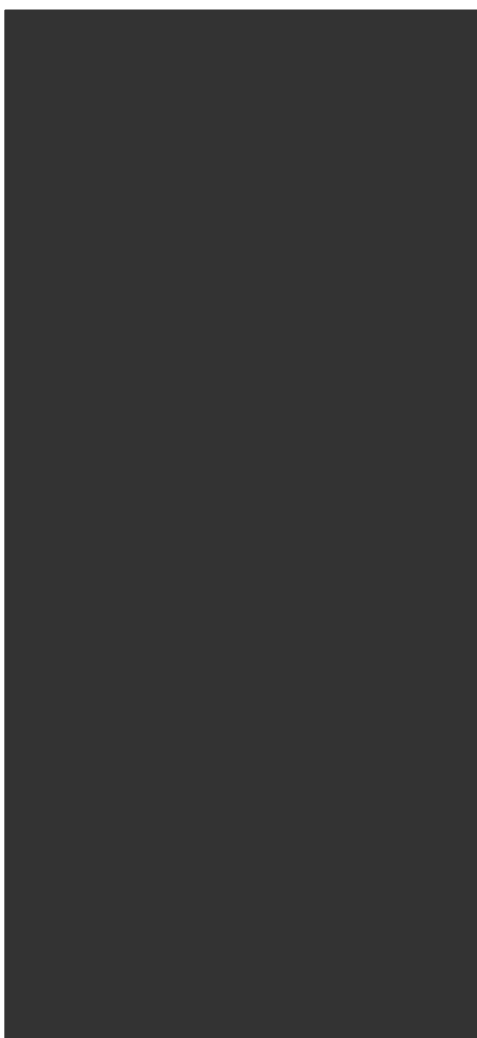
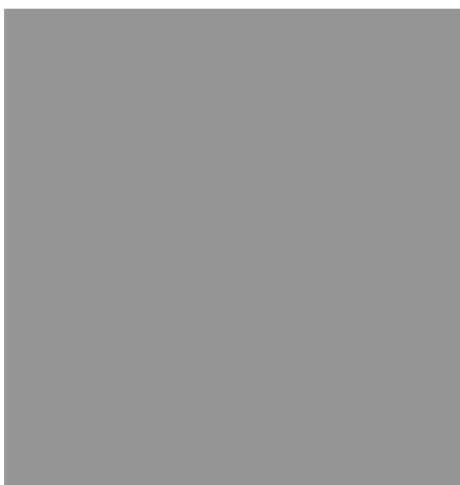


**Izvješće
o izvršenju Programa
statističkih
istraživanja
Republike Hrvatske
za 2003. godinu.**



Sadržaj

Predgovor.....	5
Uvod.....	7
Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu	9
1. Demografija i socijalne statistike	17
1.1. Statistika stanovništva	17
1.2. Statistika tržišta rada.....	19
1.3. Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti.....	22
1.4. Statistika životnog standarda	26
1.5. Statistika zdravstva	28
1.6. Ostale socijalne statistike	33
2. Poslovne statistike	37
2.1. Ekonomske statistike poslovnih subjekata	37
2.2. Statistika industrije i energije	40
2.3. Statistika građevinarstva	43
2.4. Statistika distributivne trgovine ugostiteljstva i turizma.....	45
2.5. Statistika transporta i komunikacija	48
3. Statistika poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i zaštite okoliša	55
3.1. Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva	55
3.2. Statistika zaštite okoliša.....	59
4. Makroekonomske statistike	63
4.1. Godišnji ekonomski racuni.....	63
4.2. Tromjesečni i regionalni racuni.....	65
4.3. Statistika cijena.....	66
4.4. Statistika javnih financija	68
4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom.....	70

5. Statisticke infrastrukture	75
5.1. Klasifikacije i registri	75
5.2. Informaticka infrastruktura	81
Popis kratica.....	83
Prilog br. 1	87
Pregled statistickih istraživanja, projekata i strucno-metodoloških radova za 2003.....	87
Prilog br. 2	91
Pregled statistickih savjetodavnih odbora	91
Prilog br. 3	94
Ukljucene institucije i pojedinci u statistickim savjetodavnim odborima	94
Prilog br. 4	96
Temeljna nacela službene statistike unutar regije Ekonomske komisije za Europu	96
Prilog br. 5	98
Odluka Europskog parlamenta i Vijeca.....	98
Prilog br. 6.....	100
Publicisticka djelatnost u 2003.	100

Predgovor

Kao jedan od važnih faktora demokratskog društva Državni zavod za statistiku je protekle godine radi proizvodnje statističkih podataka u skladu s europskim standardima pokrenuo različite aktivnosti kako na domaćem tako i na inozemnom planu.

Državni zavod za statistiku nije upoznao samo nositelje službene statistike sa zahtjevima statističkog ureda Europske unije – Eurostat već i širu javnost te je u tom smislu organizirao, koordinirao i pomogao pri izradi prvih programskih dokumenata poštujući zakonske odredbe definirane Zakonom o službenoj statistici (NN, br.103/03.).

Zahvaljujući tehničkoj pomoći međunarodnih organizacija statističari Državnog zavoda za statistiku aktivno su sudjelovali na međunarodnim stručnim sastancima, radnim skupinama i seminarima TES-Instituta.

U 2003. je nastavljena harmonizacija hrvatske statistike u skladu sa standardima Europske unije. Posebna poboljšanja postignuta su glede pouzdanosti podataka i njihove dostupnosti preko internetskih stranica. Važnost internetskih stranica Državnog zavoda za statistiku bitno je porasla kada je riječ o ovakvom obliku diseminacije podataka, stoga će se nastaviti obogaćivanjem stranica novim sadržajima.

Prema Uredbi o unutarnjem ustrojstvu Državnog zavoda za statistiku (NN, br. 70/01.), koja je stupila na snagu 3. kolovoza 2001., predviđen je okvirni broj od 396 državnih službenika i namještenika na neodređeno vrijeme.

U Državnom zavodu za statistiku 31. prosinca 2003. bilo je 363 zaposlenih na neodređeno vrijeme. Zbog zamjena privremeno odsutnih službenika i namještenika bilo je zaposleno 6 službenika na određeno vrijeme.

U izvornom proračunu za 2003. (NN, br. 154/02) za Državni zavod za statistiku bila su planirana sredstva u ukupnom iznosu 62 464 318 kn. Taj je iznos izmjenama i dopunama proračuna tijekom 2003. nekoliko puta mijenjan odnosno smanjivan tako da je naposljetku tekuci proračun iznosio 57 939 748 kn ili 7,24% manje.

Vlastite prihode koje ostvaruje Državni zavod za statistiku uplacivao je na račun državnog proračuna. U 2003. od obavljanja osnovnih i ostalih poslova vlastite djelatnosti ostvareno je 1 604 594,43 kn prihoda.

Ukupni prihodi koji su tijekom 2003. doznaceni kroz Državnu riznicu iznosili su 56 214 528,04 kn, što u odnosu na tekuci proračun iznosi 97,02%.

U 2003. Zavod je u suradnji s Finom, proveo složeno statističko istraživanje Popis poljoprivrede 2003. Kako sredstva nisu bila osigurana u proračunu za 2003., akciju je financirala Fina u skladu s Ugovorom o suradnji u organizaciji i provedbi Popisa poljoprivrede 2003. te Ugovorom o suradnji u organizaciji i provedbi Popisa poljoprivrede u 2003., koji je sklopljen između Vlade Republike Hrvatske, Državnog zavoda za statistiku i Fine.

Sredstva su tijekom 2003. doznacena na račun kod Hrvatske poštanske banke te su se s tog računa obavljala i plaćanja. Ukupno je doznaceno 3 744 919,96 kn, potrošeno 3 521 725,73 kn, dok će se ostatak za namjene utvrđene troškovnikom potrošiti u 2004., posebice za objavljivanje i predstavljanje rezultata Popisa poljoprivrede 2003.

S obzirom na činjenicu da je proračun za DZS nekoliko puta mijenjan, može se zaključiti da je Državni zavod za statistiku zajedno s ostalim nositeljima službene statistike uspješno realizirao aktivnosti predviđene Programom statističkih istraživanja za 2003.

Na temelju članka 80. Ustava Republike Hrvatske i članka 33. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03.) Hrvatski sabor donio je Program statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. (NN, br. 105/03.).

Programom statističkih istraživanja za 2003. godinu utvrđena su pojedina statistička istraživanja prema nositeljima poslova državne statistike utvrđenima Zakonom o državnoj statistici¹⁾ (NN, br. 52/94.) te je pojedinim istraživanjima utvrđen sadržaj, prostorni obuhvat i način obrade podataka, a određene su i izvještajne jedinice i njihove obveze s rokovima izvršenja.

Koordinaciju svih aktivnosti u pripremi i izradi Programa obavio je Državni zavod za statistiku.

Prema Zakonu o službenoj statistici (NN, br. 103/03.), članak 7., poslove službene statistike obavlja Državni zavod za statistiku kao središnje tijelo, uredi državne uprave u županijama i upravno tijelo Grada Zagreba nadležni za poslove službene statistike, Hrvatska narodna banka te ovlaštena tijela službene statistike određena Programom.

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu poslove službene statistike obavljali su u 2003.:

- Ministarstvo unutarnjih poslova
- Ministarstvo pravosuđa, uprave i lokalne samouprave²⁾
- Hrvatski zavod za zapošljavanje
- Državni hidrometeorološki zavod
- Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje
- Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje
- Hrvatski zavod za javno zdravstvo
- Fina
- Državna geodetska uprava
- Ministarstvo rada i socijalne skrbi³⁾
- Centar za gerontologiju Zavoda za javno zdravstvo i
- Središnji registar osiguranika.

Prijedlog Izvješća o izvršenju Programa statističkih istraživanja (Godišnji provedbeni plan) Državni zavod za statistiku priprema i podnosi Hrvatskom saboru uz prethodno mišljenje Savjeta s člankom 33., stavkom 2. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03.).

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. te Zakonu o službenoj statistici ovlaštena su tijela prikupila, obradila, pohranila i objavila cijeli niz statističkih podataka o pojavama i njihovim promjenama u gospodarstvenom, demografskom i socijalnom području i području zaštite okoliša te dostavila statističke podatke međunarodnim organizacijama radi izvršenja međunarodnih obveza.

1) Državni zavod za statistiku zajedno s drugim nositeljima statističkih istraživanja provodio je Program statističkih istraživanja za 2003. godinu prema Zakonu o službenoj statistici dok Izvješće o izvršenju Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu provodi prema Zakonu o službenoj statistici (NN, br. 103/03.)

2) Prema Zakonu o ustrojstvu i djelokrugu središnjih tijela državne uprave (NN, br. 199/03. i 30/04.) Ministarstvo pravosuđa, uprave i lokalne samouprave promijenilo je naziv u Ministarstvo pravosuđa.

3) Prema Zakonu o ustrojstvu i djelokrugu središnjih tijela državne uprave (NN, br. 199/03. i 30/04.) statistika socijalne skrbi koja je ranije bila pri Ministarstvu rada i socijalne skrbi je sada pri Ministarstvu zdravstva i socijalne skrbi.

Uvod

Programom statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. predviđena je provedba 290 statističkih istraživanja i 45 projekata u 14 ovlaštenih tijela. Sva su planirana istraživanja izvršena u cijelosti. Izuzetak su 6 istraživanja iz područja statistike obrazovanja, sporta, kulture i znanosti koja se provode u trogodišnjoj periodici te stoga nisu predmet ovog Izvješća, iako su navedena u programu.

Projekti se uglavnom provode u višegodišnjem razdoblju i nije moguće sumarno prikazati izvršenje u jednoj godini. Najveći dio statističkih aktivnosti provodi Državni zavod za statistiku, tj. 172 statistička istraživanja i 38 projekata i stručno-metodoloških radova u godišnjoj i višegodišnjoj dinamici izrade (vidi Prilog br.1).

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

Radi poboljšanja kvalitete statističkih podataka te povećanja zadovoljstva korisnika u 2003. godini u skladu sa Zaključkom Vlade Republike Hrvatske od 16. siječnja 2003. izraden je Prijedlog postupka utvrđivanja potreba korisnika za statističkim podacima i postupak priprema Programa statističkih aktivnosti.

Za potrebe definiranja Programa statističkih aktivnosti osnovani su statistički savjetodavni odbori za 15 različitih statističkih područja⁴⁾ (vidi Prilog br. 2). Članovi odbora birani su kao predstavnici državnih tijela, znanosti, gospodarstva, komora, civilnih udruga i pojedinci⁵⁾ (vidi Prilog br. 3). Odborima su predsjedali pomoćnici ravnatelja Državnog zavoda za statistiku odgovorni za pripadno statističko područje. U skladu s preporukama Statističkog odjela Ujedinjenih naroda o radu i organizaciji statističkog zavoda⁶⁾, statistički savjetodavni odbori imaju ce kontinuiranu savjetodavnu ulogu.

Budući da se u 2003. prvi put pristupilo izradi triju programskih dokumenata (Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2004. – 2012., Program statističkih aktivnosti 2004. – 2007., Godišnji provedbeni plan 2004.) suradnja sa statističkim savjetodavnim odborima bila je vrlo važna. Njihova stručnost za pojedina statistička područja omogućila je izradu kvalitetnih dokumenata.

Priprema i sadržaj dokumenata usklađeni su s novim Zakonom o službenoj statistici⁷⁾ koji je donio Hrvatski sabor na sjednici 13. lipnja 2003., a objavljen je u Narodnim novinama, br. 103/03. Novi Zakon koncipiran je u skladu s međunarodnim preporukama i standardima. Kao jedan od njih možemo spomenuti da su u Zakon o službenoj statistici po prvi put ugrađena temeljna načela službene statistike koja u potpunosti odgovaraju načelima Ujedinjenih naroda⁸⁾, a to su da se službena statistika temelji na načelima relevantnosti, nepristranosti, pouzdanosti, transparentnosti, pravodobnosti, stručne neovisnosti, racionalnosti, dosljednosti, javnosti, statističke povjerljivosti (vidi Prilog br. 4).

Temeljem Zakona o službenoj statistici osnovan je Statistički savjet Republike Hrvatske pri Državnom zavodu za statistiku, koji je kao savjetodavno i stručno tijelo pridonijelo osiguranju utjecaja korisnika, znanosti i šire javnosti na Program statističkih aktivnosti. Statistički savjet sačinjen je od predstavnika Hrvatske narodne banke, Ministarstva financija, Hrvatskog sabora, tijela državne uprave, tijela jedinica lokalne i područne samouprave, Hrvatske gospodarske komore, znanstveno-stručnih institucija, udruga poslodavaca, sindikata, nevladinih organizacija i medija. Na temelju članka 23. stavka 1. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03), Statistički savjet Republike Hrvatske je na svojoj prvoj sjednici održanoj 29. listopada 2003. donio i Poslovnik o radu Statističkog savjeta Republike Hrvatske. Poslovnik je objavljen u Obavijestima br. 570 Državnog zavoda za statistiku od 7. studenoga 2003.

⁴⁾ Popis statističkih savjetodavnih odbora osnovanih prema Odluci ravnatelja od 4. travnja 2003.

⁵⁾ Popis statističkih savjetodavnih odbora – predstavnici iz državnih tijela, znanosti, gospodarstva, komora, civilnih udruga i pojedinci

⁶⁾ Priručnik za rad i organizaciju statističkog zavoda (poglavlje 2.5.7. Savjetodavni odbori), revidirano izdanje, Statistički odjel Ujedinjenih naroda, prosinac 2001.

⁷⁾ Prema planu provedbe Sporazuma o stabilizaciji i pridruživanju obveza Državnog zavoda za statistiku bila je izraditi Nacrt prijedloga zakona o izmjenama i dopunama Zakona o državnoj statistici, rujan 2002., članak 70. stavak 7.

⁸⁾ Temeljna načela službene statistike unutar regije Ekonomske komisije za Europu prihvaćena na 47. sjednici Ekonomske komisije za Europu Ujedinjenih naroda u Palaci nacija u Ženevi 15. travnja 1992.

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

U 2003. pripremljeni su u skladu sa Zakonom o službenoj statistici sljedeći programski dokumenti:

Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2004. – 2012.

Program statističkih aktivnosti 2004. – 2007.

Godišnji provedbeni plan 2004.

Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske 2004. – 2012.

Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske dokument je čija je svrha definirati dugoročne ciljeve, ali i opća načela, odrednice i kriterije za djelovanje i razvoj službene statistike Republike Hrvatske. Strategija ujedno predstavlja osnovu za određivanje temeljnog popisa statističkih aktivnosti i skupa statističkih pokazatelja uskladenih sa zahtjevima i potrebama krajnjih korisnika i ishodište je za sljedeći ciklus strategijskog upravljanja službenom statistikom Republike Hrvatske.

Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske u znatnom je dijelu određena i strateškim ciljem Republike Hrvatske, ulaskom u Europsku uniju, što pretpostavlja ubrzavanje procesa harmonizacije sustava službene statistike Republike Hrvatske i statistike Europske unije. Tek uz punu harmonizaciju dvaju sustava bit će moguće uspoređivati, vrednovati i donositi valjane odluke o mjerama potrebnima za unapređivanje pojedinih segmenata društvenog života.

Program statističkih aktivnosti 2004. – 2007.

Kao polazna osnova za izradu Prijedloga Programa statističkih aktivnosti korištena je Strategija razvitka službene statistike Republike Hrvatske. Pri sastavljanju Programa statističkih aktivnosti vodilo se računa o potrebama korisnika te o zahtjevima Europske unije koji su navedeni u dokumentu *Statistical Requirements Compendium 2002*⁹⁾.

Program sadrži sljedeće:

- pregled razvojnih ciljeva službene statistike prema Strategiji razvitka službene statistike Republike Hrvatske
- pregled glavnih rezultata službene statistike koje treba proizvesti i diseminirati u svakom području, uskladenih s međunarodnim obvezama i standardima
- naziv odgovornih nositelja službene statistike
- razinu diseminacije rezultata,
- pregled najvažnijih infrastrukturnih i razvojnih aktivnosti, ako što su popisi i istraživanja s velikim obuhvatom, koje će se provesti ili će biti započete u razdoblju na koje se odnosi,
- programom je određen pregled ukupno potrebnih resursa iz državnog proračuna Republike Hrvatske.

⁹⁾ *Statistical Requirements Compendium 2002* je priručnik Statističkog ureda Europske unije – Eurostat a ujedno predstavlja referentni dokument pravne stečevine Europske unije za statistiku.

Godišnji provedbeni plan 2004.

U 2003. godini Godišnji provedbeni plan 2004., koji se prijašnjih godina zvao Program statističkih istraživanja, izrađen je u skladu sa člankom 32 Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03.). Ovo je prvi godišnji provedbeni plan koji je donesen za prvu godinu srednjoročnog razdoblja od 2004. do 2007. Za provedbu aktivnosti iz Godišnjega provedbenog plana navedeni su ukupno potrebni resursi, koji za 2004. iznose 85 325 435 kuna.

Govoreći o izvršenju Programa statističkih istraživanja za 2003. godinu (NN, br. 105/03.) istaknuli bismo sljedeće aktivnosti koje je Državni zavod za statistiku uspješno proveo:

Prvi popis poljoprivrede u Hrvatskoj

Proveden je prvi popis poljoprivrede u Republici Hrvatskoj od njena osnutka. Posljednji cjelovit i samostalni popis proveden je 1960., a 1969. je bio proveden na uzorku.

Cilj Popisa bio je dobiti što preciznije podatke o hrvatskoj poljoprivredi i utvrditi važnost ove djelatnosti za hrvatsku ekonomiju. Popis je dao sliku stanja hrvatske poljoprivrede i osigurao pokazatelje koji su nužni za planiranje i razvoj ove djelatnosti te su podloga za procjene mjera poljoprivredne politike. Osim toga, dobiveni pokazatelji nužni su u pregovorima o liberalizaciji trgovine poljoprivredno-prehrambenim proizvodima, nužni su u suradnji s međunarodnim institucijama kao što su Svjetska banka, Europska banka za obnovu i razvoj, Organizacija Ujedinjenih naroda za hranu i poljoprivredu (FAO) i vrlo su važni za bilateralnu suradnju.

Popis je obuhvatio 448 532 kucanstva s poljoprivrednom proizvodnjom i 1 364 poslovna subjekta koja se bave poljoprivrednom proizvodnjom. Prikupljeni su podaci o zemljištu, vocnjacima, vinogradima, stoci, peradi i ostalim životinjama, o poljoprivrednim strojevima i opremi, poljoprivrednim objektima, dopunskim djelatnostima na poljoprivrednom imanju, članovima kucanstava i radnoj snazi te prodaji poljoprivrednih proizvoda. Popisano je stanje na dan 1. lipnja 2003.

Uspostava i primjena nomenklature prostornih jedinica za statistiku (NUTS) u Republici Hrvatskoj

Nomenklaturu prostornih jedinica za statistiku (*The Nomenclature of Territorial Units for Statistics* – NUTS) utemeljio je 1988. Statistički ured Europske zajednice (Eurostat) u suradnji s drugim odjelima Europske komisije. Svrha toga bila je osigurati standarde za jedinstvenu teritorijalnu podjelu s ciljem proizvodnje regionalnih statističkih pokazatelja za Europsku uniju.

Prema Sporazumu o stabilizaciji i pridruživanju, potpisanom između Republike Hrvatske i zemalja članica Europske unije te Plana provedbe istog sporazuma Državni zavod za statistiku obavezan je pripremiti i definirati nazivlja prostornih jedinica za statistiku (statističkih regija) u skladu s ovim europskim statističkim standardom. Rok za uspostavu nazivlja prostornih jedinica je studeni 2003.

Radi toga je Državni zavod za statistiku početkom 2002. formirao radnu skupinu sastavljenu od predstavnika različitih institucija, među kojima su Ministarstvo pravosuđa, uprave i lokalne samouprave, Ministarstvo gospodarstva, Ministarstvo za javne radove, obnovu i graditeljstvo, Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog planiranja, Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva, Institut za međunarodne odnose, Državna geodetska uprava, Ekonomski institut i Ministarstvo za europske integracije.

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

U skladu s kriterijima Europske unije za formiranje prostornih jedinica za statistiku, radna skupina predložila je sljedeće:

Cijeli teritorij Republika Hrvatska je prostorna jedinica za statistiku (statistička regija) prve razine koja odgovara 1. razini NUTS-a.

Na 2. razini Hrvatska sadrži 5 prostornih jedinica za statistiku (statističkih regija) koje odgovaraju 2. razini NUTS-a (prostorne jedinice za statistiku – statističke regije na 2. razini stvorene su agregiranjem administrativnih jedinica 3. razine – županijske razine).

Na 3. razini Hrvatska sadrži 21 prostornu jedinicu za statistiku (statističku regiju) koje odgovaraju 3. razini NUTS-a (županijska razina).

Na 4. razini ne uvodi se Nomenklatura prostornih jedinica za statistiku jer na toj razini nema administrativnih jedinica, a nema ni obveze uvođenja (na ovoj razini prostorne jedinice za statistiku odredilo se samo šest zemalja EU-a).

Na 5. razini Hrvatska sadrži 123 grada i 425 općina, što predstavlja ukupno 548 administrativnih jedinica. Zadani kriterij EU pri formiranju prostornih jedinica za statistiku na ovoj razini jest najmanja jedinica u postojećem administrativnom ustroju.

U siječnju 2003. Vlada Republike Hrvatske razmatrala je ovaj prijedlog Državnog zavoda za statistiku te je, prije davanja mišljenja, predloženo rješenje nomenklature prosljedila Hrvatskom saboru radi dobivanja mišljenja.

U srpnju 2003. Hrvatski sabor pozitivno je ocijenio prijedlog Državnog zavoda za statistiku, te je isti prijedlog Državni zavod za statistiku prosljedio na mišljenje Statističkom uredu Europske unije – Eurostatu.

U studenome 2003. Eurostat je prihvatio prijedlog prostornih jedinica za statistiku prve razine koja odgovara 1. razini NUTS-a, i prijedlog prostornih jedinica za statistiku treće razine koja odgovara 3. razini NUTS-a. Međutim nije se složio s prijedlogom na 2. razini, prema kojem Hrvatska ima 5 prostornih jedinica. Primarni kriterij prema kojem se rukovodio Eurostat jest broj stanovnika, i to u apsolutnim brojevima od 800 000 do 3 000 000, a ne prosjecno (887 492) isto tako nije vodio računa o ostalim kriterijima kao što su homogenost s gledišta najučinkovitije regionalne politike (glavni kriterij), zatim fizionomski kriterij, regionalna razgranicenja uvriježena u posljednjih 50 godina, povijesni kriterij, kriterij središnjeg naselja te kriterij zatecene gospodarske homogenosti.

Kako bi se još jednom razmotrio prijedlog dostavljen Eurostatu, dogovoreno je da će se ponovno formirati radna skupina za NUTS u 2004. te još jednom napraviti analiza dostavljenog prijedloga i vidjeti mogućnost definiranja novog prijedloga prostorne jedinice za statistiku na 2. razini koje odgovaraju 2. razini NUTS-a.

Regionalni bruto domaći proizvod

Tijekom 2003. nastavljena je višegodišnja suradnja Ekonomskog instituta, Zagreb i Državnog zavoda za statistiku u sklopu dugoročnog projekta "Uvođenje i primjena sustava nacionalnih računa RH - SNR". S intenziviranjem procesa približavanja Hrvatske Europskoj uniji sve važniji postaju pojedini indikatori regionalne razvijenosti.

U tom smislu je u sklopu istraživanja u 2003. prepoznata potreba izrade preliminarnoga regionalnog bruto domaćeg proizvoda prema Eurostatovoj metodologiji. Ta metodologija

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

međunarodno je prihvaćena i usporediva, a daje jasan uvid u razine regionalne razvijenosti i strukturne karakteristike gospodarstva.

U studiji su prikazani završni rezultati izračuna regionalnog BDP-a Hrvatske na 2. razini NUTS-a (5 regija) i 3. razini NUTS-a (21 županija) za 2001.

Korišteni izvori podataka, metodologija i izračun regionalnog bruto domaćeg proizvoda Hrvatske za 2001. prikazani su tako da su zasebno prikazani metodologija i izračun regionalnog BDP-a na 2. i 3. razini NUTS-a po područjima NKD-a. Osim toga prikazana je usporedba razvijenosti hrvatskih regija na 2. razini NUTS-a. i regija pojedinih zemalja kandidata za ulazak u EU po paritetu kupovne moći (PKM) u eurima.

Probna provedba harmoniziranoga statističkog istraživanja Prijava o dolasku broda u luku i odlasku broda iz luke

U suradnji s Ministarstvom mora, turizma, prometa i razvitka izvršene su organizacijske, tehničke i metodološke pripreme te probna provedba revidiranog statističkog istraživanja Prijava o dolasku broda u luku i odlasku broda iz luke. Aktivnosti su provedene radi prilagodbe statističkih istraživanja u području prometa robe i putnika u morskim lukama prema smjernicama EU-a, te radi eliminacije višestrukih evidencija o dolasku i odlasku brodova u luckim kapetanijama. Primjenom novih informatičkih tehnologija koje omogućuju unos i kontrolu podataka već na samom izvoru podataka u luckim ispostavama, omogućena je znatna racionalizacija provedbe istraživanja te formiranje opsežne i kvalitetne baze podataka. Na ovaj način formirana baza podataka, osim upotrebe za statističke svrhe trebala bi služiti i Ministarstva mora, turizma, prometa i razvitka, odnosno luckim kapetanijama za operativne svrhe i za praćenje kretanja brodova i prometa u lukama.

Uspješna probna provedba harmoniziranog istraživanja uz testiranje tehnoloških i metodoloških rješenja te otklanjanje uocjenih nedostataka omogućila je potpuni prelazak u provedbi predmetnog istraživanja na novu tehnologiju počevši sa 01. siječnja 2004. Usporedno uz ulaganje dodatnih napora od strane Državnog zavoda za statistiku uspješna provedba harmoniziranog istraživanja omogućit će izravno preuzimanje potrebnih podataka o opasnim teretima i za istraživanje Tromjesečni izvještaj o prijevozu opasnih tereta u pomorskom prometu, čime u sljedećem razdoblju to zasebno istraživanje o prijevozu opasnih tereta u pomorskom prometu postaje nepotrebnim.

Indeks potrošačkih cijena kao opća mjera inflacije

Metodologija izrade indeksa potrošačkih cijena (CPI – Consumer Price Index) razvijena je u okviru projekta Izrada i implementacija Indeksa potrošačkih cijena, koji je realiziran u suradnji Državnog zavoda za statistiku i Ekonomskog instituta, Zagreb.

Metodologija indeksa potrošačkih cijena razvijena je u skladu s nacelima i preporukama Međunarodne organizacije rada (ILO – International Labour Organization) te prema ujednačenoj metodologiji Eurostata za harmonizirani indeks cijena. Pri odabiru pojedinih metodoloških rješenja vodilo se računa i o iskustvima drugih zemalja kao i o konkretnim okolnostima hrvatskog gospodarstva. Ujednačavanjem međunarodnih razlika u metodologijama izrade indeksa omogućava se oblikovanje takve mjere inflacije koja je pogodna za donošenje ocjena o gospodarskom stanju u različitim zemljama i ispunjavanju međunarodno zadanih kriterija.

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

Indeks potrošačkih cijena (CPI – Consumer Price Index) odražava promjene u razini cijena dobara i usluga koje tijekom vremena nabavlja, koristi ili plaća referentno stanovništvo radi potrošnje.

Osnovne namjene indeksa:

- opća mjera inflacije
- za indeksiranje plaća u kolektivnim ugovorima i indeksiranje mirovine
- za usporedbu kretanja stope inflacije s drugim zemljama
- za usporedbu kretanja cijena između određenih grupa proizvoda i usluga osobne potrošnje
- za deflacioniranje pojedinih kategorija nacionalnih racuna, ali i drugih serija statističkih podataka (prometa u trgovini na malo, prihoda od ugostiteljstva, nominalnih plaća).

S obzirom na to da je približavanje europskim integracijama jedan od strateških ciljeva Republike Hrvatske, izrada međunarodno usporedive mjere inflacije, posebice mjere inflacije standardizirane na razini Europske unije, pridonijet će daljem približavanju Republike Hrvatske i njezina gospodarskog sustava ostalim zemljama Europe.

Da bi indeks zadovoljio međunarodne standarde, ispunjeni su sljedeći uvjeti:

- rekonstruirani su postojeći imputi (APK, ponderacijska struktura, obuhvat i pokrivenost – geografska pokrivenost, prodajna mjesta, odabir proizvoda)
- razraden je proces prikupljanja, obrade, prijenosa, pohranjivanja i širenja podataka
- načinjen je sustav kontrole kvalitete podataka, tj. metodologija i postupci mjerenja kvalitete podataka.

Razina raščlanjenosti na kojoj će se objavljivati indeks je 12 grupa proizvoda i usluga prema međunarodnoj klasifikaciji proizvoda i usluga osobne potrošnje prema namjeni (COICOP – Classification of Individual Consumption by Purpose) te 7 podindeksa koji su usklađeni s potrebama korisnika.

Probni popis poslovnih subjekata

Provedene su organizacijske i metodološke pripreme za provedbu Probnog popisa poslovnih subjekata. Proveden je natjecaj za konzultantske usluge za pripremu i provedbu Probnog popisa poslovnih subjekata (Popisa gospodarstva). Sklopljen je ugovor s Finom o obavljanju konzultantskih usluga. Prihvaceno je Početno izvješće o provedenim aktivnostima u provedbi projekta.

