

DODATEK č. 888

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 Bc. Romanem Onderkou, MBA, 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 MVDr. Vlastimilem Žďárským, 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

Brno, VDJ Palackého vrch 5000 m³ – rekonstrukce technologie, vč. rozvaděčů elektro Číslo stavby: 132191 (ORG 4130)

vkládá se:

Inv. číslo: 06324

Identifikace stavby: 6707/11/N

Název: VDJ Palackého vrch 5000 m3

Nový název: VDJ Palackého vrch 5000 m³ – stavební část

Navýšení pořizovací ceny o: 102.911 Kč

Technický popis: uzavírací motýlová klapka Cerex DN 500

5

Inv. číslo: 06325

Identifikace stavby: 6707/11/N

Název: VDJ Palackého vrch - strojovna

Nový název: VDJ Palackého vrch 5000 m³ – budova ČS

Navýšení pořizovací ceny o: 712.062 Kč

Technický popis:

- rekonstrukce rozvodny 3,45 m x 3,6 m, vč. zastropení, 1 ks okno a dveře
- osazení 4 ks jednokřídlých výklopných oken (900 x 600 mm s venkovní mříží a parapety) ve vstupní místnosti
- zapravení a nátěr podlahy v přízemí, opravení omítek
- elektroinstalace osvětlení, hromosvod
- vzduchotechnika axiální ventilátor HCFT/2-250 H s časovým spínačem, přetlaková a podtlaková klapka a protidešťová žaluzie

Inv. číslo: 18669

Identifikace stavby: 6707/11/N

Název: VDJ Palackého vrch 5000 m³ – technologie ČS

Pořizovací cena: 2.242.188 Kč

Technický popis:

770	3 ks vertikálních čerpadel Grundfos se softstartérem	. 536.528 Kč
	potrubí a armatury	
	elektroinstalace vč. rozvaděče	

Inv. číslo: 18670

Identifikace stavby: 6707/11/N

Název: EZS - VDJ Palackého vrch 5000 m³

Pořizovací cena: 131.772 Kč

Technický popis: ústředna Galaxy, pohybové senzory, čtečka karet, dveřní magnetický

kontakt, siréna

Inv. číslo: 18671

Identifikace stavby: 6707/11/N

Název: Rozvaděč RACOM - VDJ Palackého vrch 5000 m3

Pořizovací cena: 314.578 Kč

Technický popis: řídící automat Simatic S7, radiomodem Racom MR 400, UPS záložní zdroj

změna názvu:

Inv.číslo: 06326

<u>Název:</u> VDJ Palackého vrch 5000m3 - trafostanice <u>Nový název:</u> VDJ Palackého vrch 5000 m³ - sklad vyjímá se:

Inv.číslo: 07242

Název: VDJ Palackého vrch-servomotor elektr.otočný

Pořizovací cena: 3.316 Kč

Inv.číslo: 07243

Název: VDJ Palackého vrch-servomotor elektr.otočný

Pořizovací cena: 3.316 Kč

Inv.číslo: 08824

Název: DEPOLOX 3 S PRISLUSENSTVIM

Pořizovací cena: 34.602 Kč

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 3.503.511 Kč

(slovy: třimiliónypětsettřitisícepětsetjedenáctkorun českých)

Celková pořizovací cena vyjímaného majetku: 41.234 Kč

(slovy: čtyřicetjednatisícdvěstětřicetčtyřikorun českých)

Za dodatek celkem: 3.462.277 Kč

(slovy: třimiliónyčtyřistašedesátdvatisícedvěstěsedmdesátsedmkorun 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 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. 888 je projevem jejich svobodné vůle, což stvrzují svými podpisy.

Doložka

Uzavíráním a podpisováním dodatků Nájemní a provozní smlouvy mezi Statutárním městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a. s., kterými se mění soupis majetku pronajatého 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 ze dne 20. 5. 2004.

V Brně dne

2 0 -05- 2013

V Brně dne

2 3 -05- 2013

ATUTARNÍ MĚSTO BRNO MAGISTRÁT MĚSTA BRNA Odbor technických sítí Kounicova 67 691 67 BRNO -901*

Ing. Dan Chaloupka vedoucí Odboru technických sítí MMB Brněnské vodárny a kanalizace, a.s. Hybešova 254/16, 657 33 Brno

generální ředitel Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.