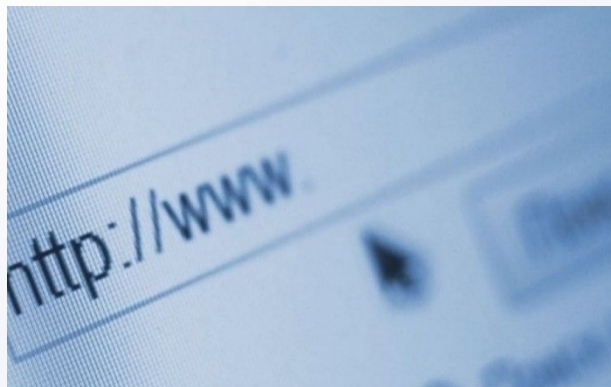


## ES 2007-2013 m. struktūrinės paramos Lietuvos informacinės visuomenės plėtrai rezultatai



Lietuvos Respublikos Seimo Informacinės visuomenės plėtros komiteto posėdis  
2015-10-14

## Svarbiausi IVV prioriteto rezultatai

- ES lėšomis finansuotas 165 projektų įgyvendinimas;
- Sukurta ir teikiama daugiau kaip 530 naujų el. paslaugų;
- Gyventojų, kurie naudojami elektroniniu būdu teikiamomis viešosiomis ir administracinėmis paslaugomis, dalis padidėjo iki 41,5 proc. (2014 m.)
- Sukurta ir/ar modernizuota daugiau kaip 100 valstybės informacinių sistemų ir registų;
- Suskaitmeninta daugiau kaip 350 tūkst. kultūros paveldo objektų;
- Prijungta daugiau kaip 980 miestelių ir kaimų, prie sukurto plačiajuosčio tinklo;
- Gyventojų, turinčių galimybę tapti plačiajuosčio interneto vartotojais, dalis padidėjo iki 98,7 proc.

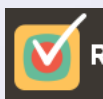
## E. Valdžia (1)

- Atnaujintas **Elektroninių valdžios vartų portalas** [www.epaslaugos.lt](http://www.epaslaugos.lt) ir sukurti nauji funkcionalumai;
- Sukurta elektroninių pranešimų ir dokumentų pristatymo fiziniams ir juridiniams asmenims informacinė sistema – **e. pristatymas**;
- Sukurtos **29** valstybės institucijų ir **65** savivaldybių institucijų teikiamos **el. paslaugos, skirtos gauti įvairius leidimus, pažymėjimus ar licencijas** verstis įvairia veikla el. būdu.
- Sudaryta galimybė internetu įsteigti ir registruoti populiarių Lietuvoje teisinių formų juridinius asmenis.
- Atnaujintos mokesčių administravimo el. paslaugos ir sukurta nauja personalizuota mokesčių administravimo svetainė **Mano VMI**.
- Sukurta **Socialinės paramos šeimai informacinė sistema SPIS**, teikianti daugiau kaip 26 paslaugas socialinės paramos srityje.
- Sukurta **Išmanioji SoDra** – personalizuotas ir proaktyvus informavimas apie galimas gauti socialinio draudimo paslaugas ir reikalingus atlikti veiksmus įvykus gyvenimo ar veiklos įvykiui.



## E. Valdžia (2)









- Sukurtas **Oficialiosios statistikos paslaugų portalas**.
- Sukurta **pirmoji el. paslauga Lietuvoje pagal gyvenimo įvykį** – „Gimė vaikas“.
- Sukurta administracinių pažeidimų tvarkymo sistema - **E-bauda**.
- Sukurtas Lietuvos teismų el. paslaugų portalas **e.teismas.lt**.
- Sukurta vartotojų teisių informacinė sistema **VTIS.lt**.
- Sukurtas **portalas rinkėjams**: [www.rinkejopuslapis.lt](http://www.rinkejopuslapis.lt).
- Modernizuotos **paslaugos, susijusios su statybos dokumentų išdavimu** ir statybos priežiūra.
- Įgyvendinta paslaugų plėtra **žemėtvarkos planavimo dokumentų** rengimo procese.
- Sukurta „**E. sąskaita**“, kuri suteikia galimybę paslaugų ir kitų prekių tiekėjams teikti elektronines sąskaitas faktūras, susijusias su viešųjų pirkimų sutarčių vykdymu.
- Sukurta **muitinės deklaracijų** pateikimo elektroniniu būdu taikant „vieno langelio“ principą elektroninė paslauga.



