

VÁŠ DOPIS ZN: -
DORUČENO DNE: 18. 9. 2019

ODDĚLENÍ: Hydrologie
VYŘIZUJE: Mgr. Pavel Coufal
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: pavel.coufal@chmi.cz

DATUM: 23. 10. 2019
Č. evid.: CHMI/10565/2019
Č. j.: CHMI/561/759/2019
Sp. zn.: ZN/CHMI/561/6/2019

Vodohospodářský atelier spol. s r.o.

Růženec 634/54

644 00 Brno

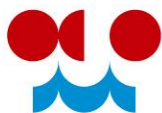
HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	Vlčidolka	
Číslo hydrologického pořadí	4-12-02-0631	
Profil	těsně nad mostem místní komunikace v SZ části obce Křenovice u Kojetína	
Plocha povodí A	7,44	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	X = -548665 m, Y = -1150616 m	

N-leté průtoky Q_N						$m^3 \cdot s^{-1}$	
1	2	5	10	20	50	100	třída
1,0	1,5	2,7	4,3	6,4	11	15	III

- N-leté průtoky jsou odvozeny z dat staniční sítě ČHMÚ za maximální období pozorování podle reálného režimu odtoku v povodí. Odpovídají současnému stavu poznatků o režimu povodní v povodích.



- 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 změnám.
- Podmínky využívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ, dostupnými na www.portal.chmi.cz – záložka Informace pro Vás.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **3 420,- Kč**.

Přílohy: faktura

Mgr. Ivana Černá
vedoucí oddělení hydrologie
pobočka Brno