



LIETUVOS RESPUBLIKOS  
SUSISIEKIMO MINISTERIJA

# 2014–2020 M. VEIKSMŲ PROGRAMOS 2 PRIORITETAS „INFORMACINĖS VISUOMENĖS SKATINIMAS“

2014 m. sausio 31 d.

Nr.	Investicinis prioritetas/Konkretūs uždaviniai
2.1	<b>Plačiajuosčio ryšio diegimas ir didelės spartos tinklų plėtra, taip pat naujų skaitmeninei ekonomikai skirtų technologijų ir tinklų rėmimas</b>
2.1.1	Padidinti plačiajuosčių elektroninių ryšių tinklų infrastruktūros prieinamumą ir naudojimą vietovėse, kuriose naujos kartos prieigos (NKP) infrastruktūros plėtros ir paslaugų teikimo negali užtikrinti rinka
2.1.2.	Užtikrinti efektyvią valstybės informacinės infrastruktūros ir išteklių apsaugą
2.2	<b>Informacinių ir ryšių technologijų (IRT) produktų ir paslaugų, elektroninės prekybos tobulinimas ir IRT paklausos didinimas</b>
2.2.1	Padidinti viešojo sektoriaus informacijos pakartotinį panaudojimą verslo ir visuomenės poreikiams
2.2.2	Padidinti IRT paklausą ir naudojimą gyventojų tarpe
2.3	<b>Taikomųjų IRT el. valdžios, el. mokymosi, el. įtraukties, el. kultūros ir el. sveikatos programų tobulinimas</b>
2.3.1.	Technologiškai pažangiais ir į vartotoją orientuotais elektroniniais sprendimais padidinti viešųjų ir administracinių paslaugų prieinamumą ir kokybę

**Investicinis prioritetas: 2.1 Plačiajuosčio ryšio diegimas ir didelės spartos tinklų plėtra, taip pat naujų skaitmeninei ekonomikai skirtų technologijų ir tinklų rėmimas (ERPF)**

**Konkretus uždavinys: 2.1.1 Padidinti plačiajuosčių elektroninių ryšių tinklų infrastruktūros prieinamumą ir naudojimą vietovėse, kuriose NKP infrastruktūros plėtros ir paslaugų teikimo negali užtikrinti rinka**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Spartųjį plačiajuostį ryšį įgalinančių NKP el. ryšių tinklų infrastruktūros plėtra vietovėse, kuriose šios infrastruktūros plėtros ir paslaugų teikimo negali užtikrinti rinkos dalyviai, įgyvendinant parengtą tvaraus investavimo į plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą Lietuvoje modelį;
- Konkurencijos ir pasiūlos bei paklausos plačiajuosčio elektroninio ryšio rinkoje skatinimas, kuriant efektyvesniam rinkos reguliavimui ir plėtrai skirtus technologinius sprendimus, įvairius įrankius paslaugų teikėjams ir naudotojams, pvz. leidžiančius sužinoti apie plačiajuosčių elektroninių ryšių tinklų būklę ir paslaugų pasiekiamumą.

**Investicinis prioritetas: 2.1 Plačiajuosčio ryšio diegimas ir didelės spartos tinklų plėtra, taip pat naujų skaitmeninei ekonomikai skirtų technologijų ir tinklų rėmimas (ERPF)**

**Konkretus uždavinys: 2.1.2 Užtikrinti efektyvią valstybės informacinės infrastruktūros ir išteklių apsaugą**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Ypatingai svarbios valstybės IRT infrastruktūros objektų identifikavimas, stebėsenos metodikos ir priemonių jai sukūrimas; technologinių priemonių ir sprendimų ypatingos svarbos IRT infrastruktūros ir informacijos apsaugai kūrimas ir diegimas.

## Konkreto uždavinio 2.1.1 „Padidinti plačiajuosčių elektroninių ryšių tinklų infrastruktūros prieinamumą ir naudojimą vietovėse, kuriose NKP infrastruktūros plėtros ir paslaugų teikimo negali užtikrinti rinka“ stebėsenos rodikliai

Rezultato rodikliai	Produkto rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>Namų ūkių, esančių 30 Mbps ir spartesniu plačiajuosčio interneto ryšiu padengtoje šalies teritorijoje, dalis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Namų ūkių, kurių teritorijos projektų metu padengtos plačiajuosčiu ryšiu (30 Mbps ir daugiau), skaičius</li><li>Įgyvendintų sprendimų, skirtų plačiajuosčio elektroninio ryšio plėtrai, skaičius</li></ul>

## Konkreto uždavinio 2.1.2 „Užtikrinti efektyvią valstybės informacinės infrastruktūros ir išteklių apsaugą“ stebėsenos rodikliai

<ul style="list-style-type: none"><li>Saugos reikalavimus atitinkančių valstybės informacinių išteklių ir kritinės informacinės infrastruktūros objektų dalis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Įgyvendintų sprendimų, skirtų kibernetinio saugumo didinimui, skaičius</li></ul>
---	--



**Investicinis prioritetas: 2.2 IRT produktų ir paslaugų, el. prekybos tobulinimas ir IRT paklausos didinimas (ERPF)**

**Konkretus uždavinys: 2.2.1 Padidinti viešojo sektoriaus informacijos pakartotinį panaudojimą verslo ir visuomenės poreikiams**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Priemonių kūrimas ir iniciatyvų rėmimas, orientuotas į viešojo sektoriaus informacijos efektyvų atvėrimą pakartotiniam panaudojimui ir jos panaudojimą, kuriant tiek komercinius, tiek nekomercinius skaitmeninius produktus ir paslaugas.

