

DODATEK č. 246

k Nájemní a provozní smlouvě č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění dodatku č. 114
ze dne 13. 3. 2003

mezi těmito smluvními stranami:

Statutární město Brno

se sídlem Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno, Česká republika, zastoupené
Richardem Svobodou, 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 uvedený v příloze 4.2. „Pronajatý majetek“ se
mění takto:

Příloha 4.2/A – dlouhodobý hmotný majetek**Částečně se vyjímá:**

Inv.číslo: 03482 ✓

Název: ČOV-chlorovací stanice vč.nádrží

Snížení ceny o: 1 098 173,- Kč

Technický popis: vyřazení nádrží

Inv.číslo: 12959 ✓

Název: ČOV – sklad č. 8

Snížení ceny o: 2 084 572,- Kč

Technický popis: vyřazení manipulačních nádrží a jímky

Inv.číslo: 03477

Název: ČOV- vtokový objekt (stavidlová komora)

Snížení ceny o: 384 428,- Kč ✓

Technický popis: vyřazení kanalizačního sběrače

Inv.číslo: 03486

Název: ČOV – odtokový žlab vč.komory

Snížení ceny o: 1 451 648,- Kč ✓

Technický popis: vyřazena část obtokového žlabu

Inv.číslo: 12811

Nový název: ČOV - linka na hygienizaci kalů

Snížení ceny o: 265 110,- Kč ✓

Technický popis: vyřazeny pojízdné transportéry

zůstává: linka na hygienizaci kalů, sestávající ze šnekového dopravníku kalu ŠDK – B 330 x 16000/15, zásobníku vápna – o objemu 22 m³, dávkovacího dopravníku vápna ŠVD 200 x 3000/0-5 a řídicího systému vč. elektroinstalace

Inv.číslo: 03487

Název: ČOV – ČOV-ČS domácí kanalizace+sklad č.1

Snížení ceny o: 500 000,- Kč ✓

Technický popis: vyřazena technologie a venkovní světlík

Inv.číslo: 03497

Název: ČOV – ČOV – sklad č. 2

Snížení ceny o: 250 000,- Kč ✓

Technický popis: vyřazena technologie a stavidla

Inv.číslo: 12069

Název: ČOV – ČOV – technologie kotelny

Snížení ceny o: 180 000,- Kč ✓

Technický popis: vyřazen jeden kotel a vstrojení zbývajících pěti kotlů

Vyjmá se:

Inventární číslo	Název	PC k vyřazení (Kč)
02789	Stavidlo	14 123 ✓
02848	Větrací zařízení	4 774 ✓
02849	Větrací zařízení	4 774 ✓
02850	Větrací zařízení	4 771 ✓
02907	Stavidlo ruční	14 310 ✓
02908	Stavidlo ruční (6 ks)	110 983 ✓
02914	Čerpadlo vrtulové	138 941 ✓
02915	Čerpadlo vrtulové	138 941 ✓
02916	Čerpadlo vrtulové	138 941 ✓
02917	Elektromotor s rotor.spouštěčem	97 859 ✓
02918	Elektromotor s rotor.spouštěčem	97 859 ✓

