

STATISTIKOS DEPARTAMENTO
2010 METŲ VEIKLOS ATASKAITA

2011-02-19

Vilnius

TURINYS

I. IŽANGA.....	3
II. VYKDYTA VEIKLA IR PASIEKTI REZULTATAI.....	5
OFICIALIOSIOS STATISTIKOS TVARKYMAS.....	8
OFICIALIOSIOS STATISTIKOS TVARKYMO PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO REZULTATAI.....	13
OFICIALIOSIOS STATISTIKOS TVARKYMO PROGRAMOS ASIGNAVIMŲ PANAUDOJIMAS.....	15
SPECIALIOJI INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEIKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMA.....	16
SPECIALIOSIOS INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEIKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO REZULTATAI.....	16
SPECIALIOSIOS INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEIKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMOS ASIGNAVIMŲ PANAUDOJIMAS.....	16
III. PLANUOJAMO LAIKOTARPIO VEIKLOS PRIORITETAI.....	17

Vykdydamas savo misiją, Statistikos departamentas rengė ir aprūpino šalies ir Europos Sąjungos (toliau – ES) institucijas, tarptautines organizacijas ir visuomenę kokybiška statistine informacija, plėtojo ir tobulino vartotojų poreikius tenkinančias viešąsias statistinės informacijos sklaidos ir statistinių duomenų rinkimo elektronines paslaugas, tuo prisidėdamas prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos (Žin., 2008, Nr. 146-5870) nuostatų dėl elektroninės valdžios paslaugų plėtros, atsižvelgiant į gyventojų ir verslo poreikius, įgyvendinimo.

Oficialiosios statistikos poreikis ir plėtra priklauso nuo šalies ir ES politinių ir ekonominių sprendimų, kurie yra apibrėžiami atitinkamuose statistikos teisės aktuose. Iš kasmet vykdomų apie 250 Statistikos departamento darbų 86 procentai yra priskiriami Europos statistikai. Europos statistika rengiama pagal suderintas visoms ES šalims metodikas, statistinė informacija teikiama Europos Sąjungos statistikos tarnybai (toliau – Eurostatas) ES teisės aktais nustatytu detalumu, laiku ir formatu. Statistikos departamentas aktyviai dalyvauja Europos statistikos sistemos (toliau – ESS) veikloje, koordinuoja oficialiosios statistikos rengimą ir ES statistikos teisės aktų įgyvendinimą šalyje. 2010 m. Statistikos departamento 78 darbuotojai dalyvavo 183 tarptautinėse priemonėse. Dėl lėšų stygiaus 2010 m. buvo sumažintas Statistikos departamento darbuotojų dalyvavimas ESS darbo grupėse, prie darbo grupių veiklos buvo stengiamasi prisidėti vykdant pavedimus nuotoliniu būdu.

Oficialiosios statistikos organizavimą reglamentuoja apie 200 ES teisės aktų. 2010 m. priimti 38 ES teisės aktai, kuriais reglamentuotos tam tikros statistikos sritys ar įtvirtinti jų pakeitimai. Per šį laikotarpį Statistikos departamentas pateikė šalies pozicijas dėl 21 su statistika susijusio ES teisės akto projekto (2009 m. priimti 53 ES teisės aktai, pateikta 14 pozicijų). 2010 m. priimti ES teisės aktų pakeitimai dėl atliekų ir energetikos statistikos, statistinių duomenų kokybės taikant perviršinio deficito procedūrą, keleivių ir krovinių vežimo jūrų transportu ir krovinių gabenimo keliais statistikos, prekybos prekėmis tarp valstybių narių ir Bendrijos statistikos, susijusios su išorės prekyba su ES nepriklausančiomis šalimis, Bendrijos migracijos ir tarptautinės apsaugos statistikos, nacionalinių sąskaitų keitimų patikslinus statistinį ekonominės veiklos rūšių klasifikatorių NACE 2 red. ir statistinį produktų pagal veiklos rūšių klasifikatorių (CPA) ir kita. Priimti nauji ES teisės aktai dėl pramonės produktų sąrašo, pesticidų statistikos, verslo struktūros statistikos kokybės vertinimo kriterijų, gyventojų ir būstų surašymų temų specifikacijų, jų suskirstymo, statistinių duomenų ir metaduomenų programos, suderinto vartotojų kainų indekso svorių kokybei taikomų reikalavimų įgyvendinimo ir kita. Aktualioms socialinėms sritims atspindėti kasmet priimami ES teisės aktai, įpareigojantys valstybes nares atlikti papildomus gyventojų ir namų ūkių statistinius tyrimus (darbo jėgos ir pajamų bei gyvenimo sąlygų statistinių tyrimų moduliai). Naujų ES teisės aktų įgyvendinimas reikalauja papildomų žmogiškųjų ir finansinių išteklių bei darbo laiko sąnaudų. Didelių finansinių išteklių ir reikšmingų darbo laiko sąnaudų 2010 m. pareikalavo ES teisės aktų, susijusių su visuotiniais žemės ūkio ir gyventojų ir būstų surašymais, įgyvendinimas.

Atsižvelgiant į 2009 m. kovo 11 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB) Nr. 223/2009 dėl Europos statistikos, panaikinantį Europos Parlamento ir Tarybos reglamentą (EB, Euratomas) Nr. 1101/2008 dėl konfidencialių statistinių duomenų perdavimo Europos Bendrijų statistikos tarnybai, Tarybos reglamentą (EB) Nr. 322/97 dėl Bendrijos statistikos ir Tarybos sprendimą 89/382/EEB, Euratomas, įsteigiantį Europos Bendrijų statistikos programų komitetą (OL 2009 L 87, p. 164) (toliau – Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas dėl Europos statistikos), Statistikos departamento generalinio direktoriaus 2010 m. sausio 7 d. įsakymu Nr. DĮ-5 (kartu su 2010 m. birželio 4 d. įsakymu Nr. DĮ-138) buvo sudaryta darbo grupė Lietuvos Respublikos statistikos įstatymo pakeitimo įstatymo projektui (toliau – Statistikos įstatymo projektas) rengti. Statistikos įstatymo projekte atspindėtos pagrindinės Europos Parlamento ir Tarybos reglamento dėl Europos statistikos nuostatos, aiškiau išdėstyti straipsniai, reglamentuojantys oficialiosios statistikos organizavimą, statistinės informacijos ir statistinių duomenų naudojimą bei apsaugą. Statistikos įstatymo projekto nuostatos suderintos su Europos

statistikos praktikos kodeksu, patvirtintu 2005 m. vasario 24 d. Statistikos programų komitete. Statistikos įstatymo projektas pateiktas Finansų ministerijai derinti.

Įgyvendindamas siekį mažinti statistinės atskaitomybės našą, Statistikos departamentas daug dėmesio skyrė administracinių duomenų analizei ir jų panaudojimo statistikos tikslams galimybių studijoms. Dėl skirtingų rodiklių apibrėžimų, atskaitomybės terminų bei teisinės bazės nesuderinamumo ne visada administracinius duomenis galima tiesiogiai pritaikyti statistikos reikmėms. 2010 m. šiais klausimais buvo bendradarbiaujama su Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos prie Socialinės apsaugos ir darbo ministerijos (toliau – Valstybinio socialinio draudimo fondo valdyba), VĮ Registrų centro specialistais. Kartu su Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos specialistais buvo analizuojama papildomų rodiklių įtraukimo į šios institucijos atskaitomybę galimybė. Išsprendus šį klausimą, Statistikos departamentas galėtų atsisakyti ketvirtinio darbo apmokėjimo statistinio tyrimo, kuriame dalyvauja daugiau nei 7 tūkst. respondentų, be to, šie pasikeitimai leistų rengti ir teikti vartotojams detalesnę bei išsamesnę statistinę informaciją, plėsti regioninę darbo rinkos statistiką. Taip pat būtų įgyvendintas vieno langelio principas ir įmonėms nereikėtų teikti ataskaitų kelioms institucijoms, tačiau šie Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybos atskaitomybės pakeitimai pareikalautų papildomų finansinių išteklių.

