

Dodatek č. 272 (č. 64942005272)

ke smlouvě č. 64 94 2 005 "o provozování veřejných vodovodů a kanalizací a o poskytování služeb souvisejících s pronajatým majetkem" uzavřené mezi městem Brnem a Brněnskými vodárnami a kanalizacemi, akciovou společností dne 6.6.1994

Smluvní strany: 1) město Brno
zastoupené primátorem města Brna
RNDr. Petrem Duchoněm
IČO 44992785
(dále jen pronajímatel)

Ve věcech smluvních je oprávněn jednat vedoucí
Odboru technických sítí Magistrátu města Brna.

2) Brněnské vodárny a kanalizace a.s.
657 33 Brno, Hybešova 16
zastoupené předsedou představenstva
Ing. Miroslavem Nováčkem
IČO 46347275
(dále jen nájemce)

Pronajímatel v souladu s částí A, čl. VI.3 smlouvy ze dne 6.6.1994 přenechává nájemci do nájmu a k provozování tyto stavby:

1) Armaturní komora pro redukční ventil Líšeň
č. stavby: 150/534

číslo HIM	název	pořizovací cena
13 715	armaturní komora (stavební)	467.700,- Kč
13 728	technologie regulace tlaku vody - redukční ventil CLAVAL vč. filtru ... 32.511,- - vodoměr ... 15.000,- - armatury ... 512.489,-	560.000,- Kč
13 716	domácí vodárna LOVARA	25.000,- Kč
13 729	vodovodní přípojka pro bytovou jednotku v areálu VDI Stránská skála	76.940,- Kč

Technický popis:

Výstavbou armaturní komory dochází ke změně v zásobování pitnou vodou sídliště Brno-Slatina z VDJ Líšeň I. Stávající hydroforová stanice na Stránské skále vč. výtlačného potrubí, šoupátek a hydrantů je vyřazena z provozu. V armaturní komoře je osazen redukční ventil CLAVAL DN 100 a vodoměr. V prostoru vyřazené hydroforové stanice je osazena domácí vodárna LOVARA pro zásobování vodou 2 bytových jednotek. Armaturní komora je o rozměrech 4,1 m x 1,5 m x 2 m. Tloušťka obvodových stěn a dna komory je 40 cm, strop je ze železobetonových překladů RZP, na stropě vyrovnávací potěr. Izolace 2x Esterbit. Vstupy do komory 70x70 cm opatřeny studničními poklopy s větracími hlaviciemi, proti vyvrácení zajištěno betonovými zídkami.

2) Rekonstrukce vodovodu ul. Životského, Brno - Židenice

č. stavby: 130/564

č. HIM: 05 925

Technický popis: materiál: tvárná litina ECOPUR
profil: DN 200 v délce 276,13 m
DN 100 v délce 8,0 m

Navýšení pořizovací ceny o: 4,580.602,30 Kč

3) Rekonstrukce vodovodů Brno - Bosonohy II.

č. stavby: 130/413

č. HIM: 07 982

Technický popis:
Trasa A - Bosonožské náměstí: materiál: tvárná litina Von-Roll
profil: DN 150
délka: 520,74 m

Trasa B - ul. Rušná: materiál: tvárná litina Von-Roll
profil: DN 200
délka: 49,76 m

Navýšení pořizovací ceny o: 2,953.094,-Kč

4) ČOV Modřice - 4. stavba (závěrečné vypořádání)

č. stavby: 117/001

číslo HIM	název	navýšení pořizovací ceny o
03 489	vyhnívací nádrže - pevné stropy (rekonstrukce)	1.754.000,-Kč
03 282	potrubí vyhnívacích nádrží (rekonstrukce)	2,653.464,-Kč

Dodatek je vyhotoven v šesti stejnopisech, z nichž každá smluvní strana obdrží tři.

Tento dodatek nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

V Brně dne 7. 1. 1999

V Brně dne 22. 12. 1998

Brněnské vodárny a kanalizace

