



PRIAME URČENIE PEVNEJ CENY ZA VÝROBU ELEKTRINY

vyrobenej z obnoviteľných zdrojov energie a elektriny vyrobenej kombinovanou výrobou elektriny a tepla

1. Cena elektriny vyrobená z obnoviteľných zdrojov energie sa určuje ako pevná cena v EUR/MWh pre obdobie 12 rokov od uvedenia výrobného zariadenia do prevádzky takto:
 - a) z vodnej energie s inštalovaným výkonom zdroja do 1 MW:
 1. uvedeného do prevádzky do 31. decembra 2004 **82,98 EUR/MWh**,
2 500 SKK/MWh,
 2. uvedeného do prevádzky od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008 **99,58 EUR/MWh**,
3 000 SKK/MWh,
 3. zariadenia uvedeného do prevádzky do 1. januára 2009 **112,86 EUR/MWh**,
3 400 SKK/MWh,
 4. zariadenia rekonštruovaného od 1. januára 2009 s dosiahnutím zvýšenia výkonu zariadenia alebo zvýšenia množstva ročnej výroby elektriny rekonštrukciou riadiaceho systému iba pre množstvo elektriny vyrobenej navyše z dôvodu rekonštrukcie **132,78 EUR/MWh**,
4 000 SKK/MWh,
 - b) z vodnej energie s inštalovaným výkonom zdroja od 1 MW do 5 MW:
 1. uvedeného do prevádzky do 31. decembra 2004 **74,69 EUR/MWh**,
2 250 SKK/MWh,
 2. uvedeného do prevádzky od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008 **89,62 EUR/MWh**,
2 700 SKK/MWh,
 3. zariadenia uvedeného do prevádzky do 1. januára 2009 **101,57 EUR/MWh**,
3 060 SKK/MWh,
 4. zariadenia rekonštruovaného od 1. januára 2009 s dosiahnutím zvýšenia výkonu zariadenia alebo zvýšenia množstva ročnej výroby elektriny rekonštrukciou riadiaceho systému iba pre množstvo elektriny vyrobenej navyše z dôvodu rekonštrukcie **119,50 EUR/MWh**,
3 600 SKK/MWh,
 - c) zo solárnej energie pre zariadenie uvedené do prevádzky:
 1. do 31. decembra 2004 **398,33 EUR/MWh**,
12 000 SKK/MWh,
 2. od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008 **424,88 EUR/MWh**,
12 800 SKK/MWh,
 3. od 1. januára 2009 **448,12 EUR/MWh**,
13 500 SKK/MWh,
 - d) z veternej energie pre zariadenie uvedené do prevádzky:
 2. do 31. decembra 2004 **101,57 EUR/MWh**,
3 060 SKK/MWh,
 3. od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008 **92,61 EUR/MWh**,
2 790 SKK/MWh,
 4. od 1. januára 2009 **84,64 EUR/MWh**,
2 550 SKK/MWh,
 - e) z geotermálnej energie **195,84 EUR/MWh**,
5 900 SKK/MWh,



f) zo spaľovania:

1. odpadnej biomasy ostatnej pre zariadenie uvedené do prevádzky do 31. decembra 2004	106,22 EUR/MWh, 3 200 SKK/MWh,
2. odpadnej biomasy ostatnej pre zariadenie uvedené do prevádzky od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008	116,18 EUR/MWh, 3 500 SKK/MWh,
3. odpadnej biomasy ostatnej pre zariadenie uvedené do prevádzky od 1. januári 2009	129,46 EUR/MWh, 3 900 SKK/MWh,
4. cielene pestovanej biomasy	116,18 EUR/MWh, 3 500 SKK/MWh,

g) zo spoluspaľovania biomasy alebo odpadov s fosílnymi palivami pre zariadenie uvedené do prevádzky:

1. do 31. decembra 2004	102,90 EUR/MWh, 3 100 SKK/MWh,
2. od 1. januára 2005 do 31. decembra 2008	116,18 EUR/MWh, 3 500 SKK/MWh,
3. od 1. januára 2009	132,78 EUR/MWh, 4 000 SKK/MWh,

h) zo spaľovania bioplynu vyrobeného

1. v čističkách odpadových vôd alebo skládkach odpadu	102,90 EUR/MWh, 3 100 SKK/MWh,
2. anaeróbnou fermentačnou technológiou s celkovým výkonom zariadenia do 1 MW vrátane	146,72 EUR/ MWh, 4 420 SKK/MWh,
3. anaeróbnou fermentačnou technológiou s celkovým výkonom zariadenia nad 1 MW	132,78 EUR/ MWh. 4 000 SKK/MWh,
4. termochemickým splyňovaním v splyňovacom generátore	177,59 EUR/ MWh. 5 350 SKK/MWh,

2. Pevné ceny za elektrinu vyrobenú z obnoviteľných zdrojov energie uvedené v odseku 1 sa uplatnia na základe potvrdenia o pôvode elektriny vydaného podľa osobitného predpisu.

3. Cena elektriny vyrobenej v technológiách kombinovanej výroby elektriny a tepla sa určuje ako pevná cena v EUR/MWh takto:

a) v spaľovacej turbíne s kombinovaným cyklom a elektrickým výkonom generátora do 50 MW pre zariadenie uvedené do prevádzky

1. do 31. decembra 2004	83,98 EUR/MWh, 2 530 SKK/MWh,
2. do prevádzky od 1. januára 2005	90,95 EUR/MWh, 2 740 SKK/MWh,

b) v spaľovacej turbíne s regeneráciou tepla

83,98 EUR/MWh,
2 530 SKK/MWh,



c) v spařovacom motore	
1. s palivom zemný plyn	95,43 EUR/MWh, 2 875 SKK/MWh,
2. s palivom zemný plyn pre zariadenie nainštalované v jestvujúcej výrobní tepla uvedené do prevádzky od 1. januára 2007	102,40 EUR/MWh, 3 085 SKK/MWh,
3. s palivom so zmesou vzduchu a metánu	82,15 EUR/MWh, 2 475 SKK/MWh,
d) v protitlakovej parnej turbíne a v kondenzačnej parnej turbíne s odberom tepla	
1. pri spařovaní zemného plynu a vykurovacieho oleja	92,94 EUR/MWh, 2 800 SKK/MWh,
2. pri spařovaní hnedého uhlia	89,62 EUR/MWh, 2 700 SKK/MWh,
3. pri spařovaní čierneho uhlia v kotle s jednotkovým tepelným výkonom do 50 MWtep	82,98 EUR/MWh, 2 500 SKK/MWh,
4. pri spařovaní čierneho uhlia v kotle s jednotkovým tepelným výkonom nad 50 MWtep	79,67 EUR/MWh, 2 400 SKK/MWh,
e) v mikroturbíne	136,92 EUR/MWh, 4 125 SKK/MWh,
f) v Stirlingovom motore	136,92 EUR/MWh, 4 125 SKK/MWh,
g) v palivovom článku	136,92 EUR/MWh, 4 125 SKK/MWh,
h) v Rankinovom organickom cykle	136,92 EUR/MWh, 4 125 SKK/MWh,

Konverzný kurz: 1 EUR = 30,1260 SKK