

DODATEK č. 236

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
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 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.

Do soupisu pronajatého majetku uvedeného v příloze 4.2 “Pronajatý majetek“ se doplňuje:

Příloha 4.2/A – dlouhodobý hmotný majetek

1) Sloučení inv.číslel:

vyjímá se: Inv. číslo: 13022
Název: dmýchárna + čerpárna vrat.kalu
Požizovací cena: 9 811 927,- Kč
Daňové oprávkky: 4 622 401,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 03519
Název: dmýchárna
Požizovací cena: 14 041,- Kč
Daňové oprávkky: 10 541,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 04795
Název: dmýchárna
Požizovací cena: 5 411,- Kč
Daňové oprávkky: 3 996,- Kč

vkldá se: Inv. číslo: 18069
Název: ČOV – dmýchárna budova
Požizovací cena: 9 831 379,- Kč
Daňové oprávkky: 4 636 938,- Kč
SKP: 125113-50S

2) Sloučení inv.čísel:

vyjímá se: Inv. číslo: 02791
Název: mostní konstrukce pojezdová
Pořizovací cena: 195 004,- Kč
Daňové oprávkky: 152 101,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 02795
Název: mostní konstrukce
Pořizovací cena: 97 021,- Kč
Daňové oprávkky: 75 576,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18070
Název: ČOV – technologie UN č. 5
Pořizovací cena: 292 025,- Kč
Daňové oprávkky: 227 677,- Kč
Technický popis: pojezdový most bez vstrojení
SKP: 281123-3OS

3) Sloučení inv.čísel:

vyjímá se: Inv. číslo: 02792
Název: mostní konstrukce pojezdová
Pořizovací cena: 195 004,- Kč
Daňové oprávkky: 152 194,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 02796
Název: mostní konstrukce
Pořizovací cena: 97 021,- Kč
Daňové oprávkky: 75 670,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18071
Název: ČOV – technologie UN č.6
Pořizovací cena: 292 025,- Kč
Daňové oprávkky: 227 864,- Kč
Technický popis: pojezdový most bez vstrojení
SKP: 281123-3OS

4) Sloučení inv.čísel:

vyjímá se: Inv. číslo: 12012
Název: kotelna budova
Pořizovací cena: 2 040 164,- Kč
Daňové oprávkky: 1 048 277,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 03501
Název: teplárna budova - kanály
Pořizovací cena: 2 803 202,- Kč
Daňové oprávkky: 2 798 945,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18075
Název: ČOV – kotelna (vč.teplárny) budova
Pořizovací cena: 4 843 366,- Kč
Daňové oprávkky: 3 847 222,- Kč
SKP: 125112-4OS

5) Rozdělení inv.číslo:

vyjímá se: Inv. číslo: 12092

Název: usazovací nádrž - kruhová

Požizovací cena: 1 900 504,- Kč

Daňové oprávkky: 1 470 052,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18061

Název: ČOV – usazovací nádrž č. 1

Požizovací cena: 383 126,- Kč

Daňové oprávkky: 297 685,- Kč

SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18062

Název: ČOV – usazovací nádrž č. 2

Požizovací cena: 383 126,- Kč

Daňové oprávkky: 297 685,- Kč

SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18063

Název: ČOV – usazovací nádrž č. 3

Požizovací cena: 383 126,- Kč

Daňové oprávkky: 297 685,- Kč

SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18064

Název: ČOV – usazovací nádrž č. 4

Požizovací cena: 383 126,- Kč

Daňové oprávkky: 297 685,- Kč

SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18065

Název: ČOV – technologie UN č. 1

Požizovací cena: 92 000,- Kč

Daňové oprávkky: 69 828,- Kč

Technický popis: pojízdný most bez vstrojení

SKP: 281123-3 OS

vkládá se: Inv. číslo: 18066

Název: ČOV – technologie UN č. 2

Požizovací cena: 92 000,- Kč

Daňové oprávkky: 69 828,- Kč

Technický popis: pojízdný most bez vstrojení

SKP: 281123-3 OS

vkládá se: Inv. číslo: 18067

Název: ČOV – technologie UN č. 3

Požizovací cena: 92 000,- Kč

Daňové oprávkky: 69 828,- Kč

Technický popis: pojízdný most bez vstrojení

SKP: 281123-3 OS

vkládá se: Inv. číslo: 18068

Název: ČOV – technologie UN č. 4

Požizovací cena: 92 000,- Kč

Daňové oprávkky: 69 828,- Kč

Technický popis: pojízdný most bez vstrojení

SKP: 281123-3 OS

6) Rozdělení inv.číslo:

vyjímá se: Inv. číslo: 03474A
Název: 2 ks sedimentační nádrže
Pořizovací cena: 3 820 637,- Kč
Daňové oprávkky: 2 300 024,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18072
Název: ČOV – usazovací nádrž č. 5
Pořizovací cena: 1 650 000,- Kč
Daňové oprávkky: 993 380,- Kč
SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18073
Název: ČOV – usazovací nádrž č. 6
Pořizovací cena: 1 650 000,- Kč
Daňové oprávkky: 993 380,- Kč
SKP: 222332-5OS

vkládá se: Inv. číslo: 18074
Název: ČOV – rozdělovací objekt UN č.5-6
Pořizovací cena: 520 637,- Kč
Daňové oprávkky: 313 264,- Kč
SKP: 222332-5OS

