

**INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS KOMITETAS
PRIE SUSISIEKIMO MINISTERIJOS**

2010 - 2012 metų

STRATEGINIS VEIKLOS PLANAS

Vilnius 2010

PATVIRTINTA
Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro
2010 m. balandžio 2 d. įsakymu Nr.3-203
(Lietuvos Respublikos susisiekimo ministro
2010 m. spalio 8 d. įsakymo Nr.3-616 redakcija)

1 a forma

**INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTROS KOMITETO PRIE SUSISIEKIMO
MINISTERIJOS
2010–2012 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 šios su informacinės arba žinių visuomenės plėtra susijusios sritys: gyventojų kompetencija, elektroninė valdžia, informacinės visuomenės plėtojimas kultūros srityje bei žinių ekonomika ir elektroninis verslas.

Lietuvos Respublikos Vyriausybės programoje, kuriai buvo pritarta 2008 m. gruodžio 9 d. Seimo nutarimu Nr. XI-52 (Žin., 2008, Nr. 146-5870), yra pateiktos nuostatos, kurios apima informacinės ir žinių visuomenės plėtros politiką.

Informacinė visuomenė Lietuvoje plėtojama vadovaujantis Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategija, patvirtinta Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. birželio 8 d. nutarimu Nr. 625 (Žin., 2005, Nr. 73-2649). Lietuvos informacinės visuomenės plėtros strategija numato keturis prioritetus plėtojant informacinę visuomenę: gyventojų kompetencija ir socialinė sanglauda; viešojo administravimo modernizavimas, panaudojant informacines technologijas, žinių ekonomika bei lietuvių kultūra ir lietuvių kalba.

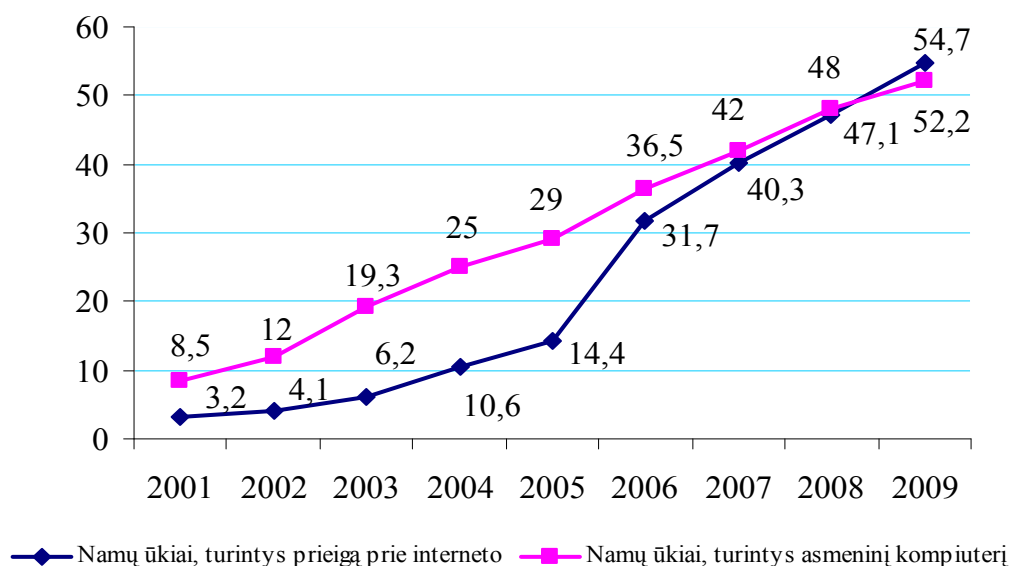
Informacinės visuomenės plėtros procesų koordinavimas Lietuvoje neatsiejamas nuo Europos Sąjungos (toliau – ES) mastu vykstančių procesų. Šios srities ES tikslai ir uždaviniai iki 2010 metų išdėstyti Europos Komisijos 2005 m. birželio 1 d. komunikate Tarybai, Europos Parlamentui, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir regionų komitetui „i2010 – Europos informacinė visuomenė augimui ir užimtumui skatinti“ (KOM (2005) 229 galutinis) ir 2008 m. balandžio 17 d. Europos Komisijos komunikate Europos Parlamentui, Tarybai, Europos ekonomikos ir socialinių reikalų komitetui ir Regionų komitetui pateiktą „Ruošiantis Europos skaitmeninei ateičiai. i2010 laikotarpio vidurio peržiūra“ (KOM (2008) 199 galutinis). Rengiant naują Europos skaitmeninę darbotvarkę 2009 m. gruodžio 7 d. buvo priimtos Europos Sąjungos Tarybos išvados „Informacinės visuomenės strategija po 2010 m. Siekiant atviros, ekologiškos ir konkurencingos žinių visuomenės“ (17107/09).

Ekonominiai veiksniai

Auga šalies gyventojų naudojimas informacinėmis ir ryšių technologijomis (toliau – IRT). Statistikos departamento prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės (toliau – Statistikos departamentas) duomenimis, 2009 m. 52,2 proc. namų ūkių turėjo asmeninį kompiuterį, 54,7 proc. - prieigą prie interneto. 2009 m. IV ketvirčio duomenimis¹, per artimiausius 12 mėn. kompiuterį įsigyti ketinančių buvo 3,3 proc.

¹ Duomenų šaltinis: bendrovė „SIC Gallup Media“

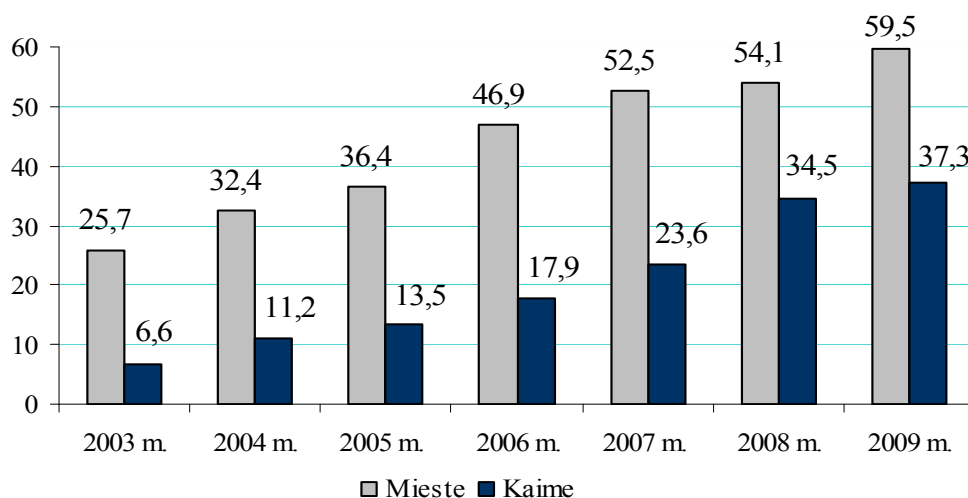
Namų ūkiai, turintys kompiuterius ir prieigą prie interneto, procentais



Duomenų šaltinis – Statistikos departamentas

Statistikos departamento duomenimis, 2009 m. asmeninius kompiuterius namuose turėjo 52 proc. namų ūkių: mieste – 59,5 proc., kaime – 37,3 proc.

Namų ūkių apsirūpinimas kompiuteriais pagal gyvenamąją vietovę, procentais



Duomenų šaltinis – Statistikos departamentas

Pastaruoju metu pastebimas ryškus plačiajuosčio ryšio skverbties didėjimas. Statistikos departamento duomenimis, 2009 m. 65,3 proc. (2008 m. - 55,2 proc.) miesto gyvenamosiose vietovėse esančių namų ūkių, turinčių prieigą prie interneto, naudojo plačiajuosčių ir 11,8 proc. (2008 m. - 13,1 proc.) naudojo siaurajuosčių internetą. Kaimo - atitinkamai 38,1 proc. (2008 m. - 54,9 proc.) ir 33,1 proc. (2008 m. - 23,1 proc.).

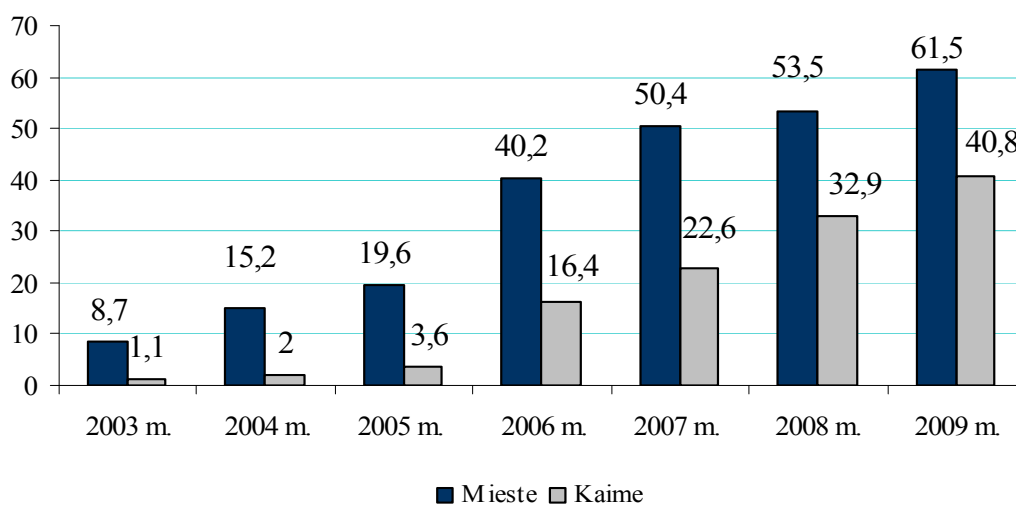
Lietuvoje plačiajuosčio ryšio infrastruktūra nėra tolygiai išplėtotą, todėl siekiant Lietuvoje sukurti plačiajuosčių tinklą, apimančių seniūnijas, aptarnaujančias kaimo gyvenamąsias vietas, kuriose verslas neužtikrina plačiajuosčių tinklų infrastruktūros plėtros, 2008 m. buvo užbaigtas įgyvendinti projektas „Kaimiškujų vietovių informacinių technologijų plačiajuosčių tinklas RAIN“. Projekto įgyvendinimo metu buvo nutiesta 3357 km šviesolaidinio kabelio.

Siekiant visiems Lietuvos gyventojams sudaryti vienodas galimybes naudotis informacinės visuomenės teikiamomis galimybėmis, 2009 m. pradėtas įgyvendinti projektas „Kaimiškujų vietovių informacinių technologijų plačiajuosčio tinklo RAIN plėtra“, kurį užbaigus kaimo vietoves pasieks šviesolaidinės plačiajuosčio ryšio linijos. Projekto įgyvendinimo metu numatoma nutiesti apie 4400 km šviesolaidinio kabelio.

Sprendžiant nepakankamo IRT naudojimo namų ūkiuose problemą, Lietuvoje sukurtas viešųjų prieigos prie interneto taškų (toliau – VIPT) tinklas. Šiuo metu Lietuvoje yra įsteigti 875 VIPT ir tai leidžia Lietuvą laikyti viena iš pirmaujančių Europos šalių pagal VIPT, tenkančių vienam gyventojui, skaičių. Sukurtas VIPT tinklas tiesiogiai prisideda sudarant sąlygas visiems Lietuvos gyventojams, nepriklausomai nuo jų socialinės padėties ar gyvenamosios vietos, naudotis IRT ir jų teikiamomis galimybėmis.

