

Številka: 111-39/2023/8
Naš znak: 02003
Datum: 16.01.2025

Agencija za energijo na podlagi sedmega odstavka 56. člena Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 121/21, 189/21 in 121/22 – ZUOKPOE) 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 in 3/22 – ZDeb) in 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 Marko Ninčevićem, ki sta v postopku pooblastila tam zaposlenega [REDACTED], za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Piran SDO Šolska, Lucija, Piran izdaja naslednje

SOGLASJE

1. k trajnostnemu načrtu glede pričakovanega doseganja učinkovitosti za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran (kotlovnica Šolska), z naslovom *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Občine Piran v naselju Lucija za obdobje od I. 2023 do I. 2032*, distributerja toplote, družbe PETROL, Slovenska energetska družba, d.d., Dunajska cesta 50, 1000 Ljubljana, ki ga je Agencija za energijo prejela 8. 3. 2023, zadnjič dopolnjenega pa 26. 4. 2024 in velja za sistem daljinskega ogrevanja v Občini Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran.
2. V postopku izdaje te odločbe niso nastali posebni stroški.

Obrazložitev:

Agencija za energijo (v nadaljevanju agencija) je 8. 3. 2023 prejela vlogo 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 Marko Ninčevićem, ki sta v postopku pooblastila (pooblastilo št. D-51/2024 z dne 22. 4. 2024) tam zaposlenega [REDACTED] (v nadaljevanju vlagateljica), za izdajo soglasja k trajnostnemu načrtu glede pričakovanega doseganja učinkovitosti za distribucijski sistem daljinskega ogrevanja v Občini Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran, oskrbovan preko kotlovnice Šolska (v nadaljevanju SDO Šolska, Lucija, Piran), na naslovu Šolska ulica 4, 6320 Portorož (v nadaljevanju vloga) za izdajo soglasja k *Trajnostnemu načrtu sistema daljinskega ogrevanja Občine Piran v naselju Lucija za obdobje 2022 do 2031* z dne 23. 1. 2023.

Dodatno je agencija prejela še dopolnjeno vlogo 26. 4. 2024, katere priloga je *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Občine Piran v naselju Lucija za obdobje od I. 2023 do I. 2032*, z dne 19. 4. 2024 (v nadaljevanju Trajnostni načrt SDO Šolska, Lucija, Piran) vključno z izpolnjenim obrazcem *Zbirni pregled načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov trajnostnega načrta (TND_ZBPP_v.23.00.02_PETROL_20240426_12491272.xlsm*, v nadaljevanju *obrazec TND_ZBPP*), oddano skupaj s pripadajočimi prilogami v agencijsko aplikacijo za poročanje, kakor je navedeno v nadaljevanju obrazložitve. *Trajnostni načrt sistema daljinskega ogrevanja Občine Piran v naselju Lucija za obdobje od I. 2023 do I. 2032* vsebinsko zajema tri med seboj ločene sisteme za distribucijo toplote, ki se napajajo iz kotlovnice: Šolska ulica, Liminjanska ulica in Obala. Vloga vsebuje za vsak SDO posebej priložen *Zbirni pregled načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov trajnostnega načrta* v obrazcu TND_ZBPP. Agencija obravnava vsak SDO posebej, ta odločba se nanaša na SDO Šolska, Lucija, Piran, ki ga agencija vodi pod identifikacijsko oznako VTDS-122-001.

Na podlagi sedmega odstavka 56. člena Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 121/21, 189/21 in 121/22 – ZUOKPOE, v nadaljevanju ZSROVE) distributer toplote za vsak posamezni sistem daljinskega ogrevanja in hlajenja, ki ni energetske učinkovit v skladu s 45. točko prvega odstavka 3. člena ZSROVE¹, zaprosi agencijo za soglasje k trajnostnemu načrtu za sistem daljinskega ogrevanja in hlajenja (v nadaljevanju trajnostni načrt).

Trajnostni načrt mora biti izdelan za obdobje 10 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).

¹ 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 soprodukcije ali 50 % kombinacije takšne energije;

Trajnostni načrt mora skladno 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;
- 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 skladno 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 navede 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 navede 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 npr. končna odločitev o naložbi, pridobitev potrebnih dovoljenj, in

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 je oblika in struktura zbirnega pregleda podrobneje določena 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.23.00.02², v nadaljevanju obrazec TND_ZBPP)* v Excelovem XLSM formatu.

Agencija je vlagateljico v teku postopka tudi seznanila z obvezno predložitvijo obrazca TND_ZBPP k vlogi za izdajo soglasja v pozivu za dopolnitev vloge št. 111-39/2023/2 z dne 8. 1. 2024 (v nadaljevanju poziv za dopolnitev vloge).

Agencija je na podlagi poziva za dopolnitev vloge preko njene spletne aplikacije za poročanje 26. 4. 2024 od vlagateljice prejela dopolnitve, med njimi izpolnjen obrazec TND_ZBPP z dne 24. 4. 2024 in dopolnjen Trajnostni načrt SDO Šolska, Lucija, Piran. Prav tako je vlagateljica 18. 10. 2024 po elektronski pošti posredovala izjavo (dopis *Izjava za Trajnostni načrt SDO Občine Piran v naselju Lucija* z dne 18. 10. 2024), v katerem je navedla, da sta Trajnostni načrt SDO Obala, Lucija, Piran izdelan 19. 4. 2024 in pridobljeno soglasje lokalne skupnosti k zadevnemu načrtu vezana na SDO Šolska, Lucija Piran; SDO Obala, Lucija, Piran ter SDO Liminjanska, Lucija, Piran.

