

**D O D A T E K ě . 3 1**

k Nájemní a provozní smlouvě č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění dodatku č. 2 označeného jako č. 57992001.02 ze dne 2. 5. 2001

mezi těmito smluvními stranami:

**Statutární město Brno**

se sídlem Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno, Česká republika, zastoupené  
RNDr. Petrem Duchoněm, 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 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.**

Soupisu pronajatého majetku uvedeného v příloze 4.2. Pronajatý majetek se **mění takto:**

**Příloha 4.2/A – dlouhodobý hmotný majetek**

**1) Stavba “Čerpací stanice Jelenice - rekonstrukce elektroinstalace”**

č. stavby: 130 933

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 16579

Název: KABELOVÁ PŘÍPOJKA NN K ČS JELENICE

Navýšení ceny o **11 698,-**

Technický popis: navýšení ceny o projektovou dokumentaci

**2) Stavba "Rekonstrukce kanalizace a vodovodu ul.Hudcova"**

č. stavby: 130 711

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 08695

Název: VR HUDCOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **2 834 934,-Kč**

Technický popis: vodovodní řad LT DN 100mm, šedá litina z roku 1924, nahrazen v délce 273,06m, LT DN 150mm, materiál tvárná litina s cementovou vystýlkou Buderus

Inv.č.: 08111

Název: KS HUDCOVA

Změna názvu: ODDÍLNÁ KANALIZACE HUDCOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **6 043 302,-Kč**

Technický popis: 1) splašková kanalizace

DN 400mm, kameninové potrubí - délka 240,32m

DN 300mm, kameninové potrubí - délka 10,90m

v trase 6 ks šachet

2) dešťová kanalizace

DN 400mm, kameninové potrubí - délka 6,31 m

DN 300mm, kameninové potrubí - délka 239,01m

v trase 6 ks šachet

**3) Stavba "Brno, ul. Tylova – rekonstrukce vodovodu"**

č. stavby: 130 478

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 07027

Název: VŘ KR. POLE SÍDLIŠTĚ

Navýšení pořizovací ceny o: **578.527,- Kč**

Technický popis: vodovod ul. Tylova DN 100 délka 93,68 m materiál tvárná litina BUDERUS

**Částečně se vyjímá:**

Inv.č.: 05930

Název: VŘ R. 1927 – RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **27 491,- Kč**

Technický popis : Zrušen vodovodní řad DN 80 v délce 90,00 m v ul. Tylova a 11,00 m v ul. Božetěchova z roku 1927, materiál šedá litina

#### 4) Stavba “Brno-Měření na vodovodní síti”

č. stavby: 150507

##### Doplňuje se:

Inv.č.: 14863

Název: MĚŘENÍ S-MM IV-2/2A,JANOUSHKOVA-KŘÍŽÍKOVA

Požizovací cena: **24.033,-Kč**

Technický popis:

tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14849

Název: MĚŘENÍ S-MM PA-AD, ADAMOV

Navýšení pořizovací ceny o: **24.033,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14833

Název: MĚŘENÍ S-MM IV-3.4,UL. KACHLÍKOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.033,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14839

Název: MĚŘENÍ S-MM III-1.4-/1 UL. ZOUBKOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.033,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14840

Název: MĚŘENÍ S-MM IV.-1.3.1 UL. KONIKLECOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.033,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14832

Název: MĚŘENÍ S-MM IV-2/1 UL. ČICHNOVA

Požizovací cena: **428.295,-Kč**

Technický popis:

- doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo
- osazení měřicí soupravy do nové šachty (armatury + vodoměr).
- instalace datalogeru pro odečítání naměřených dat (stojánek + skříňka + dataloger).