Taip pat buvo atlikta galimybių studija dėl platesnio įmonių finansinių ataskaitų duomenų panaudojimo verslo struktūros statistiniame tyrime. Atlikta analizė parodė, kad 57 procentai ribotos atsakomybės įmonių rengia ir teikia VĮ Registrų centrui sutrumpintas finansines ataskaitas, kurių rodikliai nedidele dalimi kartoja verslo statistinio tyrimo rodiklius. Be to, 7 procentai įmonių (jų pajamos sudaro 21 % visų pajamų) VĮ Registrų centrui nepateikia jokių finansinių ataskaitų arba teikia tik konsoliduotas įmonių grupių ataskaitas. Atsisakius rinkti metines statistines ataskaitas apie įmonės veiklą (forma F-01), kiltų grėsmė statistinės informacijos kokybei. Pasikartojančių rodiklių rinkimą nuspręsta šalinti 2012 m. parengiant priemones, leisiančias elektronines statistines ataskaitas užpildyti duomenimis, kuriuos įmonės jau yra pateikusios VĮ Registrų centrui bei Valstybinio socialinio draudimo fondo valdybai. Įmonėms, parsisiuntusioms dalinai užpildytą statistinę ataskaitą, reikėtų pateikti tik trūkstamus duomenis. Tai sumažintų statistinių duomenų parengimo sąnaudas įmonėms ir skatintų jas plačiau naudoti Statistikos departamento elektroninę statistinių duomenų surinkimo sistemą, kurios paslaugomis 2010 m. įmonės naudojosi nepakankamai.

2010 m. buvo sudaryta galimybė ūkio subjektams 75 procentus statistinės atskaitomybės formų teikti elektroniniu būdu. Šia paslauga naudojosi 65 procentai respondentų. Statistinio tyrimo apie informacinių technologijų naudojimą įmonėse duomenimis 2010 m. 97 procentai įmonių, kuriose dirbo 10 ir daugiau darbuotojų, naudojosi kompiuteriais, 96 procentai – internetu. Tačiau didelę dalį (59 %) statistiškai stebimų ūkio subjektų 2010 m. sudarė mažos įmonės, kurios dominuoja ir šalies ūkyje (78 % visų veikiančių ūkio subjektų sudaro mažos įmonės, kuriose dirba 1–9 darbuotojai). Neturintys galimybės ar sunkiau prisitaikantys prie naujovių respondentai nesinaudoja statistinių ataskaitų elektroninio surinkimo sistema. Statistinių ataskaitų, teikiamų paštu ar faksu, surinkimo ir statistinių duomenų įvedimo procedūra ilgina statistinės informacijos parengimo ir pateikimo vartotojams procesą. Siekiant suaktyvinti respondentų naudojimąsi šia elektronine paslauga, statistinių ataskaitų formos 2010 m. nebuvo spausdinamos ir siunčiamos. Tik respondentams pageidaujant, jie buvo aprūpinti statistinės atskaitomybės formomis. Kasmet respondentams siunčiama reklaminė informacija apie elektronines statistines ataskaitas ir jų pateikimo privalumus, kviečiant aktyviai naudotis šia elektronine paslauga.

Statistikos departamento vietos valstybės valdymo sistemoje pokyčiai ir su tuo susiję pertvarkymai bei teisinės bazės pakeitimai taip pat turėjo įtakos institucijos veiklai 2010 m. Statistikos departamento generalinio direktoriaus 2009 m. sausio 22 d. įsakymu Nr. DĮ-22 (kartu su 2009 m. balandžio 30 d. įsakymu Nr. DĮ-125 ir 2010 m. gruodžio 3 d. įsakymu Nr. DĮ-240) buvo sudaryta darbo grupė dėl Statistikos departamento ir teritorinių statistikos įstaigų struktūrinių pertvarkymų ir veiklos optimizavimo. Atsižvelgiant į Valstybės valdymo tobulinimo

komisijos (Saulėlydžio komisijos) išvadas, ši darbo grupė atliko funkcijų ir darbo intensyvumo analizę ir teikė siūlymus dėl Statistikos departamento ir teritorinių statistikos įstaigų pertvarkymo. 2009 m. buvo panaikintos 63 pareigybės, iš jų 38 – teritorinėse statistikos įstaigose (vyriausieji specialistai savivaldybėse). Sumažinus darbuotojų skaičių teritorinėse statistikos įstaigose, dalis patalpų tapo nenaudojamos ir yra įtrauktos į atnaujinamo valstybės nekilnojamojo turto sąrašą. Kai kurioms patalpoms sudarytos nuomos sutartys, tačiau visų nenaudojamų patalpų priežiūros ir išlaikymo sąnaudos yra didesnės nei gaunamos įplaukos už nuomojamas patalpas, todėl atitinkamoms institucijoms reikėtų kuo greičiau spręsti nenaudojamo valstybės nekilnojamojo turto perdavimo ir atnaujinimo klausimą.

Igyvendinant Lietuvos Respublikos statistikos įstatymo 2, 6, 7, 11, 18 straipsnių pakeitimo ir 9 straipsnio pripažinimo netekusiu galios įstatymo (Žin., 2010, Nr. 137-6986) nuostatas, nuo 2011 m. liepos 1 d. Statistikos departamentas ir teritorinės statistikos įstaigos bus pertvarkytos į vieną įstaigą su struktūriniais padaliniais. Rengiantis šiems pokyčiams, dėl kurių bus panaikinta dar 10 etatų, numatytos veiklos optimizavimo ir buvusių teritorinių statistikos įstaigų funkcijų tęstinumo užtikrinimo gairės.

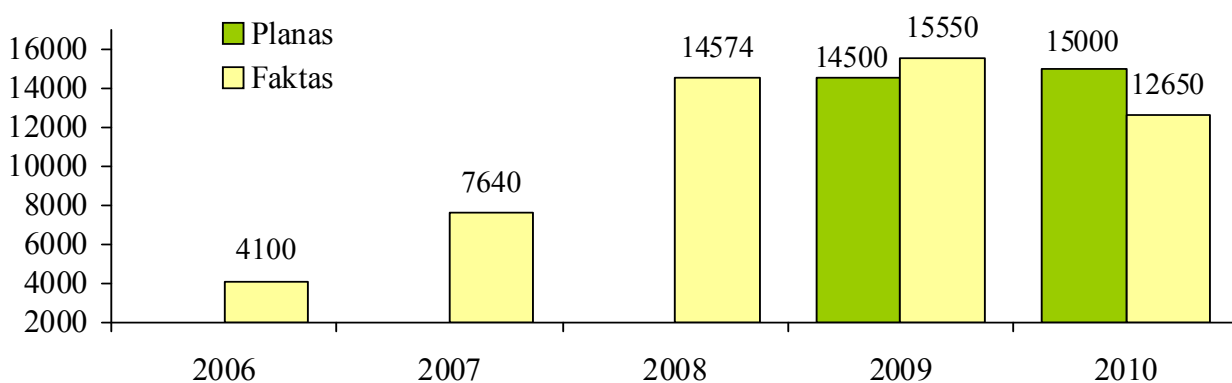
II. VYKDYTA VEIKLA IR PASIEKTI REZULTATAI

Statistikos departamento strateginis tikslas – išplėsti paslaugas vartotojams tinkamiausia forma teikiant išsamią ir detalią oficialiąją statistinę informaciją vieno kontakto principu, racionaliai naudojant išteklius ir nedidinant statistinės atskaitomybės naštos respondentams.

Tiksliui įgyvendinti 2010 m. buvo vykdomos dvi programos – Oficialiosios statistikos tvarkymo ir Specialioji informacinių paslaugų teikimo pagal sutartis programa. Statistikos departamentas 2010 m. įvykdė visas priemones, numatytas 2010–2012 m. strateginiame veiklos plane, tačiau dėl objektyvių priežasčių buvo nepasiektos kai kurių efekto vertinimo kriterijų planuotos reikšmės. Tikslo įgyvendinimą atspindėjo 5 efekto kriterijai.

