



Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie
Lietuvos Respublikos Vyriausybės

E-paslaugų ir infrastruktūros plėtra

*“MobileMonday” - Mobilusis turinys: kurlink einame? 5 metų vizija
2008m. gegužės 12d.,*



Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus pavaduotojas

Edmundas Žvirblis

www.lvpk.lt



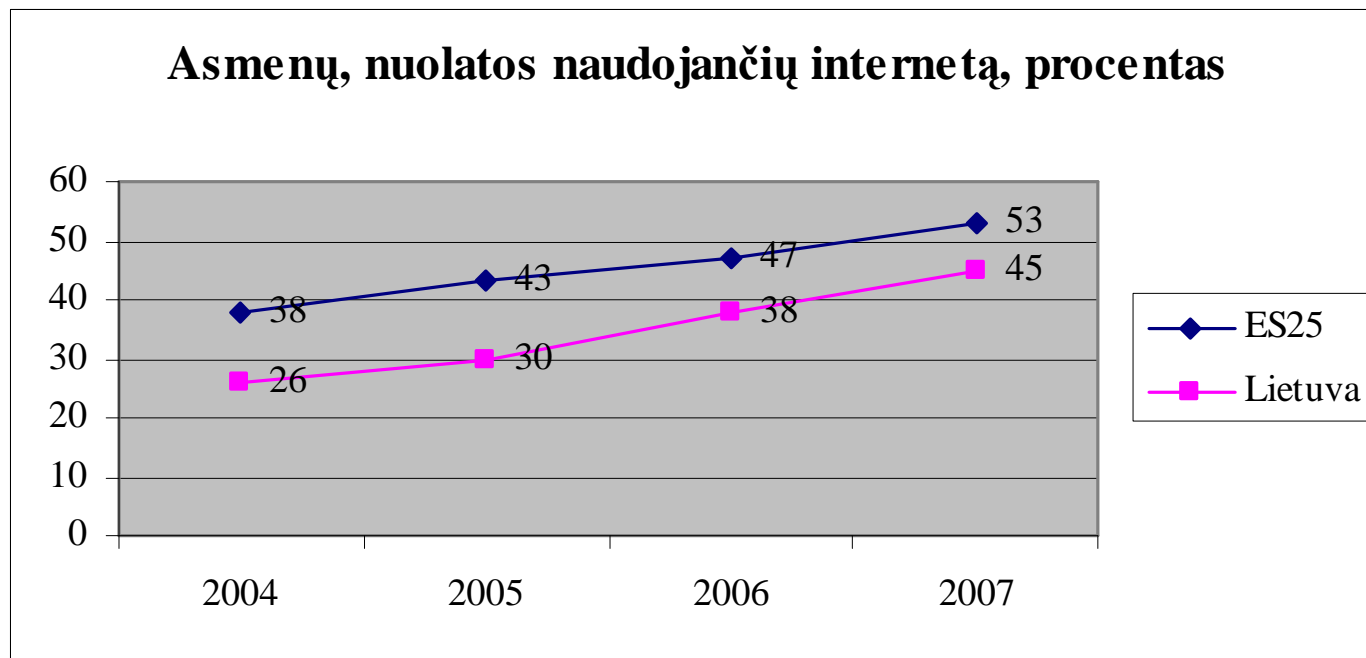
Pagrindiniai IRT naudojimo rodikliai

Rodiklis (procentais)	2007 metai		2015 metai
	Lietuva	ES vidurkis	Lietuva
Nuolatiniai interneto vartotojai (visų gyventojų dalis)	45	51	70
Namų ūkiai, turintys internetą	44	54	68
Namų ūkiai, turintys asmeninį kompiuterį	40 (2006 m.)	60 (2006 m.)	74
Įmonės, naudojančios kompiuterius	91	96	98
Įmonės, naudojančios internetą	89	93	97
Įmonės, gaunančios užsakymus internetu	14	15	27
Įmonės, atliekančios pirkimus internetu	18	30	48