Pažymėtina, kad 2009 m. augo ir interneto naudotojų skaičius - internetu naudojosi 58,1 proc. visų 16–74 metų amžiaus gyventojų. 2009 m. 54,7 proc. namų ūkių turėjo prieigą prie interneto (2008 m. - 47,1 proc.). Mieste prieigą prie interneto turėjo 61,5 proc. namų ūkių, kaime – 40,8 proc. Lietuvos Respublikos ryšių reguliavimo tarnybos duomenimis, sparčiai auga mobiliojo interneto vartotojų skaičius. Per 2009 m. vartotojų skaičius išaugo 56 proc. iki 156 tūkst. (2008 m. – 100 tūkst. vartotojų).

Interneto prieigą turintys namų ūkiai pagal gyvenamąją vietovę, procentais

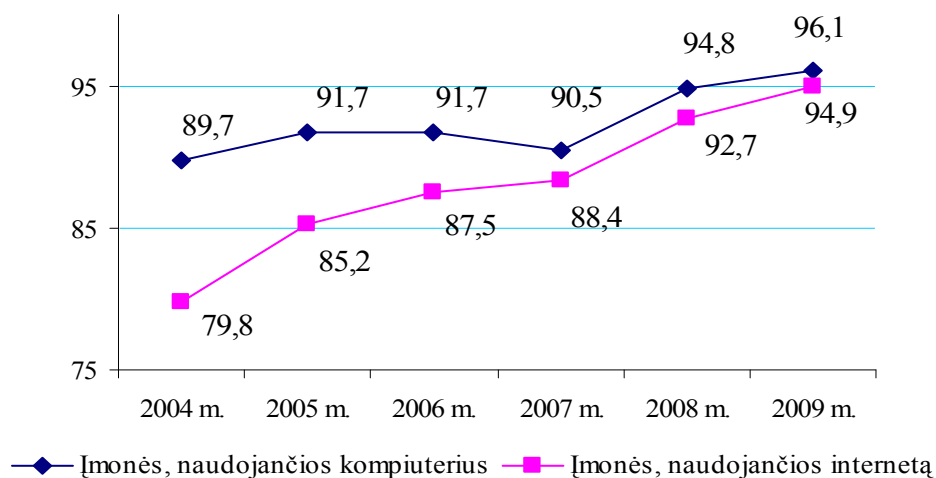


Duomenų šaltinis: Statistikos departamentas

Internetas dažniausiai buvo naudojamas ryšiams, informacijos paieškai, laikraščiams ir žurnalams skaityti, muzikos ar vaizdo įrašams parsisiųsti. 2009 m. elektroniniu paštu naudojosi 82,6 proc. gyventojų, 47,8 proc. skaitė lietuviškų laikraščių, žurnalų elektronines versijas, 73,1 proc. naudojos įvairiais internetiniais portalais bei 77,6 proc. naudojos paieškos sistemomis.

Statistikos departamento duomenimis, 2009 m. kompiuterius naudojo 96,1 proc. apdirbamosios gamybos ir paslaugų sektoriaus įmonių, turinčių 10 ir daugiau darbuotojų (2008 m. – 94,8 proc.). 2009 m. internetu naudojosi 94,9 proc. šių įmonių (2008 m. - 92,7 proc.).

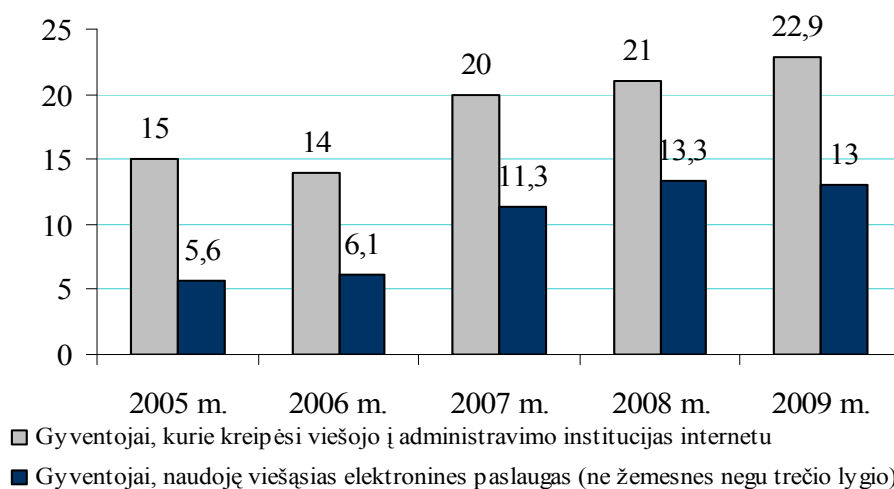
Kompiuterių ir interneto naudojimas įmonėse, procentais



Duomenų šaltinis – Statistikos departamentas

Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos (toliau – Komitetas) 2009 m. užsakyto tyrimo duomenimis, 22,9 proc. 15–74 metų amžiaus Lietuvos gyventojų buvo nors kartą kreipęsi internetu į viešojo administravimo institucijas (tai yra lankęsi jų interneto svetainėse).

Gyventojų naudojimosi viešojo administravimo institucijų teikiamomis paslaugomis rodikliai, procentais



Duomenų šaltinis – SIC Gallup Media ir Statistikos departamentas

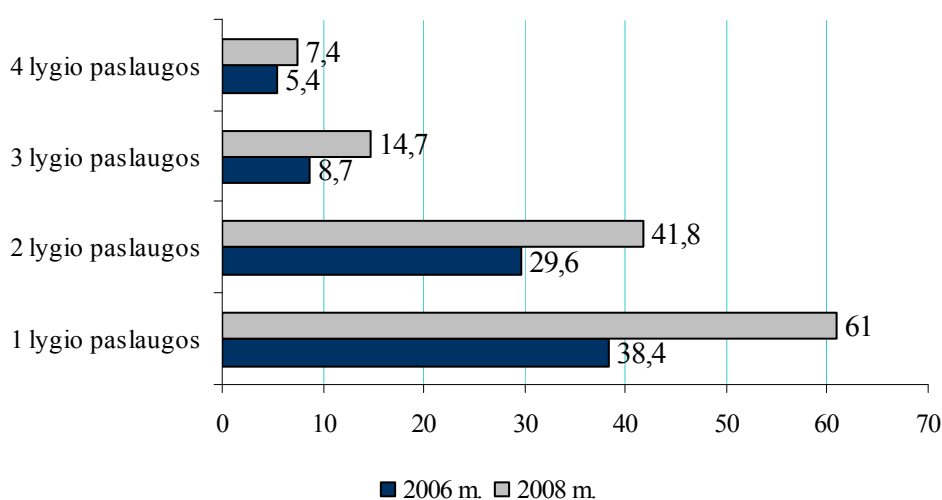
Lietuva atsilieka nuo ES perkeltant pagrindines viešąsias ir administracines paslaugas į elektroninę erdvę. Europos Komisijos užsakyto tyrimo duomenimis, 2009 m. Lietuvoje 60 proc. pagrindinių viešųjų ir administracinių paslaugų buvo perkeltos į elektroninę erdvę, tuo tarpu ES 27 šalių narių vidurkis – 71 proc.

Viešųjų ir administracinių elektroninių paslaugų teikimas priklauso nuo valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų naudojimosi IRT. Statistikos departamento duomenimis, 2008 m. 100-ai valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis, (toliau – darbuotojai) teko 70,6 kompiuterio. Taip pat išaugo darbuotojų, kurie savo darbe naudoja kompiuterį ir internetą, skaičius. Darbe kompiuterį naudojo 72,4 proc., o internetą – 61,7 proc.

darbuotojų (2006 m. atitinkamai 70,2 ir 58 proc.).

2008 m. 90,7 proc. valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų turėjo vietinius kompiuterių tinklus (LAN), 69,6 proc. - interneto svetaines. Viešojo administravimo institucijos teikia skirtingo brandos lygio viešąsias ir administracines elektronines paslaugas. 2008 m. daugiausia (61 proc.) valstybės ir savivaldybės institucijų ir įstaigų teikė pirmojo lygio viešąsias ir administracines elektronines paslaugas (valstybės ir savivaldybių institucijų ar įstaigų interneto svetainėse pateikiama bendro pobūdžio informacija viešajai ir administracinei paslaugai gauti), 41,8 proc. teikė antrojo lygio viešąsias ir administracines elektronines paslaugas (suteikiama galimybė atsisiųsti formas viešajai ir administracinei paslaugai gauti), 14,7 proc. - trečiojo lygio (suteikiama galimybė valstybės ir savivaldybės institucijai ar įstaigai išsiųsti užpildytą formą elektroniniu būdu) ir 7,4 proc. – ketvirtojo lygio (interaktyvus bendravimas (on-line)).

Internetu pasiekiamų viešųjų ir administracinių elektroninių paslaugų dalis, procentais



Duomenų šaltinis - Statistikos departamentas

IRT pritaikymas viešojo administravimo sektoriuje atveria naujas asmenų bendravimo su viešojo administravimo institucijomis galimybes, asmenims bus sudarytos galimybės bendrauti su viešojo administravimo institucijomis jiems patogiu laiku, bet kurioje vietoje ir pasirinktu būdu.

Sėkmingai informacinės visuomenės plėtrai būtina sąlyga yra saugi, pasitikėjimu ir apibrėžta atsakomybe paremta elektroninė erdvė. Bene svarbiausias, lemiamas veiksnys jos atsiradimui yra asmens tapatybės nustatymo elektroninėje erdvėje priemonių infrastruktūros sukūrimas ir jos naudojimas.

Šiuo metu gyventojai jau plačiai naudojami vienu iš asmens tapatybės elektroninėje erdvėje nustatymo būdu - elektroninės bankininkystės identifikavimo sistemomis. Lietuvoje jau yra galimybė asmens tapatybę nustatyti pasitelkus elektroninio parašo sertifikatą, kurį gyventojui išduoda kvalifikuoto elektroninio parašo paslaugų teikėjas. Pažymėtina, kad nuo 2009 m. pradėtos išduoti asmens tapatybės kortelės su lustuose įrašytais identifikavimo ir parašo sertifikatais gyventojams. Per šį laikotarpį išduota apie 300 tūkst. asmens tapatybės kortelių.

Lietuvoje išlieka didelė judriojo telefono ryšio skverbtis. Ryšių reguliavimo tarnybos duomenimis, aktyvių viešųjų judriojo telefono ryšio paslaugų abonentų skaičius 2009 m. III ketvirtyje siekė 4,9 mln., t. y. 148 abonentų 100 gyventojų. Palyginti su 2008 m. III ketvirčio pabaiga aktyvių abonentų skaičius sumažėjo 1,4 proc.

2009 m. sukauptos tiesioginės užsienio investicijos informacinių technologijų sektoriuje Lietuvoje sudarė 4316,2 mln. Lt, t.y. 13,7 proc. visų tiesioginių užsienio investicijų Lietuvoje

(2008 m. – 4098,0 mln. Lt, t. y. 11,5 proc.).

Eurostat duomenimis vis dar egzistuoja ryškūs IRT naudojimo skirtumai tarp Lietuvos ir kitų ES valstybių narių.

