

## Informace Energetického regulačního úřadu o dosahovaných dobách návratnosti investic pro jednotlivé druhy obnovitelných zdrojů

V souladu s ustanovením § 12 odst. 6 zákona č. 165/2012 Sb., o podporovaných zdrojích energie a o změně některých zákonů ve znění pozdějších předpisů a v souladu s vyhláškou č. 347/2012 Sb., kterou se stanoví technicko-ekonomické parametry obnovitelných zdrojů pro výrobu elektřiny a doba životnosti výroben elektřiny z podporovaných zdrojů ve znění pozdějších předpisů, Energetický regulační úřad informuje o dosahovaných dobách návratnosti investic pro jednotlivé druhy obnovitelných zdrojů následujícím způsobem.

Druh obnovitelného zdroje	Kategorie	Prostá doba návratnosti $T_s$ [rok]
Výroba elektřiny využívající energii vody	do 10 MW včetně	15
Výroba elektřiny využívající energii ze spalování biomasy	O1	$12 < T_s < 15$
	O2	$12 < T_s < 15$
	O3	$12 < T_s < 15$
Výroba elektřiny využívající větrnou energii		$12 < T_s < 15$
Výroba elektřiny využívající geotermální energii		15