7) Sloučení inv.číslel:

vyjímá se: Inv. číslo: 03493
Název: komunikace-vozov.asfalt
Pořizovací cena: 5 675 315,- Kč
Daňové oprávkky: 3 570 042,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 09228
Název: zpevněné plochy
Pořizovací cena: 1 222 598,- Kč
Daňové oprávkky: 473 870,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 12085
Název: vozovky a zpevněné plochy
Pořizovací cena: 3 587 789,- Kč
Daňové oprávkky: 957 367,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 16291
Název: komunikace ke shybce sběrače
Pořizovací cena: 937 886,- Kč
Daňové oprávkky: 45 020,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18076
Název: ČOV – vozovky a zpevněné plochy v areálu
Pořizovací cena: 11 423 588,- Kč
Daňové oprávkky: 5 046 299,- Kč
SKP: 211219-5OS

8) Sloučení inv.číslel:

vyjímá se: Inv. číslo: 03466
Název: VŘ Brno
Pořizovací cena: 74 617,- Kč
Daňové oprávkky: 70 140,- Kč

vyjímá se: Inv. číslo: 03467
Název: VŘ Brno
Pořizovací cena: 1 383 010,- Kč
Daňové oprávkky: 232 314,- Kč

vkládá se: Inv. číslo: 18077
Název: ČOV – pitná voda – trubní vedení
Pořizovací cena: 1 457 627,- Kč
Daňové oprávkky: 302 454,- Kč
SKP: 222211-40S

9) Upřesnění názvů:

Inv.číslo: 09505
Původní název: kladkostroj zdvih 5m
Nový název: ČOV – kladkostroj v dmýchárně

Inv.číslo: 09528
Původní název: jeřáb most. jednonosníkový
Nový název: ČOV – jeřáb mostový v dmýchárně

Inv.číslo: 09599
Původní název: jeřáb el. mostový
Nový název: ČOV- jeřáb el.mostový v dmýchárně

Inv.číslo: 09646
Původní název: kočka s kladkostrojem
Nový název: ČOV- kočka s kladkostrojem v dmýchárně

Inv.číslo: 12806
Původní název: nová česlovna
Nový název: ČOV- česlovna budova

Inv.číslo: 03477
Původní název: prodloužení kana.sběrače
Nový název: ČOV- vtokový objekt (stavidlová komora)
SKP: 222321-50S

Inv.číslo: 14140
Původní název: lapač šterku
Nový název: ČOV- lapák šterku
SKP: 222332-50S

Inv.číslo: 11766
Původní název: mostový jeřáb
Nový název: ČOV- mostový jeřáb v česlovně

Inv.číslo: 11767
Původní název: el. most. jeřáb
Nový název: ČOV- el.most.jeřáb v česlovně

Inv.číslo: 11777
Původní název: skříňový rozvaděč
Nový název: ČOV- skříňový rozvaděč v česlovně

Inv.číslo: 12443
Původní název: ventilátorový agregát
Nový název: ČOV- ventilátorový agregát v česlovně

Inv.číslo: 12444

Původní název: ventilátorový agregát

Nový název: ČOV- ventilátorový agregát v česlovně

Inv.číslo: 14143

Původní název: topné kanály

Nový název: ČOV- topné kanály v česlovně

Inv.číslo: 11757

Původní název: lapák písku nový

Nový název: ČOV- lapák písku

SKP: 222332-5OS

Inv.číslo: 14002

Původní název: stanice pro přejímku odpad.vod

Nový název: ČOV- stanice pro přejímku odpad.vod (u vratnice)

Inv.číslo: 14898

Původní název: průmyslová televize pro kontrolu SPOV

Nový název: ČOV- prům. televize pro kontrolu SPOV

Umístění: u stanic pro přejímku odpad. vod

Inv.číslo: 13523

Původní název: měření-stanice pro přejímku odpad.vod

Nový název: ČOV- měření pro stanice pro přejímku odpad.vod

Inv.číslo: 14141

Původní název: žlab hrubého předčištění

Nový název: ČOV- žlab mezi česlovnou a šnekovou ČS

Inv.číslo: 09492

Původní název: šneková čerpárna + žlaby

Nový název: ČOV- šneková ČS hlavní

SKP: 125112-5 OS

Inv.číslo: 09499

Původní název: mostový jeřáb ruční

Nový název: ČOV- most.jeřáb ruční ve šnek. ČS hlavní

Inv.číslo: 07123

Původní název: mostový jeřáb

Nový název: ČOV- mostový jeřáb vč. kočky ve šnek. ČS „F“

Inv.číslo: 07093

Původní název: šnek čerpárny vč. jímky

Nový název: ČOV- šneková ČS „F“

SKP: 125113-5OS

Inv.číslo: 12050

Původní název: kalová čerpárna

Nový název: ČOV- ČS primárního kalu (vč.pochůzných lávek)