<i>Ro□iklis</i>	<i>Metai</i>	<i>Lietuva</i>	<i>ES (27) vidurkis</i>
Nuolatiniai interneto vartotojai (visų gyventojų proc.)	2009	55	60
Namų ūkių, turinčių internetą, proc.	2009	60	65
Įmonių, gaunančių užsakymus internetu, proc.	2009	18	12
Įmonių, atliekančių pirkimus internetu, pro□.	2009	21	24
Namų ūkių, besinaudojančių plačiajuosčiu ryšiu, proc.	2009	50	56
Gyventojų, kurie naudojami elektroninės valdžios paslaugomis, proc.	2009	19	29
Įmonių, kurios naudojami elektroninės valdžios paslaugomis, proc.	2009	91	71

Duomenų šaltinis - Eurostat

Socialiniai veiksniai

Lietuvoje maždaug pusė gyventojų nesinaudoja IRT arba naudoja jas mažai. Pastebima, kad naudojimosi kompiuteriais ir internetu apimtys ženkliai priklauso nuo gyventojų amžiaus, pajamų ir gyvenamosios vietos:

- vyresnio amžiaus žmonės: 2009 m. tik 8 proc. 65-74 metų amžiaus gyventojų naudojami kompiuteriu, 7,6 proc. internetu (16-24 metų amžiaus grupėje kompiuteriu naudojami 95,1 proc., internetu - 94,1 proc. gyventojų);

- kaimo gyvenamųjų vietovių gyventojai: 2009 m. 40,8 proc. kaimo gyvenamųjų vietovių namų ūkių turėjo prieigą prie interneto (miesto gyvenamosiose vietovėse 61,5 proc. namų ūkių turėjo prieigą prie interneto).

- gyventojai, turintys mažesnes pajamas: 2009 m. tik 14,6 proc. namų ūkių, kurių pajamos siekia iki 800 litų, turėjo kompiuterius ir 19,7 proc. turėjo prieigą prie interneto (95,5 proc. namų ūkių, kurių pajamos didesnės negu 3000 litų, turėjo asmeninį kompiuterį ir 95,1 proc. šių namų ūkių turėjo prieigą prie interneto);

- neįgalūs žmonės: IRT priemonės neįgaliesiems žmonėms yra specifinės, reikalaujančios didelių investicijų, nes informacija, teikiama internetu, turi atitikti specialius prieinamumo standartus, kad galėtų būti naudojama žmonių su specialiais poreikiais. Ir nors Lietuvoje buvo patvirtinti teisės aktai, kuriais siekiama padidinti neįgalių žmonių socialinę integraciją ir kurie susiję su neįgalių žmonių naudojamomis IRT, tačiau jų poveikis įtraukiant šiuos žmones į informacinę visuomenę yra ribotas. Komiteto užsakyto tyrimo duomenimis, 2009 m. 27,1 proc. valstybės institucijų savo interneto svetaines buvo pritaikę neįgaliesiems žmonėms.

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) bei kalbos ir kultūros (panaudojant IRT priemones Lietuvos kultūros ir kalbos puoselėjimui).

Vidaus veiksniai

Teisinė bazė

2001 m. gegužės 22 d. Lietuvos Respublikos 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 Komitetas. 2010 m. birželio 16 d. nutarimu Nr. 744 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės statuso ir pavadinimo pakeitimo ir pavedimo Susisiekimo ministerijai įgyvendinti savininko teises ir pareigas“ (Žin., 2010, Nr. 72-3631) nuo 2010 m. birželio 23 d. Komitetas tapo įstaiga prie Susisiekimo ministerijos.

Komitetas savo veikloje vadovaujasi Lietuvos Respublikos Konstitucija, įstatymais, kitais Lietuvos Respublikos Seimo priimtais teisės aktais, Lietuvos Respublikos tarptautinėmis sutartimis, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimais, Ministro Pirmininko potvarkiais ir kitais teisės aktais, taip pat Komiteto nuostatais.

Vadovaujantis Komiteto nuostatais, 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 ir Lietuvos gyventojų kompetenciją IRT naudojimo srityje; koordinuoja elektroninio turinio, IRT infrastruktūros ir IRT naujovių kūrimą ir diegimą. Komitetas atlieka elektroninio parašo priežiūros institucijos funkcijas, dalyvauja įgyvendinant elektroninio parašo naudojimo valstybės politiką. Be to, Komitetas vykdo tarpžinybinės duomenų saugyklos ir duomenų mainų technologinės sąsajos bei elektroninės valdžios vartų plėtros ir administravimo funkcijas.

Komiteto organizacinė struktūra

Komiteto administraciją sudaro Komiteto direktorius ir jo pavaduotojas. Komitetui vadovauja Komiteto direktorius. Komiteto struktūrą sudaro Komiteto struktūriniai padaliniai – skyriai. Komiteto struktūra formuojama atsižvelgiant į Komitetui pavestus uždavinius ir funkcijas, nustatytus įstatymuose, Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimuose, kituose teisės aktuose bei Komiteto nuostatuose. Komitetui didžiausias leistinas valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartis ir gaunančių darbo užmokestį iš valstybės biudžeto ir valstybės pinigų fondų, pareigybių skaičius, patvirtintas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gegužės 6 d. nutarimu Nr. 394 (Žin., 2009, Nr. 57-2237) yra 52, iš jų 6 pareigybės finansuojamos iš Europos Sąjungos struktūrinės ir kitos Europos Sąjungos finansinės paramos ir tarptautinės finansinės paramos specialiujų programų techninės paramos lėšų.

Komiteto vidaus darbo tvarką reglamentuoja Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos darbo reglamentas, patvirtintas 2005 m. kovo 5 d. Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus įsakymu Nr. T - 22 ir Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės vidaus tvarkos taisyklės, patvirtintos Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2006 m. rugpjūčio 31 d. įsakymu Nr. T-89.

Žmogiškieji ištekliai

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 sąlygas Komiteto specialistams nuolat tobulinti savo įgūdžius ir žinias, dalyvauti specialiuose mokymuose, seminaruose ir pan.

Finansiniai ištekliai

Atsižvelgiant į sparčius informacinės visuomenės plėtros procesų vystymosi tempus, IRT sektoriaus svarbą visai šalies ekonomikai, 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, informacinės visuomenės plėtrai turėtų būti skiriami didesni, negu numatyta, asignavimai.

SSGG analizė

Stiprybės

- gerai išplėtotą plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą didžiuosiuose šalies miestuose;
- platus IRT naudojimas tarp jaunų gyventojų;
- gerai išvystytas VIPT tinklas;
- didelė judriojo telefono ryšio skverbtis;

Silpnybės

- nepakankamai išplėtotą plačiajuosčio ryšio infrastruktūrą kaimo gyvenamosiose vietovėse
- skaitmeninė atskirtis tam tikrose socialinėse visuomenės grupėse (vyresnio amžiaus žmonės, neįgalūs žmonės, kaimo gyvenamųjų vietovių gyventojai, mažesnes pajamas turintys gyventojai);
- nepakankamas elektroninis turinys, žemas viešųjų ir administracinių paslaugų perkėlimo į elektroninę erdvę lygis;
- Silpnai išvystyta ir mažai naudojama elektroninių duomenų autentiškumo ir vientisumo užtikrinimo bei asmens tapatybės nustatymo elektroninėje erdvėje infrastruktūra, pagrįsta elektroninio parašo sertifikatais.

Galimybės

- ES struktūrinės paramos panaudojimas IRT infrastruktūros ir turinio plėtrai;
- IRT panaudojimo versle augimas, kylantis Lietuvos įmonių konkurencingumas;
- bendradarbiavimas tarp mokslo ir studijų institucijų, viešojo sektoriaus bei verslo įmonių bendradarbiavimas ir bendros iniciatyvos (valdžios ir verslo bendradarbiavimo iniciatyvos, ypač gyventojų gebėjimų srityje).

Grėsmės

- gyventojų skaitmeninės atskirties didėjimo sukelti procesai: sudėtingas tam tikrų visuomenės grupių prisitaikymas prie darbo rinkos poreikių, jų informacinė atskirtis;
- nepakankamo IRT naudotojų skaičiaus ir nepakankamos gyventojų IRT naudojimo ir kompetencijos sukelti procesai: mažėjantis įmonių konkurencingumas;
- neefektyvus ES struktūrinių fondų, skirtų informacinės visuomenės plėtrai, panaudojimas ir to pasėkoje neišplėtotas, nepakankamas elektroninis turinys (viešosios ir administracinės elektroninės paslaugos), sukurta neefektyvi, mažai naudojama IRT infrastruktūra;

- nepakankamai saugi elektroninė aplinka.

Strateginių ryšių analizė

Siekiant įgyvendinti šalies galimybes informacinės visuomenės plėtros srityje, būtina įvertinti turimas stiprybes. Lietuvoje gerai išplėtotą IRT infrastruktūrą didžiuosiuose šalies miestuose. Dažniausiai ir daugiausiai IRT naudoja jauni šalies gyventojai. Visa tai sudaro galimybę panaudoti ES struktūrinę paramą plėtojant IRT infrastruktūrą ir elektroninį turinį. Sparčiai plėtojamoms viešosios ir administracinės elektroninės paslaugos prisideda prie IRT panaudojimo versle augimo, Lietuvos įmonių tarptautinio konkurencingumo didėjimo. Viešųjų ir administracinių elektroninių paslaugų plėtra, gerai išvystytas VIPT tinklas – veiksniai, kurie sąlygoja gyventojų „skaitmeninės atskirties“ mažėjimą. Aukšti IRT sektoriaus plėtros tempai skatina bendradarbiavimą tarp mokslo ir studijų institucijų ir verslo įmonių plėtros.

Pasinaudojant galimybėmis, siekiama ištaisyti esamas silpnybes. Viena iš didžiausių problemų – gyventojų socialinės atskirties didėjimas dėl nevienodos kompetencijos IRT srityje: technologijomis naudojasi tik tam tikra nedidelė gyventojų grupė, o didelė dalis gyventojų nenaudoja ir nėra suinteresuoti naudotis IRT. Tai pirmiausia sietina su motyvacijos stoka, todėl labai svarbu, kad IRT panaudojimas sparčiai augtų versle, ES struktūrinės paramos lėšomis būtų plėtojamas elektroninis turinys ir IRT infrastruktūra. Mokslo ir studijų institucijų ir verslo įmonių bendradarbiavimas prisideda prie didėjančio Lietuvos ekonomikos konkurencingumo tarptautinėse rinkose, atsilikimo nuo ES valstybių narių mažinimo.

Siekiant sumažinti grėsmes, reikalinga pasinaudoti esamomis stiprybėmis. Viena didžiausių grėsmių, kurios dažnai minimos ir pasauliniame kontekste, yra naujos gyventojų socialinės atskirties, pagrįstos nevienodomis IRT panaudojimo galimybėmis, didėjimas. Todėl įvertinant tai, kad dideliuose šalies miestuose nemaža gyventojų dalis jau turi galimybes naudotis IRT, pagrindinį dėmesį būtina nukreipti į nepalankesnėje padėtyje esančių mažesnių miestų ir kaimo gyvenamųjų vietovių gyventojus. Siekiant išvengti kvalifikuotų specialistų migracijos į kitas šalis, reikia atsižvelgti į aukštus IRT sektoriaus augimo tempus ir Lietuvos galimybes prisitaikyti prie pasaulinių tendencijų, sudarant palankią aplinką modernių IRT 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 IRT infrastruktūros), o tai ateityje gali lemti naujos socialinės diferenciacijos atsiradimą, taip pat nepakankamai išplėtotą IRT infrastruktūrą kaimo gyvenamosiose vietovėse. 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 informacijos ir elektroninių ryšių technologijų priemonėmis, kūrimosi.

Institucijos strateginiai tikslai

Kodas	Institucijos strateginio tikslo pavadinimas
01	Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta moderni 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 ir įgyvendinimo priemones, rengti, 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 2010 metų prioriteto „Elektroninių viešųjų paslaugų plėtra“ strateginį tikslą – viešųjų paslaugų perkėlimo į internetą srityje Lietuva turėtų pasiekti ES vidurkį, plačiajuosčio interneto skvarba – ne mažiau kaip 50 procentų Lietuvos namų ūkių turėtų interneto prieigą 2010 metais.

