

Parametry jakościowe wybranych roślin energetycznych

Lp.	Badany materiał	Wartość opałowa [MJ/kg]	Wilgotność [proc.](po wstępnym wysuszeniu)	Zawartość popiołu [proc.]	Zawartość siarki [proc.]
1	Wierzba energetyczna	19,23	5,91	1,10	0,80
2	Wierzba ostrolistna	18,98	6,02	1,04	0,61
3	Wierzba wiciowa	19,01	5,89	1,08	0,59
4	Topola hybrydowa	18,76	7,76	1,22	0,43
5	Słonecznik bulwiasty	15,31	10,00	5,36	0,15
6	Miskant olbrzymi	16,28	9,67	6,89	0,23
7	Róża wielokwiatowa	18,75	6,87	2,65	0,58