

**INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS KOMITETAS  
PRIE LIETUVOS RESPUBLIKOS VYRIAUSYBES**

**2006-2008 metų**

**STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS**

Vilnius 2006

**INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS KOMITETO PRIE LIETUVOS  
RESPUBLIKOS VYRIAUSYBĖS  
2006-2008 METŲ STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS**

Asignavimų valdytojo kodas 90 900 2329

**Aplinkos, išteklių ir SSGG analizė**

Išorės veiksniai

*Politiniai veiksniai*

Žinių visuomenė yra vienas iš trijų Lietuvos prioritetų, nustatytų Valstybės ilgalaikės raidos strategijoje, patvirtintoje 2002 m. lapkričio 12 d. Seimo nutarimu Nr. IX-1187 (Žin., 2002, Nr. 113-5029). Valstybės ilgalaikės raidos strategijoje prie atskirų prioritetų yra išskirtos tokios su informacinės arba žinių visuomenės plėtra susijusios sritys, kaip gyventojų kompetencija, elektroninė valdžia, informacinės visuomenės plėtojimas kultūros srityje bei žinių ekonomika ir elektroninis verslas. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-2008 metų programoje, kuriai buvo pritarta Seimo 2004 m. gruodžio 14 dienos nutarimu Nr. X – 43 (Žin., 2004, Nr. 181-6703), išpareigota spartinti šalies mokslo ir technologijų pažangą, informacijos ir žinių visuomenės plėtrą. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. vasario 28 d. nutarimu Nr. 221 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės strateginių tikslų (prioritetų)“ (Žin., 2005, Nr. 30-944) nustatyta, kad informacinės ir žinių visuomenės plėtojimas yra vienas strateginių tikslų (prioritetų), sudarant Lietuvos Respublikos 2006 – 2008 metų valstybės biudžetą ir rengiant atitinkamas programas. Svarbus žingsnis 2005 m. buvo Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategijos, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. birželio 8 d. nutarimu Nr. 625 (Žin., 2005, Nr. 73-2649) parengimas. Strategija numato keturis prioritetus plėtojant informacinę visuomenę: Gyventojų kompetencija ir socialinė sanglauda, Viešojo administravimo modernizavimas, panaudojant informacines technologijas, Žinių ekonomika, Lietuvių kultūra ir lietuvių kalba, kurie atitinka Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės vykdomos programos „Informacinės visuomenės plėtra“ tikslus. Siekiant įgyvendinti Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategiją parengtas Lietuvos informacinės visuomenės plėtros 2006 – 2008 m. programos projektas. Programoje nustatyti trejų metų trukmės uždaviniai ir konkrečios jų įgyvendinimo priemonės.

Informacinės visuomenės plėtros procesų koordinavimas Lietuvoje neatsiejamas nuo procesų vykstančių Europos Sąjungos (toliau vadinama – ES) mastu. 2005 m. pasibaigus „eEuropos 2005“ veiksmų plano (COM (2002) 263 final) įgyvendinimui, rengiamos ES informacinės visuomenės plėtros iniciatyvos iki 2010 m. Šiam tikslui parengtas ir patvirtintas Komisijos komunikatas Tarybai, Europos Parlamentui, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir regionų komitetui „i2010 – Europos informacinė visuomenė augimui ir užimtumui skatinti“ (COM(2005) 229 final), kuriame išdėstyti pagrindiniai šios srities ES tikslai ir uždaviniai.

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės palaiko ir plėtoja ryšius su tarptautinėmis organizacijomis ir institucijomis, atsakingomis už informacinės visuomenės plėtrą ir žinių ekonomikos kūrimą, organizuoja tarptautines konferencijas ir seminarus informacinės visuomenės plėtros klausimais ir pan.

### *Ekonominiai veiksniai*

Lietuvos ūkyje informacinės ir elektroninių ryšių technologijos (toliau vadinama – IRT) kol kas yra kiekybiškai nedidelis, tačiau itin dinamiškai augantis sektorius. Per pastaruosius metus sparčiai didėja IRT produkcijos apimtys: išankstiniais duomenimis 2004 m. informacinių technologijų sektoriaus produkcija veikusiomis kainomis, palyginti su praėjusiais metais, padidėjo 4,6 proc. ir jos lyginamasis svoris šalies bendrojoje produkcijoje išaugo iki 5,1 proc.<sup>1</sup>.

Sparčiai auga šalies gyventojų naudojimas informacinėmis technologijomis. 2005 m. pradžios duomenimis<sup>2</sup> išaugo namuose turinčių kompiuterių gyventojų procentas, t.y. 29 proc. namų ūkių turėjo asmeninį kompiuterį (palyginimui, 2004 m. – 25 proc.). 2005 m. 14,4 proc. namų ūkių naudojosi internetu (palyginimui, 2004 m. – 10,6 proc.).

Kompiuteriais yra naudojęsi 47 proc. 16 – 74 m. amžiaus gyventojų. Didžioji dalis kompiuterių naudotojų tai daro kasdien (57 proc.), kartą per savaitę kompiuteriu naudojosi dar 33 proc. Lietuvos gyventojų.

Internetu 2005 m. naudojosi 34 proc. visų 16 – 74 metų amžiaus Lietuvos gyventojų. Kasdien internetu naudojosi 47 proc., bent kartą per savaitę dar apie 40 proc. Lietuvos gyventojų.

2005 m. III ketvirčio duomenimis<sup>3</sup> bent vieną kompiuterį turėjo beveik 67 proc. šalies verslo įmonių (palyginimui, 2004 m. III ketvirtį – 59,8 proc.). Daugiau kaip pusė šalies įmonių turėjo galimybę naudotis internetu 61,9 proc. (palyginimui, 2004 III ketvirtį – 52,4 proc.)

Sparčiais kompiuterių ir interneto naudojimo augimo tempais pasižymėjo tam tikrų sričių įmonės. Statistikos departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės duomenimis 2005 m. kompiuteriais naudojosi 91,7 proc. (palyginimui, 2004 m. - 89,7 proc.) apdirbamosios gamybos ir paslaugų sferos įmonių. Labai sparčiai auga įmonių procentas, kurios savo veikloje naudoja internetą. 2005 m. internetą naudojo 85,2 proc. (palyginimui, 2004 m. - 79,8 proc.) gamybos ir paslaugų sferos įmonių. Per du pastaruosius metus šių įmonių, naudojančių internetą, procentas išaugo 24 proc.

2005 m. smulkios įmonės internetu naudojasi mažiau negu vidutinės arba stambios. 88,7 procentai smulkių įmonių naudojosi internetu, vidutinės ir stambios - atitinkamai 98,7 ir 99,7 procento.

### *Socialiniai veiksniai*

Šiuo metu didelė Lietuvos visuomenės dalis nežino apie informacinių technologijų teikiamas galimybes ir nemoka arba negali jomis naudotis. Informacines technologijas Lietuvoje ir toliau naudoja gana nedidelė gyventojų grupė. Pagrindiniai interneto vartotojai Lietuvoje išlieka jauni žmonės. 89 proc. visų 16-24 amžiaus žmonių naudojo internetą. Tuo tarpu 65-74 metų amžiaus grupėje internetu naudojosi tik 4 proc.

Ir toliau išlieka ženklūs skirtumai tarp kaimo ir miesto gyventojų galimybių naudotis moderniomis informacinėmis technologijomis, be to, apsirūpinimas technologijomis tiesiogiai priklauso nuo namų ūkio pajamų. Miestuose kompiuteriu 2005 m. pradžioje naudojosi 36,4 proc., tuo tarpu kaime – 13,5 proc. namų ūkių. Atitinkamai internetu miestuose naudojosi 19,6 proc., kaime – 3,6 proc. namų ūkių.

Taigi kol kas didžioji šalies gyventojų dalis vis dar nesinaudoja informacinėmis technologijomis, todėl didelis dėmesys turi būti skiriamas šios atskirties mažinimui, integruojant skirtingas socialines grupes: vyresnio amžiaus žmones, miestelių ir kaimų gyventojus, mažesnio išsilavinimo, žemesnes pajamas turinčius asmenis. Šiame kontekste Lietuvai ypač aktualus tampa viešų interneto prieigos taškų steigimas. 2005 m. Lietuvoje jau buvo daugiau negu 700 viešųjų interneto prieigos centrų, kuriuose gyventojai galėjo nemokamai naudotis internetu.

Informacinių technologijų naudojimo didėjimui didelę įtaką padarė 2004 m. birželio 15 d. Lietuvos Respublikos Seimo priimtas Lietuvos Respublikos gyventojų pajamų mokesčio įstatymo 21 straipsnio papildymo įstatymas (Žin., 2004, Nr. 98-3628), kuris numato, kad iš gyventojų

<sup>1</sup> Duomenų šaltinis: Statistikos departamentas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės

<sup>2</sup> Duomenų šaltinis: Statistikos departamentas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės

<sup>3</sup> Duomenų šaltinis: bendrovė „TNS Gallup“

pajamų gali būti atimamos per mokestinį laikotarpį patirtos gyventojo išlaidos už vieną kompiuterinės įrangos vienetą su programine įranga ir (arba) interneto prieigos įrengimą per trejus metus, bei Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymas (Žin., 2004, Nr. 69-2382), patvirtintas 2004 m. balandžio 15 d. Nr. IX-2135, kuriuo liberalizuota telekomunikacijų rinka, didinamas telekomunikacinių paslaugų teikimo konkurencingumas.

### *Netolygumų su ES palyginimas*

Eil. Nr.	Analizuojamas rodiklis (pagal prioritetą)	Rodiklio matmuo	Metai	Rodiklio vertė (Lietuva)	Rodiklio vertė (ES vidurkis)	Netolygumo laipsnis
1.	Nuolatiniai interneto vartotojai	visų šalies gyventojų, nuolat naudojančių internetą, procentas	2004	29	47	vidutinis
2.	Namų ūkių internetizavimas	namų ūkių, turinčių internetą, procentas	2004	12	42	didelis
3.	Viešųjų elektroninių paslaugų lygis	pagrindinių viešųjų paslaugų, pasiekiamų internetu, procentas	2004	59	72	vidutinis
4.	Plačiajuosčio ryšio technologijas naudojančių abonentų procentas	Namų ūkių, besinaudojančių plačiajuosčiu ryšiu, proc.	2004	4	15	didelis
5.	Viešojo judriojo telefono ryšio vartotojai	viešojo judriojo telefono ryšio abonentų skaičius 100-ui gyventojų vienetais	2004	79	83	mažas

Vis dar išlieka gana dideli pagrindinių informacinės visuomenės plėtros rodiklių netolygumai tarp Lietuvos ir kitų ES valstybių narių. Vieni didžiausių skirtumų pastebimi tarp namų ūkių, kurie naudojami internetu ir plačiajuosčio ryšio naudojimo srityse.

### *Technologiniai veiksniai*

Informacinės visuomenės plėtra yra neatsiejama nuo naujų IRT naudojimo ir plėtros įvairiose srityse: švietimo ir mokslo (siekiant užtikrinti Lietuvos gyventojams galimybę įgyti kvalifikaciją, leidžiančią efektyviai naudoti IRT įvairiose veiklose); viešojo administravimo (modernizuojant valstybės valdymą IRT priemonėmis); žinių ekonomikos (sudarant sąlygas IRT grindžiamo verslo plėtrai); kalbos ir kultūros (panaudojant IRT priemones Lietuvos kultūros ir kalbos puoselėjimui).

### Vidaus veiksniai

#### *Teisinė bazė*

2001 m. gegužės 22 d. Vyriausybės nutarimu Nr. 599 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės įsteigimo“ (Žin., 2001, Nr. 44–1550) nuo 2001 m. liepos 1 d. buvo įsteigtas Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau tekste – Komitetas).