Šaltinis (2007 m.): Eurostat

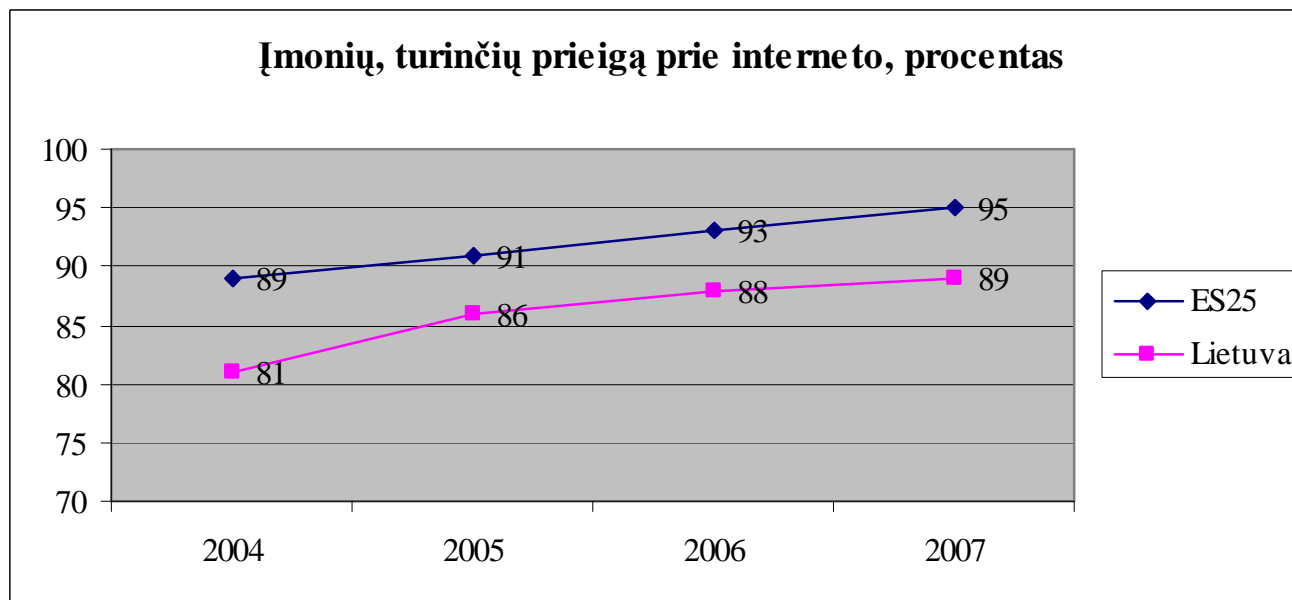


Piliečių naudojimasis internetu



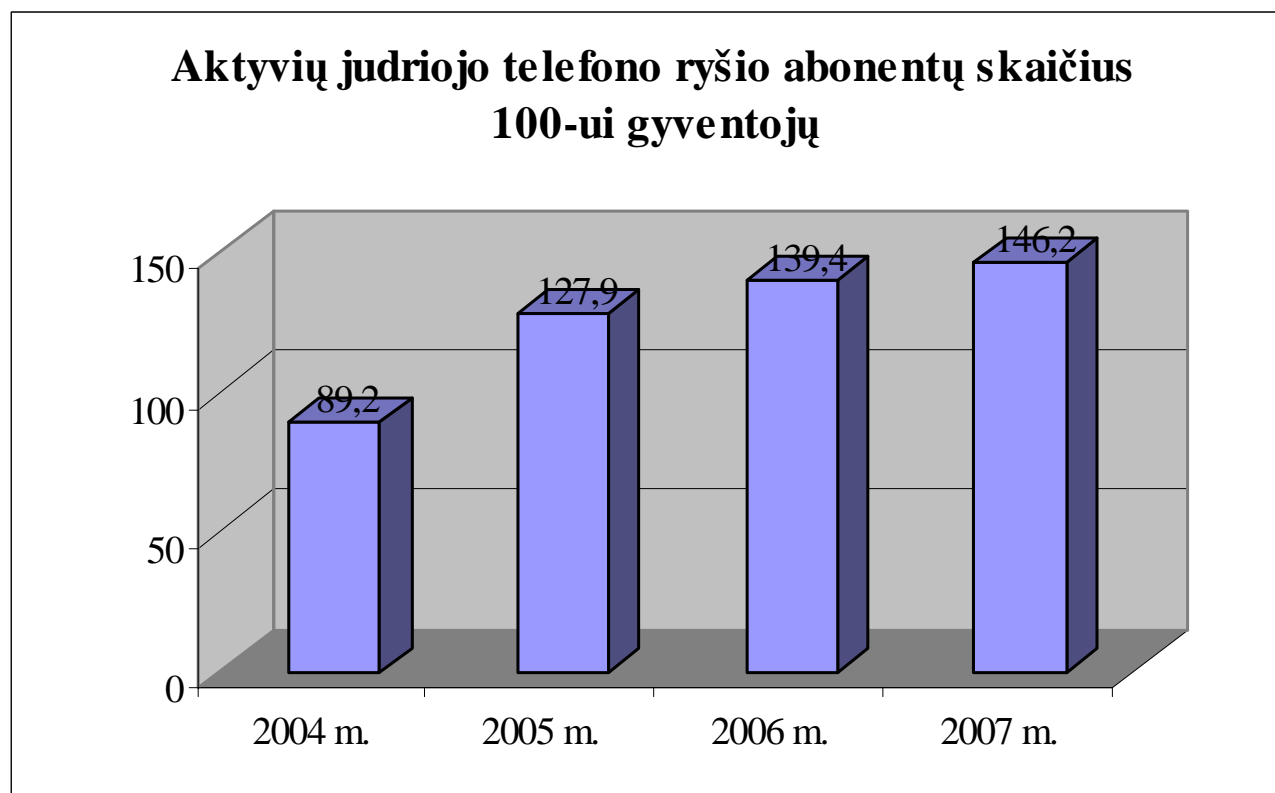


Interneto prieiga verslui



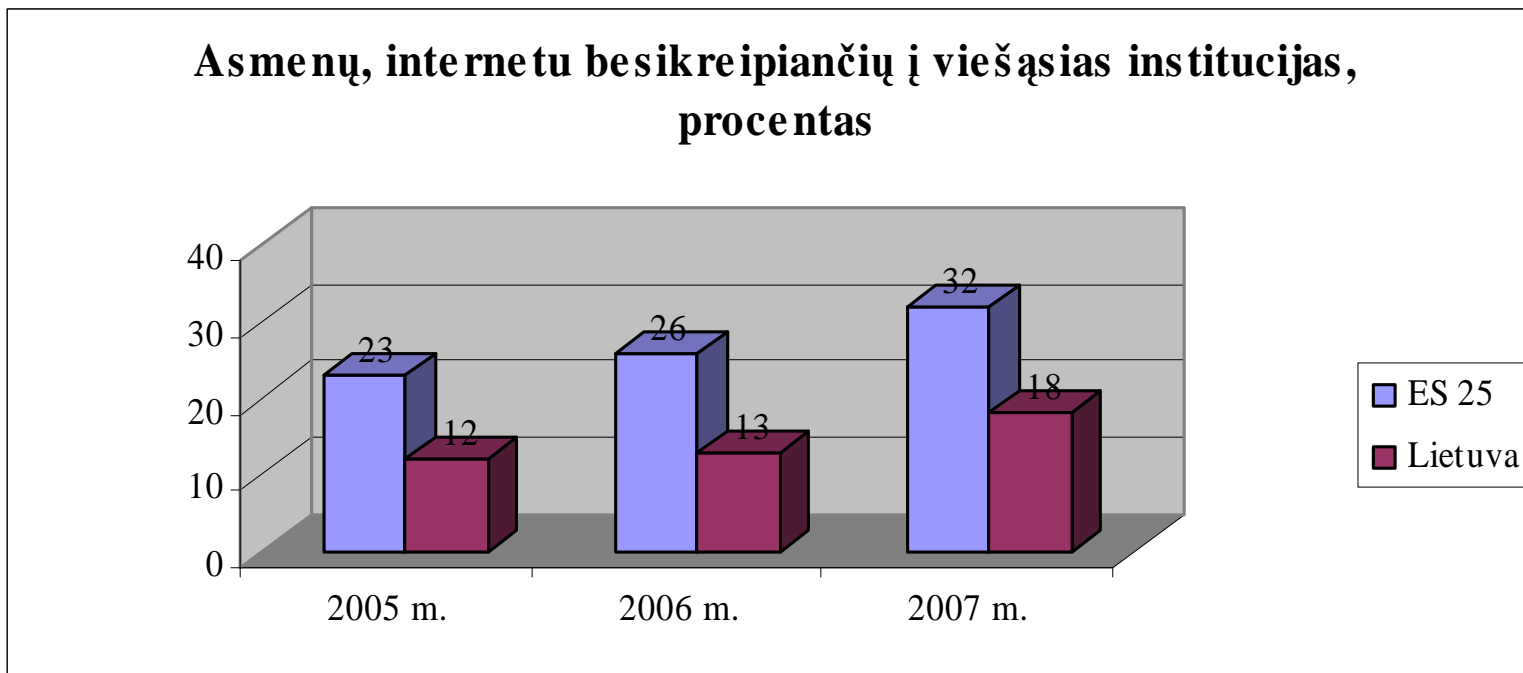


M-telefonų naudojimas



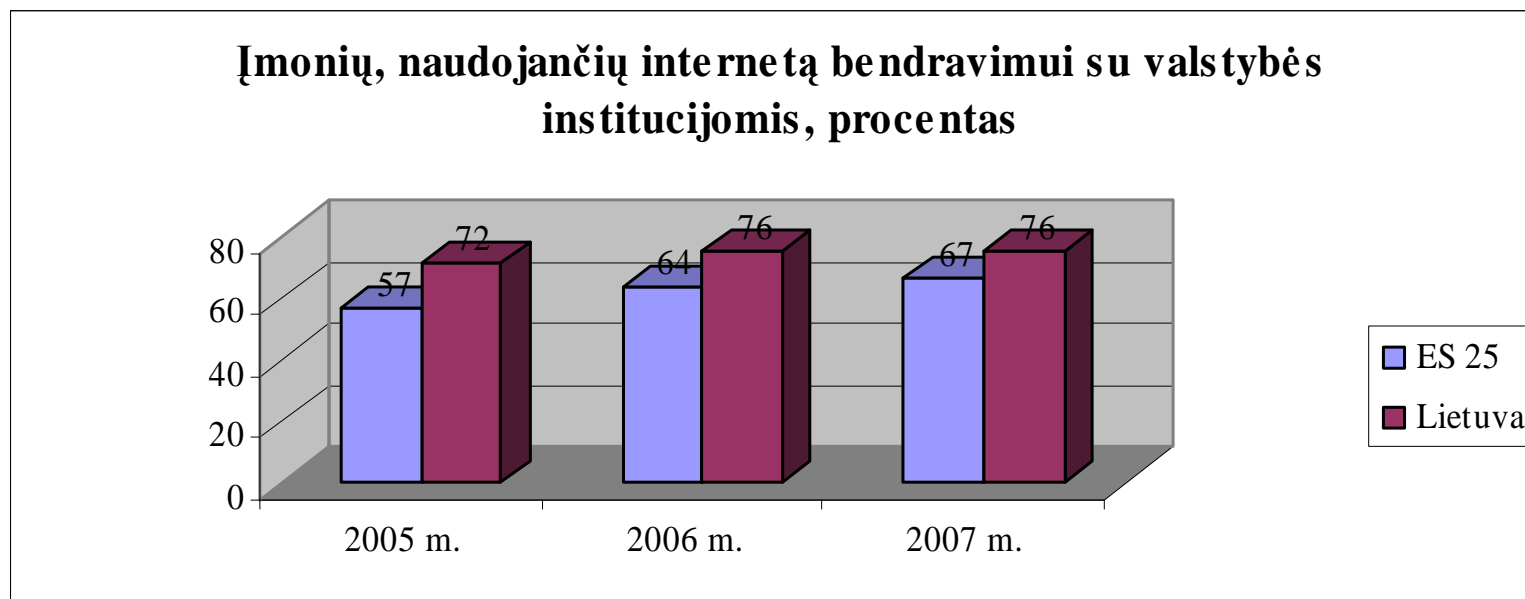


Piliečių naudojimas viešojo administravimo elektroninėmis paslaugomis





Ūkio subjektų naudojimasis viešojo administravimo elektroninėmis paslaugomis





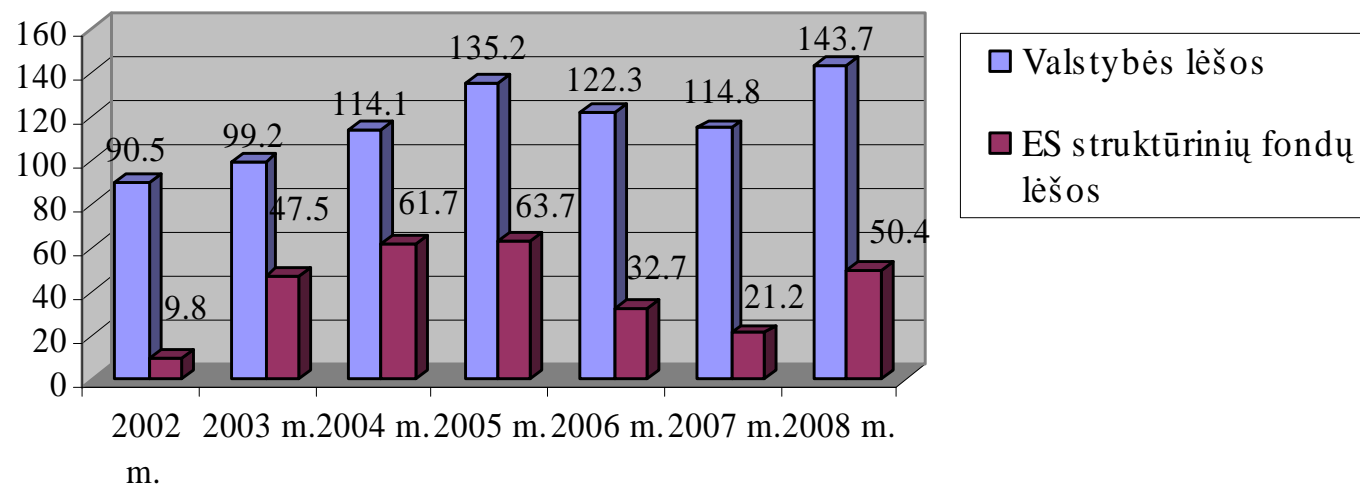
Išvados