Inv.č.: 14828

Název: MĚŘENÍ S-MM III-1.6./1 UL. BARVIČOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14827

Název: MĚŘENÍ S-KMMP-1/6, UL. RENNESKÁ

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14826

Název: MĚŘENÍ S-KMMP-1/5, UL. RENNESKÁ

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14831

Název: MĚŘENÍ S-MM III-2/2, UL. SLADOVÁ

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14836

Název: MĚŘENÍ S-MM IV-3./2, UL. HRADECKÁ, HUDCOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14847

Název: MĚŘENÍ S-MM P-B, BÍLOVICE

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis: doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14835

Název: MĚŘENÍ S-MM IV-2.1, UL. DUSÍKOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14846

Název: MĚŘENÍ S-MMP-SI, SLATINA-ŠLAPANICE

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14128

Název: MĚŘENÍ S - UL. KLIMEŠOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14127

Název: MĚŘENÍ S-UL. PODHORNÍ

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14125

Název: MĚŘENÍ SMM III-3.1,UL. HRADECKÁ

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14027

Název: MĚŘENÍ S-REDUKČNÍ ŠACHTA

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14029

Název: MĚŘENÍ S-REDUKČNÍ ŠACHTA KLAJDOVSKÁ MM 3.10.1

Navýšení pořizovací ceny o: **24.034,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o tlakové čidlo a reed čidlo

Inv.č.: 14028

Název: MĚŘENÍ S-REDUKČNÍ ŠACHTA U ZOO M II 3.3

Navýšení pořizovací ceny o: **2.400,-Kč**

Technický popis:

doplnění měřicí soupravy v šachtě o reed čidlo

Inv.č.: 16439

Název: MĚRNÁ ŠACHTA - ČICHNOVA

Pořizovací cena: **798.560,-Kč**

Technický popis:

zhotovení měrné betonové šachty

## **5) Brno-Skácelova, rekonstrukce vodovodu**

č. stavby: 130060

### **Doplňuje se:**

Inv.č.: 07027

Název: VŘ KR.POLE SÍDLIŠTĚ

Navýšení pořizovací ceny o: **5 105 642,- Kč**

Technický popis:

vodovod Skácelova I, DN 250, d-395,54m, tvárná litina s vnitřní výstelkou a vnější polyuretanovou ochranou

vodovod Skácelova II, DN 80, d-59,91m, tvárná litina

vodovod Skácelova III, DN 80, d-56,77m, tvárná litina

propoj Skácelova-Královopolská, DN 80, d-2,40m, tvárná litina

propoj Skácelova-Mečířova, DN 80, d-1,00m, tvárná litina

propoj Skácelova-Vodova, DN 80, d-14,00m, tvárná litina

propoj Skácelova-Vodova, DN 80, d-6,99m, tvárná litina

propoj Skácelova-Ruská, DN 250, d-1,00m, tvárná litina  
propoj Skácelova-Purkyňova, DN 200, d-3,30m, tvárná litina  
propoj Skácelova-Slovanské náměstí, DN 150, d-3,98m, tvárná litina

**Částečně se vyjímá:**

Inv.č.: 05924

Název: VŘ R. 1921 – RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **277 806,- Kč**

Technický popis: zrušení vodovodu ul. Skácelova

Inv.č.: 05925

Název: VŘ R. 1922 – RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **26 793,- Kč**

Technický popis: zrušení vodovodu ul. Skácelova

Inv.č.: 05929

Název DHM: VŘ R. 1926 – RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **2 293,- Kč**

Technický popis: zrušení vodovodu ul. Skácelova

Inv.č.: 05953

Název: VŘ R. 1952 – RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **1 057,- Kč**

Technický popis: zrušení vodovodu ul. Skácelova

**6) Stavba “Brno-Kounicova IIIa, rekonstrukce kanalizace”**

č. stavby: 130916

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 02185

Název: KS KOUNICOVA-SÍDLIŠTĚ

Pořizovací cena: **15 362 307,- Kč**

Technický popis:

- kanalizace Kounicova, úsek Šumavská-Tábor, vejčité roury s čedičovou výstelkou DN 500/750 v délce 284,58 m.
- záliv do ulice Šumavská, vejčité betonové roury s čedičovou výstelkou DN 600/900 v délce 17,35 m.
- záliv do ulice Klusáčkova, vejčité betonové roury s čedičovou výstelkou DN 500/750 v délce 14,74 m.