Visuomenės susidomėjimas Statistikos departamento produktais ir teikiamomis elektroninėmis paslaugomis (vidutinis Statistikos departamento interneto svetainės lankytojų per dieną skaičius)

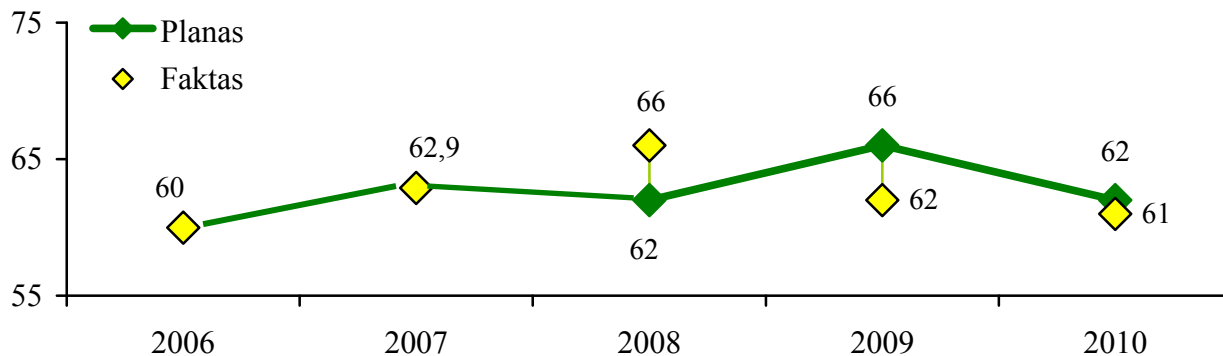
E-01-01



E-01-01. Visuomenės susidomėjimas Statistikos departamento produktais ir teikiamomis elektroninėmis paslaugomis 2010 m. nesumažėjo, tačiau dėl šio rodiklio reikšmės fiksavimo ypatumų nepasiektas planuotas interneto svetainės lankytojų per dieną skaičius. Vidutinio lankytojų per dieną skaičiaus sumažėjimą lėmė tai, kad dalis vartotojų dažnai besilankančių Statistikos departamento interneto svetainėje ir besinaudojančių elektroninėmis paslaugomis, savo kompiuterių interneto naršyklėse yra išsaugoję tiesioginius antrinių Statistikos departamento svetainių (rodiklių duomenų bazės, elektroninių statistinių ataskaitų sistemos, elektroninio statistikos terminų žodyno, e. mokyklėlės ir kt.) adresus ir lankosi jose neprisijungdami prie pagrindinės Statistikos departamento interneto svetainės, kurios skaitliukas fiksuoja unikalius išorės lankytojus. Statistikos departamento pagrindinėje interneto svetainėje

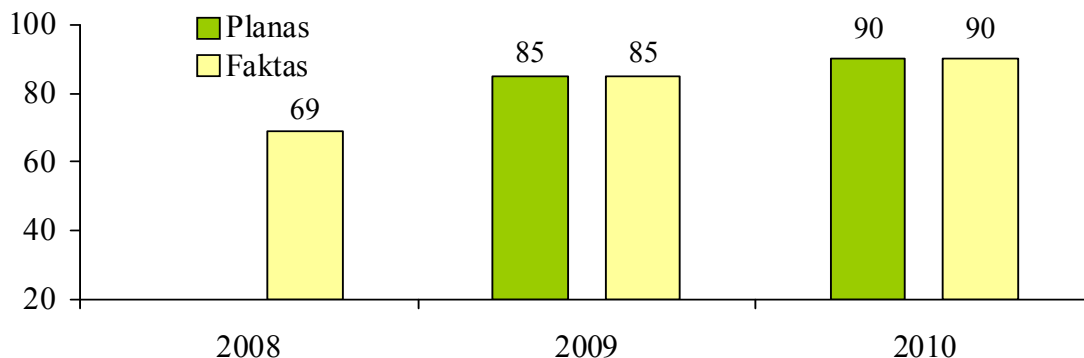
2010 m. iš viso apsilankė 4 mln. 617 tūkst. unikalių lankytojų. Atlikus analizę, nustatyta, kad antrinėse svetainėse 2010 m. apsilankė 2 mln. 912 tūkst. lankytojų. Nuo 2011 m. šio kriterijaus reikšmė bus skaičiuojama fiksuojant apsilankymus Statistikos departamento pagrindinėje ir antrinėse interneto svetainėse, įvertinus tarp svetainių migruojančius lankytojus ir pašalinus informaciją apie paieškos sistemos serverių prisijungimus.

Vartotojų pasitenkinimo Statistikos departamento teikiamomis paslaugomis lygis, procentais
E-01-02



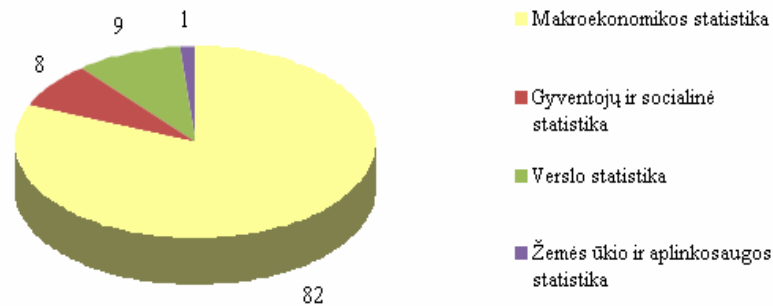
E-01-02. Vartotojų pasitenkinimo Statistikos departamento teikiamomis paslaugomis lygiui turi įtakos ne tik Statistikos departamento teikiamų paslaugų kokybė, bet ir gyventojų pasitikėjimas valstybės institucijomis, bendrieji jų lūkesčiai, šalies socialinė ir ekonominė padėtis. Ekonominio pakilimo laikotarpiu šio rodiklio faktinė reikšmė žymiai viršijo užsibrėžtą lygį, t. y. 2008 m. siekė 66 procentus (planas – 62 %). Atsižvelgiant į šiuos rezultatus, buvo nustatyta planinė 2009 m. rodiklio reikšmė (66 %), kuri, prasidėjus ekonominiam sunkmečiui, nebuvo pasiekta, nors Statistikos departamento teikiamų produktų ir paslaugų kokybė išaugo. Darytina išvada, kad, prasidėjus ekonominiam sunkmečiui, gyventojų nuomonė tapo neadekvati Statistikos departamento teikiamų produktų ir paslaugų kokybei ir jos vertinimui. Ekonominio sunkmečio laikotarpiu išlieka rizika, kad šis rodiklis neatspindi vartotojų objektyvių lūkesčių dėl teikiamų paslaugų kokybės, nes pablogėjusi ekonominė padėtis veikia gyventojų nuomonę ir daro įtaką neigiamam jų požiūriui į valstybės institucijas ir šių institucijų teikiamas paslaugas. Siekiant tiksliau įvertinti vartotojų pasitenkinimo Statistikos departamento teikiamomis paslaugomis lygį, kasmet reikėtų atlikti ne tik gyventojų, bet ir tikslinių vartotojų grupių nuomonių tyrimus, kam reikėtų papildomų išteklių.

Į elektroninę erdvę perkeltos statistinės informacijos, rengiamos pagal Oficialiosios statistikos darbų programą, dalis, procentais
E-01-03



E-01-03. 2010 m. pabaigoje rodiklių duomenų bazėje buvo sukaupta 39,7 mln. statistinių rodiklių reikšmių, iš jų parengtų 2010 m. – 8,4 mln. 2010 m. rodiklių duomenų bazė buvo papildyta ketvirtiniais realiųjų nacionalinių pajamų, prekių ir paslaugų eksporto ir importo pagal geografinį skaidymą (ES valstybės narės, ES institucijos, trečiosios šalys, tarptautinės organizacijos), skurdo rizikos, įmonių inovacinės veiklos, aplinkos ekonominių sąskaitų statistiniais rodikliais, o atsižvelgiant į regioninės statistikos vartotojų poreikius – statistiniais rodikliais pagal savivaldybes apie viešųjų bibliotekų kaimo filialus, nelankančius mokyklos vaikus, vidutinį besituokiančiųjų amžių, samdomųjų darbuotojų skaičių ir vidutinį mėnesinį darbo užmokestį, veikiančių įmonių skaičių ir kita. Pagal apskritis pradėta skelbti statistinė informacija apie gaminamus gaminius.