02919	Elektromotor s rotor.spouštěčem	97 859
02920	Šoupák 800 s elektropohonem	61 775
02921	Šoupák 800 s elektropohonem	61 775
02922	Šoupák 800 s elektropohonem	61 775
02925	Potrubí výtlačné litinové	91 611
03247	Rozvaděč manipulační panel	50 196
03249	Rozvaděč vl.spotřeby	15 041
03253	Rozvaděč pro rychloregulátory	13 169
03255	Rozvaděč manipulační stejnosm.spotř.	154 863
03282	Potrubí spojovací ocelové	2 653 464
03395	Kabelový rozvod osvětlení vč. stožárů	831 073
03481	Šoupátková komora	297 665
07033	Ohříváč vzduchu	2 863
07034	Ohříváč vzduchu	2 863
07035	Ohříváč vzduchu	2 863
07113	Hrubé česlo	5 055
07114	Stavidlo SFDO 1500 ruční	18 005
07115	Stavidlo SFDO 1500 ruční	18 005
07116	Stavidlo SFDO 1500 ruční	19 192
07117	Stavidlo SFDO 1500 ruční	19 192
07118	Čerpadlo šnekové vč.přev.skříně a elm.	104 829
07119	Čerpadlo šnekové vč.přev.skříně a elm.	104 829
07120	Čerpadlo šnekové vč.přev.skříně a elm.	207 062
07121	Čerpadlo šnekové vč.přev.skříně a elm.	207 062
07124	Rozvaděč RM 1 5 polí	34 981
07125	Jeřábová dráha venkovní	27 518
07377	Obtok šnekové čerpárny	254 074
08141	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 685
08142	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 685
08143	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 685
08218	Transformátor 630 kVA, ATO 372/22	85 481
08983	Jeřábová kočka drapáková	287 991
09198	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 931
09199	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 930
09200	Čerpadlo spirální odstředivé s elm.	1 930
09301	Kompresor s elektromotorem	118 213
09302	Kompresor s elektromotorem	118 016
09497	Stavidlo na vtoku - 4 ks	155 572
09498	Stavidlo na vtoku - 4 ks	150 080
09529	Čerpadlo na suché jímky	59 337
09530	Čerpadlo na suché jímky	59 338
09543	Rozvaděč 5 polí - dozorna	81 217
09697	Rozvaděč RM 2.1 - 7 polí	29 296
09698	2 ks ocel. stavidlo 2x1,9m	49 935
09702	Rozvaděč 220 V,24 V, 50 Hz	37 227
09725	Průtokoměr METRA 555	15 250
09726	Průtokoměr METRA 555	15 250
09727	Průtokoměr METRA 555	15 250
09728	Průtokoměr METRA 555	15 250
09729	Průtokoměr METRA 555	15 250
09730	Průtokoměr METRA 555	15 250
09731	Průtokoměr METRA 555	15 250
09732	Průtokoměr METRA 555	15 250
09733	Průtokoměr METRA 555	15 250

09734	Průtokoměr METRA 555	15 250
09735	Průtokoměr METRA 555	15 250
09736	Průtokoměr METRA 555	15 250
09737	Průtokoměr METRA 555	15 250
09738	Průtokoměr METRA 555	15 250
09739	Průtokoměr METRA 555	15 250
09740	Přístroje měření průtoku a teploty	89 802
09741	Přístroje měření dat	133 838
10640	Čerpadlo	14 587
10993	Čerpadlo ponorné kalové	14 434
11096	Čerpadlo ponorné kalové	9 322
11107	Čerpadlo odstředivé	10 500
11170	Čerpadlo 125-KDFU-170-AO	12 540
11736	Stavidlo s el. pohonem	29 837
11737	Stavidlo	119 088
11738	Čerpadlo kalové	25 228
11740	Drapáková lžice	35 979
11741	Doplňkové zařízení 8 ks stavidel	291 291
11745	Jímka lapače	37 918
11776	Ovládací pult	41 612
12070	Automatický plynový hořák 8 ks	232 672
12072	Kondenzáční jádro	48 751
12073	Dávkovací blok DB 600/50	33 010
12074	Změkčovací jádro ZJ 006	40 087
12075	Napájecí nádrž	16 193
12077	Rozvaděč skříňový	37 785
12078	Akumulační kamna elektrická 5 ks	30 675
12083	Protiproudý ohřívač	104 730
12084	Šoupátko oválné	6 754
12088	Skříňový rozvaděč	299 962
12090	Kotelna-elektrická zařízení	91 844
12098	Vertikální kalové čerpadlo	127 236
12099	Motorické spotřebičové rozvody	85 218
12171	Čerpadlo 100 CFHU 3 ks	35 556
12288	Šnekové čerpadlo (pouze šnek)	321 130
12934	Výměník pára-kal	65 840
12935	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12936	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12937	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12938	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12939	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12940	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12941	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12942	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12943	Čerpadlo 150 NFT 230	21 069
12944	Čerpadlo 100 NFT 230	32 899
12945	Čerpadlo 100 NFT 230	32 899
12946	Indukční průtokoměr DN 200	35 400
12947	Indukční průtokoměr DN 200	35 400
12948	Indukční průtokoměr DN 150	26 300
12949	Indukční průtokoměr DN 150	26 300
12954	Kompresor 1 SK 200 P	220 486
12955	Kompresor 1 SK 200 P	220 486
12956	Mikrochladič SAV 10	22 830