Inv.číslo: 03489

Původní název: vyhnívací komory + příslušenství

Nový název: ČOV – 4 ks vyhnívací komory vč.strojovny a jímek odvodňovačů

Inv.číslo: 02978

Původní název: jeřáb el.podstropní

Nový název: ČOV- jeřáb el.podstropní ve strojovně vyhnívacích komor

Inv.číslo: 03500

Původní název: elektrárna

Nový název: ČOV- stanice plynových motorů vč. jímky kondenzátu

Inv.číslo: 03283

Původní název: jeřáb el.podstropní vč. kočky

Nový název: ČOV- jeřáb el.podstropní vč. kočky ve stanici plyn.motorů

Inv.číslo: 03321

Původní název: jeřáb ruční podstropní

Nový název: ČOV- jeřáb ruční podstropní v teplárně

Inv.číslo: 03502

Původní název: regulační stanice plynu

Nový název: ČOV- regulační stanice plynu

Inv.číslo: 03499

Původní název: rozvodna

Nový název: ČOV- trafostanice hlavní TS 1 budova + sklad č.5

Inv.číslo: 13184

Původní název: kabelová trasa pro přenos dat

Nový název: ČOV- kabelová trasa pro přenos dat pro měrný objekt na přítoku

Inv.číslo: 03486

Původní název: žlaby s příslušenstvím

Nový název: ČOV- odtokový žlab vč. komory

Inv.číslo: 03482

Původní název: chlorovna – kontaktní nádrže

Nový název: ČOV- chlorovací stanice vč.nádrží

Inv.číslo: 03483

Původní název: studna užitkové vody

Nový název: ČOV-studna užitkové vody

Inv.číslo: 11774

Původní název: mostový jeřáb

Nový název: ČOV- mostový jeřáb v chlorovací stanici

Inv.číslo: 06748

Původní název: vodovod přípojka

Nový název: ČOV- pitný vodovod-přípojka

Inv.číslo: 03484

Původní název: vodovod.sít' užit.vody

Nový název: ČOV- užitková voda – trubní vedení

Inv.číslo: 12959

Původní název: strojní odvodnění vč. manipulačních nádrží

Nový název: ČOV- sklad č. 8

Inv.číslo: 02926

Původní název: jeřáb ruční podstropní

Nový název: ČOV- jeřáb ruční podstropní ve skladu č.

Inv.číslo: 09860

Původní název: kladkostroj elektrický

Nový název: ČOV- el.kladkostroj ve skladu č.:

Inv.číslo: 03497

Původní název: čerpárna na filtry

Nový název: ČOV- sklad č. 2

Inv.číslo: 03208

Původní název: jeřáb ruční podstropní

Nový název: ČOV- jeřáb ruční podstropní ve skladu č. 2

Inv.číslo: 08078

Původní název: jeřáb mostový ruční 4,8t

Nový název: ČOV- jeřáb mostový ruční ve skladu č.4

Inv.číslo: 09453

Původní název: rozvodna II-nová,suterén

Nový název: ČOV- sklad č. 6

Inv.číslo: 14129

Původní název: kompresorová stanice

Nový název: ČOV- sklad č. 7

Inv.číslo: 03495

Původní název: kanalizace II-Modřice

Nový název: ČOV- domácí kanalizace – trubní vedení

Inv.číslo: 03487

Původní název: hlavní čerpárna

Nový název: ČOV- ČS domácí kanalizace + sklad č.