Remiantis Informacinės visuomenės plėtros komiteto nuostatais, patvirtintais Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. liepos 5 d. nutarimu Nr. 844 (Žin., 2001, Nr. 60-2155; 2005, Nr. 150 - 5483), Komitetas dalyvauja formuojant valstybės informacinės visuomenės plėtros Lietuvos Respublikoje politiką ir koordinuoja jos įgyvendinimą, pagal Lietuvos Respublikos Vyriausybės patvirtintus informacinės visuomenės plėtros planavimo dokumentus koordinuoja

informacinės visuomenės plėtrą valstybėje – užtikrina visiems Lietuvoje esantiems asmenims vienodas galimybes naudotis IRT ir elektroniniu turiniu, skatina fizinių ir juridinių asmenų bendravimą elektroninėmis priemonėmis su valstybės ir savivaldybių institucijomis ir įstaigomis, didina viešųjų paslaugų prieinamumą elektroninėmis priemonėmis ir Lietuvos gyventojų kompetenciją IRT naudojimo srityje, koordinuoja elektroninio turinio, IRT infrastruktūros ir IRT inovacijų kūrimą ir diegimą.

Svarbiausi atskirus informacinės visuomenės plėtros aspektus reglamentuojantys Lietuvos Respublikos įstatymai: Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymas, Lietuvos Respublikos elektroninio parašo įstatymas (Žin., 2000, Nr. 61-1827), Lietuvos Respublikos valstybės registru įstatymas (Žin., 1996, Nr. 86-2043; 2004, Nr. 124-4488), Lietuvos Respublikos visuomenės informavimo įstatymas (Žin., 1996, Nr. 71-1706; 2000, Nr. 75-2272), Lietuvos Respublikos asmens duomenų teisinės apsaugos įstatymas (Žin., 1996, Nr. 63-1479; 2003, Nr.15-597), Lietuvos Respublikos vartotojų teisių gynimo įstatymas (Žin., 1994, Nr. 94-1833; 2000, Nr. 85-2581), Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų įstatymas (Žin., 2000, Nr. 10-236; 2005, Nr. 139-5008). Šie įstatymai apima tam tikrus informacinės visuomenės plėtros aspektus: elektroninio parašo naudojimą, valstybės registru steigimą, tvarkymą, naudojimą ir pan., telekomunikacijų sektoriaus reguliavimo pagrindus ir kt.

Pagrindiniai informacinės visuomenės programiniai ir planavimo dokumentai, kuriais vadovaujasi Komitetas savo veikloje: Valstybės ilgalaikės raidos strategija, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-2008 m. programa, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-2008 m. programos įgyvendinimo priemonės, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 24 d. nutarimu Nr. 315 (Žin., 2005, Nr. 40-1290), Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategija, Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. vasario 28 d. nutarimas Nr. 221 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės strateginių tikslų (prioritetų)“, Lietuvos nacionalinė informacinės visuomenės plėtros koncepcija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. vasario 28 d. nutarimu Nr. 229 (Žin., 2001, Nr. 20-652), Elektroninės valdžios koncepcija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 31 d. nutarimu Nr. 2115 (Žin., 2003, Nr. 2-54) Informacinės visuomenės plėtros koordinavimo metodika, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. vasario 3 d. nutarimu Nr. 182 (Žin., 2003, Nr. 14-581), Valstybės registru integralios sistemos kūrimo strategija, Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 28 d. nutarimu Nr. 488 (Žin., 2004, Nr. 69-2399), Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos įgyvendinimo 2005-2006 metų priemonių planas, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. vasario 21 d. nutarimu Nr. 197 (Žin., 2005, Nr. 26-830).

#### *Komiteto organizacinė struktūra*

2004 m. Komitete įvyko struktūriniai pakeitimai: struktūroje atsisakyta departamentų, tuo palengvinant komiteto administracinį valdymą ir garantuojant kokybiškesnį darbų paskirstymą tarp Komiteto darbuotojų; taip pat siekiant optimizuoti Komiteto darbuotojų darbą Komiteto direktoriaus įsakymu patvirtinta nauja Komiteto struktūra, patvirtinti struktūrinių padalinių nuostatai ir pareigybių aprašymai. Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. gruodžio 19 d. nutarimu Nr. 1641 „Dėl didžiausio leistino valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičiaus patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr. 121-5484) Komitetui patvirtintas valstybės tarnautojų pareigybių ir darbuotojų skaičius – 50.

Komiteto vidaus darbo tvarką reglamentuoja Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės darbo reglamentas, patvirtintas 2005 m. kovo 5 d. Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus įsakymu Nr. T - 22, taip pat Piliečių ir kitų asmenų aptarnavimo Informacinės visuomenės plėtros komitete prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės tvarka, patvirtinta 2002 m. spalio 24 d. Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus įsakymu Nr. 160.

### *Žmogiškieji ištekliai*

Komitete yra 50 etatų. Komitete dirba didelę patirtį ir žinias turintys specialistai, kurių kompetencija IRT srityje sudaro geras galimybes efektyviai valdyti Komiteto vykdomas programas. Tačiau atsižvelgiant į tai, kad informacinės visuomenės sritis yra sparčiai kintanti ir besivystanti, būtina sudaryti komiteto specialistams sąlygas pastoviai tobulintis, dalyvauti specialiuose mokymuose, seminaruose ir pan.

### *Finansiniai ištekliai*

Visoms Komitetui pavestoms funkcijoms vykdyti skiriamas finansavimas nėra pakankamas. Atsižvelgiant į aukštus informacinės visuomenės plėtros procesų tempus, IRT sektoriaus svarbą visai šalies ekonomikai ir jo augimo spartą, taip pat į šalies atsilikimą nuo ES valstybių narių vidurkio pagal pagrindinius sektoriaus rodiklius, valstybės skiriamą prioritetą informacinės visuomenės plėtrai bei numatytus šios srities darbus, Komitetui turėtų būti skiriami didesni, negu numatyta, asignavimai.

#### SSGG analizė

##### *I. Stiprybės*

- Lietuvos Respublikos Vyriausybės dėmesys informacinės visuomenės plėtrai (vienas iš strateginių tikslų (prioritetų), sudarant Lietuvos Respublikos 2006–2008 metų valstybės biudžetą);
- Lietuvos, kaip nedidelės valstybės, galimybės greitai prisitaikyti prie sparčiai kintančių pasaulinių ryšių ir informatikos sektoriaus tendencijų;
- Teigiamas Lietuvos gyventojų požiūris į elektronines viešąsias paslaugas;
- Sąlyginai pigi ir kvalifikuota informacinių technologijų darbo jėga;
- Gerai išplėtotą IRT infrastruktūra miestuose;
- Aukšti IRT sektoriaus plėtros tempai.

##### *II. Silpnybės*

- Nepakankamas bendras informacinių technologijų naudojimo lygis tarp gyventojų ir verslo įmonių;
- Nepakankamai informacinės visuomenės teikiamų galimybių panaudojimas tam tikruose visuomenės grupėse;
- Nepakankamai išplėtotą IRT infrastruktūra kaimo vietovėse;
- Nepakankamas suinteresuotumas ir poreikis naudotis moderniomis informacinėmis technologijomis, motyvacijos stoka;
- Nuotolinio/elektroninio asmens tapatumo nustatymo ir siunčiamo turinio autentifikavimo priemonių nenaudojimas.

##### *III. Galimybės*

- Gyventojų kvalifikacijos IRT srityje didėjimas, naujų darbo vietų kūrimas;
- Viešosios prieigos prie interneto plėtra;
- IRT panaudojimo versle augimas;
- Elektroninės valdžios paslaugų plėtra;
- Bendradarbiavimo tarp mokslo ir studijų institucijų ir verslo įmonių plėtra, inovacijų skatinimas
- Spartesnė šalies ekonomikos raida, žinių ekonomikos plėtra, ūkio tarptautinio konkurencingumo didėjimas.

##### *IV. Grėsmės*

- Gyventojų socialinės atskirties didėjimas dėl nevienodos kompetencijos IRT srityje;
- Kvalifikuotų IRT specialistų migracija į kitas šalis;
- Žemas Lietuvos ekonomikos konkurencingumas tarptautinėse rinkose, ženklus atsilikimas nuo ES valstybių narių;
- Pavojus lietuvių kalbos ir kultūros paveldo išsaugojimui pasaulinės informacinės

visuomenės kontekste.

### Strateginių ryšių analizė

Siekiant įgyvendinti šalies galimybes informacinės visuomenės plėtros srityje, būtina įvertinti turimas stiprybes. Lietuvoje informacinės visuomenės plėtros procesams skiriamas vis didesnis dėmesys. Palankios teisinės aplinkos kūrimas ir svarbiausių IRT projektų šioje srityje inicijavimas spartina informacinių technologijų diegimą ir panaudojimą, taip sudaromos prielaidos tiesiogiai susijusiems procesams: augančiam informacinių technologijų panaudojimui tarp gyventojų ir verslo įmonėse, elektroninėmis priemonėmis teikiamų valstybės ir savivaldybių paslaugų plėtrai, bendradarbiavimui tarp mokslo ir studijų institucijų, verslo įmonių plėtrai, inovacijų skatinimui. Palankias sąlygas šiems procesams sudaro tai, kad Lietuvos didmiesčiai pasižymi gerai išplėtotą IRT struktūra, šalyje sąlyginai pigi ir kvalifikuota IRT darbo jėga, gyventojų teigiamai žiūri į elektronines viešąsias paslaugas. Spartus IRT sektoriaus augimas sudaro sąlygas spartesnei šalies ekonomikos raidai, žinių ekonomikos plėtrai, ūkio tarptautinio konkurencingumo didėjimui. Šiuose procesuose didelę reikšmę turi Lietuvos, kaip mažos šalies, galimybės lanksčiai reaguoti ir prisitaikyti prie pasaulinių tendencijų ir atsižvelgti į sparčiai kintančią situaciją, kadangi informacinės visuomenės plėtros procesai yra labai dinamiški.

Pasinaudojant galimybėmis, siekiama ištaisyti esamas silpnybes. Viena didžiausių problemų – nepakankamas bendras informacinių technologijų panaudojimas: technologijomis naudojasi tik tam tikra nedidelė gyventojų grupė, o didelė dalis gyventojų nenaudoja ir nėra suinteresuoti naudotis informacinėmis technologijomis. Tai pirmiausia sietina su motyvacijos stoka, todėl labai svarbu plėtoti elektronines viešąsias paslaugas, taip sudarant galimybę šalies gyventojams, pasinaudojant informacinėmis technologijomis, greičiau, patogiau, efektyviau gauti paslaugas iš viešojo sektoriaus. Be to, labai svarbu sudaryti galimybes realiai pasinaudoti informacinėmis technologijomis – vienas pagrindinių sprendimų šioje srityje būtų viešosios prieigos prie interneto steigimas. Siekiant spręsti žemo informacinių technologijų panaudojimo verslo įmonėse problemą, svarbiausi darbai – elektroninės valdžios plėtra, inovacijų skatinimas, palankių sąlygų sudarymas elektroniniam verslui. Tai skatintų verslo įmones sparčiau pereiti prie modernių informacinių technologijų panaudojimo jų kasdieninėje veikloje. Taip pat labai svarbus ir informacijos apie naujas informacinių technologijų kuriamas galimybes, informacinės visuomenės plėtros naudą teikimas gyventojams, taip didinant jų suvokimą ir suinteresuotumą šiais procesais.

Siekiant sumažinti grėsmes, reikalinga pasinaudoti esamomis stiprybėmis. Viena didžiausių grėsmių, kurios dažnai minimos ir pasauliniame kontekste, yra naujos gyventojų socialinės atskirties, pagrįstos nevienodomis informacinių technologijų panaudojimo galimybėmis, didėjimas. Todėl įvertinant tai, kad dideliuose šalies miestuose nemaža gyventojų dalis jau turi galimybes naudotis informacinėmis technologijomis, pagrindinį dėmesį būtina nukreipti į nepalankesnėje padėtyje esančius mažesnių miestų ir kaimo vietovių gyventojus. Siekiant išvengti kvalifikuotų specialistų migracijos, reikia atsižvelgti į aukštus IRT sektoriaus augimo tempus ir Lietuvos galimybes prisitaikyti prie pasaulinių tendencijų, sudarant palankią aplinką modernių informacinių technologijų srityje veikiančių verslo įmonių veiklai. Tai tiesiogiai prisidėtų ir prie Lietuvos ekonomikos konkurencingumo tarptautinėse rinkose augimo.

