

Projektas

LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ
NUTARIMAS
DĖL REGLAMENTO (ES) 2022/868 ĮGYVENDINIMO

2023 m.

d. Nr.

Vilnius

Įgyvendindama 2022 m. gegužės 30 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (ES) 2022/868 dėl Europos duomenų valdymo, kuriuo iš dalies keičiamas Reglamentas (ES) 2018/1724 (Duomenų valdymo aktas), Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Paskirti:

1.1. Valstybės duomenų agentūrą kompetentinga įstaiga pagal Reglamento (ES) 2022/868 7 straipsnio 1 dalį ir bendru informaciniu punktu pagal Reglamento (ES) 2022/868 8 straipsnio 1 dalį;

1.2. Valstybinę duomenų apsaugos inspekciją už duomenų tarpininkavimo paslaugas pagal Reglamento (ES) 2022/868 13 straipsnio 1 dalį ir už duomenų altruizmo organizacijų registraciją atsakinga kompetentinga institucija pagal Reglamento (ES) 2022/868 23 straipsnio 1 dalį.

2. Pavesti:

2.1. Valstybės duomenų agentūrai atlikti Reglamento (ES) 2022/868 7 straipsnio 4 dalyje bei 8 straipsnio 1, 2 ir 3 dalyse nustatytas kompetentingos įstaigos ir bendro informacinio punkto funkcijas;

2.2. Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai atlikti Reglamento (ES) 2022/868 11 straipsnio 7, 8, 9, 10, 11, 14 dalyse, 14 straipsnyje, 17 straipsnio 1 dalyje, 19 straipsnio 5, 6, 7 dalyse, 23 straipsnio 3 dalyje, 24 straipsnyje, 26 straipsnyje nustatytas už duomenų tarpininkavimo paslaugas ir duomenų altruizmo organizacijų registraciją atsakingos kompetentingos institucijos funkcijas;

2.3. Valstybinei duomenų apsaugos inspekcijai kartu su Valstybės duomenų agentūra ne vėliau kaip iki 2024 m. liepos 1 d. pagal kompetenciją parengti Lietuvos Respublikos įstatymo „Dėl Reglamento (ES) 2022/868 įgyvendinimo“ projektą.

3. Įgalioti ekonomikos ir inovacijų ministrą Lietuvos Respublikos Vyriausybės vardu pranešti Europos Komisijai apie Lietuvos Respublikos institucijas, įgaliotas atlikti kompetentingų institucijų funkcijas pagal Reglamento (ES) 2022/868 7 straipsnio 5 dalį, 13 straipsnio 1 dalį ir 23 straipsnio 2 dalį.

Ministras Pirmininkas

Ekonomikos ir inovacijų ministras