Glavni cilj tih aktivnosti je uspostavljanje početnog stanja Poslovnog registra, koji će na taj način biti usklađen s Uredbom Europske unije o poslovnim registrima za statističke potrebe, a također s metodologijom Eurostata za vođenje takvih registara. To će biti moguće ako se sadašnji registar, koji već sadrži određene podatke, popuni podacima koji su obavezni prema Uredbi Europske unije i korisni s gledišta budućih korisnika te ako se proširi uvođenjem lokalnih jedinica, jedinica prema vrsti djelatnosti i lokalnih jedinica prema vrsti djelatnosti.

Izvršenje Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu

Taj cilj bit će moguće ostvariti samo sveobuhvatnim popisom poslovnih subjekata, što je opsežan projekt za čiju je provedbu potrebna temeljita i dobro organizirana priprema. Važan dio te pripreme je i Probni popis poslovnih subjekata. Zbog njihove važnosti i složenosti Probni popis je pokrio sve velike i srednje velike poslovne subjekte, te uzorak malih poslovnih subjekata.

Na kraju bismo istaknuli angažman Državnog zavoda za statistiku prilikom popunjavanja Upitnika Europske komisije – AVIS. Upitnik je sadržavao sljedeća poglavlja:

I. Politicki kriteriji

II. Ekonomski kriteriji

III. Sposobnost preuzimanja obveze iz članstva.

Trece poglavlje – Sposobnost preuzimanja obveze iz članstva – bilo je podijeljeno na 29 potpoglavlja, unutar kojih se nalazilo poglavlje koje je pokrivalo područje statistike – potpoglavlje br. 12.

Odgovori na pitanja iz potpoglavlja br. 12. bila su pripremljena u skladu s Odlukom br. 2367/2002/EZ Europskog parlamenta i Vijeca od 16. prosinca 2002., koja se odnosi na višegodišnji program Zajednice za razdoblje 2003. – 2007 (Odluka je objavljena u OJ, L 358/1). U aneksu petogodišnjega statističkog programa (vidi prilog br. 5) navedeno je ukupno 59 tema za koje Državni zavod za statistiku pripremio odgovore tako da je prikazano sadašnje stanje, mjere daljnjeg usklađivanja s EU-om, te glavni problemi, ako postoje, za određenu statističku temu.

Iako je upitnik sadržavao poglavlje pod nazivom Statistika, podatke iz različitih statističkih područja tražila su tijela državne uprave za dopunu odgovora na potpoglavlja za koja su bila zadužena. Tako se može utvrditi da su od ukupnog broja pitanja jednu trećinu sadržavali statistički podaci koje je Državni zavod za statistiku pripremio i dostavio tijelima državne uprave. Pripremljeni dokument, Odgovori Vlade Republike Hrvatske na upitnik EK, nalazi se na internetskim stranicama Ministarstva za europske integracije: <http://www.mei.hr/>.

U Državnom zavodu za statistiku obrada podataka statističkih istraživanja radi se na dvije platforme: središnjem racunalu (*mainframe*) i mrežnoj platformi. Na središnjem racunalu IBM 9672 R31 obrađuje se 85 redovnih statističkih istraživanja, a razvoj je usmjeren prema mrežnoj platformi i client–server načinu rada, s ciljem postupnog napuštanja središnjeg racunala. Za sada su na ovaj novi način postavljena ogledna istraživanja, specijalne obrade (popis stanovništva i popis poljoprivrede) te registri prostornih jedinica i poslovnih subjekata. Od ove godine mrežna platforma je MS Windows 2003. U mreži je tridesetak servera i 340 radnih stanica pa se svi stručni djelatnici koriste uredskim alatima (MS Office 2000 i XP), elektroničkom poštom i pristupom internetu.

Zavod ima svoju internetsku stranicu www.dzs.hr, dostupne 24 sata, na kojima se objavljuju rezultati statističkih istraživanja.

Publicistička djelatnost Državnog zavoda za statistiku provodi se prema Programu publiciranja i Kalendaru izlaženja priopćenja, koji se objavljuje svake godine. Prikaz publicističke djelatnosti u 2003. može se vidjeti u Prilogu br. 6.

**Izvršenje Programa statističkih istraživanja
Republike Hrvatske za 2003. godinu**

1. Demografija i socijalne statistike

1.1. Statistika stanovništva

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003., bilo je planirano provesti ukupno 7 istraživanja i 3 projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti, te su obrađivani podaci višegodišnjeg istraživanja Popis stanovništva, kućanstava i stanova 2001.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Statistika rođenih (obrazac DEM-1)

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o živorođenima i mrtvorodenima tijekom kalendarske godine, i to podaci o rođenom djetetu, majci i ocu djeteta.

2. Statistika umrlih (obrazac DEM-2)

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o umrlim osobama tijekom kalendarske godine.

3. Statistika sklopljenih brakova (obrazac DEM-3)

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o sklopljenim brakovima tijekom kalendarske godine.

Podaci za ta 3 istraživanja vitalne statistike (statistika rođenih, umrlih i vjencanih) temelje se na upisu vitalnih događaja u državne matice rođenih, umrlih i zaključenih brakova koje sastavljaju maticari.

4. Statistika rastavljenih brakova (obrazac RB-1)

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o rastavljenim i poništenim brakovima tijekom kalendarske godine. Statistika rastavljenih brakova temelji se na pravomoćnoj presudi nadležnog općinskog suda.

Mjesečno se izrađuju prvi rezultati prirodnog kretanja stanovništva (broj živorođenih, umrlih, mrtvorodenih, priznanja oćinstva te broj sklopljenih i rastavljenih brakova).

Podaci o broju živorođenih, umrlih, mrtvorodenih, priznanju oćinstva i sklopljenim brakovima za prve rezultate prikupljaju se na obrascu Pregled mjesečnih događaja vitalne statistike (obrazac DEM-5), koji izrađuju statističari u uredima državne uprave u županijama i Gradu Zagrebu za svoje područje.

Podaci vitalne statistike prikupljaju se i obrađuju u skladu s preporukama UN-a i Eurostata, ESA i SNA.

Izrađena je procjena broja stanovnika po dobi i spolu za sredinu i kraj 2002.

5. Statistika unutarnje migracije stanovništva

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o osobama koje su promijenile mjesto stalnog stanovanja unutar granica Republike Hrvatske tijekom kalendarske godine.

6. Statistika vanjske migracije stanovništva

1.1. Statistika stanovništva

Ovim statističkim istraživanjem prikupljeni su podaci o međunarodnoj migraciji stanovništva tijekom kalendarske godine.

Ta dva istraživanja o migracijama stanovništva provode se na temelju podataka koji se prikupljaju u prijavnoj/odjavnoj službi Ministarstva unutarnjih poslova.

Podaci iz ovih istraživanja se preko međunarodnih upitnika dostavljaju Vijecu Europe, WHO-u, Unicefu, UN/ECE, Eurostatu i drugim međunarodnim institucijama, te korisnicima u zemlji.

7. Popis stanovništva, kucanstava i stanova 2001.

Popis stanovništva je višegodišnje istraživanje/projekt na kojem se kontinuirano radi te se rad na ovom istraživanju prenosi i u 2004. godinu.

U 2003. izvršena je detaljna kontrola i analiza kvalitete popisnih podataka i programa obrade, na temelju kojih su izvršene potrebne korekcije osnovnog materijala Popisa. Izradene su dodatne upute za kontrolu podataka i tabeliranje rezultata (dio o stambenim jedinicama).

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Statistika migracije

Na projektu statistika migracija započeto je proučavanje međunarodnih preporuka. Poslovi koji su bili predviđeni u 2003. nisu potpuno izvršeni zbog detaljne kontrole i analize kvalitete podataka Popisa stanovništva, kucanstava i stanova 2001.

2. Istraživanje međugeneracijskih odnosa

Sudjelovanjem na dva međunarodna skupa i detaljnim proučavanjem materijala vezanih uz provođenje projekta Istraživanje međugeneracijskih odnosa ustanovljeno je da Odjel statistike stanovništva nema potrebne kadrovske i financijske resurse te je načelno dogovoreno da vodenje tog projekta preuzme Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži.

3. Tablice mortaliteta, očekivanog trajanja života i projekcije stanovništva Republike Hrvatske

U okviru projekta projekcije stanovništva izvršene su pripreme podataka i izradeno je očekivano trajanje života za žene i muškarce.

1.2. Statistika tržišta rada

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. bilo je planirano provesti ukupno 18 statističkih istraživanja i dva višegodišnja projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Mjesečno istraživanje o zaposlenima i placi (RAD-1)

Prikupljeni su i obradeni podaci o prosječnoj mjesečnoj isplaćenju neto i bruto placi po jednom zaposlenome u pravnim osobama, broju plaćenih sati rada, broju zaposlenih po spolu u pravnim osobama za Republiku Hrvatsku i prema NKD-u do razine odjeljka. Svakog mjeseca služba je na vrijeme završena, a podaci su publicirani prema zadanim rokovima u Kalendaru objavljivanja statističkih podataka.

2. Godišnje istraživanje o zaposlenima i placi (RAD-1G)

Rezultat su ovog istraživanja podaci o broju zaposlenih u pravnim osobama po spolu i prema NKD-u do razine podrazreda za Republiku Hrvatsku, a za županije, gradove i općine do razine odjeljka, podaci o strukturi zaposlenih prema vrsti radnog odnosa, vrsti radnog vremena, starosti, stupnju stručnog obrazovanja, satima rada, distribuciji zaposlenih prema visini prosječne neto plaće, prosječne plaće po stupnjevima stručne spreme potrebne za rad na radnom mjestu te oblicima vlasništva pravne osobe. Služba je na vrijeme završena i podaci su publicirani prema Programu publiciranja.

3. Mjesečno istraživanje o zaposlenima u obrtu i u djelatnostima slobodnih profesija

Podaci o zaposlenima u obrtu i u djelatnostima slobodnih profesija iskazani su po spolu na razini područja NKD-a za Republiku Hrvatsku i po županijama. Podaci su publicirani prema Programu publiciranja.

4. Anketa o radnoj snazi (ARS)

Anketa o radnoj snazi provodi se u skladu s metodološkim pravilima i nacelima Međunarodne organizacije rada od 1996. Tijekom 1996. i 1997. provedena je samo jedanput godišnje, a nakon 1998. anketa se provodi kontinuirano mjesečno anketirajući prosječno oko 1 500 kućanstava. Rezultati istraživanja publiciraju se dva puta godišnje.

U odnosu na prethodnu godinu upitnik je bitno promijenjen vezano za pitanja o obrazovanju i osposobljavanju te za pitanja koja upozoravaju na tržište sive ekonomije.

Prikupljenim podacima dobivaju se demografske i obrazovne karakteristike članova kućanstva, karakteristike glavnog i dodatnog posla i posla koji je osoba obavljala u prošlosti, položaj u zaposlenju, sati rada, radno vrijeme, djelatnost, zanimanje, karakteristike nezaposlenih osoba i broj neaktivnih osoba.

Podaci su redovno prikupljeni, obradeni i objavljeni prema zadanim rokovima u Programu publiciranja.

5. Godišnje statističko izvješće o primijenjenim pravima socijalne skrbi, pravnoj zaštiti djece, mladeži, braka, obitelji i osoba lišenih poslovne sposobnosti te zaštiti tjelesno ili mentalno oštećenih osoba u Republici Hrvatskoj u 2002.

1.2. Statistika tržišta rada

U izvješću su iskazani podaci o broju i drugim obilježjima korisnika socijalne skrbi po vrstama socijalne pomoći. Za određene pomoći dana je struktura korisnika prema visini pomoći, spolu, dobi, radnom statusu i drugim karakteristikama.

Prikazani su podaci o osobama prema mjerama obiteljsko-pravne i kazneno-pravne zaštite iz mjerodavnosti centara za socijalnu skrb. Izneseni su podaci o državnim sredstvima za socijalnu skrb prema izvorima, državnim izdaci po namjenama, udjelu u bruto domaćem proizvodu i vrstama pomoći te drugi podaci o korisnicima i pružateljima socijalne skrbi.

6. Godišnje statističko izvješće o zaposlenicima u ustanovama socijalne skrbi u Republici Hrvatskoj u 2002. godini

U izvješću su iskazani podaci o zaposlenima u centrima za socijalnu skrb i domovima socijalne skrbi prema zanimanju, vrsti radnog odnosa i spolu: za domove po njihovim vrstama na razini Hrvatske, a za centre za socijalnu skrb i na razini županija.

7. Mjesečno statističko izvješće o korisnicima i pomoćima u socijalnoj skrbi u Republici Hrvatskoj u tekućoj godini

U mjesečnim i dvomjesečnim izvješćima iskazan je broj korisnika i pomoći u socijalnoj skrbi po vrstama pomoći u Republici Hrvatskoj, županijama i centrima za socijalnu skrb tijekom izvještajne 2003. godine.

8. Mjesečno izvješće o osobama koje traže zaposlenje (MIN)

Ovim se izvješćem prate podaci o osobama koje traže zaposlenje prema osnovnim karakteristikama potencijalnog zaposlenika.

9. Mjesečno izvješće o građanima Republike Hrvatske na privremenom radu u inozemstvu (MIN-18)

U ovom je mjesečnom izvješću riječ podacima o građanima koji se privremeno zapošljavaju u inozemstvu te o građanima koji su se vratili s privremenog rada u inozemstvu.

10. Mjesečno izvješće o slobodnim radnim mjestima i zapošljavanju (MIN-8, 9)

Izvješće sadrži podatke o slobodnim radnim mjestima, uključujući zahtjeve za radnicima i pripravnicima te zapošljavanju u poduzecima prema razini obrazovanja, vrsti zaposlenja, zanimanju i gospodarskoj djelatnosti.

11. Mjesečno izvješće o ponudama stranih poslodavaca za privremenim radom hrvatskih građana u inozemstvu

Podaci o ponudama i radnicima koje traže strani poslodavci za privremeni rad, prema zemlji, vrsti ponude, spolu i razini obrazovanja.

12. Tromjesečno izvješće o osobama koje traže zaposlenje (TIN-1)

Izvješćem se prate podaci o osobama koje traže posao na kraju tromjesečja, prema zanimanju, dobi, spolu i ekonomskoj djelatnosti.

13. Tromjesečno izvješće o slobodnim mjestima i zapošljavanju (TIN-4)

Izvješće sadrži registrirana i popunjena slobodna mjesta po zanimanjima.

1.2. Statistika tržišta rada

14. Polugodišnje izvješće o osobama koje traže zaposlenje (PIN-1)

Obuhvata podatke o osobama koje traže posao prema trajanju nezaposlenosti, dobi, spolu, radnom iskustvu, razini obrazovanja, radnoj sposobnosti i zanimanju.

15. Polugodišnje izvješće o slobodnim radnim mjestima (PIN-8)

Izvješće obuhvata podatke o registriranim slobodnim mjestima prema zanimanjima, razlozima potražnje, satima rada, ekonomskoj djelatnosti.

16. Godišnje izvješće o osobama koje traže zaposlenje (GIN-1)

Ovim se istraživanjem prikupljanju podaci o osobama koje traže zaposlenje prema zanimanju, dobi, spolu, razini obrazovanja, radnom iskustvu i radnoj sposobnosti.

17. Godišnje izvješće o povratnicima s privremenog rada u inozemstvu (GIN-7)

Izvješće sadrži podatke o građanima Republike Hrvatske koji su se vratili s privremenog rada u inozemstvu prema osnovnim obilježjima te podatke o građanima koji su se vratili u Hrvatsku i ponovno zaposlili.

18. Godišnje izvješće o izdanim radnim dozvolama za strane državljane

Podaci o stranim državljanima kojima je izdana radna dozvola prema osnovnim obilježjima.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Anketa o trošku rada

Tijekom 2003. izvršene su planirane faze rada na ovom projektu, a provedba oglednog istraživanja prenesena je u 2004. zbog promjene Zakona o porezu na dohodak i Zakona o doprinosima za obvezna osiguranja. U skladu s tim izvršene su potrebne promjene na upitniku i metodološkim uputama za ogledno istraživanje, a ulazne varijable uskladene su sa preporukama EU-a.

Ovo je višegodišnji projekt na kojem se kontinuirano radi te se i pojedine faze rada prenose i u sljedeću godinu.

2. Revizija statistike rada

Sadržaj mjesečnog istraživanja proširen je podacima o prosječnom broju placenih sati rada po djelatnostima i prosjećnoj neto i bruto placi po satu rada. Godišnje istraživanje prošireno je podacima o prosjećnoj bruto placi po stupnju stručne spreme za Republike Hrvatske i županije.

Jedan od ciljeva ovog projekta je i harmonizacija statistike rada s ostalim administrativnim izvorima podataka, te se u tom smislu radi i na usporedivosti podataka statistike rada sa ostalim administrativnim izvorima (REGOS, Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje, FINA). Održani su sastanci s predstavnicima Ministarstva obrane i Ministarstva unutrašnjih poslova radi izravnog preuzimanja podataka o zaposlenima i placi.

S obzirom na to da je to višegodišnji projekt na kojem je potreban kontinuiran rad, on se nastavlja i u sljedećoj godini.

1.3. Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti 29 istraživanja i dva projekata.

Istraživanja obuhvaćaju razdoblje od jedne kalendarske godine, školske godine ili sezone već prema temi koju obrađuju i rade se na potpunom obuhvatu.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Godišnji izvještaj za dječje vrtice (DV)

Izvještajem se prikupljaju podaci o organizaciji dječjih vrtica, korisnicima, zaposlenicima, provođenju odgojno-obrazovanog programa. Obuhvaćeni su samostalni, maticni i podružni, državni i privatni dječji vrtići.

2. Godišnji izvještaj osnovnih škola (Š-O)

Podaci za ovo istraživanje prikupljaju se na 5 različitih obrazaca. Obuhvaćeni su podaci za kraj šk. g. 2002. / 2003. i za početak šk. g. 2003/2004. u državnim i privatnim osnovnim školama (maticnim i podružnim), osnovnim školama za djecu i mladež s teškoćama u razvoju, školama na jeziku i pismu nacionalnih manjina, umjetničkim osnovnim školama i osnovnom obrazovanju odraslih. Prikupljaju se podaci o organizaciji škole, učenicima, učiteljima, nastavnicima i zaposlenicima.

3. Godišnji izvještaj srednjih škola (Š-S)

Podaci za ovo istraživanje prikupljaju se na 8 različitih obrazaca. Obuhvaćeni su podaci za kraj šk. g. 2002. / 2003. i za početak šk. g. 2003. / 2004. u državnim i privatnim srednjim školama (gimnazijama, umjetničkim, tehničkim i srodnim, industrijskim i obrtničkim školama), srednjim školama za djecu i mladež s teškoćama u razvoju, školama na jeziku i pismu nacionalnih manjina srednjoškolskom obrazovanju odraslih. Prikupljaju se podaci o organizaciji škola, učenicima, nastavnicima i zaposlenicima.

4. Godišnji izvještaj učenickih i studentskih domova (ŠD)

Prikupljaju se podaci o učenickim i studentskim domovima sa stanjem 30. ožujka 2003. za tekucu školsku godinu. Obuhvaćeni su učenicki i studentski domovi, koji daju podatke o korisnicima i zaposlenicima.

5. Godišnji izvještaj o strukturi visokih učilišta (ŠV-21)

Obuhvaća sve podatke o organizaciji visokih učilišta u šk. g. 2003. / 2004. studijima koje organiziraju, odjelima, grupama, smjerovima, načinu studiranja itd. Na osnovu prikupljenih podataka izrađuju se adresari i šifrnici potrebni za obradu podataka ostalih 7 istraživanja iz područja visokog obrazovanja.

6. Upisani studenti (ŠV-20)

Podaci se prikupljaju, za svakog studenta upisanoga na dodiplomski studiju šk. g. 2003. / 2004., individualno s pomoću Prijavnog lista za upis studenta. Obuhvaćaju sve relevantne podatke o studentu: osobne, o prethodnom školovanju, studiju itd.

1.3. Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti

7. Studenti koji su diplomirali (ŠV-50)

Podaci se prikupljaju za svakog studenta koji je diplomirao na dodiplomskom studiju tijekom kalendarske godine individualno s pomoću Statističkog lista za studente koji diplomiraju. Obuhvaćaju sve relevantne podatke o studentu: osobne, o prethodnom školovanju, studiju itd.

8. Upisani u poslijediplomski studij (ŠV-30)

Podaci se prikupljaju, tijekom cijele školske godine za svakog studenta poslijediplomskog studija individualno pomoću Prijavnog lista za upis studenta u poslijediplomski studij. Obuhvaćaju sve relevantne podatke o studentu: osobne, o prethodnom školovanju, studiju itd.

9. Magistri (ŠV-80)

Podaci se prikupljaju za svakog magistra koji je magistrirao tijekom kalendarske godine individualno s pomoću Statističkog lista za magistre. Obuhvaćaju sve relevantne podatke o magistru: osobne, o prethodnom školovanju, studiju, magistarskom radu, itd.

10. Doktori znanosti (ŠV-70)

Podaci se prikupljaju za svakog doktora znanosti koji je doktorirao tijekom kalendarske godine individualno s pomoću Statističkog lista za doktore znanosti. Obuhvaćaju sve relevantne podatke o doktoru znanosti: osobne, o prethodnom školovanju, studiju, magistarskom i doktorskom radu, itd.

11. Godišnji izvještaj o nastavnom osoblju visokih učilišta (ŠV-60)

Podaci se prikupljaju od visokih učilišta za sve nastavnike, sa stanjem 30. listopada 2003., agregirano. Obuhvaćaju podatke o spolu, zvanju, akademskom stupnju, vrsti radnog vremena te o nastavnicima koji predaju strane jezike.

12. Doktorandi – osobe u postupku stjecanja doktorata znanosti (ŠV-40)

Podaci se prikupljaju za svaku osobu koja je upisana u poslijediplomski doktorski studij i za svakog kandidata koji je započeo postupak stjecanja doktorata znanosti tijekom kalendarske godine, i to individualno s pomoću Prijavnog lista. Obuhvaćeni su svi relevantni podaci o doktorandu: osobni, o prethodnom školovanju, studiju, magistarskom radu itd. Ovo je istraživanje provedeno prvi put u 2003. za podatke prikupljene tijekom 2002.

13. Godišnji izvještaj umjetničkog stvaralaštva i reproduktivnog izvođenja (KU-1, 2, 3)

Podaci se prikupljaju na četiri različita obrasca za upravo završenu sezonu. Obuhvaćena su kazališta (profesionalna, dječja, amaterska, kazališne družine), profesionalni orkestri i ansambli te ansambl narodnih plesova i pjesama. Podaci se odnose na predstave, koncerte, gostovanja, izvedena djela, posjetitelje, zaposlenike. Prošle godine izmijenjena je metodologija i proširen obuhvat prema zahtjevima Ministarstva kulture. Ove godine taj je rad nastavljen.

14. Godišnji izvještaj televizije (TV-1)

Obuhvaća sve televizije (državne, regionalne, lokalne, privatne) i prikuplja podatke o tehničkim karakteristikama, programu, proizvedenim filmovima, zaposlenicima.

1.3. Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti

15. Godišnji izvještaj radija (RADIO-1)

Obuhvata sve radiopostaje (samostalne ili u sastavu drugih ustanova – državne, regionalne, lokalne, privatne) i prikuplja podatke o tehničkim karakteristikama, programu, pretplatnicima, zaposlenima.

16. Godišnji izvještaj kinematografa (KINO-1)

Obuhvata podatke o kinematografima, predstave, prikazane filmove, posjetitelje, prihod od ulaznica, izdatke za najamninu za filmove, zaposlenima.

17. Godišnji izvještaj o proizvodnji filmova (KINO-2)

Izvještaje daju poslovni subjekti za proizvodnju filmova na cetiri razlicita obrasca. Podaci se odnose na proizvedene filmove.

18. Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu filmova (KINO-4)

19. Godišnji izvještaj o prometu dugometražnih filmova (KINO-5)

Izvještaje za ova dva istraživanja daju poslovni subjekti za promet filmova. Podaci se odnose na uvezene i izvezene filmove te na komercijalne kopije u prometu.

20. Godišnji izvještaj o knjigama i brošurama (NKL-1)

21. Godišnji izvještaj o novinama (NKL-2)

22. Godišnji izvještaj o casopisima (NKL-3)

Podatke za ova tri istraživanja daje Nacionalna i sveucilišna knjižnica na disketi. Podaci se daju prema Univerzalnoj decimalnoj klasifikaciji (UDK), jeziku izdanja, izvornika, prijevoda, ucestalosti izlaženja itd. Podatak o nakladi vrlo je manjkav jer ga izdavaci smatraju poslovnom tajnom.

23. Godišnji izvještaj o komercijalnoj eksploataciji videosnimaka (NKL-5/1)

Izdavaci videosnimaka daju podatke o snimljenim djelima, zemlji podrijetla, jeziku, prodanim kopijama. Podaci se prikupljaju na tri razlicita obrasca.

24. Godišnji izvještaj o zvucnim snimkama (NKL-5/2)

Izdavaci nosaca zvuka daju podatke o vrsti snimke, sadržaju i nakladi. Podaci se prikupljaju na dva razlicita obrasca.

25. Godišnji izvještaj o istraživanju i razvoju (IR-1, 2, 3)

Podaci se prikupljaju za tri sektora: poslovni, državni i visoko obrazovanje svaki na posebnom obrascu. Obuhvacaju pravne subjekte koji su se 2002. bavili istraživanjem i razvojem. Obuhvat poslovnog sektora ogranicen je na pravne subjekte sa 100 i više zaposlenih. Prikupljaju se podaci o prihodima, rashodima, istraživackim radovima, patentima, zaposlenima. Istraživanje je u skladu s medunarodnim standardom prirucnikom Frascati OECD-a.

26. Godišnji izvještaj o uslugama i korisnicima socijalne skrbi (SS-1)

Centri socijalne skrbi i podrucni odjeli daju podatke o vrstama usluga socijalne skrbi bez smještaja i korisnicima.

1.3. Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti

27. Izvještaj arhiva (ARH-1)

Prikupljaju se podaci o arhivima, arhivskom gradivu i njegovoj prezentaciji, korisnicima, zaposlenima. Istraživanje se odnosilo na 2002. Provodi se svake tri godine.

28. Izvještaj pucih otvorenih ucilišta i domova kulture (NSDK)

Prikupljaju se podaci o aktivnostima pucih otvorenih ucilišta i ostalih organizatora kulturno-obrazovnih programa prema vrstama, korisnicima, zaposlenima. Istraživanje se odnosi na sezonu 2002. / 2003. Provodi se svake tri godine.

29. Izvještaj ustanova socijalne skrbi (SS-20, SS-50, SS-11)

Obuhvacene su ustanove socijalne skrbi sa smještajem, domovi za djecu i mladež, djecu i mladež s teškocama u razvoju, za stare i nemocene, odgojni domovi. Podaci se odnose na vrstu ustanove, korisnike, zaposlenike. Centri za socijalnu skrb daju podatke o vrstama službi socijalne skrbi i zaposlenima. Istraživanje se odnosi na 2002. i provodi se svake druge godine.

II. Projekti i strucno-metodološki radovi

1. UOE-a (UNESCO/OECD/Eurostat) upitnik iz podrucja obrazovanja

Zapocete su aktivnosti u vezi s popunjavanjem UOE-va upitnika te je popunjen UNESCO-ov upitnik, koji predstavlja dio veceg UOE-ova upitnika. Za novo istraživanje Doktorandi – osobe u postupku stjecanja doktorata znanosti prvi put je provedena obrada za podatke skupljene 2002. Ovo je istraživanje uvedeno kao dio ovog projekta s izravnom svrhom popunjavanja UOE-ova upitnika.

2. Opci šifarnik visokih ucilišta prema vrstama, odjelima i smjerovima

Izraden je postojeci pregledni šifarnik svih visokih ucilišta, njihovih odjela, grupa i smjerova, koji ce služiti za konstrukciju novog jer treba održati kontinuitet obrade i usporedivosti podataka.

1.4. Statistika životnog standarda

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti 11 istraživanja i jedan projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Anketa o potrošnji kucanstava (APK)

Istraživanjem se prikupljaju podaci o visini i strukturi osobne potrošnje po namjeni, o visini i strukturi dohotka po izvorima stjecanja, o uštedama i zaduženjima, uvjetima stanovanja, društveno-ekonomskim i demografskim karakteristikama kucanstava te drugim aspektima uvjeta života kucanstava. Podaci se prikupljaju cijele godine, kontinuirano u 26 dvotjednih intervala.

U odnosu na prethodnu godinu izvršene su manje promjene u anketnim upitnicima.

Prikupljeno je i obrađeno 4 244 upitnika APK-1 (Upitnik za članove kucanstva), 2 985 upitnika APK-2 (Upitnik za kucanstvo), 2 652 upitnika APK-3.1. (Dnevnik) te 333 upitnika APK-3.2. (Upitnik o hrani, picu, duhanskim proizvodima i proizvodima široke potrošnje).

2. Mjesečno izvješće o korisnicima mirovina i svotama mirovina prema skupinama (OS-13)

Izvješće sadrži podatke o korisnicima mirovine prema svotama mirovina i vrstama mirovina u proteklome mjesecu

3. Polugodišnje i godišnje izvješće o korisnicima prava iz mirovinskog osiguranja (OS-3)

Sadrži podatke o stanju i kretanju broja korisnika mirovina prema vrstama i ostalima mirovinskim primanjima za proteklih pola godine i proteklu godinu.

4. Godišnje izvješće o korisnicima mirovina koji su prvi put ostvarili pravo na mirovinu (OS-6)

Ovo je izvješće o korisnicima starosnih i invalidskih mirovina prema dobi, spolu, prosjecnoj svoti mirovine i prosjecnome ukupnom mirovinskom stažu, o korisnicima invalidskih mirovina i uzroku invalidnosti o korisnicima obiteljskih mirovina prema skupinama (udovice, udovice s djecom, djeca itd.) i prosjecnoj mirovini.

5. Godišnje izvješće o korisnicima mirovina kojima je prestalo pravo na mirovinu zbog smrti (OS-7)

Obuhvata podatke o korisnicima mirovina u protekloj godini prema vrsti mirovine, spolu, prosjecnoj mirovini i broju godina korištenja mirovina, a o korisnicima starosnih i invalidskih mirovina i prema dobi.

6. Godišnje izvješće o korisnicima mirovina (OS-5)

Izvješće sadrži podatke o korisnicima starosnih i invalidskih mirovina u protekloj godini prema spolu, dobnim skupinama, prosjecnoj mirovini i prosjecnome ukupnome mirovinskom stažu, a o korisnicima obiteljskih mirovina prema skupinama (udovice, udovice s djecom, djeca itd.) i prosjecnoj mirovini.

1.4. Statistika životnog standarda

7. Polugodišnje i godišnje izvješće o korisnicima prava iz mirovinskog osiguranja (OS-14) Izvješćem se prikupljaju podaci o korisnicima mirovina prema vrstama, spolu, prosječnoj mirovini, prosječnome ukupnome mirovinskom stažu, opcinama i županijama i ostalima mirovinskim primanjima prema vrstama, opcinama i županijama.

8. Mjesečno, polugodišnje i godišnje izvješće o osiguranicima u sustavu mirovinskog osiguranja - I. stup (OS-1)

Izvješće sadrži podatke o broju osiguranika prema spolu, djelatnostima i vrstama osiguranja (vrste osiguranja prema dobi).

9. Polugodišnje i godišnje izvješće o podnijetim i riješenim zahtjevima obveznoga mirovinskog osiguranja (OS-9)

Obuhvata podatke o podnijetim i riješenim zahtjevima za ostvarivanje prava iz mirovinskog osiguranja u polugodištu i godini.

