

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

- OBDOBNO POROČILO –

Obdobje: 1. 1. 2026 do 31. 3. 2026

Datum: 13. 5. 2026

1. Elektrarne v sistemu podpor

Na dan 31. 3. 2026 je bilo v podporno shemo vključenih 2.877 enot s skupno nazivno neto močjo 476,8 MW, medtem ko je bilo konec marca 2025 v shemi 3.231 enot s skupno močjo 512,6 MW. Med vsemi enotami jih je 2.569 delovalo v okviru stare podporne sheme, ki temelji na predhodno določenih referenčnih stroških, 308 enot pa je bilo vključenih v shemo po EZ-1, bodisi prek javnih pozivov bodisi s prehodom iz starega sistema. Največji delež med proizvodnimi napravami v podporni shemi predstavljajo sončne elektrarne ter SPTE elektrarne na fosilna goriva. Natančnejši pregled strukture proizvodnih naprav glede na število enot in nazivno moč je prikazan v naslednji tabeli.

Tabela 1: Elektrarne v sistemu podpor na dan 31. 3. 2026

Tip naprave	Moč v kW*	Število
Bioplinske naprave	14	10.575
Hidroelektrarne	62	12.305
Individualno	1	930
Sončne elektrarne	2.721	244.688
SPTE elektrarne na fosilna goriva	52	196.443
Elektrarne na lesno biomaso	25	8.612
Vetrne elektrarne	2	3.210
Skupaj	2.877	476.766,29

* Seštevki moči lahko odstopajo zaradi zaokroževanj.

V obdobju januar - marec 2026 so bile pripravljene pogodbe za 45 entitet (v prvem trimesečju leta 2025 za 38 entitet), ki so vstopile v podporno shemo na novo, zaradi spremembe lastništva, spremembe vrste podpore ali druge spremembe.

Konec marca 2026 je imelo 54,5 odstotkov vseh elektrarn v shemi kot vrsto podpore izbrano »obratovalno podporo«, delež po moči pa je višji, in sicer 71,4 odstotkov.

2. Izplačila podpor

V prvem četrletju leta 2026 je bilo izplačanih približno enako podpor kot v istem obdobju leta 2025, medtem ko se je proizvodnja električne energije povečala za približno 156 %. Skupna količina proizvedene električne energije je znašala 424 GWh, kar je bistveno več kot v enakem obdobju leta 2025, ko je znašala 165,5 GWh. K tako izraziti rasti je največ prispevala proizvodnja SPTE na fosilna goriva, ki je v prvem četrletju 2026 znašala 350,78 GWh, zaradi vstopa nove, visoko zmogljive SPTE naprave v shemo.

Povprečna izplačana podpora je v prvem četrletju 2026 dosegla 43,7 EUR/MWh, kar predstavlja približno 61-odstotno znižanje glede na enako obdobje leta 2025, ko je znašala 111,5 EUR/MWh.

Tabela 2: Proizvedena elektrika in povprečna izplačana podpora v prvem trimesečju leta 2025 in 2026

Obdobje	januar-marec 2025	januar-marec 2026
Količina električne energije (GWh)	165,5	424
Izplačila podpor po pogodbah (v mio EUR brez	18,4	18,5
Povprečna podpora (v EUR/MWh)*	111,5	43,7

*Povprečna izplačana podpora je izračunana na ne zaokroženih vrednostih.

Prikazane razlike so posledica vstopa novih SPTE naprav in preslikave cen iz energetskih trgov na referenčne cene elementov, na podlagi katerih so določene višine podpor v podporni shemi. Posebej je potrebno omeniti dva elementa, to sta referenčna tržna cena električne energije in referenčna cena zemeljskega plina. Največji vpliv na shemo OVE in SPTE ima referenčna tržna cena električne energije, ki za leto 2026 znaša 85,37 EUR/MWh, kar je za 7,67% višje od referenčne cene električne energije za leto 2025 in referenčna cena zemeljskega plina, ki za leto 2026 znaša 39,03 EUR/MWh, kar je za 15,79% nižje od referenčne cene zemeljskega plina za leto 2025.

Izplačila po vrsti naprave so predstavljena v spodnji tabeli.

Tabela 3: Izplačila podpor v prvih treh mesecih leta 2026 - stanje 31.3.2026

Tip naprave	Proizvedena električna energija (GWh)	Podpora (v mio EUR)	Delež energije (%)	Delež podpore (%)
Bioplinske elektrarne	15,61	2,30	3,68	12,38
Hidroelektrarne	9,83	0,17	2,32	0,94
Elektrarne na lesno biomaso	14,35	2,48	3,38	13,38
SPTE na fosilna goriva	350,78	5,45	82,73	29,41
Sončne elektrarne	30,12	7,15	7,10	38,55
Vetrne elektrarne	1,44	0,04	0,34	0,21
Drugo	1,87	0,95	0,44	5,12
SKUPAJ	424	18,54	100%	100%

*Enote, ki imajo višino podpore v letu 2025 0 EUR/kWh in torej nimajo izplačil, nimajo ovrednotene proizvodnje v okviru evidenčnih podatkov.

V letu 2026 ima 117 enot v podporni shemi višino podpore 0 EUR, kar pomeni, da nimajo izplačil za proizvodnjo v letu 2026, prav tako v uradnih evidencah ne beležimo njihove proizvodnje, so pa še vedno vključene v podporno shemo.

Izplačila podpor so izvedena na podlagi prejetih računov s strani upravičencev. Z vzpostavitvijo spletnega portala centra za podpore v letu 2016, se je postopek izdaje računov močno poenostavil in pohitril za številne upravičence, ki so se na portalu registrirali. Upravičenci, ki so vključeni v podporno shemo za proizvodnjo elektrike iz obnovljivih virov energije oziroma visoko učinkovite soproizvodnje toplote in elektrike in ki imajo sklenjeno pogodbo o zagotavljanju podpore, morajo od 31. januarja 2024 dalje račune izdajati izključno preko spletnega portala centra za podpore. Portal že ima malo manj kot 2.500 aktivnih uporabnikov. Na mesečni ravni je preko portala izdanih okrog 2.600 računov.

Slika 1: Absolutna primerjava izplačil in relativna primerjava proizvodnje po tipu naprave v prvih treh mesecih leta 2025/2024

