

## PŘÍLOHA 7.1 SMLOUVY

### TECHNICKÉ ÚDAJE VODOHOSPODÁŘSKÉ INFRASTRUKTURY

#### SMLUVNÍ STRANY:

**Statutární město Brno**

se sídlem Dominikánské náměstí 1, 601 67 Brno, Česká republika, IČ 44992785,  
zastoupené Ing. Petrem Vokřálem, primátorem města Brna  
IČ 44992785  
(„Město“)

a

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

se sídlem Hybešova 254/16, 657 33 Brno, Česká republika, IČ 46347275,  
zastoupená MVDr. Vlastimilem Žďárským, předsedou představenstva,

subjekt zapsaný u obchodního rejstříku Krajského soudu v Brně, oddíl B, vložka 783 („BVK“)

**Pro účely této smlouvy se obě strany dohodly na následujícím vyjádření technického stavu Vodohospodářské infrastruktury platného k datu podpisu dodatku č. 999**

- a) Technické údaje vodovodní sítě Města Brna jsou charakterizovány podle Majetkové evidence – vodovodní řady :

**Vodovodní řady (km):**

Celková délka: 1093,958

**Velikost (km):**

do DN 100 mm: 396,153

od DN 301 mm do DN 500 mm: 101,172

od DN 101 mm do DN 300 mm: 431,161

větší než DN 500 mm: 165,471

**Trubní materiál celkem (km):**

Kovové: 1055,078

Jiné: 22,204

Plasty: 16,675

- b) Technické údaje Stokové sítě Města Brna jsou charakterizovány podle Majetkové evidence – kanalizační stoky :

**Kanalizační stoky (km):**

Celková délka: 1095,450

**Profily kanalizačních stok (km):**

do DN 300 mm: 373,959

od DN 501 mm do DN 800 mm: 152,247

od DN 301 mm do DN 500 mm: 307,202

větší než DN 800 mm: 262,042

**Materiál kanalizačních stok (km):**

Kamenina: 308,670

Plasty: 15,711

Beton: 748,951

Jiné: 22,118

V Brně dne 19.12.2014

V Brně dne 17.12.2014

Za Statutární město Brno:

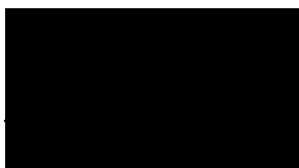
Za Brněnské vodárny a kanalizace, a.s.



Ing. Petr Vokřál  
primátor



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



generální ředitel