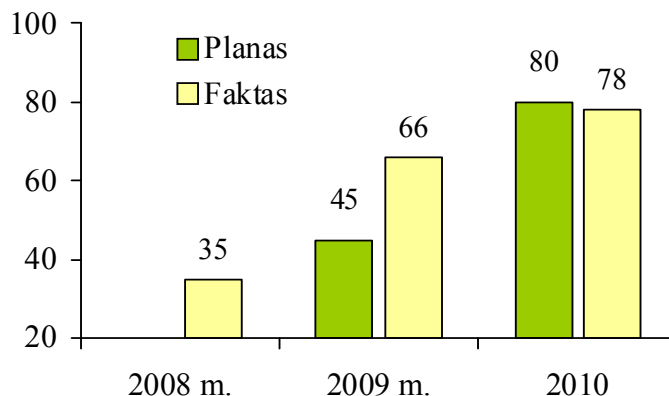
Rodiklių duomenų bazėje sukaupėtų statistinių rodiklių reikšmių struktūra pagal statistikos sritis 2011 m. sausio 1 d., procentais



Rodiklių duomenų bazėje vartotojai gali rasti reikalingą statistinę informaciją, išsisaugoti ją įvairiais rinkmenų formatais, atvaizduoti diagramomis, žemėlapiams. Užsiregistravę vartotojai turi galimybę išsaugoti susikurtas duomenų bazės užklausas, kurios yra automatiškai atnaujinamos paskelbus naują statistinę informaciją. 2010 m. rodiklių duomenų bazėje apsilankė 2,8 mln. unikalių statistinės informacijos vartotojų. Statistikos departamentas, plėtodamas elektronines statistinės informacijos sklaidos paslaugas, 2012 m. planuoja visą pagal Oficialiosios statistikos darbų programą Statistikos departamento rengiamą statistinę informaciją paskelbti rodiklių duomenų bazėje (2010 m. paskelbta 90 %).

Į elektroninę erdvę perkeltų Statistikos departamento leidinių, parengtų nuo 2002 m., dalis, procentais

E-01-04

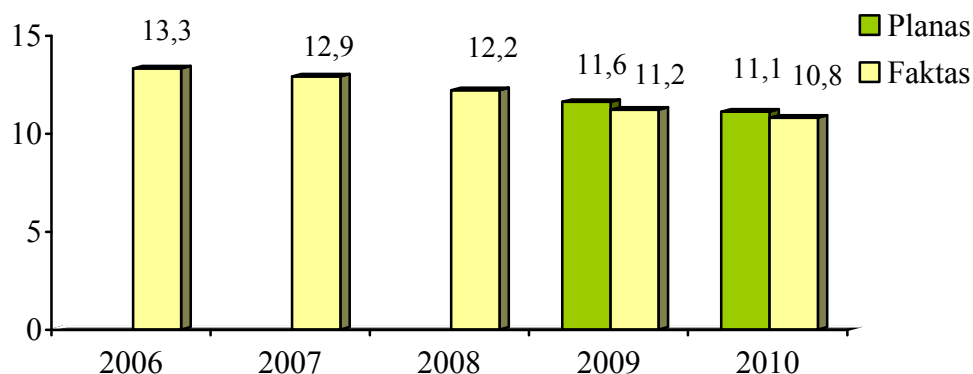


E-01-04. Statistikos departamentas, įgyvendindamas siekį į elektroninę erdvę perkelti visus statistikos leidinius, sukauptus Statistikos departamento bibliotekoje, tęsė nuo 2002 m. tik popieriuje parengtų publikacijų skenavimą, konvertavimą į *pdf formatą ir skelbimą Statistikos

departamento bibliotekos elektroniniame leidinių kataloge. Elektroninis leidinių katalogas suteikia galimybę vartotojams sužinoti, ar Statistikos departamento bibliotekos fonduose yra jiems reikalingas leidinys ir iš katalogo parsisiųsti jo elektroninę versiją. 2010 m. tokių Statistikos departamento leidinių dalis elektroniniame leidinių kataloge sudarė 78 procentus (planas – 80 %). Neįvykdymo priežastis – dėl prioritetinių didelės apimties dokumentų maketavimo ir spausdinimo darbų, susijusių su 2010 m. visuotiniu žemės ūkio surašymu ir pasirengimu 2011 m. visuotiniam gyventojų ir būstų surašymui, pritrūko pajėgumų nuskenuoti ir konvertuoti į *pdf formatą visus planuotus statistikos leidinius. 2010 m. elektroniniu leidinių katalogu naudojosi 3,2 tūkst. vartotojų, iš jų 1 tūkst. domėjosi leidinių katalogu anglų kalba. Iš elektroninio katalogo nemokamai buvo parsisiųsta daugiau nei 226 tūkst. statistikos leidinių, iš jų 173 tūkst. – iš katalogo anglų kalba.

Statistinės atskaitomybės našta respondentams (ūkio subjektams)
(vidutinės metinės vienos įmonės laiko sąnaudos statistiniams duomenims parengti ir statistinėms ataskaitoms pildyti, valandomis)

E-01-05



E-01-05. Siekdamas mažinti statistinės atskaitomybės naštą respondentams ir tuo prisidėti prie Lietuvos Respublikos Vyriausybės programos nuostatų dėl verslo aplinkos gerinimo ir administracinės naštos verslui mažinimo bei Geresnio reglamentavimo programos, patvirtintos Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008 m. vasario 13 d. nutarimu Nr. 185 (Žin., 2008, Nr. 29-1024), įgyvendinimo, Statistikos departamentas 2010 m. tęsė darbus tobulinant statistinę atskaitomybę, optimizuojant statistinių tyrimų imtis, plačiau naudojant administracinių šaltinių duomenis, plėtojant informacines technologijas statistiniams duomenims rinkti. 2010 m. statistiniuose tyrimuose dalyvavo 44,9 tūkst. respondentų, arba 54 procentai visų veikiančių ūkio subjektų (2009 m. – 48,2 tūkst., arba 57 %). Vienam ūkio subjektui 2010 m. vidutiniškai teko pildyti 6 statistines ataskaitas ir tam skirti 10,8 valandos. Informacija apie įgyvendintas naštos mažinimo priemones, statistinės atskaitomybės naštą ir Statistikos departamento naštos mažinimo politiką paskelbta Statistikos departamento interneto svetainėje.

OFICIALIOSIOS STATISTIKOS TVARKYMAS

Oficialiosios statistikos tvarkymas yra pagrindinė Statistikos departamento programa. Ją vykdydamas Statistikos departamentas, kaip oficialiosios statistikos įstaiga, užtikrina valstybės politikos statistikos metodologijos ir organizavimo srityse įgyvendinimą. Programos tikslai:

1. Aprūpinti visuomenę kokybiška statistine informacija, atspindinčia socialinės ekonominės raidos tendencijas ir aplinkos pokyčius;

2. Gerinti teikiamų paslaugų kokybę efektyviau tvarkant oficialiąją statistiką.

Įgyvendinant pirmąjį programos tikslą pasiekti visi užsibrėžti rezultatai.

2010 m. buvo atlikti 256 statistikos darbai, parengta išsami statistinė informacija apie šalies socialinės ir demografinės raidos tendencijas, įmonių verslumą ir konkurencingumą,

trumpalaikius ir struktūrinius verslo pokyčius, žemės ūkio padėtį, aplinkosaugos būklę, šalies makroekonominis rodiklius ir ekonomikos raidą. Paskelbti 293 pranešimai spaudai, atspindėję ir leidę vertinti aktualiausius šalies socialinius ir ekonominius reiškinius. Pagrindinėse šalies ir regioninės žiniasklaidos priemonėse 2010 m. publikuotos statistinės informacijos atvejų skaičius viršijo 6,4 tūkst. Tai rodo statistinės informacijos aktualumą.

Kiekvieną mėnesį buvo skelbiami pranešimai apie prognozuojamą infliaciją, vartojimo prekių ir paslaugų, statybos sąnaudų, gamintojų parduotos pramonės produkcijos, eksportuotų ir importuotų prekių kainų pokyčius, užsienio prekybą, mažmeninės prekybos įmonių apyvartą, pramonės produkcijos pokyčius, keleivių ir krovinių vežimą, žemės ūkio produktų supirkimą ir kainas, verslo tendencijas, vartotojų nuomonę apie ekonominę šalies padėtį.

Kas ketvirtį visuomenė buvo informuojama apie nedarbo lygio pokyčius ir laisvas darbo vietas, darbo užmokestį ir darbo sąnaudų indeksą, bendrojo vidaus produkto pirmąjį ir antrąjį įverčius, įmonių veiklos pagrindinius finansinius rodiklius, statybos darbų apimtį, tiesiogines užsienio ir materialines investicijas, ūkio subjektams teikiamų paslaugų kainų pokyčius, turizmą ir apgyvendinimo įmonių veiklą ir kita.