Asignavimai ir numatomi finansavimo šaltiniai

(tūkst. litų)

Ekonominės klasifikacijos grupės	Asignavimai 2009-iesiems metams	Asignavimai biudžetiniams 2010-iesiems metams	Projektas 2011- iesiems metams	Projektas 2012- iesiems metams
1. Iš viso asignavimų	106986	156217	179987	214486
išlaidoms	106666	155897	179655	213704
iš jų darbo užmokesčiui	1804	1845	1600	1845
turtui įsigyti	320	320	332	782
2. Finansavimo šaltiniai				
2.1 Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas	106986	156217	179987	214486
Iš jo:				
bendro finansavimo lėšos	14471	13734	2091	42444
ES lėšos	88593	136590	174883	168467
kitos specialiųjų programų lėšos				

Pagrindiniai rodikliai

Įstaigos	Teikiama programų	Etatai (skaičius vienetais)
1	1	52

Strateginio veiklos plano priedai

1 lentelė. 2010 metų programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių asignavimų suvestinė.

2 lentelė. 2010 - 2012 metų programų asignavimų suvestinė.

3 lentelė. Vertinimo kriterijų suvestinė.

1 b forma. Informacinės visuomenės plėtra programos aprašymas.

L. e. Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Susisiekimo ministerijos
direktoriaus pareigas

Valdas Kišonas

Data 2010 m. rugsėjo 17 d.

LENTELĖ. 2010-ųjų METŲ PROGRAMŲ, PROGRAMŲ TIKSLŲ, UŽDAVINIŲ IR PRIEMONIŲ ASIGNAVIMŲ SUVESTINĖ

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos

Kodas	909002329
-------	-----------

(asignavimų valdytojas)

(tūkst. litų)

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
								1	2	3	iš viso	iš jų		turtui įsigyti
												išlaidoms		
												iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
01					Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta moderni informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis									
01	01				Informacinės visuomenės plėtra									
01	01	1			Sukurti ir pripildyti turiniu bendrą viešųjų paslaugų teikimo internetinę prieigą. Šiam tikslui formuoti sąveikią valstybės informacinių išteklių infrastruktūrą									
01	01	1	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									
01	01	1	1	1	Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo (sąveikumo) sistemos papildomų funkcionalumų	04.06.01.09				90				90

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Priemonės kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
											iš viso	iš jų		
								išlaidoms		iš jų darbo užmokesčiui				
								iš viso						
1	2	3												
					kūrimas ir/ar jų modifikavimas									
01	01	1	1	2	Viešojo administravimo institucijų sistemų interoperabilumo (sąveikumo) sistemos ir Tarpžinybinės mokestinių duomenų saugyklos nenutrūkstamo funkcionavimo užtikrinimas, administravimas (tvarkymas), techninės ir sisteminės programinės įrangos palaikymas, naudotojų skaičiaus (pagal paslaugų teikėjų poreikius) didinimas	04.06.01.09	0330	05	5.1	5.1.6	60	60		
01	01	1	1	3	Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos funkcionavimo taisyklių, patvirtintų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2008 m. gruodžio 1 d. įsakymu Nr. T-228 (Žin., 2008, Nr. 145-5850), ir Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos nuostatų, patvirtintų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2008 m. rugpjūčio 8 d. įsakymu Nr. T-139 (Žin., 2008, Nr. 93-3698), pakeitimo projektų parengimas, siekiant paspartinti ir mažesnėmis sąnaudomis perkelti administracinių ir viešųjų paslaugų teikimą į elektroninę erdvę, ir teikti	04.06.01.09					0	0		

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Prieemonės kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas		2010-ųjų metų asignavimai				
										iš viso	iš jų			
											išlaidoms		turtui įsigyti	
											iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
1	2	3												
					jas vieno langelio principu									
01	01	1	2		Sukurti valstybės informacinių išteklių valdymo teisinę bazę									
01	01	1	2	1	Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo poįstatyminių teisės aktų parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	2	2	Valstybės informacinių išteklių sąveikumo ir plėtros strategijos projekto parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	2	3	Lietuvos Respublikos valstybės registrų įstatymo (Žin., 1996, Nr. 86-2043, 2004, Nr. 124-44) pakeitimo projekto parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	2	4	Lietuvos Respublikos valstybės registrų įstatymo poįstatyminių teisės aktų parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	2	5	Valstybės informacinių išteklių tvarkymo, palaikymo ir modernizavimo funkcijų perdavimo privačiam sektoriui rekomendacijų parengimas ir patvirtinimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	3		Užtikrinti steigiamų, kuriamų ir modifikuojamų valstybės registrų ir valstybės informacinių sistemų sąveikumą									
01	01	1	3	1	Valstybės informacinių sistemų nuostatų ir specifikacijų derinimas ir registravimas, informacijos apie įsteigtas ir įteisintas valstybės informacines sistemas skelbimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	3	2	Valstybės ir žinybinių registrų nuostatų ir specifikacijų derinimas, registravimas, Registrų sąrašo	04.06.01.09				0	0			

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Prieemonės kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
											iš viso	iš jų		
												išlaidoms		turtui įsigyti
												iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	3												
					duomenų tvarkymas									
01	01	1	4		Skatinti elektroninio parašo infrastruktūros plėtrą									
01	01	1	4	1	Elektroninio parašo priežiūros institucijos funkcijų vykdymas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	4	2	Elektroninio parašo mokymo sistemos tobulinimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	4	3	Elektroninio parašo paslaugų ir jų naudojimo reguliavimo teisinės bazės tobulinimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	5		Užtikrinti valstybės institucijų ir įstaigų interneto svetainių suvienodinimą, teikti valstybės institucijoms ir įstaigoms metodinę pagalbą dėl jų interneto svetainių atitikties keliamiems reikalavimams									
01	01	1	5	1	Bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms tyrimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	1	5	2	Lietuvos Respublikos ministerijų interneto svetainių suvienodinimo šablono parengimas ir patvirtinimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	2			Užtikrinti tinkamą ir racionalų lėšų sutelkimą informacinės visuomenės plėtrai neviršijant 2010 metams skirtų valstybės asignavimų ir Europos Sąjungos lėšų									
01	01	2	1		Užtikrinti ES 2007-2013 m. struktūrinės paramos informacinės visuomenės krypties įgyvendinimą									
01	01	2	1	1	Informacinė visuomenė visiems (Europos Sąjungos lėšos)	04.06.01.09	0800	01	1.4	1.4.9 1.4.10	135945	135945		
01	01	2	1	2	Informacinė visuomenė visiems (bendrojo finansavimo lėšos)	04.06.01.09	0800	01	1.4	1.4.9 1.4.10	13734	13734		

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Prieimones kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
											iš viso	iš jų		
								išlaidoms		turtui įsigyti				
								iš viso	iš jų darbo užmokesčiui					
1	2	3												
01	01	2	1	3	Europos Sąjungos struktūrinių fondų paramos Lietuvos informacinės visuomenės skyrimo pagal Lietuvos 2007-2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategijos Ekonomikos augimo veiksmų programos prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ administravimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	2	1	4	Techninė parama veiksmų programų administravimui (Europos Sąjungos lėšos)	04.06.01.09				577	577	300		
01	01	2	1	5	Techninė parama informavimui ir viešinimui (Europos Sąjungos lėšos)	04.06.01.09				68	68			
01	01	2	2		Užtikrinti tikslingą per Valstybės investicijų programą skiriamų asignavimų informacinės visuomenės plėtrai naudojimą									
01	01	2	2	1	Valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų derinimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	2	2	2	Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2009 m. balandžio 17 d. įsakymo Nr. T-30 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų derinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. 47-1891) pakeitimo projekto parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	2	2	3	Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. balandžio 26 d. nutarimo Nr. 478 „Dėl valstybės lėšų, skirtų valstybės kapitalo investicijoms,	04.06.01.09				0	0			

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Prieimones kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
											iš viso	iš jų		
												išlaidoms		turtui įsigyti
												iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
1	2	3												
					planavimo, tikslinimo, naudojimo, apskaitos ir kontrolės taisyklių patvirtinimo“ (Žin., 2001, Nr. 37-1251, 2008, Nr. 136-5323), pakeitimo projekto, kuriame būtų numatyta, kad Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės sudaro suderintų investicijų projektų prioritetinį sąrašą, parengimas									
01	01	2	2	4	Pasiūlymų Finansų ministerijai dėl informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų rengimo reikalavimų pagal atitinkamų investicijų projektų investavimo pobūdį parengimas ir pateikimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	3			Užtikrinti tinkamą kitų Informacinės visuomenės plėtros komitetui pavestų funkcijų vykdymą									
01	01	3	1		Vykdyti su informacinės visuomenės plėtros procesais susijusius pavestus darbus									
01	01	3	1	1	Informacinės visuomenės plėtros 2010 - 2015 metų strategijos parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	3	1	2	Lietuvos visuomenės informavimo apie informacinės visuomenės ir žinių ekonomikos procesus testinių darbų vykdymas: renginio, skirto informacinės visuomenės plėtrai, organizavimas, pranešimų spaudai rengimas ir platinimas, informacijos sklaidimas TV ir radijo laidose, internete ir kt., informacijos sklaidos bei grįžtamojo ryšio analizė	04.06.01.09	0140	01	01	02	0	0		

Strateginio tikslo kodas	Prog-ramos kodas	Prog-ramos tikslo kodas	Užda-vinio kodas	Prie-mo-nės kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitu-cinės programos (ar strategijos) kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			2010-ųjų metų asignavimai			
											iš viso	iš jų		
								išlaidoms		turtui įsigyti				
								iš viso	iš jų darbo užmokesčiui					
1	2	3												
01	01	3	1	3	Su informacinės visuomenės plėtros procesais susijusių pavestų darbų vykdymas; norminių ir programinių dokumentų rengimas	04.06.01.09				2513	2513	1545		
01	01	3	1	4	Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl prieigos prie viešųjų kompiuterių tinklų (internetu) vietose privalomų filtravimo priemonių naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ projekto parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	3	1	5	Elektroninio verslo plėtros skatinimo 2010 - 2015 metų programos įgyvendinimo koordinavimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	3	1	6	Rinkimus reglamentuojančių įstatymų pakeitimų ir papildymų, reglamentuojančių balsavimą internetu įstatymų projektų pakartotinis pateikimas Vyriausybei	04.06.01.09				0	0			
01	01	3	1	7	Balsavimo internetu diegimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 11 d. nutarimu Nr. 759 (Žin., 2007, Nr. 81-3323), pakeitimo projekto parengimas	04.06.01.09				0	0			
01	01	3	2		Stiprinti tarptautinį bendradarbiavimą informacinės visuomenės plėtros srityje, dalyvauti tarptautiniuose projektuose, sistemingai ir atvirai teikti informacinės visuomenės plėtrai skirtų darbų vykdymui reikšmingą informaciją									
01	01	3	2	1	ES reikalų informacinės visuomenės plėtros srityje koordinavimas	04.06.01.09				0	0			

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos tikslo kodas	Uždavinio kodas	Prieimones kodas	Strateginių tikslų, programų, programų tikslų, uždavinių ir priemonių pavadinimai	Funkcinės klasifikacijos kodas	Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) kodas	2010-ųjų metų asignavimai							
								Tarpinstitucinės programos (ar strategijos) priemonės kodas			iš viso	iš jų			turtui įsigyti
												išlaidoms			
								1	2	3		iš viso	iš jų darbo užmokesčiui		
01	01	3	2	2	Interneto valdymo forumo Lietuvoje 2010 m. surengimas	04.06.01.09				3000	3000				
01	01	3	2	3	Baltijos jūros valstybių konferencijos „E.įtrauktis – dalyvavimas informacinėje visuomenėje. Dalijimasis gerąja patirtimi“ organizavimas	04.06.01.09				0	0				
01	01	3	3		Vykdyti lietuvių kalbos naudojimui informacinėse technologijose skirtus darbus										
01	01	3	3	1	Oficialių Europos Sąjungos dokumentų vertimo priemonių atnaujinimas 2009-2011 m. ir naujų paslaugų įsigijimas	04.06.01.09				230			230		
01	01	3	3	2	Lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2009-2013 metų programos įgyvendinimo koordinavimas	04.06.01.09				0	0				

