



Organizator trga z električno energijo, d.o.o.

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

- OBDOBNO POROČILO -

Za obdobje: **od 1.1.2015 do 31.3.2015**

Datum: **7.5.2015**

1. Elektrarne v sistemu podpor

Na dan **31.3.2015** je podporna shema **obsegala 3837 enot s skupno nazivno močjo 420 MW**. Podrobnejša razporeditev po tipu je prikazana v spodnji tabeli.

Tabela 1: Elektrarne v sistemu podpor - stanje 31.3.2015

Vir po novem sistemu	Moč v kW	Število
Bioplin iz odpadkov do 1 MW	2.194	3
Bioplin iz biomase do 50 kW	7	1
Bioplin iz biomase nad 50 kW do 1 MW	16.456	19
Bioplin iz biomase nad 1 do 10 MW	8.552	2
Hidroelektrarne do 50 kW	742,3	31
Hidroelektrarne nad 50 kW do 1MW	18.185	65
Hidroelektrarne nad 1 MW do 10MW	8.445	5
Odlagališčni plin do 1 MW	1.402	3
Odlagališčni plin nad 1 MW do 10MW	4.371	2
Vetrne elektrarne do 50 kW	173,4	7
Vetrne elektrarne nad 50 kW do 1 MW	910	1
Vetrne elektrarne nad 1 MW do 10 MW	2.300	1
Sončne elektrarne – na stavbah do 50 kW	86.819	2.711
Sončne elektrarne – na stavbah nad 50 kW do 1 MW	145.608	524
Sončne elektrarne – ostale do 50 kW	833,07	38
Sončne elektrarne – ostale nad 50 kW do 1 MW	22.590	38
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, do 50 kW	9.480	278
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 50 kW do 1 MW	19.427	39
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 1 MW do 5 MW	19.243	8
SPTe na fosilna goriva do 4000 ur, nad 5 MW do 25 MW	17.338	2
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, nad 50 kW do 1MW	6.777	9
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, nad 1 MW do 5 MW	6.208	2
SPTe na fosilna goriva nad 4000 ur, do 50kW	388,15	12
SPTe na lesno biomaso nad 4000 ur, do 50 kW	406,1	10
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	5.695	18
Elektrarne na lesno biomaso, nad 1 MW do 10 MW	6.150	1
Sosežig lesne biomase >5%, nad 1MW do 10 MW	8.900	1
Elektrarna na plin iz čistilnih naprav, nad 50 kW do 1 MW	968	2
Individualna obravnava	930	1
SKUPAJ	422.719	3.837

V obdobju **januar – marec 2015** so bile pripravljene pogodbe za 125 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 2015 spremembo lastništva oz. spremembo vrste podpore.

V podporno shemo je torej od januarja do vključno marca leta 2015 dejansko **vstopilo 85 novih elektrarn, s skupno močjo 8.437 kW**. Od 85 enot je 64 SPTE naprav na fosilna goriva s skupno močjo 6.675 kW, sledijo OVE naprave na lesno biomaso (10 enot skupne nazivne moči 1100 kW).

2. Izplačila podpor

Trend višanja izplačil podpor se nadaljuje tudi v prvem trimesečju leta 2015, saj je skupna količina proizvedene električne energije za **4 %** večja glede na prvo trimesečje leta 2014; ob tem je **bilo izplačanih za ca. 10 % več podpor**. Povprečna višina izplačane podpore za prvo trimesečje je pričakovano nižja od tiste na letni ravni, saj je **v zimskih mesecih zmanjšan vpliv sončnih elektrarn**, ki kot dražji vir močno vplivajo na povprečno izplačano podporo.

Tabela 2: Primerjava letnih izplačil podpore

Obdobje	2015 Q1	2014 Q1	2013 Q1	2012 Q1	2014
Količina električne energije (kWh)	273.280.362	263.086.393	207.563.333	175.129.769	907.157.333
Izplačila podpor po pogodbah (v EUR, brez DDV)	35.577.543	32.387.522	24.883.470	21.533.481	130.882.180
Povprečna podpora (v EUR/kWh)	0,13019	0,12311	0,11988	0,12296	0,14428

*Podatki so na dan 4.5.2015 (za leto 2015 so bili upoštevani vsi računi, ki so prispeli in bili vneseni do 4.5.2015).

**Q – oznaka za trimesečje

Izplačila po vrsti naprave so predstavljena v spodnji tabeli.

Tabela 3: Izplačila podpor v prvem trimesečju 2015

Tip naprave	Proizvedena električna energija (kWh)	Podpora (EUR)	Delež energije(%)	Delež podpore (%)
Bioplinske elektrarne (vir 10, 12, 13; kode BP, OP, ČN)	31.885.014	4.442.116	11,67%	12,49%
Drugo	416.460	110.159	0,15%	0,31%

Elektrarne na biomaso (vir 3, 4, SL, LB)	34.275.229	4.515.377	12,54%	12,69%
Hidroelektrarne (vir 1, 2; kode HE)	27.517.041	1.679.459	10,07%	4,72%
Sončne elektrarne (vir 8, 9; kode SE)	40.406.494	10.433.518	14,79%	29,33%
SPTe na fosilna goriva (vir 14, 15; kode SF)	136.824.293	14.272.393	50,07%	40,12%
Vetrne elektrarne (kode VE)	1.955.830	124.520	0,72%	0,35%
SKUPAJ	273.280.362	35.577.543	1	1

*Podatki so na dan 4.5.2015 (za leto 2015 so bili upoštevani vsi računi, ki so prispeli in bili vneseni do 4.5.2015).

V primerjavi s prvim trimesečjem leta 2014 malce večjo odstopanje kaže le delež izplačil **SPTe enot na fosilna goriva**, ki v prvem trimesečju 2015 predstavlja **40% izplačanih podpor ob 50% deležu proizvedene energije**, medtem ko je v enakem obdobju lanskega leta delež izplačanih podpor znašal 33 % ob 40 % deležu proizvedene električne energije.

Tabela 4: Primerjava izplačil po tipu med prvim trimesečjem 2015 in prvim trimesečjem 2014

Tip naprave	Delež podpore (%)		Razlika podpore (%t)	%	Delež energije (%)		Razlika podpore (%t)	%
	2015	Q1			2014	Q1		
Bioplinke elektrarne (vir 10, 12, 13; kode BP, OP, ČN)	12,49%	13,56%	-1,07%		11,67%	13,11%	-1,44%	
Drugo	0,31%	0,68%	-0,37%		0,15%	0,31%	-0,16%	
Elektrarne na biomaso (vir 3, 4, SL, LB)	12,69%	12,64%	0,05%		12,54%	12,30%	0,24%	
Hidroelektrarne (vir 1, 2; kode HE)	4,72%	9,30%	-4,58%		10,07%	18,72%	-8,65%	
Sončne elektrarne (vir 8, 9; kode SE)	29,33%	30,17%	-0,84%		14,79%	14,37%	0,42%	
SPTe na fosilna goriva (vir 14, 15; kode SF)	40,12%	33,55%	6,57%		50,07%	40,97%	9,10%	
Vetrne elektrarne (kode VE)	0,35%	0,11%	0,24%		0,72%	0,22%	0,50%	
SKUPAJ	1	1			1	1		

*Podatki so na dan 4.5.2015 (za leto 2015 so bili upoštevani vsi računi, ki so prispeli in bili vneseni do 5.4.2015).

**Q – oznaka za trimesečje