Kas pusmetį buvo rengiami pranešimai spaudai apie šalies ūkio našumą, valdžios sektoriaus deficitą ir skolą, veikiančius ūkio subjektus ir verslumą. Metiniuose pranešimuose spaudai buvo apžvelgti svarbiausi šalies socialiniai demografiniai ir ekonominiai pokyčiai, kuriuos atspindėjo išsami metinė visų sričių statistinė informacija. Aktualiausius šalies ekonominio sunkmečio statistinius rodiklius 2010 m. pradėta skelbti atskirame Statistikos departamento interneto svetainės skyrelyje „Sunkmetis skaičiais“.

Vienas iš svarbiausių ir prioritetinių Statistikos departamento darbų, numatytų Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008–2012 m. programos įgyvendinimo priemonėse (Žin., 2009, Nr., 33-1268) ir sėkmingai atliktų 2010 m., buvo gegužės 3–rugsėjo 30 d. įvykęs visuotinis žemės ūkio surašymas. Jo tikslas – užfiksuoti žemės ūkyje vykstančius pokyčius, gauti statistinius duomenis, reikalingus Lietuvos žemės ūkio raidai analizuoti, žemės ūkio plėtros galimyboms numatyti, ES paramos efektyvumui ir jos poreikiui ateityje įvertinti. Surašymo metu buvo apklausti ūkininkų ir šeimos ūkiai bei žemės ūkio bendrovės ir įmonės, auginančios žemės ūkio augalus ar laikančios ūkinius gyvūnus. Darbams atlikti buvo pasitelkta apie 1300 laikinų darbuotojų. Iš viso surašyme dalyvavo 455,9 tūkst. respondentų. Nerasti ir atsisakę teikti duomenis ūkiai sudarė 4 procentus ir tai neturėjo įtakos nei surašymo eigai, nei statistinės informacijos kokybei. Visuotinis žemės ūkio surašymas buvo atliktas vadovaujantis ES teisės aktų reikalavimais. Ankstesnis, 2003 m., visuotinis žemės ūkio surašymas vyko Lietuvai dar nesant ES nare, todėl 2010 m. surašymo duomenys parodys, kokią įtaką Lietuvos žemės ūkiui turėjo narystė ES ir skirta ES parama. Pirmieji rezultatai apie ūkių skaičių, vidutinį jų dydį, naudojamas žemės ūkio naudmenas paskelbti 2010 m. gruodžio mėn. pranešime spaudai. Išankstiniai surašymo rezultatai bus paskelbti 2011 m., išsamūs galutiniai – 2012 m.

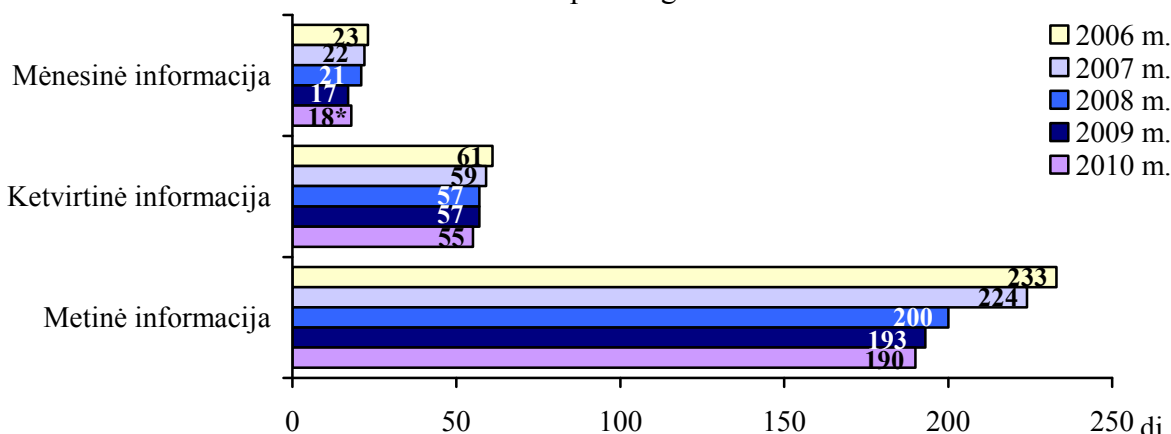
Svarbus Lietuvos Respublikos Vyriausybės 2008–2012 m. programos įgyvendinimo priemonėse numatytas darbas – pasirengimas 2011 m. visuotiniam gyventojų ir būstų surašymui. 2010 m. sausio 20 d. buvo priimtas Lietuvos Respublikos Vyriausybės nutarimas dėl Lietuvos Respublikos 2011 m. visuotinio gyventojų ir būstų surašymo (Žin., 2010, Nr. 11-535). Šiuo nutarimu taip pat buvo patvirtinta Lietuvos Respublikos 2011 m. visuotinio gyventojų ir būstų surašymo vyriausioji komisija. Pasirengimo surašymui organizaciniams klausimams aptarti 2010 m. buvo organizuoti trys minėtos komisijos posėdžiai. 2010 m. balandžio mėnesį atliktas bandomasis gyventojų ir būstų surašymas leido patikslinti surašymo organizavimo principus, nustatyti surašymo duomenų apdorojimo ir statistinės informacijos rengimo bei sklaidos technologinius sprendimus. Įvertinus bandomojo surašymo rezultatus, patikslintas ir patvirtintas surašymo lapas, metodiniai nurodymai jam pildyti, išanalizuotos administracinių duomenų panaudojimo surašymo duomenims papildyti galimybės, sukurta 2011 m. visuotinio gyventojų ir būstų surašymo kompiuterizuota sistema. 2011 m. visuotinio gyventojų ir būstų surašymo naujovė – galimybė patiems gyventojams internetu pateikti statistinius duomenis užpildant elektroninį surašymo lapą. 2010 m. pabaigoje parengtas elektroninio surašymo lapo projektas,

pasirinktas ir įdiegtas technologinis sprendimas jam pildyti, pradėti visuotinio surašymo populiarinimo darbai.

2010 m. pirmą kartą buvo atliktas statistinis tyrimas apie energijos sunaudojimą namų ūkiuose. Šio tyrimo tikslas – surinkti išsamius duomenis apie kuro ir energijos suvartojimą namų ūkių būstuose, išlaidas energijai ir kurui, įvertinti, kaip ir kokiais tikslais energija bei kuras yra vartojami ir kita. Statistiniam tyrimui buvo atrinkta apie 7 tūkst. namų ūkių. Statistinio tyrimo rezultatai reikalingi užtikrinant kasmet rengiamos energetikos statistikos išsamumą ir kokybę. Sudarant energijos balansą, iki šiol buvo naudojama kuro ir energijos tiekėjų informacija apie pardavimus namų ūkiams, taikomas ekspertinis vertinimas, naudojami visi prieinami duomenų šaltiniai, tačiau trūko detalių statistinių duomenų apie energijos suvartojimą namų ūkiuose. Ši statistinė informacija taip pat reikalinga palyginimams tarp ES valstybių atlikti, be to, turėti tikslią ir detalią informaciją apie namų ūkius reikalauja 2008 m. spalio 22 d. Europos Parlamento ir Tarybos reglamentas (EB) Nr. 1099/2008 dėl energetikos statistikos (OL 2008 L 304, p. 1) su paskutiniais pakeitimais, padarytais 2010 m. rugsėjo 20 d. Komisijos reglamentu (ES) Nr. 844/2010 (OL 2010 L 258, p. 1).

Statistikos departamentas, įgyvendindamas ESS reikalavimus dėl statistinės informacijos punktualumo ir savalaikiškumo ir gerindamas vartotojams teikiamų paslaugų kokybę, yra įsipareigojęs kasmet trumpinti statistinės informacijos parengimo ir pateikimo vartotojams laiką. Šiam tikslui pasiekti kasmet atliekama statistinės informacijos rengimo proceso ir darbo laiko sąnaudų intensyvumo analizė, statistinių tyrimų vadovų savęs vertinimai, leidžiantys nustatyti gerintinas sritis ir trumpinti statistinės informacijos parengimo laiką.

Statistinės informacijos paskelbimo terminai, vidutinis dienų skaičius ataskaitiniam laikotarpiui pasibaigus



* Vienos dienos skirtumas, palyginti su 2009 m., susidarė dėl išeiginių ir šventinių dienų 2009 ir 2010 m. kalendoriuose (2010 m. planuota mėnesinės statistinės informacijos paskelbimo vidutinė trukmė – 19 d.).