Pagrindinės silpnybės, kurias reikia pašalinti, kad sumažėtų grėsmės, yra tam tikrų visuomenės grupių atsiskyrimas nuo informacinės visuomenės (tiek dėl motyvacijos stokos, tiek dėl nepakankamai išvystytos informacinių technologijų infrastruktūros), kas ateityje gali lemti naujos socialinės diferenciacijos atsiradimą, taip pat sąlyginai žemas informacinių technologijų panaudojimas didelėje dalyje šalies verslo įmonių; šie veiksniai tiesiogiai siejasi su informacinės visuomenės ir žinių ekonomikos plėtros galimybėmis ir bendru šalies ūkio konkurencingumu ateityje.

**Institucijos misija**

Planuoti, organizuoti ir koordinuoti informacinės visuomenės plėtros procesus, siekiant atviros, išsilavinusios, nuolat besimokančios ir žiniomis savo veiklą grindžiančios visuomenės, kurios nariai turi galimybę ir geba visose savo veiklos srityse efektyviai naudotis šiuolaikinių IRT priemonėmis, kūrimosi.

**Institucijos strateginiai tikslai****Kodas**    **Institucijos strateginio tikslo pavadinimas**

01	Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta pažangi informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis
----	--

**Tikslo aprašymas**

Atsižvelgiant į ES nustatytas gaires, rengti valstybinio lygmens strateginius planus bei įgyvendinimo priemones, ruošti, atnaujinti bei tikslinti valstybės informacijos politikos metmenis bei koordinuoti šios srities darbų vykdymą, taip užtikrinant sąlygas efektyviai, sparčiai ir sistemingai Lietuvos informacinės visuomenės plėtrai.

Šis tikslas atitinka Lietuvos Respublikos Vyriausybės strateginį tikslą (prioritetą) „plėtoti informacinę ir žinių visuomenę“.

**Asignavimai ir numatomi finansavimo šaltiniai**

(tūkst. litų)

Ekonominės klasifikacijos grupės	Asignavimai 2005-iesiems metams	Paraiška biudžetiniams 2006-iesiems metams			Projektas 2007-iesiems metams	Projektas 2008-iesiems metams
		bazinis biudžetas	pakeitimai/ naujas	iš viso		
1. Iš viso asignavimų išlaidoms	51331	76882		76882	97172	65410
iš jų darbo užmokesčiui	7238				63476	26059
turtui įsigyti	1625	1625		1625	1625	1625
44093	44093	1712		30401	33696	39351
2. Finansavimo šaltiniai	51331	76882		76882	97172	65410
2.1 Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	51331	76882		76882	97172	65410
Iš jo: bendro finansavimo lėšos	11372	19365		19365	18393	13059
ES lėšos	30746	52358		52358	59510	38012
kitos specialiųjų programų lėšos						
2.2 Kiti šaltiniai						

**Pagrindiniai rodikliai**

Įstaigos	Teikiama programų	Etatai (skaičius vienetais)
1	3	50



### **Strateginio veiklos plano priedai**

1 lentelė. 2006-2008-ųjų metų asignavimų valdytojų tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių klasifikatorius.

2 lentelė. 2005-2006-ųjų metų programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių asignavimų suvestinė.

3 lentelė. 2005-2008-ųjų metų programų asignavimų suvestinė.

4 lentelė. Programų uždavinių įgyvendinimo vertinimo kriterijų suvestinė.

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
Direktorius

Aurimas Matulis

*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

Data	2006 02 22
------	------------

**1 LENTELĖ. 2005-2007ųjų METŲ ASIGNAVIMŲ VALDYTOJŲ TIKSLŲ, PROGRAMŲ, PROGRAMŲ TIKSLŲ, UŽDAVINIŲ IR PRIEMONIŲ KLASIFIKATORIUS**

*Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės*

Asignavimų valdytojo kodas	Asignavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Pavadinimas	Požymis	
							Vyriausybės prioritetas	Tarpinstitucinė programa
909002329	1					Organizuoti ir koordinuoti informacinės visuomenės plėtros procesus	9	
909002329	1	1.1				Informacinės visuomenės plėtra	9	
909002329	1	1.1	1			Užtikrinti Lietuvos gyventojams galimybę įgyti žinių, įgūdžių ir kvalifikaciją, kurie leistų, pasinaudojus ryšių ir informacijos technologijų teikiamais pranašumais, lanksčiau prisitaikyti prie greitai kintančių gyvenimo ir darbo sąlygų, sėkmingai konkuruoti pasaulio rinkose	9	
909002329	1	1.1	1	1		Skatinti mokslinius ir praktinius darbus, tam pritaikant atvirų šaltinių nemokamą programinę įrangą	9	
909002329	1	1.1	1	1	1	Lokalizautos atviro kodo programinės įrangos kūrimas	9	
909002329	1	1.1	1	1	2	Sukurtos lokalizuotos programinės įrangos tolimesnis palaikymas, atsižvelgiant į atviro kodo programinės įrangos naudotojų poreikius	9	
909002329	1	1.1	1	2		Plėtoti darbus, didinant gyventojų informuotumą ir suvokimą apie informacinės visuomenės plėtros procesus bei gebėjimą pasinaudoti jų teikiamomis galimybėmis	9	
909002329	1	1.1	1	2	1	Lietuvos visuomenės informavimo apie informacinės visuomenės ir žinių ekonomikos procesus tęstinių darbų vykdymas: seminarai, specializuotų leidinių rengimas, informacijos sklaidimas TV ir radijo laidose, spaudoje, internete ir kt.	9	
909002329	1	1.1	1	2	2	Informacinės visuomenės plėtros procesų dinamikos tyrimai	9	
909002329	1	1.1	1	3		Vykdyti viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės bei ribojamos viešosios informacijos platinimo reguliavimo ir savireguliacijos skatinimo priemonės	9	
909002329	1	1.1	1	3	1	Tinklalapio, skirto saugaus interneto problematikai, palaikymas, lietuviškos žalingo turinio duomenų bazės atnaujinimas ir palaikymas	9	
909002329	1	1.1	1	4		Užtikrinti efektyvesnę aktualios informacijos apie Lietuvą sklaidimą bei valstybės įvaizdžio gerinimą internete	9	
909002329	1	1.1	1	4	1	Parengti Lietuvos įvaizdžio gerinimo ir informacijos sklaidos internete apie valstybę koordinavimo programą	9	
909002329	1	1.1	1	4	2	Oficialios informacijos apie Lietuvą komponento plėtra	9	
909002329	1	1.1	2			Diegiant informacines technologijas modernizuoti valstybės valdymą: kurti elektroninę valdžią, didinti viešojo administravimo institucijų veiklos efektyvumą, plėtoti elektroniniu būdu teikiamas paslaugas ir elektroninę demokratiją	9	
909002329	1	1.1	2	1		Sukurti interneto portalą, per kurį gyventojai ir verslo įmonės galėtų gauti visą viešą su valstybės institucijomis ir įstaigomis, jų vykdomomis funkcijomis susijusią informaciją bei viešojo administravimo paslaugas	9	

Asignavimų valdytojo kodas	Asignavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Pavadinimas	Požymis	
							Vyriausybės prioritetas	Tarpinstitucinė programa
909002329	1	1.1	2	1	1	„Elektroninių valdžios vartų“ portalo palaikymas ir funkcionalumo modifikavimas	9	
909002329	1	1.1	2	2		Sukurti tarpusavyje susijusių valstybės registrų sistemą, skirtą įstatymuose numatytų objektų registravimui, apskaitai, registravimo duomenų teikimui	9	
909002329	1	1.1	2	2	1	Įstatymuose numatytų kurti valstybės ir žinybinių registrų nustatymas ir registrų sukūrimo plano parengimas (kartu su registrų tvarkymo įstaigomis)	9	
909002329	1	1.1	2	2	2	Pritaikyti tipines registrų automatinės sąveikos technologines priemones visuose esamuose valstybės ir žinybų registruose	9	
909002329	1	1.1	2	2	3	Vykdyti registrų kūrimo ir funkcionavimo stebėseną, rengti bendruosius registrų funkcionavimo ir duomenų teikimo metodinius dokumentus	9	
909002329	1	1.1	2	2	4	Registrų sąrašo reorganizavimas atsižvelgiant į naują Valstybės registrų įstatymo redakciją. Registrų sąrašo palaikymas	9	
909002329	1	1.1	2	2	5	Viešojo sektoriaus (viešosios) informacijos sklaidos reglamentavimas, perkeltiant į nacionalinę teisę Europos Parlamento ir Tarybos direktyvą 2003/98/EC dėl viešojo sektoriaus informacijos pakartotinio naudojimo	9	
909002329	1	1.1	2	3		Diegti modernių informacinių technologijų naudojimui pagrįstas priemonės, padedančias valstybės ir savivaldybių institucijoms vykdyti jų funkcijas, sudaryti galimybes fiziniams ir juridiniams asmenims pasinaudoti viešojo administravimo institucijose sukauptą informaciją	9	
909002329	1	1.1	2	3	1	Valstybės informacinių sistemų tarpusavio susiejimas	9	
909002329	1	1.1	2	3	2	Igyvendinant LR teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybės įstaigų įstatymą, parengti teisės aktų projektus, reglamentuojančius viešojo administravimo sektoriuje sukauptos informacijos teikimą privatiems juridiniams ir fiziniams asmenims komerciniais ir nekomerciniais tikslais	9	
909002329	1	1.1	2	3	3	Sukurti priemones įgalinančias fizinius ir juridinius asmenis surasti pageidaujamą informaciją kaupiamą viešajame sektoriuje	9	
909002329	1	1.1	2	3	4	Tipinės apskrities viršininko administracijos informacinės sistemos plėtra ir įdiegimas Lietuvos Respublikos apskrityse	9	
909002329	1	1.1	2	3	5	Atlikti viešųjų paslaugų teikiamų internetu, tyrimą siekiant nustatyti esamą valstybės tarnautojų elektroninių gebėjimų lygį ir parengti bendrųjų elektroninių gebėjimų lavinimo programą; pagal šią programą vykdyti valstybės tarnautojų mokymą	9	
909002329	1	1.1	2	3	6	Valstybės institucijų interneto svetainių būklės tyrimas	9	
909002329	1	1.1	2	4		Stiprinti tarptautinį bendradarbiavimą informacinės visuomenės plėtros srityje, dalyvauti tarptautiniuose projektuose, sistemingai ir atvirai teikti informacinės visuomenės plėtrai skirtų darbų vykdymui reikšmingą informaciją	9	
909002329	1	1.1	2	4	1	Atstovavimas Lietuvai, leidžiant Baltijos ministrų tarybos IRT žurnalą „Baltic IT&T Review“	9	
909002329	1	1.1	2	4	2	Atstovavimas Lietuvai savo kompetencijos ribose tarptautiniuose informacinės visuomenės plėtros forumuose, organizacijose ir renginiuose	9	