12957	Mikrochladič SAV 10	22 830
12958	Rozvaděč vč. instalace	134 537
13072	Kompresor	6 502
13073	Ventilátorový agregát	6 900
13103	Spojovací potrubí ČOV Modřice 4.stavba	4 132 612
13110	Rozvaděč RM 68 vč.el. instalace	269 400
13946	Ocelová nádrž stojatá č.1	78 000
13947	Ocelová nádrž stojatá č.2	78 000
14142	Vzduchové potrubí	489 900
16290	Měření kotelna ČOV	351 729
12093	Stavidlo ruční	226 575
12095	Stavidlo s ručním pohonem	92 568
12096	Stavidlový uzávěr	214 996
12097	Stavidlo ruční	92 568
02804	Stavidlo ruční 3 ks	32 049
02807	Stavidlo ruční 2 ks	20 976
02809	Stavidlo ruční 3 ks	31 842
02821	Dvojstavidlo 4 ks	113 784
02875	Dosazovací nádrž s příslušenstvím	90 337
02876	Dosazovací nádrž s příslušenstvím	90 337
02877	Dosazovací nádrž s příslušenstvím	90 337
02878	Dosazovací nádrž s příslušenstvím	90 337
02879	Dosazovací nádrž s příslušenstvím	90 336
02892	Stavidlo 3 ks	29 913
02895	Stavidlo	7 692
02904	Stavidlo ruční 3 ks	41 292
02928	Stavidlo ruční 2 ks	61 749
02930	Stavidlo ruční	43 795
02931	Stavidlo ruční	25 733
02932	Stavidlo ruční ocelové	65 931
02933	Stavidlo ruční dřevěné	56 163
02934	Čerpadlo vrtulové s příslušenstvím	147 325
02935	Čerpadlo vrtulové s příslušenstvím	147 325
02936	Čerpadlo vrtulové s příslušenstvím	147 325
02937	Elektromotor s rotorovým spouštěčem	97 859
02938	Elektromotor s rotorovým spouštěčem	97 859
02939	Elektromotor s rotorovým spouštěčem	97 859
02940	Jeřáb ruční podstropní s příslušenstvím	50 479
02941	Rozvaděč	6 241
03235	Větrník 500 L 8 ATP	3 280
03236	Větrník 500 L 8 ATP	3 280
03237	Větrník 500 L 8 ATP	3 280
03238	Větrník 500 L 8 ATP	3 280
03239	Transformátor	34 142
03240	Transformátor	34 142
03241	Transformátor	34 142
03243	Transformátor	21 775
03244	Transformátor	21 775
03479	Aktivační nádrž s příslušenstvím	22 127 293
06357	Stavidlo	26 879
09506	Rozvaděč 1000 A 7 polí	83 455
09507	Rozvaděč 300 A 3 pole	27 615
09508	Stavidlo ruční 6 ks	51 903
09509	Stírání biologického kalu	144 844

09510	Stírání biologického kalu	144 844
09511	Stírání biologického kalu	144 844
09512	Stírání biologického kalu	144 844
09513	Stírání biologického kalu	144 844
09532	Transformátor T 2 4000 kVA trojfáz.	294 224
09533	Transformátor T 5 4000 kVA trojfáz.	158 196
09534	Transformátor T 6 4000 kVA trojfáz.	158 195
09535	Transformátor T 7 250 kVA	61 775
09536	Kobky rozvodny 22 kV - 5 ks	89 007
09537	Rozvaděč skříňový - 13 polí	117 150
09538	Rozvaděč skříňový - 5 polí	25 529
09539	Kobky rozvodny 22 kV - 7 ks	280 465
09540	Skříňe pro kobky 22 kV	63 745
09541	Kobky rozvodny 6 kV - 2 ks	95 743
09542	Ovládací skříň - 2 ks	20 900
09553	Spojovací objekt mezi čerp. a nádržemi	210 275
09554	Kalové potrubí + 3 ks jímek	3 023 458
09589	Mikrověž chladič 2 ks	117 581
09590	Rozvaděč skříňový - 13 polí	64 600
09601	Rozvaděč 100 V - 3 pole	58 824
11775	Skříňový rozvaděč	156 332
11945	Dávkovací čerpadlo	5 148
11946	Dávkovací čerpadlo	5 148
12406	Čerpadlo kalové 3 ks	110 970
13059	Trafo T 1 4000 kVA	294 224
13111	Výměník pára-kal	65 840
13112	Výměník pára-kal	65 840
13113	Výměník pára-kal	65 840
13179	Sonda pro měření O2	282 206
13180	Sonda pro měření O2	282 206
13181	Sonda pro měření O2	282 206
13182	Sonda pro měření O2	282 205
13183	Sonda pro měření O2	282 205
13699	Kabelová trasa pro přenos dat	259 369
13700	Měřicí zařízení	334 634
14896	Dávkování síranu železitého	660 545
16289	Jímka pro nádrže síranu železitého	652 841
12094	Stavidlo s ručním pohonem	175 364
09591	Kabelové a spojovací vedení	922 831
11768	Mostový jeřáb	130 243
12013	Plynovody	1 584 529
12082	Boiler 2500l	6 699
13108	Vyhnívací nádrž č.1	3 299 079
13109	Vyhnívací nádrž č.4	3 299 079
14894	Turbinový plynoměr pro kotelnu	24 035
03475	Dosazovací nádrže s příslušenstvím 6 ks	1 623 491
03485	Bioaktivace s příslušenstvím	4 454 436
09129	Dosazovací nádrže	6 911 837
13107	Plynojem č. 4	2 712 682
13106	Plynojem č. 3	2 712 682
03488	Povodňová čerpárna	3 286 339
09454	Trafostanice předsunutá	159 940
12773	Sklad dílen	223 260
14741	Regulace turbodmychadel	11 622 963