Įgyvendinant antrąjį programos tikslą 2010 m. buvo pasiekti planuoti rezultatai, tačiau dėl objektyvių priežasčių ne visiškai įvykdyti du produkto vertinimo kriterijai. Modernizuojant statistinių duomenų apdorojimo procesą, 2010 m. 81 procentu (planas – 100 %) įvykdyti integruotos statistikos informacinės sistemos (toliau – ISIS) plėtros darbai, t. y. į šią sistemą perkelti ne visų planuotų statistinių ataskaitų duomenys ir metaduomenys (P-01-05-02-01-02). Kadangi dalis statistinių ataskaitų turi specifinių tik joms būdingų reikalavimų, kurie nebuvo numatyti ISIS kūrimo stadijoje, todėl į ISIS yra perkelta tik dalis šių ataskaitų statistinių duomenų ir / arba metaduomenų. Darbai tęsiasi.

Dėl užsitęsusių projekto „Statistikos departamento valstybės tarnautojų ir darbuotojų, dirbančių pagal darbo sutartį, kvalifikacijos tobulinimas ir profesinių gebėjimų stiprinimas“ tikslinimo ir derinimo su Europos socialinio fondo agentūra procesų bei viešųjų pirkimų

procedūrų mokymai prasidėjo tik 2010 m. spalio mėnesį. Iki metų pabaigos faktiškai mokymams buvo skirtos 255 žmogaus dienos arba 13 procentų planuotų žmogaus dienų (P-01-05-02-03-03). Mokymų dienos perskirstytos 2011 ir 2012 m.

Pažymėtini svarbesni darbai. 2010 m. spalio mėnesį buvo pakartotinai sertifikuota Statistikos departamento kokybės vadybos sistema, atitinkanti kokybės vadybos sistemų standarto ISO 9001:2008 reikalavimus. Pagrindinės Statistikos departamento veiklos kryptys užtikrinant kokybės valdymą ir veiklos gerinimą nustatytos Statistikos departamento kokybės politikos gairėse ir kokybės tiksluose. Sukurta Statistikos departamento veiklos kokybės rodiklių matavimo sistema leidžia priimti objektyvia informacija grįstus sprendimus, svarbius tobulinant veiklą ir šalinant trūkumus. Statistinės informacijos ir jos rengimo kokybės stebėseną atliekama vadovaujantis ESS reikalavimais statistikos kokybei: reikalingumu vartotojams, tikslumu, savalaikiškumu ir punktualumu, prieinamumu ir aiškumu, palyginamumu ir suderinamumu. 2010 m. parengti ir Statistikos departamento interneto svetainėje paskelbti 176 statistinių rodiklių kokybės aprašai, kuriuose vartotojai supažindinami su statistinei informacijai parengti naudojamais duomenų šaltiniais, metodais, statistinio rodiklio kokybės charakteristikomis.

Siekiant didinti veiklos efektyvumą, Statistikos departamente 2010 m. pradėta eksploatuoti informacinė išteklių planavimo ir apskaitos sistema, sujungusi atskiras iki šiol veikusias finansų apskaitos, darbo užmokesčio ir personalo, projektų planavimo ir apskaitos, ryšių su vartotojais valdymo ir darbo laiko sąnaudų vertinimo sistemas. Dokumentams tvarkyti ir pavedimų įgyvendinimui stebėti pradėta naudoti elektroninė dokumentų valdymo sistema „Sodas“, užtikrinanti efektyvų, automatizuotą ir standartizuotą dokumentų valdymą, pavedimų ir užduočių kontrolę ir pakeitusi anksčiau veikusią sistemą „Kontora“.

Svarbi Statistikos departamento 2010 m. veiklos kryptis buvo teikiamų viešųjų elektroninių paslaugų gerinimas ir plėtra. Elektroninėje statistinių duomenų surinkimo sistemoje iš viso buvo įdiegta 108 pavadinimų statistinių ataskaitų formos, iš jų 16 – naujai įdiegtų 2010 m. Elektroninės ataskaitų formos 2010 m. sudarė 75 procentus ūkio subjektams skirtos statistinės atsakomybės (2009 m. – 92 elektroninės formos, arba 60 %). Verslo įmonėms sudarytos sąlygos nuo 2011 m. visas joms skirtas statistinių ataskaitų formas teikti elektroniniu būdu (2009 m. verslui skirtų elektroninių ataskaitų formų dalis sudarė 78 %). Siekdamas modernizuoti statistinių duomenų surinkimo elektronine forma sistemą, Statistinis departamentas 2010 m. tęsė darbus įgyvendindamas projektą, finansuojamą iš ES lėšų, kurio tikslas – įdiegti penktojo viešųjų paslaugų perkėlimo į internetą brandos lygio elektroninę paslaugą respondentams ir sudaryti sąlygas jiems parengti ir perduoti statistinius verslo duomenis elektroniniu būdu. Šis tikslas įgyvendinamas iš esmės sukuriant naują informacinę sistemą *e. statistika*, kuri suteiks galimybę respondentams pateikti statistinius duomenis tiesiai iš verslo valdymo ir apskaitos sistemų, paimti verslo duomenis iš administracinių šaltinių, autentifikuoti respondentus. 2010 m. atlikti elektroninio statistinių verslo duomenų parengimo ir perdavimo sistemos projektavimo darbai, sukurtas sistemos prototipas, atliktas vidinis testavimas. Projektą planuojama užbaigti 2011 m.

Sukurta nauja informacinė sistema *e. statistika* leis žymiai sumažinti statistinės atskaitomybės našta verslo subjektams. Tačiau šiuo metu viena reikšmingesnių statistinės atskaitomybės naštos mažinimo priemonių yra administracinių šaltinių duomenų panaudojimas. 2010 m. pridėtinės vertės mokesčių deklaracijų duomenys buvo pradėti naudoti pajamoms vertinti trumpojo laikotarpio statistikoje. Tai leido pagerinti įverčių tikslumą ir sumažinti statistinių tyrimų imtis. 2010 m. 90 procentų verslo įmonių statistinių rodiklių, kurie vertinami naudojant imčių metodus, Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus 2 red., patvirtinto Statistikos departamento prie LRV generalinio direktoriaus 2007 m. spalio 31 d. įsakymu Nr. DĮ-226 (Žin., 2007, Nr. 119-4877) (toliau – EVRK), 2 ženklų lygiu neviršijo 3 procentų santykinės paklaidos ir 80 procentų verslo statistinių rodiklių EVRK 4 ženklų lygiu neviršijo 5 procentų santykinės paklaidos (2009 m. rodiklių, neviršijančių 3 ir 5 procentų santykinės paklaidos dydžio, buvo atitinkamai 85 ir 75 %).

Vykdamas įsipareigojimą kuo daugiau administracinių šaltinių duomenų panaudoti statistikos reikmėms, nuo 2010 m. statistinė informacija apie gyvenamąjį fondą pradėta rengti

naudojant VĮ Registrų centro duomenis. Dėl to savivaldybėms panaikintas įpareigojimas teikti statistinę atskaitomybę apie jų teritorijose esančias gyvenamąsias patalpas. Buvo tęsiamas bendradarbiavimas su VĮ Registrų centru dėl administracinių duomenų panaudojimo būsto kainų indeksams skaičiuoti. Iš viso administracinių duomenų šaltinių pagrindu parengtų statistinių rodiklių dalis 2010 m. sudarė 38,5 procento (2009 m. – 37,5 %).

Siekdamas gerinti statistinės informacijos sklaidos paslaugas ir sudaryti sąlygas vartotojams visą statistinę informaciją, nepriklausomai nuo jos rengėjo, rasti vienoje vietoje, Statistikos departamentas tęsė darbus, įgyvendindamas Oficialiosios statistikos paslaugų portalo diegimo projektą, finansuojamą ES fondų lėšomis. 2010 m. pasirašytos projekto finansavimo ir administravimo sutartys, parengta Oficialiosios statistikos paslaugų portalo specifikacija.

Plėtojamos Statistikos departamento elektroninės paslaugos įpareigojo užtikrinti jų kokybę ir nepertraukiamą prieinamumą, kuris 2010 m. siekė 99,6 procento. Įdiegta tarnybinių stočių stebėsenos programinė įranga ir incidentų registravimo sistema užtikrino geresnę tarnybinių stočių gedimų prevenciją ir trumpesnę gedimų šalinimo laiką.