10. Mjesečno izvješće o osiguranicima u sustavu obveznoga mirovinskog osiguranja na temelju individualne kapitalizirane štednje (dalje: II. stup)

Izvješće sadrži podatke o osiguranicima u sustavu obveznog mirovinskog osiguranja na temelju individualne kapitalizirane štednje radi procjena i analiza sustava obveznog mirovinskog osiguranja II. stupa.

11. Mjesečno izvješće o članovima obveznih mirovinskih fondova II. stupa

Izvješćem se prikupljaju podaci o članovima obveznih mirovinskih fondova radi procjena i analiza članstva u obveznima mirovinskim fondovima.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Poboljšanje procjena siromaštva u Hrvatskoj

Projekt je realiziran u razdoblju od ožujka 2002. do svibnja 2003. kao dio cjelokupnog Projekta socijalne skrbi, koji je financirala Svjetska banka.

Narucitelj projekta bilo je Ministarstvo rada i socijalne skrbi Republike Hrvatske, a Institut društvenih znanosti «Ivo Pilar» angažiran je kao konzultant. Rezultat projekta je Završno izvješće «Povećanje sposobnosti procjena siromaštva», u kojem su iznesene preporuke za poboljšanje statističkih anketnih istraživanja kao i prijedlozi za definiranje i analizu linija siromaštva.

Tijekom 2003. održani su radni sastanci sa sudionicima angažiranim na ovom projektu, te su održane dvije radionice, druga i treća (prva radionica održana je u listopadu 2002.), u okviru cjelokupnog projekta. Na drugoj radionici, održanoj u veljaci 2003., izneseni su zadaci projekta, opis sadašnjeg stanja statističkih istraživanja i identificirane su potrebe za njihovim promjenama radi dobivanja pokazatelja siromaštva. Na trećoj radionici, održanoj u srpnju 2003., prezentirana su završna izvješća po svim komponentama cjelokupnog projekta te su u okviru toga izneseni i prijedlozi i preporuke promjena u anketnima statističkim istraživanjima kojima bi se poboljšalo procjene siromaštva.

1.5. Statistika zdravstva

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti ukupno 32 istraživanja i jedan projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

1. Izvješće o prijavljenim slučajevima i epidemijama zaraznih bolesti – rok za izvršenje: 31. ožujka.
2. Izvješće o izvršenim obvezatnim imunizacijama protiv zaraznih bolesti, prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
3. Izvješće o osobama testiranim na HIV (virus humane imunodeficijencije) i HIV seropozitivnima – rok za izvršenje: 31. ožujka 2004.
4. Statistika o radu i o utvrđenim bolestima, stanjima u ordinacijama bez obzira na vrstu vlasništva – opća medicina, zdravstvena zaštita predškolske djece, žena, stomatološka zaštita (prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku) – rok za izvršenje 30. lipnja 2004.
5. Statistika o provođenju specifičnih i preventivnih mjera školske djece i mladeži – prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
6. Statistika o radu i o utvrđenim bolestima, stanjima – medicina rada, hitna medicinska pomoć, transfuzija, patronaža i kućna njega (prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
7. Statistika o radu i o utvrđenim bolestima, stanjima u ordinacijama specijalističko – konzilijarne djelatnosti bez obzira na vrstu vlasništva (prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
8. Izvješće o organizacijskoj strukturi i djelatnicima u zdravstvu - izvršeno.
9. Statistika o organizaciji i radu bolnica (prikupljen veći dio, upisano, kontrolirano, obrada u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
10. Statistika liječenih bolesnika u službi za stacionarno liječenje; bolesnički statistički obrazac; bolesnički statistički obrazac ONKO tip; psihijatrijski obrazac; obrazac hospitalizacije radi rehabilitacije (prikupljanje, upis, kontrola i ispravci u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
11. Statistika prekida trudnoće: Prijava prekida trudnoće (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
12. Statistika poroda: Prijava poroda (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
13. Statistika narkomanije – osnovni podaci o ovisnicima u programu liječenja: Osnovni podaci o ovisnicima u programu liječenja – Pompidou grupa (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
14. Potvrda o smrti i izvješće o uzroku smrti – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
15. Statistika ozljeda na radu (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. svibnja 2004. Sudjelovanje na dva sastanka o ujednačavanju statistike ozljeda na radu (ESAW) Eurostata u Luxembourg.

1.5. Statistika zdravstva

16. Izvješće o profesionalnim bolestima (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. travnja 2004.
17. Prijava maligne neoplazme (izvanbolnicka) – izvršeno prikupljanje obrazaca.
18. Izvješće o organizaciji i djelatnicima u ljekarnama – izvršeno.
19. Izvješće o zdravstvenoj ispravnosti namirnica i predmeta opće uporabe (prikupljanje u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
20. Izvješće o higijenskoj ispravnosti pitke vode (prikupljanje u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
21. Izvješće o radu mikrobiološkog i parazitološkog laboratorija (prikupljanje u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2003.
22. Godišnji izvještaj o radu laboratorija za bakteriološku dijagnostiku tuberkuloze (prikupljanje u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
23. Prijava perinatalne smrti (prikupljanje, upis i kontrola u tijeku) – rok za izvršenje: 30. lipnja 2004.
24. Statistika osoba s invaliditetom

Tijekom izvještajnog razdoblja u Hrvatski registar o osobama s invaliditetom pristigle su 69 233 preslike obrazaca Nalaz i mišljenje prvostupanjskih tijela vještacenja iz nadležnih centara za socijalnu skrb; 339 preslika obrazaca Nalaz i mišljenje drugostupanjskog tijela vještacenja iz Ministarstva rada i socijalne skrbi; 2 630 Obrazaca o invaliditetu iz resora zdravstva; 17 756 preslika nalaza i mišljenja drugostupanjske liječničke komisije za pregled osoba obuhvaćenih Zakonom o zaštiti vojnih i civilnih invalida rata i konačnih rješenja o priznatom statusu ratnoga vojnog invalida, mirnodopskoga vojnog invalida i civilnog invalida rata iz županijskih ureda za rad i socijalnu skrb; 4 285 preslika rješenja o primjerenom obliku školovanja iz županijskih i gradskog ureda za prosvjetu. Na temelju Zakona o Hrvatskom registru o osobama s invaliditetom (NN, br. 64/01.), Hrvatski zavod za javno zdravstvo preuzeo je racunalnu bazu podataka Ministarstva obitelji, branitelja i međugeneracijske solidarnosti, koja sadrži podatke o 34 026 osoba s utvrđenim statusom hrvatskoga ratnog vojnog invalida i mirnodopskoga vojnog invalida Domovinskog rata. Preuzeta je i racunalna baza podataka Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje, koja sadrži podatke o 419 929 osoba koje svoja invalidska prava ostvaruju preko Hrvatskog zavoda za mirovinsko osiguranje. Sve su prijave evidentirane i složene po županijama i izvorima podataka. Šifrirani su podaci pristigli na Obrascima o invaliditetu iz resora zdravstva te se unose u bazu. Izvršen je unos u bazu 2 529 Obrazaca o invaliditetu iz resora zdravstva. Pocelo je pokusno šifriranje podataka iz preslika obrazaca Nalaz i mišljenje prvostupanjskih tijela vještacenja iz nadležnih centara za socijalnu skrb. U suradnji s Hrvatskim savezom udruga tjelesnih invalida izradena je Klasifikacija uzroka invalidnosti po kategorijama i indeksu, koja će se koristiti za šifriranje u Registru. Radi potrebe što boljeg šifriranja uzroka invaliditeta intenzivno se radi na proširivanju Klasifikacije uzroka invaliditeta. Radilo se na recenziji prijevoda Međunarodne klasifikacije funkcioniranja, invaliditeta i zdravlja. Rok za prve rezultate je šest mjeseci po uspostavljanju cjelokupne baze Hrvatskog registra o osobama s invaliditetom.

1.5. Statistika zdravstva

25. Registar procjena zdravstvenih potreba za institucijskom i izvaninstitucijskom zdravstvenom skrbi starijih osiguranika zdravstvenom skrbi starijih osiguranika

- a) Evidencijska lista br. 1. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) starijih osiguranih osoba specifične primarne zdravstvene zaštite u domovima za starije i nemoćne osobe te drugim ustanovama socijalne skrbi (UT-III-50)
- b) Evidencijska lista br. 2. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) gerijatrijskih bolesnika u gerijatrijskim ustanovama (UT-III-55)
- c) Evidencijska lista br. 2.2. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) psihogerijatrijskih bolesnika u psihijatriji (UT-III-60)
- d) Evidencijske liste br. 3. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) starijih osiguranika opće medicine (UT-III-65)

Evidencijskim listama prikupljaju se podaci o gerijatrijskim osiguranicima korisnicima domova za starije i nemoćne osobe po dobi i spolu po županijama, Grada Zagreba i Hrvatske, gerijatrijskih ustanova, psihogerijatrijskih odjela, centara za njegu, rehabilitaciju i radnu terapiju po individualnim zdravstvenim obilježjima, zdravstvenom statusu (vodeća i prateće dijagnoze), negativnom zdravstvenom ponašanju (osobna i okolišna nehigijena, fizička i psihicka neaktivnost, nepravilna prehrana, debljina, alkoholizam, pušenje, nepridržavanje uputa liječnika te utvrđivanje ostalih rizicnih čimbenika bolesnog starenja), funkcionalnoj sposobnosti (pokretnost i samostalnost), potrošnji lijekova (po sustavu ATK, vrsti i načinu primjene), dijagnostičkim i terapijskim postupcima te ostalim gerontološkim fokusiranim javnozdravstvenim pokazateljima po razinama i vrstama provedbe Evidencijske liste PZP-a gerijatrijskog osiguranika (UT-III-50, UT-III-55, UT-III-60, UT-III-65).

26. Registar funkcionalno onesposobljenih starijih ljudi u institucijskoj gerijatrijskoj skrbi

- a) Evidencijske liste br. 1. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) gerijatrijskih osiguranika i funkcionalne onesposobljenosti starijih osiguranih osoba specifične primarne zdravstvene zaštite u domovima za starije i nemoćne osobe te drugim ustanovama socijalne skrbi (UT-III-50)
- b) Evidencijske liste br. 2. za procjene zdravstvenih potreba (PZP-e gerijatrijskih osiguranika) i funkcionalne onesposobljenosti gerijatrijskih bolesnika u gerijatrijskim ustanovama (UT-III-55)
- c) Evidencijske liste br. 2.2. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) gerijatrijskih osiguranika i funkcionalne onesposobljenosti psihogerijatrijskih bolesnika u psihijatriji (UT-III-60)
- d) Evidencijske liste br. 3. za procjene zdravstvenih potreba (PZP) gerijatrijskih osiguranika i funkcionalne onesposobljenosti starijih osiguranika opće medicine (UT-III-65)

Procjena i proučavana definirana obilježja funkcionalne sposobnosti starijih korisnika odnose se na utvrđivanje njihove pokretnosti (fizički status) – 1. sasvim pokretan, 2. ograničeno pokretan (koristi se povremenim pomagalom – štapom ili štakama ili ortopedskom klupicom), 3. trajno ograničeno pokretan (trajno se koristi invalidskim kolicima) i 4. trajno nepokretan – i samostalnosti (psihički status) – 1. sasvim samostalan, 2. ograničeno samostalan (povremene psihičke teškoće), 3. trajno nesamostalan (trajne psihičke teškoće) i 4. ne može se odgovoriti.

1.5. Statistika zdravstva

Gerontološka analiza u četiri tromjesečna razdoblja 2003. godine izvršena je u odnosu na invalidnost funkcionalno onesposobljenih osoba po dobnoj i spolnoj diferencijaciji te po županijama Hrvatske, u Hrvatskoj i Gradu Zagrebu, zagrebackim gradskim četvrtima, poglavito na funkcionalnu onesposobljenost – invalidnost u odnosu na različitu etiologiju nastanka kao što je: invalidnost od rođenja, Drugi svjetski rat i njegove posljedice, Domovinski rat i njegove posljedice, invalid rada, bolest, prometna nesreća i ostalo te je izvršena korelacijska statistička analiza funkcionalne sposobnosti gerijatrijskih osiguranika u odnosu na njihovo negativno zdravstveno ponašanje, pojavnost multimorbiditeta i korištenje određene razine zdravstvene zaštite.

27. Izvještaj o osiguranicima (ZS-1 i PPS-1)

Obraduje se mjesečno na osnovi podataka o prijavi i odjavi osiguranika. Podaci se objavljuju u publikacijama Državnog zavoda za statistiku na godišnjoj razini, a za potrebe poslodavstva i Upravnog vijeća Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje izrađuju se tromjesečna i godišnja izvješća.

28. Izvještaj o osiguranicima po konvencijama (IN)

Izrađuje se godišnje i sadržava podatke o broju državljanina Republike Hrvatske zaposlenih u inozemstvu, inozemnih umirovljenika te članova njihovih obitelji koji imaju prebivalište u Republici Hrvatskoj i koriste se zdravstvenom zaštitom i pravima iz zdravstvenog osiguranja.

29. Izvještaj o nesposobnosti, spriječenosti za rad - i prirodi bolesti (ZS-2)

Izrađuje se tromjesečno i godišnje. Osnova za izradu izvješća je doznaka za bolovanje, a u izvještaju su obrađeni slučajevi i dani spriječenosti za rad po spolu i osnovnim uzrocima kako na teret fizičke ili pravne osobe tako i na teret Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje te na teret proračuna Republike Hrvatske. Od 1. siječnja 2002. sva sredstva od doprinosa za zdravstveno osiguranje uplaćuju se na jedinstveni račun Državne riznice. Sredstva za isplate bolovanja te redovni porodni dopust i dodatni porodni dopust isplaćuju u skladu sa Zakonom o zdravstvenom osiguranju. Sredstva za dodatni porodni dopust do 1 odnosno 2 godine života djeteta te porodni dopust za nezaposlene majke do 6 mjeseci života djeteta isplaćuju se na teret državnog proračuna.

30. Izvještaj o korištenju prava iz zdravstvenog osiguranja (ZS-4)

Izrađuje se tromjesečno i godišnje i sadrži broj usluga zdravstvene zaštite, kao što su broj slučajeva i dana bolničkog liječenja broj. usluga u primarnoj zdravstvenoj zaštiti, broj usluga u specijalističko-konzilijarnoj zdravstvenoj zaštiti, broj recepata, broj ortopedskih pomagala, broj isplacenih oprema za novorođeno dijete.

31. Izvještaj o приходima i rashodima zdravstvenog osiguranja (ZS-5)

Za potrebe Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje prati se mjesečno, a proširena izvješća o poslovanju rade se tromjesečno i godišnje. Od 1. lipnja 2002. u skladu sa Zakonom o zdravstvenom osiguranju počela je primjena dopunskoga zdravstvenog osiguranja te se raspoloživi podaci o broju osiguranih osoba u dopunskom te zdravstvenom osiguranju, kao i njihovim приходima i rashodima.

1.5. Statistika zdravstva

32. Izvješće o prosječnim troškovima umirovljenika s članovima obitelji

Izrađuje se na godišnjoj razini. Te je podatke potrebno objaviti zbog Ugovora o konvenciji s Njemačkom. Osim objavljenih ukupnih izdataka Hrvatskog zavoda za zdravstveno osiguranje, potrebno je objaviti i podatke o troškovima umirovljenika s članovima obitelji jer su oni kategorija osiguranika koja ima najizraženije potrebe za korištenjem zdravstvene zaštite.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Zdravstvene potrebe starijih ljudi za gerijatrijskom skrbi u domovima za starije i nemoćne osobe

U 2003. organizirano je praćenje i prikupljanje podataka te izrada tromjesečnog izvješća o obuhvatu. Osim toga organizirani su i koordinacijsko-edukacijski grupni i individualni sastanci, unos podataka, analiza i logička kontrola unosa i izrada Medicinskih indikacija te nomenklature, algoritama zdravstvenih postupaka i Programa specifične primarne zdravstvene zaštite u domovima za starije i nemoćne osobe. Navedeni znanstveni projekt Ministarstva znanosti i tehnologije provodit će se do veljače 2005. godine.

1.6. Ostale socijalne statistike

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, planirano je provesti 34 statistička istraživanja i 2 projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Statistički izvještaj za punoljetnu osobu protiv koje je postupak po kaznenoj prijavi i prethodni postupak završen (obrazac SK-1)

Podaci se odnose na prijavljenu punoljetnu osobu (podaci o pocinitelju, kaznenom djelu, pritvoru, postupku, vrsti odluke i trajanju postupka). Izvor podataka su nadležna državna odvjetništva.

2. Statistički izvještaj za optuženu punoljetnu osobu protiv koje je kazneni postupak pravomoćno završen (obrazac SK-2)

Podaci se odnose na optuženu i osudenu punoljetnu osobu (podaci o pocinitelju, kaznenom djelu, pokušaju, stjecaju, vrsti odluke, izrecenim sankcijama i trajanju postupka). Izvor podataka su nadležni sudovi koji sude u prvom stupnju.

3. Statistički izvještaj za maloljetnu osobu prema kojoj je postupak po kaznenoj prijavi i pripremni postupak završen (obrazac SK-3)

Podaci se odnose na prijavljenu maloljetnu osobu (podaci o pocinitelju, kaznenom djelu, pokušaju, stjecaju, postupku i vrsti odluke, obiteljskim prilikama i trajanju postupka). Izvor podataka su nadležna državna odvjetništva.

4. Statistički izvještaj za optuženu maloljetnu osobu prema kojoj je kazneni postupak pred vijećem pravomoćno završen (obrazac SK-4)

Podaci se odnose na optuženu i osudenu maloljetnu osobu (podaci o pocinitelju, kaznenom djelu, pokušaju, stjecaju, postupku i vrsti odluke, sankcijama, obiteljskim prilikama i trajanju postupka). Izvor podataka su nadležni sudovi koji sude u prvom stupnju.

5. Statistički izvještaj za okrivljenu punoljetnu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (obrazac SPK-1)

Podaci se odnose na okrivljenu punoljetnu osobu (podaci o pocinitelju prekršaja, vrsti prekršaja i postupka, stjecaju, vrsti odluke, vrsti sankcija i trajanju postupka). Izvor podataka su nadležni prekršajni sudovi i druga nadležna prekršajna tijela u prvostupanjskome prekršajnom postupku.

6. Statistički izvještaj za okrivljenu maloljetnu osobu prema kojoj je prekršajni postupak pravomoćno završen (obrazac SPK-2)

Podaci se odnose na okrivljenu maloljetnu osobu (podaci o pocinitelju prekršaja, vrsti prekršaja i postupka, stjecaju, vrsti odluke, vrsti sankcija i trajanju postupka). Izvor podataka su prekršajni sudovi i druga nadležna prekršajna tijela u prvostupanjskome prekršajnom postupku.

7. Statistički izvještaj za pravnu i odgovornu osobu protiv koje je prekršajni postupak pravomoćno završen (obrazac SPK-3)

Podaci se odnose na okrivljenu pravnu i odgovornu osobu (podaci o pociniteljima prekršaja, vrsti prekršaja i postupka, stjecaju, vrsti odluke, podnositelju zahtjeva, vrstama

1.6. Ostale socijalne statistike

sankcija i trajanju postupka). Izvor podataka su prekršajni sudovi i druga nadležna prekršajna tijela u prvostupanjskome prekršajnom postupku.

8. Kriminalitet u RH (KRIM –1 i KRIM 2)

Za istraživanje kriminala u Republici Hrvatskoj prikupljanje podataka obavlja se trajno uz pomoć individualnih statističkih upitnika za svako prijavljeno kazneno djelo (KRIM-1, 78 000 upitnika) i za svaku osobu osumnjicenu za izvršenje kaznenog djela (KRIM-2, 52 000 upitnika). Svi prikupljeni podaci automatski se bilježe u središnjem informacijskom sustavu u posebnu digitalnu bazu podataka unutar koje se zadanim programima automatski obavlja sređivanje statističkih podataka.

Izvještajne jedinice koje prikupljaju podatke o kriminalu su policijske postaje (180), koje ih unose u bazu podataka. Agregiranje podataka automatski se obavlja na tri razine, i to za područja policijskih postaja, policijskih uprava i za teritorij Republike Hrvatske.

Svrha je prikupljanja podataka o kaznenim djelima i osumnjicnim osobama da se za određeno razdoblje može ustanoviti dimenzija i struktura kriminala te njegova koncentracija i dinamika.

Rezultati ovoga statističkog istraživanja analitička su podloga za planiranje prevencije, nadzora i represije ove negativne društvene pojave.

9. Statističko izvješće o predmetima istrage i istražnom pritvoru – godišnje izvješće (RS-istr.)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti istrage, osobe protiv kojih je naređen pritvor, trajanje pritvora u prethodnom kaznenom postupku i žalbe uložene na rješenje istražnog suca.

10. Statističko izvješće o kaznenim predmetima protiv punoljetnih počinitelja u prvostupanjskom postupku (RS-k/I)

Primljeni, riješeni i neriješeni kazneni predmeti punoljetnih osoba u postupku prvog stupnja i rezultati okončanja postupka.

11. Statističko izvješće o kaznenim predmetima protiv maloljetnika u pripremnom postupku pred vijećem za maloljetnike i o pritvoru maloljetnika (RS-k/I MI) pred vijećem za maloljetnike i o pritvoru maloljetnika (RS-k/I MI)

Primljeni, riješeni i neriješeni kazneni predmeti protiv maloljetnika u pripremnom postupku i u postupku pred vijećem za maloljetnike, maloljetnici protiv kojih je naređen pritvor i trajanje pritvora.

12. Statističko izvješće o drugostupanjskim kaznenim predmetima (RS-k/II)

Primljeni, riješeni i neriješeni kazneni predmeti u postupku drugog stupnja i rezultati okončanja postupka.

13. Statističko izvješće o kaznenim predmetima u trecestupanjskom postupku (RS-k/III)

Primljeni, riješeni i neriješeni kazneni predmeti u postupku trećeg stupnja i rezultati okončanja postupka.

14. Statističko izvješće o predmetima koji se bave gospodarskim prijestupima u prvostupanjskom postupku (RS-pk/I)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti privrednih prijestupa u postupku prvog stupnja i rezultati okončanja postupka.

1.6. Ostale socijalne statistike

15. Statističko izvješće o predmetima trgovačkih (gospodarskih) prijestupa u prvostupanjskom postupku (RS-p/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti privrednih prijestupa u postupku drugog stupnja i rezultati okončanja postupka.

16. Statističko izvješće o zemljišno-knjižnim predmetima (RS-zk/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni parnicni predmeti u postupku prvog stupnja i rezultati okončanja postupka.

17. Statističko izvješće o predmetima ovrhe (RS-i/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni zemljišnoknjižni predmeti, izdani zemljišnoknjižni izvaci, prijepisi i službene potvrde.

18. Statističko izvješće o ostavinskim i drugim izvanparničnim postupcima u prvostupanjskom postupku (RS-v/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti izvršenja, dopuštena i provedena izvršenja.

19. Statističko izvješće o upravnim sporovima u prvostupanjskom postupku (RS-us/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni ostavinski i drugi izvanparnični predmeti u postupku prvog stupnja, pojedine vrste izvanparničnog predmeta.

20. Statističko izvješće o predmetima stečaja u prvostupanjskom postupku (RS-st/l)

Primljeni, riješeni i neriješeni upravni sporovi u postupku prvog stupnja i rezultati okončanja postupka.

21. Statističko izvješće o pravomocno dovršenim predmetima stečaja (RS-st/vr)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti stečaja u postupku prvog stupnja i trajanje postupka.

22. Statističko izvješće o pravomocno dovršenim predmetima likvidacije (RS-rl/L)

Pravomocno okončani predmeti stečaja, stečajni subjekti, djelatnosti, utvrđena stečajna masa, utvrđena potraživanja i broj radnika kojima zbog stečaja prestaje radni odnos.

23. Statističko izvješće o parničnim, upravnim, izvanparničnim i drugim predmetima u drugostupanjskom postupku (RS-pv/II)

Pravomocno okončani predmeti redovne likvidacije i broj radnika kojima zbog redovne likvidacije prestaje radni odnos.

24. Statističko izvješće o zahtjevima za zaštitu zakonitosti (RS-zz)

Primljeni, riješeni i neriješeni parnicni, upravni, izvanparnični i drugi predmeti u postupku drugog stupnja i rezultati okončanja postupka.

25. Statističko izvješće o izvanrednim pravnim lijekovima, osim zahtjeva za zaštitu zakonitosti (RS-vpl)

Primljeni, riješeni i neriješeni zahtjevi za zaštitu zakonitosti i rezultati okončanja postupka po uložnim zahtjevima.

26. Statističko izvješće o pokrenutim građanskim sporovima (RS-gs)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti po vrsti uloženoga izvanrednog pravnog lijeka i rezultati okončanja postupka po uložnim pravnim lijekovima.

1.6. Ostale socijalne statistike

27. Statističko izvješće o pravomocno dovršenim upravnim sporovima (RS-us/vr)

Pokrenuti građanski sporovi po pojedinim područjima građanskopravnih odnosa i vrijednost predmeta spora.

28. Statističko izvješće o stanju kadrova u sudovima i o sucima porotnicima (RS-os)

Pravomocno okončani upravni sporovi po materiji.

29. Statističko izvješće o prekršajnim predmetima u prvostupanjskom postupku (P/I)

Brojno stanje kadrova u sudovima (po vrstama sudova i sjedištima) i suci porotnici.

30. Statističko izvješće o prekršajnim predmetima u drugostupanjskom postupku (P/II)

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti prekršaja u postupku prvog stupnja i rezultati okončanja postupka.

31. Statističko izvješće o brojnom stanju kadrova koji rade na prekršajnim postupcima

Primljeni, riješeni i neriješeni predmeti prekršaja u postupku drugog stupnja i rezultati okončanja postupka.

32. Statističko izvješće o punoljetnim osobama u kaznenim ustanovama (IK - 1)

Brojno stanje kadrova na poslovima prekršajnog postupka.

33. Statističko izvješće o maloljetnicima u zavodima za preodgoj (IK - Z)

Punoljetne osobe na izdržavanju kazne u kaznenopopravnim ustanovama prema sporu. Primljene i otpuštene osobe sa stanjem na početku i kraju izvještajnog razdoblja.

34. Statističko izvješće o brojnom stanju kadrova zaposlenih u kaznenim tijelima i zavodima za preodgoj (IK - os)

Maloljetne osobe na izdržavanju kazne u odgojnopopravnim domovima prema spolu. Primljene i otpuštene osobe sa stanjem na početku i kraju izvještajnog razdoblja.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Pocinitelji prekršaja

Revizija statističkih istraživanja napravljena je i publicirana u Metodološkim uputama br.

46. Statistička istraživanja o pociniteljima prekršaja uskladeni su sa svim zakonskim promjenama. Metodološkim uputama obuhvaćena su sva obilježja za provođenje statističkih istraživanja o pociniteljima prekršaja.

2. Baza podataka o županijama, gradovima i općinama

Pribavljene su informacije od svih županija, gradova i općina prema određenim ključnim karakteristikama koje se odnose na predstavnička i izvršna tijela te tijela uprave na tom području.

2. Poslovne statistike

2.1. Ekonomske statistike poslovnih subjekata

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti 12 istraživanja.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Godišnji izvještaj o investicijama u dugotrajnoj imovini pravnih osoba (INV-P)

Prikupljeni su podaci o isplata za bruto investicije po oblicima financiranja i djelatnosti investitora, ostvarenim investicijama u novu i rabljenu dugotrajnu imovinu prema tehničkoj strukturi, karakteru gradnje, namjeni ulaganja te području za 2002. na uzorku 12 218 izvještajnih jedinica.

Kreirani su zahtjevi za podacima te su preuzeti prikupljeni i obrađeni pojedinačni podaci pojedinih godišnjih istraživanja Fine o poslovanju pravnih osoba (poduzetnika/trgovackih društava, banaka, štedionica i ostalih financijskih institucija, društava za osiguranje, neprofitnih organizacija te organizacija koje vode knjigovodstvo prema računskom planu proračuna).

Iz navedenih baza podataka izvedene su «sekundarne» obrade u skladu s preporukama SNA 1993. i ESA-e 1995. sa svrhom dobivanja dijela podataka za obracun bruto domaceg proizvoda Republike Hrvatske po proizvodnoj, dohodovnoj i potrošnoj metodi te za potrebe izrade nacionalnih racuna.

Prikupljeni su podaci i izvršene sljedeće «sekundarne» obrade (slijedeći logiku različitih knjigovodstvenih sustava):

a) obrade iz Godišnjeg izvještaja o poslovanju poduzetnika/trgovackih društava

Obrade obuhvacaju 63 561 aktivnog velikog, srednje velikog i malog poduzetnika. Obrade sadrže elemente za obracun bruto vrijednosti proizvodnje, međufazne potrošnje, dodane vrijednosti i njezine troškovne strukture (potrošnja fiksnog kapitala, porezi na proizvodnju i uvoz, subvencije, sredstva zaposlenih i poslovni višak) po djelatnostima NKD-a.

b) obrada iz Godišnjeg izvještaja o poslovanju banaka, štedionica i ostalih financijskih institucija

Obrada sadrži podatke o prihodima i troškovima poslovanja banaka, štedionica i ostalih financijskih institucija potrebne za obracun dodane vrijednosti i obuhvaca 79 izvještajnih jedinica (zajedno s HNB-om).

c) obrada iz Godišnjeg izvještaja o poslovanju društava za osiguranje/reosiguranje

Obradeni su podaci o prihodima i troškovima poslovanja društava za osiguranje i reosiguranje. Obuhvacene su 24 izvještajne jedinice.

d) obrada iz Godišnjeg izvještaja o poslovanju neprofitnih organizacija

Sadržaj obrade cine elementi za obracun dodane vrijednosti po djelatnostima za obuhvacenih 7 855 izvještajnih jedinica.

e) obrade iz Godišnjih financijskih izvještaja proračuna i proračunskih korisnika

2.1. Ekonomske statistike poslovnih subjekata

Sadržaj obrade cine elementi za obracun dodane vrijednosti po djelatnostima, a obuhvaceno je 3 397 izvještajnih jedinica.

2. Istraživanje o dugotrajnoj imovini u tekucim cijenama (100 najvećih investitora), probno

U prvom tromjesečju 2003. zaprimljeni su odgovori najvećeg broja iz skupa 100 investitora. U preostalom dijelu godine obavljen je uvid u kvalitetu odgovora izvještajnih jedinica i u stupanj razumijevanja upitnika. Rezultati iz upitnika korišteni su za osmišljavanje metodologije procjene dugotrajne materijalne imovine u zamjenskim troškovima slijedeći dvodimenzionalnu klasifikacijsku strukturu iz ESA-e 1995 (A31, tj. 31 djelatnost NKD-a x Pi6, tj. 6 kategorija materijalne imovine).

3. Izvještaj o nepodmirenim obvezama poslovnih subjekata

U izvještaju o prijavljenim nepodmirenim obvezama poslovnih subjekata obrađeni su podaci o nepodmirenim obvezama za svaku pravnu odnosno fizicku osobu koja obavlja registriranu djelatnost – poslovni subjekt (prosječno na mjesec oko 24 409 pravnih osoba i 23 950 fizickih osoba).

4. Mjesečni podaci o isplacnim placama i naknadama materijalnih prava zaposlenika

U izvještaju o isplacnim placama i naknadama zaposlenika obrađivani su prikupljeni podaci o bruto i neto placama te o naknadama materijalnih prava radnika (prosječno na mjesec oko 44 000 pravnih osoba). O tome se redovito informiraju određena tijela na razini Republike Hrvatske.

