



VÁŠ DOPIS ZN:

DORU EN DNE: 25.04.2019

ODD LENÍ: hydrologie

VY IZUJE: Ing. Zdenka Vilhelmová

TELEFON: 244 032 534

EMAIL: zdenka.vilhelmova@chmi.cz

DATUM: 19.06.2019

íslo ev.: CHMI/4264/2019

íslo jednací: CHMI/511/321/2019

Spisová zn.:

Vodohospodářský rozvoj a
výstavba a.s.

Ing. Kateřina Hánová

Nábřeží 90/4

150 56 Praha 5

HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Bylanka	
íslo hydrologického pořadí	1-04-06-0430-0-00	
Profil	ústí do Šembery	
Souřadnice v S JTSK	x = -708698,0 m	y = -1047769,0 m
Plocha povodí A ^{a)}	38,78	km ²

N-leté pr. toky Q_N						$m^3 \cdot s^{-1}$			
1	2	5	10	20	50	100	200	500	Třída
2,30	4,10	7,20	10,3	14,1	20,3	26,0			III

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 3 420,- Kč.

Ing. Tomáš Fry
vedoucí oddělení hydrologie pobočky