Siekiant didinti visuomenės statistinį raštingumą ir pasitikėjimą statistika, 2010 m. buvo organizuoti 25 renginiai. Jungtinių Tautų Generalinės asamblėjos 2010 m. liepos 10 d. priimtoje rezoliucijoje spalio 20 d. pirmą kartą paskelbta Pasauline statistikos diena. Šia proga Statistikos departamentas kartu su Lietuvos statistikų sąjunga ir kitomis oficialiąją statistiką tvarkančiomis institucijomis didžiuosiuose Lietuvos miestuose organizavo įvairius seminarus ir renginius, Lietuvos Respublikos Seime – konferenciją pirmajai Pasaulinei statistikos dienai paminėti. Renginių metu buvo pristatomi oficialiosios statistikos pasiekimai ir reikšmė visuomenės gyvenime, buvo akcentuojamos pagrindinės vertybės, kuriomis vadovaujamosi rengiant oficialiąją statistiką. Tai – paslaugų kokybė, profesionalumas, duomenų patikimumas ir prieinamumas.

2010 m. rugsėjo mėnesį Statistikos departamentas Vilniuje organizavo tarptautinę marketingo ir interneto duomenų bazių konferenciją, kurioje dalyvavo 20 šalių statistikos tarnybų, Tarptautinio valiutos fondo ir Ekonominio bendradarbiavimo ir plėtros organizacijos atstovai. Konferencijos akcentai – statistinės informacijos vartotojų poreikių tyrimai ir ryšių su visuomene valdymas, sklaidos duomenų bazių architektūra, modeliai, patogumas vartotojui, vaizdinis statistinės informacijos pateikimas, inovatyvios paslaugos ir naujų vartotojų pritraukimas, socialinių tinklų naudojimas statistinės informacijos sklaidai ir komunikacijai, gyventojų surašymų populiarinimas. Statistikos departamentas šioje konferencijoje pristatė 2 pranešimus apie statistinės informacijos sklaidos pokyčius Lietuvoje, pasidalijo statistinio raštingumo ugdymo patirtimi. 2010 m. Statistikos departamento specialistai įvairiuose tarptautiniuose renginiuose skaitė daugiau nei 30 pranešimų.

Statistikos departamentas tęsė bendradarbiavimą su Latvijos ir Estijos statistikos tarnybomis, įgyvendindamas priemones, numatytas 2010 m. bendradarbiavimo plane. Gegužės mėnesį įvyko Baltijos šalių priežiūros komiteto posėdis, kuriame dalyvavo Statistikos departamento vadovybė, rugsėjo mėnesį vyko Baltijos šalių statistikos tarnybų specialistų susitikimas dėl kokybės klausimų, gruodžio mėnesį – dėl pasirengimo visuotiniams gyventojų ir būstų surašymams. Lapkričio mėnesį Balstogėje buvo organizuotas Statistikos departamento ir Lenkijos statistikos tarnybos vadovų susitikimas dėl tolesnio bendradarbiavimo ir patirties sklaidos.

OFICIALIOSIOS STATISTIKO TVARKYMO PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO REZULTATAI

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijus	Metinis planas	Įvykdyta	Įvykdymas, procentais
	Rezultato (1-ajam programos tikslui):			
R-01-05-01-01	Parengtų ir paskelbtų pranešimų spaudai, atspindinčių šalies socialines ekonomines aktualijas, skaičius	280	293	105
R-01-05-01-02	Pagrindinėse šalies ir regioninės žiniasklaidos priemonėse publikuotos (cituotos) statistinės informacijos atvejų skaičius	6300	6432	102
R-01-05-01-03	2010 m. visuotinio žemės ūkio surašymo rezultatų, pateiktų vartotojams, dalis, procentais	–	–	–
R-01-05-01-04	2011 m. visuotinio gyventojų ir būstų surašymo rezultatų, pateiktų vartotojams, dalis, procentais	–	–	–
R-01-05-01-05	Mėnesinės statistinės informacijos paskelbimo terminai pagal pranešimų spaudai skelbimo kalendorių, vidutinis dienų skaičius ataskaitiniam laikotarpiui pasibaigus	19	18	106
R-01-05-01-06	Ketvirtinės statistinės informacijos paskelbimo terminai pagal pranešimų spaudai skelbimo kalendorių, vidutinis dienų skaičius ataskaitiniam laikotarpiui pasibaigus	56	55	102
R-01-05-01-07	Metinės statistinės informacijos paskelbimo terminai pagal skelbimo rodiklių duomenų bazėje kalendorių, vidutinis dienų skaičius ataskaitiniam laikotarpiui pasibaigus	190	190	100
R-01-05-01-08	Vartotojams Statistikos departamento interneto svetainėje pateiktų statistinių tyrimų (darbų) metodikų skaičius	125	132	106
R-01-05-01-09	Statistikos departamento interneto svetainėje paskelbtų statistinių rodiklių kokybės aprašų skaičius	160	176	110
	Produkto:			
P-01-05-01-01-01	2010 m. visuotinio žemės ūkio surašymo darbų plano vykdymas, procentais	100	100	100
P-01-05-01-01-02	Pasirengimo 2011 m. visuotiniam gyventojų ir būstų surašymui darbų plano vykdymas, procentais	88	88	100
P-01-05-01-02-01	Socialinę demografinę raidą atspindinčių statistinių rodiklių (reikšmių), parengtų ir paskelbtų Rodiklių duomenų bazėje, skaičius, tūkst.	2960	3087	104
P-01-05-01-03-01	Pokyčius versle apibūdinančių statistinių rodiklių (reikšmių), parengtų ir paskelbtų Rodiklių duomenų bazėje, skaičius, tūkst.	2893	3789	131
P-01-05-01-04-01	Žemės ūkio padėtį ir aplinkos būklę	462	554	120

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijus	Metinis planas	Įvykdyta	Įvykdymas, procentais
	atspindinčių statistinių rodiklių (reikšmių), parengtų ir paskelbtų Rodiklių duomenų bazėje, skaičius, tūkst.			
P-01-05-01-05-01	Makroekonomikos raidą apibūdinančių statistinių rodiklių (reikšmių), parengtų ir paskelbtų Rodiklių duomenų bazėje, skaičius, tūkst.	26026	32622	125
	Rezultato (2-ajam programos tikslui):			
R-01-05-02-01	Sudarytos sąlygos ūkio subjektams statistines ataskaitas teikti elektronine forma, įdiegtų elektroninių ataskaitų formų dalis, palyginti su visomis ūkio subjektams skirtomis statistinėmis ataskaitomis, procentais.	75	75	100
R-01-05-02-02	Sudarytos sąlygos verslo įmonėms statistines ataskaitas teikti elektronine forma, įdiegtų elektroninių ataskaitų formų dalis, palyginti su visomis verslo įmonėms skirtomis statistinėmis ataskaitomis, procentais	100	100	100
R-01-05-02-03	Administracinių duomenų šaltinių pagrindu parengtų statistinių rodiklių dalis, procentais	38,5	38,5	100
R-01-05-02-04	Vidutinis statistinių tyrimų skaičius, tenkantis vienam respondentui (ūkio subjektui)	3,2	3,2	100
R-01-05-02-05	Verslo įmonių statistinių rodiklių, vertinamų imčių metodais, Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus (EVRK 2 red.) 2 ženklų lygiu neviršijančių 3 procentų santykinės paklaidos, dalis, procentais	87	90	103
R-01-05-02-06	Verslo įmonių statistinių rodiklių, vertinamų imčių metodais, Ekonominės veiklos rūšių klasifikatoriaus (EVRK 2 red.) 4 ženklų lygiu neviršijančių 5 procentų santykinės paklaidos, dalis, procentais	77	80	104
R-01-05-02-07	Užtikrinamas nepertraukiamas viešųjų elektroninių paslaugų prieinamumas, procentais	98,8	99,6	101
	Produkto:			
P-01-05-02-01-01	Įdiegtų statistinių ataskaitų elektroninių formų, skirtų ūkio subjektams, skaičius, iš viso	108	108	100
P-01-05-02-01-02	Statistinių ataskaitų, kurių statistiniai duomenys ir metaduomenys perkelti į	100	81	81