## E. demokratija

- Sukurtas portalas „**Mano Vyriausybė**“:
  - Sukurtos 2 paslaugos gyventojams: „E. pilietis“ ir „E. priimamasis“
  - Sukurtos 2 paslaugos institucijoms: turinio valdymo ir atvirų duomenų skelbimo;
  - Perkelta 11 institucijų tinklalapių (per 18 mėn. bus perkelta nemažiau kaip 36 naujos institucijos)
- Įgyvendintas projektas „**e. Seimas**“:
  - Sukurtos 5 paslaugos (e. peticijos, e. teisėkūra, e. laiškas Seimui ir kt.);
  - Sukurtas Teisės aktų registras ir Teisės aktų informacinė sistema.
  - Atnaujinta interneto svetainė [www.lrs.lt](http://www.lrs.lt);
- Įgyvendinti **e. demokratijos projektai regionuose** (47):
  - Modernizuotos savivaldybių interneto svetainės;
  - Įrengtos salės posėdžių transliavimui;
  - Sudarytos galimybės piliečiams dalyvauti sprendimų priėmimo procesuose (prašymai, skundai, peticijos, e. teisėkūra ir pan.)

# Intelektualios valdymo sistemos

Sukurta Valstybinės reikšmės kelių eismo informacinė sistema	
Sukurtos geležinkelių transporto rizikos valdymo ir priežiūros elektroninės paslaugos	
Bendrojo pagalbos centro regioniniai padaliniai aprūpinti specializuota atsakymo ir reagavimo į pagalbos skambučius ir pajėgų valdymo technine įranga	
Sukurta gyventojų perspėjimo ir informavimo, naudojant viešųjų judriojo telefono ryšio paslaugų teikėjų tinklų infrastruktūrą, sistema	
Atnaujinta Laivybos Klaipėdos jūrų uoste valdymo informacinė sistema LUVIS	
Sukurta Integruotos krovinių gabenimo jūrų ir geležinkelių transportu informacinė platforma E. krovinyš	
Sukurta aplinkosauginės informacijos valdymo integruota kompiuterinė sistema AIVIKS	
Sukurta Vilniaus oro uosto vieninga orlaivio aptarnavimo elektroninė paslauga ir keleivių savitarnos paslaugos	

## E. sveikata

- Sukurta E. sveikatos paslaugų ir bendradarbiavimo infrastruktūros informacinė sistema **eSPBI IS**:
  - Sukurta infrastruktūra, užtikrinanti Lietuvos e. sveikatos sistemos subjektų bendradarbiavimą ir jų informacinių sistemų integraciją;
  - Pradedama kaupti ir tvarkyti pacientų elektroninė sveikatos istorija;
  - Išrašomi elektroniniai receptai, kaupiami skaitmeniniai medicininiai vaizdai ir kt.
- Sukurtos sveikatos priežiūros specialistų bei sveikatos priežiūros įstaigų **licencijavimo ir licencijų farmacinei veiklai išdavimo** elektroninės paslaugos.
- **Sukurta vaistinių preparatų informacinė sistema.**
- Sukurta Nacionalinė klinikinių sprendimų palaikymo sistema, modernizuotos išankstinės pacientų registracijos sistemos ir sukurtos telemedicinos paslaugos.
- **Modernizuotos 7 nacionalinio lygmens ligoninių informacinės sistemos ir 13 regioninio lygmens informacinių sistemų.**
- Sukurtas vieningas medicininių terminų klasifikatoriaus SNOMED CT.