5. Godišnji statistički izvještaj o poslovanju poduzetnika – trgovačkih društava (osim banaka, štedionica i onih financijskih institucija koje vode knjigovodstvo prema kontnom planu za banke te društava za osiguranje) u 2002.

Obradom financijskih izvještaja o poslovanju poduzetnika u 2002. godini obuhvaćen je ukupno 63 561 poduzetnik (osim banaka i društava za osiguranje), u tome 60.562 mala, 2 279 srednje velikih i 720 velikih poduzetnika. Obradeni podaci sadrže stanje njihove imovine, kapitala i obveza te ostvarene prihode, rashode, dobit, gubitak, place, broj zaposlenih i dr.

6. Godišnji statistički izvještaj o poslovanju banaka, štedionica i ostalih financijskih institucija u 2002. godini

Obradom financijskih izvještaja o poslovanju banaka, štedionica i drugih financijskih institucija u 2002. obuhvaćeno je 56 banaka, 16 štedionica i 6 ostalih financijskih institucija. Obradeni podaci sadrže stanje njihove imovine, kapitala i obveza te ostvarene prihode, rashode, dobit, gubitak, place, broj zaposlenih i dr.

7. Godišnji statistički izvještaj o poslovanju društava za osiguranje u 2002. godini

Obradom financijskih izvještaja o poslovanju društava za osiguranje odnosno reosiguranje u 2002. obuhvaćene su 24 pravne osobe. Obradeni podaci sadrže stanje imovine, kapitala i obveza te prihoda, rashoda, dobiti, gubitka, placa, broja zaposlenih i dr.

8. Godišnji statistički izvještaj o poslovanju neprofitnih organizacija u 2002. godini

Obradom statističkih izvještaja o poslovanju neprofitnih organizacija u 2002. obuhvaćeno je 7 847 pravnih osoba. Prikupljeni su podaci o njihovu financijskom stanju, prihodima i rashodima, placama, broju zaposlenih i dr.

2.1. Ekonomske statistike poslovnih subjekata

9. Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni statistički izvještaji o poslovanju malih, srednje velikih i velikih poduzetnika (osim banaka, štedionica i onih financijskih institucija koje vode knjigovodstvo prema kontnom planu za banke i društava za osiguranje) I. – III., I. – VI., I. – IX. 2003.

Obuhvata podatke o prihodima, troškovima, porezu, investicijama, zalihama te o placama, zaposlenima i dr. po djelatnostima, oblicima vlasništva, veličini i teritoriju.

10. Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni statistički izvještaji o poslovanju banaka, štedionica i ostalih financijskih institucija I. – III., I. – VI. i I. – IX. 2003.

Sadrži podatke o prihodima, troškovima, porezu, investicijama te o placama i zaposlenima.

11. Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni statistički izvještaji o poslovanju društava za osiguranje I. – III., I. – VI. i I. – IX. 2003. godine

Podaci o prihodima, troškovima, porezu, investicijama te o placama i zaposlenima.

12. Tromjesečni, šestomjesečni i devetomjesečni statistički izvještaj o poslovanju neprofitnih organizacija

Za tekuće razdoblje i odgovarajuće razdoblje prethodne godine određeni podaci o prihodima, troškovima, ulaganjima, placama i zaposlenicima.

2.2. Statistika industrije i energije

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 4 statistička istraživanja te 3 višegodišnja projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Mjesečni izvještaj industrije o proizvodnji i zaposlenima u 2003. (IND-1A)

Mjesečnim istraživanjem industrije (IND-1A) obuhvacene su sve pravne osobe (i njihovi dijelovi) s 20 i više zaposlenih u područjima C, D i E prema NKD-u kao i one s manjim brojem zaposlenih kada je to bilo potrebno kako bi se ostvarilo 90% učešća u BDP-u svakog pojedinog industrijskog odjeljka NKD-a (odjeljci od 10 do 41).

Podaci su se prikupljali izvještajnom metodom na temelju Metodoloških osnova za IND-1 (NN, br. 18/97.) o količinama ostvarene industrijske proizvodnje, zalihama i prodaji gotovih proizvoda na razini pojedinačnih proizvoda iz NIPUM-a (Nomenklature industrijskih proizvoda za IND-1A) te broju zaposlenih na razini skupina NKD-a od svih izvještajnih jedinica obuhvaćenih adresarom IND-1A za 2003.

U 2003. poboljšani su koncepti za sva tri mjesečna priopćenja koja se publiciraju kao prvi rezultati ovog istraživanja radi usklađivanja s praksom publiciranja EU-a.

2. Tromjesečni izvještaj industrije o reprodukcijским materijalima u 2003. (IND-1K)

Tromjesečnim istraživanjem industrije (IND-1K) obuhvacene su sve pravne osobe (i njihovi dijelovi) s 20 i više zaposlenih u područjima C, D i E prema NKD-u i one s manjim brojem zaposlenih kada je to bilo potrebno kako bi se ostvarilo 90% učešća u BDP-u svakog pojedinog industrijskog odjeljka NKD-a (odjeljci od 10 do 41).

Podaci su se prikupljali izvještajnom metodom na temelju istih Metodoloških osnova za IND-1 (NN, br. 18/97.) kao i za IND-1A iako je istraživanje u 2000. razdvojeno na dva samostalna istraživanja. Prikupljeni su podaci o nabavljenim i potrošenim količinama i zalihama odabranih reprodukcijских materijala prema NRMI (Nomenklaturi sirovina i repromaterijala) te finalnoj potrošnji energije od svih izvještajnih jedinica obuhvaćenih adresarom IND-1K za 2003. (isti obuhvat kao za IND-1A).

U 2003. poboljšani su koncepti tromjesečnih priopćenja koja se publiciraju kao prvi rezultati ovog istraživanja radi usklađivanja s praksom publiciranja EU-a.

3. Istraživanje PRODCOM o industrijskoj proizvodnji za 2002. (IND-21/PRODCOM)

Godišnjim proizvodnim istraživanjem industrije (IND-21/PRODCOM) obuhvacene su sve pravne osobe (i njihovi dijelovi) s 10 i više zaposlenih u područjima C, D i E prema NKD-u i one s manjim brojem zaposlenih kada je to bilo potrebno kako bi se ostvarilo 90% učešća u BDP-u svake pojedine industrijske skupine NKD-a (skupine od 10.1 do 41.0) ili o proizvodima koje uobičajeno proizvode male industrije.

Podaci su se prikupljali izvještajnom metodom na temelju novih Statističkih standarda za Istraživanje PRODCOM o industrijskoj proizvodnji (IND-21/PRODCOM) za 2002. (NN, br. 8/03) harmoniziranih s propisima za Istraživanje PRODCOM za 2002. EU-a. U IND-21/PRODCOM prikupljeni su podaci o godišnjim količinama ostvarene industrijske proizvodnje, interne potrošnje, zalihama gotovih proizvoda i prodaji industrijske proizvoda

2.2. Statistika industrije i energije

te vrijednosno na razini pojedinačnih proizvoda iz NIP-a 2002. (Nomenklature industrijskih proizvoda za IND-21/PRODCOM) od svih izvještajnih jedinica obuhvaćenih adresarom IND-21/PRODCOM za 2002. Nomenklatura NIP-a 2002. uskladen je s PRODCOM Listom 2002. EU-a uz dodatnu nacionalnu raščlambu zbog specifičnosti nacionalne proizvodnje.

Rezultati Istraživanja IND-21/PRODCOM za 2002. diseminirani su Eurostatu (Statističkom uredu EU-a), u skladu s zahtjevima EU-a za transmisiju podataka PRODCOM-a (alati GESMES/STADIUM). Objavljeni su na CD-u EUROPROMS – *European production and market statistics* No. 5/03 (ISSN 1563-3373), *European Commission* 2003, zajedno s podacima država članica EU-a i svih država kandidata jer zadovoljavaju sve propisane standarde EU-a.

4. Poslovno-strukturno istraživanje industrije (IND-21/SPS)

Godišnjim poslovno-strukturnim istraživanjem industrije (IND-21/SPS) obuhvaćene su sve pravne osobe (i njihovi dijelovi) s 10 i više zaposlenih u područjima C, D i E prema NKD-u kao i one s manjim brojem zaposlenih kada je to bilo potrebno kako bi se ostvarilo 90% učešća u BDP-u svake pojedine industrijske skupine NKD-a (skupine od 10.1 do 41.0).

Podaci su se prikupljali izvještajnom metodom na temelju novih Statističkih standarda za Poslovno-strukturno istraživanje industrije (IND-21/SPS, NN, br. 78/03., koji su usklađeni s propisima za Strukturno-poslovne statistike EU-a iz Dodatka 2., koji se odnosi na područje industrije, na agregiranoj razini.

Prikupljeni su godišnji podaci o elementima racuna proizvodnje (prema konceptu ESA 1995) odnosno financijski agregati SPS-a o intermedijarnoj potrošnji, prihodima od prodaje proizvoda, ostalim prihodima, porezima na proizvodnju i uvoz, subvencijama i dotacijama, stanju na početku i kraju 2003., placama i nadnicama zaposlenika i broju zaposlenih od svih izvještajnih jedinica obuhvaćenih adresarom IND-21/SPS za 2002. Podaci su iskazani na razini poduzeća ukupno i za njihove lokalne jedinice po vrsti djelatnosti na razini skupina NKD-a (od 10.1 do 41.0).

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

Sva četiri projekta statistike industrije i energije višegodišnji su projekti kojima je svrha i cilj razvoj i usklađivanje ovih statistika s konceptom i statističkim standardima koje propisuje i primjenjuje EU. Projekti su započeli još 2002., a u 2003. su realizirane neke od predviđenih faza, dok se neke prenose u 2004. i naredne godine.

1. Energetske statistike Republike Hrvatske

Ovim projektom osigurava se harmonizacija energetske statističke pokazatelja Republike Hrvatske s onima koje propisuje EU, zadovoljavaju se zahtjevi UN-a za istim statističkim pokazateljima te izrađuju posebni pokazatelji nužni za Republiku Hrvatsku u skladu s metodologijom EU-a.

Za realizaciju projekta Energetske statistike Republike Hrvatske zaključen je 2002. ugovor između Državnog zavoda za statistiku i Energetskog instituta "Hrvoje Požar" (EIHP) o zajedničkoj suradnji na izvedbi projektnih zadataka s vremenskim planom i konačnim rokom realizacije projekta do kraja 2006.

U 2003. izvršeni su sljedeći planirani projektni zadaci u 2003. kojih je nositelj Državni zavod za statistiku:

- izraden je okvirni strukturni plan projekta Energetske statistike Republike Hrvatske,
- uvedeno je posebno poglavlje o energiji u Ljetopisu za 2003. (19. Energija)

2.2. Statistika industrije i energije

- izdana je prva statisticka publikacija o energiji Državnog zavoda za statistiku – Statisticko izvješće br. 1189 Energetska statistika 2002.

- izraden je nacrt statistickih standarda za ogledna istraživanja o energiji, i to: Mjesečno istraživanje o naftnim rafinerijama (Erg-1N), Mjesečni izvještaj o uvozu, izvozu i zalihama nafte i naftnih derivata (Erg-2N) i Mjesečni izvještaj o uvozu, izvozu, zalihama i isporukama prirodnog plina (Erg-1P), koji će se provesti 2004.

2. Revizija kratkorocnih istraživanja industrije (IND-1A i IND-1/K)

Projekt revizije kratkorocnih istraživanja industrije (IND-1A i IND-1/K) višegodišnji je, a predviđena je realizacija svih faza projekta do kraja 2004., ako za ovaj projekt budu raspoloživi resursi. Ciljevi projekta bili su: uskladjivanje koncepta i definicija Kratkorocnih istraživanja industrije IND-1A i IND-1K (NN, br. 18/97) s promjenama svih relevantnih pravnih stecevina EU-a koje su izvršene tijekom 2002., uključujući promjene klasifikacijskih sustava EU-a (NACE/CPA/PRODCOM), koji čine sastavni dio nomenklatura za kratkorocna istraživanja industrije: NIPUM (Ind-1A) i NRMI (IND-1K), koje su izradene 1997. i nakon sedmogodišnje primjene i nacionalno zahtijevaju promjene kako bi zadržale aktualnost. Konacni cilj ove revizije, predviđen u okviru II. faze izvedbe projekta 2004., revizija MIG-a prema revidiranoj verziji GIG-a EU-a, revizija i izdvajanje djela obilježja IND-1K u posebna kratkorocna istraživanja energije te provedba adhoc istraživanja u okviru zahtjeva iz međunarodne razmjene podataka s Eurostatom, UN-om, OECD-om i dr., uključuje i izradu novih programa obrade i tabeliranja (migracija na PC mrežnu obradu) za ova istraživanja.

U okviru predviđene I. faze izvedbe izvršeni su sljedeći zadaci:

Revidirana je Nomenklatura industrijskih proizvoda za mjesečni izvještaj industrije – NIPUM 2004. temeljem revidiranih klasifikacija NKD 2002., KPD 2002., i NIP 2003., koje su uskladene s NACE-om Rev.1.1, CPA -om 2002. i PRODCOM 2003 EU-a.

Koncepti i definicije IND-1A uskladene su s revidiranim konceptom kratkorocnih statistika EU-a (*Short term statistics (STS) Council Regulation (EC) No. 1165/98. (Annex A /variable 110), amended by Commission Regulation No. 588/2001*), u dijelu koji se odnosi na indeks industrijske proizvodnje i zaposlenika

Izraden je prijedlog novih Statistickih standarda za mjesečno istraživanje o industrijskoj proizvodnji i zaposlenima (IND-1/MPS), objavljen u Narodnim novinama br. 19/04.

Pripremljen je koncept i razrada primjene nove metode desezoniranja TRAMO-SEAT u skladu s EU-om i rekonstruirane desezonirane vremenske serije za priopćenje mjeseca siječnja 2004.

Prikupljeni su i analizirani relevantni propisi i metodološki alati EU-a vezani uz izracun indeksa industrijske proizvodnje te inputa u proizvodnju.

3. Indeksi prometa i narudžbi

Cilj je ovog višegodišnjeg projekta osiguravanje svih kratkorocnih pokazatelja predviđenih propisima EU-a za analizu poslovnog ciklusa i kvalitetnije procjene kretanja industrije Republici Hrvatskoj. U okviru projekta predviđeno je korištenje statistickih standarda za probno izracunavanje kratkorocnih pokazatelja o narudžbama i prometu industrije uz indeks industrijske proizvodnje, koji se još ne rade u Republici Hrvatskoj.

U okviru projektnih aktivnosti u 2003. prikupljen je i izraden svezak legislative Eurostata (tzv. pravne stecevine Europske unije za statistiku prema STS-R-u), u okviru priprema za izradu studije o izvedivosti uvođenja cijelog skupa STS pokazatelja industrije prema konceptu EU-a.

2.3. Statistika građevinarstva

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti ukupno 11 istraživanja i jedan projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Mjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/M, GRAĐ-21/M/OBRT)

Sadrži podatke o broju radnika i odradenim satima rada na gradilištima te vrijednosti narudžaba ostvarenih djelatnošću pravnih osoba (i dijelova pravnih osoba) s 20 i više zaposlenih koje su u Registru poslovnih subjekata prema NKD-u razvrstane u područje F Građevinarstvo i obrtnika s 10 i više zaposlenih.

2. Tromjesečni izvještaj građevinarstva (GRAĐ-21/3M)

Izvještajem se prate podaci o broju radnika i odradenim satima rada na gradilištima, vrijednosti narudžaba i izvršenim radovima po vrstama građevina te o broju i površini završenih i nezavršenih stanova koje su ostvarene kroz djelatnost pravnih osoba (i dijelova pravnih osoba) s 20 i više zaposlenih koje su u Registru poslovnih subjekata prema NKD-u razvrstane u područje F Građevinarstvo.

3. Mjesečni izvještaj o izdanim građevnim dozvolama (GRAĐ-44a)

Izvještaj obuhvaća podatke o broju i vrsti građevina, građevinskoj veličini, vrijednosti i lokaciji građevina koje se namjeravaju graditi, vrsti investitora, broju i površini stanova u zgradama za koje su izdane građevne dozvole.

4. Tromjesečni izvještaj o građevinskim radovima u inozemstvu (GRAĐ-33)

Sadrži vrijednost narudžaba i izvršenih radova u inozemstvu po vrstama građevina, broj radnika i odradene sate rada na gradilištima ostvarene kroz djelatnost pravnih osoba s 20 i više zaposlenih koje su u Registru poslovnih subjekata prema NKD-u razvrstane u područje F Građevinarstvo.

5. Tromjesečni izvještaj o cijenama prodanih novih stanova (GRAĐ-41)

Izvještajem se prikupljaju podaci o prosječnoj cijeni prodanih novih stanova po 1m² stambene površine, strukturi cijene stana (građevinsko zemljište, izvođenje radova te ostali troškovi). Podaci su prikupljeni od pravnih osoba koje su ujedno i nositelji cjelokupne gradnje stanova za prodaju.

6. Godišnji izvještaj o građevinskim radovima (GRAĐ-11)

Sadrži podatke o vrsti, građevinskoj veličini i lokaciji građevina, vrsti investitora, vrsti radova na građevini, vrijednosti izvršenih radova, broju i površini završenih i nezavršenih stanova koje su ostvarene kroz djelatnost pravnih osoba s 5 i više zaposlenih koje su u Registru poslovnih subjekata prema NKD-u razvrstane u područje F Građevinarstvo.

7. Godišnji izvještaj o građevinskim radovima – kontrolnik (GRAĐ-12)

Izvještajem se prikupljaju podaci o prosječnom broju zaposlenih u građevinskoj djelatnosti, odradenim satima rada na gradilištima u Republici Hrvatskoj, ukupnoj vrijednosti izvršenih radova ostvarenoj s vlastitim radnicima (bez podizvođača), utrošenoj električnoj energiji i gorivu u građevinskoj djelatnosti pravnih osoba (i dijelova pravnih osoba) s 5 i više

2.3. Statistika gradevinarstva

zaposlenih koje su u Registru poslovnih subjekata prema NKD-u razvrstane u područje F Gradevinarstvo.

8. Godišnji izvještaj o izdanim uporabnim dozvolama (GRAĐ-44b)

Podaci o broju i vrsti građevina, investitoru građevine, broju i površini zgrada i stanova, stanovima prema broju soba za koje su izdane uporabne dozvole prema dokumentaciji službi u uredima državne uprave u županijama i upravnom tijelu Grada Zagreba ovlaštenih za poslove graditeljstva te Ministarstva zaštite okoliša i prostornog uređenja.

9. Godišnji izvještaj o srušenoj zgradi sa stanovima i prenamjeni stambenog prostora (GRAĐ-71)

Izvještajem se prikupljaju podaci o lokacijama zgrada, broju i površini stanova prema broju soba, instalacijama i pomoćnim prostorijama u stanovima, razlozima rušenja prema dokumentaciji službi u uredima državne uprave u županijama i upravnom tijelu Grada Zagreba ovlaštenih za poslove graditeljstva te dokumentaciji o procjeni ratne štete.

10. Godišnji izvještaj o prodanim stanovima na kojima je postojalo stanarsko pravo (PS-1)

Sadrži podatke o broju i površinama prodanih stanova koji su prodani temeljem Zakona o prodaji stanova na kojima postoji stanarsko pravo prema broju soba, prodavatelju stana i načinu plaćanja stana.

11. Godišnji izvještaj o završenim zgradama i stanovima (GRAĐ-10) – probno

Prikupljaju se podaci o završenim zgradama prema namjeni, građevinskoj veličini, lokaciji, vrsti investitora te o broju i površini završenih stanova. Godišnji izvještaj o završenim zgradama i stanovima ispunjavaju popisivaci na temelju obilaska područja županije tijekom kojega se utvrđuje koje su zgrade i stanovi završeni u izvještajnoj godini.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Godišnji popis završenih zgrada i stanova

Definirane su upute i izraden je program za obradu podataka na racunalu te tablice s podacima probnog istraživanja. Definirane su konačne metodološke i organizacijske upute za provođenje istraživanja.

2.4. Statistika distributivne trgovine ugostiteljstva i turizma

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 14 statističkih istraživanja i dva višegodišnja projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Mjesečni izvještaj trgovine na malo (TRG-1)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o broju zaposlenih, broju prodavaonica, prometu i zalihama u trgovini na malo i u ostalim djelatnostima izvještajne jedinice. Izmjene koje su napravljene u odnosu na 2002. jesu metodološke i tehnicke pripreme za uvođenje novog obrasca i novi projekt obrade. Redovito se provodi desezoniranje mjesečnih podataka o nominalnom i realnom prometu u trgovini na malo.

2. Tromjesečni izvještaj distributivne trgovine za pravne osobe – poduzeca/trgovacka društva (TRG-2)

Istraživanjem se prikupljaju podaci o broju zaposlenih osoba i broju prodavaonica/servisa, prometu i zalihama prema pretežnoj djelatnosti poslovnog subjekta i po pojedinim djelatnostima distributivne trgovine koje obavlja poslovni subjekt – pravna osoba (trgovina na veliko, posredovanje u trgovini na veliko, trgovina na malo i popravci motornih vozila i motocikla te predmeta za osobnu uporabu i uporabu u kucanstvu). U odnosu na 2002. obavljene su metodološke i tehnicke pripreme za dodatne podatke na obrascu o strukturi prometa po skupinama proizvoda.

3. Tromjesečni izvještaj distributivne trgovine za obrtnike (TRG-2/OBRT)

Uključuje podatke o broju obrtnika i prodavaonica/servisa, broju zaposlenih osoba, ukupnom prometu i zalihama u svim djelatnostima poslovnih subjekata – fizičkih osoba koje se bave distributivnom trgovinom. U 2003. nije bilo izmjena u odnosu na prethodnu godinu.

4. Godišnji izvještaj distributivne trgovine (TRG-3)

To je istraživanje koje se temelji na propisu o strukturalnim poslovnim statistikama. Složeni obrazac sadrži velik broj pitanja o poslovanju poduzeca: broj zaposlenih osoba, troškovi osoblja – plaće i doprinosi; nabava roba i usluga po vrstama; ostali rashodi poduzeca; porezi; zalihe sirovina, gotovih proizvoda i trgovacke robe; investicije prema namjeni; ostvareni promet po dobavljačima; ukupan promet po djelatnostima koje poslovni subjekt obavlja; ostvareni promet u distributivnoj trgovini po kategorijama proizvoda na osnovi KPD-a; broj prodavaonica i ostalih prodajnih mjesta po tipovima i prodajnom prostoru te broj zaposlenih i promet u trgovinskim djelatnostima po županijama. U 2003. nije bilo promjena u istraživanju.

5. Mjesečni izvještaj o turistima i nocenjima (TU-11)

Sadrži broj dolazaka i nocenja domaćih i stranih turista prema zemljama prebivališta i načinu dolaska te broj objekata, soba i postelja po vrstama i kategorijama smještajnih objekata i po tipovima turističkih mjesta. Izmjena koja je napravljena u odnosu na 2002. jest obrada podataka po novim vrstama i kategorijama smještajnih objekata prema Pravilniku o razvrstavanju, minimalnim uvjetima i kategorizaciji ugostiteljskih objekata. Također je izvršena izrada višegodišnjih serija osnovnih pokazatelja prema novoj

2.4. Statistika distributivne trgovine ugostiteljstva i turizma

klasifikaciji objekata. Izvršene su metodološke i tehnicke pripreme za izmjenu obrasca (nove varijable) i novi projekt obrade podataka.

6. Izvještaj o turistima i nocenjima u kucama i stanovima za odmor (Nekomercijalni turistički promet; TU-11v)

Sadrži broj turista (vlasnici, rodaci i prijatelji) i broj njihovih nocenja u kucama i stanovima za odmor; strani turisti razvrstani su po zemljama, a prati se i broj kuca i stanova za odmor u kojima borave vlasnici, rodaci i prijatelji. U tijeku 2003. nije bilo izmjena u istraživanju.

7. Izvještaj o putnickim agencijama (TU-14)

Uključuje podatke o turističkoj aktivnosti u organizaciji putnickih agencija, o broju njihovih poslovnica u zemlji i inozemstvu, broju zaposlenih, broju domaćih turista i nocenja po zemljama posjeta i broju izletnika na jednodnevnim izletima, broju stranih turista i nocenja po zemlji prebivališta, broju jednodnevnih izleta u turističkim mjestima u Hrvatskoj i inozemstvu, broju vozila u vlasništvu agencije, broju domaćih i stranih turista s obzirom na prijevozna sredstva kojima su putovali i kojima su prevezeni do odredišta, broju domaćih i stranih turista i nocenja po vrstama objekata u Hrvatskoj itd. Istraživanje je u 2003. provedeno na isti način kao u 2002.

8. Godišnji izvještaj o stranim plovilima za razonodu i sport (TU-17)

Sadrži broj izdanih odobrenja za plovidbu u obalnome moru Republike Hrvatske prema zastavi, vrsti plovila i načinu ulaska u Republiku Hrvatsku te broju putnika. U tijeku 2003. obavljene su metodološke i tehnicke pripreme za izmjenu obrasca (uvodenje dodatnih pitanja).

9. Izvještaj o lukama nautickog turizma (TU-18)

Obuhvaća kapacitete luka nautickog turizma (površinu akvatorija, broj vezova, dužinu obale za privez, prostor za smještaj plovila na kopnu), broj zaposlenih, broj plovila na stalnom vezu i u tranzitu prema vrsti, zastavi i duljini plovila, ostvarene prihode luka nautickog turizma i korištenje stalnih vezova te vezova u tranzitu na moru po mjesecima. Istraživanje se provodi dva puta godišnje: za razdoblje od siječnja do rujna i za cijelu godinu. U 2003. nije bilo izmjena u istraživanju.

10. Izvještaj o iznajmljivanju plovila za razonodu i sport (TU-18ip)

Sadrži broj plovila i razdoblje iznajmljivanja plovila za razonodu i sport prema zastavi i vrsti plovila, broj zaposlenih te prihod od djelatnosti iznajmljivanja. Istraživanje se provodi dva puta godišnje: za razdoblje od siječnja do rujna i za cijelu godinu. U tijeku 2003. poboljšana je obuhvat istraživanja osiguranjem adresara izvještajnih jedinica od Ministarstva mora, turizma, prometa i razvitka.

11. Tromjesečni izvještaj o posjetiteljima važnijih turističkih znamenitosti i atrakcija (TU-21)

Obuhvaća sve važnije turističke atrakcije i znamenitosti za koje se može iskazati broj posjetitelja. Istraživanjem se prikupljaju podaci o broju domaćih i stranih posjetitelja i o broju dana poslovanja prema vrstama turističkih znamenitosti. Istraživanje nije mijenjano u 2003.

12. Izvještaj o dolasku stranog broda na kružnom putovanju (TU-19)

Sadrži podatke o broju kružnih putovanja, imenu, duljini i zastavi broda, ukupan broj planiranih dana boravka broda u teritorijalnome moru Republike Hrvatske i broju putnika na brodu.

2.4. Statistika distributivne trgovine ugostiteljstva i turizma

13. Tromjesečni izvještaj ugostiteljstva za pravne osobe – poduzeca/trgovacka društva (UG-11)

Uključuje broj poslovnih jedinica, broj zaposlenih i broj sjedala po vrstama i kategorijama ugostiteljskih objekata te promet po vrstama ugostiteljskih usluga. Obuhvata samo pravne osobe: istraživanje ima potpuni obuhvat. Izmjene u odnosu na 2002. odnose se na obradu podataka po novim vrstama i kategorijama ugostiteljskih objekata u skladu s Pravilnikom o razvrstavanju, minimalnim uvjetima i kategorijama ugostiteljskih objekata.

14. Tromjesečni izvještaj ugostiteljstva za obrtnike (UG-11/OBRT)

Sadrži podatke o broju obrtnika, broju zaposlenih, broju ugostiteljskih radnji (po vrstama i kategorijama) i prometu po pretežnoj djelatnosti. U 2003. podaci su obrađeni po novim vrstama i kategorijama ugostiteljskih objekata u skladu s Pravilnikom o razvrstavanju, minimalnim uvjetima i kategorijama ugostiteljskih objekata. Također su obavljene metodološke i tehničke pripreme za reviziju obrasca (dodana nova obilježja) i novi projekt obrade podataka.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Statistika distributivne trgovine

Ovaj višegodišnji projekt obuhvata postupnu reviziju svih istraživanja distributivne trgovine kroz uvođenje novih obilježja radi dalje harmonizacije s propisima EU-a, ažuriranje adresara s pomoću ostalih administrativnih izvora podataka i poboljšanje obuhvata izvještajnih jedinica, testiranje primijenjenih i uvođenje novih metoda uzorka racionalizaciju prikupljanja i obrade podataka te analizu i usporedbu rezultata s drugim administrativnim izvorima podataka. Svrha projekta je potpuna harmonizacija statistike distributivne trgovine s EU-ovim standardima. Tijekom 2003. Državni zavod za statistiku uključen je u rad radne skupine pri HGK za izradu tipologije prodajnih mjesta u trgovini na malo. Započete su pripreme za izradu studije izvedivosti Popisa kapaciteta u trgovini na malo. Planirane faze projekta izvršene su i projekt se prenosi u sljedeće razdoblje.

2. Statistika turizma

Cilj je ovoga višegodišnjeg projekta izvršiti reviziju statistike ugostiteljstva i turizma i postići njezinu usporedivost s međunarodnim standardima, uvesti nova istraživanja za praćenje svih aspekata složene turističke djelatnosti, postići bolju kvalitetu podataka, racionalizirati prikupljanje i obradu podataka s pomoću metode uzorka i postići bolji obuhvat izvještajnih jedinica. U okviru ovog projekta u 2003. radilo se na poboljšanju obuhvata u smještajnoj statistici (izvještajne jedinice) te na izmjenama projekata automatske obrade podataka po novim vrstama i kategorijama ugostiteljskih objekata na osnovi Pravilnika o razvrstavanju, minimalnim uvjetima i kategorijama ugostiteljskih objekata. Dodatno je izvršeno usklađivanje vrsta i kategorija ugostiteljskih objekata prema rješenjima Ministarstva turizma i Ureda za gospodarstvo/turizam. Redovito se provodilo sezonsko mjesečnih podataka o broju noćenja turista i tromjesečnih podataka o prometu u ugostiteljstvu. Pocetkom 2003. radilo se na završnim poslovima preuzimanja i korištenja modela TSA za RH te je održana službena prezentacija TSA od strane World Travel and Tourism Councila.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti ukupno 42 statistička istraživanja, jedno novo (probno) istraživanje i jedan višegodišnji projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Tromjesečni izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/T-11)

Sadrži prijevoz putnika i putničke kilometre u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu, prijevoz robe i tonske kilometre u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu (izvoz, uvoz, tranzit).

2. Tromjesečni izvještaj o cestovnom prijevozu (PA/M-11)

Sadrži broj i kapacitet prijevoznih sredstava, prijedene kilometre, te prijevoz putnika u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu – broj putnika i putničke kilometre.

3. Mjesečni izvještaj o granicnom prometu putnika (u željezničkom, pomorskom i zračnom prometu; PA/M-33)

Uključuje broj domaćih i stranih putnika u ulazu u Republiku Hrvatsku i izlazu iz Republike Hrvatske u željezničkom, pomorskom i zračnom prometu.

