

VÁŠ DOPIS ZN: SPU 371267/2022
ZE DNE: 06.10.2022

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Ing. Marie Mátlová
TELEFON: 386 102 243
EMAIL: marie.matlova@chmi.cz

Státní pozemkový úřad
pobočka Český Krumlov
5. května 287
381 01 Český Krumlov

DATUM: 18.10.2022
ČÍSLO JEDNACÍ: 521/372/2022
ČÍSLO EV.: 9640/2022
SPISOVÁ ZN.:

Hydrologické údaje povrchových vod

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

| | |
|-------------------------------|--|
| Vodní tok | bezejmenná vodoteč IDVT 10281918 |
| Číslo hydrologického pořadí | 1-06-01-1810-0-00 |
| Profil | cca 305 m S od kostela sv. Mikuláše na vrchu Olymp |
| Souřadnice v S JTSK | x = -776814 m y = -1180334 m |
| Plocha povodí A ^{a)} | 1,63 km ² |

| N-leté průtoky $Q_N^{b)}$ | | $m^3 \cdot s^{-1}$ | | | | Třída IV | |
|---------------------------|-------|--------------------|------|------|------|----------|------|
| N | 1 | 2 | 5 | 10 | 20 | 50 | 100 |
| Q | 0,609 | 1,15 | 2,24 | 3,32 | 4,74 | 6,79 | 8,70 |

Poznámka:

Plocha povodí posuzovaného profilu zahrnuje plochu povodí pramenné části bezejmenné vodoteče IDVT 10239767.

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 užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

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

b) N -leté průtoky jsou odvozeny za maximální dostupné období pozorování.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 4 230,- Kč.

Přílohy: faktura

Ing. Pavel Polcar
ředitel pobočky



VÁŠ DOPIS ZN: SPU 371267/2022
ZE DNE: 06.10.2022

ODDĚLENÍ: hydrologie
VYŘIZUJE: Ing. Marie Mátlová
TELEFON: 386 102 243
EMAIL: marie.matlova@chmi.cz

Státní pozemkový úřad
pobočka Český Krumlov
5. května 287
381 01 Český Krumlov

DATUM: 18.10.2022
ČÍSLO JEDNACÍ: 521/372/2022
ČÍSLO EV.: 9640/2022
SPISOVÁ ZN.:

Hydrologické údaje povrchových vod

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

| | |
|-----------------------------|--|
| Vodní tok | bezejmenná vodoteč IDVT 10281918 |
| Číslo hydrologického pořadí | 1-06-01-1810-0-00 |
| Profil | cca 305 m S od kostela sv. Mikuláše na vrchu Olymp |
| Souřadnice v S JTSK | x = -776814 m y = -1180334 m |
| Plocha povodí $A^a)$ | 0,88 km ² |

| | | |
|--|-----------------------|----------|
| Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P_a | 652 mm | |
| Dlouhodobý průměrný průtok Q_a | 3,8 l·s ⁻¹ | Třída IV |

| M -denní průtoky $Q_{Md}^{b)}$ | | | | | l·s ⁻¹ | | | | | Třída IV | | | |
|----------------------------------|-----|-----|-----|-----|-------------------|-----|-----|-----|-----|----------|-----|-----|-----|
| M | 30 | 60 | 90 | 120 | 150 | 180 | 210 | 240 | 270 | 300 | 330 | 355 | 364 |
| Q | 8,4 | 5,7 | 4,2 | 3,2 | 2,5 | 2,1 | 1,7 | 1,5 | 1,4 | 1,2 | 0,9 | 0,4 | 0,3 |

Poznámka:

Plocha povodí posuzovaného profilu nezahrnuje plochu povodí pramenné části bezejmenné vodoteče IDVT 10239767.

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 užívání dat se řídí Všeobecnými smluvními podmínkami ČHMÚ.

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

b) M -denní průtoky jsou odvozeny z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku 2 820,- Kč.

Přílohy: faktura

Ing. Pavel Polcar
ředitel pobočky