Asignavimų valdytojo kodas	Asignavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Pavadinimas	Požymis	
							Vyriausybės prioritetas	Tarpinstitucinė programa
909002329	1	1.1	2	5		Pritaikyti kompetencijos ribose esančius informacinės aplinkos komponentus neįgaliesiems	9	
909002329	1	1.1	2	5	1	Parengti žmonių su negalia kompiuterinio raštingumo ir naudojimosi elektroninėmis paslaugomis mokymo ir testavimo programines priemones	9	4
909002329	1	1.1	3			Skatinti žiniomis, mokslo laimėjimais ir inovacijomis ryšių bei informacinių technologijų srityje grindžiamos ekonomikos plėtrą	9	
909002329	1	1.1	3	1		Sukurti elektroninio parašo infrastruktūrą	9	
909002329	1	1.1	3	1	1	Elektroninio parašo infrastruktūros valstybės institucijose plėtra	9	
909002329	1	1.1	3	1	2	Parengti valstybės tarnautojų mokymo naudoti elektroniniu parašu programą	9	
909002329	1	1.1	3	2		Skatinti informacinėmis technologijomis pagrįstų inovacijų naudojimą verslo įmonėse	4, 9	
909002329	1	1.1	3	2	1	Konsultavimo medžiagos apie elektroninio verslo teikiamas galimybes, praktikoje naudojamus specializuotus elektroninio verslo sprendimus, parengimas	4, 9	
909002329	1	1.1	3	2	2	Parengti Inovacijų, skatinančių informacinės visuomenės plėtrą, programą, atitinkančią ES informacinės visuomenės technologijų (IST) programos tikslus ir uždavinius	4, 9	
909002329	1	1.1	4			Pasinaudojant informacinių technologijų teikiamomis galimybėmis, puoselėti ir skleisti Lietuvos kultūrą, didinti galimybes Lietuvos vartotojams naudoti informacinėmis technologijomis turinčiomis Lietuviškas sąsajas	9	
909002329	1	1.1	4	1		Vykdyti lietuvių kalbos naudojimui informacinėse technologijose skirtus darbus	9	
909002329	1	1.1	4	1	1	Kompiuterinės leksikos aiškinamojo žodyno sukūrimas	9	
909002329	1	1.1	4	1	2	Oficialių Europos Sąjungos dokumentų vertimo priemonių sukūrimas	9	
909002329	1	1.1	4	1	3	Parengti Lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2006–2009 metų programą	9	
909002329	1	1.1	5			Užtikrinti tinkamą informacinės ir žinių visuomenės plėtrai būtinų darbų vykdymą ir koordinavimą	9	
909002329	1	1.1	5	1		Vykdyti komitetui priskirtas funkcijas	9	
909002329	1	1.1	5	1	1	Su informacinės visuomenės plėtros procesais susijusių pavestų darbų vykdymas; norminių ir programinių dokumentų rengimas	9	
909002329	1	60.2				Specialioji Europos regioninės plėtros fondo programa (BPD įgyvendinti)	9	
909002329	1	60.2	1			Užtikrinti Bendrojo programavimo dokumento priemonės „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimą	9	
909002329	1	60.2	1	1		Vykdyti Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramą informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtros srityje administruojančios tarpinės institucijos funkcijas	9	
909002329	1	60.2	1	1	1	Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra (ES lėšos)	9	
909002329	1	60.2	1	1	2	Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra (bendrojo finansavimo lėšos)	9	
909002329	1	61.1				PVM Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramos lėšoms ir bendrojo finansavimo lėšoms programa	9	
909002329	1	61.1	1			Užtikrinti Bendrojo programavimo dokumento priemonės „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimą	9	

<sup>4</sup> Tarpinstitucinės programos „Nacionalinė žmonių su negalia socialinės integracijos 2003-2012 metams programa“ priemonė

Asignavimų valdytojo kodas	Asignavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Pavadinimas	Požymis	
							Vyriausybės prioritetas	Tarpinstitucinė programa
909002329	1	61.1	1	1		Vykdyti Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramą informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtros srityje administruojančios tarpinės institucijos funkcijas	9	
909002329	1	61.1	1	1	1	Pridėtinės vertės mokesčio sumų, susijusių su ES finansine parama vykdant BPD priemonę „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“, apmokėjimas	9	

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
 prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
 Direktorius  
*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

Aurimas Matulis  
*(Vardas ir pavardė)*

**2 LENTELĖ. 2005-2006-ųjų METŲ PROGRAMŲ, PROGRAMŲ TIKSLŲ, UŽDAVINIŲ IR PRIEMONIŲ ASIGNAVIMŲ SUVESTINĖ**

*Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės*

<i>Kodas</i>	<i>90 900 2329</i>
--------------	--------------------

*(tūkst. litų)*

Asingavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai			2006 metų asignavimai			Priimta Finansų ministerijos					
						iš viso	išlaidoms		iš viso	išlaidoms		išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms		
							turtui įsigyti	iš viso		iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti					iš viso	iš jų darbo užmokesčiui
1	1.1	1	1	1	04.06.01.01	270		270	100		100						
				Iš viso priemonei		270		270	100		100						
1	1.1	1	1	2	04.06.01.01	20	20		20	20							
				Iš viso priemonei		20	20		20	20							
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			290	20	270	120	20	100						
1	1.1	1	2	1	04.06.01.01	105	105		130	130							
				Iš viso priemonei		105	105		130	130							
1	1.1	1	2	2	04.06.01.01	35	35		25	25							
				Iš viso priemonei		35	35		25	25							
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			140	140		155	155							
1	1.1	1	3	1	04.06.01.01	20	20										
				Iš viso priemonei		20	20										
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			20	20										
1	1.1	1	4	1	04.06.01.01				0	0							
				Iš viso priemonei					0	0							
1	1.1	1	4	2	04.06.01.01	10	10										
				Iš viso priemonei		10	10										
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			10	10		0	0							

Asingavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai			2006 metų asignavimai			Priimta Finansų ministerijos				
						iš viso	išlaidoms		iš viso	išlaidoms		išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms
							iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti		iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti					
		<i>Iš viso progr.tikslui</i>				<b>460</b>	<b>460</b>		<b>270</b>	<b>275</b>	<b>175</b>		<b>100</b>			
1	1.1	2	1	1	04.06.01.01	90	90			40	40					
				Iš viso priemonei		90	90			40	40					
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			90	90			40	40					
1	1.1	2	2	1	04.06.01.01	0	0									
				Iš viso priemonei		0	0									
1	1.1	2	2	2	04.06.01.01					0	0					
				Iš viso priemonei						0	0					
1	1.1	2	2	3	04.06.01.01					0	0					
				Iš viso priemonei						0	0					
1	1.1	2	2	4	04.06.01.01	30	30									
				Iš viso priemonei		30	30									
1	1.1	2	2	5	04.06.01.01	0	0									
				Iš viso priemonei		0	0									
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			30	30			0	0					
1	1.1	2	3	1	04.06.01.01	480			480	200			200			
				Iš viso priemonei		480			480	200			200			
1	1.1	2	3	2	04.06.01.01					0	0					
				Iš viso priemonei						0	0					
1	1.1	2	3	3	04.06.01.01					40	40					
				Iš viso priemonei						40	40					
1	1.1	2	3	4	04.06.01.01					562			562			
				Iš viso priemonei						562			562			

Asingavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai			2006 metų asignavimai			Priimta Finansų ministerijos					
						iš viso	išlaidoms		iš viso	išlaidoms		išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	
							turtui įsigyti	iš viso		iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti						iš viso
1	1.1	2	3		04.06.01.01				20	20							
				Iš viso priemonei					20	20							
1	1.1	2	3	6	04.06.01.01	10	10		10	10							
				Iš viso priemonei		10	10		10	10							
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			<i>490</i>	<i>10</i>		<i>480</i>	<i>832</i>	<i>70</i>		<i>762</i>				
1	1.1	2	4	1	04.06.01.01	90	90		90	90							
				Iš viso priemonei		90	90		90	90							
1	1.1	2	4	2	04.06.01.01	30	30		5	5							
				Iš viso priemonei		30	30		5	5							
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			<i>120</i>	<i>120</i>		<i>95</i>	<i>95</i>							
1	1.1	2	5	1	04.06.01.01				20	20							
				Iš viso priemonei					20	20							
			<i>Iš viso uždaviniui</i>						<i>20</i>	<i>20</i>							
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b><i>730</i></b>	<b><i>250</i></b>		<b><i>480</i></b>	<b><i>987</i></b>	<b><i>225</i></b>		<b><i>762</i></b>				
1	1.1	3	1	1	04.06.01.01	750	30		720	615	30		615				
				Iš viso priemonei		750	30		720	615	30		615				
1	1.1	3	1	2	04.06.01.01												
				Iš viso priemonei													
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			<i>750</i>	<i>30</i>		<i>720</i>	<i>645</i>	<i>30</i>		<i>615</i>				
1	1.1	3	2	1	04.06.01.01	15	15										
				Iš viso priemonei		15	15										
1	1.1	3	2	2	04.06.01.01				30	30							
				Iš viso					30	30							



Asingavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai			2006 metų asignavimai			Priimta Finansų ministerijos					
						iš viso	išlaidoms		iš viso	išlaidoms		išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	išlaidoms	
							turtui įsigyti	iš viso		iš jų darbo užmokesčiui	turtui įsigyti						iš viso
				priemonei													
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			15	15			30	30						
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b>765</b>	<b>45</b>		<b>720</b>	<b>675</b>	<b>60</b>		<b>615</b>				
1	1.1	4	1	1	04.06.01.01	160			160								
				Iš viso priemonei		160			160								
1	1.1	4	1	2	04.06.01.01	245			245	235			235				
				Iš viso priemonei		245			245	235			235				
1	1.1	4	1	3	04.06.01.01					0	0						
				Iš viso priemonei						0	0						
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			405			405	235			235				
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b>405</b>			<b>405</b>	<b>235</b>			<b>235</b>				
1	1.1	5	1	1	04.06.01.01	2997	2897	1625	100	2987	2987	1625					
				Iš viso priemonei		2997	2897	1625	100	2987	2987	1625					
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			2997	2897	1625	100	2987	2987	1660					
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b>2997</b>	<b>2897</b>	<b>1625</b>	<b>100</b>	2987	2987	1625					
	<b><i>Iš viso programai</i></b>					<b>5422</b>	<b>3447</b>	<b>1625</b>	<b>1975</b>	<b>5159</b>	<b>3447</b>	<b>1625</b>	<b>1712</b>				
1	60.2	1	1	1	04.06.01.01	30746			30746	52358	52358						
				Iš viso priemonei		30746			30746	52358	52358						
1	60.2	1	1	2	04.06.01.01	11372			11372	19365	19365						
				Iš viso priemonei		11372			11372	19365	19365						
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			42118			42118	71723	71723						
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b>42118</b>			<b>42118</b>	<b>71723</b>	71723						

Asingavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai				2006 metų asignavimai				Priimta Finansų ministerijos				
						iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	iš viso	Išlaidoms		turtui įsigyti	
							iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš viso		darbo užmokesčiui
	<b><i>Iš viso programai</i></b>					<b>42118</b>			<b>42118</b>	<b>71723</b>	<b>71723</b>							
1	61.1	1	1	1	04.06.01.01	3791	3791											
				Iš viso priemonei		3791	3791											
			<i>Iš viso uždaviniui</i>			3791	3791											
		<b><i>Iš viso progr.tikslui</i></b>				<b>3791</b>	<b>3791</b>											
	<b><i>Iš viso programai</i></b>					<b>3791</b>	<b>3791</b>											
<b><i>Iš viso asig. valdytojo tikslui</i></b>						<b>51331</b>	<b>7238</b>	<b>1625</b>	<b>44093</b>	<b>76882</b>	<b>75170</b>	<b>1625</b>	<b>1712</b>					
<b>IŠ VISO</b>						<b>51331</b>	<b>7238</b>	<b>1625</b>	<b>44093</b>	<b>76882</b>	<b>75170</b>	<b>1625</b>	<b>1712</b>					

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
Direktorius

*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

Aurimas Matulis

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

### **3 LENTELĖ. 2005-2008-ųjų METŲ PROGRAMŲ ASIGNAVIMŲ SUVESTINĖ**

*Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės*

<i>Kodas</i>	90 900 2329
--------------	-------------

*(tūkst. litų)*

Asignavimų valdytojo tikslo kodas	Programos kodas	Programos pavadinimas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2005 metų asignavimai				2006 metų asignavimai				Numatomi 2007 metų asignavimai			Numatomi 2008 metų asignavimai				
				iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	iš viso	išlaidoms		iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	
					iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
1	1.1	Informacinės visuomenės plėtra	04.06.01.01	5422	3447	1625	1975	5159	3447	1625	1712	5247	3447	1625	1800	5147	3447	1625	1700
1	60.2	Specialioji Europos regioninės plėtros fondo programa (BPD įgyvendinti)	04.06.01.01	42118			42118	71723	71723			77903	77903			51071	51071		
1	61.1	PVM Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramos lėšoms ir bendrojo finansavimo lėšoms programa	04.06.01.01	3791	3791														
		IŠ VISO		51331	7238	1560	44093	76882	75170	1625	1712	83150	81350	1625	1800	56218	54518	1625	1700

