

D O D A T E K č. 862

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

- 1) Dobudování oddílného kanalizačního systému v MČ Brno – Starý Lískovec
Číslo stavby: 151444 (ORG 4677)

vkládá se:

Inv. číslo: 18646

Identifikace stavby: 1942/03/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0335049/2012 ze dne 3. 10. 2012

Název: ČS-K Šoustalova – stavební část

Pořizovací cena: 2.781.817 Kč

Technický popis:

Prefabrikovaná šachta ze sklolaminátu, prům. 2 m, hl. 5,92 m se železobetonovou základovou a krycí deskou a nerezovým poklopem. Součástí objektu je havarijní akumulace v potrubí, která je tvořena sklolaminátovými troubami DN 1400 v dl. 14,3 m a kameninovými troubami DN 200 v dl. 2,0 m včetně 2 kanalizačních šachet Š28 a Š29. Zděný pilíř pro zajištění nadzemní části odvětrávacího potrubí a pro umístění rozvaděčů.

ČS umístěna na pozemku p.č. 744/4 v k.ú. Starý Lískovec

Inv. číslo: 18647

Název: ČS-K Šoustalova – soubor technologie

Požizovací cena: 1.509.223 Kč

Technický popis:

- přečerpací stanice STRATE AWALIFT 74/2 U = suché zařízení s plynotěsnou a vodotěsnou nádrží se systémem sběrače tuhých látek a se 2 ks rotačními čerpadly STM 65/80-74-150 s otevřeným vícekanálovým kolem 1.003.560 Kč
- kalové čerpadlo K 3 SA s integrovaným plovákovým spínačem.....26.293 Kč
- řídicí systém STRATE vč. snímače tlaku a hladiny..... 196.745 Kč
- elektroinstalace vč. rozvaděč RM..... 203.133 Kč
- kabelové rozvody..... 35.820 Kč
- potrubí a armatury43.672 Kč

Inv. číslo: 18648

Název: rozvaděč RACOM - ČS-K Šoustalova

Požizovací cena: 390.093 Kč

Technický popis:

Dálkový přenos dat - automat SIMATIC S7 - 300, radiomodem RACOM, záložní zdroj UPS, anténa

Inv. číslo: 18649

Název: ČS-K Šoustalova – NN přípojka

Požizovací cena: 22.935 Kč

Technický popis:

- kabel CYKY 5x10 délka 7 m od pojistkové skříně k elektroměru
- kabel CYKY 5x10 délka 25 m od elektroměru do rozvaděče RM

Inv. číslo: 07947

Identifikace stavby: 1942/03/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0335049/2012 ze dne 3. 10. 2012

Název: KS – Bohunice – sídliště

Navýšení pořizovací ceny o: 6.591.033 Kč

Technický popis:

Novostavba splaškové kanalizace DN 300 v ul. Šoustalova:

- S1639646 - S1639651 - obetonovaná kamenina DN 300, dl. 170,88 m
- revizních šachet: 4 ks

přepad - S1639695 - S1639694, obetonovaná kamenina DN 400, dl 5,11 m

Splašková přípojka DN 200, která je zaústěna na stávající kanalizaci DN 1000 pro napojení výtlačného řadu na ukliďňovací šachtu.

- S1639703 – 1639709, obetonovaná kamenina DN 200, dl. 2,90 m
počet šachet: 1 ks
- S1639651 – S1639694, sklolaminát DN 1400, dl. 14,47 m, počet šachet: 2 ks
- S1639694 – fiktivní bod 1639699, obetonovaná kamenina, DN 200, 2,02 m

Inv. číslo: 07947

Identifikace stavby: 1942/03/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0335049/2012 ze dne 3. 10. 2012

Název: KS – Bohunice - sídliště

Navýšení pořizovací ceny o: 1.090.684 Kč

Technický popis:

Novostavba výtlačného kanalizačního řádu DN 100 z čerpací stanice ČS1639693 splaškových vod v ul. Šoustalova:

- fiktivní bod 1639699 - ČS 1639693 - S 1639703 - tvárná litina s vnitřní cementovou výstelkou DN 100, dl. 69,67 m

Inv. číslo: 18650

Identifikace stavby: 1942/03/N

Kolaudační souhlas: č. j. MMB/0335049/2012 ze dne 3. 10. 2012

Název: KS – Starý Lískovec - dešťová kanalizace Šoustalova

Pořizovací cena: 909.043 Kč

Technický popis:

Novostavba dešťové stoky DN 400 mm v ul. Šoustalova od vyústění do toku Leskavy po nemovitost Šoustalova č. p. 61:

- S 110710 – VO 1483346 - betonové potrubí DN 400, dl. 56,43 m

- revizních šachet: 3 ks

- vyústní objekt: 1 ks (na pozemku p.č. 1903/25 v k.ú.Starý Lískovec)

umístění: pozemky p.č. 1749/133, 1903/11, 1903/25, 1903/10, 730/1, 744/4, 744/1
k. ú. Starý Lískovec