- *Interneto ir kompiuterių naudotojų skaičius Lietuvoje auga stabiliai;*
- *Išlieka ryškūs informacinių technologijų naudojimo skirtumai tam tikrose visuomenės grupėse (pvz. vyresnio amžiaus, gyvenančių miesteliuose ir kaimo vietovėse, gaunančių mažas pajamas žmonių);*
- *Viešosios paslaugos lėtai perkeliamos į elektroninę erdvę;*
- *Išlieka nepakankamai aukštas Lietuvos gyventojų, kurie naudojami viešojo administravimo ir elektroninės prekybos paslaugomis, skaičius;*
- *Gyventojų naudojimosi informacinėmis technologijomis rodikliai lyginant su ES šalimis narėmis – žemi, tačiau įmonių naudojimosi informacinėmis technologijomis rodikliai neatsilieka nuo ES šalių narių vidurkio.*



Valstybės investicijos į IRT

Informacinės visuomenės projektams skirtų valstybės investicijų dinamika
2002 - 2008 m. (mln. Lt)





Teisinė bazė

- Viešojo administravimo subjektai savo veikloje turi vadovautis „vieno langelio“ principu (*Lietuvos Respublikos viešojo administravimo įstatymas*)
- Integruoti valstybės institucijų IS ir registrus, pasiekti, kad sukurtos valstybės institucijų IS naudotų vieną standartizuotą keitimosi duomenimis modelį, o kuriamos sistemos – naudotųsi atvirais standartais (*Nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo programa*).
- Rekomenduojama tinklalapius pritaikyti duomenų perdavimo protokolą palaikantiems bevielams ryšio įrenginiams
(*Bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms aprašo, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. balandžio 18 d. nutarimu Nr. 480, 26 p.*)

