

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

- OBDOBNO POROČILO -

Za obdobje: **od 1.1.2013 do 31.12.2013 (leto 2013)**

Datum: **10.3.2014**

1. Elektrarne v sistemu podpor

Na dan **31.12.2013** je podpora shema **obsegala 3575 enot s skupno nazivno močjo 497 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 31.12.2013

Vir po novem sistemu	Stanje na dan 31.12.2012	
	Moč v kW	Število
Bioplin iz odpadkov do 1 MW	2194	3
Bioplin iz biomase do 1 MW	17441	20
Bioplin iz biomase nad 1 do 10 MW	8552	2
Hidroelektrarne do 50 kW	721	31
Hidroelektrarne nad 50 kW do 1MW	16826	61
Hidroelektrarne nad 1 MW do 10MW	10373	6
Odlagališčni plin do 1 MW	1402	3
Odlagališčni plin nad 1 MW do 10MW	4371	2
Vetrne elektrarne do 50 kW	24	4
Vetrne elektrarne nad 50 kW do 1 MW	100	2
Vetrne elektrarne nad 1 MW do 10 MW	2300	1
Sončne elektrarne – na stavbah do 50 kW	85609	2665
Sončne elektrarne – na stavbah nad 50 kW do 1 MW	143321	512
Sončne elektrarne – ostale do 50 kW	582	26
Sončne elektrarne – ostale nad 50 kW do 1 MW	17450	30
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, do 50 kW	8364	148
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 50 kW do 1 MW	13518	29
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	2979	1
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, do 50kW	55	2
SPTe na lesno biomaso nad 4000 ur, do 50 kW	44	1
SPTe na lesno biomaso nad 4000 ur, nad 50 kW do 1 MW	500	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	2414	4
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
SKUPAJ	497330	3.575

V obdobju **januar – december 2013** so bile pripravljene pogodbe za 1057 novih entitet, ki so vstopile v podporno shemo.

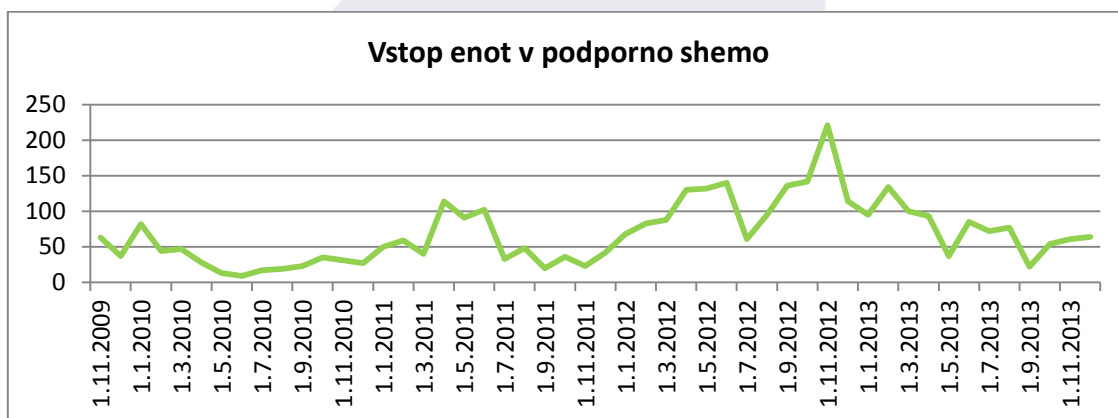
Ta številka sestoji iz vstopov novih enot v podporno shemo ter naprav, ki so v podporni shemi že bile, a so imele v obdobju januar – december 2013 spremembo lastništva oz. spremembo vrste podpore.

V podporno shemo je od januarja do vključno decembra leta 2013 na novo **vstopilo 894 elektrarn, s skupno močjo 87.250 kW**. Od teh je kar **781 sončnih elektrarn s skupno močjo 72.196 kW** in **101 SPTE naprava na fosilna goriva s skupno močjo 7.282 kW**. Omeniti velja tudi **vstop 2,3 MW vetrne elektrarne (edina večja vetrna elektrarna v SLO) ter ene obnovljene hidroelektrarne**.

Glede na leto 2012 se je zmanjšal predvsem vstop sončnih elektrarn, povečal pa vstop SPTE naprav.

Trend padanja vstopov je razviden tudi iz spodnjega grafa, ki prikazuje vstopne po mesecih od začetka delovanja sheme.

Graf 1: Vstop enot v podporno shemo v obdobju 1.11.2009 in 31.12.2013 po mesecih



Glede izbire vrste podpore se **nadaljuje trend povečane izbire obratovalne podpore. Skupni delež enot z obratovalno podporo znaša sedaj že 66%.**

2. Izplačila podpor

Trend višanja izplačil podpor se je nadaljeval tudi v letu 2013, kjer je bila skupna količina proizvedene električne energije večja za 22,7% glede na leto 2012. Ob tem je bilo izplačanih za 32% več podpor – posledično je narasla tudi povprečna višina podpore, ki v letu 2013 znaša 0,14761 EUR/kWh, medtem ko je bila leta 2012 enaka 0,13728 EUR/kWh.

V letu 2013 je bilo izplačano za 118.515.291 EUR podpor, kar pomeni, da je bilo to prvo leto, ko so izplačila presegla 100 mio EUR.

Tabela: Izplačila podpor po pogodbah v obdobjih 2009 - 2013

Obdobje	2013	2012	2011	2010	2009
Količina električne energije (kWh)	802.889.085	653.969.311	943.253.650	995.508.812	934.180.729
Izplačila podpor po pogodbah (v EUR, brez DDV)	118.515.291	89.777.431	69.505.462	48.588.434	22.736.785
Povprečna podpora (v EUR/kWh)	0,14761	0,13728	0,07369	0,04881	0,02434

* Podatki so na dan 10.3.2014 (za leto 2013 so bili upoštevani vsi računi, ki so prispeli in bili vneseni do 28.2.2014).

Izplačila po vrsti naprave so predstavljena v spodnji tabeli.

Tabela: Podpore v obdobju JANUAR – DECEMBER 2013

Tip naprave	Podpora (EUR)	Proizvedena električna energija (kWh)	Delež podpore (%)	Delež energije(%)
Bioplinske elektrarne (kode BP, OP)	16.327.280	132.200.952	13,78%	16,47%
Elektrarne na biomaso (kode SL, LB)	10.993.765	87.056.615	9,28%	10,84%
Geotermalne elektrarne	0	0	0,00%	0,00%
Hidroelektrarne (kode HE)	7.488.163	131.358.049	6,32%	16,36%
Sončne elektrarne (kode SE)	59.232.271	219.480.533	49,98%	27,34%
SPTe na fosilna goriva (kode SF)	24.113.723	229.769.710	20,35%	28,62%
Vetrne elektrarne (kode VE)	111.778	2.037.038	0,09%	0,25%
Drugo	248.310	986.188	0,21%	0,12%
SKUPAJ	118.515.291	802.889.085	100%	100%

* Podatki so na dan 10.3.2014 (za leto 2013 so bili upoštevani vsi računi, ki so prispeli in bili vneseni do 28.2.2014)

V primerjavi letom 2012 je **izrazito porasel delež izplačil sončnih elektrarn, ki predstavljajo že približno 50% izplačanih podpor (v 2012: 42%) ob 27% deležu proizvedene energije.** Največji padec pa je viden pri bioplinskih enotah, katerih delež izplačil podpore se je zmanjšal na približno 14%, medtem ko je v letu 2012 znašal še preko 20%.