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
Direktorius

*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

Aurimas Matulis

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

#### **4 LENTELĖ. PROGRAMŲ UŽDAVINIŲ ĮGYVENDINIMO VERTINIMO KRITERIJŲ SUVESTINĖ**

*Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės*  
(asignavimų valdytojas)

Kodas 90 900 2329

*Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta pažangi informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis*  
(institucijos strateginio tikslo pavadinimas)

Kodas 01

Institucijos strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Uždavinio įgyvendinimo vertinimo kriterijus		2005-ųjų metų planas	2006-ųjų metų planas	2007-ųjų metų planas	2008-ųjų metų planas
				pavadinimas	kodas				
1	1.1			procentas	E-1-1	29,8	34	37,6	40,8
1	1.1				E-1-2	42	46	50	55
1	1.1			paslaugas, procentas	E-1-3	15	17	19	20,5
1	1.1			procentas	E-1-4	84	87	89	91
1	1.1	1		kodo lituanizuota programinė įranga, skaičius	R-1-1-1	13	15	17	20
1	1.1	1	1	Sukurtos atvirojo kodo programinės įrangos modulių skaičius	P-1-1-1-1	8	3	3	3
1	1.1	1	2	Surengtų seminarų, renginių, spausdintų straipsnių ir spaudos leidinių, kuriose didinamas gyventojų informuotumas ir suvokimas apie informacinės visuomenės plėtros procesus, skaičius	P-1-1-2-1	30	40	40	40
1	1.1	1	3	Atnaujintų Lietuvos vartotojų poreikiams pritaikytų interneto turinio filtravimo priemonių skaičius	P-1-1-3-1	5			
1	1.1	1	4	Parengtų teisės aktų, kurie koordinuotų Lietuvos įvaizdžio gerinimą ir informacijos sklaidą internete, skaičius	P-1-1-4-1	-	1		
1	1.1	2		Pagrindinių viešųjų paslaugų, pasiekiamų per valdžios elektroninius vartus, procentas	R-1-2-1	25	35	50	80
1	1.1	2	1	Per „Elektroninių valdžios vartų“ portalą prieinamų viešojo administravimo paslaugų skaičius	P-1-2-1-1	750	800	830	855
1	1.1	2	2	Visų įstatymuose numatytų objektų (registru,	P-1-2-2-1	55	65	75	80

Institucijos strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Uždavinio įgyvendinimo vertinimo kriterijus		2005-ųjų metų planas	2006-ųjų metų planas	2007-ųjų metų planas	2008-ųjų metų planas
				pavadinimas	kodas				
				informacinių sistemų) registravimai integraliojoje registrų sistemoje					
1	1.1	2	3	Apskričių viršininkų administracijų, kurioms bus sudarytos sąlygos teikti gyventojams elektronines viešąsias paslaugas, procentas	P-1-2-3-1		70		
1	1.1	2	4	Išleistų Baltijos Ministrų Tarybos IRT žurnalo „Baltic IT&T Review“ numerių skaičius	P-1-2-4-1	4	4	4	4
1	1.1	2		Sukurtų kompiuterinio raštingumo, naudojimosi elektroninėmis paslaugomis mokymo ir testavimo programų paketų, taikant „skirta visiems“ (design for all) reikalavimus, skaičius	P-1-2-5-1	1	1		
1	1.1	3		Valstybės institucijų, kuriose įdiegta taikomoji programinė įranga elektroninių dokumentų mainams, procentas	R-1-3-1	10	40	90	
1	1.1	3	1	Elektroninio parašo įrangą naudojančių valstybės institucijų, kurioms teikiamos sertifikavimo paslaugos, procentas	P-1-3-1-1	100	100	100	100
1	1.1	3		Inovacijų, pagrįstų informacinės visuomenės technologijomis, diegimą skatinančių teisės aktų skaičius	P-1-3-2-1	-	1		
1	1.1	4		naudotis vertimo priemonėmis, skaičius	R-1-4-1	60	60		
1	1.1	4		Parengtų ir išgytų oficialių ES dokumentų vertimo priemonių skaičius	P-1-4-1-1	4	4		
1	1.1	5		informacinės visuomenės plėtra, procentas	R-1-5-1	100	100	100	100
1	1.1	5		Parengtų su informacinės visuomenės plėtros koordinavimu, atskirų procesų reglamentavimu ir kt. susijusių rekomendacinių dokumentų, metodikų, kt. teisės aktų projektų skaičius	P-1-5-1-1	18	18	18	15
1	60.2	1		Įrengto plačiajuosčio duomenų perdavimo tinklo ilgis (km)	P-2-1-1	-	200	800	1000
1	60.2	1	1	Projektų, remiančių informacinių technologijų infrastruktūros ir viešųjų el. paslaugų plėtrą (naujų ir atnaujintų), skaičius	R-2-1-1-1	5	5	5	5
1	60.1	1		Projektų, finansuojamų iš specialiosios Europos regioninės plėtros fondo programos, kuriems laiku sumokėtos (netinkamos finansuoti iš ES	P-3-1-1	100			

Institucijos strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Uždavinio įgyvendinimo vertinimo kriterijus		2005-ųjų metų planas	2006-ųjų metų planas	2007-ųjų metų planas	2008-ųjų metų planas
				pavadinimas	kodas				
				struktūrinių fondų) pridėtinės vertės mokesčių sumos, procentas					
1	60.1	1	1	Projektų, finansuojamų iš specialiosios Europos regioninės plėtros fondo programos (BPD įgyvendinti), kuriems sumokėtos pridėtinės vertės mokesčių sumos, skaičius	R-3-1-1-1	5			

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
Prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
Direktorius  
*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

Aurimas Matulis  
*(Vardas ir pavardė)*

INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTRA  
(programos pavadinimas)

**PROGRAMOS APRAŠYMAS**

<b>Biudžetiniai metai</b>	2006-ieji		
<b>Asignavimų valdytojas</b>	Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės	<b>Kodas</b>	90 900 2329

<b>Programos kodas</b>	1.1
------------------------	-----

**Programos parengimo argumentai**

Programa „Informacinės visuomenės plėtra“ įgyvendina Komiteto strateginį tikslą „Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta pažangi informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis“. Programa tęstinė, ją numatoma įgyvendinti 2001-2010 metais.

Informacinė visuomenė - tai atvira, išsilavinusi, nuolat besimokanti ir žiniomis savo veiklą grindžianti visuomenė, kurios nariai - paprasti Lietuvos gyventojai ir visų lygių vadovai - gali, moka ir nori visose savo veiklos srityse efektyviai taikyti šiuolaikinių informacinių technologijų priemones, naudotis savo šalies ir viso pasaulio kompiuterizuotais informacijos ištekliais, o valstybės ir savivaldos institucijos, įstaigos, pasitelkdamos šias priemones ir išteklius, priimti sprendimus, užtikrinti gyventojams prieinamą ir patikimą viešąją informaciją. Atitinkamų informacinės visuomenės sąlygų sukūrimas yra viena lemiamų sėkmingo šiuolaikinės valstybės gyvavimo sąlygų.

Programa orientuota pagal keturias pagrindines veiksmų kryptis arba prioritetus, atitinkančius Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimu patvirtintos Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategijos numatytus prioritetus: Gyventojų kompetenciją ir socialinę sanglaudą, viešojo administravimo modernizavimą, žinių ekonomiką ir lietuvių kalbą bei kultūrą. Įgyvendinant programą, bus vykdomos priemonės, skirtos užtikrinti Lietuvos visuomenės narių galimybę ir gebėjimus naudotis IRT teikiamais privalumais; modernizuoti viešojo administravimo sektorių, panaudojant šiuolaikines IRT priemones; sudaryti sąlygas elektroninio, žiniomis ir naujomis technologijomis grindžiamo verslo plėtrai; išsaugoti ir plėtoti lietuvių kalbą ir kultūrą informacinėje visuomenėje.

Programą įgyvendins Komiteto valstybės tarnautojai ir darbuotojai dirbantys pagal darbo sutartis.

Ši programa tiesiogiai įgyvendina Vyriausybės strateginį tikslą (prioritetą) „plėtoti informacinę ir žinių visuomenę“.

Įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 – 2008 metų programos įgyvendinimo priemonių, patvirtintų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 24 d. nutarimu Nr. 315 (Žin. 2005, Nr. 40-1290), 598 punktą „parengti naujus informacinės visuomenės plėtros planavimo dokumentus, suderintus su Lisabonos strategijos ir eEurope veiksmų plano nuostatomis“, 2005 m. Komitetas parengė Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategiją ir Lietuvos informacinės visuomenės plėtros programos projektą.

<b>Vyriausybės prioritetas (-ai)</b>	Plėtoti informacinę ir žinių visuomenę	<b>Kodas</b>	9
<b>Programos aprašymas</b>			
<b>KODAS</b>	<b>Programos tikslo pavadinimas</b>		
01	Užtikrinti Lietuvos gyventojams galimybę įgyti žinių, įgūdžių ir kvalifikaciją, kurie leistų, pasinaudojus IRT teikiamais pranašumais, lanksčiau prisitaikyti prie greitai kintančių gyvenimo ir darbo sąlygų, sėkmingai konkuruoti pasaulio rinkose.		
<p><u>Tikslo įgyvendinimo aprašymas</u></p> <p>Kuriantis globaliai informacinei visuomenei, išskirtinę reikšmę įgyja žmonių žinios ir kompetencija; tai tampa esminiu rodikliu, gyventojams mokantis, įgyjant išsilavinimą ir specialybę, dirbant ir pan. Kol kas didelė Lietuvos gyventojų dalis nemoka arba neturi galimybių naudotis informacinių technologijų teikiamais pranašumais. Įgyvendinant šį programos tikslą vykdomų darbų plėtojimas leis užtikrinti jų galimybę šviestis ir tobulintis šioje srityje. Šio programos tikslo įgyvendinimo kriterijus yra „Valstybės institucijoms perduotų atvirojo kodo lituanizuotos programinės įrangos paketų skaičius“.</p> <p>Programos tikslo pasiekimui suformuluoti keturi uždaviniai.</p> <p><i>1 uždavinys</i> - Skatinti mokslinius ir praktinius darbus, tam pritaikant atvirų šaltinių nemokamą programinę įrangą. Įgyvendinant šį uždavinį, bus tęsiamas 2003 m. pradėtas investicijų projektas „Lokaluotos atviro kodo programinės įrangos kūrimas“, kuriuo siekiama aprūpinti kompiuterių vartotojus (pirmiausia dirbančius valstybės, mokslo ir studijų institucijose) atvirojo kodo lokalizuota programine įranga, jų aprašymais. Bus lokalizuojama atvirojo kodo taikomųjų programų rinkinio (antivirusinės programos; programos skirtos naudotis internetu telefonija) programos, sukurta programinės įrangos atitiktis atviriems standartams testavimo metodika, sukurta atvirosios lietuvių kalbos gramatikos tikrinimo programa. Įgyvendinus projektą, valstybės, mokslo ir studijų institucijos turės galimybę naudotis pigesniais atviro kodo programiniais produktais. Taip pat bus toliau vystoma jau sukurta lokalizuota programinė įranga, atsižvelgiant į atviro kodo programinės įrangos vartotojų poreikius (bus registruojamos ir taisomos klaidos, vykdomos konsultacijos ir pan.).</p> <p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Sukurtos atvirojo kodo programinės įrangos modulių skaičius“.</p> <p><i>2 uždavinys</i> - Plėtoti darbus, didinant gyventojų informuotumą ir suvokimą apie informacinės visuomenės plėtros procesus bei gebėjimą pasinaudoti jų teikiamomis galimybėmis. 2006 m. numatoma tęsti Lietuvos gyventojų informavimo apie informacinės visuomenės procesus darbus, organizuojant seminarus, rengiant specializuotus leidinius, platinant ir skleidžiant informaciją TV ir radijo laidoje, spaudoje, internete ir kt. Bus atliekami Komiteto interneto svetainės administravimo ir turinio valdymo sistemos atnaujinimo darbai. Siekiant turėti aktualią ir tikslią informaciją apie informacinės visuomenės dinamiką, numatoma tęsti 2004 m. pradėtus vykdyti šios srities tyrimus (dalis rodiklių bus renkama įgyvendinant Oficialios statistikos 2006 m. darbų programą).</p> <p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Surengtų seminarų, renginių, spausdintų straipsnių ir spaudos leidinių, kuriose didinamas gyventojų informuotumas ir suvokimas apie informacinės visuomenės plėtros procesus skaičius“.</p>			



