

PRÍLOHA č. 1 k obchodnej zmluve č. 197/94
o odvádzaní odpadových vôd verejnou kanalizáciou.

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

Stredná odborná škola, Pod Sokolicami 14, Trenčín
Pod Sokolicami 14
911 01 Trenčín

Odberateľ - producent:

Stredná odborná škola, Pod Sokolicami 14, Trenčín

Pod Sokolicami 14, 911 01 Trenčín

Zastúpený:

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

Lokalita	Úhrn
N.Mesto n/Váhom	0,6340
Tr.Teplá	0,7610
Tr.Teplice	0,7610
Trenčín	0,7230
Tr.Stankovce	0,7010

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: **54-45110-0**

Adresa odborného miesta: **Pod Sokolice 14, 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	3 333 m ²	0,7230	2 168,783
- Kategória B	0,4000	0 m ²	0,7230	0
- Kategória C	0,0500	2 955 m ²	0,7230	106,8233
S P O L U		6 288 m²	0,7230	2 275,606

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: **polročne**

V Trenčíne dňa: 24.10.2012

Správca:



Beničková

Ing. Beničková, generálna riaditeľka

Producent:

