

***Izvajanje podporne sheme za električno energijo proizvedeno iz OVE ali v visoko učinkoviti SPTE***

**- OBDOBNO POROČILO -**

Za obdobje: **od 1.1.2013 do 31.3.2013 (prvi trije meseci 2013)**

Datum: **23.4.2013**

## 1. Elektrarne v sistemu podpor

Na dan **31.3.2013** je podporna shema **obsegala 2985 enot s skupno nazivno močjo 441 MW** (zraven je prištet tudi TE-TOL, katerega nazivna moč po odločbi je 113 MW). Podrobnejša razporeditev po tipu je prikazana v spodnji tabeli.

Tabela: Elektrarne v sistemu podpor - stanje 31.3.2013

Vir po novem sistemu	Stanje na dan 31.3.2013	
	Moč v kW	Število
Bioplin iz odpadkov do 1 MW	1195	2
Bioplin iz biomase do 1 MW	17441	20
Bioplin iz biomase nad 1 do 10 MW	9992	3
Hidroelektrarne do 50 kW	813,8	34
Hidroelektrarne nad 50 kW do 1MW	17241,1	65
Hidroelektrarne nad 1 MW do 10MW	8523	5
Odlagališčni plin do 1 MW	1094	2
Odlagališčni plin nad 1 MW do 10MW	4371	2
Vetrne elektrarne do 50 kW	23,5	4
Sončne elektrarne – na stavbah do 50 kW	70984,95	2252
Sončne elektrarne – na stavbah nad 50 kW do 1 MW	114850,28	417
Sončne elektrarne – ostale do 50 kW	1071,55	27
Sončne elektrarne – ostale nad 50 kW do 1 MW	16959,71	29
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, do 50 kW	2371,09	79
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 50 kW do 1 MW	9366,14	18
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 1 MW do 5 MW	15953	7
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 5 MW do 25 MW	17338	2
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, nad 50 kW do 1MW	3130	5
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, nad 1 MW do 5 MW	5816	2
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, do 50kW	5,5	1
SPTe na lesno biomaso do 4000 ur, nad 50 kW do 1 MW	722	2
Elektrarne na lesno biomaso, nad 50 kW do 1 MW	1104	2
Elektrarne na lesno biomaso, nad 1 MW do 10 MW	6150	1
Sosežig lesne biomase >5%, nad 1MW do 10 MW	113000	1
Elektrarna na plin iz čistilnih naprav, nad 50 kW do 1 MW	968	2
Individualna obravnava	930	1
<b>SKUPAJ</b>	<b>441.415</b>	<b>2.985</b>

V obdobju **januar – marec 2013** so bile pripravljene pogodbe za 373 novih entitet, ki so vstopile v podporno shemo. Ta številka sestoji iz vstopov novih enot v podporno shemo ter naprav, ki so v podporni shemi že bile, a so imele v obdobju januar – marec 2013 spremembo lastništva oz. spremembo vrste podpore. V podporno shemo je od januarja do vključno marca leta 2013 na novo **vstopilo 348 elektrarn, s skupno močjo 34.488 kW**. Od 348 enot je **323 sončnih elektrarn** s skupno močjo 32.344 kW, **23 SPTe naprav** na fosilna goriva s skupno močjo 1.453 kW, ter po **ena naprava SPTe na lesno biomaso in elektrarna na plin iz čistilnih naprav**.

Glede vrste podpore se je v primerjavi z istim obdobjem leta 2012 precej povečal delež izbire obratovalne podpore, saj je v prvem trimesečju leta 2012 znašal 48%, medtem ko se je v prvem trimesečju 2013 povečal na 68%.

## 2. Izplačila podpor

Trend višanja izplačil podpor se nadaljuje tudi v prvem trimesečju leta 2013, kjer je kljub slabšim vremenskim razmeram skupna količina proizvedene električne energije večja za 18% glede na prvo trimesečje leta 2012, izplačanih pa je bilo za 15% več podpor. Primerjava z zadnjim trimesečjem leta 2012 prikazuje povečanje skupne količine proizvedene električne energije za 5% ob 11% povečanju izplačil podpore.

Tabela: Izplačila podpor v obdobjih 2013 Q1, 2012 Q1, 2012 Q4 in 2011 Q4

Obdobje	2013 Q1	2012 Q1	2012 Q4	2012
Količina električne energije (kWh)	207.563.333	175.129.769	198.423.421	653.969.311
Izplačila podpor po pogodbah (v EUR, brez DDV)	24.883.470	21.533.481	22.358.194	89.777.431
Povprečna podpora (v EUR/kWh)	0,11988	0,12296	0,11268	0,13728

\*Podatki so na dan 23.4.2013 (za leto 2013 so bili upoštevani računi za obdobja 1-3, ki so prispeli in bili vneseni do 23.4.2013)

Izplačila po vrsti naprave so predstavljena v spodnji tabeli.

Tabela: Podpore v obdobju JANUAR – MAREC 2013

Tip naprave	Proizvedena električna energija (kWh)	Podpora (EUR)	Delež energije (%)	Delež podpore (%)
Bioplinske elektrarne (vir 10, 12, 13; kode BP, OP, ČN)	32.786.921	4.156.457	15,80%	16,70%
Drugo	264.760	61.964	0,13%	0,25%
Elektrarne na biomaso (vir 3, 4, SL, LB)	24.438.302	2609765,02	11,77%	10,49%
Hidroelektrarne (vir 1, 2; kode HE)	28.728.458	1.666.265	13,84%	6,70%
Sončne elektrarne (vir 8, 9; kode SE)	19.988.311	5.782.228	9,63%	23,24%
SPTe na fosilna goriva (vir 14, 15; kode SF)	101.356.123	10.606.747	48,83%	42,63%
Vetrne elektrarne (kode VE)	458	44	0,00%	0,00%
<b>SKUPAJ</b>	<b>207.563.333</b>	<b>24.883.470</b>	<b>100%</b>	<b>100%</b>

V primerjavi s prvim trimesečjem leta 2012 je izrazito porasel delež izplačil **SPTE enot na fosilna goriva**, ki predstavlja 43% izplačanih podpor ob 49% deležu proizvedene energije. Delež izplačil podpore za sončne elektrarne je v prvem trimesečju 2013 znašal 23% ob 10% deležu proizvedene električne energije.

Zanimivo je, da so bili deleži izplačil in proizvodnje za sončne elektrarne v enakem obdobju leta 2012 identični in če dodamo še, da je v teku leta 2012 v podporno shemo vstopilo več kot 1200 sončnih elektrarn skupne nazivne moči več kot 80 MW, lahko pridemo do zaključka, da je največji razlog za nespremenjene deleže proizvodnje in izplačil sončnih elektrarn **vpliv vremenskih razmer**. Dokaz je konkretna proizvodnja sončnih elektrarn: v prvem trimesečju 2013 je znašala 19.988.311 kW, medtem ko je v istem obdobju leta 2012 znašala 16.788.202 kW (le 20% povečanje proizvodnje ob mnogo večjem povečanju nazivne moči naprav).