*3 uždavinys* - Vykdyti viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės bei ribojamos viešosios informacijos platinimo reguliavimo ir savireguliacijos skatinimo priemonės (įgyvendina Vyriausybės 2003 m. kovo 1 d. nutarimo Nr. 290 „Dėl Viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės ir ribojamos viešosios informacijos platinimo tvarkos patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr.24-1002) nuostatas). 2004 m. įgyvendinus investicijų projektą „Viešo naudojimo kompiuterių tinkluose neskelbtinos informacijos kontrolės bei ribojamos viešosios informacijos filtravimo ir vertinimo priemonių kūrimas“, kurio metu buvo sukurtos ir Lietuvos vartotojų reikmėms pritaikytos interneto turinio filtravimo priemonės. Šios priemonės buvo patalpintos sukurtoje interneto svetainėje, taip suteikiant galimybę nemokamai naudoti visiems šalies interneto vartotojams. 2005 m. buvo palaikoma interneto svetainė, skirta spręsti saugaus interneto problematiką, atnaujinamos ir palaikomos filtravimo priemonių duomenų bazės.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Atnaujintų Lietuvos vartotojų poreikiams pritaikytų interneto turinio filtravimo priemonių, skaičius“.

*4 uždavinys:* Užtikrinti efektyvesnę aktualios informacijos apie Lietuvą sklaidimą ir valstybės įvaizdžio gerinimą internete (uždavinys numatytas, įgyvendinant Informacijos apie valstybę koordinavimo komisijos 2003 m. liepos 18 d. pavedimą). 2005 m. buvo vykdyti informacijos apie Lietuvą sklaidos interneto svetainėse stebėseną ir analizę, taip pat organizuotas tikslios ir aktualios informacijos apie Lietuvą teikimas. 2006 m. bus parengta Lietuvos įvaizdžio gerinimo ir informacijos sklaidos internete apie valstybę koordinavimo programa. Ši priemonė numatyta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 – 2008 programos įgyvendinimo plane. Uždavinio įgyvendinimas bus vertinamas pagal kriterijų „Parengtų teisės aktų, kurie koordinuotų Lietuvos įvaizdžio gerinimą ir informacijos sklaidą internete, skaičius“.

02	Diegiant informacines technologijas modernizuoti valstybės valdymą: kurti elektroninę valdžią, didinti viešojo administravimo institucijų veiklos efektyvumą, plėtoti elektroniniu būdu teikiamas paslaugas ir elektroninę demokratiją
----	--

#### Tikslo įgyvendinimo aprašymas

Valstybės valdymo modernizavimas, diegiant IRT valdymo procesuose, leis plėtoti elektroninę valdžią teikiant paslaugas ir informaciją gyventojams ir verslo subjektams, taip bus didinamas viešojo administravimo institucijų veiklos efektyvumas, plėtojama elektroninė demokratija. Visos šios priemonės prisidės prie tolimesnio informacinės visuomenės plėtojimo. Šio tikslo įgyvendinimo kriterijus „Pagrindinių viešųjų paslaugų, pasiekiamų per elektroninius valdžios vartus, procentas“.

Programos tikslo pasiekimui suformuluoti penki uždaviniai.

*1 uždavinys* - Sukurti interneto portalą, per kurį gyventojai ir verslo įmonės galėtų gauti visą viešą su valstybės institucijomis ir įstaigomis, ir jų vykdomomis funkcijomis susijusią informaciją bei viešojo administravimo paslaugas. 2003 – 2004 m. įgyvendinus investicijų projektą buvo sukurtas „Valdžios elektroninių vartų“ portalas. Šio projekto tikslas - sujungti visas Lietuvos valstybės institucijas ir įstaigas į vieningą oficialios informacijos tvarkymo sistemą ir taip sudaryti galimybes lengviau ir greičiau gauti informaciją, susijusią su valstybės institucijų ir įstaiga veikla, bei internetu teikti viešojo administravimo paslaugas. 2005 m. pradėta priemonė „Elektroninių valdžios vartų portalo palaikymas ir funkcionalumo modifikavimas“, kurią vykdant buvo plėtojamos portalo funkcijos elektroninėmis paslaugoms teikti „vieno langelio“ principu: jungiamos viešosios paslaugos, diegiamos standartinės duomenų archyvavimo administravimo funkcijų procedūros. 2006 m. planuojama tęsti šiuos darbus, kurie apims visas „Front Office“ funkcijas, planuojama sukurti ir diegti apmokėjimo už elektronines paslaugas, asmens identifikavimo sistemas, duomenų saugumą užtikrinančias priemones. Šis portalas taps centrine grandimi, kuriant elektroninę valdžią, taip pat reikšmingu postūmiu plėtojant elektroninį verslą, didinant gyventojų suinteresuotumą naudotis informacinėmis technologijomis ir pan.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Per „Elektroninių valdžios vartų“ portalą prieinamų viešojo administravimo paslaugų skaičius“.

*2 uždavinys* - Sukurti tarpusavyje susijusių valstybės registrų sistemą, skirtą įstatymuose numatytų objektų registravimui, apskaitai, registravimo duomenų teikimui. 2005 m. buvo nustatyti privalomi kurti valstybiniai ir žinybiniai registrai, parengtas valstybės ir žinybinių registrų plėtros planas, buvo atliktas tyrimas, kurio metu nustatyti valstybės institucijų ir įstaigų viešosios informacijos šaltiniai, ištirta viešojo sektoriaus informacijos vartojimo rinka. Gautų duomenų pagrindu parengta Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybių įstaigų įstatymo (Žin., 2000, Nr.10-236) nauja redakcija. 2006 m. bus vykdoma registrų kūrimo ir funkcionavimo stebėseną, rengiami bendrieji registrų funkcionavimo ir duomenų teikimo metodiniai dokumentai, atsižvelgiant į šio tikslo 3 uždavinio priemonės „Valstybės informacinių sistemų tarpusavio susiejimas“ vykdymo rezultatus, bus parengtos rekomendacijos registrų tvarkytojams dėl tipinės registrų automatinės sąveikos technologinių priemonių pritaikymo visuose valstybės ir žinybų registruose. Šios priemonės vykdymas numatytas Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos įgyvendinimo 2005-2006 metų priemonių plane.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Visų įstatymuose numatytų objektų registravimai integraliojoje registrų sistemoje“.

*3 uždavinys* - Diegti modernių informacinių technologijų naudojimu pagrįstas priemones, padedančias valstybės ir savivaldybių institucijoms vykdyti jų funkcijas, sudaryti galimybes fiziniams ir juridiniams asmenims pasinaudoti viešojo administravimo institucijose sukauptą informaciją. Vykdamas šį uždavinį 2005 m. parengtas Lietuvos Respublikos informacinės visuomenės paslaugų įstatymo projektas. 2006 m. bus rengiami poįstatyminiai teisės aktai: Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus įsakymai „Dėl informacijos rinkmenų sąrašo tvarkymo taisyklių“, „Dėl duomenų informacijos rinkmenų sąrašui pateikimo tvarkos aprašo patvirtinimo“. Šios priemonės vykdymas numatytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 – 2008 m. programos įgyvendinimo priemonių plane. 2005 m. pradėtas ir 2006 m. bus tęsiamas investicijų projektas „Valstybės informacinių sistemų tarpusavio susiejimas“, kurio metu diegiamos techninės priemonės valstybės registrų ir informacinių sistemų integralumui pasiekti, kuriamos vieningo informacijos apsikeitimo tarp valstybės institucijų ir įstaigų technologinės priemonės, įgalinančios vykdyti efektyvią sąveiką tarp valstybės registrų, integruotai tvarkyti valstybės informacinius išteklius. 2006 m. apskričių viršininkų administracijose bus plėtojama ir diegiama tipinė informacinė sistema. Plėtojant šią sistemą apskričių viršininkų administracijose ir dalyje savivaldybių bus įdiegtos elektroninių paslaugų gyventojams sistemos ir apskričių viršininkų administracijose įdiegtos vieningos finansų apskaitos sistemos. Taip pat įgyvendinant šį uždavinį bus rengiama elektroninių gebėjimų valstybės tarnautojams mokymo programa, pagal šią programą vykdomi mokymai. Ši priemonė numatyta Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos įgyvendinimo 2005-2006 metų priemonių plane. Vykdamas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. balandžio 18 d. nutarimą Nr. 480 „Dėl bendrųjų reikalavimų valstybės institucijų interneto svetainėms“ (Žin., 2003, Nr. 38-1739) bus atliekamas valstybės institucijų ir įstaigų interneto svetainių atitikimo bendriesiems reikalavimams tyrimas.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Apskričių viršininkų administracijų, kurioms bus sudarytos sąlygos teikti gyventojams elektronines viešąsias paslaugas, procentas“.

*4 uždavinys* - Stiprinti tarptautinį bendradarbiavimą informacinės visuomenės plėtros srityje, dalyvauti tarptautiniuose projektuose, sistemingai ir atvirai teikti informacinės visuomenės plėtrai skirtų darbų vykdymui reikšmingą informaciją. 2005 m. Komitetas atstovavo Lietuvai, leidžiant tarptautinį Baltijos Ministrų Tarybos IRT žurnalą „Baltic IT&T Review“, bei savo kompetencijos ribose atstovavo tarptautiniuose informacinės visuomenės plėtros forumuose ir organizacijose. 2006 m. šie darbai bus tęsiami, bus dalyvaujama tarptautinėse konferencijose ir seminaruose informacinės visuomenės plėtros klausimais, atstovaujama Lietuvai tarptautiniuose informacinės visuomenės plėtros renginiuose, forumuose ir organizacijose.