L. e. Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Susisiekimo ministerijos direktoriaus pareigas

Valdas Kišonas

Informacinės visuomenės plėtros komiteto
 prie Susisiekimo ministerijos
 2010 - 2012 m. strateginio veiklos plano
 2 priedas

2 LENTELĖ. 2009-2012-ųjų METŲ PROGRAMŲ ASIGNAVIMŲ SUVESTINĖ

Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos

90 900 2329

(tūkst. litų)

Strateginio tikslo kodas	Programos kodas	Programos pavadinimas	Funkcinės klasifikacijos kodas	Patvirtinti 2009 metų asignavimai			2010 metų asignavimai			Numatomi 2011 metų asignavimai			Numatomi 2012 metų asignavimai						
				iš viso	išlaidoms		turtui įsigyti	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 jų darbo užmokesčiui			iš viso	iš jų darbo užmokesčiui	
01	01	Informacinės visuomenės plėtra	04.06.01.01	106986	106666	1804	320	156217	155897	1845	320	179987	179655	1600	332	214486	213704	1845	782

L. e. Informacinės visuomenės plėtros komiteto
 prie Susisiekimo ministerijos
 direktoriaus pareigas

Valdas Kišonas

3 LENTELĖ. VERTINIMO KRITERIJŲ SUVESTINĖ

<i>Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos</i>	Kodas	90 900 2329
(asignavimų valdytojas)		
<i>Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta moderni informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis</i>	Kodas	01
(institucijos strateginio tikslo pavadinimas)		

Programos, skirtos šiam strateginiam tikslui įgyvendinti (programų pavadinimai ir jų kodai):
 Informacinės visuomenės plėtra (01-01).

Institucijos strateginio tikslo kodas, programos kodas	Vertinimo kriterijus	Vertinimo kriterijaus kodas	2009-ųjų metų planas	2010-ųjų metų planas	2011-ųjų metų planas	2012-ųjų metų planas	2013-ųjų metų planas
01	Efektas: 1. Ne mažiau kaip 50 procentų Lietuvos namų ūkių turės plačiajuosčio interneto prieigą 2010 metų pabaigoje	E-01-01	50	55	60	65	67
	2. Gyventojų, reguliariai naudojančių internetą, procentas	E-01-02	55,2	60	65	70	75
	3. Namų ūkių, turinčių prieigą prie interneto, procentas	E-01-03	54,7	60	65	70	75
	4. Gyventojų, naudojančių kompiuterius, procentas	E-01-04	59,9	67	72	76	78
	5. Lietuva pagal Europos Komisijos rodiklį (į internetą pilnai perkeltų 20 paslaugų lygį) įvertinta 20 vieta tarp ES27+šalių	E-01-05	22	20	19	18	17
01.01	Rezultato: <u>1-ajam programos tikslui:</u> 1. Per „Valdžios elektroninių vartų“ portalą užsakomų ir pateikiamų pagrindinių	R-01-01-01	30	60	65	70	75

Institucijos strateginio tikslo kodas, programos kodas	Vertinimo kriterijus	Vertinimo kriterijaus kodas	2009-ųjų metų planas	2010-ųjų metų planas	2011-ųjų metų planas	2012-ųjų metų planas	2013-ųjų metų planas
	elektroninių viešųjų paslaugų procentas						
	2. Atnaujintas „Valdžios elektroniniai vartai“ portalas, kuriame yra nuorodos į kitų įstaigų teikiamas elektronines paslaugas	R-01-01-02	-	100	-	-	-
	3. „Valdžios elektroninių vartų“ portale įdiegtas modulis atsiskaitymui realiu laiku už mokamų paslaugų suteikimą	R-01-01-03	-	100	-	-	-
	4. „Valdžios elektroninių vartų“ portale suteikta galimybė viešojo administravimo institucijoms projektuoti ir diegti antrojo lygio paslaugas	R-01-01-04	-	100	-	-	-
	5. Gyventojų, kurie kreipėsi į viešojo administravimo institucijas internetu, procentas	R-01-01-05	22,9	26	29	34	39
	6. Parengtas Valstybės informacinių išteklių sąveikumo ir plėtros strategijos projektas	R-01-01-06	-	1	-	-	-
	<u>2-ajam programos tikslui</u>	R-01-02-01	30	50	30	20	10
	1. Projektų, kuriems skirta Europos Sąjungos struktūrinių fondų parama, skaičius						
	2. Parengtas ir pateiktas Vyriausybei 2011 metų investicinių projektų, skirtų informacinės visuomenės plėtrai įvertinimas pagal prioritetus	R-01-02-02	-	1	-	-	-
	3. Teikiamų elektroninių viešųjų ir / ar administracinių paslaugų (ne žemesniu negu trečiu brandos lygiu) procentas	R-01-02-03	60	70	80	100	100
	<u>3-ajam programos tikslui</u>	R-01-03-01	-	1	-	-	-
	1. Parengta Informacinės visuomenės plėtros 2010 - 2015 metų strategija						
	2. Surengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir Jungtinių Tautų generalinio sekretoriato renginys „Interneto valdymo forumas“	R-01-03-02	-	1	-	-	-

Institucijos strateginio tikslo kodas, programos kodas	Vertinimo kriterijus	Vertinimo kriterijaus kodas	2009-ųjų metų planas	2010-ųjų metų planas	2011-ųjų metų planas	2012-ųjų metų planas	2013-ųjų metų planas
01.01	Produkto: <u>1-ojo programos tikslo:</u> 1-ajam uždaviniui: 1. Institucijų, kurios naudojosi Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos teikiamomis paslaugomis, skaičius	P-01-01-01-01	15	20	30	35	40
	2. Valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kurios teikia ir / ar naudoja tarpžinybinių mokestinių duomenų saugyklos duomenis, skaičius	P-01-01-01-02	18	18	19	20	21
	2-ajam uždaviniui Parengtų teisės aktų projektų, reglamentuojančių valstybės informacinių išteklių valdymą, skaičius	P-01-01-02-01	1	3	-	-	-
	3-ajam uždaviniui Suderintų valstybės registrų ir informacinių sistemų nuostatų ir specifikacijų skaičius	P-01-01-03-01	-	20	20	20	20
	4-ajam uždaviniui Parengtų teisės aktų projektų, reglamentuojančių elektroninio parašo priežiūrą, skaičius	P-01-01-04-01	-	2	-	-	-
	5-ajam uždaviniui Parengtas Lietuvos Respublikos ministerijų interneto svetainių suvienodinimo šablonas	P-01-01-05-01	-	1	-	-	-
	<u>2-ojo programos tikslo:</u> 1-ajam uždaviniui: Informacinės visuomenės plėtrai skirtų lėšų pagal Lietuvos 2007-2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategijos Ekonomikos augimo veiksmų programos prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ įsisavinimo procentas	P-01-02-01-01	1	18,7	20,01	20,24	18,42
	2-ajam uždaviniui						

Institucijos strateginio tikslo kodas, programos kodas	Vertinimo kriterijus	Vertinimo kriterijaus kodas	2009-ųjų metų planas	2010-ųjų metų planas	2011-ųjų metų planas	2012-ųjų metų planas	2013-ųjų metų planas
	Įvertintų valstybės ir savivaldybių ir įstaigų informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų ir jiems pateiktų išvadų skaičius	P-01-02-02-01	106	130	130	130	130
	<u>3-iojo programos tikslas:</u> 1-ajam uždaviniui: 1. Išspausdintų straipsnių, parengtų spaudos leidinių, pranešimų spaudai, aktualijų ir naujienų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos interneto svetainėje, kuriuose didinamas gyventojų informuotumas ir suvokimas apie informacinės visuomenės plėtros procesą, skaičius	P-01-03-01-01	317	200	200	200	200
	2. Parengtų su informacinės visuomenės plėtros koordinavimu, atskirų procesų reglamentavimu ir kitų susijusių rekomendacinių dokumentų, metodikų, kitų teisės aktų projektų skaičius	P-01-03-01-02	18	15	15	15	15
	2-ajam uždaviniui: Tarptautinių darbo grupių, kurių veikloje dalyvauja Komiteto atstovai, skaičius	P-01-03-02-01	23	20	20	20	20
	3-ajam uždaviniui: Apsilankiusiųjų lietuvių kalbai skirtoje specializuotoje interneto svetainėje skaičiaus augimo procentas (2008 m. – 100 tūkst., 2009 m. 190 tūkst. apsilankiusiųjų)	P-01-03-03-01	90	20	20	10	10

Informacinės visuomenės plėtros komiteto
 prie Susisiekimo ministerijos
 2010-2012 m. strateginio veiklos plano
 4 priedas (1b forma)

INFORMACINĖS VISUOMENĖS PLĖTRA
 (programos pavadinimas)
PROGRAMOS APRAŠYMAS

Biudžetiniai metai	2010-ieji		
Asignavimų valdytojas	Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos	Kodas	90 900 2329
Programos kodas	01		
Programos parengimo argumentai			
<p>Programa „Informacinės visuomenės plėtra“ įgyvendina Komiteto strateginį tikslą „Siekti, kad Lietuvoje būtų sukurta moderni informacinė visuomenė, kurios nariai savo veiklą grindžia informacija, žinojimu ir naujausių technologijų teikiamomis galimybėmis“. Programa tęstinė, ją numatoma įgyvendinti 2001 - 2010 metais.</p> <p>Informacinė visuomenė - tai atvira, išsilavinusi, nuolat besimokanti ir žiniomis savo veiklą grindžianti visuomenė, kurios nariai gali, moka ir nori visose savo veiklos srityse efektyviai taikyti šiuolaikinių IRT priemones, naudotis savo šalies ir viso pasaulio kompiuterizuotais informacijos ištekliais, o valstybės ir savivaldybių institucijos ir 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.</p> <p>Programą įgyvendins Komiteto valstybės tarnautojai ir darbuotojai, dirbantys pagal darbo sutartis.</p> <p>Ši programa prisideda įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 metų prioriteto „Elektroninių viešųjų paslaugų plėtra“ strateginį tikslą – viešųjų paslaugų perkėlimo į internetą srityje Lietuva turėtų pasiekti ES vidurkį, plačiajuosčio interneto skvarba – ne mažiau kaip 50 procentų Lietuvos namų ūkių turėtų interneto prieigą 2010 metais. Lietuvos Respublikos Vyriausybės tikslas – sukurti elektroninių paslaugų pasiūlą, kuri skatintų gyventojus siekti didesnio kompiuterinio raštingumo ir didintų plačiajuosčio interneto poreikį.</p> <p>Programos įgyvendinimas matuojamas 5 efekto kriterijais: „Gyventojų, reguliariai naudojančių internetą, procentas“, „Namų ūkių, turinčių prieigą prie interneto, procentas“, „Gyventojų, naudojančių kompiuterius, procentas“, „Ne mažiau kaip 50 procentų Lietuvos namų ūkių turės plačiajuosčio interneto prieigą 2010 metų pabaigoje“, „Lietuva pagal Europos Komisijos rodiklį (į internetą pilnai perkeltų 20 paslaugų lygį) įvertinta 20 vieta tarp ES27+šalių“.</p>			
Vyriausybės prioritetas (-ai)	Elektroninių viešųjų paslaugų plėtra	Eil. Nr.	9
Programos aprašymas			
KODAS	Programos tikslo pavadinimas		
01	Sukurti ir pripildyti turiniu bendrą viešųjų paslaugų teikimo internetinę prieigą. Šiam tikslui formuoti sąveikią valstybės informacinių išteklių infrastruktūrą		
<u>Tikslo įgyvendinimo aprašymas</u>			

Plėtojamas elektroninis turinys bei viešosios ir administracinės elektroninės paslaugos yra svarbi prielaida, siekiant motyvuoti gyventojus, kad jie taptų aktyviais IRT vartotojais. Siekiama, kad elektroninės paslaugos gyventojams ir verslui būtų teikiamos paprasčiau, greičiau ir pigiau. Šio tikslo vertinimo kriterijai yra: „Per „Valdžios elektroninių vartų“ portalą užsakomų ir pateikiamų pagrindinių elektroninių viešųjų paslaugų procentas“, „Atnaujintas „Valdžios elektroninių vartų“ portalas, kuriame yra nuorodos į kitų įstaigų teikiamas elektronines paslaugas“, „Valdžios elektroninių vartų“ portale įdiegtas modulis atsiskaitymui realiu laiku už mokamų paslaugų suteikimą“, „Valdžios elektroninių vartų“ portale suteikta galimybė viešojo administravimo institucijoms projektuoti ir diegti antrojo lygio paslaugas“, „Gyventojų, kurie yra kreipęsi į viešojo administravimo institucijas internetu, procentas“, „Parengtas Valstybės informacinių išteklių sąveikumo ir plėtros strategijos projektas“.

