

Številka: 111-26/2023/23
Naš znak: 06005
Datum: 22.04.2026

Agencija za energijo na podlagi sedmega odstavka 56. člena Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 121/21, 189/21, 121/22 – ZUOKPOE, 102/24 in 122/25 – ZSROVE-1) in 207. člena Zakona o splošnem upravnem postopku (Uradni list RS, št. 24/06 – uradno prečiščeno besedilo, 105/06 – ZUS-1, 126/07, 65/08, 8/10, 82/13, 175/20 – ZIUOPDVE, 3/22 – ZDeb in 85/25) ter na podlagi vloge za izdajo soglasja k trajnostnemu načrtu glede pričakovanega doseganja učinkovitosti sistema daljinskega ogrevanja in hlajenja distributerja toplote, družbe PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, ki jo zastopa predsednik uprave Sašo Berger skupaj s članom uprave Markom Ninčevićem, ki sta v postopku pooblastila tam zaposlenega [REDACTED], za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Prevalje, SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A, izdaja naslednje

SOGLASJE

1. k trajnostnemu načrtu glede pričakovanega doseganja učinkovitosti za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Prevalje (SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A), z naslovom *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Trg 38a, Prevalje za obdobje 2023 do 2032*, distributerja toplote, družbe PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, ki ga je Agencija za energijo prejela 21. 2. 2023, zadnjič dopolnjenega pa 17. 2. 2026 in velja za sistem daljinskega ogrevanja v Občini Prevalje, SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A.
2. V postopku izdaje te odločbe niso nastali posebni stroški.

Obrazložitev:

Agencija za energijo (v nadaljevanju agencija) je 21. 2. 2023 prejela vlogo distributerja toplote družbe Petrol, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana (v nadaljevanju vlagateljica), ki jo zastopa predsednik uprave Sašo Berger skupaj s članom uprave Markom Ninčevićem, ki sta v postopku pooblastila (pooblastilo št. D-16/2024 z dne 1. 2. 2024, v nadaljevanju pooblastilo) tam zaposlenega [REDACTED] za izdajo soglasja k trajnostnemu načrtu glede pričakovanega doseganja učinkovitosti za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Prevalje (v nadaljevanju vloga), oskrbovan preko kotlovnice trg 38A, Prevalje (v nadaljevanju SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A), za izdajo soglasja k *Trajnostnemu načrtu sistema daljinskega ogrevanja Trg 38a, Prevalje za obdobje 2023 do 2032* z dne 13. 2. 2023. Dodatno je agencija 1. 10. 2024 preko svoje aplikacije za poročanje prejela dokument *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Trg 38a, Prevalje za obdobje 2023 do 2032*, z dne 30. 9. 2024 (v nadaljevanju Trajnostni načrt SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A), vključno z izpolnjenim obrazcem *Zbirni pregled načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov trajnostnega načrta* z dne 30. 9. 2024 (*TND_ZBPP_v.23.00.02_PETROL_20241001_080830368.xlsm*, v nadaljevanju *obrazec TND_ZBPP*) in pooblastilom, kakor je navedeno v nadaljevanju obrazložitve. Naknadno je vlagateljica agenciji 17. 2. 2025 preko aplikacije posredovala dopolnjen *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Trg 38a, Prevalje za obdobje 2023 do 2032*, z dne 13. 02. 2025, *dopolnjen obrazec TND_ZBPP (TND_ZBPP_v.23.00.04 PETROL_20250217_140919167.xlsm)*. 3. 2. 2026 pa je vlagateljica agenciji posredovala soglasje Občine Prevalje, št. 360-0003/2026-5 z dne 22. 1. 2026, med drugim dano tudi k Trajnostnemu načrtu SDO Prevalje – kotlovnica trg 38a. Sistem je v agencijskem registru sistemov daljinskega ogrevanja voden pod identifikacijsko oznako VTDS-132-002.