<p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Išleistų Baltijos Ministrų Tarybos IRT žurnalo „Baltic IT&amp;T Review“ numerių, skaičius“.</p>	
<p><i>5 uždavinys</i> - Pritaikyti kompetencijos ribose esančius informacinės aplinkos komponentus neįgaliesiems. Įgyvendinant šį uždavinį 2006 m. bus parengtos žmonių su negalia kompiuterinio raštingumo ir naudojimosi elektroninėmis paslaugomis mokymo ir testavimo programinių priemonių paketas. Programinių priemonių paketas, kuris bus sukurtas taikant „skirta visiems“ (design for all) reikalavimus bus patalpintas Komiteto interneto svetainėje, taip sudarant galimybę be apribojimų juo naudotis. Priemonės įgyvendinimas numatytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-2008 m. programos įgyvendinimo priemonių plane.</p> <p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Sukurtų kompiuterinio raštingumo, naudojimosi elektroninėmis paslaugomis mokymo ir testavimo programų paketų, taikant „skirta visiems“ (design for all) reikalavimus, skaičius“.</p>	
03	<p>Skatinti žiniomis, mokslo laimėjimais ir inovacijomis ryšių bei informacinių technologijų srityje grindžiamos ekonomikos plėtrą.</p> <p><u>Tikslo įgyvendinimo aprašymas</u></p> <p>Efektyvus IRT panaudojimas, žiniomis ir mokslo laimėjimais grindžiama ekonomika – būtina šiandienos konkurencingos ekonomikos kūrimo prielaida. Šios srities darbų vykdymas padės įmonėms plėtoti savo verslą, skatins mokslo ir verslo struktūras bendradarbiauti, skatins privatųjį sektorių perkelti savo verslą į elektroninę terpę, diegti inovacijas. Šio tikslo įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Valstybės institucijų, kuriose įdiegta taikomoji programinė įranga elektroninių dokumentų mainams tarp valstybės institucijų, procentas“.</p> <p><i>1 uždavinys</i> - Plėsti elektroninio parašo infrastruktūrą. Nuo 2005 m. vykdomi elektroninio parašo infrastruktūros valstybės institucijose ir įstaigose kūrimo darbai, t.y. valstybės institucijoms ir įstaigoms sudaromos reikiamos sąlygos naudoti elektroninį parašą dokumentų pasirašymui ir mainams tarp valstybės institucijų ir įstaigų, bei viešųjų paslaugų teikimui elektroniniu būdu. Bus teikiamos sertifikavimo paslaugos valstybės institucijoms ir įstaigoms, o esant būtinybei, sudaryta galimybė elektroninio parašo naudotojams pasinaudoti užsienio sertifikavimo paslaugų teikėjų sudarytais kvalifikuotais sertifikatais. Taip pat 2006 m. bus parengta valstybės tarnautojų mokymo naudoti elektroniniu parašu programa.</p> <p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Elektroninio parašo įrangą naudojančių valstybės institucijų, kurioms teikiamos sertifikavimo paslaugos, procentas“.</p> <p><i>2 uždavinys</i> - Skatinti informacinėmis technologijomis pagrįstų inovacijų naudojimą verslo įmonėse. Įgyvendinant šio tikslo uždavinį 2005 m. buvo parengta mokomoji medžiaga apie elektroniniame versle naudojamus specializuotus informacinių technologijų sprendimus, siekiant sudaryti sąlygas plėtoti šalies informacijos technologijų infrastruktūrą, suteikti naujas galimybes plėtoti verslą, būti konkurencingiems pasaulio rinkose, efektyviau organizuoti vidinę įmonių veiklą. 2006 m. planuojama parengti Inovacijų, skatinančių informacinės visuomenės plėtrą, programą, atitinkančią ES informacinės visuomenės technologijų (IST) programos tikslus ir uždavinius. Šios priemonės įgyvendinimas numatytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004-2008 m. programos įgyvendinimo priemonėse.</p> <p>Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Inovacijų, pagrįstų informacinėmis technologijomis, diegimą versle skatinančių teisės aktų skaičius“.</p>
04	<p>Pasinaudojant informacinių technologijų teikiamomis galimybėmis, puoselėti ir skleisti Lietuvos kultūrą, didinti galimybes Lietuvos vartotojams naudotis informacinėmis technologijomis turinčiomis Lietuviškas sąsajas</p> <p><u>Tikslo įgyvendinimo aprašymas</u></p> <p>Lietuvai integruojantis į daugiakultūrę pasaulio aplinką, atsiranda poreikis išsaugoti nacionalinę kultūrą ir lietuvių kalbą; šiam tikslui gali būti efektyviai panaudotos šiuolaikinės informacinės technologijos. Šio tikslo įgyvendinimo rezultatas vertinamas pagal kriterijų „Valstybės institucijų, kurioms sudaryta galimybė naudotis vertimo priemonėmis, skaičius“.</p>

*Pirmas uždavinys* - Vykdyti lietuvių kalbos naudojimui informacinėse technologijose skirtus darbus. Įgyvendinant šį uždavinį, 2004 m. buvo parengtas kompiuterinės leksikos žodynas, kuris 2005 m. buvo pildomas kompiuterio ir vartotojų sąsajos terminais, su kuriais nuolat susiduria programinės įrangos naudotojas. Vykdamas šį uždavinį 2005 m. buvo įsigytos kompiuterinės priemonės skirtos oficialių ES kalbų vertimui. 2006 m. toliau bus įsigyjamos oficialios ES kalbų vertimo priemonės. Taip pat bus parengta Lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2006–2009 metų programa, kurios parengimas numatytas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 – 2008 m. programos įgyvendinimo priemonėse.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Parengtų ir įsigytų oficialių ES dokumentų vertimo priemonių skaičius“.

05	Užtikrinti tinkamą informacinės ir žinių visuomenės plėtrai būtinų darbų vykdymą ir koordinavimą
----	--

**Tikslo įgyvendinimo aprašymas**

Informacinės visuomenės plėtra yra horizontali, t.y. jos procesai yra svarbi įvairių sektorių – švietimo ir mokslo, krašto apsaugos, pramonės, smulkaus ir vidutinio verslo, sveikatos apsaugos, regioninės plėtros ir kt. – dalis. Informacinės visuomenės plėtros horizontalumas lemia ir šios srities valstybinio administravimo funkcijų ir darbų pasiskirstymą tarp įvairių valstybės institucijų ir įstaigų. Tačiau siekiant užtikrinti šių darbų efektyvų, spartų, sistemingą ir suderintą įgyvendinimą, yra būtinas tinkamas jų koordinavimas. Šio tikslo įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Numatytais terminais parengtų teisės aktų procentas“.

Įgyvendinant šio tikslo *uždavinį* - Vykdyti Komitetui priskirtas funkcijas - 2006 m. numatoma toliau vykdyti informacinės visuomenės plėtros procesų koordinavimo parengiamuosius darbus, rengti norminius ir programinius dokumentus, koordinuoti valstybės institucijų ir įstaigų IRT srities investicijų projektų rengimą, vykdyti kitus Komitetui pavestus darbus.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Parengtų su informacinės visuomenės plėtros koordinavimu, atskirų procesų reglamentavimu ir kt. susijusių rekomendacinių dokumentų, metodikų, kt. teisės aktų projektų skaičius“.

**Numatomas programos įgyvendinimo rezultatas**

Programa yra tiesiogiai skirta Lietuvos informacinės visuomenės plėtros skatinimui. Jos rezultatai spartins Lietuvos informacinės visuomenės plėtros procesus: IRT panaudojimo namų ūkiuose, darbovietėse, mokslo įstaigose apimčių didėjimą, naujų, moderniomis technologijomis pagrįstų paslaugų ir aukštos pridėtinės vertės produktų kūrimą, elektroninės valdžios plėtrą, elektroninio verslo vystymąsi, lietuviškai aplinkai pritaikytų informacinių technologijų kūrimą.

**Asignavimai ir numatomi finansavimo šaltiniai**

(tūkst.litų)

Ekonominės klasifikacijos grupės	Asignavimai 2005 – iesiems metams	Asignavimai biudžetiniams 2006-iesiems metams			Projektas 2007 – iesiems metams	Projektas 2008 –iesiems metams
		bazinis biudžetas	pakeitimai/ naujas	iš viso		
<b>1. Iš viso asignavimų</b>	5422	5159		5159	5247	5147
išlaidoms	3447	3447		3447	3447	3447
iš jų darbo užmokesčiui	1625	1625		1625	1625	1625
turtui įsigyti	1975	1712		1712	1800	1700
<b>2. Finansavimas</b>						
LR valstybės biudžetas	5422	5159		5159	5247	5147
Iš jo:						
bendro finansavimo lėšos						
ES lėšos						

kitos specialiųjų programų lėšos						
<b>2.2 Kiti šaltiniai</b>						
Etatų skaičius programai				40		

### **Galimi programos vykdymo ir finansavimo variantai**

Alternatyvių programos vykdymo ir finansavimo variantų nenumatoma.

### **Susiję svarbiausi įstatymai ir kiti teisės aktai**

Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymas (Žin., 2004, Nr.69-2382),  
Lietuvos Respublikos elektroninio parašo įstatymas (Žin., 2000, Nr. 61-1827),  
Lietuvos Respublikos valstybės registrų įstatymas (Žin., 1996, Nr. 86-2043; 2004, Nr. 124-44),  
Lietuvos Respublikos Seimo 2004 m. gruodžio 14 dienos nutarimas Nr. X – 43 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“ (Žin., 2004, Nr.181-6703),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. kovo 24 d. nutarimas Nr. 315 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 – 2008 metų programos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“ (Žin. 2005, Nr. 40-1290),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. birželio 8 d. nutarimas Nr. 625 „Dėl Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 73-2649),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. vasario 28 d. nutarimas Nr. 229 „Dėl Lietuvos nacionalinės informacinės visuomenės plėtros koncepcijos patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. 20-652),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. gruodžio 21 d. nutarimas Nr. 1559 „Dėl įgaliojimų suteikimo“ (Žin., 2001, Nr.108-3921),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. balandžio 23 d. nutarimas Nr. 568 „Dėl elektroninio parašo priežiūros institucijos“ (Žin., 2002, Nr.43-1634),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. birželio 7 d. nutarimas Nr. 850 „Dėl Nacionalinės žmonių su negalia socialinės integracijos 2003-2012 metų programos patvirtinimo“ (Žin., 2002, Nr. 57-2335),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 28 d. nutarimas Nr. 488 „Dėl Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2004, Nr. 69-2399),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. vasario 21 d. nutarimas Nr. 197 „Dėl Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos įgyvendinimo 2005 – 2006 metų priemonių plano patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 26-830),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. rugpjūčio 22 d. nutarimas Nr. 1332 „Dėl valstybės registrų integralios sistemos kūrimo strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2002, Nr. 83-3599),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 31 d. nutarimas Nr. 2108 „Dėl reikalavimų kvalifikuotus sertifikatus sudarantiems sertifikavimo paslaugų teikėjams, reikalavimų elektroninio parašo įrangai, kvalifikuotus sertifikatus sudarančių sertifikavimo paslaugų teikėjų registravimo tvarkos ir elektroninio parašo priežiūros reglamento patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr.2-47),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 31 d. nutarimas Nr. 2115 „Dėl Elektroninės valdžios koncepcijos patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr.2-54),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. vasario 28 d. nutarimas Nr. 221 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės strateginių tikslų (prioritetų)“ (Žin., 2005, Nr.30-944),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 metų birželio 30 d. nutarimas Nr. 852 „Dėl valstybės registrų integralios sistemos kūrimo strategijos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr.65-2947),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 metų lapkričio 29 d. nutarimas Nr. 1468 „Dėl elektroninės valdžios koncepcijos įgyvendinimo priemonių plano patvirtinimo“ (Žin., 2003, Nr. Nr.112-5022).

**Kita svarbi informacija**

Programos „Informacinės visuomenės plėtra“ įgyvendinimas yra būtinas, siekiant užtikrinti efektyvų, spartų ir sistemingą informacinės visuomenės plėtros procesų vyksmą, jų valstybinį reguliavimą ir koordinavimą.

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
direktorius

Aurimas Matulis

*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
direktorius pavaduotojas  
*(Atsakingo už programos koordinavimą  
asmens pareigų pavadinimas)*

Edmundas Žvirblis

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

Telefonas	2665171
Data	2006 02 22

SPECIALIOJI EUROPOS REGIONINĖS PLĖTROS FONDO PROGRAMA  
(BPD ĮGYVENDINTI)

**PROGRAMOS APRAŠYMAS**

<b>Biudžetiniai metai</b>	2006-ieji		
<b>Asignavimų valdytojas</b>	Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės	<b>Kodas</b>	90 900 2329

<b>Programos kodas</b>	60.2
------------------------	------

**Programos parengimo argumentai**

Specialioji Europos regioninės plėtros fondo programa (BPD įgyvendinti) įgyvendina Komiteto strateginį tikslą „Dalyvauti formuojant valstybės IRT kūrimo politiką ir koordinuoti jos įgyvendinimą“. Programą numatoma įgyvendinti 2004-2008 metais.

