

D O D A T E K č. 388

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

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 uvedeného v příloze 4.2 „Pronajatý majetek“ se mění takto:

Příloha 4.2/E – stavby ve zkušebním provozu

Brno, ČOV Modřice - ČS na KS A

Číslo stavby: 151252 (ORG 4130)

vyjímá se:

Inv. číslo: 18204

Identifikace stavby: 171/02/N

Rozhodnutí o povolení zkušebního provozu: VLHZ-3223/05-Če/Dr ze dne 3. 8. 2005

Název: ČOV – ČS „A“ – stavební část

Požizovací cena: 8 236 227,- Kč

Technický popis:

ČS je monolitický ŽB objekt, obdélníkového tvaru. Má tři části – nátok s čerpací jímkou (umístěna 4 čerpadla), gravitační průtok (obtok ČS) a armaturní komora (na výtlacích čerpadel umístěny zpětné klapky), žebříky, madla, poklopy. Přerušené stávající betonové gravitační potrubí kmenové stoky A je nahrazeno od koncové šachty shybky po stávající šachtu před lapákem šterku potrubím Hobas DN 1300.

Inv. číslo: 18205

Identifikace stavby: 171/02/N

Rozhodnutí o povolení zkušebního provozu: VLHZ-3223/05-Če/Dr ze dne 3. 8. 2005

Název: ČOV – ČS „A“ – technologie

Pořizovací cena: 6 190 772,-Kč

Technický popis:

- 2 ks čerpadlo Flygt NP 3153.180 LT 582 600,-Kč
- 2 ks čerpadlo Flygt CP 3300.181 LT 1 353 200,-Kč
- 1 ks stavidlo se servopohonem 379 100,-Kč
- potrubí a armatury 2 618 972,-Kč
- 1 ks snímač hladiny 27 300,-Kč
- kabelové rozvody 1 229 600,-Kč

Inv. číslo: 18206

Identifikace stavby: 171/02/N

Rozhodnutí o povolení zkušebního provozu: VLHZ-3223/05-Če/Dr ze dne 3. 8. 2005

Název: ČOV – měrný objekt pro ČS „A“

Pořizovací cena: 709 131,-Kč

Technický popis:

Monolitický ŽB objekt na výtlaku z ČS, má obdélníkový půdorys, jednoprostorový objekt, dno má čerpací jímku, pro osazení průtokoměru jsou provedeny opěrné bloky, žebříky, madla, poklopy.

Inv. číslo: 18207

Identifikace stavby: 171/02/N

Rozhodnutí o povolení zkušebního provozu: VLHZ-3223/05-Če/Dr ze dne 3. 8. 2005

Název: ČOV – měření pro ČS „A“

Pořizovací cena: 579 918,-Kč

Technický popis:

- 1 ks indukční průtokoměr DN 700 310 780,-Kč
- potrubí a armatury 170 718,-Kč
- kabelové rozvody 98 420,-Kč

Inv. číslo: 18210

Identifikace stavby: 171/02/N

Rozhodnutí o povolení zkušebního provozu: VLHZ-3223/05-Če/Dr ze dne 3. 8. 2005

Název: ČOV – výtlak ČS „A“

Pořizovací cena: 717 559,-Kč

Technický popis:

Nerez výtláčná potrubí od 4 čerpadel se spojují do výtlaku Hobas DN 700, výtlak vede z ČS do MŠ a pak do stávajícího lapáku šterku, zakončeno difuzorem

Příloha 4.2/A – dlouhodobý hmotný majetek

Brno, ČOV Modřice - ČS na KS A
Číslo stavby: 151 252 (ORG 4130)

vkládá se:

Inv. číslo: 18204

Identifikace stavby: 171/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-3726/06-Če/Dr ze dne 31. 7. 2006

Název: ČOV – ČS „A“ – stavební část

Požizovací cena: 8 236 227,- Kč

Technický popis:

ČS je monolitický ŽB objekt, obdélníkového tvaru. Má tři části – nátok s čerpací jímkou (umístěna 4 čerpadla), gravitační průtok (obtok ČS) a armaturní komora (na výtlacích čerpadel umístěny zpětné klapky), žebříky, madla, poklopy. Přerušené stávající betonové gravitační potrubí kmenové stoky A je nahrazeno od koncové šachty shybky po stávající šachtu před lapákem šterku potrubím Hobas DN 1300.

Inv. číslo: 18205

Identifikace stavby: 171/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-3726/06-Če/Dr ze dne 31. 7. 2006

Název: ČOV – ČS „A“ – technologie

Požizovací cena: 6 190 772,-Kč

Technický popis:

- 2 ks čerpadlo Flygt NP 3153.180 LT 582 600,-Kč
- 2 ks čerpadlo Flygt CP 3300.181 LT1 353 200,-Kč
- 1 ks stavidlo se servopohonem 379 100,-Kč
- potrubí a armatury 2 618 972,-Kč
- 1 ks snímač hladiny 27 300,-Kč
- kabelové rozvody 1 229 600,-Kč

Inv. číslo: 18206

Identifikace stavby: 171/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-3726/06-Če/Dr ze dne 31. 7. 2006

Název: ČOV – měrný objekt pro ČS „A“

Požizovací cena: 709 131,-Kč

Technický popis:

Monolitický ŽB objekt na výtlaku z ČS, má obdélníkový půdorys, jednodílný objekt, dno má čerpací jímku, pro osazení průtokoměru jsou provedeny opěrné bloky, žebříky, madla, poklopy.

Inv. číslo: 18207

Identifikace stavby: 171/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-3726/06-Če/Dr ze dne 31. 7. 2006

Název: ČOV – měření pro ČS „A“

Požizovací cena: 579 918,-Kč

Technický popis:

- 1 ks indukční průtokoměr DN 700 310 780,-Kč
- potrubí a armatury 170 718,-Kč
- kabelové rozvody 98 420,-Kč

Inv. číslo: 18210

Identifikace stavby: 171/02/N

Kolaudační rozhodnutí: č. j. VLHZ-3726/06-Če/Dr ze dne 31. 7. 2006

Název: ČOV – výtlak ČS „A“

Požizovací cena: 717 559,-Kč

Technický popis:

Nerez výtlaková potrubí od 4 čerpadel se spojují do výtlaku Hobas DN 700, výtlak vede z ČS do MŠ a pak do stávajícího lapáku štěrku, zakončeno difuzorem

Celková pořizovací cena pronajímaného majetku: 16 433 607,-Kč
--

(slovy: šestnáctmilionůčtyřicetřítisícešestsetsemkorun českých)

Celková pořizovací cena vyjímaného majetku: 16 433 607,-Kč

(slovy: šestnáctmilionůčtyřicetřítisícešestsetsemkorun českých)

Za dodatek celkem: 0,-Kč

(slovy: nulakorun českých)

II.

V důsledku přenechání výše uvedeného majetku do nájmu a 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. 388 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 13.9.2006

V Brně dne 18.9.2006