Inv.číslo: 13185

Původní název: objekt pro instalaci zařízení

Nový název: ČOV- měrný objekt na přítoku

Tech.popis: umístěn na inv.č. 14141 žlab mezi česlovnou a šnekovou ČS

Inv.číslo: 12011

Původní název: usazovací nádrže nové

Nový název: ČOV- rozdělovací objekt UN č.1-4

SKP: 222332-50S

Inv.číslo: 18044

Původní název: souprava měření rozhraní voda kal STAMOMAT 7200 MTS

Nový název: ČOV- měření rozhraní voda-kal na UN č.3

Tech. popis: měřicí souprava STAMOMAT 7200 MTS

Inv.číslo: 14893

Původní název: jeřábová kočka

Nový název: ČOV- jeřábová kočka ve skladu č. 5

Inv.číslo: 03465

Původní název: budova dopravy

Nový název: ČOV- budova dopravy

Inv.číslo: 03505

Původní název: oplocení ČOV Modřice

Nový název: ČOV Modřice – oplocení areálu

Inv.číslo: 12048

Původní název: ocelový sklad

Nový název: ČOV- skladovací buňka

Inv.číslo: 12514

Původní název: vážní domek

Nový název: ČOV- vážní domek

Inv.číslo: 17876

Původní název: závora-zadní vjezd

Nový název: ČOV- závora zadní vjezd

Inv.číslo: 12049
Původní název: ocelový sklad
Nový název: ČS Kuřim – skladová buňka

Inv.číslo: 17319
Původní název: jemné česle
Nový název: ČS Kuřim – jemné česle

Inv.číslo: 17442
Původní název: soubor vyklízení lapáku písku
Nový název: ČS Kuřim – soubor vyklízení lapáku písku

Inv.číslo: 11190
Původní název: čerpadlo
Nový název: ČOV - čerpadlo

Inv.číslo: 13150
Původní název: automatický odběrák
Nový název: ČOV – automatický odběrák

Inv.číslo: 13151
Původní název: automatický odběrák
Nový název: ČOV – automatický odběrák

Inv.číslo: 13152
Původní název: automatický odběrák
Nový název: ČOV – automatický odběrák

Inv.číslo: 13948
Původní název: ocelová nádrž stojatá č. 3
Nový název: ČOV - ocelová nádrž stojatá č. 3

Inv.číslo: 13949
Původní název: ocelová nádrž stojatá č. 4
Nový název: ČOV - ocelová nádrž stojatá č. 4

Inv.číslo: 13950
Původní název: ocelová nádrž stojatá č. 5
Nový název: ČOV - ocelová nádrž stojatá č. 5

Inv.číslo: 13951
Původní název: ocelová nádrž stojatá č. 6
Nový název: ČOV - ocelová nádrž stojatá č. 6

Inv.číslo: 13952
Původní název: ocelová nádrž stojatá č. 7
Nový název: ČOV - ocelová nádrž stojatá č. 7

Inv.číslo: 13224
Původní název: vzorkovač odpadních vod
Nový název: ČOV - vzorkovač odpadních vod

Inv.číslo: 14899
Původní název: zařízení na sledování obsahu amoniaku
Nový název: ČOV - zařízení na sledování obsahu amoniaku

Inv.číslo: 17321
Původní název: automatický odběrák
Nový název: ČOV – automatický odběrák

Inv.číslo: 17407
Původní název: pH metr přenosný
Nový název: ČOV - pH metr přenosný

Inv.číslo: 17443
Původní název: přístroj na měření koncentrace NL
Nový název: ČOV - přístroj na měření koncentrace NL

Inv.číslo: 17445
Původní název: analyzátor plynů
Nový název: ČOV – analyzátor plynů

Inv.číslo: 17446
Původní název: pH metr laboratorní
Nový název: ČOV - pH metr laboratorní

Inv.číslo: 17447
Původní název: přístroj na měření koncentrace NL
Nový název: ČOV - přístroj na měření koncentrace NL

Inv.číslo: 13522
Původní název: vzorkovač kalu
Nový název: ČOV – vzorkovač surového kalu (na vyhnívacích komorách)

Inv.číslo: 17320
Původní název: vzorkovač kalu
Nový název: ČOV – vzorkovač smíšeného kalu (v ČS přepadu flotace)

10) Upřesnění názvů včetně změny technického popisu:

Inv.číslo: 14001
Původní název: zařízení česle vč.transportního systému
Nový název: ČOV- technologie česlovny
SKP: 281123-3 OS
Nový technický popis: 6 ks česlí FONTANA
2 ks šnekový dopravník
2 ks kontejner
lis na shrabky

Inv.číslo: 12069
Původní název: 6 ks automatický val. kotel
Nový název: ČOV- technologie kotelny
Nový technický popis: 5 ks kotlů bez vystrojení, ohříváč teplé vody

Inv.číslo: 12811
Původní název: 5 ks pojízdný transportér
Nový název: ČOV- linka na hygienizaci kalů
Nový technický popis: 1 ks transportér
vápnicí zařízení
zásobní nádrž vápna

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 33 861 151,- Kč (třicettřímiliónyosmsetšedesátjedentisícjednostopadesátjednakorun českých)
--

Celková pořizovací cena vyjímáného majetku: 33 861 151,- Kč (třicettřímiliónyosmsetšedesátjedentisícjednostopadesátjednakorun českých)

Za dodatek celkem: 0,- Kč (nula)

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 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. 236 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 26. 8. 2004

V Brně dne 13. 9. 2004