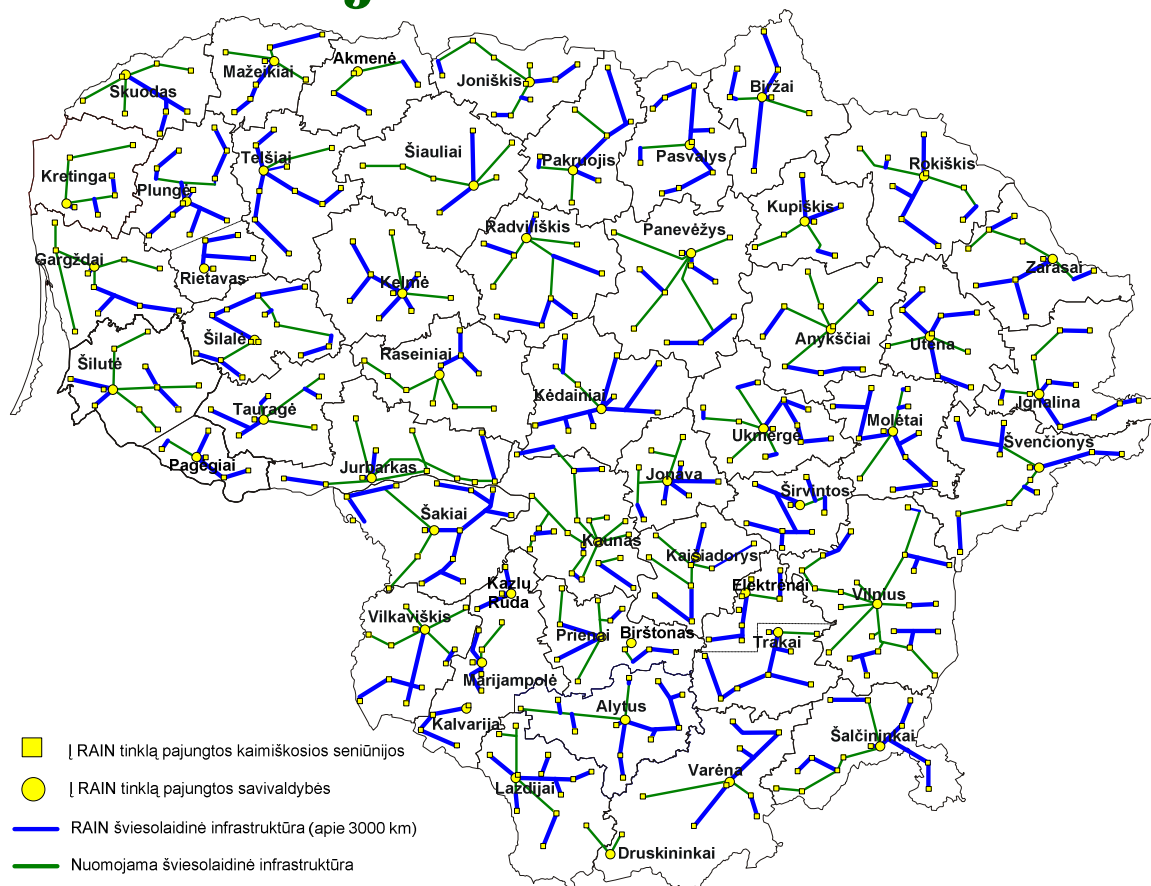


BPD 3.3 priemonės planuotų ir pasiektų fizinių rodiklių palyginimas

Rodiklio pavadinimas	Planuoti rodikliai pagal BPD	Pagal paramos sutartis planuojami pasiekti rodikliai	Faktiškai pasiekti rodikliai	Rodiklių įvykdymo procentas pagal BPD
Viešųjų el. paslaugų, gavusių paramą plėtrai, skaičius	15 vnt.	24 vnt.	24 vnt.	160 %
Įrengto plačiajuosčio duomenų perdavimo tinklo ilgis	2000 km	3200 km	3119 km	156 %
Bendras sukurtų darbo vietų skaičius (vyrų / moterų)	1500 vnt.	623 vnt.	984 vnt. (733 vyrų ir 251 moterų)	66 %
Svertų poveikis- pritraukta privataus kapitalo	10 mln. EUR	0	0	0
Padidėjęs interneto vartotojų skaičius	30 proc. per metus	40 proc. padidėjimas kaimo vietovėse	0	0

