

DODATOK č.1

uzatvorený k zmluve **Z 178**
o odvádzaní zrážkových vôd

uzatvorená podľa § 15 ods. 7 písm. b), § 16 ods. 7 písm. b) zákona č. 442/2002 Z. z. o verejných vodovodoch a verejných kanalizáciách a o zmene a doplnení Zákona č. 276/2001 Z. z. o regulácii v sieťových odvetviach v znení neskorších zmien a doplnkov.

Zmluvné strany:

Dodávateľ: Bratislavská vodárenská spoločnosť, a. s.
sídlo: Prešovská 48, 826 46 Bratislava 29
zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Sa, vložka č. 3080/B
IČO: 35 850 370 DIČ: 2020263432 IČ DPH: SK2020263432
číslo účtu IBAN/BIC: XXXXXX / XXXXXX
zastúpená: Ing. Zsolt Lukáč, EMBA, predseda predstavenstva
Mgr. Rastislav Gajarský, člen predstavenstva
(ďalej len „**Dodávateľ**“)

Odberateľ: **názov:** Rozhlas a televízia Slovenska
sídlo: Mlynská dolina , 845 45 Bratislava
adresa zasielania: Rozhlas a televízia Slovenska ,Mlynská dolina
845 45 Bratislava
e-mailová adresa: peter.kolpach@rtvs.sk; darina.kanakova@rtvs.sk;
press@rtvs.sk
zapísaná v obchodnom registri Okresného súdu Bratislava I, oddiel: Po, vložka č. 1922/B
IČO: 47232480 DIČ: 2023169973 IČ DPH: SK2023169973
číslo účtu IBAN/BIC: XXXXXX
zastúpená : Ing. Václav Mika
(ďalej len „**Odberateľ**“)

(Dodávateľ a Odberateľ ďalej spolu len ako „ zmluvné strany “ alebo jednotlivito „ zmluvná strana “

Zmluvné strany uzatvorili dňa 14.9.2001 zmluvu č. **Z 178** o odvádzaní zrážkových vôd. V súlade s článkom VI. bodom 6.1. tejto zmluvy na základe ktorej sú odvádzané vody z povrchového odtoku zmluvné strany uzatvárajú nasledovný dodatok :

I. Predmet dodatku

1. Na koniec čl. 2 zmluvy sa vkladá nové znenie :

Adresa odberného miesta	Odberné miesto Technické číslo	Predmet zmluvy*	Účel použitia**	Stav***
Mýtna 1, 81107 Bratislava 1	OM00034296 1-10100-000	c	ostatné	14968 m ²

* možnosti predmetu zmluvy:

- dodávku pitnej vody z verejného vodovodu (ďalej len „dodávka vody“)
- odvádzanie a čistenie odpadových vôd
- odvádzanie a čistenie vôd z povrchového odtoku

d) odvádzanie a čistenie odpadových vôd z iných zdrojov (písm. b),c),d) ďalej len „odvádzanie odpadových vôd“)

** možnosti účelu použitia: stavebný, domácnosť, záhrada, ostatné

*** Stav: vodné, stočné je v tabuľke uvedené v m³/dátum, pre vody z povrchového odtoku sa uvádzajú plochy v m² za rok.

2. Týmto dodatkom sa pôvodná Príloha č. 1 k zmluve nahrádza novou Prílohou č. 1, ktorá je prílohou k tomuto dodatku.

II.

Záverečné ustanovenia

Tento dodatok nadobúda platnosť dňom jeho podpisu a účinnosť dňom nasledujúcim po dni jeho zverejnenia v CRZ.

Odberateľ podpisom tejto zmluvy berie na vedomie, že informácie súvisiace so spracovaním osobných údajov sú zverejnené na webovom sídle www.bvsas.sk.

Dodatok č.1 je vyhotovený v 2 rovnopisoch s platnosťou originálu, z ktorých každá zo strán dostane 1 vyhotovenie.

Zmluvné strany vyhlasujú, že sa s textom tohto dodatku a VOP, ktoré sú neoddeliteľnou súčasťou tohto dodatku oboznámili a súhlasia s ním, na dôkaz čoho ju oprávnené osoby obidvoch strán potvrdzujú vlastnoručnými podpismi. Odberateľ svojim podpisom potvrdzuje správnosť a úplnosť identifikačných údajov uvedených v tejto Zmluve.

Ostatné články a ustanovenia zmluvy č. Z 178 ostávajú nezmenené.

V Bratislave dňa

V Bratislave dňa

Za Dodávateľa :

Za Odberateľa:

.....
Bratislavská vodárenská spoločnosť, a.s.
na základe poverenia
Monika Valková

.....
Ing. Václav Mika, generálny riaditeľ

**Príloha č.1: k Dodatku č.1 zmluvy Z 178
o odvádzaní zrážkových vôd**

Informatívny technický výpočet

Množstvo vôd z povrchového odtoku vypúšťaných odberateľom z odberného miesta do verejnej kanalizácie mesta

Výpočet vychádza z vyhl. MŽP SR č. 397/2003 Z. z. podľa vzorca:

$$Q = H_z \times S \times \Psi$$

- Q** množstvo vôd z povrchového odtoku odvádzaných do verejnej kanalizácie v m³/rok
- H_z** ročný priemer z dlhodobého zrážkového úhrnu pre **mesto/obec: Bratislava 1** podľa údajov SHMÚ vypočítaný z **úhrnu zrážok: 0,6709** m³/m²/rok
- S** veľkosť príslušnej plochy, z ktorej vody z povrchového odtoku odtekajú do verejnej kanalizácie v m²
- Ψ** súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy
- | | | |
|----------|--|---------------|
| A | zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy (strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod.) | Ψ=0,90 |
| B | čiastkové priepustné spevnené plochy napríklad dlažby vyškárované pieskom, štrkom, zatravnené spevnené plochy a zatravnené strechy | Ψ=0,40 |
| C | dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.) | Ψ=0,05 |

Odberateľ: Rozhlas a televízia Slovenska

Adresa odberného miesta: **Mýtna 1, Bratislava 1**

Odborné miesto: OM00034296

Technické číslo : 1-10100-000

A	11 511,00	x	0,90	=	10 359,90	m ²
B	0,00	x	0,40	=	0,00	m ²
C	3 457,00	x	0,05	=	172,85	m ²
Redukovaná plocha spolu	14 968,00			=	10 532,75	m²
Množstvo vôd z povrchového odtoku	10 532,75	x	0,6709	=	7 066,4220	m³/rok