Siekiant programos tikslo formuluojami 5 uždaviniai:

1 uždavinys – „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“.

2009 m. buvo pradėtas įgyvendinti projektas „Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo (sąveikumo) sistemos (toliau - VAIISIS) plėtra“. Projektas finansuojamas Valstybės investicijų programos lėšomis. Įgyvendinant šį projektą 2009 m. įdiegtos elektroninio identifikavimo ir elektroninio parašo naudojant asmens tapatybės kortelę ir VĮ „Registru centras“ sertifikata paslaugos bei sukurti papildomi VAIISIS funkcionalumai, taip pat atlikti informacinės sistemos modifikavimo darbai, t.y. sudaryta galimybė paslaugų savininkams (paslaugų teikėjams) patiems redaguoti paslaugų aprašus, parametrus ir nuorodas portalo teikėjų dalyje. Realizuota galimybė archyvuoti ir spausdinti Gyventojų registro tarnybos išduodamas pažymas. Taip pat modifikuotas mokėjimų blokas įgyvendinant galimybę mokėti už paslaugas, kurios inicijuotos ne „Valdžios elektroninių vartų“ portale. Įgyvendinant šį projektą 2010 m. numatoma VAIISIS sukurti papildomus funkcionalumus ir / arba juos modifikuoti.

2010 m. bus vykdomi Tarpžinybinės mokestinių duomenų saugyklos (toliau - TDS) tvarkymo darbai, duomenų bazės valdymo sistemos techninis palaikymas. Komitetas vadovaudamasis duomenų teikimą ir jų naudojimą TDS reglamentuojančiais teisės aktais ir sutartimis, priima duomenų teikėjų teikiamus duomenis į TDS ir juos tvarko, eksponuoja TDS duomenų vitrinas įgalintiems TDS naudotojų darbuotojams, sudaro jiems sąlygas naudotis TDS ir teikia jiems pagal TDS duomenis parengtus tipinius dokumentus, pagal ištirtus TDS naudotojų poreikius ir TDS veiklos koordinavimo grupės rekomendacijas kuria, palaiko ir tobulina TDS duomenų vitrinas ir tipinius dokumentus, rengia, derina ir teikia pasirašyti sutartis dėl duomenų teikimo ir TDS naudojimo bei jų pakeitimus, administruoja ir optimizuoja TDS programinę įrangą, užtikrina TDS duomenų tvarkymo ir teisingo integravimo tarpusavyje kokybę, kontroliuoja ir užtikrina teikiamos TDS naudotojams informacijos kokybę, kontroliuoja ir užtikrina TDS duomenų ir parengtos pagal juos informacijos saugą, vykdo TDS darbo ir naudojimosi ja faktų registravimą; rengia statistinę informaciją apie naudojimąsi TDS, konsultuoja esamus ir potencialius TDS naudotojus visais TDS klausimais.

Siekiant paspartinti ir mažesnėmis sąnaudomis perkelti administracinių ir viešųjų paslaugų teikimą į elektroninę erdvę, ir teikti jas „vieno langelio“ principu, bus parengti Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos funkcionavimo taisyklių, patvirtintų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2008 m. gruodžio 1 d. įsakymu Nr. T-228 (Žin., 2008, Nr. 145-5850), ir Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos nuostatų, patvirtintų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2008 m. rugpjūčio 8 d. įsakymu Nr. T-139 (Žin., 2008, Nr. 93-3698), pakeitimo projektai.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijus: „Institucijų, kurios naudojosi Viešojo administravimo institucijų informacinių sistemų interoperabilumo sistemos teikiamomis paslaugomis, skaičius“, „Valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų, kurios teikia ir / ar naudoja tarpžinybinės mokestinių duomenų saugyklos duomenis, skaičius“.

2 uždavinys – „Sukurti valstybės informacinių išteklių valdymo teisinę bazę“.

Igyvendinant šį uždavinį, 2009 m. buvo parengtas Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo projektas, kuris pateiktas svarstyti Lietuvos Respublikos Vyriausybei. Šio įstatymo tikslas nustatyti: valstybės informacinių išteklių rūšis; valstybės informacinių išteklių kūrimą, tvarkymą, naudojimą, priežiūrą ir koordinavimą; sąnaudų, kylančių kuriant, tvarkant ir prižiūrint valstybės informacinius išteklius, finansavimą.

Patvirtinus Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymą bus keičiami dabar galiojantys teisės aktai: Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. balandžio 19 d. nutarimas Nr. 451 „Dėl Valstybės informacinių sistemų steigimo ir įteisinimo taisyklių patvirtinimo“, Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2004 m. spalio 15 d. įsakymas Nr. T-131 „Dėl valstybės informacinių sistemų kūrimo metodinių dokumentų patvirtinimo“ (Žin., 2004, Nr. 155-5679). Šiais teisės aktais siekiama tęsti informacinių sistemų valdymą reglamentuojančių teisės aktų rengimą, numatyti, kaip ir kada valstybinės institucijos turėtų parengti informacinių sistemų strateginius planus ir kaip juos turi valdyti, numatyti administracines institucijų informacinių sistemų strateginių planų rengimo ir vykdymo kontrolės funkcijas ir t. t.

Siekiant įgyvendinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 - 2012 m. programos įgyvendinimo priemonę (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų veiklos strategijos nuostatų įgyvendinimo priemonė Nr. 69), 2010 m. bus parengtas Valstybės informacinių išteklių sąveikumo ir plėtros strategijos projektas. Rengiama strategija siekiama sukurti apsieitimo duomenimis (elektroniniais dokumentais, informacija) prielaidas tarp valstybės institucijų, piliečių ir verslo sektoriaus bei sudaryti galimybes keistis informacija ir užtikrinti jos prieinamumą.

Taip pat siekiant įgyvendinti Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 - 2012 m. programos įgyvendinimo priemonę (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų veiklos strategijos nuostatų įgyvendinimo priemonė Nr. 85), bus parengtas teisės akto, reglamentuojančio valstybės informacinių išteklių tvarkymo, palaikymo ir modernizavimo funkcijų perdavimą privačiam sektoriui, projektas.

Kuriant valstybės informacinių išteklių valdymo teisinę bazę bus parengtas Lietuvos Respublikos Valstybės registrų įstatymo (Žin., 1996, Nr. 86-2043; 2004, Nr., 124-4488) pakeitimo projektas. Projektą parengti paskatino tai, kad šiuo metu valstybės registrų ir žinybinių registrų teisinis reguliavimas atskirais aspektais nėra aiškus ir išsamus. Įvertinus Lietuvos Respublikos valstybės kontrolės 2007 m. gruodžio 13 d. ataskaitoje Nr. VA-40-3P-16 „Valstybinių registrų administravimas“ nurodytus teisinio reguliavimo trūkumus, yra būtina tikslinti atitinkamas Lietuvos Respublikos valstybės registrų įstatymo nuostatas.

Projektu siekiama pakeisti galiojantį Lietuvos Respublikos Valstybės registrų įstatymą įtvirtinant registro sąvoką, patikslinant registro duomenų paskelbimą visuomenės informavimo priemonėse, pakeičiant ir papildant pagrindinių valstybės registrų sąrašą bei patikslinant bendruosius registrų sąveikos principus, nustatant registrų steigimo teisinius pagrindus, įtvirtinant nuostatą, kad tiek valstybės tiek ir žinybinio registro steigimą nustato įstatymas, nustatant bendrąjį registro įsteigimo terminą, patikslinant registrų įsteigimo, kūrimo ir reorganizavimo procedūras, papildant registrų finansavimo šaltinių sąrašą, nustatant išankstinio informavimo pareigą apie reorganizuoto registro veiklos pradžią ir likvidavimą, patikslinant Registrų sąrašė kaupiamus duomenis, registro tvarkymo įstaigų skyrimą ir t. t.

Numatoma, kad patvirtinus Lietuvos Respublikos Valstybės registrų įstatymą 2010 m. bus rengiami šio įstatymo poįstatyminiai teisės aktai.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Parengtų teisės aktų projektų, reglamentuojančių valstybės informacinių išteklių valdymą, skaičius“.

3 uždavinys – „Užtikrinti steigiamų, kuriamų ir modifikuojamų valstybės registrų ir valstybės informacinių sistemų sąveikumą“.

Igyvendinant šį uždavinį Komitetas 2010 m. toliau vykdys šiuos darbus: derins ir registruos valstybės informacinių sistemų nuostatus ir specifikacijas, skelbs informaciją apie įsteigtas ir įteisintas

valstybės informacinės sistemas, derins ir registruos valstybės ir žinybinių registrų nuostatus ir specifikacijas, tvarkys Registrų sąrašo duomenis.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Suderintų valstybės registrų ir informacinių sistemų nuostatų ir specifikacijų skaičius“.

4 uždavinys – „Skatinti elektroninio parašo infrastruktūros plėtrą“.

Nuo 2005 m. buvo vykdomi elektroninio parašo infrastruktūros valstybės institucijose ir įstaigose kūrimo darbai, t.y. valstybės institucijoms ir įstaigoms sudaromos reikiamos sąlygos naudoti elektroninį parašą pasirašant dokumentus ir vykdant jų mainus tarp valstybės institucijų ir įstaigų ir elektroniniu būdu teikiant viešąsias ir administracines paslaugas.

2010 m. bus nuolat vykdomos elektroninio parašo priežiūros institucijos funkcijos: atliekama teikiamų paslaugų atitikties teisės aktų dokumentų reikalavimams stebėseną, nagrinėjami pareiškimai ir skundai. Konsultuojami valstybės tarnautojai, ugdomi jų gebėjimai naudotis elektroniniu parašu. Taip pat parengta 2000 m. liepos 11 d. priimto Elektroninio parašo įstatymo Nr. 61-1827 (Žin., 2000, Nr. 61-1827) įgyvendinimo kasmetinė ataskaita.

