

Referenčná hodnota investičných nákladov na obstaranie novej porovnateľnej technologickej časti zariadenia výrobcu elektriny v zmysle § 7 ods. 15 vyhlášky č. 18/2018 Z. z., ktorou sa ustanovuje cenová regulácia v elektroenergetike a niektoré podmienky vykonávania regulovaných činností v elektroenergetike s platnosťou od 1. 7. 2019

Zariadenie výroby elektriny		Referenčná cena v EUR / MW
Obnoviteľné zdroje energie (OZE)		
a)	z vodnej energie s celkovým inštalovaným výkonom zariadenia výrobcu elektriny	
1.	do 100 kW vrátane	3 093 333
2.	od 101 kW do 200 kW vrátane	2 464 200
3.	od 201 kW do 500 kW vrátane	2 047 932
b)	z geotermálnej energie	5 208 000
c)	zo spaľovania alebo spoluspaľovania kombinovanou výrobou	
1.	cieleno pestovanej biomasy okrem obilnej slamy	3 597 333
2.	odpadnej biomasy ostatnej okrem obilnej slamy	3 440 000
3.	obilnej slamy	2 553 571
4.	biokvapaliny	2 196 071
d)	zo spoluspaľovania biologicky rozložiteľných zložiek komunálneho odpadu s fosílnymi palivami kombinovanou výrobou; ak podiel biologicky rozložiteľnej zložky v komunálnom odpade je podľa osobitného predpisu, cena sa uplatní bez podmienky výroby elektriny kombinovanou výrobou	4 318 887
e)	zo spaľovania	
1.	skládkového plynu alebo plynu z čističiek odpadových vôd	1 742 815
2.	biometánu získaného z bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou s celkovým výkonom zariadenia do 500 kW vrátane	3 484 452
3.	bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou s celkovým výkonom zariadenia do 250 kW vrátane	4 536 000
4.	bioplynu vyrobeného anaeróbnou fermentačnou technológiou s celkovým výkonom zariadenia od 251 kW do 500 kW vrátane	3 933 873
5.	plynu vyrobeného termochemickým splyňovaním biomasy v splyňovacom generátore	2 479 355
6.	fermentovanej zmesi vyrobenej aeróbnou fermentáciou biologicky rozložiteľného odpadu	2 827 869

Zariadenie výroby elektriny		Referenčná cena v EUR / MW
Vysokoučinná kombinovaná výroba (VÚKV)		
a)	v spaľovacej turbíne s kombinovaným cyklom	632 917
b)	v spaľovacej turbíne s regeneráciou tepla	653 571
c)	v spaľovacom motore s palivom	
1.	zemný plyn	469 918
2.	vykurovací olej	433 875
3.	zmes vzduchu a metánu	438 258
4.	z katalytický spracovaného odpadu	731 250
5.	z termického štiepenia odpadov a jeho produktov	1 572 464
d)	v protitlakovej parnej turbíne alebo v kondenzačnej parnej turbíne s odberom tepla s palivom	
1.	zemný plyn	775 000
2.	vykurovací olej	775 000
3.	hnedé uhlie	775 000
4.	čierne uhlie s celkovým inštalovaným výkonom zariadenia výrobcu elektriny do 50 MW	840 000
5.	komunálny odpad	1 018 750
6.	plyn vyrobený termochemickým splyňovaním odpadu v splyňovacom generátore alebo termickým štiepením odpadu	1 207 609
e)	spaľovanie energeticky využiteľných plynov vznikajúcich pri hutníckej výrobe ocele	729 167
f)	v Rankinovom organickom cykle	978 261

Poznámka:

Referenčná hodnota investičných nákladov je uvedená bez DPH.