4. Statističko istraživanje o cestovnom prijevozu robe (PA/T-11)

Sadrži karakteristike izabranog vozila, auto-dane izabranog vozila, zemlju polazišta, odredišta, prijedenu udaljenost, težinu prevezene robe, vrstu prometa (unutrašnji, izvoz, uvoz, tranzit), vrstu robe, način pakiranja, svrhu prijevoza (javni ili za vlastite potrebe), prijevoz opasnih tvari, putovanja do 4 stajanja izvršena u promatranom tjednu, putovanja s 5 i više stajanja za isporuku ili prikupljanje robe, ukupnu težinu prikupljene robe, ukupnu težinu isporučene robe, broj stajanja za isporuku robe i broj stajanja za prikupljanje robe.

5. Tromjesečni izvještaj o gradskom prijevozu (PG/T-11)

Obuhvaća broj i kapacitet prijevoznih sredstava prema vrstama sredstava (autobusi i tramvaji), prijedene kilometre prijevoznih sredstava, prijevoz putnika (u autobusima i tramvajima) te zaposlene.

6. Ulaz cestovnih motornih vozila u RH i izlaz iz RH (PA/M-31)

Sadrži ulaz u Republiku Hrvatsku i izlaz iz Republike Hrvatske vozila po vrsti i zemlji registracije (osobna vozila, autobusi, motocikli i teretna vozila), broj putnika u putničkim i teretnim vozilima, tranzit teretnih vozila po zemljama registracije vozila i tone robe u teretnim vozilima.

7. Registrirana cestovna motorna i priključna vozila (MV/M-11)

Obuhvaća broj registriranih cestovnih motornih vozila prema vrstama vozila (mopedi, motocikli, osobna vozila, autobusi, teretna vozila, kombinirani automobili, traktori, radni strojevi, radna vozila), priključna vozila, vozila prvi put registrirana u izvještajnom mjesecu te broj registriranih vozila pravnih i fizičkih osoba.

8. Tromjesečni izvještaj o naftovodima (P-NF/T-11)

2.5. Statistika transporta i komunikacija

Uključuje količinu transportirane nafte u unutrašnjem i međunarodnom transportu, tone i tonske kilometre te podatke o zaposlenima.

9. Tromjesečni izvještaj o plinovodima (P-PL/T-11)

Sadrži podatke o količinama transportiranog plina u unutrašnjem i međunarodnom transportu u prostornim metrima i kilometrima te podatke o zaposlenima.

10. Tromjesečni izvještaj o pomorskom i obalnom prijevozu (PP/T-11)

Obuhvata broj i kapacitet prijevoznih sredstava, prijedene milje prijevoznih sredstava, prijevoz putnika u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu, broj putnika i putnicke milje, prijevoz robe u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu – tone i tonske milje te zaposlene.

11. Prijava o dolasku plovila u luku unutarnjih voda i prijava o odlasku plovila iz luke unutarnjih voda (PR/M-21a i PR/M-21b)

Sadrži podatke o broju doputovalih i otputovalih plovila, prometu plovila po nosivosti plovila, zastavi plovila, zemljama ukrcaja i iskrcaja robe, težini prevezene robe, vrsti robe, vrsti tereta, prijednim kilometrima i ostvarenim tonskim kilometrima.

12. Tromjesečni izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/T-11)

Obuhvata broj i kapacitet zrakoplova, prijedene kilometre, broj letova u domaćem i međunarodnom prijevozu, prijevoz putnika u domaćem i međunarodnom prijevozu, putnicke kilometre, prijevoz robe i pošte te tone i tonske kilometre.

13. Tromjesečni izvještaj o prekrcaju (u lukama, na unutrašnjim vodenim putovima, željeznickim kolodvorima i ostalim mjestima; PR/T-11P)

Sadrži broj i kapacitet prekrcajnih sredstava, prekrcajne tone prema vrsti manipulacije, prekrcaj robe u kontejnerima i broj prekrcajnih kontejnera u jedinicama TEU, brodske manipulacije, promet u skladištima.

14. Tromjesečni izvještaj o skladištenju robe (PR/T-11S)

Obuhvata skladištenje robe u zatvorenim skladištima (i vrste pakiranja robe) i skladištenje robe u otvorenim skladištima (i vrste pakiranja robe).

15. Prijava o dolasku broda u luku i odlasku broda iz luke (PP/M-31a i PP/M-31b)

Sadrži promet brodova u linijskoj i slobodnoj plovidbi – broj, GT i DWT, promet brodova po vrstama, zastavama i zemljama prispijeca i odlaska, promet putnika, promet robe po zemljama ukrcaja i iskrcaja, vrstama robe, promet kontejnera i teretnih vozila te promet vozila trajektima.

Prijava o dolasku broda u luku i odlasku broda iz luke (PP/M-31a i PP/M-31b) PROBNO¹⁰

Sadrži varijable postojeće u istoimenom starom istraživanju, no varijable su harmonizirane sa smjernicom EU-a i dijelom proširene, a istraživanje se provodilo novom tehnologijom prikupljanja i unosa podataka u luekim ispostavama putem internetske aplikacije.

16. Tromjesečni izvještaj o prijevozu opasnih tereta u pomorskom prometu (POT-PP/M-31)

Uključuje prijevoz opasne robe u pomorskom prometu prema vrstama prometa (unutrašnji, izvoz, uvoz, tranzit) prema klasama opasne robe 1 – 9.

¹⁰ Prijava o dolasku broda u luku i odlasku broda iz luke je probno istraživanje koje provedeno u 2003. godini, a nije bilo predviđeno Programom statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

17. Tromjesečni izvještaj o prijevozu opasnih tereta u željezničkom prometu (POT-PŽ/T-31)

Uključuje prijevoz opasne robe u željezničkom prometu prema vrstama prometa (unutrašnji, izvoz, uvoz, tranzit) prema klasama opasne robe 1 – 9, tone i tonski kilometri.

18. Tromjesečni izvještaj o prometu u zračnim lukama (PZ/T-21)

Uključuje podatke o prometu domaćih i stranih zrakoplova u zrakoplovnim lukama po vrsti prometa (domaći promet i promet s inozemstvom, redoviti, izvanredni).

19. Tromjesečni izvještaj o poštanskim uslugama (P-PT/T-11)

Sadrži podatke o broju pismovnih i paketnih pošiljaka u unutrašnjem i međunarodnom prometu, novčanom prometu, brzojavima, telefonskim razgovorima obavljenima u pošti i zaposlenima.

20. Tromjesečni izvještaj o telekomunikacijskim uslugama (P-TK/M-11)

Obuhvaća telefonske usluge nepokretnih komunikacija izražene u telefonskim impulsima te analogne i digitalne pokretne komunikacije izražene u impulsima i minutama, brzojavne usluge – impulse i teleksne veze, telefonske razgovore (unutrašnji promet), inozemni prijenos podataka – Croapak – i zaposlene.

21. Godišnji izvještaj o željezničkom prijevozu (PŽ/G-11)

Sadrži podatke o željezničkoj infrastrukturi (dužini željeznickih pruga, željeznickim kolodvorima i drugim službenim mjestima), željeznickim prijevoznim sredstvima (stanje putničkih i teretnih vagona po razredima te sjedištima i kapacitetima i po godinama gradnje), prijevozu putnika i putničkim kilometrima po vrstama i razredima, prijevozu robe i tonskim kilometrima po vrstama robe, kombiniranom prijevozu robe, izvozu i uvozu robe po zemljama i granicnim kolodvorima, prijevozu robe kontejnerima, iskorištenosti prijevoznih sredstava, utrošku goriva, prometnim nezgodama, sredstvima utrošenima na investicije i održavanje željeznicke infrastrukture i željeznickih vozila te zaposlenima.

22. Godišnji izvještaj o cestovnom prijevozu putnika (PA/G-11)

Sadrži broj i kapacitet prijevoznih sredstava po vrstama, iskorištenost prijevoznih sredstava, prijedene kilometre, prijevoz putnika u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu – broj putnika i putnicke kilometre, nabavu i utrošak goriva, utrošak sredstava za investicije i održavanje vozila te zaposlene.

23. Godišnji izvještaj o gradskom prijevozu (PG/G-11)

Obuhvaća broj i kapacitet prijevoznih sredstava, prijedene kilometre prijevoznih sredstava, dužinu linija, prijevoz putnika (u autobusima i tramvajima), utrošak goriva i zaposlene.

24. Registrirana cestovna motorna i priključna vozila (MV/G-11)

Sadrži broj registriranih cestovnih motornih vozila prema vrstama vozila (mopedi, motocikli, osobna vozila, autobusi, teretna vozila, kombinirani automobili, traktori, radni strojevi, radna vozila), priključna vozila, vozila prvi put registrirana u izvještajnom mjesecu, broj registriranih vozila pravnih i fizičkih osoba te broj registriranih vozila prema policijskim upravama.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

25. Prometne nezgode na cestama

Uključuje podatke o broju prometnih nezgoda na cestama prema vrstama, posljedicama, uzrocima, okolnostima i sudionicima (vozila, vozači, pješaci i putnici) te o broju registriranih vozila (prema policijskim upravama).

26. Godišnji izvještaj o naftovodima (P-NF/G-11)

Sadrži podatke o dužini naftovoda i kapacitetu naftovoda, iskorištenosti kapaciteta, količini transportirane nafte po relacijama, utrošku energije i zaposlenima.

27. Godišnji izvještaj o plinovodima (P-PL/G-11)

Obuhvaća dužinu plinovoda po relacijama i kapacitet plinovoda, iskorištenost kapaciteta, količinu transportiranog plina po relacijama, utrošak energije i zaposlene.

28. Godišnji izvještaj o pomorskom i obalnom prijevozu (PP/G-11)

Sadrži broj i kapacitet prijevoznih sredstava po vrstama, iskorištenost prijevoznih sredstava, prijedene milje prijevoznih sredstava, prijevoz putnika u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu, broj putnika i putničke kilometre, prijevoz robe u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu – tone i tonske milje, nabavu i utrošak goriva i zaposlene.

29. Godišnji izvještaj o prijevozu na unutrašnjim vodenim putovima (PR/G-11)

Uključuje podatke o broju i kapacitetu prijevoznih sredstava po vrstama i kapacitetima, o iskorištenosti prijevoznih sredstava, o prijevozu robe u unutrašnjem i međunarodnom prijevozu u tonama i tonskim kilometrima, o nabavi i utrošku goriva, o zaposlenima.

30. Godišnji izvještaj o zračnom prijevozu (PZ/G-11)

Uključuje podatke o broju i kapacitetu zrakoplova po vrstama zrakoplova, o iskorištenosti zrakoplova, broju linija i ukupnoj dužini mreža, radu zrakoplova, broju letova u domaćem i međunarodnom prijevozu, prijevozu putnika u domaćem i međunarodnom prijevozu, putničkim kilometrima, prijevozu robe i pošte u tonama i tonskim kilometrima, prijevozu putnika i robe na relacijama u Republici Hrvatskoj, tokovima putnika i robe između Hrvatske i inozemstva, prometu domaćih zrakoplova u stranim zračnim lukama, nabavi i utrošku goriva, zaposlenima.

31. Godišnji izvještaj o prekrcaju (u lukama, pristaništima, na željeznickim kolodvorima i ostalim mjestima; PR/G-11P)

Obuhvaća podatke o broju i kapacitetu prekrcajnih sredstava po vrstama, o iskorištenosti sredstava, prekrcaju prema vrsti pakiranja, prekrcaju prema vrsti robe i vrsti manipulacije, o prekrcaju u lukama prema smjeru kretanja robe, prekrcaju kontejnera i prijevoznih sredstava, nabavi i utrošku goriva, zaposlenima.

32. Godišnji izvještaj o prometu putnika i robe na željeznickim kolodvorima (PŽ/G-12)

Sadrži podatke o broju putnika koji su otputovali te utovaru i istovaru robe po vrstama pošiljaka i po vrsti robe na željeznickim kolodvorima u važnijim odabranim gradovima.

33. Godišnji izvještaj o cestama i mostovima (PA/G-41/RH/Ž)

Obuhvaća dužinu cestovne mreže (državne, županijske i lokalne) po vrsti kolnika i gospodarskoj važnosti, broj i dužinu mostova, popis cesta koje su prekategoriizirane te sredstva utrošena za investicije i održavanje cestovne infrastrukture.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

34. Godišnji izvještaj o trgovačkoj mornarici (PP/G-31)

Sadrži podatke o registriranoj floti pomorskog prometa, popisu brodova duge obalne plovidbe, popisu brodova velike obalne plovidbe, popisu brodova male obalne plovidbe, brodovima ispod 100 GT-a, o ribarskim brodovima i tehničkim plovnim objektima, brodovima za neprivredne svrhe i povećanju odnosno smanjenju brodova u luckoj kapetaniji.

35. Godišnji izvještaj o plovnom parku na unutrašnjim vodenim putovima (PR/G-12)

Uključuje podatke o registriranoj floti plovila na unutrašnjim vodenim putovima, novoregistriranoj floti, registriranoj floti plovila na unutrašnjim vodenim putovima, plovnim objektima ispod 37 kW, 50 putničkih mjesta i 50 tona nosivosti te sredstvima utrošenima za investicije i održavanje plovnih putova.

36. Godišnji izvještaj o skladištenju robe (PS/G-11)

Uključuje podatke o broju skladišta prema vrstama skladištenja, skladišnom kapacitetu, stanju sredstava za manipuliranje robom, nabavi i utrošku energije, goriva i maziva, prometu tereta u zatvorenim i otvorenim skladištima prema vrsti pakiranja te o zaposlenima.

37. Godišnji izvještaj o prometu u zračnim lukama (PZ/G-21)

Sadrži podatke o prometnim kapacitetima u zračnim lukama, prometu domaćih i stranih zrakoplova u zračnim lukama, prometu putnika i tereta u unutrašnjem i međunarodnom prometu po zemljama i zastavama prijevoznika, utrošku električne energije i goriva, o zaposlenima.

38. Godišnji izvještaj o poštanskim sredstvima, mreži i prihodima (PT/G-11)

Obuhvaća podatke o broju pošta, poštanskih linija (željezničke, cestovne, pomorske i zračne), o prijevoznim sredstvima (poštanski vagoni, bicikli, motocikli, kamioni, kombinirana vozila, automobili) i prihodima.

39. Godišnji izvještaj o telekomunikacijskim sredstvima, mreži i prihodima (TK/G-11)

Sadrži podatke o telekomunikacijskoj opremi – automatskim telegrafskim centralama, telegrafskim aparatima, zračnim TT linijama, dužini kablinskih TT linija, mjesnim, tranzitnim i međunarodnim telefonskim centralama, pretplatničkoj telefonskoj centrali, telefonskim govornicama, telefonskim pretplatnicima, pokretnim komunikacijama, telefaksnim pretplatnicima, internetskim pretplatnicima, prihodima i zaposlenima.

40. Godišnji izvještaj o poštanskoj opremi i uslugama (P-PT/G-18)

Uključuje podatke o poštanskoj opremi i uslugama – broju poštanskih ureda, šaltera, ormarica, dostavnih područja i poštara, pismovnim pošiljkama, platnom prometu, brzojavima, telefonskim razgovorima i zaposlenima.

41. Godišnji izvještaj o telekomunikacijskoj opremi i uslugama (P-TK/G-18)

Obuhvaća podatke o telekomunikacijskoj opremi – kapacitetu telefonskih centrala, telefonskim pretplatnicima, pokretnim i nepokretnim komunikacijama, telefonskim uslugama, brzojavima, prijenosu podataka i zaposlenima.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

42. Prometne nesreće (PN-01, PN-02, PN-03), registrirana cestovna motorna vozila i priključna vozila

Ovim statističkim istraživanjem obuhvaćene su sve prometne nesreće u kojima je prometna policija obavljala očevid. Prikupljanje podataka obavlja se uz pomoć individualnoga statističkog upitnika (PN-10, 82 000 upitnika). Svi prikupljeni podaci trajno se unose u središnji informacijski sustav, gdje se automatski vrši obrada prikupljenih podataka. Iz prikupljenih i sredenih statističkih podataka analizom se utvrđuju trendovi prometnih nesreća na cestama Republike Hrvatske, njihove vremenske i prostorne frekvencije, uzroci te posljedice tih prometnih nesreća. Te su analize podloga policiji za poduzimanje svih potrebnih mjera za smanjenje broja prometnih nesreća i povećanje sigurnosti prometa na cestama.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Priprema, uvođenje i prilagodba statističkih istraživanja iz područja Prijevoz, skladištenje i veze

Nastavljen je započeti proces harmonizacije statističkih istraživanja iz područja I Prijevoz, skladištenje i veze sa statističkim sustavom EU-a u područjima prometa u morskim lukama, cestovnog, željeznickog i zračnog prometa, poštanskim i kurirskim uslugama te su provedene metodološke pripreme za uvođenje novih istraživanja o informacijskom društvu. Konacni cilj projekta je dobivanje relevantnog skupa statističkih proizvoda u potpunosti uskladenih sa zakonskom legislativom EU-a, poboljšanje kvalitete statističkih proizvoda, smanjenje opterećenja davatelja podataka i udovoljavanje zahtjevima korisnika podataka. Ujedno će se dobiti kvalitetniji i pravodobni pokazatelji za izradu dugoročnih i kratkoročnih razvojnih programa u području prometnog razvitka Republike Hrvatske te indikatori za kompilaciju nacionalnih računa.

U području pomorskog prometa nastavljen je rad na organizaciji i provedbi novog istraživanja prometa u morskim lukama. U sklopu toga definirana je metodološka osnova i nova tehnologija prikupljanja podataka te izraden projektni zahtjev. Provedeno je probno istraživanje, pri čemu je testirana nova tehnologija provedbe predmetnog istraživanja i pripadajuća programska podrška, te je analizirana kvaliteta podataka dobivena na taj način.

U području cestovnog prijevoza robe radi prezentiranja skupa tromjesečnih pokazatelja uskladenih s regulativom EU-a izradena je i tiskana izvanredna publikacija «Cestovni prijevoz robe u 2002.».

U području željeznickog prijevoza prikupljene su relevantne informacije i metodološki materijali Eurostata (Uredba EK br. 91/2003 i dopuna Uredbe EK br. 1192/2003) te je izvršen njihov prijevod i analiza, temeljem čega se definiraju statistička obilježja za buduća prikupljanja podataka. Nastavak rada na ovom području predviđa postupnu harmonizaciju s odredbama nove Uredbe EK.

U području zračnog prometa prikupljene su relevantne informacije i metodološki materijali Eurostata te je izvršen njihov prijevod i analiza, temeljem čega se definiraju statistička obilježja za buduća prikupljanja podataka. Nastavak rada na ovom području predviđa postupnu harmonizaciju s odredbama smjernica EK.

2.5. Statistika transporta i komunikacija

U 2003. u području poštanskih i telekomunikacijskih usluga izradene su metodološke upute za postojeća istraživanja. Prikupljeni su, prevedeni i analizirani novi metodološki materijali Eurostata. Zbog znatnih promjena u sferi poštanskih usluga, odvajanja od telekomunikacija, te deregulacije tržišta Eurostat intenzivno radi na uspostavljanju nove metodologije koja će odgovarati spomenutim tržišnim promjenama. Odjel transporta i komunikacija predviđa nastavak rada na ovom području, kojim će nastojati i dalje držati korak te pratiti rad na uspostavi novoga statističkog sustava poštanskih statistika Eurostata te vršiti usklađivanje u skladu sa svojim resursima, ponajprije kadrovskima.

U području statistike o informacijskom društvu, temeljem analize do sad prikupljenih metodoloških materijala Eurostata, pripremljen je prijedlog smjernica za organizaciju Statistike o informacijskom društvu u okvirima Državnog zavoda za statistiku. Predviđa se dalje kontinuirano praćenje rada Eurostata u ovom području.

3. Statistika poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i zaštite okoliša

3.1. Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 20 statističkih istraživanja i tri projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Mjesečni izvještaj o prodaji proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva iz vlastite proizvodnje – pravne osobe (PO-31a/M)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o količinama i vrijednosti proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva prodanima iz vlastite proizvodnje po nomenklaturama.

2. Mjesečni izvještaj o otkupu proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva – obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-31b/M)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o količini i vrijednosti otkupa proizvoda poljoprivrede, šumarstva i ribarstva iz vlastite proizvodnje po nomenklaturama.

3. Izvještaj o površinama i nasadima na kraju proljetne sjetve – stanje 31. svibnja: pravne osobe (PO-22a), – obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-22b)

Obuhvata zasijane površine, vocna stabla i vinograde te poljoprivredno zemljište po kategorijama.

4. Izvještaj o izvršenoj jesenskoj sjetvi – stanje 15. prosinca: pravne osobe (PO-21a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-21b)

Odnosi se na površine zasijane u jesenskoj sjetvi, a za pravne osobe daje i podatke o potrošnji mineralnih gnojiva.

5. Izvještaj o očekivanim prirodima ranih usjeva i voca – stanje 20. lipnja: pravne osobe (PO-31a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-31b)

Prikazuje očekivanu proizvodnju važnijih kategorija ranih usjeva i voca.

6. Izvještaj o ostvarenim prirodima ranih usjeva i voca – stanje 15. kolovoza: - pravne osobe (PO-32a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-32b)

Obuhvata podatke o požnjevenim površinama, ukupnoj proizvodnji i proizvodnji po hektaru ranih usjeva te podatke o broju stabala sposobnih za rod, ukupnoj proizvodnji i proizvodnji po rodnom stablu marelica, trešanja i višanja.

7. Izvještaj o očekivanim prirodima kasnih usjeva, voca i vinograda – stanje 5. rujna: pravne osobe (PO-33-1a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-33-1b)

Obuhvata podatke o očekivanoj proizvodnji kasnih usjeva, voca i grožda (požnjevene površine, proizvodnja po hektaru i ukupna proizvodnja kasnih usjeva; broj stabala/trsova sposobnih za rod, prirod po rodnom stablu/trsu i ukupan prirod kasnog voca i grožda).

8. Izvještaj o ostvarenim prirodima kasnih usjeva, voca i vinograda – stanje 10. studenoga: pravne osobe (PO-33a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-33b)

3.1. Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

Daje podatke o ostvarenoj proizvodnji kasnih usjeva, voca i grožda (požnjevene površine, proizvodnja po hektaru i ukupna proizvodnja kasnih usjeva; broj stabala/trsova sposobnih za rod, prirod po rodnom stablu/trsu i ukupan prirod kasnog voca i grožda), preradi šljiva i grožda iz vlastite proizvodnje te proizvodnji reprodukcijanskog materijala za poljoprivrednu proizvodnju (samo za pravne osobe).

9. Izvještaj o ostvarenim prirodnima južnog voca i maslina: pravne osobe (PO-34a), obiteljska poljoprivredna gospodarstva (PO-34b)

Daje podatke o ostvarenoj proizvodnji južnog voca i maslina (smokve, narance, mandarinke, limuni, masline), tj. podatke o broju stabala sposobnih za rod, prirodu po rodnom stablu i ukupnom prirodu te podatke o proizvodnji maslinova ulja od maslina iz vlastite proizvodnje.

10. Tromjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi u klaonicama (PO-52/3M):

Tromjesečni izvještaj o klanju stoke i peradi – obrtnici (PO-52/3M/OBRT)

Prikazuje broj grla zaklane stoke i peradi po vrstama i kategorijama, bruto težinu (žive stoke i peradi) i neto težinu (zaklane stoke i peradi).

11. Godišnji izvještaj o stocarstvu za pravne osobe i dijelove pravnih osoba (PO-51-2a)

Obuhvata podatke o broju i težini stoke (goveda, svinja, ovaca i peradi), broju košnica pcela, broju konja i koza, proizvodnju (mlijeka, jaja, vune i meda) te podatke o bilancama po kategorijama stoke (goveda, svinje, ovce, perad).

12. Anketa o stocarstvu obiteljskih poljoprivrednih gospodarstava (PO-51-2b)

Prikazuje broj i težinu stoke (goveda, svinja, ovaca i peradi), broj košnica pcela, broj konja i koza, proizvodnju (mlijeka, jaja, vune i meda) te podatke o bilancama po kategorijama stoke (goveda, svinje, ovce, perad).

13. Godišnji izvještaj o lovstvu, stupicarenju i brizi o divljaci (LOV-11/P)

Obuhvata broj lovaca, odstrel po kategorijama divljaci, broj lovackih zgrada i objekata, površinu lovišta, zaposlenike, međufaznu potrošnju (utrošak energije i goriva) te vrijednost usluga u lovstvu.

14. Godišnji izvještaj o promjenama u površini šuma pravnih osoba (ŠUM-13/P/G), u osobnom vlasništvu (ŠUM-13/P/OS/G)

Obuhvata površine šuma, promjene u površini šuma, štete (insekti, prirodni uzroci) te štete prouzroocene požarom.

15. Tromjesečni izvještaj o iskorištavanju šuma pravnih osoba i dijelova pravnih osoba (ŠUM-22/3M) u osobnom vlasništvu (ŠUM-24/3M)

Prikazuje proizvodnju šumskih proizvoda (za pravne osobe) i usluge u šumarstvu te međufaznu potrošnju (utrošak gnojiva, sadnica, goriva i sredstava za zaštitu šuma).

16. Tromjesečni izvještaj o iskorištavanju šuma – obrtnici (ŠUM-23/3M/OBRT)

Daje podatke o proizvodnji šumskih proizvoda, uslugama u šumarstvu te međufaznoj potrošnji (utrošak gnojiva, sadnica i goriva).

17. Godišnji izvještaj morskog ribarstva: pravne osobe (RI-61/G), obrtnici (RI/61/G/OBRT)

Daje podatke o zaposlenom osoblju, o brodovima i brodskoj opremi (samo za pravne osobe) te o intermedijarnoj potrošnji (utrošak goriva, maziva i ostaloga reprodukcijanskog materijala) i uslugama u ribarstvu.

3.1. Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

18. Godišnji izvještaj o slatkovodnom ribarstvu: pravne osobe (RI-62/G), obrtnici (RI/62/G/OBRT)

Prikazuje podatke o zaposlenom osoblju, površini i opremi ribnjaka, ulovu i proizvodnji slatkovodne ribe (intermedijarna potrošnja i usluge u ribarstvu – samo za pravne osobe).

19. Tromjesečni izvještaj o morskom ribarstvu: pravne osobe (RI-61/3M), obrtnici (RI/61/3M/OBRT)

Daje podatke o ulovu i proizvodnji morskih riba i ostalih morskih organizama.

20. Tromjesečni izvještaj o slatkovodnom ribarstvu: pravne osobe (RI-62/3M), obrtnici (RI/62/3M/OBRT)

Daje podatke o ulovu i proizvodnji slatkovodne ribe.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Projekt Popis poljoprivrede 2003.

U lipnju 2003. proveden je Popis poljoprivrede. Izraden je i prihvacen Zakon o Popisu poljoprivrede 2003. Metodološki dio Popisa uskladen je s definicijama Eurostata (*Modul 621 – Community surveys on the structure of agricultural holdings*), izradena je popisnica za obje popisne jedinice Popisa: kucanstva s poljoprivrednom proizvodnjom i poslovne subjekte.

Svrha je tog projekta priprema, organizacija i provedba Popisa u cilju dobivanja slike stanja hrvatske poljoprivrede i osiguranja pokazatelja koji su nužni za planiranje i razvoj ove djelatnosti i koji su podloga za procjene mjera poljoprivredne politike. Osim toga, dobiveni pokazatelji nužni su u pregovorima o liberalizaciji trgovine poljoprivredno-prehrambenih proizvodima, u suradnji s međunarodnim institucijama kao što su Svjetska banka, Europska banka za obnovu i razvoj, Organizacija Ujedinjenih naroda za hranu i poljoprivredu (FAO) i vrlo su važni za bilateralnu suradnju. Nadalje, dobiveni pokazatelji koristiti će se i za izradu statističkih podloga za ustrojavanje Registra poljoprivrednih gospodarstava, uvođenje i primjenu Tipologije poljoprivrednih posjeda, uvođenje i primjenu standarda EU-a Ekonomska velicina poljoprivrednih posjeda te utvrđivanje novog uzorka za poljoprivredna istraživanja uz maksimalnu prilagodbu standardima Eurostata. U 2003., u sklopu priprema za Popis poljoprivrede, ostvarena je suradnja s njemackom agencijom GTZ (njemacka državna agencija za tehnicku pomoc).

Popis je obuhvatio 448 532 kucanstva s poljoprivrednom proizvodnjom i 1 364 poslovna subjekta koja se bave poljoprivrednom proizvodnjom. Prikupljeni su podaci o zemljištu, vocnjacima, vinogradima, stoci, peradi i ostalim životinjama, o poljoprivrednim strojevima i opremi, poljoprivrednim objektima, dopunskim djelatnostima na poljoprivrednom imanju, članovima kucanstava i radnoj snazi te prodaji poljoprivrednih proizvoda.

U pripremi organizaciji i provedbi Popisa sudjelovao je oko 15 000 sudionika u funkciji popisivaca do članova stručnih županijskih povjerenstava.

Državni zavod za statistiku je u 2003. objavio 75 tablica s rezultatima Popisa poljoprivrede 2003. Od toga 37 tablica prikazuje podatke na razini Republike Hrvatske i županija, a 38 tablica podatke na razini Republike Hrvatske, županija i gradova/općina. Podaci su dostupni na internetskim stranicama Zavoda i na CD-u.

3.1. Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva

2. Agromonetarne statistike Republike Hrvatske – razvoj i uvođenje u Republici Hrvatskoj Projektom Agromonetarne statistike bilo je predviđeno stjecanje dodatnih znanja i tehnička obuka stručnjaka DZS-a, što je i ostvareno preko suradnje na Eurostatovoj radionici za statistiku poljoprivrednih cijena i računa.

Također je u 2003. godini dogovorena suradnja na projektu s njemackom agencijom GTZ (njemacka agencija za tehnicku pomoc), a suradnja ce se provesti u 2004.

U 2003. u sklopu projekta Popis poljoprivrede 2003. ukljucen je set pitanja o radnoj snazi, kao što je bilo predviđeno projektom Agro – monetarne statistike, u skladu sa zahtjevima Eurostata.

Svrha projekta je uspostava statistike cijena poljoprivrednih proizvoda prema metodologiji EU-a i izrada statistickih indikatora (apsolutne cijene poljoprivrednih proizvoda – outputa, apsolutne cijene inputa, indeks cijena poljoprivrednih proizvoda – outputa i indeks cijena inputa), osiguranje kvalitetnih podataka o radnoj snazi u poljoprivredi te uvođenje i izrada ekonomskih računa u poljoprivredi i šumarstvu Republike Hrvatske prema konceptu i metodologiji EU-a.

3. Revizija statistike ribarstva

Projekt obuhvaca cjelovitu reviziju statistike ribarstva, izradu novog koncepta metoda prikupljanja podataka, izlaznih pokazatelja i uspostavu cvršće suradnje s Ministarstvom poljoprivrede, šumarstva i vodnoga gospodarstva.

Cilj projekta je osiguranje cjelovitih i pouzdanih pokazatelja o ribarstvu.

Buduci da je glavni zadatak u 2003. bio provodenje Popisa poljoprivrede 2003., projekt je djelomicno realiziran, a glavnina poslova prenosi se u 2004.

U 2003. ostvareni su kontakti s Ministarstvom poljoprivrede, šumarstva i vodnog gospodarstva radi stvaranja novoga koncepta pracenja statistike ribarstva koji ukljucuje korištenje administrativnih izvora, uz postojeća statisticka istraživanja.

3.2. Statistika zaštite okoliša

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 23 statistička istraživanja i 3 projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Godišnji izvještaj o korištenju i zaštiti voda od zagađivanja u rudarstvu, preradivackoj industriji i opskrbi električnom energijom, plinom i vodom (VOD-1)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o opskrbi vodom, korištenju vode, ispuštanju upotrijebljene (otpadne) vode te uređajima za korištenje i zaštitu voda od zagađivanja.