9 ks kanalizačních šachet : 4 ks-prefabrikované, 5 ks-monolitické.

7) **Stavba "Rekonstrukce kanalizace ul. Lidická"**

č. stavby: 130671

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 05838

Název: KS BRNO-OST.MAT.

Navýšení pořizovací ceny o: **45 289 120,- Kč**

**Technický popis**

ul. Lidická kanalizace z trub betonových s čedičovým žlábkem

DN 1000/1600 délky 321,46 m

DN 700/1050 délky 354,61 m

DN 600/900 délky 192,42 m

ul. Smetanova-Lužánecká kanalizace z kameninového potrubí

DN 300 délky 19,61 m

DN 1000/1600 délky 73,91 m

ul. Antonínská kanalizace z kameninového potrubí

DN 700/1050 délky 30,28 m.

ul. Mezírka – kanalizace z kameninových trub

DN 1000/1310 délky 5,65m

Celkem 997,94 m + 23 ks revizních šachet.

Inv.č.: 00689

Název: VŘ BRNO-PISÁRKY-VÝTLAČNÉ POTRUBÍ

Navýšení pořizovací ceny o: **8 046 962,- Kč**

**Technický popis:**

vodovod ul. Lidická – tvárná litina

řad „A“ DN 150 délky 465,77 m

řad „B“ DN 200 délky 890,19 m

řad „C“ DN 200 délky 45,03 m

**Vyjímá se:**

Inv.č.: 00702

Název: VŘ LIDICKÁ

Vyřazovaná pořizovací cena: **1 014 374,- Kč**

Technický popis: zrušený užitkový vod.řad DN 400 z roku 1956

**Částečně se vyjímá:**

Inv.č.: 05920

Název: VŘ R. 1872-1899, PŘED R. 1900

Snížení pořizovací ceny o: **5 601 151,- Kč**

Inv.č.: 05921

Název: VŘ R. 1900-1918-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **14 128,- Kč**

Inv.č.: 05930

Název: VŘ R. 1927-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **68 727,- Kč**

**8) Stavba “Rekonstrukce skupiny Budov Banín 100”**

č. stavby: 130795

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 16577

Název: PŘÍSTUPOVÝ CHODNÍK BANÍN 100

Navýšení pořizovací ceny o: **763,- Kč**

Technický popis: Betonová dlažba zámková 45 m<sup>2</sup>, 25 m obruby.

**9) Stavba “Brno – rek. výustiho objektu, Holé hory**

č. stavby: 130913

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 00662

Název: VDJ HOLÉ HORY-1. PÁSMO

Navýšení pořizovací ceny o: **1 234 882,- Kč**

Technický popis: výustní objekt z odpadního potrubí vodojemu: uklidňovací šachta, propojovací potrubí, betonový výustní objekt, opevnění dna náhonu

**10) Stavba “Brno, ul. Tylova- rekonstrukce kanalizace”**

č. 150093

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 05856

Název: KS BRNO-OST.MAT.

Navýšení pořizovací ceny o: **6 739 230,- Kč**

Technický popis: ul. Tylova – úsek KS “C” Božetěchova

- DN 1200 v délce 82,13 m, kameninový obklad celého profilu
- DN 1000 v délce 68,03 m, materiál TZH, 4 ks šachet



**11) Stavba "Brno – Líšeň, dobudování tlakového pásma pod hřbitovem"**

č. 150673

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 11973

Název: VŘ LÍŠEŇ

Navýšení pořizovací ceny o: 4 643 669,- Kč

**Technický popis:**

- řad A – protlak- Novolíšeňská, Bednaříkova  
DN 200, tvárná litina s cem. výstelkou, délka 78 m
- řad B – Šimáčkova  
DN 200, tvárná litina s cem. výstelkou, délka 156 m  
DN 100, tvárná litina s cem. Výstelkou, délka 33 m
- řad B1 – Šimáčkova  
DN 100, tvárná litina s cem. Výstelkou, délka 11,4 m
- řad C – Staré Zámky  
DN 100, tvárná litina s cem. Výstelkou, délka 51 m

