

**Javno povabilo
k dajanju pripomb k predlogu splošnega akta Agencije za energijo**

Agencija za energijo (v nadaljevanju agencija) na podlagi tretjega odstavka 56. člena in četrtega odstavka 57. člena Zakona o spodbujanju rabe obnovljivih virov energije (Uradni list RS, št. 121/21 in 189/21) izdaja

A K T

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

Pred sprejemom splošnega akta za izvrševanje javnih pooblastil, s katerim se določa metodologija za izračunavanje faktorjev primarne energije za sisteme daljinskega ogrevanja in hlajenja, izpustov ogljikovega dioksida na enoto dobavljene energije iz sistemov, učinkovitosti sistemov daljinskega ogrevanja in hlajenja ter vsebini in obliki zbirnega pregleda načrtovanih ukrepov in povezanih podatkov, je agencija na svoji spletni strani pripravila javno obravnavo akta, ki bo trajala do 24. 8. 2022.

V okviru javne obravnave agencija sprejema pripombe in predloge, vezane na vsebino akta.

Agencija vabi predstavnike zainteresiranih javnosti, da pošljejo svoje pripombe, predloge ali dopolnitve k predlogu 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 št. 71-6/2022 z dne 18. julija 2022.

Vabimo vas, da svoje pripombe in predloge (ki naj vsebujejo ime predlagatelja; številko člena, za katerega se predlaga sprememba; vsebino pripombe in predlog spremenjenega besedila, utemeljitev) v obliki priložene tabele pošljete do vključno

24. avgusta 2022

na naslov: Agencija za energijo, Strossmayerjeva 30, 2000 Maribor, ali v elektronski obliki na naslov (info@agen-rs.si).

Priloge:

- predlog 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 št. 71-6/2022 z dne 18. julija 2022
- Obrazložitev
- Tabela pripomb

Maribor, 18. julija 2022

Direktorica

mag. Duška Godina, l.r.