

VÁŠ DOPIS ZN:
ZE DNE: 06.04.2021

ODD LENO: hydrologie
VY IZUJE: Mgr. Miroslav ešek
TELEFON: 377 256 633
EMAIL: miroslav.cesek@chmi.cz

Hydrosoft Veleslavín s.r.o.
Ing. Ivan Blažek
U sadu 13
16200 Praha 6

DATUM: 07.05.2021
ÍSLO JEDNACÍ: CHMI/531/162/2021
ÍSLO EV.: CHMI/3456/2021
SPISOVÁ ZN.: ZN/CHMI/531/9/2021

Hydrologické údaje povrchových vod

Na Vaši žádost Vám zasíláme požadované základní hydrologické údaje podle SN 75 1400.

Vodní tok	Borecký potok
íslo hydrologického po adí	1-11-02-0200-0-00
Profil	k.ú. Proho , nad ústím Proho ského potoka
Sou adnice v S JTSK	x = -835048 m y = -1034639 m
Plocha povodí A ^{a)}	23,43 km ²

N-leté pr toky Q_N	$m^3 \cdot s^{-1}$						T ída III		
	1	2	5	10	20	50	100	200	500
Q	2,42	4,67	8,46	12,0	16,1	22,5	28,1		47,0

Poznámka: Vliv manipulací na místních rybnících a nádržích není znám.

Doba platnosti poskytnutých hydrologických údajů od data jejich vydání je 5 let. Platnost hydrologických údajů lze prodloužit jejich ověřením. Na základě nových poznatků může dojít k jejich změně.

Podmínky užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami HMÚ.

a) Plocha povodí A [km²] je určena z digitální vrstvy rozvodnic v měřítku 1:10 000 a podkladových map ZABAGED®.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 5 120,- Kč.

Přílohy: faktura (zaplacená dne 9.4.2021)

Ing. Kateřina Bláhová

vedoucí oddělení hydrologie pobočky