

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

- OBDOBNO POROČILO -

Za obdobje: **od 1.1.2018 do 30.6.2018**

Datum: 26.7.2018

1. Elektrarne v sistemu podpor

Na dan **30.6.2018** je podporna shema **obsegala 3.879 enot s skupno nazivno močjo 410 MW**. Podrobnejša razporeditev po tipu je prikazana v spodnji tabeli.

Tabela 1: Elektrarne v sistemu podpor - stanje 30.6.2018

Tip naprave	Moč v kW	Število
Bioplinske elektrarne	26.715	28
Drugo	1.035	2
Elektrarne na lesno biomaso	22.876	42
Hidroelektrarne	23.265	95
Sončne elektrarne	257.955	3.320
SPTe na fosilna goriva	74.879	386
Vetrne elektrarne	3.234	6
Skupaj	409.958	3.879

V obdobju januar - junij 2018 so bile pripravljene pogodbe za 44 entitet, ki so vstopile v podporno shemo na način spremembe lastništva, spremembe vrste podpore ali pa so prejele novo pogodbo zaradi spremembe zakonskih podlag v novih Pravilih za delovanje centra za podpore.

V spodnji tabeli je prikazano stanje elektrarn v sistemu podpor glede na vrsto podpore na dan 31. junij 2018. Trenutno ima 71 odstotkov vseh elektrarn v shemi kot vrsto podpore izbrano »obratovalno podporo«, delež po moči pa je še višji (80 odstotkov).

Tabela 2: Stanje elektrarn po vrsti podpore na dan 30. junij 2018

Vrsta podpore	Število	Moč (v kW)	Delež po številu
Obratovalna podpora	2.746	329.184	71 %
Zagotovljen odkup	1.133	80.774	29 %
Skupaj	3.879	409.958	100 %

2. Izplačila podpor

Trend višanja izplačil se je stabiliziral že v letu 2015, seveda pa je raven izplačil odvisna tudi od drugih dejavnikov in ne zgolj od novih vstopov v sistem podpor. Omeniti velja, da je bilo v prvih šestih mesecih leta 2018 izplačano za 69,5 mio EUR podpor, kar je 11 odstotkov manj kot v prvih šestih mesecih leta 2017, ob tem pa je bilo proizvedene za 5,5 odstotkov manj električne energije. Povprečna višina izplačane podpore v prvih šestih mesecih letošnjega leta znaša 141,8 EUR/MWh, kar je pričakovano nižje od povprečne izplačane podpore v enakem obdobju leta 2017 – vzrok je predvsem posledica vremenskih razmer (sončne elektrarne, katerih proizvodnja je relativno dražja, so proizvedla manj elektrike kot v letu 2017).

Izplačila po vrsti naprave so predstavljena v spodnji tabeli.

Tabela 3: Izplačila podpor v prvem polletju 2018

Tip naprave	Proizvedena električna energija (kWh)	Podpora (EUR)	Delež energije(%)	Delež podpore (%)
BIOPLIN	57.242.489	7.553.890	11,70%	10,88%
SONCE	122.644.397	30.933.163	25,06%	44,54%
DRUGO	3.938.204	882.712	0,80%	1,27%
VETER	2.861.253	176.092	0,58%	0,25%
HIDRO	70.276.468	4.112.623	14,36%	5,92%
SPTÉ na LESNO BIOMASO	60.296.554	9.701.721	12,32%	13,97%
SPTÉ na FOSILNA GORIVA	172.189.349	16.085.093	35,18%	23,16%
Skupaj	489.448.715	69.445.294	1	1

*Podatki so na dan 25.7.2018

Tabela 4: Proizvedena elektrika in izplačila podpor v prvem polletju leta 2018 in 2017

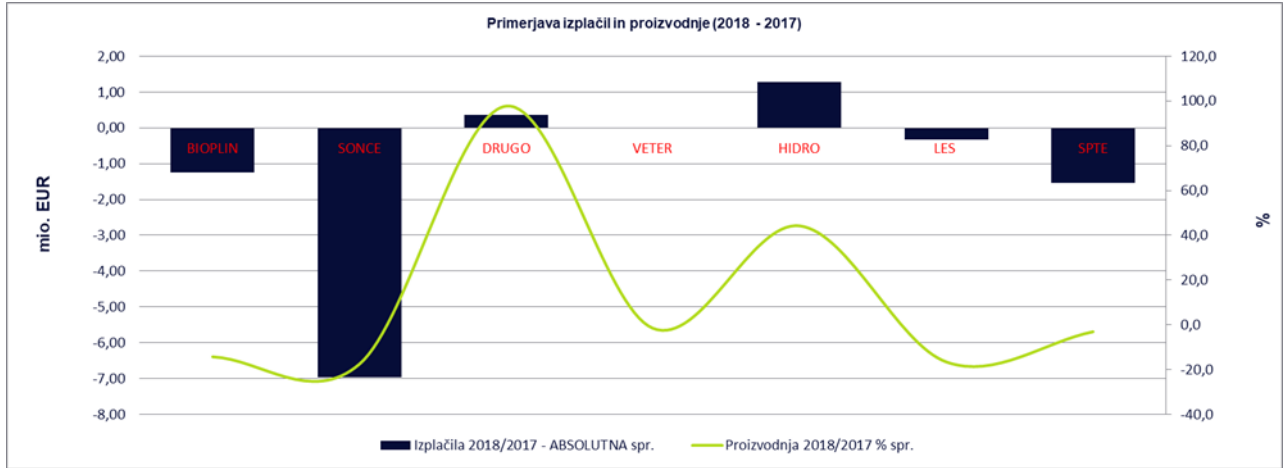
Obdobje	januar-junij 2018	januar-junij 2017
Količina električne energije (GWh)	489,4	516,5
Izplačila podpor po pogodbah (v mio EUR brez DDV)	69,4	77,7
Povprečna podpora (v EUR/MWh)	141,8	150,5

*Podatki so na dan 25.7.2018

Primerjava prvega polletja 2018 z enakim obdobjem v letu 2017 dokazuje obseg vpliva (in posledično tveganja) vremenskih razmer na izplačila. V vseh prejšnjih letih so bili zimski meseci sorazmerno stabilni in dokaj predvidljivi, v letu 2018 pa je prišlo do preobrata. Začetna koledarska meseca v letu 2018 sta bila sicer nadpovprečno visoka pri izplačilih sončnih elektrarn, a vseeno je 18 odstotkov nižja proizvodnja kot v enakem obdobju leta 2017 velik preskok (število enot je bilo praktično enako). Posledično so bila izplačila za sončne elektrarne nižja za 7 mio EUR. Atipične vremenske razmere potrjuje tudi proizvodnja hidroelektrarn; v prvem šestmesečju leta 2018 glede na 2017 je bila proizvodnja višja za 45 odstotkov.

Absolutno razliko v izplačilih in relativno spremembo v proizvodnji v prvem šestmesečju med letoma 2018 in 2017 prikazuje spodnja slika.

Tabela 5: Absolutna primerjava izplačil in relativna primerjava proizvodnje po tipu naprave 2018/2017



*Podatki so na dan 25.7.2018