

Ministrstvo za digitalno preobrazbo
Davčna ulica 1
1000 Ljubljana
gp.mdp@gov.si

V Ljubljani, 14. februar 2024

ZADEVA: Vprašanja v zvezi z izvajanjem Nacionalnega programa spodbujanja razvoja in uporabe umetne inteligence v Republiki Sloveniji do leta 2025 (NpUI).

Spoštovani,

Vlada Republike Slovenije je leta 2021 sprejela Nacionalni program spodbujanja razvoja in uporabe umetne inteligence v Republiki Sloveniji do leta 2025 (NpUI)¹. Program vključuje 10 strateških ciljev in 69 ukrepov. V povezavi z izvajanjem nacionalnega programa se na Ministrstvo za digitalno preobrazbo obračamo z naslednjimi vprašanji:

- 1) Koliko ukrepov Nacionalnega programa spodbujanja razvoja in uporabe umetne inteligence v Republiki Sloveniji do leta 2025 je bilo do sedaj izvedenih, kateri se izvajajo in kateri se še bodo?
- 2) Zakaj se ne izvajata ukrepa 7.6 Podpora mreženju in koordinaciji NVO za sodelovanje pri aktivnostih raziskav, razvoja, uvajanja in uporabe UI na nacionalni ravni in ravni EU in 7.7 Spodbujanje projektov NVO za zagotavljanje zaupanja javnosti v UI? Kdaj je predviden začetek izvajanja obeh ukrepov?
- 3) Na kakšen način se izvaja sklop 7.3 nacionalnega programa, ki določa vzpostavitev Upravljske strukture programa in Programskega sveta za UI (PSUI), ki vodi in usmerja izvajanje programa?
- 4) Na kakšen način na Ministrstvu za digitalno preobrazbo zagotavljate odgovornost za izvajanje ukrepov Nacionalnega programa spodbujanja razvoja in uporabe umetne inteligence v Republiki Sloveniji do leta 2025?

Prosimo, da nam odgovore na vprašanja v skladu s 17. členom Uredbe o upravnem poslovanju posredujete na e-naslov mreza.nvo@informacijska-druzba.org in v kopijo simon.delakorda@inepa.si.

Z lepimi pozdravi,

mag. Simon Delakorda, koordinator zagovorništva in mreženja
Mreža nevladnih organizacij za vključujočo informacijsko družbo
E: simon.delakorda@inepa.si M: 041 365 529
Splet: <https://www.informacijska-druzba.org/>

¹ Vir: <https://www.gov.si/novice/2021-06-03-vlada-sprejela-in-potrdila-nacionalni-program-spodbujanja-razvoja-in-uporabe-umetne-inteligence/>.