

Energetický regulační VESTNIK, částka 4/2021

Informace o dosažené hodnotě výroby elektřiny a tepla z jednotlivých druhů obnovitelných zdrojů energie v roce 2019

Energetický regulační úřad podle ustanovení §4 odst. 9 a podle ustanovení §24 odst. 8 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů, ve znění pozdějších předpisů (dále jen „zákon“), informuje o dosažené hodnotě výroby elektřiny z obnovitelných zdrojů podle ustanovení §4 odst. 8 zákona a o dosažené hodnotě výroby tepla z jednotlivých druhů obnovitelných zdrojů energie podle ustanovení §24 odst. 7 zákona.

Kategorie obnovitelného zdroje	Výroba elektřiny brutto [MWh]	Výroba tepla brutto [GJ]
Vodní elektrárny nad 10 MW*	985 004	-
Malé vodní elektrárny do 10 MW*	1023 648	-
Větrné elektrárny•	700 034	-
Fotovoltaické systémy	2 311 574	-
Bioplyn (včetně skládkového a kalového plynu)	2 528 078	4 529 371
Biomasa (mimo domácnosti, bez kapalných biopaliv)	2 397 535	24 151 743
Biomasa (domácnosti)	-	63 329 882
Biologicky rozložitelná část komunálního odpadu	104 849	2 353 991
Kapalná biopaliva	1 199	2 417
Geotermální energie	0	0

Zdroj: Roční zpráva Energetického regulačního úřadu o provozu elektrizační soustavy české republiky za rok 2019 a Zpráva Ministerstva průmyslu a obchodu o využívání obnovitelných zdrojů energie v roce 2019

*Nejedná se o přepočtené hodnoty podle rozhodnutí Komise [2009/548/ES](#) ze dne 30. června 2009.