

DODATEK č. 1017

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
Ing. Petrem Vokřálem, 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
Bc. Tomášem Kratochvílem, 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

1. Masarykova universita v Brně – Univerzitní kampus Bohunice, AVVA – etapa infrastruktura (ORG 4959)

vkládá se:

Inv. číslo: 07357

Název: KS Bohunice – fak. nemocnice

Navýšení pořizovací ceny o: 197.010,- Kč

Popis: navýšení pořizovací ceny již pronajatého majetku o náklady na geometrické plány, znalecký posudek a na úhradu věcného břemene

Inv. číslo: 05793

Název: KS Brno – cement. roury

Navýšení pořizovací ceny o: 19.163,- Kč

Popis: navýšení pořizovací ceny již pronajatého majetku o náklady na geometrické plány a na úhradu věcného břemene.

Inv. číslo: 10513

Název: VŘ Bohunice

Navýšení pořizovací ceny o: 5.097,-Kč

Popis: navýšení pořizovací ceny již pronajatého majetku o náklady na úhradu věcného břemene.

2. Upřesnění technických popisů a umístění monitoringu přeřadu

Inv. číslo: 18552

Název: monitoring přeřadu – OK A8 Sokolova - most

Nový název: monitoring přeřadu – OK A6 Kširova

Původní technický popis: manometrická sonda pro měření hloubky EDS, záznamová a řídicí jednotka M4016-G3 s telemetrickým přenosem dat (modem GSM, SIM karta)

Nový technický popis: ultrazvukový snímač pro měření hladiny, záznamová a řídicí jednotka M4016-G3 s telemetrickým přenosem dat (modem GSM, SIM karta)

Původní umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480316

Nové umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480296

Inv. číslo: 18556

Název: monitoring přeřadu – OK D3 Bratří Mrštíků

Původní technický popis: ultrazvukový snímač pro měření hloubky US 1200, záznamová a řídicí jednotka M4016-G3 s telemetrickým přenosem dat (modem GSM, SIM karta)

Nový technický popis: ultrazvukový snímač pro měření hloubky US 3200, záznamová a řídicí jednotka M4016-G3 s telemetrickým přenosem dat (modem GSM, SIM karta)

Inv. číslo: 18564

Název: ČS Kuřim – soubor měření kvality a množství odpadní vody

Původní technický popis:

- záznamová a řídicí jednotka vč. akumulátoru 12V/9Ah a externího zdroje
- ultrazvukové sonda za lapákem písku 1
- ultrazvukové sonda za lapákem písku 2
- ultrazvukové sonda v hlavní čerpací jímce
- tlakové čidlo včetně kontaktního spínače
- srážkoměr vyhříváný včetně stojanu, modulu vytápění a zdroje
- stacionární vzorkovač s externí pamětí a programovací sadou

Nový technický popis:

- záznamová a řídicí jednotka vč. akumulátoru 12V/9Ah a externího zdroje
- ultrazvukové sonda za lapákem písku 1
- ultrazvukové sonda za lapákem písku 2

- ultrazvuková sonda v hlavní čerpací jínce
- ultrazvukový snímač pro měření hladiny
- srážkoměr vyhřívaný včetně stojanu, modulu vytápění a zdroje
- stacionární vzorkovač s externí pamětí a programovací sadou

Inv. číslo: 18551

Název: monitoring přepadu – OK A10 Přízřenice pod jezem

Nový název: monitoring přepadu – OK A7 Vodařská

Původní umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480298

Nové umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480291

Inv. číslo: 18558

Název: monitoring přepadu – OK D Feromat

Původní umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480326

Nové umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480363

Inv. číslo: 18559

Název: monitoring přepadu - OK - mobilní sestava

Nový název: monitoring přepadu – OK D6a Sýpka

Původní umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480325

Nové umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480327

Inv. číslo: 18560

Název: monitoring přepadu – OK E14 U přerovské dráhy

Nový název: monitoring přepadu – OK D6b Svitavská

Původní umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480303

Nové umístění: identifikátor v GIS BVK, a.s. 1480325

Za dodatek celkem: 221.270 Kč

(slovy: dvěštdvacetjedentisícdvěšedmdesát korun českých)

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a k provozování nedochází ke změně nájmného 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. 1017 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

Uzavíráním a podpisováním dodatků k Nájemní a provozní smlouvě mezi statutárním městem Brnem a společností Brněnské vodárny a kanalizace, a. s., kterými budou společnosti Brněnské vodárny a kanalizace, a. s. pronajaty vodovody a kanalizace, a to za podmínek schválených usnesením R4/062. RMB dne 20. 5. 2004, byl Radou města Brna na schůzi č. R7/008 dne 3. 2. 2015 pověřen Ing. arch. Radomír Kolomazník pověřený zastupováním dočasně neobsazené funkce vedoucí/ho Odboru investičního Magistrátu města Brna.

V Brně dne 27 -02- 2015

V Brně dne - 4 -03- 2015

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor investiční
Kaučicova 67
601 67 BRNO
-001-

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 657 33 Brno

1.