2009 m. Komitetas sudarė ir paskelbė Lietuvos patikimą sąrašą, kuriame pateikiama būtina informacija apie Lietuvoje prižiūrimų ir (ar) akredituotų sertifikavimo paslaugų teikėjų, visuomenei išduodančių kvalifikuotus sertifikatus, paslaugas (angl. Trusted List). 2010 m. bus parengtas Elektroninio parašo priežiūros reglamento, patvirtinto Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2002 m. gruodžio 31 d. nutarimu Nr. 2108 (Žin., 2003, Nr. 2-47), pakeitimo projektas. Šiuo teisės aktu siekiama pavesti institucijai, vykdančiai elektroninio parašo priežiūros funkcijas, vykdyti Europos Komisijos 2009 m. spalio 16 d. sprendimo Nr. K(2009)7806 2 straipsnį, t. y. parengti, tvarkyti ir skelbti sąrašą, kuriame pateikiama informacija apie Lietuvoje registruotus ir (ar) Lietuvoje akredituotus paslaugų teikėjus, visuomenei išduodančius kvalifikuotus sertifikatus. Taip pat numatoma sukurti (arba įsigyti) Patikimų sertifikavimo paslaugų aprašo kūrimo ir tvarkymo priemonės (redaktorių ir autentiškumo užtikrinimo priemonės).

2010 m. numatoma atlikti elektroninio parašo naudojimą reglamentuojančių ES ir kitų šioje srityje pirmaujančių šalių teisinės bazės analizę ir jos praktiniame naudojime iškilus poreikiui parengti Lietuvos teisės aktų projektus, tobulinsiančius reikalavimus elektroninio parašo paslaugų teikėjams ir elektroninio parašo naudojimą reglamentuojančias nuostatas.

Taip pat Komitetas planuoja tobulinti nuotolinę elektroninio parašo mokymo ir testavimo(si) sistemą.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Parengtų teisės aktų projektų, reglamentuojančių elektroninio parašo priežiūrą, skaičius“.

5 uždavinys – „Užtikrinti valstybės institucijų ir įstaigų interneto svetainių suvienodinimą, teikti valstybės institucijoms ir įstaigoms metodinę pagalbą dėl jų interneto svetainių atitikties keliamiems reikalavimams“.

Komitetas 2010 m. numato parengti ir patvirtinti Lietuvos Respublikos ministerijų interneto svetainių suvienodinimo šablona.

Taip pat bus atliktas bendrųjų reikalavimų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų interneto svetainėms tyrimas. Parengtos tyrimo išvados ir pasiūlymai pateikti Informacinės ir žinių visuomenės plėtros komisijai.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Parengtas Lietuvos Respublikos ministerijų interneto svetainių suvienodinimo šablonas“.

02	Užtikrinti tinkamą ir racionalų lėšų sutelkimą informacinės visuomenės plėtrai neviršijant 2010 metams skirtų valstybės asignavimų ir Europos Sąjungos lėšų
----	---

Tikslo įgyvendinimo aprašymas

Informacinės visuomenės plėtros projektai yra finansuojami panaudojant ES struktūrinių fondų ir Valstybės investicijų programos lėšas. Komitetas, atlikdamas tarpinės institucijos funkcijas, administruoja ES struktūrinių fondų lėšas ir derina Valstybės investicijų projektus, kurie yra finansuojami iš Valstybės investicijų programos. Atliekant šiuo veiksmus siekiama, kad skirtos lėšos

kaip galima efektyviau prisidėtų prie informacinės visuomenės plėtros. Šio tikslo vertinimo kriterijai yra: „Projektų, kuriems skirta Europos Sąjungos struktūrinių fondų parama, skaičius“, „Parengtas ir pateiktas Vyriausybei 2011 metų investicinių projektų, skirtų informacinės visuomenės plėtrai įvertinimas pagal prioritetus“ ir „Teikiamų elektroninių viešųjų ir / ar administracinių paslaugų (ne žemesniu negu trečiu brandos lygiu) skaičius“.

Siekiant programos tikslo formuluojami 2 uždaviniai:

1 uždavinys – „Užtikrinti ES 2007 - 2013 m. struktūrinės paramos informacinės visuomenės krypties įgyvendinimą“.

Komitetas, būdamas atsakingas už Ekonomikos augimo veiksmų programos 3 prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ įgyvendinimą, vykdo valstybės institucijos, pagal kompetenciją atsakingos už bendrai finansuojamus iš ES fondų lėšų ūkio sektorius, ir tarpinės institucijos funkcijas, nustatytas Atsakomybės ir funkcijų paskirstymo tarp institucijų, įgyvendinant Lietuvos 2007 – 2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją ir veiksmų programas, taisyklėse, patvirtintose Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. spalio 17 d. nutarimu Nr. 1139 (Žin., 2007, Nr. 114-4637). Komitetas dalyvauja rengiant strategiją, veiksmų programas, veiksmų programų priedus, kitus dokumentus, rengia projektų atrankos kriterijus ir jų pakeitimus, planuoja kitus projektų finansavimo šaltinius, planuoja, kokia ES struktūrinės paramos dalis bus skirta per regioninę projektų atranką atrinktiems projektams, kokia – per valstybinę projektų atranką, ir kokia – konkurso būdu. Taip pat rengia gaires pareiškėjams, nustato kvietimų teikti paraiškas sąlygas ir lėšų, skirtų konkrečiam kvietimui, sumas. Taikydama valstybinę projektų atranką, planuoja ir atranka projektus, kuriuos bus siūloma bendrai finansuoti iš ES struktūrinės paramos, sudaro ir tvirtina šių projektų sąrašą. Priima sprendimus dėl projektų finansavimo ir kt.

Pastebėtina, kad Komiteto administruojamas prioritetas „Informacinė visuomenė visiems“, kuriam įgyvendinti iš ES fondų skirta 829 mln. litų, yra horizontalaus pobūdžio, o tai reiškia, kad pagal jį yra įgyvendinami įvairioms viešojo sektoriaus sritims priskiriami projektai. Komitetas, vykdydamas projektų planavimo ir atrankos funkcijas, priimdamas sprendimus dėl projektų finansavimo bei sudarydamas sutartis dėl projektų finansavimo, siekia užtikrinti, kad ES fondų parama būtų skirstoma taip, kad šalyje būtų užtikrinta tolygi informacinės visuomenės plėtra. Tokį ES fondų paramos planavimą ir paskirstymą palengvina tai, kad už šio prioriteto įgyvendinimą yra atsakingas Komitetas, kuris gali suplanuoti priemones, numatyti toms priemonėms įgyvendinti reikalingas lėšas, paskatinti atsakingas institucijas parengti šioms priemonėms įgyvendinti reikalingus projektus ir užtikrinti, kad informacinės visuomenės plėtrai skirtos ES fondų lėšos nebūtų sutelktos tik keliose viešojo sektoriaus srityse. Be to, skirdamas ES fondų finansavimą IRT projektams įgyvendinti, Komitetas reikalauja, kad projektų rezultatai būtų orientuoti į gyventojus ir verslo įmones, o ne į institucijų, įgyvendinančių projektus, administracinių poreikių tenkinimą.

Komitetas, administruodamas ES struktūrinių fondų paramos Lietuvos informacinės visuomenės skyrimo pagal Lietuvos 2007 - 2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategijos Ekonomikos augimo veiksmų programos prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ 2009 m. rengė: Ekonomikos augimo veiksmų programos priedo dalis, skirtas prioriteto „Informacinė visuomenė visiems“ priemonėms (toliau – Priemonės), projektų atrankos kriterijus, Priemonių įgyvendinimo planus, projektų finansavimo sąlygų aprašus ir projektų sąrašus. 2010 metais planuojama šiuos darbus tęsti.

Komitetas, įgyvendindamas prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ ir siekdamas efektyviai panaudoti techninės paramos lėšas, 2010 m. numato stiprinti valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dalyvaujančių ES struktūrinių fondų administravime, administracinius gebėjimus, išigyti paslaugas, reikalingas Komiteto kompetencijai priskirtoms funkcijoms vykdyti, įgyvendinant Lietuvos 2007–2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategiją ir Ekonomikos augimo veiksmų programos vykdymui, naudoti informavimo ir viešinimo priemones siekdamas geriau informuoti visuomenę ir galimus pareiškėjus apie Komiteto administruojamo prioriteto „Informacinė visuomenė visiems“ įgyvendinimo priemones ir taip užtikrinti ES struktūrinės paramos skaidrumą ir viešą informacijos apie šį prioritetą pateikimą visoms tikslinėms grupėms.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Informacinės visuomenės plėtrai skirtų lėšų pagal Lietuvos 2007 - 2013 metų Europos Sąjungos struktūrinės paramos panaudojimo strategijos Ekonomikos augimo veiksmų programos prioritetą „Informacinė visuomenė visiems“ įsisavinimo procentas“.

2 uždavinys – „Užtikrinti tikslingą per Valstybės investicijų programą skiriamų asignavimų informacinės visuomenės plėtrai naudojimą“.

Įgyvendinant šį uždavinį, Komitetas 2010 m. derins valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų informacinės visuomenės plėtros investicijų projektus.

Siekiant tobulinti informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų derinimo reglamentavimą, bus parengtas Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės direktoriaus 2009 m. balandžio 17 d. įsakymo Nr. T-30 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų derinimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ pakeitimo projektas. Šiuo teisės akto projektu siekiama nustatyti informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų skirstymą pagal juose keliamus tikslus (veiklas), skirtingos rūšies investicijų projektams taikyti atitinkamus vertinimo reikalavimus ir inicijuoti privalomo šių investicijų projektų pokyčių derinimo su Informacinės visuomenės plėtros komitetu prie Susisiekimo ministerijos ir jo sąlygų nustatymą. Taip pat siekiant tobulinti informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų derinimo reglamentavimą, bus parengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2001 m. balandžio 26 d. nutarimo Nr. 478 „Dėl valstybės lėšų, skirtų valstybės kapitalo investicijoms, planavimo, tikslinimo, naudojimo, apskaitos ir kontrolės taisyklių patvirtinimo“, pakeitimo projektas. Šiuo projektu siekiama nustatyti, kad Informacinės visuomenės plėtros komitetas prie Susisiekimo ministerijos sudaro suderintų investicijų projektų prioritetinį sąrašą.

Komitetas taip pat parengs pasiūlymus Lietuvos Respublikos finansų ministerijai dėl informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų rengimo reikalavimų pagal atitinkamų investicijų projektų investavimo pobūdį.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Įvertintų valstybės ir savivaldybių institucijų ir įstaigų informacinės visuomenės plėtros investicijų projektų ir jiems pateiktų išvadų skaičius“.

03	Užtikrinti tinkamą kitų Informacinės visuomenės plėtros komitetui pavestų funkcijų vykdymą
----	--

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 kriterijus: „Parengta Informacinės visuomenės plėtros 2010 - 2015 metų strategija“ ir „Surengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės ir Jungtinių Tautų generalinio sekretoriato renginys „Interneto valdymo forumas““.

Siekiant programos tikslo formuluojami 3 uždaviniai:

1 uždavinys – „Vykdėti su informacinės visuomenės plėtros procesais susijusius pavestus darbus“.

2009 m. buvo parengtas Informacinės visuomenės plėtros 2009 – 2015 metų strategijos projektas ir pateiktas svarstyti Ministerijų atstovų pasitarime. Ministerijų atstovų pasitarime, vykusiam 2009 m. rugsėjo 15 d. (protokolo Nr. 37), buvo priimtas sprendimas šio klausimo svarstymą atidėti, nes nėra priimtas sprendimas dėl Komiteto atliekamų funkcijų, tolesnės veiklos tęstinumo ir vietos valstybės valdymo sistemoje. Komitetas 2010 m. planuoja parengti Informacinės visuomenės plėtros 2010 – 2015 metų strategiją.