**12) Stavba "Brno, ul. Jana Svobody, Husovická, Nováčkova – rekonstrukce vodovodu"**

č. 130824

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 07159

Název: VŘ BRNO LESNICKÁ

Navýšení pořizovací ceny o: 5 945 959,- Kč

<u>Technický popis:</u>	Jana Svobody	DN 200	tvárná litina	397,57 m
	Husovická	DN 200	tvárná litina	188,31 m
	Husovická	DN 200	tvárná litina	144,14 m
	Auerswaldova	DN 80	tvárná litina	8,30 m
	Trávníčkova	DN 100	tvárná litina	12,23 m
	Zubatého	DN 100	tvárná litina	8,90 m
	Sekaninova	DN 100	tvárná litina	16,40 m
	Mostecká	DN 80	tvárná litina	9,90 m
	Svitavská P	DN 100	tvárná litina	16,41 m
	Svitavská L	DN 100	tvárná litina	10,35 m
	Nováčkova	DN 200	tvárná litina	145,57 m

**Částečně se vyjímá:**

Inv.č.: 05920

Název: VŘ R. 1872-1899, PŘED R. 1900

Snížení pořizovací ceny o: **1 115 164,- Kč**

Inv.č.: 05921

Název: VŘ R. 1900-1918-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **21 050,- Kč**

Inv.č.: 05925

Název: VŘ R. 1922-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **141 324,- Kč**

Inv.č.: 05931

Název: VŘ R. 1928-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **5 353,- Kč**

Inv.č.: 05933

Název: VŘ R. 1930-1932-RŮZNÉ

Snížení pořizovací ceny o: **2 272,- Kč**

**13) Stavba “Brno – výtlačný řad z VDJ Preslova do VDJ Barvičova”**  
č. 150235

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 06768

Název: VŘ PRESLOVA BARVIČOVA

Navýšení pořizovací ceny o: **1 094 658,- Kč**

Technický popis: výtlačný vodovod z VDJ Preslova do VDJ Barvičova

DN 300 délka 79,65 m materiál tvárná litina

DN 100 délka 2,10 m – propojení se stáv vodovodem DN 100 v ul. B. Martinů

**14) Stavba “Brno – Čejkovická 9, rekonstrukce kanalizační přípojky”**  
č. 131097

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 17096

Název: DEŠŤOVÁ KANALIZAČNÍ PŘÍPOJKA ČEJKOVICKÁ 9

Pořizovací cena: **94 515,- Kč**

Technický popis: Dešťová kanalizační přípojka DN 200 kamenina s vystýlkou KAWO o délce  
9 m.

## 15) Stavba “Brno-Měření na vodovodní síti”

č. stavby: 150 507

### Doplňuje se:

Inv.č.: 14851

Název: MĚŘENÍ S,MM IV-2/2d,ANTONÍNA SLAVÍKA

Pořizovací cena: **225 328,-Kč**

Technický popis:

- osazení měřicí soupravy do nové betonové šachty (armatury + vodoměr)
- instalace datalogeru pro odečítání naměřených dat (stojánek + skříňka + dataloger)

Inv.č.: 16445

Název: BETONOVÁ ŠACHTA ANTONÍNA SLAVÍKA

Pořizovací cena: **291 179,-Kč**

Technický popis:

- zhotovení nové betonové šachty

Inv.č.: 14852

Název: MĚŘENÍ S,MM IV-2/2b,ALEŠOVA-KRKOŠKOVA

Pořizovací cena: **189 654,-Kč**

Technický popis:

- osazení měřicí soupravy do nové betonové šachty (armatury + vodoměr)
- instalace datalogeru pro odečítání naměřených dat (stojánek + skříňka + dataloger)

Inv.č.: 16446

Název: BETONOVÁ ŠACHTA ALEŠOVA-KRKOŠKOVA

Pořizovací cena: **252 428,-Kč**

Technický popis:

- zhotovení nové betonové šachty

Inv.č.: 14858

Název: MĚŘENÍ S,MM IV-1/3, STAŇKOVA

Pořizovací cena: **168 565,-Kč**

Technický popis:

- osazení měřicí soupravy do nové betonové šachty (armatury + vodoměr)
- instalace datalogeru pro odečítání naměřených dat (stojánek + skříňka + dataloger)

Inv.č.: 16449

Název: BETONOVÁ ŠACHTA STAŇKOVA

Pořizovací cena: **303 827,-Kč**

Technický popis:

- zhotovení nové betonové šachty

Inv.č.: 14861

Název: MĚŘENÍ S,MM III-2.3.,KRÁLOVOPOLSKÁ

Pořizovací cena: 142 300,-Kč

Technický popis:

- osazení měřicí soupravy do nové betonové šachty (armatury + vodoměr)
- instalace datalogeru pro odečítání naměřených dat (stojánek + skříňka + dataloger)

Inv.č.: 16451

Název: BETONOVÁ ŠACHTA KRÁLOVOPOLSKÁ

Pořizovací cena: 258 338,-Kč

Technický popis:

- zhotovení nové betonové šachty

**16) Stavba "Brno – Rekonstrukce kanalizačního sběrače a čerpací stanice Rakovec"**  
č. 150570

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 17092

Název: KS RAKOVEC

Pořizovací cena: 10 686 534,- Kč

Technický popis: DN 125 výtlačk , materiál litina , délka 196,10 m  
DN 300, materiál KT , délka 1 558,90 m  
42 šachet

Inv.č.: 17093

Název: ČS-K RAKOVEC-STAVEBNÍ ČÁST

Pořizovací cena: 519 818,- Kč

Technický popis: ČS tvoří dvě navzájem propojené podzemní jímky – akumulární a čerpací o celk. rozm. 3,80 x 5,40 m a nadz. zděný objekt / půdor. rozm.1,90x1,80m/,ve kterém je instalováno zařízení elektročásti.

Inv.č.: 17094

Název: SOUBOR TECHNOLOGIE ČS RAKOVEC

Pořizovací cena: 556 202,- Kč

Technický popis: ponorné kalové čerpadlo HIDROSTAL , typ COCQ-RO1  
+CNYP 2-MNEQ+NYB 1-10-5,5 kW - 2 ks ..... 123.480,- Kč  
- čerpadlo přenosné –50 – GFSU - 1 ks ..... 15.400,- Kč  
- armatury ..... 235.074,- Kč  
- elektroinstalace ..... 182.248,- Kč

Inv.č.: 17095

Název: ROZVADĚČ RACOM – ČS - K RAKOVEC

Pořizovací cena: 343 160,- Kč

Technický popis: automat SIMATIC S5 ..... 228.235,- Kč  
- radiostanice RACOM MR 25 ..... 56.575,- Kč  
- záložní zdroj BZ 24 T4 ..... 54.790,- Kč  
- anténa ..... 3.560,-Kč

**17) Stavba "Brno, ul. Čechyňská – rekonstrukce kanalizace"**

č. 130 744

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 05832

Název: KS BRNO-OST.MAT.

Navýšení pořizovací ceny o: **9 309 130,- Kč**

Technický popis: Rekonstrukce kanalizace v ul. Čechyňská, betonové trouby s čedičovou vystýlkou DN 700/1050 v délce 111,43 m, počet šachet 4 ks betonové trouby s čedičovou vystýlkou DN 500/750 v délce 128,06, počet šachet 4 ks, ražená štola 969/1565 v délce 28,03 m s čedičovou vystýlkou (žlab DN 700/1050), počet šachet 2 ks.

**18) Stavba " Brno – ul. Celní, rekonstrukce kanalizace "**

č. 130 929

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 17141

Název: KANALIZACE UL. CELNÍ

Pořizovací cena: **10 363 683,- Kč**

Technický popis: kanalizace ul. Celní,  
DN 800 délka 141,84 m kameninové trouby  
DN 800 délka 29,99 m potrubí HOBAS  
DN 500 délka 86,22 m kameninové trouby  
DN 400 délka 48,89 m kameninové trouby  
16 ks šachet

**Částečně se vyjímá:**

Inv.č.: 05836

Název: BRNO – OST.MAT.

