

PRÍLOHA č. 1 k obchodnej zmluve č. 345/97
o odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou.

Výpočet množstva vôd z povrchového odtoku z nehnuteľnosti odvádzaných do verejnej kanalizácie.

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne
Študentská 2
911 50 Trenčín

Odberateľ - producent:

Trenčianska univerzita Alexandra Dubčeka v Trenčíne

Študentská 2, 911 50 Trenčín

Zastúpený:

Ročný priemer z dlhodobého
zrážkového úhrnu Hz v m/rok
od 1.10.2007 - 30.9.2012

Súčiniteľ odtoku stanovený v závislosti od charakteru povrchu plochy

Druh povrchu

Kategória A - súčiniteľ odtoku: 0,9000

Zastavané plochy a málo priepustné spevnené plochy
(strechy, betónové, asfaltové povrchy a pod.)

Kategória B - súčiniteľ odtoku: 0,4000

Čiastočne priepustné spevnené plochy
(dlažby s vyspárovaním pieskom, štrkom a pod.)

Kategória C - súčiniteľ odtoku: 0,0500

Dobre priepustné plochy pokryté vegetáciou
(záhrady, trávniky, a pod.)

Odborné miesto: **54-50840-0**

Adresa odborného miesta: **Študentská 2, Trenčín**

Kategória povrchu	Súčiniteľ odtoku (k)	Veľkosť plochy (S) v m ²	Úhrn (Hz)	Množstvo vôd z povrchového odtoku (Q = k.S.Hz) v m ³ /rok
- Kategória A	0,9000	3 229 m ²	0,7230	2 101,110
- Kategória B	0,4000	0 m ²	0,7230	0
- Kategória C	0,0500	693 m ²	0,7230	25,0520
S P O L U		3 922 m²	0,7230	2 126,162

Poznámka:

Cenová skupina: €/m³ - vid' oznámenie o určení ceny

Spoplatňované obdobie: **od 1.10.2012 do 30.9.2015**

Producent súhlasí s fakturáciou vôd z povrchového odtoku: **mesačne**

Producent:

l'ka