## Lietuvos kultūra ir lietuvių kalba

Sukurta Lietuvos integrali muziejų informacinė sistema	
Sukurta Lietuvos radijo virtuali audiobiblioteka	
Sukurta virtuali aklyjų biblioteka	
Sukurta bibliotekų elektroninių paslaugų portalas	
Sukurta integruotų lietuvių kalbos ir raštijos išteklių svetainė	
Sukurta elektroninio teksto skaitytuvas, šnekos atpažintuvas ir sintezatorius	
Sukurta Lietuvių kalbos sintaksinės ir semantinės analizės informacinė sistema	
Sukurta Lietuvių kalbos išteklių informacinė sistema	



# IRT infrastruktūra ir kt. pažangūs sprendimai

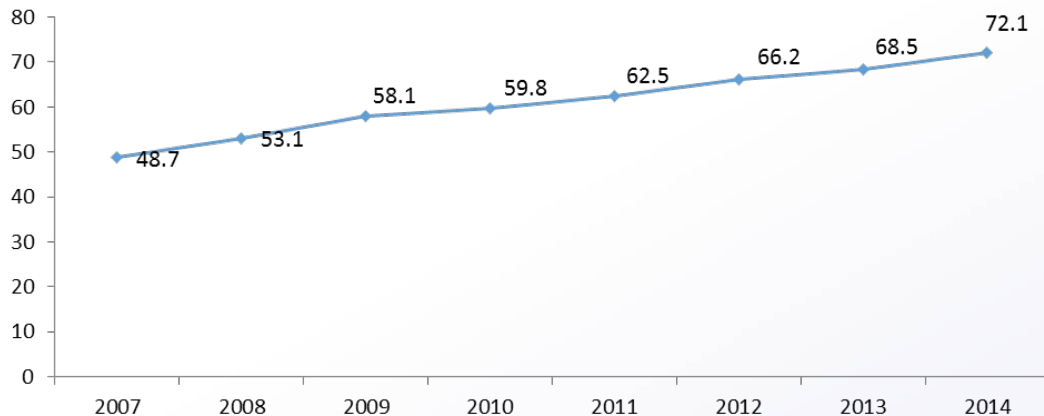
- Sukurtas vienas sparčiausių ir plačiausiai padengtų Europoje plačiajuosčio interneto tinklas Lietuvoje - **RAIN**:
  - Nutiesta daugiau kaip 5700 km. šviesolaidinių kabelinių linijų;
  - Prijungta daugiau kaip 980 miestelių ir kaimų, prie sukurto plačiajuosčio tinklo;
  - 660 tūkst. gyventojų, 520 viešųjų bibliotekų, 2000 verslo ir 9000 viešųjų institucijų gali naudotis plačiajuosčiu tinklu.
- Atnaujinta **VIISP** infrastruktūra ir sukurti nauji funkcionalumai.
- Sukurtas Lietuvos erdvinės informacijos portalas **Geoportal.lt**:
  - Centralizuotai teikiami duomenų naudotojams valstybės kadastrų, registrų tvarkytojų, valstybės ir savivaldybių institucijų bei kitų asmenų sukurti ir tvarkomi erdviniai duomenų rinkiniai ir jų metaduomenys.
- Sukurtas **MIDAS**:
  - Sukurtas nacionalinis mokslinių tyrimų duomenų skaitmeninis archyvas;
  - Kaupiami ir saugomi biomedicinos, fizinių, humanitarinių, socialinių, žemės ūkio ir technologijos mokslų tyrimų empiriniai duomenys.
- Sukurti **e. mokslo vartai**:
  - Suteikia galimybę lengvai ir patogiai gauti informaciją apie Lietuvoje teikiamas mokslinių tyrimų ir eksperimentinės plėtros (MTEP) paslaugas bei įgyvendinti mokslinių tyrimų projektus.
- Įgyvendinti **IT saugumo sprendimai**, užtikrinantys aukščiausią svarbiausių pirmos kategorijos valstybės informacinių saugumą.