2. Godišnji izvještaj o sustavima za navodnjavanje (VOD-4)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o izvorištima vode za navodnjavanje, objektima i uređajima za navodnjavanje, površinama obuhvaćenima sustavom za navodnjavanje i navodnjavanim površinama.

3. Godišnji izvještaj o zaštiti od poplava i uredenju rijeka (VOD-3a)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o površinama i objektima poplavljenima od vanjskih voda, obrani od poplava, regulaciji rijeka.

4. Godišnji izvještaj o odvodnjavanju zemljišta (VOD-3b)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o površinama i objektima poplavljenima od unutrašnjih voda te odvodnjavanju zemljišta.

5. Godišnji izvještaj o zaštiti zemljišta od erozije i uredenju bujica (VOD-ER)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o površinama i objektima poplavljenima od bujicnih i brdskih voda, o eroziji zemljišta i bujicama te uredenju sljevova i bujica.

6. Godišnji izvještaj vodnogospodarskih poduzeca (VOD-POD)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o radnicima i broju sati rada, radnicima prema školskoj spremi, strojevima i transportnim sredstvima, utrošku električne energije, goriva i maziva te zgradama.

7. Godišnji izvještaj o javnom vodovodu (VOD-2V)

Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o zahvaćenim količinama voda prema podrijetlu, količini vode isporučene korisnicima, gubicima vode, vodovodnoj mreži i uređajima te broju stanovnika priključenih na sustav javnog vodovoda. Istraživanje je provedeno u cijelosti. Jedina je mana tog istraživanja što nije moguće prikupiti podatke o broju stanovnika priključenih na sustav javnog vodovoda zbog toga što se sve evidencije vode na temelju broja vodovodnih priključaka (vodomjera).

8. Godišnji izvještaj o javnoj odvodnji (VOD-2K)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o otpadnim vodama, pročišćavanju otpadnih voda, ispuštanju otpadnih voda, kanalizacijskoj mreži i uređajima za pročišćavanje otpadnih voda. Istraživanje je provedeno u cijelosti. Jedina je mana tog istraživanja što nije moguće prikupiti podatke o broju stanovnika priključenih na sustav javne odvodnje jer se sve evidencije vode na temelju broja kanalizacijskih priključaka.

3.2. Statistika zaštite okoliša

9. Godišnji izvještaj o programu procjena kakvoće mora (MORE-1)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci za 4 kategorije morske vode na 20 odabranih morskih plaža.

10. Godišnji izvještaj o uvozu i izvozu tvari koje oštećuju ozonski omotac (OZON-1)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o uvozu i izvozu tvari koje oštećuju ozonski omotac prema Montrealskom protokolu.

11. Godišnji izvještaj bilance onečišćujućih tvari u zrak (ZRAK-1)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o plinovima: SO₂, NO_x, NMVOC, CH₄, CO, CO₂, N₂O, NH₃ i teškim metalima: Pb, Cd i Hg prema područjima NKD-a.

12. Godišnji izvještaj o zaštićenim područjima prirode (POD-1)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o nazivu mjesta, općine, kategoriji IUCN zaštićenog područja prirode, površini u hektarima i godini proglašenja zaštićenog područja prirode.

13. Crveni popis biljnih i životinjskih vrsta

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o određivanju biljnih i životinjskih vrsta prema stupnju njihove ugroženosti u Republici Hrvatskoj (izumrle, ugrožene, osjetljive, ranjive, rijetke i neodređene kategorije).

14. Godišnji izvještaj o Katastru individualnih izvora emisija u okoliš

Tim statističkim istraživanjem za naselja s više od 40 000 stanovnika prikupljaju se podaci o onečišćivaču: o glavnim proizvodima, sirovinama i nusproizvodima, ispuštima u zrak i vode, tehnološkom otpadu; podaci o tehnološkoj jedinici: isti podaci kao podaci o onečišćivaču; emisijama u zrak iz industrijskih postrojenja (neenergetskih izvora): podaci o ispuštima, procesima ili operacijama pri kojima dolazi do emisije, podaci o emisiji; emisije u zrak iz energetskih postrojenja – izravno izgaranje za potrebe procesne tehnologije: podaci o ispuštu, podaci o postrojenju, podaci o emisiji; emisije u zrak iz energetskih postrojenja za potrebe grijanja prostorija, pripreme tople vode, pare, tehnološke pare i dr.: podaci o ispuštu, podaci o procesu/postrojenju, podaci o emisiji; emisije u zrak iz termoelektrane: podaci o termoelektrani, podaci o gorivu, podaci o emisiji; ispusti u vode/more: podaci o ispuštu; emisije u vode/more – rashladna voda: podaci o emisiji; emisije u vode/more – procesna voda: podaci o emisiji; emisija u vode/more – sanitarna voda: podaci o emisiji; emisije u vode/more – mješovita voda: podaci o emisiji; emisije u vode/more – oborinska voda: podaci o emisiji; emisije u vode/more – procjedna voda: podaci o emisiji.

15. Nesreće u okolišu

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o broju nesreća: ukupne, iz prometa, industrije, skladišta lijekova i bolničkog otpada te nesreće koje je skrivio nepoznati pocinitelj.

16. Prekršaji u okolišu

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o predmetima inspekcije zaštite okoliša: prijavama, zapisnicima, rješenjima, zaključcima o dozvoli izvršenja, izrečenim novcanim kaznama, naplaćenim novcanim kaznama, zahtjevima za prekršajni postupak i rješenjima suca za prekršaje.

3.2. Statistika zaštite okoliša

17. Izvještaj o spaljivanju, kompostiranju i odlaganju otpada (OTP-SKO)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o otpadu prema šiframa Europskog kataloga otpada, i to za: 1. ukupnu količinu otpada, otpad iz Republike Hrvatske, uvezeni otpad (iz zemalja EU-a i drugih zemalja), 2. spaljeni otpad (na tlu i na moru, spaljen uz uporabu i bez uporabe energije) i kompostirani otpad, 3. odloženi otpad (sortirani otpad, otpad odložen na ili u zemlji, otpad odložen dubokim injektiranjem, otpad odložen u površinskim bazenima, otpad odložen u posebno pripremljena odlagališta, otpad ispušten u vode – osim u more, otpad ispušten u more – uključujući odlaganje na morskom dnu, trajno uskladišteni otpad, 4. odlagališta – ukupna površina, kapacitet, godišnji input, visina sloja na odlagalištu, 5. spalionice – broj i kapacitet, 6. uređaje za obradu otpada – za fizikalnu, kemijsku i biološku obradu, 7. skladišta i ostalo.

18. Izvještaj o proizvodnji i uporabi otpada (OTP-1)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o otpadu prema šiframa Europskog kataloga otpada, i to za: 1. dobiveni otpad (uključujući opasni otpad): količine otpada dobivene od drugih za spaljivanje, kompostiranje i odlaganje; količine otpada dobivene od drugih za uporabu uključujući recikliranje (isključeni spaljivanje i kompostiranje); 2. ukupne količine otpada (uključujući opasni otpad) za rukovanje: ukupne količine otpada koje uključuju proizvedeni otpad i otpad dobiven od drugih za uporabu, kompostiranje, spaljivanje i odlaganje (isključeno interno recikliranje): količine otpada interno uporabljene, interno spaljene, interno odložene, količine otpada izvezene, otpad uporabljen, spaljen i odložen u inozemstvu; količine otpada izvezene vlastitim resursima na uporabu, spaljivanje i odlaganje; količine otpada isporučene i izvezene u inozemstvo na uporabu, spaljivanje i odlaganje; 3. odredište izvezenog otpada (uključujući opasni otpad): količine izvezenog otpada (uključujući opasni otpad): količine izvezenog otpada za uporabu (uključujući recikliranje), spaljivanje i odlaganje.

19. Izvještaj o skupljanju otpada (KOM-6a)

Tim statističkim istraživanjem prikupljaju se podaci o skupljanju otpada prema šiframa Europskog kataloga otpada, koji uključuje miješani i razvrstani otpad iz kucanstava, otpad sličan onom iz kucanstava i komunalni otpad: 1. ukupne količine sakupljenog otpada, 2. sakupljeni otpad prema podrijetlu: iz malih poduzeca, obrtništva i usluga, kucanstava i uvezeni otpad, 3. odredište otpada: količine otpada predane na uporabu s uključenim recikliranjem, količine otpada predane na spaljivanje uz iskorištavanje energije, količine otpada predane na spaljivanje bez iskorištavanja energije, količine otpada predane na odlaganje i količine izvezenog otpada.

20. Požari i eksplozije

Ministarstvo unutarnjih poslova istraživanjem prati ugroženost javne sigurnosti požarima i eksplozijama. Podaci o požarima i eksplozijama prikupljaju se uz pomoć individualnih statističkih upitnika (PE-01, 02, 03; 75 000 upitnika) i bilježe se u posebnu bazu podataka na središnjem informacijskom sustavu MUP-a. Podatke unose policijske postaje, a obradeni podaci koriste se za procjenu broja, veličine, uzroka i posljedica požara i eksplozija.

21. Klima Republike Hrvatske

Analiza klime u Hrvatskoj prema Koppenovoj klasifikaciji provodi se s pomoću dnevnika koji se popunjava na postaji i jedanput mjesečno dostavlja poštom u Državni hidrometeorološki zavod.

3.2. Statistika zaštite okoliša

22. a) Odstupanje od višegodišnjeg srednjaka u 2003.

b) Kiselost oborina u 2003.

Tim se istraživanjem u Državnom hidrometeorološkom zavodu prati odstupanje klime od višegodišnjeg prosjeka, kisele oborine i taloženje sumpora i dušika.

23. Srednje mjesečne temperature zraka u 2003.

Mjesečne količine oborine u 2003.

Srednje godišnje i godišnje vrijednosti važnih meteoroloških pojava u 2003.

Učestalost kiselih kiša u 2003.

Sumarni rezultati koncentracija sumporova dioksida, dima i dušikova dioksida u 2003.

Istraživanjem se prate srednje mjesečne temperature zraka, mjesečne količine oborina, godišnje temperature zraka, tlak zraka, relativne vlaga zraka, godišnje količine oborina, broj dana sa snježnim pokrivačem ≥ 1 cm, broj dana s količinom oborina $\geq 0,1$ mm, broj vedrih i oblačnih dana te broj dana s olujnim vjetrom.

II. Projektni i stručno-metodološki radovi

1. Obnova kišomjernih postaja

U skladu s detaljnim vremenskim rasporedom izvršena je planirana zamjena kišomjernih postaja.

2. Sustav visinskih mjerenja

Obavljena su redovita praćenja stanja atmosfere na postajama: Zagreb – Maksimir i Zadar – Zemunik.

3. Mjerenje koncentracije ugljičnog dioksida

U sklopu praćenja globalnog zatopljenja organizirana su praćenja razine ugljičnog dioksida.

4. Makroekonomske statistike

4.1. Godišnji ekonomski racuni

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu bilo je planirano provesti su dvije obrade podataka i 2 projekta.

Obrade podataka provedene su u mjeri u kojoj je to dopuštao cjeloviti statistički sustav Republike Hrvatske, a projekti i stručno-metodološki radovi izvršeni su uglavnom predviđenom dinamikom.

I. Obrada podataka u 2003.

1. Kompilacija godišnjih nacionalnih racuna

Tijekom 2003. izračunan je na temelju svih vanjskih i unutarnjih izvora godišnji bruto domaći proizvod za 2001. u stalnim i tekucim cijenama, i to prema proizvodnom, rashodnom i dohodovnom pristupu. BDP prema proizvodnom i rashodnom pristupu u tekucim i stalnim cijenama objavljen je u Statističkom ljetopisu 2003. BDP po dohodovnoj metodi izračunava se eksperimentalno, a ovakav obracun iskorišten je za izradu eksperimentalnih sektorskih racuna za 2001.

2. Satelitski racuni u turizmu

Tijekom 2003. izvršeno je ažuriranje obracuna Satelitske bilance turizma podacima iz obracuna godišnjeg BDP-a za 2001. godinu. Očekuje se ažuriranje Satelitske bilance turizma za 2002. na temelju finalnog obracuna BDP-a za ovu godinu i na temelju ostalih relevantnih podataka. Na temelju novih podataka vrši se usklađivanje projekcija BDP -a i zaposlenosti generiranih turistickom potražnjom sve do 2010.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Izrada skupa eksperimentalnih tekucih racuna po institucionalnim sektorima

Tijekom 2003. godine eksperimentalno su izradeni svi tekuci sektorski racuni za 2001. – od racuna proizvodnje do racuna uporabe raspoloživog dohotka, tako do sada u Sektoru nacionalnih racuna postoji eksperimentalna serija sektorskih racuna za razdoblje od 1997 do 2001. Unatoc nastojanjima Sektora nacionalnih racuna da se 2003. godine u suradnji s Ministarstvom financija i Hrvatskom narodnom bankom, barem eksperimentalno, razviju kapitalni i financijski racun, u razvoju tih dvaju racuna nije bilo bitnih pomaka. Izrada metodologije s analizom potencijalnih izvora u Republici Hrvatskoj očekuje se 2004. u uskoj suradnji Državnog zavoda za statistiku s Ministarstvom financija i Hrvatskom narodnom bankom.

2. Razvitak sustava ponude i uporabe i Input-output tablica prema zahtjevima Europskog sustava nacionalnih racuna (ESA 1995)

U prošloj godini Državni zavod za statistiku radio je na klasifikacijskom usklađivanju robnih skupina u području vanjske trgovine (kombinirana nomenklatura) s robnim skupinama u području industrije (KPD – PRODCOM) i graditeljstva (KPD). S obzirom na to da pojedine robne grupe u istraživanju industrije za potrebe konjunktturnih statistika nisu imale adekvatnu vrijednosnu razradu, niti su mjerne jedinice bile međusobno usklađene tako da su omogućavale međusobnu konverziju različitih mjernih jedinica jednih u druge, napravljeni su metodološki naputci za poboljšanje ovakvog stanja. Isto tako, buduci da vrijednosna i naturalna razrada zaliha po sve četiri vrste zaliha (zalihe gotove robe, zalihe nedovršene proizvodnje, zalihe robe za preprodaju i zalihe sirovine i materijala) po

4.1. Godišnji ekonomski racuni

lokalnim jedinicama istovrsne djelatnosti nije bila zadovoljavajuca, napravljeni su metodološki naputci za ukljucivanje ovih financijskih varijabli u odgovarajuca istraživanja mikrostatistika. Isto tako, dani su metodološki naputci baznim statistikama industrije i graditeljstva za uspostavu poslovnih statistika u ove dvije djelatnosti.

Prošle godine izradena je gruba struktura robnih tokova a razmotrena je korespondencija robnih tokova i njima adekvatnih indeksa cijena za potrebe izrade tablica ponude i uporabe u stalnim cijenama. Tek nakon ovoga bit ce moguće razvijati metodologiju i specifične programske aplikacije za bilanciranje ponude i uporabe po robnim grupama u bazicnim i tržišnim cijenama.

4.2. Tromjesečni i regionalni računi

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. planirana je jedna obrada podataka te 3 projekata.

Obrada podataka je provedena u mjeri u kojoj je to dozvoljavao cjeloviti statistički sustav RH.

I. Obrada podataka, 2003.

1. Kompilacija tromjesečnih nacionalnih računa

U prošloj godini izvršena je kompilacija bruto domaćeg proizvoda za četvrto tromjesečje 2002. i prva tri tromjesečja 2003. u rokovima propisanim MMF-ovim standardom SDDS (+ 90 dana). Procjene su izvršene proizvodnom i potrošnom, metodom i to u tekucim i stalnim cijenama. Proizvodna strana procijenjena je u tržišnim tekucim cijenama i u baznim stalnim cijenama zbog nemogućnosti iznalaženja adekvatnog deflatora za sve poreze na proizvode (PDV + carine + trošarine - subvencije).

Nadopuna tromjesečnog BDP-a adekvatnim stavkama iz platne bilance Republike Hrvatske da bi se došlo do tromjesečnih nacionalnih računa na dvosektorskoj razini (sektor inozemstva – sektor tuzemstva) očekuje se u sljedeće dvije do tri godine (tj. do početka 2007.).

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Promjena bazne godine serije tromjesečnog BDP-a za razdoblje 1997. – 2002. sa stare (1997.) na novu baznu (2000.) godinu

Promjena bazne 1997. godine u novu baznu 2000. očekuje se tijekom 2004. godine. Ovdje je došlo do prolongiranja ovog posla iz 2003. u 2004. zbog zauzetosti Sektora nacionalnih računa ostalim poslovima vezanima uz redovnu proizvodnju tromjesečnog BDP-a.

2. Uskladivanje godišnjih i tromjesečnih procjena bruto domaćeg proizvoda (revizijska politika – prema Eurostatovu priručniku za obracun tromjesečnog BDP-a – poglavlje 15)

Tijekom prvog tromjesečja 2004. korištenjem MMF-ove metode Denton izvršeno je uskladivanje svih tromjesečja u razdoblju od 1997. do 2001. prema finalnome godišnjem BDP -u za 2001. Sva tromjesečja nakon 2001. (cijela 2002. godina i prva tri tromjesečja 2003.) korigirana su korištenjem izvornih indeksa vrijednosti i izvornih indeksa volumena (indeksa realnog rasta).

3. Regionalni bruto domaći proizvod

Na temelju postojećih izvora u konjunktturnim statistikama izvršen je prošle godine eksperimentalni obracun regionalnog bruto domaćeg proizvoda za 2001. na 2. i 3. razini NUTS-a slijedeći strukturu iz Europskoga transmisijskog programa i ESA-e 1995 (tablice A17 i A3). Međutim, treba imati u vidu da je Sektor nacionalnih računa primijenio metode najadekvatnije trenutacno raspoloživim izvorima u baznim statistikama. Za većinu složenih multiregionalnih poduzeca (ovisno o djelatnosti NKD -a) primijenjene su kvazi bottom-up, kvazi top-down ili, gdje nije bilo moguće ništa drugo, najlošija čista top-down metoda. Za najveći dio neinkorporiranih poduzeca (fizički subjekti), koja su pretežito jednoregionalna, primijenjena je najkvalitetnija bottom-up metoda.

Trenutačno se u Sektoru nacionalnih računa radi na opisu primijenjenih metoda po djelatnostima radi stjecanja uvida koliko su procjene (u odsutnosti adekvatnih strukturalnih poslovnih statistika) regionalnog BDP-a kvalitetne. Sigurno je da su procjene u području poslovnih usluga (djelatnosti K i J NKD -a) nedostatne kvalitete, jer se koristio broj zaposlenih kao indikator za alokaciju dodane vrijednosti na nacionalnoj razini jer u baznim statistikama ne postoje financijske varijable na razini lokalnih jedinica.

4.3. Statistika cijena

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 5 statističkih istraživanja i dva projekta.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Cijene na malo poljoprivrednih proizvoda, industrijskih prehrambenih proizvoda, industrijskih neprehrambenih proizvoda i usluga

Tijekom 2003. podaci o cijenama prikupljali su se na obrascima koji su bili definirani prema metodologiji indeksa potrošačkih cijena na osnovi kojih se izračunavao indeks cijena na malo i indeks troškova života.

Tim istraživanjem mjesečno su snimatelji cijena u dvanaest gradova prikupljali oko 25 000 cijena na malo za oko 500 proizvoda i usluga (osim C-01 i C-02, kojim se polumjesečno prikupljaju maloprodajne cijene u 12 gradova Republike Hrvatske). Podaci o cijenama na malo elementi su za izračunavanje mjesečnog indeksa cijena na malo i indeksa troškova života na razini Republike Hrvatske.

Indeksi cijena na malo i indeks troškova života izračunani su na vrijeme i objavljeni prema Programu publiciranja i SDDS-u. Na osnovi podataka o cijenama iz obrazaca C-01 i C-02 polumjesečno su obrađeni i objavljeni podaci o cijenama na malo poljoprivrednih proizvoda.

2. Cijene proizvođača industrijskih proizvoda (C-41)

Mjesečnim istraživanjem prikupi se svakog mjeseca oko 393 izvještaja izravno od pravnih osoba. Prikupljeni podaci o cijenama proizvoda u tekucem i prethodnom mjesecu jesu kontrolirani, obrađeni i izračunati indeksi cijena na razini Republike Hrvatske i prema NKD-u na razini odjeljka.

Indeksi cijena industrijskih proizvoda pri proizvođačima mjesečno su na vrijeme publicirani prema Programu publiciranja i standardima SDDS-a.

3. Cijene ugostiteljskih usluga (C-31)

Cijene ugostiteljskih usluga mjesečno prikupe snimatelji cijena u 21 gradu Republike Hrvatske za oko 64 vrste usluga (hrana, pice i nocenja) u 62 ugostiteljska objekta. Na osnovi prikupljenih podataka izračunani su mjesečni indeksi cijena ugostiteljskih usluga prema vrstama usluga i grupama na razini Republike Hrvatske.

4. Cijene građevnog materijala (C-41)

Cijene građevnog materijala preuzimaju se iz izvještaja C-41, na osnovu kojih se mjesečno izračunava grupni indeks cijena građevnog materijala pri proizvođačima. Indeksi cijena su za svaki mjesec izračunani i objavljeni u predviđenim rokovima.

5. Cijene proizvođača poljoprivrednih proizvoda

Podaci o prodajnim i otkupnim cijenama poljoprivrednih proizvoda mjesečno se preuzimaju iz obrade prodaje i otkupa od statistike poljoprivrede kao jedinичne vrijednosti (vrijednost prometa prodaje i otkupa podijeljeno količinom). Na osnovi jedinичnih vrijednosti po proizvodima izračunani su indeksi cijena po proizvodima, skupinama proizvoda i ukupno na razini Republike Hrvatske.

Indeksi cijena poljoprivrednih proizvoda ribarstva i šumarstva pri proizvođačima mjesečno su na vrijeme publicirani prema Programu publiciranja.

II. Projekti i strucno-metodološki radovi

1. Uvodenje i izrada indeksa potrošackih cijena, izrada indeksa potrošackih cijena: kontinuirano pracenje izrade indeksa potrošackih cijena

Svrha projekta je izrada metodologije za izracun indeksa potrošackih cijena u skladu sa standardima i preporukama Medunarodne organizacije rada (ILO) i prema propisanoj metodologiji statistike Eurostata za izracunavanje HCPI-ja (harmoniziranog indeksa potrošackih cijena).

Tijekom 2003. održan je niz sastanaka sa suradnicima s Ekonomskog instituta, infomaticarima, pojedinim institucijama i poslovnim subjektima. Izracunata je primarna serija mjesečnih indeksa potrošackih cijena za razdoblje od 2001. do 2003. na bazi 2001. (obzirom da je referentno razdoblje za pondere 2001.). Dobiveni rezultati pokazali su da je obrada uredno provedena jer se rezultati ukupnog indeksa potrošackih cijena i objavljenih indeksa na razini jedne znamenke COICOP-a neznatno razlikuju. Pocetkom 2004. poceo se objavljivati indeks potrošackih cijena i njegovim objavljivanjem više se ne objavljuju indeksi cijena na malo, indeksi troškova života i indeksi ugostiteljskih usluga.

2. Europski program usporedbe (*European Comparison Programme ECP*)

European Comparison Programme (ECP) statisticko je istraživanje kojem je cilj izracun medunarodno usporedivih realnih vrijednosti BDP-a i njegove potrošnje. Program se temelji na izracunu posebnog instrumenta, pariteta kupovne moci (PKM), koji se zatim koristi za konverziju razlicitih nacionalnih valuta. To je jedina metoda koja omogućuje realnu usporedbu razlicitih velicina BDP-a medu zemljama na medunarodnoj razini.

Europska usporedba odvija se tako da svaka treca godina ima ulogu referentne godine dok primjena obrazaca i njihovo ispunjavanje traje dvije do tri godine.

U suradnji s OECD-om i Slovenskim uredom za statistiku tijekom 2003. završena je faza snimanja i provjere cijena za oko 3 500 proizvoda i usluga u okviru ECP-a 2002. a obuhvacala je 8 razlicitih podrucja (1 – Hrana, pica i duhan; 2 – Odjeca i obuca; 3 – Namještaj; 4 – Trajna potrošna dobra; 5 – Usluge; 6 – Transportna oprema i ostale robe i usluge, 7 – Zdravstvo i 8 – Investicijska oprema).

Unutar programa CARDS u organizaciji Eurostata, OECD-a i Slovenskog ureda za statistiku tijekom 2003. aktiviran je i projekt pod nazivom *Purchasing Power Parities (PPP) for West Balkan Region*. Sve faze rada vezane za projekt ispunjene se u rokovima definiranim od strane organizatora projekta. Faze koje smo uspješno izvršili tijekom 2003. jesu sljedece:

- predistraživanje, istraživanje, snimanje cijena i kontrola i verifikacija snimljenih cijena kroz koeficijente varijacije za listu proizvoda E03-1 «Hrana, pice i duhan»
- predistraživanje, istraživanje i snimanje cijena za listu proizvoda E03-2 «Odjeca, obuca i proizvodi za osobnu higijenu»

Kontinuirani rad na projektu PPP nastavlja se i 2004. prema točno određenim fazama i rokovima.

4.4. Statistika javnih financija

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. bilo je planirano provesti ukupno 5 statističkih istraživanja i jedan projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Godišnji financijski izvještaj proračuna i proračunskih korisnika za 2002. godinu

Obradom financijskih izvještaja o poslovanju proračuna i proračunskih korisnika u 2002. obuhvaćena su 3 422 obveznika koji su za 2002. Fini dostavili 14 383 obrasca (pojedine skupine proračuna i proračunskih korisnika ne predaju iste vrste obrazaca). Prikupljeni su podaci o stanju njihove imovine, kapitala te o prihodima i izdacima, placama i broju zaposlenih te o drugome.

2. Godišnji konsolidirani financijski izvještaj proračuna i proračunskih korisnika za 2002. godinu

Sadržaj istraživanja obuhvaća podatke o financijskom stanju, imovini, obvezama i izvorima sredstava, o ostvarenim financijskim rezultatima (prihodima i rashodima, primicima i izdacima te konačnom financijskom rezultatu).

3. Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni financijski izvještaji o poslovanju proračuna i proračunskih korisnika I. – III., I. – VI. i I. – IX. 2003.

Istraživanje obuhvaća podatke o ostvarenim financijskim rezultatima (prihodima i rashodima, primicima i izdacima te konačnom financijskom rezultatu), o stanju obveza i novčanih sredstava.

O poslovanju proračuna i proračunskih korisnika obrađeno je za razdoblje I. – III. 2003. godine 5 613 obrazaca za 3 473 obveznika, za I. – VI. 2003. godine 5 695 obrazaca za 3 508 obveznika i za razdoblje I. – IX. 2003. godine 5 541 obrazac za 3 386 proračuna i proračunskih korisnika. Izvještajima su prikupljeni podaci o prihodima i izdacima, placama i broju zaposlenih i dr.

4. Tromjesečni, polugodišnji i devetomjesečni konsolidirani financijski izvještaji ministarstava/razdjela i jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave I. - III., I. - VI., I. – IX. 2003. godine

5. Izvještaj o vlastitim prihodima i primicima državnog, županijskih i gradskih/općinskih proračuna (P-1) i Izvještaj o uplati i rasporedu zajedničkih prihoda proračuna, javnih poduzeca te prihoda za druge javne potrebe (P-2)

U Izvještaju o vlastitim prihodima i primicima državnih, županijskih i gradskih/općinskih proračuna i Izvještaju o uplati i rasporedu zajedničkih prihoda proračuna, javnih poduzeca te prihoda za druge javne potrebe obrađeni su podaci po vrstama prihoda i korisnicima.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Upotreba podataka statistike državnih financija za potrebe nacionalnih racuna

Tijekom 2003. stručnjaci Državnog zavoda za statistiku neprekidno su surađivali s odgovarajućim stručnjacima iz Ministarstva financija i stručnjacima Fina na sljedećim posebno problematičnim područjima:

- objedinjavanju dvaju financijskih izvješća proračuna, proračunskih korisnika i izvanproračunskih fondova – za godinu i tromjesečje - u jedno zajedničko izvješće u sklopu Registra završnih racuna, koji vodi Fina
- prilagodivanju kontnog plana proračuna potrebama nacionalnih racuna
- konsolidaciji proračunskih stavki na različitim razinama proračuna (osobito lokalnoj)
- problemima novčanog i obracunskog knjiženja proračunskih stavki.

Dva su izvješća za proračunske korisnike ujedinjena, čime se postigla racionalizacija u segmentu prikupljanja podataka o izvršenju proračuna za potrebe godišnjeg i tromjesečnog BDP-a. Problemi prilagodavanja kontnog plana proračuna potrebama nacionalnih racuna, problemi konsolidacije proračunskih stavki na različitim razinama proračuna te problemi novčanog i obracunskog knjiženja proračunskih stavki riješeni su “u hodu” tijekom kompilacije godišnjeg i tromjesečnog BDP-a.

4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 17 statističkih istraživanja i jedan višegodišnji projekt.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka

1. Istraživanje robne razmjene s inozemstvom (VT)

Sadrži vrijednosti i količine izvoza i uvoza po zemljama namjene/podrijetla i grupacijama zemalja, prema Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti (proizvodno naceo), po proizvodima Nomenklature carinske tarife bazirane na Kombiniranoj nomenklaturi EU (CN) i Standardnoj međunarodnoj trgovinskoj klasifikaciji (SMTK), po ekonomskoj namjeni, po statističkim kontingentima, po glavnim industrijskim grupacijama itd. Na godinu se obradi oko 2,5 milijuna slogova izvoznih i uvoznih carinskih deklaracija.

2. Indeksi izvoznih i uvoznih cijena (IC)

Sadrže indekse izvoznih i uvoznih cijena Republike Hrvatske koji se izračunavaju prema metodi indeksa jedinичnih vrijednosti, tj. kao prosječne vrijednosti proizvoda po težinskoj mjernoj jedinici robe, u kunama i američkim dolarima. Podaci se iskazuju na razini odjeljaka NKD-a i po sektorima Standardne međunarodne trgovinske klasifikacije (SMTK). Izračun se bazira na rezultatima redovite obrade izvoznih i uvoznih deklaracija. Ta je metoda podvrgnuta stalnom procesu testiranja i usavršavanja uz stručnu konzultaciju Ekonomskog instituta u okviru postojećeg projekta.

3. Izvoz i uvoz Republike Hrvatske po osnovi vanjske i unutarnje proizvodnje (dorada, prerada, obrada; OP)

Uključuje podatke o izvozu i uvozu po osnovi vanjske i unutarnje proizvodnje (vanjska proizvodnja – izvoz robe na doradu, obradu i preradu u inozemstvo i uvoz oplemenjene robe natrag u zemlju; unutarnja proizvodnja – uvoz robe na doradu, obradu i preradu u zemlji i izvoz oplemenjene robe natrag u inozemstvo). Podaci se iskazuju u kunama i američkim dolarima, i to na razini agregata po vrstama poslova. Kao određena specifičnost prema načinu iskazivanja u deklaracijama i prema načinu vrednovanja ovih poslova, ti su podaci predmet stručne analize i kontinuiranog testiranja rezultata.