Na podlagi sedmega odstavka 56. člena Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 121/21, 189/21, 121/22 – ZUOKPOE, 102/24 in 122/25 – ZSROVE-1, v nadaljevanju ZSROVE)¹ distributer toplote za vsak posamezen sistem daljinskega ogrevanja in hlajenja, ki ni energetske učinkovit v skladu s 45. točko prvega odstavka 3. člena ZSROVE², zaprosi agencijo za soglasje k trajnostnemu načrtu za sistem daljinskega ogrevanja in hlajenja (v nadaljevanju trajnostni načrt).

Trajnostni načrt mora biti izdelan za obdobje desetih let in ga distributer toplote posodobi najmanj vsaka štiri leta oziroma pogosteje, če se spremenijo zahtevani cilji in merila (četrti odstavek 56. člena ZSROVE), imeti mora tudi pridobljeno soglasje lokalne skupnosti glede skladnosti z usmeritvami lokalne energetske politike (peti odstavek 56. člena ZSROVE). Distributer toplote pa mora agenciji letno poročati o poteku izvajanja ukrepov iz trajnostnega načrta (šesti odstavek 56. člena ZSROVE).

Trajnostni načrt mora v skladu z drugim odstavkom 56. člena ZSROVE vsebovati:

- a) analizo potenciala virov toplote za distribucijo toplote iz obnovljivih virov energije in odvečne toplote na širšem območju distribucijskega sistema toplote;

¹ Od 30. 12. 2025 dalje velja Zakon o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 112/25, ZSROVE-1), ki v 114. členu določa, da se inšpekcijski in upravni postopki v zadevah s področja tega zakona, ki so se začeli pred začetkom veljavnosti tega zakona, dokončajo po dosedanjih predpisih.

² V skladu s 45. točko prvega odstavka 3. člena ZSROVE pomeni "učinkovito daljinsko ogrevanje in hlajenje" sistem daljinskega ogrevanja ali hlajenja, pri katerem se uporablja vsaj 50 % energije iz obnovljivih virov, 50 % odvečne toplote, 75 % toplote iz sproizvodnje ali 50 % kombinacije takšne energije;



- b) analizo drugih možnosti, ki neposredno ali posredno omogočajo ali pospešujejo povečanje deleža obnovljivih virov energije in odvečne toplote v distribuciji toplote (zmanjšanje izgub, optimiranje obratovanja, nižanje temperatur ogrevnega medija ...);
- c) oceno potenciala sistema daljinskega ogrevanja in hlajenja za povezovanje s sistemom distribucije električne energije za izravnavo in druge systemske storitve, vključno s prilagajanjem odjema in shranjevanjem presežne električne energije iz obnovljivih virov, ki ga distributer pripravi v sodelovanju z elektrooperaterjem;
- č) oceno gospodarnosti in stroškovno učinkovitost izkoriščanja opisanih potencialov in virov;
- d) ukrepe in dejavnosti za povečanje deleža obnovljivih virov energije in odvečne toplote pri distribuciji toplote, vključno s predvidenimi investicijskimi stroški in časovnico;
- e) ukrepe in dejavnosti za doseg in ohranjanje merila učinkovitosti sistema daljinskega ogrevanja, vključno s predvidenimi investicijskimi stroški in časovnico;
- f) zbirni pregled načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov (v nadaljevanju zbirni pregled), v katerem se v skladu z drugim odstavkom 21. člena Akta o določitvi metodologije za izračunavanje faktorjev primarne energije, izpustov ogljikovega dioksida in učinkovitosti za sisteme daljinskega ogrevanja in hlajenja ter vsebini in obliki zbirnega pregleda načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov (Uradni list RS, št. 123/2022, v nadaljevanju akt agencije) navedejo naslednji podatki:
 - 1. identifikacijska oznaka ukrepa ali dejavnosti, vsebovane v ukrepu;
 - 2. vrsta načrtovanega ukrepa iz nabora ukrepov;
 - 3. načrtovana vrednost prispevka ukrepa, ki se odraža v povečanem deležu porabe obnovljivih virov in odvečne toplote. Če je prispevkov istega ukrepa več, se navedejo ocene vseh prispevkov;
 - 4. načrtovana vrednost prispevka ukrepa, ki se odraža v doseganju in ohranjanju doseganja predpisanega merila učinkovitosti sistema. Če je prispevkov istega ukrepa več, se navedejo ocene vseh prispevkov;
 - 5. predvideni investicijski stroški ukrepa po letih od začetka naložbe do aktivacije ukrepa. Poleg skupnega stroška ukrepa ali dejavnosti morajo biti navedeni tudi vsi potrebni povezani podatki vključno z morebitnimi študijami, ki so bili uporabljeni pri izračunu gospodarnosti ukrepa;
 - 6. časovnica izvedbe načrtovanih ukrepov vključno z načrtovanim rokom do začetka uporabe posameznega načrtovanega ukrepa. Če se ukrep predvidoma izvede v več fazah, se v zbirnem pregledu vsaka faza navede kot samostojen ukrep in se zanjo poroča posebej. V časovnici so vsebovani pomembni časovni mejniki, kot sta npr. končna odločitev o naložbi in pridobitev potrebnih dovoljenj, ter
 - 7. ocenjen možen prispevek ukrepa k prilagajanju odjema in shranjevanju presežne električne energije iz obnovljivih virov v skladu s točko c) drugega odstavka 56. člena ZSROVE,