**Investicinis prioritetas: 2.2 IRT produktų ir paslaugų, elektroninės prekybos tobulinimas ir IRT paklausos didinimas (ERPF)**

**Konkretus uždavinys: 2.2.2 Padidinti IRT paklausą ir naudojimą gyventojų tarpe**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Viešųjų prieigos prie interneto taškų šalies viešosiose bibliotekose IRT infrastruktūros atnaujinimas;
- Inicatyvų, skatinančių Lietuvos gyventojus efektyviau, saugiau ir atsakingiau naudotis internetu, į šias veiklas aktyviai įtraukiant vietos bendruomenes, rėmimas, t. y. aktyvaus savipagalbos ir bendradarbiavimo principu paremto bendruomenių tinklo ir priemonių el. turinio, didinančio Lietuvos gyventojų naudojimąsi el. prekyba, viešosiomis el. paslaugomis ir kt., pateikimui sukūrimas.

## Konkreto uždavinio 2.2.1 „Padidinti viešojo sektoriaus informacijos pakartotinį panaudojimą verslo ir visuomenės poreikiams“ stebėsenos rodikliai

Rezultato rodikliai	Produkto rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>Įmonių, kurios panaudoja viešojo sektoriaus informaciją savo komercinei veiklai, dalis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Įgyvendintų sprendimų, skirtų viešojo sektoriaus informacijos pakartotiniam panaudojimui, skaičius</li></ul>

## Konkreto uždavinio 2.2.2 „Padidinti IRT paklausą ir naudojimą gyventojų tarpe“ stebėsenos rodikliai

<ul style="list-style-type: none"><li>Gyventojų, kurie nuolat naudojami internetu, dalis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>Gyventojų, dalyvavusių skaitmeninio raštingumo ir (arba) gebėjimo sumaniai naudotis internetu iniciatyvose, skaičius</li></ul>
--	--





**Investicinis prioritetas: 2.3 Taikomųjų IRT el. valdžios, el. mokymosi, el. įtraukties, el. kultūros ir el. sveikatos programų tobulinimas (ERPF)**

**Konkretus uždavinys: 2.3.1 Technologiškai pažangiais ir į vartotoją orientuotais elektroniniais sprendimais padidinti viešųjų ir administracinių paslaugų prieinamumą ir kokybę**

**Veiklos, įgyvendinančios konkretų uždavinį:**

- Kuriamos ir tobulinamos el. paslaugos gyventojams ir verslui, užtikrinant kompleksinę paslaugų teikimo pertvarką ir jų orientavimą į naudotoją, tokiose srityse, kaip:
  - įvairių administracinių procedūrų tvarkymas,
  - el. sveikatos sistemos ir el. sveikatos paslaugų plėtra,
  - Lietuvos kultūros skaitmeninio turinio sklaida,
  - el. demokratijos plėtra,
  - erdvinių duomenų suderinamumo ir pasiekiamumo užtikrinimas,
  - intelektualių transporto sistemų ir universaliosios pašto paslaugos pažangūs IRT sprendimai ir kt.
- Plėtojami lietuvių kalbos informacinių technologijų (IT) sprendimai, skirti tam, kad el. paslaugos būtų kuo patogesnės ir patrauklesnės naudotojams.

## Konkretus uždavinys: 2.3.1 Technologiškai pažangiais ir į vartotoją orientuotais elektroniniais sprendimais padidinti viešųjų ir administracinių paslaugų prieinamumą ir kokybę

### *Tęsinys*

- Viešojo sektoriaus bendro naudojimo IRT infrastruktūros optimizavimo, sąveikumo ir saugumo priemonių kūrimas, diegiant IRT sprendimus, leidžiančius kuo efektyviau panaudoti turimą valstybės IRT bazę, jau sukurtus IT įrankius ir sukauptus informacinius išteklius; asmens tapatybės nustatymo ir privatumo išsaugojimo elektroninėje erdvėje sprendimų kūrimas ir tobulinamas.

## Konkreto uždavinio 2.3.1 „Technologiškai pažangiais ir į vartotoją orientuotais elektroniniais sprendimais padidinti viešųjų ir administracinių paslaugų prieinamumą ir kokybę“ stebėsenos rodikliai

Rezultato rodikliai	Produkto rodikliai
<ul style="list-style-type: none"><li>• Gyventojų, kurie naudojami el. būdu teikiamomis viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis, dalis</li><li>• Valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kurios naudojami Valstybės informacinių išteklių sąveikumo platformos paslaugomis, dalis</li></ul>	<ul style="list-style-type: none"><li>• Sukurtų el. paslaugų skaičius</li><li>• Įgyvendintų sprendimų, skirtų viešojo sektoriaus bendro naudojimo IRT infrastruktūros optimizavimui, sąveikumui ir saugai užtikrinti, skaičius</li></ul>





LIETUVOS RESPUBLIKOS  
SUSISIEKIMO MINISTERIJA

AČIŪ UŽ DĖMESĮ