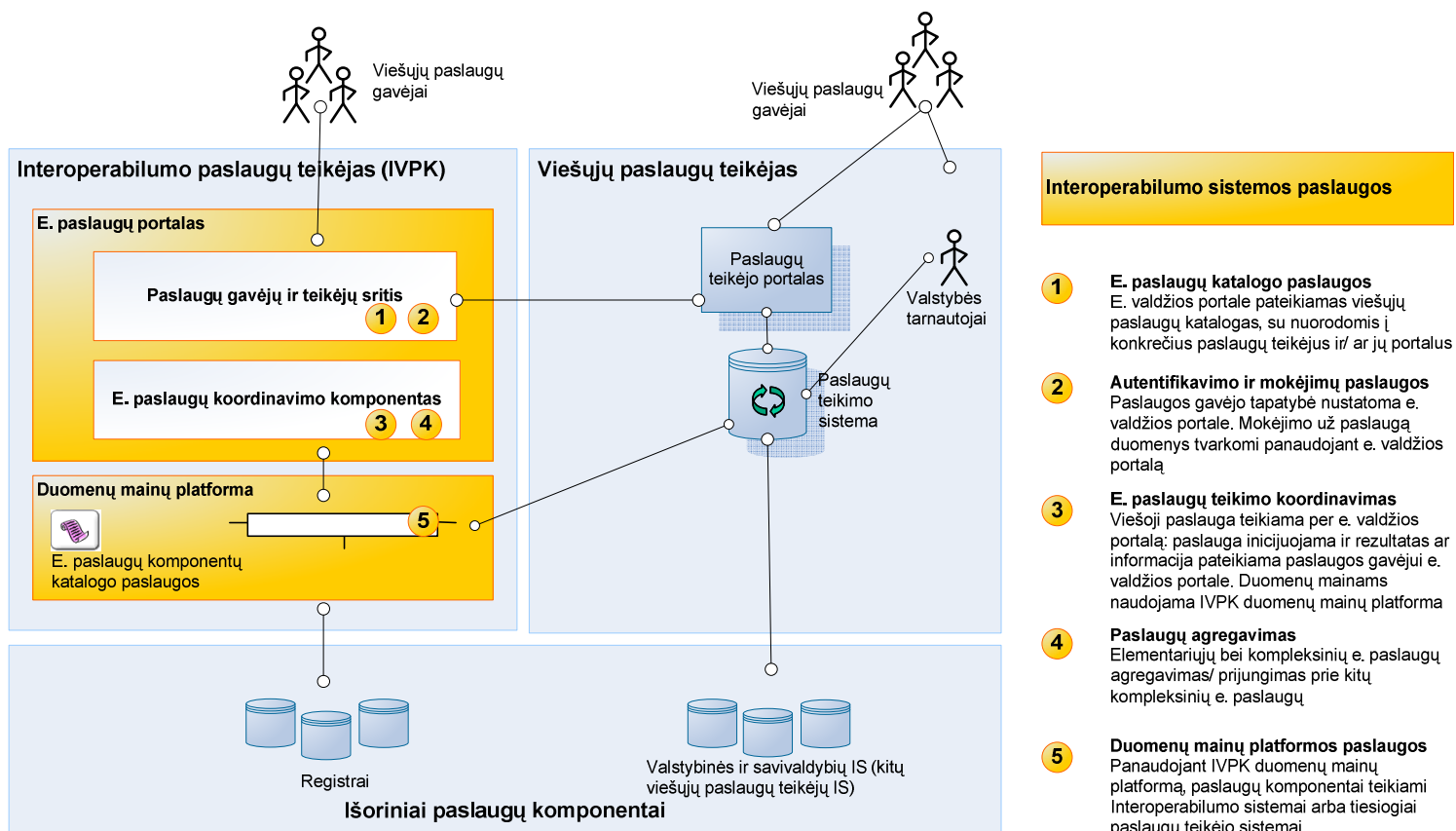


Plačiajuostis internetas



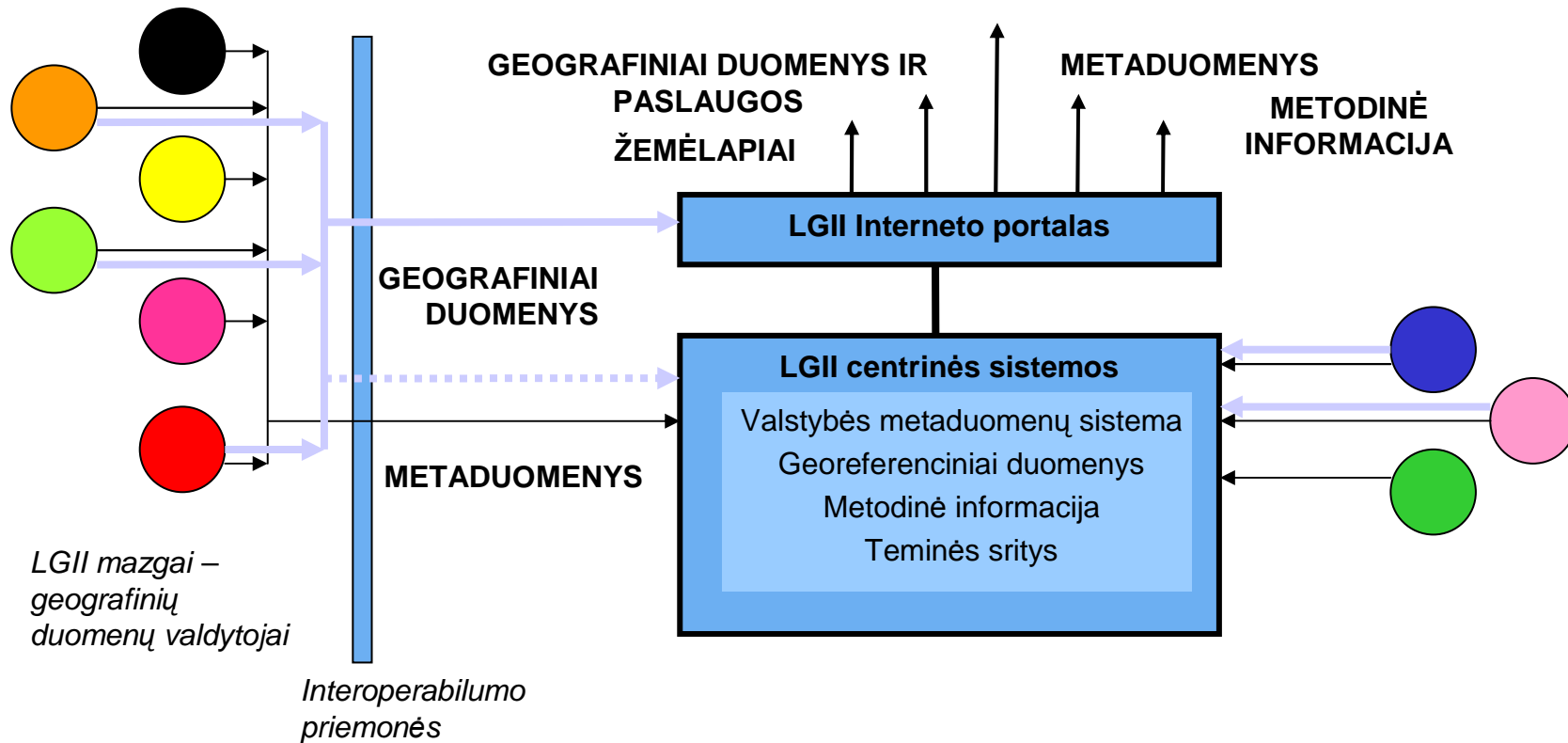


E-paslaugų interoperabilumo struktūra





LGII struktūra





ES Struktūrinė Parama 2007 – 2013 m.

IVPK visiems pareiškėjams, siekiantiems 2007-2013 m. ES paramos lėšomis kurti elektronines paslaugas, nustatė reikalavimą, kuris juos įpareigoja taikyti įvairialypės terpės komponentus:

- ✓ informacijos pateikimo įvairiais pavidalais: tekstu, vaizdu, garsu, animacija ir kt., aspektu;
- ✓ informacijos pasiekiamumo įvairiais kanalais ir priemonėmis: kompiuteriu, **mobiliaisiais telefonais**, skaitmenine televizija ir kt., aspektu.

Jeigu kuriant elektronines paslaugas nenumatoma įgyvendinti vieno iš aukščiau paminėtų aspektų, tokį sprendimą paslaugos kūrėjas turi motyvuoti ir pagrįsti.



3 prioriteto “*Informacinė visuomenė visiems*” stebėsenos rodikliai

- 1 uždavinys: plėtoti elektroninius sprendimus, didinant viešojo sektoriaus institucijų efektyvumą, ir skatinti elektroninio verslo iniciatyvas šalyje

Programos įgyvendinimo rodikliai

Rodiklio tipas	Rodiklis (vertinimo vienetas)	Pradinė situacija	Skačiais išreikšti uždaviniai 2015 metais
Rezultato	Gyventojų, besilankančių viešųjų institucijų interneto svetainėse, dalis (išreikšta procentais)	15 (2005)	55
	Verslo įmonių, pardavinėjančių prekes ar paslaugas internetu, dalis (išreikšta procentais)	15 (2005)	35
Produkto	Paremtų interaktyvių elektroninių viešųjų paslaugų skaičius	24	100
	Paremtų projektų, skirtų elektroninio verslo plėtrai, skaičius	0	10



3 prioriteto “*Informacinė visuomenė visiems*” stebėsenos rodikliai

