

VÁŠ DOPIS ZN: 31-Moš/108
DORUČEN DNE: 19. 2. 2015

NAŠE ZNAČKA: P15001385/561

VYŘIZUJE: Mgr. Malý
DATUM: 12. 3. 2015
TELEFON: 541 421 023
E-MAIL: antonin.maly@chmi.cz

PÖYRY Environment a. s.

Botanická 834/56

Brno

602 00

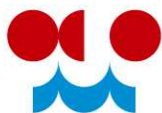
HYDROLOGICKÉ ÚDAJE POVRCHOVÝCH VOD

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

Vodní tok	1, 2) Bobrava 3, 4) Rokytná 5, 6) Vlára	
Číslo hydrologického pořadí	1) 4-15-03-0120 4) 4-16-03-0010 2) 4-15-03-0040 5) 4-21-08-0630 3) 4-16-03-0210 6) 4-21-08-0610	
Profil	1) pod lávkou u ČOV Radostice 2) pod Bílou vodou 3) nad Štěpánovickým potokem 4) nad obcí Rokytnice n. R. 5) LG Popov 6) nad Rokytenkou vše dle Vašeho zákresu	
Plocha povodí A	1) 130,53 2) 38,91 3) 195,99 4) 1,47 5) 169,82 6) 141,39	km ²
Souřadnice S-JTSK: X, Y (východ/sever)	1) -608540, -1165995 2) -615748, -1158488 3) -651093, -1166316 4) -659260, -1154366 5) -500518, -1183587 6) -502232, -1183970	m
Dlouhodobá průměrná roční výška srážek na povodí P _a	1) 566 2) 582 3) 594 4) 616 5) 791 6) 791	mm

Kroftova 2578/43, 616 67 Brno
tel.: 541 421 011, fax: 541 421 019, e-mail: pobočka.brno@chmi.cz

IČ: 00020699, DIČ: CZ00020699
č. ú.: 54132041/ 0100, www.chmi.cz



Dlouhodobý průměrný průtok Q_a	1) 290 2) 115 3) 633 4) 5,6 5) 1350 6) 1140	$l.s^{-1}$	Třída: viz Q_{Md}
----------------------------------	--	------------	---------------------

	M-denní průtoky Q_{Md}										$l.s^{-1}$			
	30	60	90	120	150	180	210	240	270	300	330	355	364	tř.
1)	629	417	319	263	226	196	167	144	121	96	68,2	32,8	22	II
2)	267	157	111	84,6	67,7	55	43,5	34,1	26,1	20,0	15,0	6,5	1,8	III
3)	1460	939	698	552	455	386	324	267	220	167	110	59,6	37,1	II
4)	13,3	7,8	5,6	4,0	3,0	2,4	1,9	1,5	1,2	0,9	0,6	0,4	0,2	III
5)	3500	2070	1420	1030	775	600	455	346	253	192	135	64	21	I
6)	2940	1750	1200	870	655	508	386	295	217	166	119	58	19	II

	N-leté průtoky Q_N							$m^3.s^{-1}$	
	1	2	5	10	20	50	100	třída	
1)	2,9	4,3	8,0	12,6	19,3	32,3	46,1	II	
2)	1,9	2,8	5,3	8,3	12,7	21,3	30,5	III	

- Data M-denních průtoků poskytovaná od ledna 2013 jsou odvozena z pozorovaných průtoků ve vodoměrných stanicích za referenční období 1981–2010.
- Informace o odvození M-denních průtoků jsou dostupné na adrese:
<http://voda.chmi.cz/opv/qm.html>
- N-leté průtoky jsou odvozeny za maximální období pozorování.
- Platnost hydrologických údajů je nejvýše 5 let ode dne vydání.
- Tyto poskytnuté údaje nesmí být využity k jinému než Vámi uvedenému účelu.

Za tyto práce Vám účtujeme v souladu se zákonem č. 526/1990 Sb. o cenách v platném znění částku **25 980,- Kč**.

Přílohy: faktura

Všeobecné smluvní podmínky

Ing. Eva Soukalová, CSc.
vedoucí oddělení hydrologie pobočky