

**Príloha č.: 2 k zmluve č.: PZ00175871_001
o dodávke pitnej vody a odvádzaní odpadových 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 5**
podľa údajov SHMÚ vypočítaný z úhrnu zrážok: **0,743 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** –čiastočne priepustné spevnené plochy (dlažby vyškárované pieskom, štrkom a pod.) **Ψ=0,40**
- C** –dobré priepustné plochy pokryté vegetáciou (trávniky, záhrady a pod.) **Ψ=0,05**

Odberateľ: Mestská časť Bratislava - Petržalka

Adresa odberného miesta: **Furdekova 6/A DI, Bratislava 5**

Odborné miesto: OM00002673

Technické číslo : 37-42300-000

A	168,00	x	0,90	=	151,20	m ²
B	0,00	x	0,40	=	0,00	m ²
C	0,00	x	0,05	=	0,00	m ²
Spolu	168,00			=	151,20	m ²
				=		
Redukovaná plocha spolu =	151,20	x	0,743	=	112,3416	m ³ /rok