

Odbor Hydrologické monitorovanie, predpovede a výstrahy, Ďumbierska 26, 041 17 Košice

MOSTAT, spol. s r.o.
Belehradská 18
040 13 Košice

Váš list číslo/zo dňa
03622/0000-22/27.5.2022

Naše číslo
305-2688/2022/7526

Vybavuje/linka
RNDr. M. Holubecká /730

Košice
2.6.2022


Vec

Hydrologické údaje – sprievodný list

Na základe Vašej žiadosti zo dňa 27.5.2022 Vám v prílohe zasielame požadované hydrologické údaje pre tok Trnávka v profile Vojčice; cca v rkm 18,0.

Za poskytnutie hydrologických údajov Vám fakturujeme 160,0 eur a 20 % DPH, podľa zákona č. 18/1996 a zákona č. 222/2004 Z.z. o DPH.

Príloha: Hydrologické údaje
Faktúra

Slovenský
hydrometeorologický ústav
Ďumbierska 26, 041 17 Košice

Mgr. Špitalik Jozef
vedúci odboru
HMPV Košice

*Odbor Hydrologické monitorovanie, predpovede a výstrahy, Ďumbierska 26, 041 17 Košice*MOSTAT, spol. s r.o.
Belehradská 18
040 13 KošiceVáš list číslo/zo dňa
03622/0000-22/27.5.2022Naše číslo
305-2688/2022/7527Vybavuje/linka
RNDr. M. Holubecká /730Košice
2.6.2022

Vec

Hydrologické údaje - zaslanie

Na Vašu žiadosť zo dňa 27.5.2022 Vám zasielame požadované hydrologické údaje pre:

Tok: Trnávka

Profil: Vojčice

Hydrologické číslo: 4 – 30 – 10 – 014

Plocha povodia: 97,1 km²

st. v km: 18,0

Maximálne prietoky dosiahnuté alebo prekročené priemerne raz za:

1	2	5	10	20	50	100	rokov
8,0	11,0	18,0	24,5	31,0	41,0	51,0	m ³ .s ⁻¹

Uvedené údaje o prietokoch platia pre prirodzený režim povrchového odtoku a podľa STN 75 1400 ich zaradujeme do IV. triedy spoľahlivosti.

Hydrologické údaje majú platnosť 5 rokov od ich vydania alebo overenia.

Slovenský
hydrometeorologický ústav
Ďumbierska 26, 041 17 Košice(38)
Mgr. Jozef Špitalik
vedúci odboru
HMPV Košice