

## Dodatek č. 390 (č. 64 94 2 005 390)

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) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí veřejné části kanalizačních přípojek

Číslo HIM	veřejná část kanalizační přípojky	materiál	profil DN (mm)	délka (m)	cena (Kč)
16 233	Jánská 14	kamenina	200	6,0	54638,-
16 234	Jánská 16	kamenina	200	6,73	61286,-
16 235	Jánská 21/2	kamenina	200	4,34	39525,-
16 236	Jánská 21/1	kamenina	200	4,0	36426,-
16 237	Jánská 18-20/1	kamenina	200	5,0	45532,-
16 238	Jánská 18-20/2	kamenina	200	5,43	49448,-
16 239	Jánská 23	kamenina	200	4,99	45440,-
16 240	Jánská 25	kamenina	200	5,18	47170,-
16 241	Jánská 27	kamenina	200	6,98	63563,-
16 242	Jánská 29	kamenina	200	4,25	38700,-
16 243	Jánská 22-24	kamenina	400	4,6	102998,-
16 244	Sukova 5	kamenina	200	10,77	98075,-
16 245	Koblišná 23	kamenina	200	5,40	49175,-
16 259	Malinovského nám. 4	kamenina	400	25,49	570746,-
<b>Cena celkem:</b>					<b>1302722,-Kč</b>

2) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí  
veřejné části vodovodních přípojek

Číslo HIM	veřejná část vodovodní přípojky	materiál	profil DN (mm)	délka (m)	cena (Kč)
16 246	Jánská 16	polyethylen PIPELIFE	40	10,13	58529,-
16 247	Jánská 18-20	polyethylen PIPELIFE	80	8,25	59148,-
16 248	Jánská 22	polyethylen PIPELIFE	80	11,41	60190,-
16 249	Jánská 23	polyethylen PIPELIFE	50	11,18	58746,-
16 250	Jánská 25	polyethylen PIPELIFE	50	11,62	58837,-
16 251	Jánská 27	polyethylen PIPELIFE	80	14,79	61300,-
16 252	Jánská 29	polyethylen PIPELIFE	100	9,52	60910,-
16 253	Malinovského nám. 5	polyethylen PIPELIFE	50	13,92	96935,-
16 254	Koblišná 28	polyethylen PIPELIFE	80	30,67	104150,-
16 255	Malinovského nám. 4	polyethylen PIPELIFE	80	6,73	96270,-
<b>Cena celkem:</b>					<b>715015,-Kč</b>

3) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí  
propojení vodovodu 1. TP - pitná voda  
 č. HIM: 16 256

Technický popis:

Malinovské náměstí: sklolaminát SARPLAST, DN 300, PN 10, délka 2,5 m  
 ul. Rooseveltova: sklolaminát SARPLAST, DN 100, PN 10, délka 7,9 m  
 ul. Koblišná: sklofaminát SARPLAST, DN 150, PN 10, délka 15 m  
 ul. Měnínská: sklolaminát SARPLAST, DN 300, PN 10, délka 13,3 m  
                   sklolaminát SARPLAST, DN 100, PN 10, délka 2,14 m  
 ul. Novobranská: sklolaminát SARPLAST, DN 100, PN 10, délka 5,3 m

**Cena stavby: 502.359,-Kč**

4) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí  
vodovod v kolektoru 1. TP - pitná voda  
 č. HIM: 16 257

Technický popis:

- sklolaminát SARPLAST, DN 150, PN 10, délka 106,05 m  
 - sklolaminát SARPLAST, DN 300, PN 10, délka 143,32 m

Odbočka Měnínská: DN 300, PN 10, délka 12,47 m

Odbočka Sukova: DN 300, PN 10, délka 10,16 m

**Cena stavby: 2.190.511,-Kč**

5) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí  
kanalizace v kolektoru  
č. HIM: 16 258

Technický popis:

- úsek Š<sub>ROOR</sub> - Š1: HOBAS, DN 1200, délka 3,37 m
- úsek Š1 - Š2: HOBAS, DN 1200, délka 34,03 m
- úsek Š2 - Š3: HOBAS, DN 1200, délka 44,429 m
- úsek Š3 - Š4: HOBAS, DN 1200, délka 27,074 m
- úsek Š4 - Š5: HOBAS, DN 1200, délka 6,14 m
- úsek Š5 - Š6: kamenina, DN 600, délka 6,555 m
- úsek Š6 - Š7: kamenina, DN 600, délka 17,097 m
- úsek Š7 - Š8: kamenina, DN 400, délka 55,245 m
- úsek Š8 - Š9: kamenina, DN 400, délka 15,214 m
- úsek Š9 - požární příčka: kamenina, DN 400, délka 35,089 m

odbočka Měniná: úsek Š7 - Š7A: kamenina, DN 400, délka 2,57 m

úsek Š7A - Š<sub>MÉN</sub>: kamenina, DN 400, délka 10,69 m

odbočka Novobranská: úsek Š6 - ŠN1: kamenina, DN 300, délka 8,16 m

úsek ŠN1 - ŠN2: kamenina, DN 300, délka 2,18 m

odbočka Koblišná: úsek Š5 - ŠK: HOBAS, DN 1200, délka 5,9 m  
kamenina, DN 600, délka 2,89 m

odbočka Rooseveltova: úsek Š3 - ŠR2: kamenina, DN 400, délka 8,80 m

úsek ŠR2 - ŠR1: kamenina, DN 400, délka 2,12 m

- nad každou šachtou poklop PASSAVANT - celkem 9 ks

**Cena stavby: 16,050.096,- Kč**

6) Kolektor Jánská - Malinovského náměstí  
vyvločkování stávající kanalizace  
č. HIM: 05 837

Technický popis:

- kanalizace na Malinovského nám. profilu 900/1350 vyvločkována kameninovým potrubím DN 300: úsek ŠM3 - rozrážka Malinovského nám. 4, délka 34 m  
úsek ŠM2 - šachta na stávající kanalizaci na Malinovského nám.
- kanalizace v ul. Rooseveltově (v úseku Malinovského nám. - Dvořákova) DN 500/750, délka 98 m: vyvločkování provedeno výstelkou tvrzenou směsí pryskyřice fy KOMBAT
- rekonstrukce 3 ks stávajících šachet

**Navýšení pořizovací ceny o: 413.630,- Kč**

**Celková cena pronajímaných staveb: 21,174.333,-Kč**

Dodatek č. 390 nabývá účinnosti dnem podpisu oběma smluvními stranami.

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

V Brně dne *9. 5. 2000*

V Brně dne *9. 5. 2000*

Brněnské vodárny a kanalizace