pri čemer sta oblika in struktura zbirnega pregleda podrobneje določeni v Tabeli 1 Priloge 2 akta agencije.

V trajnostnem načrtu morajo biti analize in ocene iz točk od a) do č) drugega odstavka 56. člena ZSROVE podane na način, da je vidna in razumljiva povezava z ukrepi iz

zbirnega pregleda. V zbirni pregled pa se v skladu z drugim odstavkom 22. člena akta agencije dodajo tudi drugi podatki na podlagi določb 57. člena ZSROVE, ki so potrebni za razumevanje trajnostnega načrta ali njegovih vsebinskih delov ali povezave med posameznimi deli trajnostnega načrta in ukrepi iz 22. člena akta agencije ali so podlaga za izračun, analizo ali oceno, navedeno v trajnostnem načrtu (obvezni povezani podatki). Obvezni povezani podatki so tudi podatki, potrebni za izračun učinkovitosti sistema v skladu s 45. točko prvega odstavka 3. člena ZSROVE za posamezen sistem ali za oceno učinka posameznega ukrepa ali dejavnosti iz točk d) in e) drugega odstavka 56. člena ZSROVE.

Agencija je v skladu z drugim in petim odstavkom 22. člena akta agencije za potrebe postopka izdaje soglasja k trajnostnemu načrtu v delu obveznih vsebin zbirnega pregleda načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov pripravila minimalni nabor povezanih podatkov v obliki elektronskega obrazca *Zbirni pregled načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov trajnostnega načrta*, (Obrazec TND_ZBPP_v.23.00.02³, v nadaljevanju obrazec TND_ZBPP) v Excelovem XLSM formatu.

Agencija je vlagateljico med postopkom tudi seznanila z obvezno predložitvijo obrazca TND_ZBPP k vlogi za izdajo soglasja v pozivu za dopolnitev vloge št. 111-26/2023/2 z dne 5. 1. 2024 (v nadaljevanju poziv za dopolnitev vloge).

Agencija je na podlagi poziva za dopolnitev vloge, dodatnega poziva za dopolnitev (dopis št. 111-26/2023/4 z dne 30. 1. 2024) ter sklepa o podaljšanju roka št. 111-26/2023/6 z dne 19. 2. 2024 preko svoje spletne aplikacije za poročanje 1. 10. 2024 od vlagateljice prejela dopolnitev vloge skupaj s prilogami, med njimi izpolnjen obrazec TND_ZBPP. Agencija je na podlagi dodatnih pozivov za dopolnitev (št. 111-26/2023/10 z dne 16. 1. 2025 in 111-26/2023/17 z dne 14. 1. 2026) ter sklepa za podaljšanje roka (št. 111-26/2023/13 z dne 20. 2. 2025) od vlagateljice 17. 2. 2025 preko aplikacije za poročanje prejela dopolnjen Trajnostni načrt SDO Prevalje – kotlovnica trg 38a in dopolnjen obrazec TND_ZBPP ter 3. 2. 2026 soglasje lokalne skupnosti, tj. Občine Prevalje, št. 360-0003/2026-5 z dne 22. 1. 2026.