## Sukurti rezultatai ir jų priežiūra

- Projektams taikomi **rezultato rodikliai**, kuriuos privaloma pasiekti:
  - Sukurtų elektroninių paslaugų vartotojų dalis (iš visų atitinkamų paslaugų vartotojų) po 2 metų nuo atitinkamų elektroninių paslaugų sukūrimo – ne mažiau kaip 30 proc.;
  - Sukurtų elektroninių paslaugų vartotojų, teigiamai vertinančių šias paslaugas, dalis po 2 metų nuo atitinkamų elektroninių paslaugų sukūrimo – ne mažiau kaip 70 proc.
- Projektų **tęstinumo reikalavimai** projektų vykdytojams:
  - Turi sudaryti galimybę vartotojams pateikti atsiliepimus apie įdiegtų el. paslaugų teikimo kokybę ir pasiūlymus dėl jų tobulinimo.
  - 2 m. po projekto pab. turi vertinti pateikiamus atsiliepimus bei pasiūlymus ir jų pagrindu tobulinti projekto metu įdiegtas el. paslaugas.
  - Turi užtikrinti sukurtų elektroninių paslaugų teikimą 5 metus nuo projekto veiklų įgyvendinimo pabaigos.

## Lietuva 2007-2015 metais: šiek tiek statistikos (1)

Gyventojai naudojančys internetą, proc.



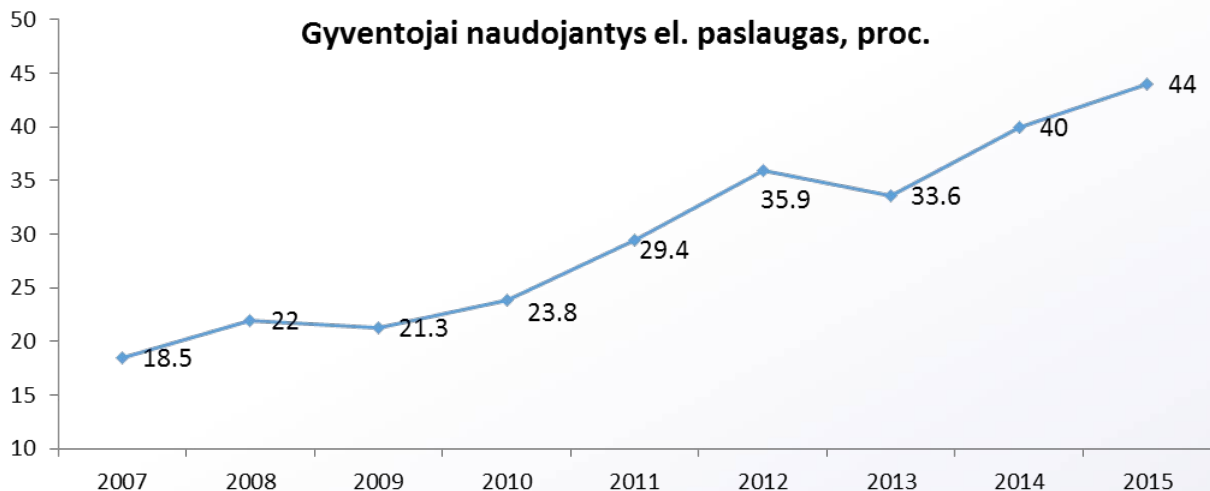
**36,8 proc. namų ūkių  
naudojo 30 Mb/s ir spartesnį  
internetu ryšį**

Įmonės naudojančios internetą, proc.



## Lietuva 2007-2015 metais: šiek tiek statistikos (2)

Gyventojai naudojantys el. paslaugas, proc.



**2015 m. visos Lietuvos  
įmonės naudojami el.  
paslaugomis**

**36 proc. įmonių 2015 m.  
naudojo el. tinklus  
prekybai**

Gyventojai, pirkę (užsakę) prekes ir paslaugas internetu, proc.



## Lietuva 2015 metais: ES kontekstas

Pagal skaitmeninės ekonomikos ir visuomenės indeksą Lietuva užima 11 vietą tarp ES valstybių narių:

- Plačiajuosčių tinklų infrastruktūros plėtra – 7 vieta ES;
- Žmogiškasis kapitalas – 17 vieta ES;
- Skaitmeninio turinio naudojimas – 6 vieta ES;
- Informacinių technologijų naudojimas versle - 8 vieta ES;
- Elektroninės viešosios paslaugos – 16 vieta ES.

**Klausimai?**

<http://ivpk.lrv.lt/>  
[www.prisijungusi.lt](http://www.prisijungusi.lt)