Snížení pořizovací ceny o: **110 461,- Kč**

Technický popis: Zrušena kanalizace ul. Celní v délce 66 m

Inv.č.: 05851

Název: BRNO – OST.MAT.

Snížení pořizovací ceny o: **253 462,- Kč**

Technický popis: Zrušena kanalizace ul. Celní v délce 87 m

Inv.č.: 05875

Název: BRNO – OST.MAT.

Snížení pořizovací ceny o: **134 897 ,- Kč**

Technický popis: Zrušena kanalizace ul. Celní v délce 154 m

**19) Stavba " Propoj II. březovského vodovodu s řadem DN 350"**

č. 150 457

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 08390

Název: VR IVANOVICE HATE

Navýšení pořizovací ceny o: **2 441 149,- Kč**

Technický popis: byl vybudován nový propojovací vodovodní řad z tvárné litiny s vnitřní výstelkou DN 400 délka 149,15 m

Inv.č.: 17079

Název: MĚRNÁ ŠACHTA - HATĚ

Pořizovací cena: **28 157,- Kč**

Technický popis: byla vybudována nová betonová měrná šachta na obtoku hlavního řadu DN 400, z tub z tvárné litiny s vnitřní výstelkou DN 200 o rozměrech 3100x2000x2300 mm.

Inv.č.: 17080

Název: MĚŘENÍ S - HATĚ

Pořizovací cena: **35 475,- Kč**

Technický popis: vystrojení měrné šachty obsahuje:  
1ks vodoměr DN 100 WDP Spanner Pollux  
1ks filtr DN 100, armatury, redukce

**20) Stavba " Brno – Kamenomlýnská , klapková komora'"**

č. 130948

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 07089

Název: KS KAMENOMLYNSKA

Navýšení pořizovací ceny o: **1 467 623,- Kč**

Technický popis: objekt klapkové komory  
- klapková komora na odlehčovací stoce z odlehčovací komory OK IV se 2 kusy zpětných klapek DN 1400 .

**21) Stavba " Brno – ul. Cejl 29, rekonstrukce kanalizační přípojky – veřejná část "**  
č. 131104

**Doplňuje se:**

Inv.č.: 17100

Název: KP UL. CEJL 26

Požizovací cena: 491 757,- Kč

Technický popis: kanalizační přípojka DN 200 kamenina v délce 12,68 m v ocelové chráničce 813/10.

<b>Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 142 762 337,- Kč</b> (stočtyřicetdvámilionysedmsetšedesátdvatisiectřistatřicetsedni)
<b>Celková pořizovací cena vyjmaného majetku: 8 817 803,- Kč</b> (osmmilioniosmsetsedmnácttisicosmsetři)
<b>Za dodatek celkem: 133 944 534,- Kč</b> (stotřicettřímilionydevěsetčtyřicetčtyřítisícpětsetřicetčtyři)

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a provozování nedochází ke změně nájmného ve smyslu čl. 4.5. smlouvy.

Ostatní ujednání Nájemní a provozní smlouvy č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění dodatku č. 2 označeného jako č.57992001.02 ze dne 2. 5. 2001 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. 31 je projevem jejich svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Uzavíráním a podpisováním smluv o pronájmu a provozování mezi městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s., kterými budou veřejné části vodovodních a kanalizačních přípojek a vodohospodářská díla pronajaty společností Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. byl Radou města Brna na schůzi č. R3/057 dne 17. 2. 2000 pověřen vedoucí Odboru technických sítí Magistrátu města Brna.

V Brně dne - 6. listop. 2001

V Brně dne 2. 11. 2001

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO  
Odbor technických sítí  
MAGISTRÁTU MĚSTA BRNA  
Kounicova 67



.....  
Ing. Antonín Kremr  
vedoucí Odboru technických sítí MMB  
(na základě pověření primátora města  
Brna ze dne 29. 3. 2000 )

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



.....  
Ing. Miroslav Nováček  
předseda představenstva  
Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.