

**LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖ**

**NUTARIMAS**

**DĖL LIETUVOS KARIUOMENĖS RŪDNINKŲ KARINIO POLIGONO EFEKTYVŲ  
NAUDOJIMĄ UŽTIKRINANČIŲ GELEŽINKELIO STATINIŲ IR ĮRENGINIŲ  
STATYBOS**

2025 m. d. Nr.  
Vilnius

Vadovaudamasi Lietuvos Respublikos geležinkelių transporto kodekso 9 straipsnio 1 dalimi ir Lietuvos Respublikos Lietuvos kariuomenės Rūdninkų karinio poligono įstatymo 3 straipsnio 2 dalimi, Lietuvos Respublikos Vyriausybė n u t a r i a:

1. Pritarti Lietuvos kariuomenės Rūdninkų karinio poligono efektyvų naudojimą užtikrinančio 1 520 mm pločio vėžės privažiuojamojo geležinkelio kelio nuo tarpstočio Jašiūnai–Stasylos pagrindinio geležinkelio kelio (toliau – privažiuojamasis geležinkelio kelias) į Lietuvos kariuomenės Rūdninkų karinį poligoną (toliau – poligonas) ir poligono teritorijoje statybai, privažiuojamojo geležinkelio kelio signalizacijos, ryšių, elektros tiekimo įrenginių, prireikus, kontaktinio geležinkelių tinklo (toliau – privažiuojamojo geležinkelio kelio inžineriniai įrenginiai) įrengimui, geležinkelio pervažų bei kitų privažiuojamajam geležinkelio keliui eksploatuoti būtinų inžinerinių statinių (toliau – inžineriniai statiniai) statybai.

2. Nustatyti, kad:

2.1. šio nutarimo 1 punkte nurodytų statinių ir įrenginių statybos (įrengimo) darbus vykdo Geležinkelių transporto kodekse nurodytas viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojo funkcijas vykdanči AB „LTG Infra“;

2.2. privažiuojamąjį geležinkelio kelią, privažiuojamojo geležinkelio kelio inžinerinius įrenginius, inžinerinius statinius viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojas Lietuvos Respublikos statybos įstatymo, Lietuvos Respublikos nekilnojamojo turto registro įstatymo nustatytais atvejais ir tvarka įregistruoja Nekilnojamojo turto registre Lietuvos valstybės nuosavybės teise, o Lietuvos Respublikos susisiekimo ministerija šiame papunktyje nurodytą turtą perduoda viešosios geležinkelių infrastruktūros valdytojui valdyti, naudoti ir disponuoti juo pagal turto patikėjimo sutartį.

Ministras Pirmininkas

Susisiekimo ministras