2009 m. buvo organizuojami seminarai, rengiami specializuoti leidiniai, platinama ir sklaidžiama informacija TV ir radijo laidose, spaudoje, internete ir kt. 2010 m. bus toliau tęsiami

Lietuvos gyventojų informavimo apie informacinės visuomenės plėtros procesus darbai.

Taip pat 2010 m. toliau bus vykdomi su informacinės visuomenės plėtros procesais susiję pavesti nuolatiniai darbai, rengiami norminiai ir programiniai dokumentai.

Siekiant įgyvendinti Lietuvos Respublikos nepilnamečių apsaugos nuo neigiamo viešosios informacijos poveikio įstatymo (Žin., 2002, Nr. 91-3890, 2009, Nr. 86-3637) 7 straipsnio 3 dalies nuostatas, bus parengtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimo „Dėl prieigos prie viešųjų kompiuterių tinklų (internetu) vietose privalomų filtravimo priemonių naudojimo tvarkos aprašo patvirtinimo“ projektas. Šiuo teisės akto projektu siekiama nustatyti kokios ir kokia tvarka patvirtintos, neigiamą poveikį nepilnamečių vystymuisi darančios viešosios informacijos filtravimo, priemonės nuo 2010 m. kovo 1 d. bus privalomos naudoti prieigos prie viešųjų kompiuterių tinklų (internetu) vietose.

2009 m. buvo parengta Elektroninio verslo plėtros skatinimo 2009 - 2015 metų programa, patvirtinta Komiteto direktoriaus 2009 m. gruodžio 18 d. įsakymu Nr. T-123 (Žin., 2009, Nr. 152-6875). Komitetas 2010 m. koordinuos šios programos įgyvendinimą. Taip pat bus parengta Elektroninio verslo plėtros skatinimo 2009 – 2015 metų programos priemonių vykdymo ataskaita.

2009 m. buvo parengti rinkimus reglamentuojančių įstatymų pakeitimų įstatymų projektai, numatantys balsavimo internetu galimybę, ir pateikti svarstyti Lietuvos Respublikos Vyriausybei. Lietuvos Respublikos Vyriausybės posėdyje jiems buvo pritarta, tačiau Lietuvos Respublikos Seimo posėdyje pateikus pastabų gražinti tobulinti. Atsižvelgiant į pateiktas pastabas ir pasiūlymus, bus patikslinti rinkimus reglamentuojantys įstatymų pakeitimų įstatymų projektai ir pakartotinai pateikti Lietuvos Respublikos Vyriausybei.

Patvirtinus rinkimus reglamentuojančių įstatymų pakeitimų įstatymų projektus, 2010 m. bus parengtas Balsavimo internetu diegimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2007 m. liepos 11 d. nutarimu Nr. 759 (Žin., 2007, Nr. 81-3332), pakeitimo projektas (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų veiklos strategijos nuostatų įgyvendinimo priemonė Nr. 81).

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijus: „Išspausdintų straipsnių, parengtų spaudos leidinių, pranešimų spaudai, aktualijų ir naujienų Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Susisiekimo ministerijos interneto svetainėje, kuriuose didinamas gyventojų informuotumas ir suvokimas apie informacinės visuomenės plėtros procesus, skaičius“ ir „Parengtų su informacinės visuomenės plėtros koordinavimu, atskirų procesų reglamentavimu ir kitų susijusių rekomendacinių dokumentų, metodikų, kitų teisės aktų projektų skaičius“.

2 uždavinys – „Stiprinti tarptautinį bendradarbiavimą informacinės visuomenės plėtros srityje, dalyvauti tarptautiniuose projektuose, sistemingai ir atvirai teikti informacinės visuomenės plėtrai skirtų darbų vykdymui reikšmingą informaciją“.

2008 metais buvo pasiekta, kad 2010 metais Interneto valdymo forumas vyktų Lietuvoje. Interneto valdymo forumo, vykdomo Jungtinių Tautų Generalinio Sekretoriato ir kasmet pritraukiančio atstovus iš daugiau negu 100 valstybių, tikslas – suinteresuotų subjektų (angl. multi-stakeholder) politinis dialogas pagrindiniais interneto valdymo klausimais siekiant skatinti interneto saugumą, stabilumą ir plėtrą. Įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų programos priemonę (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų veiklos strategijos nuostatų įgyvendinimo priemonė Nr. 416), Komitetas 2010 m. vykdys Interneto valdymo forumo organizacinius darbus.

Komiteto atstovai 2010 m. dalyvaus susitikimuose rengiantis Baltijos jūros valstybių tarybos pirmininkavimui, i2010 iniciatyvoje ir darbo grupėse, Konkurencingumo ir inovacijų pagrindų programos (CIP), Informacijos ir ryšių technologijų Politikos rėmimo programos koordinavime. Įgyvendinant Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų programos priemonę (Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 – 2012 metų veiklos strategijos nuostatų įgyvendinimo priemonė Nr. 350), Komitetas surengs Baltijos jūros valstybių konferenciją „E. įtrauktis – dalyvavimas informacinėje visuomenėje. Dalijimasis gerąja patirtimi.“

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Tarptautinių darbo grupių, kurių veikloje

dalyvauja Komiteto atstovai, skaičius“.

3 uždavinys – „Vykdyti lietuvių kalbos naudojimui informacinėse technologijose skirtus darbus“.

2009 m. buvo parengtas Lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2007 - 2010 metų programos, patvirtintos Vyriausybės 2007 m. kovo 21 d. nutarimu Nr. 319 (Žin., 2007, Nr. 40-1487), pakeitimo projektas. Komitetas 2010 m. koordinuos šios programos įgyvendinimą. Taip pat bus parengta Lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2009 - 2013 metų programos priemonių įgyvendinimo ataskaita.

2009 m. buvo pradėtas įgyvendinti investicijų projektas „Oficialių Europos Sąjungos dokumentų vertimo priemonių licencijos atnaujinimas 2009 - 2011 metams ir naujų paslaugų įsigijimas“. Projektas įgyvendinamas Valstybės investicijų programos lėšomis. Įgyvendinant šį projektą 2009 m. buvo atnaujintos „Oficialių Europos Sąjungos dokumentų vertimo priemonių“ licencijos 2009 - 2011 metams. Įgyvendinant investicijų projektą 2010 m. bus įsigytos naujos paslaugos, t. y. bus įsigyti ir įdiegti nauji terminų žodynai, atnaujinti ir papildyti naujais terminais rašybos tikrintuvai, atnaujinta žodyno naršyklė ir kt.

Uždavinio įgyvendinimas vertinamas pagal kriterijų „Apsilankiusių lietuvių kalbai skirtoje specializuotoje interneto svetainėje skaičiaus augimo procentas (2008 m. – 100 tūkst., 2009 m. – 190 tūkst. apsilankiusių)“.

Asignavimai ir numatomi finansavimo šaltiniai

(tūkst.litų)

Ekonominės klasifikacijos grupės	Asignavimai 2009–iesiems metams	Asignavimai biudžetiniams 2010-iesiems metams	Projektas 2011–iesiems metams	Projektas 2012–iesiems metams
1. Iš viso asignavimų	106986	156217	179987	214486
išlaidoms	106666	155897	179655	213704
iš jų darbo užmokesčiui	1804	1845	1600	1845
turtui įsigyti	320	320	332	782
2. Finansavimo šaltiniai				
LR valstybės biudžetas	106986	156217	179987	214486
Iš jo:				
bendro finansavimo lėšos	14471	13734	2091	42444
ES lėšos	88593	136590	174883	168467
kitos specialiųjų programų lėšos				
2.2 Kiti šaltiniai				
Etatų skaičius programai		52		

Galimi programos vykdymo ir finansavimo variantai

Alternatyvių programos vykdymo ir finansavimo variantų nenumatoma.

Susiję svarbiausi įstatymai ir kiti teisės aktai

Lietuvos Respublikos informacinės visuomenės paslaugų įstatymas (Žin., 2006, Nr. 65-2380),
Lietuvos Respublikos elektroninių ryšių įstatymas (Žin., 2004, Nr. 69-2382, 2008, Nr. 137-5383),
Lietuvos Respublikos elektroninio parašo įstatymas (Žin., 2000, Nr. 61-1827, 2002, Nr. 64-2572),

Lietuvos Respublikos teisės gauti informaciją iš valstybės ir savivaldybės institucijų ir įstaigų įstatymas (Žin., 2000, Nr. 10-236; 2009, Nr. 75-3064),
Lietuvos Respublikos valstybės registrų įstatymas (Žin., 1996, Nr. 86-2043; 2009, Nr. 141-6204),
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 2008 m. spalio 1 d. nutarimas Nr. 1047 „Dėl Nacionalinės Lisabonos strategijos įgyvendinimo 2008 - 2010 metų programos patvirtinimo“ (Žin., 2008, Nr. 124-4718),
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 2007 m. kovo 21 d. nutarimas Nr. 319 „Dėl lietuvių kalbos informacinėje visuomenėje 2009 - 2013 metų programos patvirtinimo“ (Žin. 2007, Nr. 40-1487, 2009, Nr. 125-5388),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. gruodžio 29 d. nutarimas Nr. 1367 „Dėl Lietuvos Respublikos valstybės informacinių išteklių valdymo įstatymo koncepcijos patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. 1-17),
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; 2010, Nr. 29-1345;),
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; 2009, Nr. 109-4610),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2004 m. rugsėjo 15 d. nutarimas Nr. 1176 „Dėl visuotinio kompiuterinio raštingumo programos“ (Žin., 2004, Nr. 140-5124),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2006 m. lapkričio 6 d. nutarimas Nr. 1097 „Dėl Viešojo administravimo plėtros iki 2010 metų strategijos įgyvendinimo 2007 – 2010 metų priemonių plano patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 26-830; 2008, Nr. 13-437),
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 2007 m. liepos 11 d. nutarimas Nr. 759 „Dėl balsavimo internetu diegimo programos patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. 81-3332),
LR sveikatos apsaugos ministro 2007 m. spalio 9 d. įsakymas Nr. V-811 „Dėl Lietuvos e. sveikatos 2007 - 2015 metų plėtros strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2007, Nr. 108-4430),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2005 m. lapkričio 16 d. nutarimas Nr. 1231 „Dėl Lietuvos plačiajuosčio ryšio infrastruktūros 2005-2010 metų plėtros strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2005, Nr. 137-4920, 2008, Nr. 122-4637),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2009 m. gegužės 20 d. nutarimas Nr. 493 „Dėl Lietuvos kultūros paveldo skaitmeninimo, skaitmeninio turinio saugojimo ir prieigos strategijos patvirtinimo“ (Žin., 2009, Nr. 66-2624, Nr. 120-5141),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. vasario 22 d. nutarimas Nr. 493 „Dėl e. sveikatos sistemos 2009 - 2015 metų plėtros programos patvirtinimo“ (Žin., 2010, Nr. 23-1079),
Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2010 m. birželio 16 d. nutarimas Nr. 744 „Dėl Informacinės visuomenės plėtros komiteto prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės statuso ir pavadinimo pakeitimo ir pavedimo Susisiekimo ministerijai įgyvendinti savininko teises ir pareigas“ (Žin., 2010, Nr. 72-3631).

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.

L. e. Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Susisiekimo ministerijos
direktoriaus pareigas

Valdas Kišonas

Telefonas 266 5160
Data 2010 m. rugsėjo 17 d.

Informacinės visuomenės plėtros komiteto
prie Susisiekimo ministerijos
Planavimo ir stebėsenos skyriaus vedėjas

Arminas Rakauskas

Telefonas 266 5174
Data 2010 m. rugsėjo 17 d.