123,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 09889

Název: VŘ Modřice – jižní obchvat

Navýšení pořizovací ceny o: 39 242,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 10329

Název: VŘ Dvorská

Navýšení pořizovací ceny o: 6 197,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 10352

Název: VŘ Kohoutovice

Navýšení pořizovací ceny o: 34 403,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 10513

Název: VŘ Bohunice

Navýšení pořizovací ceny o: 71 232,-Kč

Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 10784
Název: VŘ Komín II.
Navýšení pořizovací ceny o: 14 848,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 11714
Název: VŘ Soběšice
Navýšení pořizovací ceny o: 22 198,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 11715
Název: VŘ Soběšice
Navýšení pořizovací ceny o: 10 017,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 11973
Název: VŘ Líšeň
Navýšení pořizovací ceny o: 294 459,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 12690
Název: VŘ Kníničky
Navýšení pořizovací ceny o: 38 628,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 13226
Název: VŘ Brno - Jehnice
Navýšení pořizovací ceny o: 57 127,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 15884
Název: VŘ Brno-Žebětín
Navýšení pořizovací ceny o: 261 768,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

Inv. číslo: 16315
Název: VŘ Soběšice
Navýšení pořizovací ceny o: 46 793,-Kč
Technický popis: odbočky a navrtávky vodovodních přípojek

<p>Za dodatek celkem: 5 107 096,-Kč (slovy: pětmiliónůjednostosedmtisícdevadesátšestkorun českých)</p>
--

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a 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. 410 je projevem jejich svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Doložka

Uzavíráním a podepisováním dodatků Nájemní a provozní smlouvy mezi Statutárním městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a. s., kterými se vodovody a kanalizace pronajímají 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 dne 20. 5. 2004.

V Brně dne 15. 12. 2006

V Brně dne 12. 12. 2006