4. Bilanca Hrvatske narodne banke

Knjigovodstveni podaci o potraživanjima i obvezama Hrvatske narodne banke, potrebni za izradu bilance središnje banke te kompilaciju bilance monetarnih institucija, prikupljeni su u 2003. godini, kao i u prijašnjim godinama, dnevnim, desetodnevnim i mjesečnim statističkim istraživanjima, iako se objavljuju samo rezultati mjesečnih istraživanja. Prvi rezultati, za interne potrebe, bili su dostupni radnim danom do 15 sati odnosno sedam dana po isteku desetodnevnog izvještajnog razdoblja, a za objavljivanje petnaest dana po isteku izvještajnog mjeseca.

5. Konsolidirana bilanca poslovnih banaka

Knjigovodstveni podaci o imovini, obvezama i strukturi kapitala banaka prikupljeni su desetodnevno, mjesečno, tromjesečno i godišnje. Na temelju tih podataka izrađuje se konsolidirana bilanca poslovnih banaka odnosno bilanca monetarnih institucija. Podaci su

4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom

dostavljani na propisanom obrascu (Statističko izvješće za banke) koje se sastoji od ukupno 15 različitih financijskih izvješća. Prvi rezultati, kod istraživanja koja se odnose na desetodnevna razdoblja, bili su, za interne potrebe, dostupni osam dana po isteku izvještajnog razdoblja. Kod istraživanja koja se odnose na mjesečna razdoblja i čiji se rezultati objavljuju, prvi su rezultati u 2003. bili dostupni 30 dana nakon isteka izvještajnog mjeseca.

6. Agregirana bilanca stambenih štedionica

Knjigovodstveni podaci o imovini, obvezama i strukturi kapitala stambenih štedionica prikupljaju se u Hrvatskoj narodnoj banci od njihova osnutka. U 2003. godini podaci nužni za izradu agregirane bilance stambenih štedionica, prikupljani desetodnevno, mjesečno, tromjesečno i godišnje na propisanom obrascu (Statističko izvješće za banke). Prvi rezultati istraživanja objavljuvani su 45 dana nakon isteka izvještajnog mjeseca.

7. Izvješće o kamatnim stopama banaka na kredite i depozite

Izvješće o kamatnim stopama banaka na kredite i depozite (obrazac KS) prilagodeno je zahtjevu izracuna efektivne kamatne stope i primjenjuje se od početka 2002. Izvješće sadržava podatke o vaganim prosječnim nominalnim kamatnim stopama banaka na novoodobrene kunske i devizne kredite (u eurima i američkim dolarima) i na novoprimljene kunske i devizne depozite (u eurima i američkim dolarima) te podatke o vaganim efektivnim kamatnim stopama banaka na novoodobrene kunske i devizne kredite (u eurima i američkim dolarima) u izvještajnom razdoblju. Prvi rezultati obrade podataka bili su objavljeni 45 dana nakon isteka izvještajnog mjeseca.

8. Racuni dobiti i gubitka

Za potrebe financijske analize poslovanja banaka i djelotvornog nadzora nad njima, Hrvatska narodna banka prikuplja podatke o prihodima i troškovima poslovanja banaka na tromjesečnoj i godišnjoj razini te prikuplja podatke o njihovim potraživanjima i obvezama. Tijekom 2003. podatke o racunu dobiti i gubitka banke su dostavljale na propisanom obrascu (Statističko izvješće za banke; obrazac RDG-1) po isteku svakog tromjesečja, a za četvrto tromjesečje i nakon revizije.

9. Platna bilanca Republike Hrvatske

Tijekom 2003. donesena je nova Odluka o prikupljanju podataka za potrebe sastavljanja platne bilance, stanja inozemnog duga i stanja međunarodnih ulaganja (NN, br. 150/03.). Nije se bitno mijenjala metodologija sastavljanja platne bilance Republike Hrvatske, osim u dijelu koji se odnose na procjenu prihoda na poziciji putovanja. Slično, nije bilo promjena korištenih izvora podataka, periodičnosti izrade i objavljivanja, a poštovali su se i svi rokovi u pogledu sastavljanja i objavljivanja platne bilance.

10. Stanje međunarodnih ulaganja

Stanja i promjene dugovanja i potraživanja rezidenata i nerezidenata.

11. Prikupljanje podataka o potrošnji inozemnih putnika u Hrvatskoj i domaćih putnika u inozemstvu

U 2003. provedeno je zajedničko anketno istraživanje Hrvatske narodne banke i agencije Puls pod nazivom Potrošnja inozemnih putnika u Hrvatskoj i domaćih putnika u inozemstvu. To istraživanje provodilo se zbog preciznije procjene vrijednosti pozicija putovanja i

4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom

određenih prilagodbi na racunu roba u platnoj bilanci. Odredene korekcije obavljene su u postupku procjene prihoda od stranih turista koji su boravili u placenom smještaju.

12. Prikupljanje podataka o inozemnim izravnim portfolio ulaganjima

Prikupljanje podataka o inozemnim izravnim i portfeljnim ulaganjima provodilo se trima istraživanjima: Godišnjom prijavom inozemnih ulaganja (obrazac IU-GP, godišnje istraživanje), Prijavom inicijalnog inozemnog ulaganja (obrazac IU-IP, dostavlja se u roku 10 dana po inicijalnom ulaganju) i Anketom o tekucim inozemnim ulaganjima (obraci IU-T2 i IU-SI2, tromjesečno istraživanje). Osim redovitog istraživanja, učinjena su poboljšanja u smislu obuhvata podataka identifikacijom i dodatnim anketiranjem domaćih poslovnih subjekata koji nisu pravodobno dostavili podatke u Hrvatsku narodnu banku.

13. Prikupljanje podataka o uslugama u međunarodnom prijevozu

Istraživanje o uslugama u međunarodnom prijevozu (obraci TR-HT, TR-HO TR-IT) provodi se prikupljanjem mjesečnih podataka na tromjesečnoj osnovi, a dobiveni rezultati korišteni su za sastavljanje platne bilance. Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o prihodima i rashodima hrvatskih prijevoznika od pružanja usluga nerezidentima, podaci o prihodima pratećih usluga inozemnim prijevoznicima te podaci o prihodima i rashodima inozemnih prijevoznika od pružanja usluga hrvatskim rezidentima.

14. Platni promet s inozemstvom

Stupila je na snagu nova Odluka o uvjetima i načinu obavljanja platnog prometa s inozemstvom (NN, br. 146/03.) i započeta je izrada nove Upute o provedbi Odluke o uvjetima i načinu obavljanja platnog prometa s inozemstvom. Podaci o platnom prometu s inozemstvom prikupljali su se, obrađivali i koristili na isti način kao u prijašnjim godinama. Cijele godine radilo se na poboljšanju softvera za obradu podataka.

15. Podaci o hrvatskom vanjskom dugu

Podaci o kreditnim poslovima s inozemstvom, korištenju i otplati inozemnog duga prikupljaju se mjesečno. Tijekom 2003. radilo se na daljem poboljšanju i unapređenju procesa obrade podataka.

16. Statističko istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s osiguranjem

Istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s osiguranjem (obraci OS-HO i OS-IO) provodi se prikupljanjem mjesečnih podataka na tromjesečnoj osnovi, a dobiveni rezultati korišteni su za sastavljanje platne bilance. Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o prihodima rezidentnih osiguravatelja i rashodima rezidenata koji proizlaze iz međunarodnih transakcija povezanih s osiguranjem.

17. Statističko istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s komunikacijskim uslugama

Istraživanje o međunarodnim transakcijama povezanim s komunikacijskim uslugama (obrazac KOM-US) provodi se prikupljanjem mjesečnih podataka na tromjesečnoj osnovi, a dobiveni rezultati korišteni su za sastavljanje platne bilance. Tim istraživanjem prikupljaju se podaci o međunarodnim transakcijama povezanim s komunikacijskim uslugama.

4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom

II. Projekti i strucno-metodološki radovi

1. Statisticko pracenje robne razmjene Republike Hrvatske s inozemstvom: ocjena sadašnjeg pracenja s prijedlogom za uvođenje novih pokazatelja

Svrha je tog projekta kontinuirana harmonizacija s propisima EU-a, poboljšanje metodoloških osnova i kvalitete podataka te postupno pripremanje ove statistike za uključivanje Republike Hrvatske u europske integracije. Projekt obuhvata daljnje usklađivanje sa standardima EU-a, pripremu tehnicke podrške za poboljšanje kvalitete podataka, unapređivanje metodologije redovitog izvoza i uvoza, poslove oplemenjivanja te indekse izvoznih i uvoznih cijena. Unapređena je suradnja s drugim institucijama osnivanjem Statistickoga savjetodavnog odbora za područje Statistike robne razmjene s inozemstvom.

Zapoceo je rad na Eurostatovu programu CARDS, kojim se statistika robne razmjene s inozemstvom prilagodava uvjetima pridruživanja u europske integracije. Pripremljena je posebna baza podataka o izvozu i uvozu Republike Hrvatske za razdoblje od siječnja 1996. do rujna 2003. i izvršena probna dostava u COMEXT bazu Eurostata. Nastavljen je rad na zrcalnim statistikama sa zemljama partnerima.

4.5. Monetarne statistike i statistika platne bilance; robna razmjena s inozemstvom

5. Statisticke infrastrukture

5.1. Klasifikacije i registri

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godine, bilo je planirano provesti ukupno 3 statistička istraživanja i 7 projekata.

Sva predviđena istraživanja provedena su u cijelosti.

I. Prikupljanje podataka u 2003.

1. Registar poslovnih subjekata

Registar poslovnih subjekata temelji se na informacijama prikupljenima u procesu registracije poslovnih subjekata. Svi se poslovni subjekti moraju registrirati u Državnom zavodu za statistiku tako da se uz zahtjev u pisanom obliku prilaže rješenje trgovačkog suda o upisu u sudski registar ili odluka ili potvrda ovlaštenog državnog tijela ili ministarstva. Sadržaj Registra potpun je za sve pravne osobe, tijela državne vlasti i tijela jedinica lokalne i područne (regionalne) samouprave. Kontinuirano se prikupljaju sljedeći podaci:

- matični broj poslovnog subjekta
- podaci o registraciji
- naziv/tvrtka poslovnog subjekta
- sjedište/adresa poslovnog subjekta
- glavna djelatnost
- pravno ustrojbeni oblik
- vrsta vlasništva
- podrijetlo kapitala
- redni broj dijela poslovnog subjekta
- naziv/tvrtka dijela poslovnog subjekta
- sjedište/adresa dijela poslovnog subjekta
- glavna djelatnost dijela poslovnog subjekta.

U razdoblju od 1. siječnja 2003. do 31. prosinca 2003. Registar je razvrstao ukupno 61 682 pravne osobe, od toga je izvršeno 9 153 upisa, 2 942 brisanja i 53 027 promjena. U istom razdoblju razvrstana su 4 464 dijela pravnih osoba, od toga su izvršena 1 334 upisa, 666 brisanja i 2 711 promjene.

Budući da je početkom 2003. započela primjena NKD-a 2002., izvršena je promjena brojcane oznake podrazreda djelatnosti za 49 167 pravnih osoba i 2702 dijela pravnih osoba kako bi se glavna djelatnost odredila u skladu s novom verzijom klasifikacije.

2. Registar prostornih jedinica

Temeljem podataka Državne geodetske uprave i njenih područnih ureda, Državnog zavoda za normizaciju i mjeriteljstvo te Hrvatske pošte kontinuirano se ažuriraju podaci za svaku prostornu jedinicu. Prostorna jedinica u tom smislu može biti županija, grad ili općina, naselje, statistički krug, popisni krug, ulica i kućni broj. Najniža prostorna jedinica koja služi za definiranje viših prostornih jedinica te prema kojoj se mogu prikazivati podaci jest popisni krug. Podaci iz Registra prostornih jedinica koriste se pretežno za statističke svrhe (Registar poslovnih subjekata, istraživanje o potrošnji kucanstava, istraživanje radne snage, popis i druga statistička istraživanja koja se odnose na prostornu disperziju podataka) te za potrebe vanjskih korisnika.

5.1. Klasifikacije i registri

Obavljeni su svi redoviti poslovi ažuriranja podataka Registra, izdavanja podataka o jedinicama Registra te suradnje u pripremi publikacija Državnog zavoda za statistiku.

Osim toga, izvršen je posao pripreme tehnicke dokumentacije (skica i sadržaj popisnog kruga) te se neposredno surađivalo u provedbi Popisa poljoprivrede 2003. Po završetku Popisa obavljeno je ulaganje i kompletiranje tehnicke dokumentacije.

3. Prikupljanje podataka o svim promjenama na prostornim jedinicama

Državna geodetska uprava vodi Registar prostornih jedinica te prema Programu redovitih statističkih istraživanja kontinuirano prikuplja podatke o prostornim jedinicama i promjenama koje se događaju u tim prostornim jedinicama radi kontinuiranog ažuriranja Registra. Izvještajne jedinice za prikupljanje podataka, koje su ujedno tijela nadležna za vodenje Registra, jesu područni uredi za katastar s ispostavama te Gradski zavod za katastar i geodetske poslove Grada Zagreba. Podaci o prostornim jedinicama unose se u Registar na temelju službenih dokumenata tijela koja o prostornim jedinicama donose odluke i druge akte. Isti su obvezni o tim odlukama i aktima obavijestiti tijela nadležna za vodenje Registra. Na temelju dostavljenih odluka i drugih akata uredi nadležni za vodenje Registra izrađuju elaborat promjena na temelju kojeg se provode promjene u Registru. O promjenama provedenima u općinskim i gradskim registrima obavještavaju se županijski i središnji registar.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

1. Projekt razvoja informacijskog sustava Registra prostornih jedinica

Programom statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu Državna geodetska uprava je u okviru Projekta razvoja informacijskog sustava Registra prostornih jedinica trebala riješiti evidenciju podataka o prostornim jedinicama tako da spomenuti podaci koji se vode kao sustav datoteka budu pohranjeni u baze podataka. Na taj način uspostavile bi se kvalitetne, točne, pouzdane i ažurne baze podataka, te omogućio stalan i točan uvid u odvijanje poslova i stanje podataka. Ujedno bi bio moguć prijenos podataka, odnosno komunikacija putem Interneta između središnjeg, županijskih i gradskih registara te upravnih tijela jedinica lokalne samouprave nadležnih za geodetske poslove te otvorenost sustava vanjskim korisnicima. Pretpostavka za to bilo je razvoj odgovarajućih internetskih aplikacija, dok su se potrebe programske, računalne i telekomunikacijske opreme trebale riješiti u sklopu zajedničkih potreba Državne geodetske uprave.

U 2003. nije došlo do realizacije Projekta jer je u tijeku žalbeni postupak koji se odnosi na javno nadmetanje i odabir najpovoljnijeg ponuditelja. S obzirom na to da žalbeni postupak nije okončan u 2003., Projekt se prenosi u 2004.

2. Poslovni registar

Projekt razvitka Poslovnog registra ima za cilj unapređenje provedbe statističkih istraživanja korištenjem Statističkog poslovnog registra kao baze podataka za provedbu statističkih istraživanja na uzorku.

Korištenjem podataka Porezne uprave kreirane su datoteke s podacima o aktivnim pravnim osobama i aktivnim fizičkim osobama. Izvršeno je ažuriranje podataka o poduzecima (status životnosti, zaposlenost, promet) te su u Registar uključene fizičke osobe korištenjem podataka o porezu na dohodak i porezu na dobit. Podaci su uspoređeni s Godišnjim statističkim izvještajem koji je dostavila Financijska agencija.

5.1. Klasifikacije i registri

Iz pravnih jedinica (poslovnih subjekata) stvaraju se poduzeca kao statisticke jedinice.

Kako bi se i slobodna zanimanja mogla ukljuciti u Poslovni registar, nadležnim registarskim tijelima dostavljani su kontingenti za dodjelu maticnih brojeva slobodnim zanimanjima.

Izradene su podloge za provedbu Probnog popisa poslovnih subjekata.

Projekt je završen do stupnja do kojeg je to bilo moguće prije provedbe Probnog popisa poslovnih subjekata. Projekt Poslovnog registra će se u 2004. temeljiti na rezultatima provedbe Probnog popisa poslovnih subjekata.

3. Probní popis poslovnih subjekata

Proveden je Probní popis poslovnih subjekata u suradnji s Finom. Glavni cilj ovog projekta je uspostavljanje početnog stanja Statistickog poslovnog registra.

Tijekom 2003. obavljeno je sljedeće:

- definiran je uzorak od 5 000 poslovnih subjekata na kojima je provedeno istraživanje. Istraživanjem su obuhvaćeni svi veliki i srednje veliki poslovni subjekti (prema kriteriju broja zaposlenih) te uzorak od oko 2 100 malih poslovnih subjekata, 600 fizickih osoba, 150 proračunskih korisnika i 70 neprofitnih organizacija
- kreirani su upitnici za pojedine kategorije poslovnih subjekata (poduzetnike, banke, osiguravajuća društva, neprofitne organizacije, proračunske korisnike, obrtnike i slobodna zanimanja) te upitnici za dijelove tih poslovnih subjekata kao i upute za popunjavanje upitnika
- obučeni su anketari u Probnom popisu
- organiziran je Pozivni centar kao mjesto odašiljanja i prikupljanja upitnika, davanja informacija i pomoći ispitanicima te kontrole i unosa prikupljenih podataka
- izradena je aplikacija za vodenje Dnevnika ispitanika
- provedena je ogledna anketa za 20 poslovnih subjekata
- izradene su aplikacije za unos i obradu podataka iz upitnika u papirnom obliku te za unos podataka putem interneta;
- svim poslovnim subjektima obuhvaćenima Probnim popisom poštom su dostavljeni upitnici i upute za popunjavanje upitnika
- prikupljeni su podaci od poslovnih subjekata s visokom stopom odaziva (99% velikih i srednje velikih poduzetnika te planirani broj malih poduzetnika);
- izvršena je kontrola prikupljenih podataka te je proveden kontrolni popis na uzorku od 131 poslovnog subjekta
- izradena je aplikacija za pretraživanje podataka prikupljenih u Probnom popisu
- analizirana je metodologija provodenja probnog popisa s posebnim naglaskom na učinkovitost i dinamiku distribucije materijala, spremnost poslovnih subjekata na sudjelovanje u Popisu, dinamiku realizacije, korištenje različitih metoda za prikupljanje podataka i funkcije Pozivnog centra
- izradene su tablice s rezultatima prikupljanja podataka u Probnom popisu

5.1. Klasifikacije i registri

- provedena je usporedba prikupljenih podataka s podacima iz statističkih izvještaja poslovnih subjekata koji se odnose na istu godinu za koju su se tražili podaci u Probnom popisu (2001.)

- dostavljena su izvješća o tijeku pojedinih faza Probno popisa – Međuizvješće i Nacrt završnog izvješća.

4. Klasifikacije i nomenklature

U općenitom smislu, pod pojmom klasifikacija podrazumijeva se iscrpan i strukturirani skup međusobno isključivih kategorija, obično prikazanih u hijerarhijskom obliku koji je vidljiv po brojčanim ili slovnim oznakama koje su im dodijeljene.

Klasifikacijama se tako grupiraju i organiziraju prikupljeni podaci smisljeno i sustavno, u jedan standardan oblik koji je nacionalno i/ili međunarodno prihvaćen. One se koriste za jednoznačno opisivanje društvenih, ekonomskih ili prirodnih pojava.

U statističkom smislu, pod pojmom klasifikacija podrazumijeva se skup odvojenih kategorija koje mogu biti pridružene specifičnoj varijabli snimljenoj u nekom statističkom istraživanju ili iz neke administrativne baze podataka koja se koristi u proizvodnji i prezentiranju statističkih podataka.

NACE Rev. 1.1 ⇒ NKD 2002.

NACE Rev. 1.1 je opća klasifikacija ekonomskih djelatnosti Europske unije. Današnja verzija NACE-a Rev. 1.1, prema propisima EU-a, primjenjuje se od 1. siječnja 2003. u svim državama članicama. NACE Rev. 1.1 jest ažurirana verzija NACE-a Rev. 1.

S obzirom na to da Državni zavod za statistiku sustavno prati i uvodi europske statističke standarde u hrvatski statistički sustav te imajući u vidu promjene europske statističke klasifikacije NACE Rev. 1, pristupilo se uvođenju nove verzije NKD-a.

Stoga je izradena NKD 2002. kao hrvatski statistički standard za prikupljanje, obradivanje i iskazivanje podataka, u potpunosti uskladen i usporediv s novim europskim statističkim standardom NACE Rev. 1.1 do razine razreda (četveroznamenkasta brojka).

Državni zavod za statistiku predložio je Vladi Republike Hrvatske kao tijelu nadležnu za propisivanje Nacionalne klasifikacije djelatnosti objavu Odluke o Nacionalnoj klasifikaciji djelatnosti – NKD 2002., koja je kasnije objavljena u Narodnim novinama, br. 13/03. od 27. siječnja 2003.

CPA 2002 ⇒ KPD 2002.

CPA 2002 je klasifikacija proizvoda po djelatnostima Europske unije. Temelji se na strukturi NACE-a Rev. 1.1, a proizvodi su razvrstani u CPA 2002 na temelju kriterija industrijskog podrijetla.

KPD 2002. je središnja klasifikacija proizvoda Republike Hrvatske i predstavlja hrvatsku kopiju CPA 2002 Europske unije, s kojom je u potpunosti sukladna na svim hijerarhijskim razinama, a to znači da nije nacionalno raščlanjena.

KPD 2002. donio je Državni zavod za statistiku na temelju članka 43. Zakona o službenoj statistici (NN, br. 103/03. od 26. lipnja 2003.), a stupila je na snagu objavom u Narodnim novinama, br. 128/03. od 9. kolovoza 2003.

5. Uvođenje Nomenklature prostornih jedinica za statistiku NUTS

Uz poštivanje zadanih kriterija Europske unije za formiranje prostornih jedinica za statistiku pripremljen je i dostavljen Prijedlog nomenklature prostornih jedinica za statistiku na mišljenje Vladi i Hrvatskom saboru, a poslije i Statistickom uredu Europske unije – Eurostatu.

Uvođenje Nomenklature prostornih jedinica za statistiku služi za izradu regionalnih statistika i predstavlja podlogu za pripremu i vodenje regionalne politike i za moguće korištenje sredstava iz strukturnih fondova Europske unije.

6. Nacionalna standardna klasifikacija obrazovanja – dopuna metodologije

Djelomicno je proučen Eurostatov priručnik "Fields of Education and Training", na osnovi kojeg treba provesti proširenje šifre obrazovanih programa u području skupine obrazovanja.

7. PRODCOM 2003

Cilj je projekta osiguravanje temeljnih pokazatelja o količinama i vrijednostima industrijske proizvodnje po pojedinacnim proizvodima nomenklature PRODCOM uskladene s EU-ovom nomenklaturom proizvoda i roba u vanjskotrgovinskom prometu, a radi utvrđivanja konkurentnosti proizvoda Republike Hrvatske na svjetskim i europskim tržištima te ispunjavanja obveza Republike Hrvatske iz međunarodne razmjene podataka s Eurostatom.

Izradeno je slijedeće:

- temeljem PRODCOM Lista 2003 EU-a izradena je revidirana verzija Nomenklature industrijskih proizvoda – NIP 2003.
- koncepti i definicije PRODCOM istraživanja Republike Hrvatske usklađeni su s propisima o istraživanju PRODCOM.
- rekonstrukcija PRODCOM-u podataka baziranih iz NIP-a 99 za 2001. izvršena je prema PRODCOM List 2001. i rezultati su formatizirani i diseminirani u Eurostat koristeći se alatima GESMES/GENEDI/STADIUM.
- izraden je konačni nacrt novih Statističkih standarda za harmonizirano istraživanje PRODCOM za 2003. (objavljeni u Narodnim novinama, br. 14/04.)
- sudjelovalo se u radu Eurostatovog Odbora PRODCOM i radionici PRODCOM-ova o glednog projekta za države kandidate na teret francuske vlade (Pariz) i u organizaciji Eurostata (Litva), gdje su postignuti važni rezultati i naš je stupanj usklađenosti posebno istaknut.
- rezultati istraživanja IND-21/PRODCOM za 2002. diseminirani su Eurostatu (Statistickom uredu EU-a), u skladu sa zahtjevima EU-a za transmisiju PRODCOM-ovih podataka (alati GESMES/STADIUM)
- Rezultati istraživanja PRODCOM za 2001. i 2002. za Republiku Hrvatsku objavljeni su na CD-u EUROPROMS – *European Production and Market Statistics* No. 5/03 (ISSN 1563-3373), *European Commission* 2003, zajedno s podacima država članica EU-a i svih država kandidata, jer zadovoljavaju sve EU-ove propisane standarde.

5.1. Klasifikacije i registri

U 2004. prolongirani su sljedeći zadaci (zbog nedostatka resursa):

1. izrada traka veza PRODCOM – CT RH te PRODCOM – NIPUM 2003
2. povezivanje podataka PRODCOM s podacima vanjske trgovine. Uspostavljanje zajedničke baze podataka i dostupnost korisnika prema Eurostatovoj preporuci.
3. izrada novog projekta obrade temeljem Eurostatova softvera za programe kontrola, tabeliranja, formatiranja i transmisije podataka u Eurostat, koji će zadovoljiti istodobno i nacionalni i EU-ov koncept za redovito ažuriranje PRODCOM Lista prema zahtjevu Eurostata počevši od 2004., prolongirano za 2005.

5.2. Informatička infrastruktura

Prema Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu, bilo je planirano provesti ukupno 5 projekata.

II. Projekti i stručno-metodološki radovi

Tijekom 2003., osim redovnih obrada i održavanja, intenzivno se radilo na nekoliko projekata koji bi trebali omogućiti bolju, bržu i kvalitetniju obradu statističkih istraživanja te bržu i bolju prezentaciju statističkih istraživanja:

1. Suvremena organizacija i korištenje statističkih podataka

Projekt bi trebao omogućiti lakši dohvat statističkih podataka u različitim oblicima izravno iz statističke baze podataka te pretraživanje sadržaja statističkih podataka preko metabaze statističkih podataka. U tijeku 2003. definirana je i izradena metabaza podataka te su izradeni projekti za aplikacije koje bi zajedno trebale omogućiti korisnicima ažuriranje metabaze, a informaticarima kroz korištenje tih podataka dizajniranje aplikacije za provođenje statističkih istraživanja. U 2003. definirane su i dizajnirane četiri cjeline:

- aplikacija Godišnji provedbeni plan, koja sadrži opis organizacijske strukture Državnog zavoda za statistiku i Programa statističkih aktivnosti, opis svih istraživanja koja se obavljaju u Zavodu i izvan njega
- aplikacija Autorizacija koja će omogućiti jednostavnu prijavu korisnika s prije definiranim dozvolama pristupa i pregleda podataka
- aplikacija Inventura, koja će omogućiti opis svih varijabli Državnog zavoda za statistiku na hrvatskom i engleskom jeziku. Tako prikupljeni podaci poslužit će, osim za punjenje metabaze, i za usporedbu poklapanja varijabli s podacima EU-a.
- aplikacija Podaci o istraživanju, koja će omogućiti unos svih podataka i parametara za provođenje svakoga pojedinog statističkog istraživanja.

Započet je rad na sve četiri aplikacije, s ciljem dovršetka 2004.

2. Razvoj alata za obradu statističkih istraživanja na mreži osobnih računala

Cilj je ovog projekta promjena osnovne tehničke osnovice i modernizacija postupaka računalne obrade statističkih istraživanja, smanjivanje financijskih sredstava potrebnih za održavanje računalnog pogona, poboljšavanje informatičkih servisa za zaposlenike Državnog zavoda za statistiku te izrada softvera visoke kvalitete i učinkovitosti za obradu podataka pojedinačnih statističkih istraživanja.

Tijekom 2003. radilo se na ovom projektu, no zbog velike angažiranosti informaticara na poslovima obrade Popisa poljoprivrede nije napravljeno sve planirano.

Ipak je izraden prototip istraživanja na novoj platformi korištenjem programskog paketa Visual Basic 6.0 i baze podataka Microsoft SQL 2000. Cijela aplikacija usuglašena je sa metabazom te predstavlja prototip prema kojem će se u idućoj fazi razvoja generirati obrade. Cilj je napraviti programski paket koji će "generirati" istraživanja. Nad tako generiranim istraživanjem statističar bi imao "punu kontrolu" i ne bi ovisio o intervencijama informaticara. Na primjer, mogao bi sam mijenjati logičko-računske kontrole i kreirati tablice.

5.2. Informatička infrastruktura

Ovaj se projekt zbog svog obujma, nastavlja i u 2004. i 2005.

3. Planiranje i praćenje izvršenja Programa statističkih istraživanja za 2003. godinu.

Cilj je ovog projekta izgraditi informacijski sustav koji će omogućiti stalan i točan uvid u odvijanje poslova i radnih zadataka u Državnom zavodu za statistiku. Sustav bi trebao prepoznati sve relevantne informacije o odvijanju tekucih poslova i tako postaviti osnovicu za djelotvorno upravljanje aktivnostima u Državnom zavodu za statistiku.

Podaci aplikacije Planiranje predstavljaju dio metabaze, no zbog važnosti je aplikacija izdvojena kao poseban projekt.

U tijeku 2003. radilo se na ovom projektu, no zbog velike angažiranosti informaticara na poslovima obrade Popisa poljoprivrede nije napravljeno sve planirano, te je završetak projekta pomaknut u 2004.

4. Informacijski sustav za obradu podataka Popisa poljoprivrede 2003.

Programska podrška za obradu podataka Popisa u cijelosti je izradena u Državnom zavodu za statistiku, a obrada je trajala od početka srpnja do kraja studenog 2003. Informacijski sustav za obradu podataka Popisa sadržavao je sljedeće komponente: sustav za optičko citanje i prepoznavanje znakova na upitnicima te njihovo pohranjivanje, sustav za kontrolu kontingenata podataka po popisnim krugovima, sustav za logicko-racunske kontrole podataka, sustav za ispravljanje pogrešaka, sustav za tabeliranje podataka i sustav za prezentaciju podataka na internetu i CD-u.

Na raspolaganje korisnicima dan je suvremeni alat za prezentaciju podataka PC-Axis s pomoću kojega mogu pregledavati rezultate Popisa i odabirati dijelove i prikaze prema svojim potrebama.

5. Modernizacija računalnog sustava

Kako bi se osigurala bolja analiza raspoloživih podataka, u ovisnosti o raspoloživim sredstvima napravljena je modernizacija računalnog sustava koja će se nastaviti i u sljedećem programskom razdoblju.

