



## LIETUVOS RESPUBLIKOS EKONOMIKOS IR INOVACIJŲ MINISTERIJA

Biudžetinė įstaiga, Gedimino pr. 38, LT-01104 Vilnius, tel. + 370 706 64 845,  
el. p. [kanc@eimin.lt](mailto:kanc@eimin.lt), <http://eimin.lrv.lt>.

Duomenys kaupiami ir saugomi Juridinių asmenų registre, kodas 188621919

Lietuvos Respublikos Vyriausybės kanceliarijai                      2025-                      Nr.

### **DĖL LIETUVOS DIRBTINIO INTELEKTO INFRASTRUKTŪROS IR KOMPETENCIJŲ CENTRO – DIRBTINIO INTELEKTO GAMYKLOS – STEIGIMO PASITARIMO PROTOKOLO PROJEKTO**

Lietuvos Respublikos ekonomikos ir inovacijų ministerija diskusijų su Lietuvos švietimo ir mokslo įstaigų, verslo asociacijų ir Lietuvos dirbtinio intelekto ekosistemos atstovais metu nustatė, kad Lietuvos dirbtinio intelekto mokymo ir aukšto našumo skaičiavimo infrastruktūra yra tobulintina – neprilygsta moderniems standartams ir nėra konsoliduota valstybės lygmeniu. Remiantis Lietuvos Respublikos Devynioliktosios Vyriausybės programos III-iojo skyriaus 31, 32 ir 33 punktais, aukšto našumo skaičiavimo ir dirbtinio intelekto kompetencijų centro (toliau – dirbtinio intelekto gamykla) atsiradimas Lietuvoje prisidėtų prie numatytų programos tikslų. Atsižvelgiant į paskutinę galimybę gauti 50 proc. dirbtinio intelekto gamyklos projekto kofinansavimą iš Europos našiosios kompiuterijos bendrosios įmonės pagal EUROHPC-2024-CEI-AI-02 kvietimą Europos Sąjungos lėšomis, Inovacijų agentūrai paruošus Dirbtinio intelekto gamyklos ekonominės vertės Lietuvai analizę, buvo nustatyta, kad dirbtinio intelekto gamykla Lietuvoje turėtų potencialų teigiamą poveikį ekonomikai per darbo našumo, pridėtinės vertės ir bendros pridėtinės vertės augimą. Identifikavus skirtingus projekto vertės scenarijus – investuojant tik valstybinėmis lėšomis ar papildant jas privataus sektoriaus investicijomis, įveiklinus dirbtinio intelekto gamyklą Lietuvoje, būtų potencialiai sukurama 120 arba 500 naujų aukštos pridėtinės vertės darbo vietų, kurių dėka būtų sumokama papildomų darbo santykių, pridėtinės vertės ir pelno mokesčių. Atitinkamai, įvertinus potencialias tiesiogines ir netiesiogines ekonomines naudas, pastačius ir įveiklinus dirbtinio intelekto gamyklą 2027 m. pradžioje valstybės 50 mln. Eur investicija galimai atsipirktų iki 2032 m., jei bendra projekto vertė būtų 100 mln. Eur, ir iki 2029 m. jei projekto vertė siektų 400 mln. Eur.

Atsižvelgdama į šalies dirbtinio intelekto išteklių problematiką, galimybes pasinaudoti Europos našiosios kompiuterijos bendrosios įmonės skiriamu kofinansavimu ir nustatytomis ilgalaikėmis visapusiškomis dirbtinio intelekto gamyklos naudomis, Ekonomikos ir inovacijų ministerija teikia Lietuvos Respublikos Vyriausybės pasitarimo protokolo projektą (toliau – Pasitarimo protokolo projektas), kuriuo numatoma pritarti dėl 50 mln. Eur papildomo finansavimo iš valstybės biudžeto lėšų skyrimo Ekonomikos ir inovacijų ministerijai, siekiant užtikrinti dirbtinio intelekto gamyklos projekto veiklą įgyvendinimą, jeigu bus nutarta paraišką tenkinti. Papildomai pridedama ir Dirbtinio intelekto gamyklos ekonominės vertės Lietuvai analizė bei Dirbtinio intelekto gamyklos pristatymas.

Prašoma įtraukti šį klausimą į 2025 m. gegužės 21 d. pasitarimo darbotvarkę.

**PRIDEDAMA:**

1. Pasitarimo protokolo projektas, 1 lapas.
2. Dirbtinio intelekto gamyklos ekonominės vertės Lietuvai analizė, 6 lapai.
3. Dirbtinio intelekto gamyklos pristatymas, 10 skaidrių.

Ekonomikos ir inovacijų ministras

Lukas Savickas