- 2 uždavinys: sukurti tolygią ir saugią elektroninių tinklų infrastruktūrą šalyje
Programos įgyvendinimo rodikliai

Rodiklio tipas	Rodiklis (vertinimo vienetas)	Pradinė situacija	Skaičiais išreikšti uždaviniai 2015 metais
Rezultato	Gyventojų turinčių galimybę tapti plačiajuosčio tinklo paslaugų vartotojais, dalis (išreikšta procentais)	72 (2005)	95
	Interneto vartotojų, internete susiduriančių su saugos problemomis, dalis (išreikšta procentais)	60 (2005)	20
Produkto	Miestelių ir kaimų, prijungtų prie sukurto plačiajuosčio tinklo, skaičius	430 (2005)	1200
	Paremtų projektų, susijusių su saugos klausimais, skaičius	2	10



m-visuomenė/m-valdžia

2008 09 18–19 d. Antalija, Turkija Tarptautinė konferencija

“Mobile society & Mobile Government”

Temos: Mobile phones use by young members of the society, impact of mobile communications, mobile phones and household interactions, mobility for improving impairments and disability, Mobile Social Networks, Mobile Gaming, Mobile Entertainment, Mobile video, Mobile Content, mobile applications, Mobile Devices and capabilities, Usability issues, Economic impacts, country and community case studies, evolution of mobile technologies, Mobile infrastructure, Mobile Ethics and manners, Legal issues related to mobile society, Privacy and security issues, etc.

<http://www.mgovernment.org/events/>



Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie
Lietuvos Respublikos Vyriausybės

Dėkoju už dėmesį!



Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus pavaduotojas

Edmundas Žvirblis

e.zvirblis@ivpk.lt

www.ivpk.lt