

Vybudované nevyužívané MVE na vodných tokoch SR

Č.	Tok	Profil	Rkm	Inštal. výkon (MW)	Výroba (GWh/rok)	SO	Stav
1	Okna	Ruskovce I	17,50	0,05	0,08	1	N
2	Laborec	Vojany I	10,70	0,50	3,30	1	N
3	Moštenický potok	Moštenická MVE	0,50	0,01	0,05	2	N
4	Vajskovský potok	Vajsková - Rudné Bane	1,75	0,08	0,29	2	N
5	Revúca	Biely Potok - Slovryb	10,40	0,08	0,19	2	N
6	Biela	Slovenská Ves	7,10	0,12	0,31	2	N
7	Mlynica	Štrba	9,50	0,06	0,03	2	N
8	Svarínka	Svarín I	0,90	0,01	0,03	2	N
9	Hnilec	Rakovce	64,20	1,00	0,47	2	N
10	Trnávka	Trnávka (Sečovce)	27,20	0,02	0,05	1	N
11	Slavkovský potok	Matejovce II	1,20	0,00	0,02	1	N
12	Rieka	Nížné Ružbachy I	0,10	0,32	1,91	1	N
13	Hornád	Ťahanovce	37,20	0,44	1,80	1	N
14	Hornád	Krásna nad Hornád.	26,40	0,16	0,58	1	N
15	Sokolianský potok	Kechnec - Seňa	3,80	0,01	0,06	1	N
16	Torysa	Veľký Šariš	70,20	0,10	0,50	1	N
17	Torysa	Sabinov	79,30	0,01	0,07	1	N
18	Rimava	Hnúšťa	59,90	0,03	0,13	1	N
19	Ipeľ	Malé Kosihy	18,02	0,12	0,63	1	N
20	Kľak	Žarnovická Huta	4,50	0,06	0,21	1	N
21	Prochotský potok	Prochot	11,15			1	N
22	Bystrica	Banská Bystrica	1,25	0,11	0,50	1	N
23	Parná	Horné Orešany	25,00	0,07	0,26	1	N
24	Malá Nitra	Dolné Krškany II	29,85	0,03	0,12	1	N
25	Nitrica	Skačany	4,50	0,03	0,09	1	N
26	Teplica	Dolná Štubňa	17,80	0,04	0,20	1	N
	Spolu:			3,47	11,88		