



LIETUVOS RESPUBLIKOS  
SUSISIEKIMO MINISTERIJA

# 2014–2020 M. VEIKSMŲ PROGRAMOS 6 PRIORITETAS „TVARAUS TRANSPORTO, PAGRINDINIŲ TINKLŲ INFRASTRUKTŪROS SKATINIMAS“

2014 m. sausio 31 d.

# 2014–2020 m. ES parama 6 prioritetas: Tvaraus transporto, pagrindinių tinklų infrastruktūros skatinimas (1)

Nr.	Tematinis tikslas/Investavimo prioritetas/Konkretūs uždaviniai
6.	Tvaraus transporto skatinimas ir kliūčių pagrindinėse tinklo infrastruktūros dalyse šalinimas
6.1.	<b>Daugiarūšės bendros Europos transporto erdvės rėmimas investuojant į transeuropinį transporto tinklą (TEN-T)</b>
6.1.1	Didinti šalies daugiaryšės susisiekimo sistemos ir transeuropinių transporto tinklų sąveiką (SF)
6.2.	<b>Regionų judumo didinimas prie TEN-T infrastruktūros prijungiant antrinius ir tretinius transporto mazgus</b>
6.2.1	Padidinti regionų judumą plėtojant regionų jungtis su pagrindiniu šalies transporto tinklu ir diegiant eismo saugos priemones (ERPF)



# 2014–2020 m. ES parama 6 prioritetas: Tvaraus transporto, pagrindinių tinklų infrastruktūros skatinimas (2)

Nr.	Tematinis tikslas/Investavimo prioritetas/Konkretūs uždaviniai
6.	Tvaraus transporto skatinimas ir kliūčių pagrindinėse tinklo infrastruktūros dalyse šalinimas
6.3.	<b>Energijos vartojimo efektyvumo ir tiekimo patikimumo plėtojant pažangias energijos paskirstymo, saugojimo ir perdavimo sistemas gerinimas ir paskirstytos atsinaujinančių energijos išteklių gamybos diegimas</b>
6.1.1	Sumažinti priklausomybę nuo vienintelio energijos importo šaltinio (EM)



**Investicinis prioritetas: 6.1 Daugiarūšės bendros Europos transporto erdvės rėmimas investuojant į transeuropinį transporto tinklą (TEN-T)**

**Konkretus uždavinys: 6.1.1 Didinti šalies daugiarūšės susisiekimo sistemos ir transeuropinių transporto tinklų sąveiką (SF)**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

Geležinkelių infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, geležinkelių transporto saugos didinimas;

- TEN-T tinklo kelių transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, kelių transporto eismo saugos didinimas;
- Vandens transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, vandens transporto saugos didinimas;
- Oro transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, oro transporto saugos ir aplinkosaugos didinimas;
- Įvairiarūšio ir daugiarūšio transporto infrastruktūros projektavimas ir statyba;
- Intelektinių eismo saugos, saugumo ir srauto valdymo sistemų diegimas.



# Konkreto uždavinio 6.1.1 „Didinti šalies daugiarūšės susisiekimo sistemos ir transeuropinių transporto tinklų sąveiką“ stebėsenos rodikliai

Rezultato rodikliai	Produkto rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>•Sutrumpėjęs kelionių automobilių keliais laikas</li><li>•Sutrumpėjęs krovinių vežimo geležinkeliais laikas</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Bendras nutiestų naujų geležinkelių TEN-T tinkle ilgis</li><li>•Bendras rekonstruotų arba modernizuotų geležinkelio TEN-T tinkle ilgis</li><li>•Geležinkelių signalizacijos sistemų įrengimas (įskaitant ERTMS (Europos geležinkelių eismo valdymo sistema))</li><li>•Bendras naujų nutiestų kelių TEN-T tinkle ilgis</li><li>•Bendras rekonstruotų arba modernizuotų kelių TEN-T tinkle ilgis</li><li>•Įdiegtų saugų eismą gerinančių priemonių skaičius</li></ul>



**Investicinis prioritetas: 6.2 Regionų judumo didinimas prie TEN-T infrastruktūros prijungiant antrinius ir tretinius transporto mazgus**

**Konkretus uždavinys: 6.2.1 Padidinti regionų judumą plėtojant regionų jungtis su pagrindiniu šalies transporto tinklu ir diegiant eismo saugos priemones (ERPF)**

### **Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Regioninės reikšmės geležinkelių infrastruktūros modernizavimas ir geležinkelių transporto saugos didinimas;
- Regioninės reikšmės kelių transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, kelių transporto saugos didinimas;
- Regioninės reikšmės vandens transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, vandens transporto saugos didinimas;
- Regioninės reikšmės oro transporto infrastruktūros modernizavimas ir plėtra, transporto saugos didinimas.



# Konkreto uždavinio 6.1.2 „Padidinti regionų judumą plėtojant regionų jungtis su pagrindiniu šalies transporto tinklu ir diegiant eismo saugos priemones“ stebėsenos rodikliai

Rezultato rodikliai	Produkto rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>•Sutrumpėjęs kelionės automobilių keliais laikas</li><li>•Žuvusiųjų keliuose skaičius (per metus)</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>•Bendras naujų nutiestų kelių ilgis</li><li>•Bendras rekonstruotų arba modernizuotų kelių ilgis</li><li>•Bendras pagerinto ar naujai sukurto vidaus vandenų kelio ilgis;</li><li>•Įdiegtų saugų eismą gerinančių priemonių skaičius</li></ul>



## 6.3. Energijos vartojimo efektyvumo ir tiekimo patikimumo plėtojant pažangiąsias energijos paskirstymo, saugojimo ir perdavimo sistemas gerinimas ir paskirstytos atsinaujinančiųjų energijos išteklių gamybos diegimas

### 6.3.1. Uždavinys: *Sumažinti priklausomybę nuo vienintelio energijos importo šaltinio*

Pagrindinės veiklos	Rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>• Pažangios elektros perdavimo tinklų sistemos;</li><li>• Pažangios dujų perdavimo ir skirstymo tinklų sistemos;</li><li>• Pažangios dujų saugojimo sistemos</li></ul>	<p><b>Rezultato:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Herfindahl-Hirschman energijos importo indeksas Lietuvos elektros energijos rinkoje (2 800);</li><li>• Herfindahl-Hirschman energijos importo indeksas Lietuvos gamtinių dujų rinkoje (5 000)</li></ul> <p><b>Produkto:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>• Naujai įrengtos ir (arba) atnaujintos transformatorių pastotės ir (arba) skirstyklos (32);</li><li>• Naujai nutiestų ir (arba) rekonstruotų elektros perdavimo linijų ilgis (500 km);</li><li>• Panaudojant išmaniąsias technologijas modernizuotų dujų skirstymo stočių skaičius (5);</li><li>• Nutiesta naujų magistralinių dujotiekių (110 km);</li><li>• Nutiesta naujų skirstomųjų dujotiekių (50 km);</li><li>• Įrengti nauji gamtinių dujų saugojimo pajėgumai (500 000 000 m<sup>3</sup>).</li></ul>

Energetikos ministerija





LIETUVOS RESPUBLIKOS  
SUSISIEKIMO MINISTERIJA

AČIŪ UŽ DĖMESĮ