

D O D A T E K č. 431

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
Romanem Onderkou, 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, místopředsedou představenstva
IČ: 46347275
subjekt zapsaný u 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 – rekonstrukce veřejné kanalizační sítě, projekt LSIF PHARE CZ 99.10
Číslo stavby: 130670, 120025, 120059, 120056 (ORG 4464)

Vkládá se:

Inv. číslo: 18356

Název: OK Vlhká - přípojka NN

Požizovací cena: 63 820,-Kč

Technický popis: Přípojka NN pro měření hladiny ve Svitavském náhonu u OK Vlhká typu
CYKY 4Bx10 délky 30 m je napojena ze stávající pojistkové skříně SR 7
a ve výkopu je zatažena a ukončena v kabelové přípojkové skříně, která je
součástí nového elektroměrového rozvaděče RE1. Rozvaděč RE1 je
umístěn v pilíři v oplocení objektu nátoku shybky.

Inv. číslo: 18357

Název: Měření hladiny ve Svitavském náhonu u OK Vlhká

Pořizovací cena: 32 623,- Kč

Technický popis: Výška hladiny ve Svitavském náhonu je měřena ultrazvukovou sondou BQ 101, umístěnou na konzole nad hladinou náhonu. Maximální výška hladiny před česlemi je signalizována plovákovým snímačem SL 102, umístěným na stěně náhonu.

Inv. číslo: 18358

Název: Rozvaděč RACOM – OK Vlhká

Pořizovací cena: 96 825,- Kč

Technický popis: V rozvaděči R1 je instalován systém pro rádiový přenos spolu s jednotkou SEP 8842, která zpracovává analogový signál od ultrazvukové sondy a digitální signál od plovákového snímače. Pomocí sériové linky jsou tyto údaje přenášeny do vysílacího zařízení RACOM.

Inv. číslo: 18359

Název: OK Vlhká - rozvaděč R1

Pořizovací cena: 31 248,- Kč

Technický popis: elektroměrový rozvaděč R1 s jednotkou typu SCHRACK WS5720

Inv. číslo: 18360

Identifikace stavby: 119/02/N

Kolaudační rozhodnutí: VLHZ-4093/03-No/Dv ze dne 17.09.2003, právní moc 08.10.2003

Název: Shybka Svitavského náhonu pod OK Vlhká

Pořizovací cena: 4 093 935,-Kč

Technický popis: Nátok do shybky je umístěn do koryta náhonu před vtokový objekt OK. Shybka je dvouramenná s profily DN 600, délky 45,23 m a DN 800, délky 44,03 m z trub HOBAS. Na nátoku jsou osazena kanálová šoupátka a ručně stírané česle. Česle jsou dvoudílné z oceli žárově pozinkované, jsou fixovány pomocí trnů, jsou odklopné, aby byl umožněn přístup ke vtoku do shybky. Nátokový objekt je opatřen zábradlím z oceli žárově pozinkované, před česlemi odnímatelným. Vyústění shybky je rovnoběžné s proudem vody odlehčovacího obtoku OK.

k.ú. Trnitá – p.č. 1107/4, 1099/1, 80

Inv. číslo: 18361

Název: Oplocení nátoků shybky Svitavského náhonu

Pořizovací cena: 42 581,- Kč

Technický popis: betonová podezdívka, ocelové sloupky, ocelové pletivo s povlakem PVC, jedna plotová branka, jedna plotová vrata, celková délka 30 m, výška 2 m

Za dodatek celkem: 4 361 032,-Kč
(slovy: čtyřmilionytřistašedesátjedentisícřicetdvěkoruny české)

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 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 1. 4. 2007.

Smluvní strany prohlašují, že dodatek č. 431 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 15. 3. 2007

V Brně dne

23. 3. 2007