Programa parengta, siekiant užtikrinti ES struktūrinių fondų lėšų, skirtų informacinės visuomenės srities darbams, tinkamą ir efektyvų panaudojimą. Lietuvos Respublikos Vyriausybė 2003 m. gruodžio 24 d. nutarimu Nr. 1679 „Dėl pritarimo suderintam su Europos Komisija Lietuvos 2004-2006 metų bendrojo programavimo dokumento projektui“ (Žin., 2003, Nr. 123-5609) pritarė suderintam su Europos Komisija Lietuvos 2004-2006 metų bendrojo programavimo dokumento (BPD), pagal kurį bus naudojamos ES struktūrinių fondų lėšos, projektui. Remiantis Vyriausybės 2003 m. rugsėjo 11 d. nutarimu Nr. 649 „Dėl Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų administravimo Lietuvoje“, Komitetas nuo 2004 m. vykdo Lietuvos Respublikos Vyriausybės pavestas tarpinės institucijos funkcijas, administruojant ES struktūrinių fondų paramą informacinės visuomenės srityje.

Komitetui pavesta administruoti BPD trečio prioriteto „Gamybos sektoriaus plėtra“ 3 priemonę „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“.

Ši programa tiesiogiai įgyvendina Vyriausybės strateginį tikslą (prioritetą) „plėtoti informacinę visuomenę“.

<b>Vyriausybės prioritetas (-ai)</b>	Plėtoti informacinę ir žinių visuomenę	<b>Kodas</b>	9
--------------------------------------	--	--------------	---

**Programos aprašymas**

KODAS	Programos tikslo pavadinimas
01	Užtikrinti Bendrojo programavimo dokumento priemonės „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“ įgyvendinimą

Tikslo įgyvendinimo aprašymas

Komitetas nuo 2004 m. vykdo Vyriausybės pavestas tarpinės institucijos funkcijas, administruojant ES struktūrinių fondų paramą informacinės visuomenės srityje. Tai ypatingai svarbi šalies vystymuisi sritis, lemianti spartesnę šalies ekonomikos raidą, žinių ekonomikos plėtrą, ūkio tarptautinio konkurencingumo didėjimą. Lietuva pasižymi sąlyginai pigia ir kvalifikuota informacinių technologijų sektoriaus darbo jėga ir gerai išplėta informacinių technologijų infrastruktūra miestuose, be to, Lietuva, būdama nedidele valstybe, turi galimybę greitai prisitaikyti prie sparčiai kintančių pasaulinių informacinių technologijų sektoriaus tendencijų. Yra būtina išnaudoti šiuos privalumus, informacinės visuomenės plėtros pirmaeiliams darbams efektyviai ir rezultatyviai panaudojant ES struktūrinių fondų lėšas. Šio tikslo įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Seniūnijų, kuriuose bus įrengtos plačiajuosčio duomenų perdavimo tinklo linijos,

skaičius“.

Programos tikslas bus pasiektas įgyvendinus šį uždavinį:

*1 uždavinys.* Vykdyti ES struktūrinių fondų paramą informacinių paslaugų ir infrastruktūros plėtros srityje administruojančios tarpinės institucijos funkcijas.

Uždavinys įgyvendinamas per dvi priemones – „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra (ES lėšos)“ ir „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra (bendrojo finansavimo lėšos)“ (toks išskyrimas atliktas, įgyvendinant Finansų ministerijos nurodymus išskirti programą į dvi dalis pagal lėšas).

Nepaisant pastaraisiais metais spartėjančių informacinės visuomenės ir žinių ekonomikos plėtros procesų, Lietuva vis dar susiduria su tam tikrais sunkumais šioje srityje:

- Žemas visuomenės informuotumas apie informacinės visuomenės procesus – šiuo metu didelė Lietuvos gyventojų dalis yra nepakankamai informuota apie informacinės visuomenės plėtrą, nesuvokia informacinių technologijų atveriamų naujų galimybių ir jų galimos naudos savo kasdieninei veiklai;
- Nepakankami kompiuterinio raštingumo įgūdžiai – didelė šalies gyventojų dalis neturi kompiuterinio raštingumo įgūdžių, o gyventojų kompiuterinį raštingumą paprastai nulemia jų išsilavinimas ir pajamos, taip pat amžius, socialinė padėtis ir gyvenamoji vieta;

Ribotos naudojimosi informacinėmis technologijomis galimybės – didelė dalis gyventojų ir verslo įmonių nenaudoja informacinių technologijų savo veikloje, nes neturi galimybių naudotis kompiuteriais ir interneto ryšiu.

Priemonė „Informacinių technologijų paslaugų ir infrastruktūros plėtra“ orientuota į šių problemų sprendimą, numatant plėtoti per IRT gyventojams teikiamų paslaugų ir informacijos apimtį bei kokybę; išplėsti informacinės visuomenės galimybes visiems visuomenės nariams (mažinti socialinę atskirtį); kelti visuomenės informuotumą ir suvokimą apie informacinės visuomenės teikiamas galimybes; didinti šalies gyventojų kompetenciją IRT panaudojimo srityje.

Remiant vykdomus projektus, bus siekiama:

- modernizuoti viešojo administravimo sektorių didinant valstybės institucijų ir įstaigų veiklos veiksmingumą ir atvirumą, plėtojant elektronines viešąsias paslaugas ir plečiant internete esančius viešosios informacijos šaltinius;
- užtikrinti galimybes šalies gyventojams įgyti informacinių technologijų žinių ir įgūdžių, gauti informaciją, studijuoti ir tobulinti sugebėjimus naudojant naujas technologijas, ir tokiu būdu, užtikrinti išlaikytiną darbo vietų kūrimą;
- pritaikyti programinę įrangą vietos vartotojų poreikiams ir suteikti jiems galimybes gauti išsamią, patikimą ir aktualią informaciją lietuvių kalba;
- užtikrinti galimybes visiems šalies gyventojams, nepaisant jų socialinės ar geografinės padėties, naudotis informacinėmis technologijomis ir šių technologijų teikiamais informaciniais ištekliais;

Ši priemonė bus orientuota į elektroninę infrastruktūrą ir paslaugas bei elektroninį turinį.

Siekiant išplėtoti elektroninę infrastruktūrą šalyje, parama teikiama didesnės apimties infrastruktūros projektams, numatantiems plėsti plačiajuosčių duomenų perdavimo tinklą kaimiškose vietovėse, kuriose nėra palankių elektroninės infrastruktūros plėtros galimybių laisvos rinkos sąlygomis, viešųjų prieigos prie interneto taškų kaimiškose vietovėse steigimui, saugaus valstybės institucijų ir įstaigų duomenų perdavimo tinklo kūrimui.

Siekiant plėtoti elektronines paslaugas ir elektroninę valdžią šalyje, parama teikiama projektams, numatantiems perkelti viešojo sektoriaus institucijų teikiamas paslaugas į elektroninę terpę, suderinti viešojo sektoriaus institucijų informacines sistemas. Tikimasi, kad tokio tipo projektai kaip elektroninė sveikata, elektroniniai viešieji pirkimai, elektroninė biblioteka ir t.t. ženkliai prisidės prie elektroninių paslaugų plėtros šalyje.

Pagal šią priemonę parama taip pat bus teikiama:

- Projektų dokumentacijos parengimui (techninėms specifikacijoms, galimybių ir tinkamumo studijoms bei tyrimams, konkursinei dokumentacijai ir t.t.)
- Darbams, susijusiems su individų ir verslo subjektų informavimu apie informacinės



visuomenės plėtrą.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Projektų, remiančių informacinių technologijų infrastruktūros ir viešųjų el. paslaugų plėtrą (naujų ir atnaujintų), skaičius“.

### Numatomas programos įgyvendinimo rezultatas

Vykdam šią programą, bus remiami projektai, kuriuos įgyvendinus išaugs elektroninių viešųjų paslaugų procentas; išaugs programinės įrangos, pritaikytos vietiniams vartotojams, procentas; bus sukurtos prielaidos gyventojams naudotis pigiu ir sparčiu internetu, ir per tai – naujomis elektroninėmis paslaugomis, informaciniais ištekliais ir kt.; išaugs šalies gyventojų motyvacija naudotis moderniomis informacinėmis technologijomis; padidės tiek bendras interneto vartotojų skaičius šalyje, tiek kompiuterių ir interneto vartotojų dalis tarp gaunančių žemesnes pajamas, gyvenančių ne didmiesčiuose, vyresnio amžiaus gyventojų.

### Asignavimai ir numatomi finansavimo šaltiniai

(tūkst.litų)

Ekonominės klasifikacijos grupės	Asignavimai 2005-iesiems metams	Paraiška biudžetiniams 2006-iesiems metams			Projektas 2007-iesiems metams	Projektas 2008-iesiems metams
		bazinis biudžetas	pakeitimai/ naujas	iš viso		
<b>1. Iš viso išlaidų</b>	42118	71723		71723	77903	51071
paprastosios išlaidos		71723		71723	77903	51071
iš jų darbo užmokesčiui						
nepaprastosios išlaidos	42118					
<b>2. Finansavimas</b>						
2.1 Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	42118	71723		71723	77903	51071
iš jo:						
Bendro finansavimo lėšos	11372	19365		19365	18393	13059
ES lėšos	30746	52358		52358	59510	38012
kitos specialiųjų programų lėšos						
<b>2.2 Kiti šaltiniai</b>						
Etatų skaičius programai				10		

### Galimi programos vykdymo ir finansavimo variantai

Alternatyvių programos vykdymo ir finansavimo variantų nenumatoma.

### Susiję įstatymai ir kiti teisės aktai

Lietuvos Respublikos Seimo 2004 m. gruodžio 14 dienos nutarimas Nr. X – 43 „Dėl Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos“ (Žin., 2004, Nr.181-6703),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. rugsėjo 11 d. nutarimas Nr. 649 „Dėl Europos Sąjungos struktūrinių fondų lėšų administravimo Lietuvoje“ (Žin., 2003, Nr. 88-3999),

Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. vasario 28 d. nutarimas Nr. 229 „Dėl Lietuvos nacionalinės informacinės visuomenės plėtros koncepcijos patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. 20-652),

Lietuvos Respublikos Seimo 2002 m. lapkričio 12 d. nutarimas Nr. IX-1187 „Dėl valstybės ilgalaikės raidos strategijos“ (Žin., 2002, Nr.113-5029),  
 Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 31d. nutarimas Nr. 2115 „Dėl Elektroninės valdžios koncepcijos patvirtinimo“,  
 Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. sausio 31 d. nutarimas Nr. 144 „Dėl Lietuvos 2004-2006 metų bendrojo programavimo dokumento“ (Žin., 2003, Nr.13-508),  
 Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2003 m. gruodžio 24 d. nutarimas Nr. 1679 „Dėl pritarimo suderintam su Europos Komisija Lietuvos 2004-2006 metų bendrojo programavimo dokumento projektui“ (Žin., 2003, Nr.123-5609).  
 Lietuvos 2004-2006 m. bendrojo programavimo dokumento priemonių ir projektų, finansuojamų įgyvendinant šias priemones, administravimo ir finansavimo taisyklės, patvirtintos Lietuvos Respublikos finansų ministro 2004 m. sausio 28 d. įsakymu Nr. 1K-204 (Žin, 2004, Nr. 19-599; Žin, 2004, Nr. 93-3421).

**Patvirtintos Vyriausybės programos įgyvendinimo priemonės, susijusios su aprašoma programa**

Tiesiogiai susijusių Vyriausybės programos įgyvendinimo priemonių nėra.

**Kita svarbi informacija**

Programos įgyvendinimas yra būtinas, siekiant užtikrinti efektyvų ir rezultatyvų ES struktūrinių fondų lėšų, skirtų informacinės visuomenės plėtrai, panaudojimą.

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
 prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
 Direktorius

Aurimas Matulis

*(Institucijos vadovo pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

Informacinės visuomenės plėtros komiteto  
 prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės  
 Direktoriaus pavaduotojas

Edmundas Žvirblis

*(Atsakingo už programos koordinavimą  
 asmens pareigų pavadinimas)*

*(Parašas)*

*(Vardas ir pavardė)*

Telefonas	2665171
Data	2006 02 22