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijus	Metinis planas	Įvykdyta	Įvykdymas, procentais
	Integruotą statistikos informacinę sistemą, dalis, procentais			
P-01-05-02-02-01	Teminių statistinės informacijos lentelių, paskelbtų Statistikos departamento interneto svetainėje, skaičius	1125	1140	101
P-01-05-02-02-02	Parengtų ir įvairiose laikmenose vartotojams pateiktų statistikos publikacijų, atspindinčių šalies socialinę ekonominę būklę, raidos tendencijas ir aplinkos pokyčius, skaičius (įskaitant publikacijų periodiškumą)	81	81	100
P-01-05-02-02-03	Organizuotų renginių, skirtų oficialiajai statistikai populiarinti ir statistiniam raštingumui didinti, skaičius	10	25	2,5 karto
P-01-05-02-03-01	Testuotų statistinių ataskaitų ir anketų, įskaitant naujas, skaičius	18	18	100
P-01-05-02-03-02	Centrinėje klasifikatorių duomenų bazėje tvarkomų tarptautinių ir nacionalinių klasifikatorių skaičius	29	29	100
P-01-05-02-03-03	Statistikos departamento darbuotojų mokymams skirtų žmogaus dienų skaičius	2000	255	13

OFICIALIOSIOS STATISTIKOS TVARKYMO PROGRAMOS ASIGNAVIMŲ PANAUDOJIMAS

Asignavimai	Patvirtinti (patikslinti) asignavimai, tūkst. litų	Panaudoti asignavimai, tūkst. litų	Asignavimų panaudojimas, procentais
Iš viso asignavimų programai	37707,0	36990,9	98,1
Iš jų pagal finansavimo šaltinius:			
1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas:	37707,0	36990,9	98,1
iš jo:			
1.1. bendrojo finansavimo lėšos	37707,0	36990,9	98,1
1.2. ES ir kitos tarptautinės paramos lėšos			
1.3. specialiųjų programų lėšos ir pajamų įmokos			
2. Kiti šaltiniai			

2010 m. sutaupyta 83,4 tūkst. litų darbo užmokesčio ir 123,9 tūkst. litų socialinio draudimo lėšų, skirtų žemės ūkio surašymo darbuotojams. Taip pat dėl pavėluotai gautų sąskaitų už gruodžio mėnesį liko nepanaudota 508,8 tūkst. litų, skirtų prekių ir paslaugų naudojimui. Atsisakyta dalies prekių ir paslaugų įsigijimo metų pabaigoje ir nepradėtos naujos viešųjų pirkimų procedūros.

SPECIALIOJI INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMA

Programos tikslas – specialiosiomis lėšomis prisidėti prie oficialiosios statistikos tobulinimo ir plėtos.

Statistikos departamentas, greta pagrindinės veiklos, atliko darbus pagal sutartis atsakydamas į užklausas ir vartotojų pageidavimu rengdamas detalesnę nei numatyta teisės aktuose statistinę informaciją, teikdamas statistikos leidinių prenumeratos ir pardavimo paslaugą, dalyvaudamas techninės pagalbos ir kituose Europos statistikos tobulinimo projektuose, iš dalies finansuojamuose Europos Komisijos lėšomis.

2010 m. gautos įplaukos už paslaugas ir darbus, vykdomus pagal sutartis, vietoj planuotų 1,7 mln. Lt sudarė 1,2 mln. Lt (R-01-81-01-01). Įplaukų sumažėjimą lėmė tai, kad 2009 m. Statistikos departamente ir teritorinėse statistikos įstaigose buvo panaikintos 63 pareigybės. Dėl perskirstytų funkcijų ir 2010 m. padidėjusio darbo krūvio bei didelio užimtumo Statistikos departamento specialistai negalėjo dalyvauti visuose planuotuose projektuose. 2010 m. Statistikos departamento specialistai pagal sutartis teikė ekspertinę pagalbą Ukrainos statistikos tarnybai dėl statistinių rodiklių sezoninio išlyginimo, Turkmėnistanas – dėl statistinių klasifikatorių ir statistinio registro tobulinimo, Palestinos – dėl statistinių tyrimų imčių sudarymo ir įverčių bei paklaidų skaičiavimo, Serbijos ir Makedonijos – dėl statistinės informacijos platinimo ir kita.

Be to, didinant statistinės informacijos, pateikiamos Statistikos departamento interneto svetainėje apimtį, ir joje skelbiant visus Statistikos departamento parengtus leidinius, mažėjo užklausų ir perkamų leidinių skaičius. 2010 m. parduoti 982 statistikos leidiniai, gautos įplaukos sudarė 28,9 tūkst. Lt (2009 m. – 1739 leidiniai, 50,1 tūkst. Lt). Įplaukos už užklausas sudarė 32,3 tūkst. Lt (2009 m. – 37,5 tūkst. Lt).

Statistikos departamento valdomam nenaudojamam nekilnojamajam valstybės turtui buvo sudarytos patalpų nuomos sutartys ir gautomis įplaukomis iš dalies padengiamos jų išlaikymo išlaidos.

SPECIALIOSIOS INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMOS ĮGYVENDINIMO REZULTATAI

Vertinimo kriterijaus kodas	Vertinimo kriterijus	Metinis planas	Įvykdyta	Įvykdymas, procentais
	Rezultato:			
R-01-81-01-01	Gautos įplaukos už paslaugas ir darbus, vykdomus pagal sutartis, mln. Lt	1,7	1,2	71
	Produkto:			
P-01-81-01-01-01	Pagal sutartis atliekamų užsakomųjų darbų ir teikiamų paslaugų skaičius	5	5	100

SPECIALIOSIOS INFORMACINIŲ PASLAUGŲ TEKIMO PAGAL SUTARTIS PROGRAMOS ASIGNAVIMŲ PANAUDOJIMAS

Asignavimai	Patvirtinti (patikslinti) asignavimai, tūkst. litų	Panaudoti asignavimai, tūkst. litų	Asignavimų panaudojimas, procentais
Iš viso asignavimų programai	6980,7	2103,7	30,1
Iš jų pagal finansavimo šaltinius:			
1. Lietuvos Respublikos valstybės biudžetas:	6980,7	2103,7	30,1

iš jo:			
1.1. bendrojo finansavimo lėšos			
1.2. ES ir kitos tarptautinės paramos lėšos			
1.3. specialiųjų programų lėšos ir pajamų įmokos	6980,7	2103,7	30,1
2. Kiti šaltiniai			

Į Specialiosios informacinių paslaugų teikimo pagal sutartis programos sąmatą buvo įtrauktos viršplaninių pajamų įmokos – avansu pervestos Europos Komisijos lėšos, skirtos 2010–2012 m. subsidijuojamiems projektams vykdyti. Taip pat dalis lėšų liko nepanaudota dėl užtrukusių viešųjų pirkimų procedūrų. Lėšos bus panaudotos 2011 m.

III. PLANUOJAMO LAIKOTARPIO VEIKLOS PRIORITETAI

1. Atlikti 2011 m. visuotinį gyventojų ir būstų surašymą.
2. Paskelbti 2010 m. visuotinio žemės ūkio surašymo informaciją.
3. Atlikti kas 4 metai vykdomą darbo užmokesčio struktūros statistinį tyrimą.
4. Nuo 2011 m. gyventojų užimtumo statistiniuose tyrimuose įdiegti atnaujintą profesijų klasifikatorių.
5. Atlikti kas 5 metai vykdomą dirbančių įmonėse asmenų profesinės kvalifikacijos tobulinimo tyrimą.
6. Pasirengti suaugusių asmenų švietimo statistiniam tyrimui, kuris atliekamas kas 5 metai.
7. Diegti EVRK 2 red. nacionalinėse sąskaitose.
8. Teikti derinti Statistikos įstatymo pakeitimo įstatymo projektą ir jį lydinčius dokumentus.
9. Modernizuojant elektroninę statistinių duomenų surinkimo sistemą, įgyvendinti projektą dėl elektroninių statistinių verslo duomenų parengimo ir perdavimo.
10. Tęsti Oficialiosios statistikos paslaugų portalo kūrimo darbus.
11. Paskelbti teminių žemėlapių rinkinį „Lietuvos statistinis atlasas 2010“.
12. Optimizuoti Statistikos departamento organizacinę struktūrą pertvarkant teritorines statistikos įstaigas į Lietuvos statistikos departamento struktūrinius padalinius.

Statistikos departamento generalinio direktoriaus pavaduotojas,
pavadaujantis generalinį direktorių

Jonas Markelevičius