Agencija je ob pregledu dopolnjene vloge ugotovila, da vlagateljica v Trajnostnem načrtu SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A navaja analize in ocene, ki so podlaga za ukrepe in dejavnosti za doseganje učinkovitosti sistema daljinskega ogrevanja SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A. Vloga tako vsebuje predpisane vsebine, zahtevane v drugem odstavku 56. člena ZSROVE, vključno s soglasjem lokalne skupnosti (Soglasje Občine Prevalje k Trajnostnim načrtom za sisteme daljinskega ogrevanja Trg 38a, Prevalje; Trg 65, Prevalje; Trg 3b, Prevalje; Trg 4, Prevalje; Trg 10, Prevalje, vse za obdobje 2023 do 2032).

ZSROVE v 45. točki prvega odstavka 3. člena določa, da je učinkovito daljinsko ogrevanje in hlajenje sistem daljinskega ogrevanja ali hlajenja, pri katerem se uporablja vsaj 50 % energije iz obnovljivih virov, 50 % odvečne toplote, 75 % toplote iz sproizvodnje ali 50 % kombinacije takšne energije.

Agencija ugotavlja, da je vlagateljica v vlogi, ki vključuje tudi zbirni pregled ukrepov (obrazec TND-ZBPP), navedla ukrepe in časovnico, s katero bo dosegla izpolnjevanje meril, vezanih na učinkovito daljinsko ogrevanje distribucijskega sistema SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A. Po analizi potenciala obnovljivih virov energije in odvečne

³ Obrazec ZPUPP-TN se je med postopkom preimenoval v Obrazec TND_ZBPP.

toplote vlagateljica ugotavlja, da odvečne toplote ni na voljo. Vlagateljica med ukrepi navaja *redno vzdrževanje in servisne storitve*, ki ga izvaja že od začetka leta 2020. Vlagateljica navaja tri ukrepe, da bo distribucijski sistem SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A dosegel energetske učinkovitost⁴:

- spremljanje delovanja sistema preko internega nadzornega sistema SOVA, ki je začel učinkovati v letu 2025,
- ozaveščanje odjemalcev o smotrni porabi energije in energetski obnovi stavbe, ki je začel učinkovati v letu 2025, in
- posodobitev kotlovnice na obnovljiv vir energije, ki bi začel učinkovati v letu 2028.

Izpolnjevanje meril za učinkovito daljinsko ogrevanje in hlajenje za SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A kaže spodnja tabela, ki je povzeta po obrazcu TND_ZBPP. V tabeli so navedeni po letih odstotni deleži energije iz obnovljivih virov, odvečne toplote, toplote iz soproizvodnje in kombinacije navedenih virov v sistemu daljinskega ogrevanja Občine Prevalje, SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A.

Leto trajnostnega načrta	Delež obnovljivih virov (OVE) v distribuirani toploti [%]	Delež odvečne toplote (OTE) v distribuirani toploti [%]	Delež toplote iz soproizvodnje (SPTE) v distribuirani toploti [%]	Kombiniran delež toplote v distribuirani toploti [%]
2022	1,16 %	0,00	0,00	1,16 %
2023	1,16 %	0,00	0,00	1,16 %
2024	1,17 %	0,00	0,00	1,17 %
2025	1,18 %	0,00	0,00	1,18 %
2026	1,18 %	0,00	0,00	1,18 %
2027	1,18 %	0,00	0,00	1,18 %
2028	56,19 %	0,00	0,00	56,19 %
2029	93,60 %	0,00	0,00	93,60 %
2030	93,60 %	0,00	0,00	93,60 %
2031	93,60 %	0,00	0,00	93,60 %
2032	93,60 %	0,00	0,00	93,60 %

Agencija ugotavlja, da bo sistem daljinskega ogrevanja Občine Prevalje, SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A, postal energetsko učinkovit po izvedenem ukrepu povečanja deleža OVE. Ta delež je tudi enak kombiniranemu deležu toplote v distribuirani toploti in bo v letu 2028 z 1,16 % povečan na 56,19 % in v letu 2029 na 93,6 % in bo ostal stabilen do konca obdobja, na katero se nanaša trajnostni načrt.