12950	Plynojem č. 4	4 024 819
12809	Síťový pásový lis	7 116 180
12808	Síťový lis c. st. 117 001	6 743 990
12810	Síťový pásový lis	6 743 990
12952	Plynojem č. 3	3 943 969
11758	Stavidla 20 ks	3 381 466
12812	AT stanice 4/10-Kalolis	2 297 689
09595	Turbodmychadlo	1 441 274
09596	Turbodmychadlo	1 441 274
09597	Turbodmychadlo	1 441 274
09598	Turbodmychadlo	1 441 274
03246	Rozvodna 6KV	1 388 888
12091	Trubní rozvody	1 158 413
14003	Provzdušňování lapáku písku	1 010 241
09514	Stírání biolog. kalu	434 844
09515	Stírání biolog. kalu	434 844
09516	Stírání biolog. kalu	434 844
09517	Stírání biolog. kalu	434 844
09518	Stírání biolog. kalu	434 844
09519	Stírání biolog. kalu	434 844
09520	Stírání biolog. kalu	434 844
09521	Stírání biolog. kalu	434 844
09522	Stírání biolog. kalu	434 844
09523	Stírání biolog. kalu	434 843
09602	Rozvaděč 9 Poli 6KV 6000V	433 295
09495	Čerpadlo Q 1600 L/S elm.	419 256
09496	Čerpadlo Q 1600 L/S elm.	419 256
14897	Nádrže síranu železitého - 2 ks	418 272
11761	Drapáková kočka	389 106
14895	Ponorné míchadlo - 2 ks	371 726
09600	Rozvaděč 12 Poli - Nap 400V	359 770
09524	Čerpadlo vertikální vrtulové	358 597
09525	Čerpadlo vertikální vrtulové	358 597
09526	Čerpadlo vertikální vrtulové	358 597
13149	Automatický odběrák	354 855
13148	Měřicí zařízení	1 928 477
02873	Jeřábová dráha oválná	13 251
02874	Kočka podvěsná	12 415
11201	Čerpadlo	15 270
06363	Čerpací agregát	5 710
05047	Čerpadlo	13 971
14061	System AISYS	346 465
11739	Drapáková kočka	323 428
12081	2 ks automat.valcový kotel	100 206

Celková cena vyjimaného majetku: 155 329 273,- Kč
(jednostopadesátpětmiliónůtřistadvacetdevěttisícdevětšedesáttrikoruny české)

II.

V důsledku vynětí výše uvedeného majetku z nájmu nedochází ke změně nájemného ve smyslu příl. 4.5. smlouvy.

Ostatní ujednání Nájemní a provozní smlouvy č. 57992001 ze dne 9. 8. 1999, ve znění dodatku č. 114 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. 246 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

Tento dodatek byl schválen Radou města Brna na schůzi č. R4/080 dne 4. 11. 2004.

V Brně dne 5. 11. 2004

V Brně dne 18. 11. 2004