

N – leté průtoky (Q_N) v $m^3 \cdot s^{-1}$.

N	1	2	5	10	20	50	100	Tř.
1.	3,8	5,7	8,8	11,4	14,4	18,8	22,6	IV.
2.	7,1	10,7	16,4	21,4	27,0	35,3	42,3	III.

Údaje P_a , Q_a , Q_{Md} byly odvozeny za období 1931 – 1980.

Údaje N-letých průtoků jsou odvozeny z řad za maximální dostupné období pozorování a dle nových poznatků může dojít k jejich změnám.

Způsob a rozsah případného ovlivnění dat není znám.

Doba platnosti je pět let od jejich vydání nebo posledního ověření.

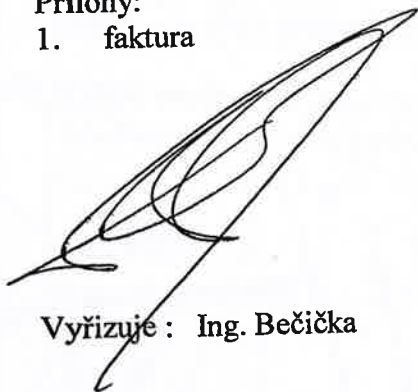
Údaje předané v rámci dodávky nesmí být využívány k jinému než vámi uvedenému účelu a nesmí být poskytovány dalším organizacím a osobám.

Jiné údaje a poznámky : *Hydrologická data jsou poskytnuta jako neovlivněná, vodními díly v povodí nad posuzovanými profily. /////*

Za výše uvedená *hydrologická data* Vám účtujeme na základě zákona č. 526/1990 Sb. o cenách, v souladu s výměry MF ČR, kterými se vydává seznam zboží s regulovanými cenami 5 720,- Kč.

Přílohy:

1. faktura



Vyřizuje: Ing. Bečička

Tel.: 495 436 164
Fax.: 495 436 175



RNDr. Zdeněk Šiftař
ředitel pobočky