Agencija je ob pregledu dopolnjene vloge ugotovila, da vlagateljica v Trajnostnem načrtu v delu, ki se nanaša na SDO Šolska, Lucija, Piran navaja analize in ocene, ki so podlaga za ukrepe in dejavnosti za doseganje učinkovitosti sistema daljinskega ogrevanja v Občini Piran, oskrbovanega preko kotlovnice Šolska na naslovu Šolska ulica 4, 6320 Portorož (SDO Šolska, Lucija, Piran). Vloga tako vsebuje predpisane vsebine, zahtevane v drugem odstavku 56. člena ZSROVE, vključno s soglasjem lokalne skupnosti (*Soglasje k Trajnostnem načrtu za sisteme daljinskega ogrevanja v naselju Lucija na območju Občine Piran za obdobje 2020 do 2031, ki ga je izdelal in predložil Občini Piran koncesionar predmetne dejavnosti PETROL, d.d. Ljubljana* z dne 26.01.2023), št. 354-53/2007 z dne 24. 2. 2023. Spremembe in dopolnitve

² Obrazec ZPUPP-TN se je v teku postopka preimenoval v Obrazec TND_ZBPP.

Trajnostnega načrta SDO Šolska, Lucija, Piran le dopolnjujejo in ne spreminjajo trajnostnega načrta na način, da bi posegale v skladnost z usmeritvami lokalne energetske politike občine Piran. Zato agencija ni zahtevala novega soglasja lokalne skupnosti k dopoljeni vlogi.

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 je ali bo dosegla izpolnjevanje meril, vezanih na učinkovito daljinsko ogrevanje distribucijskega sistema SDO Šolska, Lucija, Piran. V analizi potenciala obnovljivih virov energije in odvečne toplote vlagateljica ugotavlja, da toplote iz teh virov praktično ni na voljo razen sončne energije v manjšem obsegu, ali pa bi bile investicije v te vire ekonomsko neupravičene, kot npr. energije morja. Zato vlagateljica navaja, da bo energetska učinkovitost dosegla z uporabo toplote iz sproizvodnje električne in toplotne energije (SPTe) in vgradnje toplotnih črpalk. S temi ukrepi bo dosežena energetska učinkovitost tako, da bo delež toplote, proizvedene iz kombinacije obeh virov SPTe in OVE, presegel 50 %. V SDO Šolska, Lucija, Piran vlagateljica navaja ukrepa vgradnje dodatne SPTe naprave leta 2023 za povečanje deleža SPTe in obnove obstoječih SPTe naprav v letu 2024. Iz načrta izhaja tudi povečan delež OVE z obstoječo toplotno črpalko v letu 2024. Tako bo merilo kombiniranega deleža toplote izpolnjeno 51,05 odstotno v letu 2024 in bo na tej ravni tudi ostalo do leta 2032.

Izpolnjevanje meril za učinkovito daljinsko ogrevanje in hlajenje za SDO Šolska, Lucija, Piran 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 sproizvodnje in kombinacije navedenih virov v sistemu daljinskega ogrevanja Občine Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran.

Leto trajnostnega načrta	Delež obnovljivih virov (OVE) v distribuirani toploti [%]	Delež odvečne toplote (OTE) v distribuirani toploti [%]	Delež toplote iz sproizvodnje (SPTe) v distribuirani toploti [%]	Kombiniran delež toplote v distribuirani toploti [%]
2022	3,83	0,00	22,63	26,45
2023	3,18	0,00	32,84	36,02
2024	4,05	0,00	47,02	51,06
2025	4,05	0,00	47,02	51,06
2026	4,05	0,00	47,02	51,06
2027	4,05	0,00	47,02	51,06
2028	4,05	0,00	47,02	51,06
2029	4,05	0,00	47,02	51,06
2030	4,05	0,00	47,02	51,06
2031	4,05	0,00	47,02	51,06
2032	4,05	0,00	47,02	51,06

Agencija ugotavlja, da bo sistem daljinskega ogrevanja Občine Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran postal energetsko učinkovit po izvedenih ukrepih povečanja deleža OVE s 3,18 % na 4,05 % s pomočjo toplotne črpalke in povečanega deleža SPTE s 32,84 % na 47,02% v letu 2024. Ugotavlja tudi, da iz Trajnostnega načrta SDO Šolska, Lucija, Piran izhaja, da bo delež obnovljivih virov energije v distribuirani toploti v letih 2025 do 2032 ostal stabilen.

Izvedba ukrepov, predvidenih v Trajnostnem načrtu SDO Šolska, Lucija, Piran zagotavlja, da bo sistem daljinskega ogrevanja Občine Piran, SDO Šolska, Lucija, Piran tudi v letih 2025 in v preostalih letih obdobja, na katerega se nanaša trajnostni načrt, dosegal energetsko učinkovitost. Trajnostni načrt SDO Šolska, Lucija, Piran tako izpolnjuje 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 Šolska, Lucija, Piran 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.

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 skladno 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 in 189/20 - ZFRO).

POUK O PRAVNEM SREDSTVU

Zoper to odločbo ni pritožbe v skladu s prvim odstavkom 68. člena Energetskega zakona (Uradni list RS, št. 38/24). 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 vloži 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.

Pripravil:
Aleksander Trupej, univ. dipl. inž.

E-žig ustvarjen za:
Agen-RS.si
Aleksander Trupej



Napredni e-žig s kvalificiranim potrdilom
Imetnik potrdila: mSign
Datum e-žiga: 16.01.2025
Potek veljavnosti potrdila: 28.04.2025



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: 16.01.2025
Potek veljavnosti potrdila: 28.04.2025



Vročiti – osebna vročitev po ZUP:

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