Popis kratica

AF	Agronomski fakultet
ATK	Anatomsko-terapijska kemijska klasifikacija
APK	Anketa o potrošnji kucanstava
ARS	Anketa o radnoj snazi
BDP	bruto domaci proizvod
br.	broj
CARDS	<i>Community Assistance for Reconstruction, Development and Stabilisation</i> (Pomoc Zajednice za obnovu, razvoj i stabilizaciju)
CD	<i>Compact Disc</i> (kompaktni disk)
CN	<i>Combined Nomenclature</i> (Kombinirana nomenklatura)
COICOP	<i>Classification of Individual Consumption by Purpose</i> (Klasifikacija individualne potrošnje prema namjeni)
COMEXT	<i>Eurostat Reference Database Containing External Trade Statistics</i> (Eurostatova referentna baza podataka koja sadrži statistiku vanjske trgovine)
CPA	<i>Statistical Classification of Products by Activity</i> (Klasifikacija proizvoda prema vrsti djelatnosti)
CT	Carinska tarifa
CZGZJZGZ	Centar za gerontologiju Zavoda za javno zdravstvo Grada Zagreba
CU	Carinska uprava
DGU	Državna geodetska uprava
DHZ	Državni hidrometeorološki zavod
DORH	Državno odvjetništvo Republike Hrvatske
DR	Državna riznica
DZS	Državni zavod za statistiku
DZZOMM	Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži
DWT	Dead Weight (nosivost)
EC	<i>European Commission</i> (Europska komisija)
ECP	<i>European Comparison Programme</i> (Europski program usporedbe)
EF	Ekonomski fakultet
EI	Ekonomski institut
EIHP	Energetski institut "Hrvoje Požar"
EK	Europska komisija
EKONERG	Ekologija i energetika
ESA	<i>European System of Accounts</i> (Europski sustav nacionalnih racuna)
ESAW	<i>European Statistics on Accidents at Work</i> (Europska statistika o nesrecama na poslu)
EU	Europska unija

Popis kratica

Eurostat	<i>Statistical Office of European Communities</i> (Statistički ured Europske unije)
FAO	<i>Food and Agriculture Organization of the United Nations</i> (Organizacija za prehranu i poljoprivredu)
FER	Fakultet elektrotehnike i racunarstva
Fina	Financijska agencija
FSR	Fakultet za socijalni rad
GIG	Glavne industrijske grupacije
GT	<i>Gross Tonage</i> (bruto registarske tone)
GTZ	<i>Gesellschaft für Technische Zusammenarbeit</i> (Organizacija za tehnicku suradnju)
HCP	Udruženje hrvatskih cestovnih prijevoznika
HCPI	<i>Harmonised Consumer Price Index</i> (harmonizirani indeks potrošackih cijena)
HEP	Hrvatska elektroprivreda
HGK	Hrvatska gospodarska komora
HIV	virus humane imunodeficijencije
HLS	Hrvatski lovacki savez
HNB	Hrvatska narodna banka
HOK	Hrvatska obrtnicka komora
HOO	Hrvatski olimpijski odbor
HRT	Hrvatska radiotelevizija
HŠ	Hrvatske šume
HTZ	Hrvatska turisticka zajednica
HV	Hrvatske vode
HZDP	Hrvatsko znanstveno društvo za promet
HZJZ	Hrvatski zavod za javno zdravstvo
HZMO	Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje
HZZ	Hrvatski zavod za zapošljavanje
HZZO	Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje
HŽ	Hrvatske željeznice
ILO	<i>International Labour Organization</i> (Medunarodna organizacija rada)
IMI	Institut za medicinska istraživanja
IP	Institut društvenih znanosti "Ivo Pilar"
ISCED	<i>The International Standard Classification of Education</i> (Medunarodna standardna klasifikacija obrazovanja)
IUCN	<i>International Union for Conservation of Nature and Natural Resources</i> (Svjetski savez za ocuvanje prirode)
kgen	džul kilogram ekvivalentne nafte
kgu	kilogram ekvivalentnog ugljena
KPD	Klasifikacija proizvoda prema vrsti djelatnosti

kW	kilovat
LU	luckska uprava
MIG	<i>Main industrial groupings</i> (Glavne industrijske grupacije)
MF	Ministarstvo financija (Porezna uprava i Carinska uprava)
MINGO	Ministarstvo gospodarstva
MJROG	Ministarstvo za javne radove, obnovu i graditeljstvo
MK	Ministarstvo kulture
MMF	Medunarodni monetarni fond
MOMSP	Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo
MPPV	Ministarstvo pomorstva, prometa i veza
MPŠ	Ministarstvo prosvjete i športa
MPULS	Ministarstvo pravosuđa, uprave i lokalne samouprave
MRSS	Ministarstvo rada i socijalne skrbi
MT	Ministarstvo turizma
MUP	Ministarstvo unutarnjih poslova
MZOPU	Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja
MZT	Ministarstvo znanosti i tehnologije
NACE	<i>The European Classification of Economic Activities</i> (Europska klasifikacija ekonomskih djelatnosti)
NIP	Nomenklatura industrijskih proizvoda za IND-21/PRODCOM
NIPUM	Nomenklatura industrijskih proizvoda za IND-1A
NKD	Nacionalna klasifikacija djelatnosti
NN	Narodne novine
No.	<i>Number</i> (broj)
NRMI	Nomenklatura sirovina i repromaterijala
NSK	Nacionalna i sveučilišna knjižnica
NSKO	Nacionalna standardna klasifikacija obrazovanja
NUTS	<i>The Nomenclature of Territorial Units for Statistics</i> (Nomenklatura prostornih jedinica za statistiku)
OECD	<i>Organisation for Economic Co-operation and Development</i> (Organizacija za ekonomsku suradnju i razvoj)
PA	Policijska akademija u Zagrebu
PC	<i>Personal Computer</i> (osobno računalo)
PF	Pravni fakultet u Zagrebu
PKM	paritet kupovne moci
PMF	Prirodoslovno-matematički fakultet
PPP	<i>Purchasing Power Parities</i> (paritet kupovne moci)
PRODCOM	<i>Products of Community</i> (Klasifikacija proizvoda Europske unije)
PU	Porezna uprava
PZP	pracenje zdravstvenih potreba

Popis kratica

REGOS	Središnji registar osiguranika
RH	Republika Hrvatska
RRIF	Racunovodstvo, revizija i financije
SBS	<i>Structural Business Statistics</i> (strukturno-poslovne statistike)
SDDS	<i>Special Data Dissemination Standard</i> (Standard objavljivanja podataka)
SMTK	Standardna medunarodna trgovinska klasifikacija
SNA	<i>System of National Accounts</i> (sustav nacionalnih racuna)
SNR	sustav nacionalnih racuna
SPS	strukturno-poslovne statistike
SS	Sindikalne središnjice
SSSH	Sindikalna središnjica Sindikata Hrvatske
STS	<i>Short Term Statistics</i> (kratkoročne statistike)
STS-R	<i>Short Term Statistics-Regulation</i> (kratkoročne statistike-uredba)
ŠF	Šumarski fakultet
šk. g.	školska godina
TES	<i>Training of European Statisticians</i> (Školovanje europskih statističara)
TSA	Tourist Satellite Accounts (Satelitski racuni u turizmu)
TT	telegraf i telefon
UDK	Univerzalna decimalna klasifikacija
UN	Ujedinjeni narodi
UN/ECE	<i>United Nations/Economic Commission for Europe</i> (Ujedinjeni narodi/Ekonomska komisija za Europu)
Unicef	<i>United Nations Children's Fund</i> (Fond za djecu Ujedinjenih naroda)
UOE	UNESCO/OECD/Eurostat
USP	Ured za socijalno partnerstvo (Vlada Republike Hrvatske)
VF	Veterinarski fakultet
VPS	Visoki prekršajni sud
VTS	Visoki trgovački sud
WHO	<i>World Health Organization</i> (Svjetska zdravstvena organizacija)
ZA	Zelena akcija

Prilog br. 1
Pregled statističkih istraživanja, projekata
i stručno-metodoloških radova za 2003.

	Vrsta statistike/nositelj statističkog istraživanja, projekta i stručno-metodološkog rada	Istraživanja	Projekti
	UKUPNO:	290	45
1.	Demografija i socijalne statistike	131	11
1.1.	<i>Statistika stanovništva</i>	7	3
	Državni zavod za statistiku	7	3
1.2.	<i>Statistika tržišta rada</i>	18	2
	Državni zavod za statistiku	4	2
	Ministarstvo rada i socijalne skrbi	3	-
	Hrvatski zavod za zapošljavanje	11	-
1.3.	<i>Statistika obrazovanja, sporta, kulture i znanosti¹¹⁾</i>	29	2
	Državni zavod za statistiku	29	2
1.4.	<i>Statistika životnog standarda</i>	11	1
	Državni zavod za statistiku	1	1
	Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje	8	-
	Središnji registar osiguranika	2	-
1.5.	<i>Statistika zdravstva</i>	32	1
	Hrvatski zavod za javno zdravstvo	24	-
	Centar za gerontologiju zavoda za javno zdravstvo grada Zagreba	2	1
	Hrvatski zavod za zdravstveno osiguranje	6	-
1.6.	<i>Ostale socijalne statistike</i>	34	2
	Državni zavod za statistiku	7	1
	Ministarstvo unutarnjih poslova	1	-
	Ministarstvo pravosuđa uprave i lokalne samouprave	26	1
2.	Poslovne statistike	83	7
2.1.	<i>Ekonomске statistike poslovnih subjekata</i>	12	-
	Državni zavod za statistiku	2	-
	Financijska agencija	10	-

¹¹⁾ U Programu statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. iz područja Statistike obrazovanja, sporta, kulture i znanosti navodi se 35 statističkih istraživanja, međutim statistička istraživanja od broja 30 do 35 se provode u trogodišnjoj periodici te stoga nisu predmet ovog Izvješća.

Pregled statističkih istraživanja, projekata i stručno-metodoloških radova za 2003.

	Vrsta statistike/nositelj statističkog istraživanja, projekta i stručno-metodološkog rada	Istraživanja	Projekti
2.2.	<i>Statistika industrije i energije</i>	4	3
	Državni zavod za statistiku	4	3
2.3.	<i>Statistika građevinarstva</i>	11	1
	Državni zavod za statistiku	11	1
2.4.	<i>Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma</i>	14	2
	Državni zavod za statistiku	14	2
2.5.	<i>Statistika transporta i komunikacija</i>	42	1
	Državni zavod za statistiku	41	1
	Ministarstvo unutarnjih poslova	1	-
3.	Statistika poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i zaštite okoliša	43	6
3.1.	<i>Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva</i>	20	3
	Državni zavod za statistiku	20	3
3.2.	<i>Statistika zaštite okoliša</i>	23	3
	Državni zavod za statistiku	19	-
	Ministarstvo unutarnjih poslova	1	-
	Državni hidrometeorološki zavod	3	3
4.	Makroekonomske statistike	30	9
4.1.	<i>Godišnji ekonomski racuni</i>	2	2
	Državni zavod za statistiku	2	2
4.2.	<i>Tromjesečni i regionalni racuni</i>	1	3
	Državni zavod za statistiku	1	3
4.3.	<i>Statistika cijena</i>	5	2
	Državni zavod za statistiku	5	2
4.4.	<i>Statistika javnih financija</i>	5	1
	Financijska agencija	5	-
	Državni zavod za statistiku	-	1
4.5.	<i>Monetarne statistike i statistika bilance plaćanja; robna razmjena s inozemstvom</i>	17	1
	Državni zavod za statistiku	3	1
	Hrvatska narodna banka	14	-

**Pregled statističkih istraživanja, projekata
i stručno-metodoloških radova za 2003.**

5.	Statističke infrastrukture	3	12
5.1.	<i>Klasifikacije i registri</i>	3	7
	Državni zavod za statistiku	2	6
	Državna geodetska uprava	1	1
5.2.	<i>Informatička infrastruktura</i>	-	5
	Državni zavod za statistiku	-	4
	Državni hidrometeorološki zavod	-	1

**Pregled statističkih istraživanja, projekata
i stručno-metodoloških radova za 2003.**

		Državni zavod za statistiku		Ostali nositelji službene statistike		Ukupno	
		Istraživanja	Projekti	Istraživanja	Projekti	Istraživanja	Projekti
1.	Demografija i socijalne statistike	48	9	83	2	131	11
2.	Poslovne statistike	72	7	11	-	83	7
3.	Statistika poljoprivrede, šumarstva, ribarstva i zaštite okoliša	39	3	4	3	43	6
4.	Makroekonomske statistike	11	9	19	-	30	9
5.	Statističke infrastrukture	2	10	1	2	3	12
UKUPNO		172	38	118	7	290	45

Prilog br. 2
Pregled statističkih savjetodavnih odbora

**DRŽAVNI ZAVOD ZA
STATISTIKU**

Registri i klasifikacije	Statistika stanovništva	Statistika rada	Statistika obrazovanja, kulture, istraživanja i razvoja, socijalne skrbi i sporta	Statistika životnog standarda	Statistika pravosuđa i uprave	Statistika industrije i energije	Statistika građevinarstva	Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma	Statistika prometa i komunikacija	Statistika robne razmjene s inozemstvom	Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva	Statistika zaštite čovjekova okoliša	Statistika cijena	Statistika nacionalnih racuna, fiskalne i monetarne statistike
Državna geodetska uprava	HZJZ	Fina	Ekonomski institut	Hrvatski zavod za mirovinsko osiguranje	Pravni fakultet	Pliva d. d.	Hrvatska narodna banka	Fina	HNB	Fina	EKONERG	Državni hidromete- orološki zavod	HNB	Fina
Fina	Institut za društvene znanosti "Ivo Pilar"	HZZO	Pliva d. d.	Ekonomski institut	MF – CU	EKONERG	Ministarstvo za javne radove, obnovu i građiteljstvo – uprava za obnovu	HNB	Transport- komerc	HNB	Hrvatske šume	EKONERG	Ekonomski institut	HNB
HNB	Državni zavod za zaštitu obitelji, materinstva i mladeži	Ekonomski institut	Ministarstvo kulture	Ured za socijalno partnerstvo	MF – PU	Agrokor	Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja	Ekonomski institut	MF – CU	Ekonomski institut	Agronomski fakultet	Hrvatske šume	HZMO	Ekonomski institut
HZZO	PMF	REGOS	Nacionalna i sveučilišna knjižnica	ZJZGZ – CG	Državno odvjetništvo Republike Hrvatske	INA		MF – PU	MF – PU	MF – CU	Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva	Institut za medicinska istraživanja i medicinu rada	MINGO	MF – CU
Ekonomski institut	MUP	HZMO	ZJZGZ –CG	HZJZ	MPULS	MINGO		Ministarstvo	Hrvatske	MF – PU	Ministarstvo	Agronom-	MF – PU	MF – PU

Pregled statističkih savjetodavnih odbora

DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU

Registri i klasifikacije	Statistika stanovništva	Statistika rada	Statistika obrazovanja, kulture, istraživanja i razvoja, socijalne skrbi i sporta	Statistika životnog standarda	Statistika pravosuđa i uprave	Statistika industrije i energije	Statistika građevinarstva	Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma	Statistika prometa i komunikacija	Statistika robne razmjene s inozemstvom	Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva	Statistika zaštite covjekova okoliša	Statistika cijena	Statistika nacionalnih racuna, fiskalne i monetarne statistike
								turizma	željeznice		za obrt, malo i srednje poduzetništvo	ski fakultet		
HZMO	MZOPU	MF – CU	Agronomski fakultet	Institut za društvene znanosti "Ivo Pilar"		Ministarstvo poljoprivrede		Institut za turizam	Lucka uprava Vukovar	Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo	Sumarski fakultet	HGK	Nezavisni hrvatski sindikati	MF – Državna riznica
CGZJZGZ		MF – PU	Ministarstvo poljoprivrede i šumarstva	MINGO		Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo		HGK	Mare Nostrum	MINGO	Veterinarski fakultet	Ministarstvo zaštite okoliša i prostornog uređenja	Ekonomski fakultet	Institut za turizam
MF – CU		Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo	Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo	MRSS		Energetski institut "Hrvoje Požar"		MINGO	Ministarstvo pomorstva prometa i veza	HGK	HGK			Ekonomski fakultet
MF – PU		HZZ	Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet	Matica hrvatskih sindikata javnih službi		Ministarstvo prosvjete i sporta		HOK	Institut za turizam	HOK	HOK			Hrvatska zajednica racunovoda i financijskih djelatnika
MF – DR		MRSS	Državni zavod za zaštitu obitelji,	Udruga radničkih sindikata		Podravka			HGK	Ekonomski fakultet				

Pregled statističkih savjetodavnih odbora

DRŽAVNI ZAVOD ZA STATISTIKU

Registri i klasifikacije	Statistika stanovništva	Statistika rada	Statistika obrazovanja, kulture, istraživanja i razvoja, socijalne skrbi i sporta	Statistika životnog standarda	Statistika pravosuda i uprave	Statistika industrije i energije	Statistika građevinarstva	Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma	Statistika prometa i komunikacija	Statistika robne razmjene s inozemstvom	Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva	Statistika zaštite čovjekova okoliša	Statistika cijena	Statistika nacionalnih racuna, fiskalne i monetarne statistike
			materinstva i mladeži	Hrvatske										
Ministarstvo za obrt, malo i srednje poduzetništvo		HGK	Ministarstvo prosvjete i športa			HGK			MUP					
Visoki trgovacki sud		SSSH	Hrvatski olimpijski odbor			Hrvatska elektroprivreda			HOK					
HGK		HOK	MRSS			HOK								
MPULS		Hrvatska zajednica racunovoda i financijskih djelatnika	Ministarstvo znanosti i tehnologije											
HOK			HOK											

Prilog br. 3

Uključene institucije i pojedinci u statističkim savjetodavnim odborima

Red. br.	Statistički savjetodavni odbor	Uključene institucije i pojedinci				Predsjednik
		Državna tijela	Znanost	Gospodarstvo i komore	Pojedinci i civilne udruge	
1.	Registri i klasifikacije	DGU, MPULS, MOMSP, MF VTS, Fina, HZZO, HZMO, HNB, CZGZJZGZ	EI	HGK, HOK		Petar Jakšić
2.	Statistika stanovništva	Vlada Republike Hrvatske, HZJZ, MUP, MZOPU	EF, PMF – Odjel geografije, Institut za migracije i narodnost		akademik Alica Wertheimer-Baletić, dr. Jakov Gelo, dr. Anđelko Akrap, dr. Dane Pejnović, dr. Ivica Nejašmić	Mila Butigan
3.	Statistika rada	MRSS, MOMSP, MF – PU, Fina, HZMO, HZZO, HZZ, MG, REGOS	EI	HGK, HOK, RRIF		Mila Butigan
4.	Statistika obrazovanja, sporta, kulture, znanosti i socijalne skrbi	MPS, Zavod za školstvo, MZT, MRSS, DZZOMM, MK, Zavod za kulturu, NSK, CZGZJZGZ	EI, Zavod za patente, Rektorski zbor visokih učilišta u Republici Hrvatskoj, Edukacijsko-rehabilitacijski fakultet	HOK, Pliva – istraživanje i razvoj	HOO, HRT, Hrvatski sabor kulture	Mila Butigan

Uključene institucije i pojedinci u statističkim savjetodavnim odborima

Red. br.	Statistički savjetodavni odbor	Uključene institucije i pojedinci				Predsjednik
		Državna tijela	Znanost	Gospodarstvo i komore	Pojedinci i civilne udruge	
5.	Statistika životnog standarda	MRSS, USP, HZMO, HZJZ, CZGZJZGZ	EI, IP, FSR		SS	Mila Butigan
6.	Statistika pravosuđa i uprave	MPULS, DORH VPS, MF	PF PA			Mila Butigan
7.	Statistika industrije, rudarstva i energije	MG, MOMSP, MPŠ	EF, EIHP	HGK, HOK, Agrokor, HEP, INA, Pliva, Podravka		Darko Jukic
8.	Statistika građevinarstva	MZOPU, MJROG, HNB				Darko Jukic
9.	Statistika distributivne trgovine, ugostiteljstva i turizma	MG, MT, Fina, MF-PU, HNB	Institut za turizam, EI	HGK, HTZ		Darko Jukic
10.	Statistika prometa i komunikacija	MPPV, MUP, MF	HZDP	HGK, HNB, LU HŽ	Mare Nostrum, HCP	Darko Jukic
11.	Statistika robne razmjene s inozemstvom	MF – CU, MF-PU, Fina, MOMSP, HNB	EI	HGK, HOK		Darko Jukic
12.	Statistika poljoprivrede, šumarstva i ribarstva	MPŠ	AF, VF, ŠF	HGK, HŠ, HLS		Zlatko Grzelj
13.	Statistika zaštite covjekova okoliša	MZOPU, DHZ	IMI, AF EKONERG	HGK, HV, HŠ	ZA	Zlatko Grzelj
14.	Statistika cijena	MF, HNB, HZMO	EI, EF		SS	Ivan Šutalo
15.	Statistika nacionalnih racuna, financijske I monetarne statistike	HNB, MF, Fina	EI, EF			Ivan Šutalo

Prilog br. 4

Temeljna nacela službene statistike unutar regije Ekonomске komisije za Europu



**Prihvacena na 47. sjednici
Ekonomске komisije za Europu Ujedinjenih naroda
u Palaci nacija u Ženevi 15. travnja 1992.**

Ekonomска komisija za Europu,

imajuci na umu da je službeni statistički podatak bitna osnova za razvoj na ekonomskom, demografskom i društvenom području te na području koje se bavi okolišem i za stjecanje zajedničkih saznanja i razmjene među zemljama i narodima unutar regije,

imajuci na umu da prijeko potrebno povjerenje javnosti u podatke službene statistike ovisi u velikoj mjeri o poštovanju temeljnih vrijednosti i načela koji su osnova bilo kojeg demokratskog društva koje nastoji razumjeti samo sebe i poštovati prava svojih članova,

imajuci na umu da kvaliteta službene statistike, a stoga i kvaliteta podataka koji su dostupni državi, gospodarstvu i javnosti uvelike ovisi o suradnji građana, poduzetaca i ostalih subjekata popisa pri davanju odgovarajućih potrebnih podataka za nužna statistička prikupljanja,

uzimajuci u obzir opće odredbe i standarde koji su radi toga prihvaceni Europskom konvencijom o ljudskim pravima, Konvencijom o zaštiti pojedinaca s obzirom na automatsku obradu osnovnih podataka Savjeta Europe od 28. siječnja 1991., Konacnim aktom Helsinške konferencije o sigurnosti u Europi, Konacnom deklaracijom Bonnske konferencije o ekonomskoj suradnji u Europi i Pariškom poveljom za Novu Europu,

uzimajuci u obzir nastojanja vladinih i nevladinih organizacija koje djeluju na području statistike za uspostavljanje standarda i koncepata kojima bi se omogućila usporedivost među zemljama,

uzimajuci u obzir također Deklaraciju o profesionalnoj etici Međunarodnoga statističkog instituta,

primajuci na znanje suglasnost koja je postignuta unutar Konferencije europskih statističara o potrebi za definiranjem načela koji bi upravljali djelatnostima službenih statističkih agencija unutar regije i u zemljama članicama,

Temeljna nacela službene statistike unutar regije Ekonomске komisije za Europu

prihvaca sljedecu rezoluciju:

- I. Pribavljajući podatke o gospodarskom, demografskom, društvenom stanju i stanju okoliša, službena statistika predstavlja prijeko potreban element unutar informacijskog sustava demokratskog društva u službi države, gospodarstva i javnosti. U tom smislu službene statističke agencije trebaju prikupljati službene statističke podatke koji ispunjavaju zahtjeve iskoristivosti u praksi te ih na nepristran način stavljati na raspolaganje kako bi osigurali pravo građana na informiranje.
- II. Da bi osigurale povjerenje u službenu statistiku, statističke agencije moraju odlučiti, u skladu sa strogim profesionalnim kriterijima uključujući znanstvena načela i profesionalnu etiku, o metodama i postupcima za prikupljanje, obradu, spremanje i objavljivanje statističkih podataka.
- III. Da bi se omogućila pravilna interpretacija podataka, statističke agencije moraju objavljivati podatke u skladu sa znanstvenim standardima koji se odnose na izvore, metode i statističke postupke.
- IV. Statističke agencije ovlaštene su davati izjave u svezi s nepravilnim interpretacijama i pogrešnom uporabom statističkih podataka.
- V. Podaci koji služe u statističke svrhe mogu se dobivati iz svih vrsta izvora, bez obzira jesu li to statistička istraživanja ili administrativne evidencije. Statističke agencije odlučuju o tome koji će se izvori upotrijebiti uzimajući u obzir kakvoću, pravodobnost, troškove i opterećenje subjekata od kojih se dobivaju statistički podaci.
- VI. Osobni podaci koje prikupljaju statističke agencije u svrhu statističkog istraživanja, bez obzira na to odnose li se na fizičke ili pravne osobe, moraju biti strogo povjerljivi i moraju se upotrebljavati isključivo u statističke svrhe.
- VII. Zakoni, propisi i mjere koje propisuju rad statističkog sustava moraju biti javni.
- VIII. Koordinacija među statističkim agencijama unutar zemalja članica bitna je za postizanje dosljednosti i djelotvornosti u statističkom sustavu.
- IX. Primjenom međunarodnih koncepata, klasifikacija i metoda statistički uredi svake pojedine zemlje promiču dosljednost i djelotvornost statističkih sustava na svim službenim razinama.
- X. Bilateralna i multilateralna suradnja na području statistike doprinosi unapređenju sustava službene statistike u svim zemljama.

Prilog br. 5
Odluka Europskog parlamenta i Vijeća

ANEKS II.

Odluke br. 2367/2002/EZ Europskog parlamenta i Vijeća
od 16. prosinca 2002.

koja se odnosi na višegodišnji program za razdoblje 2003. – 2007.
(Odluka je objavljena u OJ, L 358/1).

Poglavlje	Tema
I. Podrška statističkim podacima, tehnička infrastruktura	10. Upravljanje kvalitetom i evaluacija 11. Klasifikacije 12. Statističko obrazovanje 13. Informatička infrastruktura i usluge za Eurostat 14. Informatička normalizacija kooperacijske infrastrukture za Europski statistički sustav 15. Skladišta referentnih podataka i metapodataka 16. Informacije 17. Diseminacija 18. Statistička koordinacija 19. Suradnja na području statistike sa zemljama kandidatima 21. Suradnja na području statistike s trećim zemljama 22. Statističko istraživanje i metodologija 25. Zaštita i povjerljivost statističkih podataka
II. Demografske i socijalne statistike	31. Stanovništvo 32. Tržište rada 33. Obrazovanje 34. Kultura 35. Zdravlje i zaštite 36. Raspodjela dohotka i životni standard 37. Socijalna skrb 38. Ostale socijalne statistike 39. Zaštita potrošača
III. Ekonomske statistike	40. Godišnji ekonomski racuni
III. A) Makroekonomske statistike	41. Tromjesečni ekonomski racuni 42. Financijski racuni 43. Izračun porezne osnovice PDV-a 55. Cijene
III. B) Poslovne statistike	57. Statistika za analizu poslovnih ciklusa 44. Statistika ekonomske aktivnosti

Odluka Europskog parlamenta i Vijeća

Poglavlje	Tema
	<p>poduzeca</p> <p>45. Energija</p> <p>48. Transport</p> <p>49. Informacijsko društvo</p> <p>50. Turizam</p> <p>51. Poslovni registri</p>
III. C) Novac, financije, robna razmjena i platna bilanca	<p>52. Novac i financije</p> <p>53. Statistika robne razmjene s inozemstvom</p>
IV. Poljoprivreda, šumarstvo i ribarstvo	<p>54. Trgovina uslugama i platna bilanca</p> <p>61. Korištenje zemljišta i krajolika</p> <p>62. Poljoprivredne strukture</p> <p>63. Agromonetarne statistike</p> <p>64. Statistika biljne proizvodnje</p> <p>65. Statistika stocarstva</p> <p>66. Agroindustrijske statistike</p> <p>67. Koordinacija i reforma poljoprivrednih statistika</p> <p>68. Statistika šumarstva</p> <p>69. Statistika ribarstva</p>
V. Višesektorske statistike	<p>70. Održivi razvoj</p> <p>71. Statistika okoliša</p> <p>72. Regionalna statistika</p> <p>73. Znanost i tehnologija</p> <p>74. Geografske i lokalne informacije</p>
VII. Izvori i upravljanje	<p>91. Međunarodni i međuinstitucionalni odnosi</p> <p>92. Upravljanje i statistički program</p> <p>93. Upravljanje ljudskim resursima</p> <p>94. Upravljanje financijskim resursima</p> <p>95. Pravni temelj</p> <p>96. Revizija poslovanja</p> <p>97. Upravljanje</p> <p>99. Decentralizirano upravljanje</p>

Prilog br. 6 Publicistička djelatnost u 2003.

Na temelju Programa statističkih istraživanja Republike Hrvatske za 2003. godinu izrađuje se Program publiciranja i Kalendar izlaženja priopćenja za 2003., prema kojima se provodi publicistička djelatnost Državnog zavoda za statistiku.

Program publiciranja i Kalendar izlaženja priopćenja za 2003. obuhvaćaju pregled izdanja u 2003. do svibnja 2004., ovisno o završetku obrade podataka pojedinoga statističkog istraživanja.

Program publiciranja 2003. (pregled izdanja u 2003. do svibnja 2004.)

			Priopćenja					Statistička izvješća	Metodološke upute	Studije i analize	Izvanredna izdanja	Statistički ljetopis	Mjesečno statističko izvješće	Statističke informacije	Program publiciranja	
			uku-pno	polumj.	mjes.	tromj.	polugod.									god.
UKUPNO																
		naslova (vrsta)	125	1	20	25	6	73	38	7	10	2	1	1	1	1
		brojeva	444	24	238	97	12	73	38	7	10	2	1	12	1	1
jezik	samo	naslova	31	1	2	1		27	33	7	8	1				
	hrvatski	brojeva	78	24	23	4		27	33	7	8	1				
	hrvatski i	naslova	94		18	24	6	46	5		2	1	1	1	1	1
	engleski	brojeva	366		215	93	12	46	5		2	1	1	12	1	1
web	naslova		68		17	13	5	33					1		1	1
	brojeva		296		203	50	10	33					1		1	1

Izvršenje Programa publiciranja 2003. do 1. ožujka 2004.

objavljeno ukupno brojeva	424	24	237	88	7	68	27	1	1	1	1	12	1	1
% izvršenja	95,50	100,00	99,58	90,72	58,33	93,15	71,05	14,29	10,00	50,00	100	100	100	100

Naše najvažnije publikacije: Statistički ljetopis, Statističke informacije, Mjesečno statističko izvješće, Program publiciranja, Kalendar izlaženja priopćenja te 366 brojeva priopćenja, publiciraju se dvojezično.

Naklada publikacija je sljedeća:

444 broja priopćenja u nakladi 88 200 primjeraka¹²⁾, od toga
24 polumjesečna u nakladi 4 800 primjeraka
238 mjesečnih u nakladi 47 600 primjeraka
97 tromjesečnih u nakladi 19 400 primjeraka
12 polugodišnjih u nakladi 2 400 primjeraka
73 godišnja u nakladi 14 600 primjeraka
38 Statističkih izvješća u nakladi 7 600 primjeraka,⁹⁾
7 Metodoloških uputa u nakladi 700 primjeraka,¹³⁾
10 Studija i analiza u nakladi 1 000 primjeraka¹⁰⁾
2 izvanredna izdanja u nakladi 200 primjeraka
Statistički ljetopis 2003. u nakladi 1 000 primjeraka
12 Mjesečnih statističkih izvješća u nakladi 7 200 primjeraka¹⁴⁾
Statističke informacije 2003. u nakladi od 3 000 primjeraka
Program publiciranja 2004. u nakladi od 1 000 primjeraka.

¹²⁾ Prosječna naklada 200 primjeraka

¹³⁾ Prosječna naklada 100 primjeraka

¹⁴⁾ Naklada 600 primjeraka

Publicisticka djelatnost u 2003.

OBRASCI I UPUTE ZA STATISTICKA ISTRAŽIVANJA U 2003.

Državni zavod za statistiku svake godine tiska obrasce i upute potrebne za provodenje statistickih istraživanja. U tablici su prikazani obrasce i upute za statisticka istraživanja prema formatu, broju stranica i nakladi te materijali otisnuti za Popis poljoprivrede 2003.

	Vrsta obrazaca, uputa i metodologija	Format	Ukupno stranica	Ukupna naklada	Otisnuto stranica
Obrasce i upute	229	B5, A4	968	3 930 910	20 930 910
Popis poljoprivrede 2003.	obrazac	A6, A4	17	272 500	817 500
	metodologija ¹⁵⁾	A4	164	26 600	545 300

¹⁵⁾ Interni materijal