- 2) Komisionářská smlouva 2012, pol. 2) Březová n/Svit. - napojení VDJ Březová 5000 m3 na dispečink prameniště Březová (ORG 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: 13307

Původní název: Rozvaděč RACOM – Březová VDJ

Nový název: Rozvaděč RACOM – Březová dispečink

Navýšení pořizovací ceny o: 398.598 Kč

Technický popis:

výměna automatu za typ SIMATIC S7, výměna radiomodemu Racom za typ MR 400

Inv. číslo: 18643

Název: Rozvaděč RACOM – VDJ 5000m3 Březová

Pořizovací cena: 398.598 Kč

Technický popis: radiodemem MR 400, automat SIMATIC S7, UPS, rozvaděč

částečně se vyjímá:

Inv. číslo: 11882

Název: EZS – prameniště Březová

Snížení pořizovací ceny o: 75.000 Kč

Technický popis: vyjmutí 1 ks radiové stanice MORSE MR 400

Inv. číslo: 08468

Název: Kabelové rozvody ovládací

Snížení pořizovací ceny o: 225.002 Kč

Technický popis: vyjmutí z provozu kabelových vodičů CYKY C013 a C015 mezi dispečinkem a VDJ 5000m3 Březová

Inv. číslo: 08469

Název: Kabely pro měření a regulaci

Snížení pořizovací ceny o: 143.090 Kč

Technický popis: vyjmutí z provozu kabelových vodičů TCEKEY C110 mezi dispečinkem a VDJ 5000m3 Březová

- 3) Komisionářská smlouva 2012, pol. 3) CVD, řízení vodárenských objektů, upgrade stávajícího SW licencí STEP 7 (ORG 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: SN1

Název: SW dispečink

Navýšení pořizovací ceny o: 112.238 Kč

Technický popis: upgrade 3 ks licencí Step 7

- 4) Komisionářská smlouva 2012, pol. 7) náhrada dožitých technologických zařízení ve vodárenských objektech (ORG 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: 18623

Název: VDJ Útěchov – dávkovací čerpadlo

Pořizovací cena: 8.453 Kč

Technický popis: dávkovací čerpadlo DK12 2588-2590

Inv. číslo: 18624

Název: ČS Jelenice – dávkovací čerpadlo

Pořizovací cena: 8.454 Kč

Technický popis: dávkovací čerpadlo DK12 2588-2590

5) Komisionářská smlouva 2012, pol. 9) rekonstrukce EZS/EPS zabezpečení vodárenských objektů (rozšíření o ČS-K Kuřim) (ORG 4052)

vkládá se:

Inv. číslo: 18644

Název: EZS – ČS-K Kuřim

Pořizovací cena: 52.370 Kč

Technický popis: magnetické kontakty (4 ks), klávesnice pro ovládání ústředny (1 ks), přídatná síťová karta (záznamové zařízení)

Inv. číslo: 18645

Název: CCTV – ČS-K Kuřim

Pořizovací cena: 235.047 Kč

Technický popis: stacionární kamery AI/DC vari-focal 3-8 mm s infrareflektorem 2 ks, WIFI 2 ks, záznamové zařízení re_porter-16 1 ks, záložní zdroj Smart UPS

Inv. číslo: 12882

Název: ČS-K Kuřim – stavební část

Navýšení pořizovací ceny o: 36.510 Kč

Technický popis: vnitřní kabeláž – kabely CYSY, CYA, CYKY, FTP Cat.5e PVC, FI-H06, lišty hranaté

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 14.545.096 Kč (slovy: čtrnáctmilionůpětsetčtyřicetpěttisícdevadesátšestkorun českých)
Celková pořizovací cena vyjímaného majetku: 443.092 Kč (slovy: čtyřistačtyřicettřítisícdevadesátdvěkoruny české)
Za dodatek celkem: 14.102.004 Kč (slovy: čtrnáctmilionůjednostodvatisícečtyřikoruny české)

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a k 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 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. 862 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 5. 12. 2012

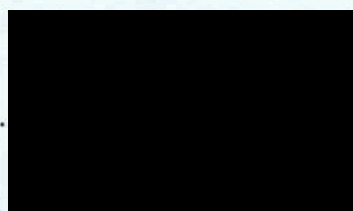
V Brně dne 10. 12. 2012

STATUTÁRNÍ MĚSTO BRNO
MAGISTRÁT MĚSTA BRNA
Odbor technických sítí
Kounicova 67
601 67 BRNO
-001-

Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.
Hybešova 254/16, 657 33 Brno
1.



.....
Ing. Dan Chaloupka
vedoucí Odboru technických sítí MMB



.....
Brněnské vodárny a kanalizace, a. s.

4