Izvedba načrtovanega ukrepa v letu 2028 tako neposredno zagotavlja, da bo sistem daljinskega ogrevanja Občine Prevalje, SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A, v obdobju 2028 – 2032 izpolnjeval merila za učinkovito daljinsko ogrevanje iz 45. točke prvega odstavka 3. člena ZSROVE.

Na podlagi zgoraj navedenega agencija ugotavlja, da so izpolnjeni pogoji za izdajo soglasja k Trajnostnemu načrtu SDO Prevalje – kotlovnica trg 38A v skladu s sedmim odstavkom 56. člena ZSROVE, zato je odločila tako, kot izhaja iz 1. točke izreka te odločbe. Agencija soglasje k trajnostnemu načrtu objavi na svoji spletni strani.

⁴ Za vsakega od treh navedenih ukrepov je potrebna še odločitev lastnikov.

V postopku izdaje te odločbe posebni stroški niso nastali, zato je odločeno, kot se glasi 2. točka izreka te odločbe.

Ta odločba je takse prosta v skladu z drugim odstavkom 2. člena Zakona o upravnih taksah (Uradni list RS, št. 106/10 - uradno prečiščeno besedilo, 14/15 - ZUUJFO, 84/15 - ZZelP-J, 32/16, 30/18 - ZKZaš, 189/20 - ZFRO in 44/25 - ZDOsk-1B).

POUK O PRAVNEM SREDSTVU

Zoper to odločbo ni pritožbe v skladu s prvim odstavkom 68. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 38/24 in 47/25 - ZOEE-A). Zoper to odločbo je dopusten upravni spor, ki se sproži z vložitvijo tožbe v 30 dneh po prejemu te odločbe, in sicer neposredno pisno pri Upravnem sodišču Republike Slovenije, Fajfarjeva 33, 1000 Ljubljana, ali na zunanjih oddelkih upravnega sodišča glede na sedež ali prebivališče tožnika, lahko pa se pošlje navedenemu sodišču po pošti. Šteje se, da je bila tožba vložena pri sodišču tisti dan, ko je bila priporočeno oddana na pošto. Tožba se vložijo v toliko izvodih, kolikor je strank v postopku. Tožbi je treba priložiti upravni akt, ki se izpodbija, v izvorniku, prepisu ali kopiji.

V upravnem sporu je na podlagi Zakona o sodnih taksah (Uradni list RS, št. 37/08, 97/10, 63/13, 58/14 - odl. US, 19/15 - odl. US, 30/16, 10/17 - ZPP-E, 11/18 - ZIZ-L, 35/18 - odl. US in 204/21) ob vložitvi tožbe treba plačati sodno takso, in sicer po tarifni številki 6111 v znesku 148 evrov. Taksa se plača na transakcijski račun sodišča št. 01100-8450088976.

Pripravila:
mag. Lidija Zupanc

E-žig ustvarjen za:
Agen-RS.si
Lidija Zupanc

Napredni e-žig s kvalificiranim potrdilom
Imetnik potrdila: mSign
Datum e-žiga: 22.04.2026
Potek veljavnosti potrdila: 04.04.2030



Direktorica:
mag. Duška Godina

E-žig ustvarjen za:
Agen-RS.si
Duška Godina

Napredni e-žig s kvalificiranim potrdilom
Imetnik potrdila: mSign
Datum e-žiga: 23.04.2026
Potek veljavnosti potrdila: 04.04.2030

Vročiti – osebna vročitev po ZUP:

PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana