

DELOVNI ZVEZEK

št. 4/letnik VIII/1999

SLOVENIJA 1998

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Ivana **ZAKOTNIK**

Ljubljana, December 1999

IZDAJATELJ: Urad Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj, Ljubljana,
Gregorčičeva 27

FAKS: 061/178 20 70
TELEFON: 061/178 21 12

UREDNIK ZBIRKE: Boštjan PLEŠEC

Razmnoževanje v 200 izvodih.

GRAFIČNO OBLIKOVANJE: Tina KOPITAR

LEKTORIRANJE: Slavica REMŠKAR

ODGOVORNA OSEBA: doc. dr. Janez POTOČNIK

Pisna naročila za zbirko ali publikacijo sprejemamo na naslov izdajatelja.

KLJUČNE BESEDE: input-output tabela, matrika nacionalnih računov, sektor, primarni dohodki, neposredni davki in prispevki, transferji, razpoložljivi dohodek, končna potrošnja, varčevanje, bruto investiceje, finančni presežek oz. primanjkljaj.

Kazalo

POVZETEK	4
UVOD	5
I. INSTITUCIONALNA SEKTORIZACIJA	7
2. PROIZVODNI RAČUN	11
2.1. Input-output tabela	13
2.1.1. Razpoložljiva ponudba za domače porabe	13
2.1.2. Domača poraba	13
2.1.3. Integracija razložljive ponudbe in domača poraba	14
3. RAČUNI USTVARJANJA, RAZDELITVE IN UPORABE DOHODKA	18
3.1. Sredstva za zaposlene	19
3.2. Davki na proizvodnjo in na uvoz	20
3.3. Subvencije	21
3.4. Poslovni presežek/raznovrstni dohodek	21
3.5. Obresti	23
3.6. Drugi dohodki od kapitala	24
3.7. Davki na dohodke in premoženje	24
3.8. Socialni prispevki	25
3.9. Socialni prejemki	25
3.10. Drugi tekoči transferji	27
3.11. Izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev	28
3.12. Izdatki države za končno potrošnjo	29
3.13. Varčevanje	29
4. RAČUNI KAPITALA IN FINANČNIH SALDOV	30
4.1. Bruto investicije v osnovna sredstva	30
4.2. Sprememba zalog	33
5. TEKOČI RAČUN TUJINE	35
5.1. Uvoz in izvoz blaga in storitev	35
6. MATRIČNI PRIKAZ NACIONALNIH RAČUNOV ZA LETO 1998	35
6.1. Mala matrika 1998	35
6.2. Srednja matrika 1998	37
7. PRIKAZI MAKROEKONOMSKIH KATEGORIJ PO SEKTORJIH	41
7.1. Sektor podjetij	42
7.2. Sektor države	43
7.3. Sektor gospodinjstev	47
8. NACIONALNI RAČUNI SLOVENIJE 1995-1998 (OCENA)	52
ZAKLJUČNE UGOTOVITVE	56
LITERATURA	56
SUMMARY	57

POVZETEK

V delovnem zvezku prikazujemo časovno serijo sektorsko razčlenjenih nacionalnih računov Slovenije za obdobje 1995-1998. Sistem računov je po posameznih letih prikazan povezan v srednjo matriko, ki na nivoju 27 računov povezuje sektorske račune in račune 4 skupin prerazzdelitvenih transakcij z input-output tabelo (IOT), ki je tukaj združena v račun vseh dejavnosti. Pomembna prednost matričnega prikaza je v tem, da je mogoče tako na enem mestu prikazati celo verigo narodnogospodarskih agregatov, pa tudi vse pomembnejše vrste transakcij, ki nanje vplivajo. Zbirnemu matričnemu prikazu so v nadaljevanju priloženi podrobnejši prikazi, ki razčlenjujejo posamezne skupine transakcij. Srednja matrika sintetično prikazuje ekonomska dogajanja v posameznem letu. Pri njeni izdelavi smo uporabljali uradne vire podatkov, ki so bili na razpolago do konca avgusta 1999. Zaradi postopnega uvajanja metodoloških dopolnitev, ki izhajajo iz enotnih metodoloških rešitev novega sistema nacionalnih računov (ESA 1995) v zadnjih letih, smo se odločili, da ažuriramo matrike za celotno obdobje; tako si namreč zagotovimo ustrezno analitsko podlago, ki bi za celotno obdobje izhajala iz enotnih metodoloških rešitev.

Sistem računov, povezan v srednjo matriko, združuje konsistenten sintetičen prikaz za narodno gospodarstvo kot celoto in prikaz najpomembnejših delitvenih transakcij, razčlenjeno po institucionalnih sektorjih. Srednja matrika je zato še zlasti pomembna za analizo povezav med različnimi sektorji, ki se vzpostavljajo z vključitvijo skupin sorodnih institucionalno opredeljenih subjektov v medsebojne transakcije.

V srednjih matrikah so prikazane omenjene povezave v preteklem štiriletnem obdobju. Z vključitvijo izdelane matrike v makroekonomske modele pa je možno simulirati rezultate teh povezav tudi za prihodnost. Integracija razčlenjenih podatkov poleg tega omogoča analiziranje učinkov različnih ukrepov ekonomske politike v medsebojni povezavi. Ena temeljnih značilnosti matrike je prikaz osnovnih struktturnih podatkov. Modeli, ki izhajajo iz te matrike, so zato še posebej ustrezna analitska podlaga za tiste odločitve ekonomske politike, na katere lahko različne strukturne značilnosti zelo pomembno vplivajo.

UVOD

Sektorsko razčlenjene nacionalne račune izdelujemo v ZMAR kot analitično podlago projekcij nacionalnih računov. V pomladanskih in jesenskih poročilih predstavljamo le ekonomsko-politično vsebino nacionalnih računov. Zaradi omejenega prostora v njih najdejo mesto le najpomembnejši podatki za gospodarstvo kot celoto. Nekateri računi so predstavljeni le v skrčeni zbirni obliki in le z najnajvečjimi metodološkimi opozorili in komentarji. To je tudi razlog za objavo posebnega delovnega zvezka, v katerem je poudarek na predstavitvah uporabljenih metodoloških rešitev. Več prostora je tudi namenjenega definicijam mednarodno primerljivih ekonomskeh kategorij ter dokumentiranju metodološko poenotene časovne serije.

Struktura srednje matrike nacionalnih računov je avtorsko delo dr. Iva Lavrača, kvantifikacije pa so bile izdelane s sodelovanjem širšega bilančnega tima v okviru programa dela ZMAR. Odločitve, ki se nanašajo na stopnjo razčlenjenosti matrično prikazanih računov, smo v času dograjevali, tako da je delo na matričnih prikazih prešlo že več razvojnih faz. Prva razvojna faza je bila zaključena v letu 1992 in je pomenila integracijo agregatnih (sektorsko nerazdelanih) računov v matriko osmih nacionalnih računov. V drugi fazi smo matriko razširili z input-output tabelo, tako smo dobili malo matriko. Tretja faza se je nanašala na sektorsko razčlenitev male matrike in razčlenitev po posameznih skupinah preraždelitvenih transakcij, tako razčlenjeno matriko smo vgradili v model splošnega ravnotežja Slovenije. V četrti fazi (pri izdelavi matrik v obdobju po letu 1995) smo sektorsko razčlenili tudi račun kapitala in finančnih saldov. V skladu z navedeno metodologijo ZMAR smo tudi pri izdelavi srednjih matrik izhajali iz določenih agregacij, poenostavitev sistema nacionalnih računov tako glede stopnje razčlenitve sektorjev in tokov kot tudi glede natančnosti virov podatkov.

Sektorje (skupine sorodnih institucionalno opredeljenih subjektov poslovanja) in transakcije, bogato razčlenjene v ESA, v matričnem prikazu nacionalnih računov kolikor je mogoče združujemo in s tem poenostavljamo. Tako razvrščeni sektorji in tokovi izhajajo iz navedene metodologije in pomenijo kompromis med minimalno potrebno analitično vsebino in maksimalno veliko matriko, ki jo je še možno redno vzdrževati na ZMAR. V srednji matriki nacionalnih računov smo tako domače subjekte razdelili na tri sektorje: podjetja, državo in gospodinjstva. Standardne sektorje ESA nefinančnih podjetij, kreditnih ustanov in zavarovalnih podjetij združujemo v sektor podjetij, državo ohranjamo kot samostojen sektor, privatne neprofitne ustanove in gospodinjstva pa združujemo v sektor gospodinjstev.

Dohodki, ki pripadajo tako opredeljenim sektorjem na osnovi angažiranja proizvodnih faktorjev v proizvodnem procesu, so razčlenjeni podobno kot v statistiki BDP (na sredstva za zaposlene, davke na proizvodnjo in na uvoz, subvencije) s tem, da sta bruto poslovni presežek in bruto raznovrstni dohodek kot sorodni bilančni kategoriji (od katerih se prva nanaša na korporativna, druga pa na nekorporativna podjetja) združena. Ostale razdelitvene transakcije so združene v štiri širše skupine tokov: obresti, drugi dohodki od kapitala, neposredni davki in prispevki ter drugi transferji. Kot samostojna postavka so tako prikazane edino obresti, ostale tri skupine združujejo po več vrst tokov, ki jih identificira ESA. Tako tok "drugi dohodki od kapitala" vključuje dividende in druge oblike udeležbe na dobičku, del profita, ki si ga izplačajo podjetniki, dohodke od neposrednih tujih naložb in najemnine za oddajo zemlje. Tok "neposredni davki in prispevki" vključuje davke na dohodke in premoženje ter socialne prispevke. Tok "transferji"

vključuje druge razdelitvene transakcije, od katerih so najpomembnejši socialni prejemki prebivalstva, vključno s pokojninami.

Srednje matrike nacionalnih računov prikazujejo najbolj temeljne informacije za vodenje makroekonomske politike. Primarna razdelitev prikazuje razdelitev primarnih dohodkov (tj. dohodkov, ki izvirajo iz angažiranja proizvodnih faktorjev oz. iz lastnine kapitala, ki se uporablja v proizvodnem procesu) med posamezne sektorje. Sekundarna delitev dohodkov kaže, kako so primarni dohodki sektorja prerazieljeni glede na davke na dohodke in premoženje, socialne prispevke in ostale tekoče transferje, bilančna kategorija je razpoložljivi dohodek sektorja. Račun uporabe dohodka za institucionalne sektorje s končno porabo (gospodinjstva, neprofitne institucije, država) kaže, kako je razpoložljivi dohodek razdeljen na končno porabo in varčevanje. Računi kapitala so od leta 1995 dalje izdelani ločeno za podjetja, državo in gospodinjstva in prikazujejo, kako sektorji oblikujejo svoje finančne presežke oziroma primanjkljaje kot razliko med svojim varčevanjem in investicijami. Iz računov kapitala so tako razvidni čisto finančni (kreditni) tokovi med sektorji.

Zaradi bogatejših analitičnih možnosti je bil uporabljen matrični pristop, ki omogoča neposredno uporabo prikazanega sistema računov kot baze ekonomskega modelov. Matrični pristop je poleg tega primernejši za prikazovanje projekcij tokov v bodočnosti. Matrični pristop zahteva enako definiran tok v vrsticah in stolpcih matrike. Posamezne tokove označujemo s koordinatami zaporednih številk vrstic (prva številka) in stolpcev matrike (druga številka), pri čemer so v vrsticah prikazani denarno izraženi prilivi na posamezni račun, v stolpcih pa odlivi s tega računa.

Da bi bilo delo tudi v perspektivi uporabno, mednarodno primerljivo in da bi lahko uporabili vse že obstoječe delne rezultate statistike, smo se žeeli dosledno držati istih definicij. Pri uporabljenih definicijah smo sledili metodološkim priporočilom Evropskega statističnega urada Eurostat. Uporabljali smo njihov piročnik European System of Integrated Economic Accounts, 1995, Eurostat, 1996 (v nadaljevanju ESA 1995). Ker SURS v ocenjevanje BDP postopoma uvaja določene metodološke dopolnitve, ki ustrezano novemu sistemu nacionalnih računov (SNA 1993 in ESA 1995), in skladno z njimi spreminja tudi predhodne objave temeljnih agregatov za pretekla leta, se s tem razumljivo spreminjajo analitske podlage, ki jih na ZMAR-u uporabljam za napovedovanje. V letu 1995 so se tako enote Poslovnega registra, ki ga vodi SURS, preregistrirale na SKD klasifikacijo, zato je to leto bazno leto za letne ocene dodane vrednosti in primarnih dohodkov iz proizvodnih aktivnosti. Od leta 1995 dalje je spremenjeno tudi zajetje bruto investicij, ki od tega leta dalje vključujejo tudi neproizvedena nefinančna osnovna sredstva (povečanje vrednosti zemljišč in stroške transakcij neproizvedenih nefinančnih osnovnih sredstev) in neto nakupe vrednostnih predmetov in umetnin. Za dejavnosti javne uprave so bili od leta 1996 opravljeni popravki obračuna porabe stalnega kapitala (v večini dejavnosti kolektivnih storitev države poraba stalnega kapitala pred tem letom ni bila ocenjena). Pri kvantifikacijah smo upoštevali metodološka priporočila citiranega piročnika in uradne vire podatkov, kjer pa to ni bilo mogoče, smo uporabili različne metode ocenjevanja. Tokovi so označeni z ustreznimi nazivi in šiframi iz ESA 1995. Ker izrazi v slovenščini še niso v celoti standardizirani, na mnogih mestih v oklepaju navajamo izvirni angleški izraz.

1. INSTITUCIONALNA SEKTORIZACIJA

S 1.1. 1999 je bila v Sloveniji, glede na sprejeto Uredbo o uvedbi in uporabi standardne klasifikacije institucionalnih sektorjev (Ur. l. RS št. 56 z dne 7. 8. 1998), uvedena standardna klasifikacija institucionalnih sektorjev (v nadaljevanju SKIS) kot obvezen nacionalni standard, ki se uporablja v uradnih in drugih administrativnih zbirkah podatkov. Metodologija SKIS vsebuje določbe Evropskega sistema računov, ki se nanašajo na standardno klasifikacijo institucionalnih sektorjev. SKIS je izvedena iz Evropskega sistema računov (ESA), ki je obvezen statistični standard Evropske unije, s tem da je ustrezno prilagojena in razširjena glede na okoliščine in potrebe v Republiki Sloveniji. SKIS se uporablja kot nacionalni standard za standardizacijo definicij sektorske členitve in za razvrščanje posameznih institucionalnih enot v institucionalne sektorje, podsektorje in skupine enot. Za usklajevanje SKIS z relevantnimi mednarodnimi standardi v ESA, ki zagotavlja izpolnjevanje obveznosti Republike Slovenije pri posredovanju in izmenjavanju statističnih podatkov z drugimi državami in mednarodnimi organizacijami, je po omenjeni odredbi zadolžen Statistični urad Republike Slovenije (SURS). Za boljše razumevanje novo uveljavljenih standardov v nadaljevanju na kratko povzemamo definicije ESA 1995, ki so pomembne za institucionalno sektorizacijo.

V skladu s pravili (ESA 95 2.12) enota velja za institucionalno enoto, če je v zvezi z izvajanjem svoje glavne funkcije avtonomna pri odločanju in če vzdržuje celoten sistem računov, ki zajema vse njene ekonomske in finančne transakcije, opravljene v obračunskem obdobju, kot tudi bilanco sredstev in obveznosti do virov sredstev. Enota je pri izvajanju svoje glavne funkcije avtonomna:

- a) če je upravičena do lastništva blaga in sredstev,
- b) če je sposobna prevzemati obveznosti na lasten račun, sklepati pogodbe ter
- c) če je sposobna sprejemati ekonomske odločitve in delovati v ekonomskih aktivnostih, za katere je sama neposredno odgovorna pred zakonom.

Čeprav gospodinjstva ne vzdržujejo celotnega sistema računov, so po konvenciji institucionalne enote.

V skladu s sistemom SNA 1993 in ESA 1995 tudi SKIS razvrščata vse rezidentne institucionalne enote v državi v pet institucionalnih sektorjev:

- nefinančne družbe (S.11)
- finančne družbe (S.12)
- država (S.13)
- gospodinjstva (S.14)
- neprofitne ustanove, ki oskrbujejo gospodinjstva (S.15).

Institucionalne enote se po ESA 1995 razvrščajo v sektorje glede na značilnosti enote (tržni oziroma netržni prozvajalec) ter glede na glavno funkcijo, ki jo enota opravlja. Če glavna funkcija enote ni razpoznavna, se lahko nanjo sklepa na podlagi glavnih virov sredstev za poslovanje enote.

Nefinančne družbe (S.11) proizvajajo tržno blago in nefinančne storitve, njihov glavni vir so prejemki od prodaje tržne proizvodnje.

Finančne družbe (S.12) se ukvarjajo s finančnim posredništvom, vključno z

zavarovanjem in pomožnimi finančnimi storitvami, sredstva pridobivajo s prevzemanjem obveznosti; iz obresti, provizij, honorarjev.

Država (S.13); glavna funkcija enot, razvrščenih v ta sektor, je proizvodnja in ponudba netržne proizvodnje za kolektivno in individualno porabo in transakcije, s katerimi se redistribuirja dohodek in bogastvo države; glavni viri so obvezna plačila enot drugih sektorjev, ki se plačajo posredno ali neposredno.

Gospodinjstva (S.14) vključujejo tako enote, ki so porabniki, kot tudi podjetnike. Glavni viri za potrošne enote so nadomestila za opravljeno delo, dohodki od imetja, transferji iz drugih sektorjev. Gospodinjstva kot podjetniki se ukvarjajo s proizvodnjo tržnega outputa ter proizvodnjo proizvodov in nefinančnih storitev za lastno končno porabo; njihovi glavni viri so prejemki od prodaje tržne proizvodnje ter inputirani prejemki, ki jih pomenijo proizvodi za lastno končno porabo.

Neprofitne ustanove, ki oskrbujejo gospodinjstva (S.15), se ukvarjajo z netržno proizvodnjo za kolektivno in individualno porabo; glavni viri so prostovoljni prispevki gospodinjstev kot potrošnikov ter dohodki od imetja.

Bistvenega pomena ne samo za institucionalno sektorizacijo, temveč tudi za račune posameznih sektorjev in glavne aggregate, je razlikovanje med tržnim in netržnim proizvajalcem in proizvodom. SNA 1993 opredeljuje tržni proizvod s pomočjo prodaje po ekonomsko pomembni ceni. ESA 1995 dodaja, da mora ta cena (izključujoč davke na proizvode in vključujoč subvencije nanje) pokriti najmanj 50 % proizvodnih stroškov. 50-odstotni kriterij mora veljati več let oz. zadnje leto in v bližnji prihodnosti (ESA 95 3. 33). Če se za javno institucijo na podlagi 50 odstotnega kriterija izkaže, da je tržni proizvajalec, se klasificira v sektor nefinančne oz. finančne družbe (ESA 95 3. 37). Če to ni doseženo, je proizvod netržen. V osnovi ločimo tri vrste proizvodov: tržni proizvod, proizvod za lastno končno porabo in drugi netržni proizvod. Ker v praksi proizvodna enota najpogosteje ne proizvaja samo ene od navedenih treh vrst proizvodov, je potrebno ustrezno uporabiti merilo pretežnosti. Tako se vsi proizvajalci proizvodov in storitev z uporabo tega kriterija razvrščajo na tržne in netržne proizvajalce. Institucionalne enote, katerih večino outputa pomeni tržni output, so tržni proizvajalci, ki jih razvrščamo v sektor nefinančne družbe, finančne družbe ali gospodinjstva. Institucionalne enote, katerih večino outputa pomeni netržni output, se razvrščajo v sektor države ali pa v sektor neprofitnih ustanov, ki oskrbujejo gospodinjstva. Output, ki je namenjen za končno lastno uporabo in se zanjo zadrži, lahko proizvajajo le gospodinjstva. Institucionalne enote, katerih večina outputa je output za lastno končno uporabo in se zanjo zadrži, razvrščamo v sektor gospodinjstev. Za zasebne proizvajalce predpostavljam, da so vedno tržni proizvajalci ali proizvajalci za lastno končno porabo. Če so nekorporativna podjetja (fizične osebe), jih razvrstimo v sektor gospodinjstva, če so pravne osebe pa v nefinančni sektor.

Institucionalne enote razvrščamo v javne institucije (ESA 95 3.28), če jih kontrolira država (država določa njihovo poslovno politiko oz. program, po potrebi izbira direktorja, država je lastnik več kot polovice delnic). Javne institucije se lahko razvrščajo v 3 sektorje: nefinančne družbe, finančne družbe in država (ESA 95 3. 29). Javne institucije so lahko tržni in netržni proizvajalci (ESA 95 3. 37).

Tržni output je definiran kot prodaja (ESA 95 paragraf 3.33-3.36) brez :

- davkov na proizvode,
- subvencij za pokritje izgub javnih družb,
- ostalih subvencij na proizvodnjo,
- donacij,
- plačil, o katerih se enota pogaja z državo.

Proizvodni stroški so definirani kot :

- vmesna poraba,
- sredstva za zaposlene,
- poraba stalnega kapitala,
- drugi davki na proizvodnjo,
- brez stroškov, nastalih v proizvodnji investicij za lastne potrebe.

Netržni proizvajalci so institucionalne enote, pri katerih se večina outputa zagotavlja brezplačno ali po ekonomsko nepomembni ceni (ESA 95 3. 26). Če je javna institucija po principu pretežnosti (50-odstotni kriterij) netržni proizvajalec, se klasificira v sektor države (ESA 95 3. 37).

Pri razvrstitvi institucionalnih enot v sektor države je, glede na ESA metodološki pristop, osnovnega pomena načelo pretežnega financiranja. Sektor države vključuje institucionalne enote, ki opravljajo netržne storitve in so v celoti ali najmanj 50-odstotno stalno financirane od države. Sektor države sestoji iz treh podsektorjev: enote centralne države, državne enote lokalne ravni in skladov socialnega zavarovanja. Podsektorja enot na centralni in lokalni ravni vsebuje naslednje skupine institucionalnih enot: neposredni proračunski uporabniki, skladi in druge enote centralne oz. lokalne ravni države (kot npr. agencije, javni zavodi). Podsektor skladov socialnega zavarovanja vključuje vse centralne, državne in lokalne enote, katerih glavna dejavnost je zagotavljanje socialnih podpor (social benefits) in ki izpolnjujejo oba naslednja kriterija:

- a) določene skupine prebivalstva so na osnovi zakona ali predpisa dolžne sodelovati v shemi ali plačevati prispevke,
- b) država je odgovorna za upravljanje ustanove v pogledu poravnavanja ali potrjevanja prispevkov in podpor, neodvisno od njene vloge nadzornega telesa ali delodajalca.

Glede na zgoraj navedene kriterije podsektor skladov socialnega zavarovanja v naših razmerah vključuje Zavod za pokojninsko in invalidsko zavarovanje (ZPIZ) in Zavod za zdravstveno zavarovanje (ZZS).

Skrajšana standardizirana imena in skrajšane šifre podsektorjev (4-mestna šifra) in skupin institucionalnih enot (5-mestna šifra) v sektorju države (2-mestna šifra) so po SKIS :

13 DRŽAVA

1311 ENOTE CENTRALNE RAVNI DRŽAVE

13111 Državni skladi

1312 DRŽAVNE ENOTE

1313 ENOTE LOKALNE RAVNI DRŽAVE

13131 Skladi lokalne ravni države

1314 SKLADI SOCIALNEGA ZAVAROVANJA

Po novi z EU usklajeni statistični sektorizaciji so med ustanove državnega sektorja vključeni tudi posamezni zunajproračunski skladi, agencije in družbe, ki jih je ustanovila država in so pod njenim nadzorom, ob pogoju, da niso

tržni proizvajalci. Z vključitvijo navedenih enot se tako približujemo ideji o integralnem proračunu, ki smo jo z ustanavljanjem zunajproračunskih skladov opustili.

Zajetje javnofinančnih tokov po statistiki Ministrstva za finance (MF) v sektorju države prikazuje vse štiri blagajne javnega financiranja v Sloveniji, to je državnega proračuna, Zavoda za pokojninsko in invalidsko zavarovanje, Zavoda za zdravstveno zavarovanje (del, ki se nanaša na obvezno zdravstveno zavarovanje) ter proračunov občin, izvenproračunske transakcije pa niso vključene. Priporočljivo bi bilo v sektor država konsistentno vključiti javne zavode (ki večino dohodkov pridobijo od države, ki jih le-ta tudi kontrolira) in ustrezno preklasificirati prihodke in odhodke. Njihovi odhodki za redno dejavnost (sredstva za plače, prispevke delodajalcev in izdatke za blago in storitve) so sedaj upoštevani kot tekoči transferji, prihodki iz lastne dejavnosti teh zavodov pa niso vključeni.

Ne samo za institucionalno klasifikacijo v nacionalnih računih, temveč tudi za druge statistične sisteme, npr. za državne finančne statistike z dolgom in primanjkljajem, plačilno bilanco in druga izkazovanja, pomembna z gospodarsko-analitičnega vidika, je osrednjega pomena identifikacija enot državnega sektorja. Opredelitev sektorja države in morebitna razvrstitev določenih enot, o katerih razvrstitvi še ni doseženo širše soglasje, v ta sektor, bi pomembno vplivala na obračun nacionalnih računov, plačilno bilanco, predvsem pa na državne finančne statistike z obračunom dolga in primanjkljaja.

Letos so bile pripravljene pomembne novosti v zvezi s harmonizacijo izkazovanja javnofinančnih tokov v Sloveniji z metodologijo Government Finance Statistics (v nadaljevanju GFS). Statistika javnih financ GFS spremišča transakcije, ko so plačane (torej kot plačane kategorije), sistem nacionalnih računov pa, ko nastane obveznost za plačilo (torej kot obračunske kategorije). Da bi zagotovili izpolnjevanje ESA kriterijev, bo v bližnji prihodnosti potrebno vložiti intenzivne napore, da si zagotovimo kvalitetne podatke ne samo o plačilih, temveč tudi o sprejetih obveznostih, ki jih je potrebno upoštevati pri izračunu tekočega primanklja po ESA metodologiji. Informacijski sistem *bo potreben dopolniti* s kvalitetnimi podatki o nekaterih pomembnih aspektih izvrševanja proračuna, kot so neplačani računi in evidenca zakasnelih plačil.

Poseben problem so tudi drugačne razmejitve in klasifikacije vključenih transakcij. V sistemu nacionalnih računov knjižimo obračunske kategorije transakcij, nastalih v koledarskem letu, in ne vključujemo prenesenih prihodkov iz prejšnjih let, ki jih javnofinančna statistika vključuje med prihodke tekočega leta, transakcije so tudi drugače klasificirane. Zajetje davkov je po SNA/ESA podobno kot po GFS, s tem da SNA prispevkov za socialno varnost ne klasificira med davčne prihodke. Kategorije davkov po ESA/SNA so odvisne od narave davka po specifikaciji GFS, vrste institucionalne enote, ki davek plačuje, in okoliščin, v katerih je bil davek plačan, zato do SNA kategorij davkov ni mogoče priti le s prerazvrstitvijo kategorij davkov po GFS. Plačilo istega davka je po SNA lahko razvrščeno v dve različni skupini. Na primer registracija motornih vozil je prikazana kot drugi davki na proizvodnjo (D.29), če jo plača podjetje, oz. kot drugi tekoči davki (D.59), če jo plačuje gospodinjstvo. Podobno se nadomestilo za uporabo stavbnega zemljišča, ki ga plačajo pravne osebe, klasificira med druge davke na proizvodnjo (D.29) oziroma, med davke na premoženje, če ga plačajo gospodinjstva (GFS 4.1).

Konsolidacija - izločitev transfernih tokov med posameznimi blagajnami iz globalne bilance javnega financiranja - je po predlogu MF izdelana skladno z metodologijo GFS. ESA metodološki pristop zahteva izdelavo tako konsolidiranih kot nekonsolidiranih računov po podsektorjih države. Transferje med blagajnami javnega financiranja je pri sestavljanju globalne konsolidirane bilance potrebno pobotati, vendar jih je treba posebej navajati, da bi se tako zagotovila primerljivost s kategorijami, prikazanimi v nacionalnih računih.

2. PROIZVODNI RAČUN

Proizvodni račun je temeljni račun vsakega nacionalnega gospodarstva, ki daje sintetični pregled rezultatov proizvodnega procesa. Osnovne kategorije, prikazane na proizvodnem računu, so bruto vrednost proizvodnje, vmesna poraba in dodana vrednost ter njene korekcijske postavke.

Proizvodnja je enaka vrednosti dokončanih proizvodov in opravljenih storitev od začetka do konca leta. Za nefinančne gospodarske družbe je proizvodnja obračunana kot vsota vrednosti prodanih proizvodov in opravljenih storitev, proizvodnje za lastno porabo ter sprememb zalog dokončanih proizvodov in nedokončane proizvodnje v obdobju. Za družbe denarnega posredništva (banke in hranilnice) je proizvodnja enaka vsoti prihodkov od bančnih in nebančnih storitev ter vrednosti pripisanih bančnih storitev. Za zavarovalne družbe je proizvodnja ocenjena tako, da so prihodki od obračunanih zavarovalnih premij v obdobju, od naložb in od drugih storitev, zmanjšani za zavarovalne odškodnine v obdobju in za tehnične rezervacije. Proizvodnja stanovanjske dejavnosti (bruto stanašina) je za leto 1995 ocenjena po stroškovnem pristopu kot vsota vmesne porabe, porabe stalnega kapitala, neto drugih davkov na proizvodnjo, sredstev za zaposlene in ekspertne ocene poslovnega presežka v dejavnostih gospodarjenja s stanovanji. Od leta 1996 naprej je bruto stanašina ocenjena na podlagi ekstrapolacije proizvodnje iz leta 1995 (s podatki o spremembah cen najemnin in v obsegu ter kvaliteti stanovanjskega sklada). V netržnih dejavnostih je proizvodnja ocenjena po stroškovnem pristopu kot vsota inputov vmesne porabe, sredstev za zaposlene, drugih davkov na proizvodnjo in porabe stalnega kapitala.

Vmesno porabo sestavlja vsi nabavljeni proizvodi in storitve, ki so porabljeni v proizvodnem procesu, razen osnovnih sredstev. V vmesno porabo so glede na slovenske računovodske standarde (SRS) vključeni tudi proizvodi z življenjsko dobo, daljšo od enega leta, če njihova vrednost ne presega 300 ekujev. Storitve tekočega vzdrževanja in manjših popravil osnovnih sredstev so po SRS vključene v vmesno porabo ob pogoju, da storitve ne povečujejo vrednosti osnovnih sredstev. Med inpute storitev so vključena tudi vsa nadomestila, ki jih delodajalci namenijo zaposlenim za transportne in druge stroške na službenih potovanjih, vključno z dnevnicami (SNA 68). V vmesno porabo kolektivnih storitev države so vključeni tudi vsi proizvodi in storitve za obrambne namene (SNA 68 pristop). V netržnih storitvah zaloge proizvodov niso obračunane, ampak je vmesna poraba enaka tekočim nabavam v obdobju. Izdatki za prehrano vojakov so skladno z veljavno metodologijo SURS še sestavni del sredstev za zaposlene, toda skladno s priporočili SNA 93 bi morali biti vključeni v vmesno porabo. V vmesno porabo na nacionalni ravni so vključene pripisane bančne storitve nominalnega sektorja industrije (SNA 68).

V skladu z metodološkimi uskladitvami, ki izhajajo iz novega sistema računov iz leta 1993, SURS od leta 1994 prikazuje izvor dodane vrednosti v osnovnih cenah.

Osnovna cena je cena, ki jo realizira proizvajalec za proizvedeno enoto blaga ali storitve, prodano kupcu, zmanjšana za plačilo davkov na to enoto kot posledice proizvodnje ali prodaje te enote (davki na proizvode) in povečana za prejete subvencije na to enoto kot posledice proizvodnje ali prodaje te enote (subvencije na proizvode).

Dodana vrednost v osnovnih cenah je enaka proizvodnji v osnovnih cenah, zmanjšani za vmesno porabo v cenah kupcev. Dodana vrednost v osnovnih cenah je tudi enaka vsoti sredstev za zaposlene, bruto poslovnega presežka in bruto raznovrstnega dohodka, plačanim drugim davkom na proizvodnjo (D.29), zmanjšanim za prejete druge subvencije na proizvodnjo (D.39). Bruto domači proizvod je enak dodani vrednosti v osnovnih cenah, povečani za davke na proizvode in storitve (D.21) in zmanjšani za subvencije po proizvodih in storitvah (D.31).

Skladno z makroekonomskim pogojem ravnotežja je bistvena značilnost proizvodnega računa identiteta med razpoložljivo ponudbo za domačo porabo in vsemi oblikami domače porabe, ki jo na makro ravni kaže naslednja tabela:

V skladu s teoretičnimi principi, ki razčlenjujejo gospodarstvo po dveh komplementarnih kriterijih, je proizvodni račun nadalje lahko razčlenjen bodisi po institucionalnih sektorjih bodisi po panogah dejavnosti. V obračun so zajete vse dejavnosti rezidenčnih institucionalnih enot v skladu s konceptom proizvodnje po Sistemu nacionalnih računov iz leta 1993 (SNA 93) in Evropskega sistema nacionalnih računov iz leta 1995 (ESA 95).

Tabela 1: Razpoložljiva ponudba in domača poraba v letu 1998

			v mio SIT
1	Proizvodnja (osnovne cene)	6,345,221	
2	Vmesna poraba (kupčeve cene)	3,564,584	
3=1-2	Dodana vrednost (osnovne cene)	2,780,637	
4	Davki na proizvode in storitve	464,371	
5	Cařine in uvozne dajavice	47,386	
6	Subvencije po proizvodih in storitvah	48,904	
7=3+4+5-6	Bruto domači proizvod	3,243,490	
8	Uvoz proizvodov in storitev		
9	Izvoz proizvodov in storitev	1,838,714	
10=7+8-9	Razpoložljiva ponudba za domačo porabo	3,290,484	
11=12+13	Končna potrošnja	2,473,275	
12	Zasebna potrošnja	1,806,552	
13	Državna potrošnja	666,723	
14	Bruto investicije v osnovna sredstva	785,198	
15	Spremembe zalog	32,011	
16=11+14+15	Domača poraba skupaj	3,290,484	

2.1. INPUT-OUTPUT TABELA

Input-output tabela je integralni del sistema nacionalnih računov in pomeni razčlenitev proizvodnega računa, ki je temeljni račun vsakega nacionalnega gospodarstva, po panogah. Panoga je pri tem definirana kot skupina homogenih proizvodnih enot.

Analitične informacije zbrane v input-output tabeli temeljijo na integraciji parcialnih podatkov in ocen o razpoložljivi ponudbi za domačo porabo s podatki in ocenami domače porabe. Bistvena značilnost input-output tabele je identiteta med razpoložljivo ponudbo za domačo porabo in vsemi oblikami domače porabe, ki velja za vsako skupino homogenih proizvodov in storitev.

2. 1. 1. Razpoložljiva ponudba za domačo porabo

Razpoložljiva ponudba za domačo porabo vključuje proizvodnjo domačih panog, povečano za uvoz in zmanjšanje zalog ter zmanjšano za izvoz (in povečanje zalog).

Razpoložljiva ponudba za domačo porabo vključuje proizvodnjo 24 različnih skupin proizvodov in storitev, na iste vrste proizvodov in storitev so razčlenjeni tudi uvoz, izvoz in spremembe zalog.

2. 1. 2. Domača poraba

Da bi bila primerljiva z razpoložljivo ponudbo, je bila na enake skupine proizvodov in storitev razčlenjena tudi domača poraba. Domača poraba je bila tako razčlenjena na porabo v proizvodnji 24 skupin proizvodov in storitev (kvadrant vmesne porabe) ter v 3 glavnih kategorijah domače končne porabe (zasebna poraba, poraba države, investicije v osnovna sredstva).

Kvadrant vmesne porabe smo ocenili s pomočjo vrednosti proizvodnje panog v tekočem letu in tehničnih koeficientov panog iz baznega leta. Prva ocena izhaja iz konstantnih (količinskih) input-output odnosov. Ko smo to naredili za vse aktivnosti v tabeli, smo dobili kvadrant vmesne porabe v tekočih cenah.

Pri ocenjevanju kategorij finalne porabe smo izhajali iz analize pretoka blaga. Omenjena analiza izhaja iz predpostavke, da razlika med razpoložljivo ponudbo za domačo porabo in vmesno porabo predstavlja finalno oziroma investicijsko porabo glede na klasifikacijo proizvodov in storitev po namenu. Rezultate, dobljene iz analize pretoka blaga, smo primerjali z ocenami finalne in investicijske porabe, dobljenimi s posrednim ocenjevanjem prodaje (preko podatkov o višini obračunanega prometnega davka v prodaji in poznanih stopenj tega davka). Ker se je pri prodaji proizvodov in storitev plačeval davek po Zakonu o prometnem davku, in to pri vseh prodajah, razen pri tistih, ki jih je zakon našteval posebej, je bilo mogoče za indirektno ocenjevanje prodaje uporabiti posebno obdelavo obračunanega prometnega davka (PD-OBR), ki so jo pripravili v Agenciji Republike Slovenije za plačilni promet, nadziranje in informiranje (za pravne osebe) oz. v Republiški upravi za javne prihodke (za zasebnike). V skladu z veljavno davčno zakonodajo je obveznost za obračun prometnega davka nastala, ko je izdan račun o prodaji proizvodov oziroma o opravljeni storitvi. Obračunani prometni davek je bil v navedeni obdelavi razdeljen na 43 različnih skupin proizvodov in 19 vrst storitev.

2. 1. 3. Integracija razpoložljive ponudbe in domače porabe

Metodo, ki smo jo uporabili pri oceni IOT 1998, lahko povzamemo v naslednje stopnje:

1. Izhodišče je Matrika BRUTO VREDNOSTI DOMAČE PROIZVODNJE proizvodov in storitev v tekočih cenah:

a) Podatki o bruto vrednosti proizvodnje, klasificirani po dejavnosti proizvodnih enot (G98), temeljijo na statističnih podatkih k bilanci uspeha gospodarskih družb, zavodov, zadrg, bank in zavarovalnic ter ocenah proizvodnje fizičnih oseb. Za gospodarske družbe proizvodnjo v tekočih cenah (G98) npr. ugotovimo na naslednji način:

Čisti prihodki iz prodaje (AOP 050)

- nabavna vrednost prodanega blaga (AOP 061)
- + sprememba vrednosti zalog (AOP 055-AOP056)
- + vrednost usredstvenih lastnih proizvodov (AOP 057)
- = ***PROIZVODNJA V TEKOČIH CENAH (G98)***.

b) Podatke o proizvodnji je treba klasificirati po skupinah proizvodov in storitev (A98). Pri tem smo za vsako institucionalno enoto predpostavili enako členitev njene proizvodnje na posamezne vrste proizvodov in storitev, kot je bila ugotovljena v baznem letu.

A98= c95 x G98, pri čemer je:

c95= V95' x G95-1 - matrika deležev proizvodnje posameznih skupin proizvodov v proizvodni dejavnosti,

V95'- transponirana matrika proizvodnje, ki kaže razčlenitev proizvodne dejavnosti po vrstah proizvodov in storitev.

2. Nato izračunamo za vsako skupino proizvodov RAZPOLOŽLJIVO PONUDBO ZA DOMAČO PORABO(E98)

E98= A98+B98-C98+D98, pri čemer je:

A98 - proizvodnja v tekočih cenah,

B98 - uvoz proizvodov in storitev po podatkih ZT in plačilne bilance,

C98 - izvoz proizv.in storitev po podatkih ZT in plačilne bilance,

D98 - sprememba v zalogah.

3. Nato izračunamo Matriko VMESNE PORABE (W98)=a 95xA98, klasificirano po proizvodih in storitvah ob predpostavki proporcionalnosti inputov in outputov. Pri tem predpostavimo, da se tehnični koeficienti panog (a95) na kratek rok ne spremenijo. Matriko korigiramo glede na rezultate primerjave vmesne porabe iz izračunane absorpcijske matrike (U98) z vmesno porabo po statističnih podatkih k bilanci uspeha (stroški materiala, stroški storitev, drugi odhodki poslovanja).

Matriko U98 izračunamo: U98= b95 x G98, pri čemer je: b95= a95 x c95.

4) Nato ocenimo bruto investicije in finalno porabo
E98-W98=K98+L98, pri čemer so:

L98-bruto investicije v stalna sredstva,

K98-finalna poraba (zasebna in državna).

Tako dobljene bruto investicije in finalno porabo primerjamo z oceno investicij, dobljeno na osnovi obračunanega prometnega davka po proizvodih in storitvah.

Tabela 2: Ocena input - output tabele Slovenije 1998

	A	B	C	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL
A Kmetijski in gozdarski proizvodi	93,325	0	0	97,841	4,508	0	17,099	1,207	0	518	3,289	50	0	0	3
B Morske in sladkovodne ribe	0	0	0	625	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C Energet. surovine, rude, kamnine	41	0	1,511	1,000	987	16	237	1,153	7,159	3,718	325	12,203	6,645	206	505
DA Hrana, pičača in tobacni izdelki	13,386	0	0	51,263	3,323	0	0	0	0	1,343	0	0	0	0	0
DB Tekstilje in tekstilni izdelki	49	267	26	73	50,501	10,676	814	55	4	707	1,315	41	124	111	162
DC Usnje in usnjeni izdelki	0	0	0	0	0	340	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DD Les in lesni izdelki	336	0	0	594	0	0	13,403	37	0	0	0	49	61	34	0
DE Lesovina, papir in karton	3,872	8	490	4,044	1,930	635	532	64,773	52	3,792	514	1,483	2,189	1,476	2,124
DF Koks, naftni derivati, jedrska goriva	6,446	0	297	2,700	1,196	105	583	215	787	2,534	295	8,396	1,752	740	692
DG Kemikalije, kemični izdelki	10,774	0	210	5,382	4,582	398	6,235	9,203	350	84,995	33,695	4,404	6,631	14,170	5,354
DH Izdelki iz gume in plastičnih mas	3,384	15	137	1,657	86	1,043	26	0	0	2,779	14,189	0	10	3,106	621 1
DI Drugi nekovinski mineralni izdelki	67	0	0	1,934	0	0	50	0	0	2,695	56	2,656	5,176	3,734	1,161
DJ Kovine in kovinski izdelki	42	0	50	5,731	109	310	1,030	225	9	14,871	2,252	4,376	89,719	38,575	14,065 1
DK Stroji in naprave d.n.	1,988	0	76	64	172	71	60	130	3	123	77	226	549	23,458	428
DL Električna in optična oprema	3	0	57	63	91	4	1,128	178	3	99	1,161	41	457	3,895	38,557 1
DM Vozila in plovila	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0 7
DN Drugi proizvodi predelovalne ind.	71	0	38	89	258	31	52	7,854	3	1,189	55	59	9,300	9,131	203
E Električna energija, plin, voda	620	0	2,671	7,787	5,863	269	3,558	14,645	1,125	7,722	4,188	5,565	29,912	4,516	3,122
F Gradbeni dela	70	25	45	144	80	29	55	189	3	130	111	54	364	183	213
G Trgovske stor., popravila mot. voz.	6,092	13	460	11,477	1,994	786	1,309	2,738	292	5,343	1,135	3,168	5,318	5,288	2,292 7
H Gostinske storitve	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I Prometne stor., skladiščenje, zveze	10,041	41	3,495	12,935	17,189	5,017	8,130	14,576	1,641	11,482	7,227	17,412	29,757	13,279	10,489 1
dr.st. Druge tržne in netržne storitve	3,393	21	3,988	40,496	1,627	1,296	841	5,342	494	25,125	8,715	5,927	17,636	16,576	28,490 1
Turizem															
Skupaj proizvodi in storitve	154,000	390	13,551	245,899	94,496	21,026	55,142	122,520	11,925	169,165	78,599	66,110	205,600	138,478	108,481 23
Dodata vrednost	134,908	410	35,186	78,107	64,210	10,843	26,670	64,836	647	87,256	41,690	35,924	95,715	78,045	90,037 2
Sredstva za zaposlene	14,431	286	27,176	50,808	51,912	12,772	19,791	45,526	2,076	48,074	25,543	23,062	69,625	47,998	59,430 2
Bruto poslovni presežek / razn.doh.	120,586	134	10,423	27,625	11,850	(2,007)	6,571	19,028	(1,218)	40,718	15,628	12,842	24,548	29,717	30,282
Poraba stalnega kapitala	17,038	85	10,840	19,771	8,530	1,481	4,365	13,437	428	20,544	9,814	7,491	19,303	12,577	14,165
Neto poslovni presežek / razn.doh.	103,548	49	(417)	7,853	3,320	(3,488)	2,206	5,591	(1,646)	20,174	5,814	5,352	5,245	17,141	16,117 (
Subvencije	1,825	41	5,579	2,256	220	21	93	780	229	2,502	99	287	952	422	572
Drugi davki na proizvodnjo	1,716	31	3,166	1,931	667	100	402	1,062	17	966	618	306	2,494	751	897
Bruto vrednost proizvodnje	288,908	799	48,735	324,007	158,706	31,870	81,812	187,355	12,571	256,421	120,289	102,035	301,316	216,521	198,518 26
Prometni davki	9,432	32	4	71,817	11,145	4,143	556	12,008	106,992	10,553	5,018	7,386	6,772	12,611	14,721 4
Carine	1,338	4	559	5,019	2,243	1,036	221	1,574	888	3,112	1,188	887	3,260	4,452	4,105 1
Bruto vrednost proizvodnje z davki	299,678	835	49,298	400,843	172,094	37,049	82,589	200,937	120,451	270,086	126,495	110,308	311,348	233,584	217,344 31

3. RAČUNI USTVARJANJA, RAZDELITEV IN UPORABE DOHODKA

Razdelitev in uporaba dohodkov se v SNA 1993 in ESA 1995 analizira v več stopnjah:

I. stopnja prikazuje ustvarjanje dohodkov v proizvodnem procesu in njihovo razdelitev med produkcijske faktorje (delo, kapital) in državo (preko davkov na proizvodnjo in uvoz ter preko subvencij). Omogoča določitev poslovnega

Tabela 2: Ocena input - output tabele Slovenije 1998 - nadaljevanje

	E	F	G	H	I	ost. st	SKUPAJ	ZASEBN-A	ZALOGE	INVEST	DRAVNA	IZVOZ	UVOD
A Kmetijski in gozdarski proizvodi	0	0	0	2,319	0	4,249	224,408	110,905	109	6,284	0	8,426	50,45
B Morske in sladkovodne ribe	0	0	0	127	0	10	762	724	55	0	0	79	78
C Energet. surovine, rude, kamnine	24,600	11,328	0	72	0	168	73,695	9,227	40	0	0	876	34,56
DA Hrana, piča in tobacni izdelki	0	0	0	47,912	0	17,353	134,580	289,732	3,484	0	0	55,925	82,81
DB Tekstilije in tekstilni izdelki	38	154	1,302	375	416	3,476	75,785	92,778	2,774	0	0	131,091	130,36
DC Usnje in usnjeni izdelki	0	0	393	0	0	5,775	6,508	30,098	467	0	0	28,038	28,06
DD Les in lesni izdelki	0	11,421	0	0	0	2,438	51,986	3,285	(9,017)	0	0	58,099	21,76
DE Lesovina, papir in karton	588	8,819	17,908	1,303	2,619	12,593	133,915	49,483	6,726	0	0	71,081	60,26
DF Koks, naftni derivati, jedrska goriva	7,075	4,135	1,937	0	43,345	25,286	111,108	70,965	258	0	0	2,852	64,7
DG Kemikalije, kemični izdelki	0	8,388	0	0	380	48,949	254,044	49,287	(577)	0	0	159,158	191,82
DH Izdelki iz gume in plastičnih mas	0	1,154	10,878	5,753	14,983	28,149	101,268	9,933	7,646	0	0	63,587	55,94
DI Drugi nekovinski mineralni izdelki	0	67,313	0	2,046	0	11,355	102,706	4,558	(2,685)	0	0	44,313	38,51
DJ Kovine in kovinski izdelki	1,004	39,343	0	77	151	61,064	300,696	29,519	(1,655)	22,536	0	166,344	206,09
DK Stroji in naprave d.n.	165	75	0	5,342	87	2,302	36,928	29,347	1,416	123,158	0	209,885	167,14
DL Električna in optična oprema	329	5,091	0	55	1,305	25,511	97,384	28,541	4,809	131,379	0	157,339	202,10
DM Vozila in plovila	0	0	35,927	0	7,210	5,030	120,738	117,854	16,902	102,158	0	227,403	265,89
DN Drugi proizvodi predelovalne ind.	55	226	674	77	218	27,487	63,043	32,133	(29)	4,347	0	114,807	35,69
E Električna energija, plin, voda	0	2,156	2,264	1,688	3,128	10,228	117,657	58,441	0	0	0	11,757	2,68
F Gradbena dela	927	179,759	703	279	15,909	14,103	213,578	0	419	377,067	0	11,995	7,11
G Trgovske stor., popravila mot. voz.	953	21,071	7,091	25,285	47,775	46,589	278,945	197,953	867	15,705	0	15,633	14,18
H Gostinske storitve	0	0	0	0	0	0	0	186,465	0	0	0	0	0
I Prometne stor., skladiščenje, zveze	11,237	27,101	19,032	4,570	7,223	44,660	301,135	94,789	0	0	0	89,164	67,18
dr.st. Druge tržne in netržne storitve	36,258	45,511	24,093	0	43,056	419,501	751,370	406,980	0	2,565	666,723	37,845	68,49
Turizem						12,344	12,344	(96,442)			173,016	88,91	
Skupaj proizvodi in storitve	83,229	433,045	122,202	97,280	187,805	828,620	3,564,583	1,806,555	32,009	785,199	666,723	1,838,713	1,885,71
Dodana vrednost	90,277	147,109	343,029	82,704	213,925	902,615	2,731,735						
Sredstva za zapbrane	37,508	87,004	203,939	40,547	107,115	670,711	1,697,259						
Bruto poslovni presežek / razn.doh.	52,918	55,731	127,638	41,039	125,806	241,469	1,045,876						
Poraba stalnega kapitala	65,927	20,868	59,278	19,212	63,286	187,839	591,149						
Neto poslovni presežek / razn.doh.	(13,009)	34,863	68,360	21,827	62,520	53,630	454,728						
Subvencije	773	613	6,127	774	28,008	19,317	71,773						
Drugi davki na proizvodnjo	623	4,987	17,580	1,893	9,012	9,752	60,372						
Bruto vrednost proizvodnje	173,507	580,154	465,230	179,984	401,730	1,731,235	6,296,317						
Prometni davki	11,640	15,729	29,734	6,481	16,174	65,750	464,372						
Carine	26	0	0	0	0	0	47,386						
Bruto vrednost proizvodnje z davki	185,173	595,883	494,964	186,465	417,904	1,796,985	6,808,075						

presežka (oziroma raznovrstnega dohodka v sektorju gospodinjstev). Poslovni presežek meri presežek oziroma deficit v proizvodni aktivnosti, preden so upoštevani dohodki iz lastnine. Z upoštevanjem dohodkov od lastnine in razdelitvijo ustvarjenih dohodkov med sektorje pridemo do primarnih dohodkov sektorja.

Namen primarne razdelitve je prikazati, kako so primarni dohodki razdeljeni med institucionalne sektorje. Primarni dohodki so dohodki, ki pripadajo institucionalnim sektorjem na osnovi angažiranja proizvodnih faktorjev v proizvodnem procesu, in na osnovi lastnine kapitala, ki se uporablja v proizvodne namene.

Primarni dohodki vključujejo:

- sredstva za zaposlene,
- davke na proizvodnjo in na uvoz,
- subvencije,
- poslovni presežek / raznovrstni dohodek,
- obresti,
- dividende in druge oblike udeležbe pri dobičku,
- dohodke od neposrednih tujih naložb,
- najemnine za zemljo.

II. stopnja (sekundarna delitev) prikazuje, kako so primarni dohodki sektorja prerazdeljeni glede na naslednje delitvene transakcije (po ESA 1995) :

- davke na dohodke in premoženje,
- socialne prispevke,
- socialne prejemke in
- ostale tekoče transferje.

Prvi dve skupini od navedenih delitvenih transakcij (po ESA 1995) sta v srednji matriki združeni v širšo skupino neposrednih davkov in prispevkov, zadnji dve skupini transakcij pa sta v matriki združeni na računu transferjev. 12. vrstica srednje matrike tako kaže obveznosti posameznih sektorjev iz naslova neposrednih davkov in prispevkov (v 7. stolpcu te vrstice so prikazane obveznosti podjetij, v 9. stolpcu pa obveznosti gospodinjstev). Znesek neposrednih davkov in prispevkov, ki ga je prejel sektor države, je razviden iz 12. stolpca (8. vrstice) matrike. Podobno 13. vrstica srednje matrike prikazuje obveznosti posameznih sektorjev za plačila na račun transferjev. Transferji, ki so jih posamezni sektorji prejeli, so razvidni iz 13. stolpca matrike.

Bilančna kategorija računa sekundarne delitve dohodka je bruto razpoložljivi dohodek sektorja. Bruto razpoložljivi dohodek posameznih sektorjev je prikazan na naslednjih mestih srednje matrike:

- sektor podjetij 14. vrstica, 8. stolpec,
- sektor države 15. vrstica, 8. stolpec in
- sektor gospodinjstev 16. vrstica, 9. stolpec.

Naslednja stopnja prikazuje, kako je razpoložljivi dohodek razdeljen na končno porabo in prihranke. Skladno s sistemom imajo končno porabo le država, gospodinjstva in neprofitne institucije. Računi uporabe dohodka prikazujejo, kako gospodinjstva, država in neprofitne institucije, ki servisirajo gospodinjstva, razporejajo razpoložljivi dohodek med končno potrošnjo in

varčevanje. Bilančna kategorija računa uporabe dohodka sektorja je varčevanje sektorja.

V nadaljevanju prikazujemo definicije posameznih v račune vključenih kategorij po ESA 1995 in podatkovne vire, ki jih uporabljamo za njihovo ocenjevanje.

3.1. SREDSTVA ZA ZAPOSLENE (D.1 Compensation of employees)

Vključujejo vsa povračila delodajalcev za opravljeno delo zaposlenim v obračunskem obdobju. Po ESA 1995 se sredstva za zaposlene delijo na:

- plače in prejemke (v denarju in naravi) in
- delodajačeve socialne prispevke.

Plače in prejemki (D.11 Wages and salaries)

Plače in prejemki vključujejo poleg neto plač in prejemkov tudi vrednost prispevkov delavcev in dohodnino iz plač, čeprav le-te dejansko v imenu delavca plača delodajalec.

Plače in prejemki vključujejo bruto izplačila osnovnih plač in nadomestil, izplačil za nadurno, nočno, izmensko delo, delo za konec tedna, dodatke na osnovi dosežene produktivnosti in profitov, povračila v zvezi s prehrano med delom, prevozom na delo in z dela, regres za letni dopust, provizije, bruto plačila za pogodbene, začasne in enkratne zaposlitve, darila, nagrade in napitnine zaposlenim v denarju. Poleg plač in prejemkov v denarju so vključena so tudi povračila v naravi. Povračila v naravi vključujejo izdelke in storitve, ki jih delodajalci brez plačila ali po znižanih cenah dajo zaposlenim (npr. hrana, pijača, obleka).

Plače in prejemki ne vključujejo kilometrin, dnevnic, izdatkov za delovno obleko, za posebne pripomočke potrebne pri delu, za zdravniške pregledne zaposlenih ter drugih nadomestil poslovnih stroškov zaposlenim s strani delodajalcev, saj so to kategorije vmesne porabe.

Delodajalčevi socialni prispevki (D.12 Employers' social contributions)

Delodajalčevi socialni prispevki vključujejo vse obvezne prispevke delodajalcev za zavarovanje zaposlenih za primere nesreč, bolezni, brezposelnosti, osnovno pokojninsko zavarovanje, otroško varstvo. Čeprav jih dejansko plača delodajalec, se ti prispevki smatrajo kot del sredstev za zaposlene (v sistemu računov jih najprej prenesemo v dohodek gospodinjstev, v nadaljevanju pa jih prikazujemo kot bi te prispevke v skladu socialne varnosti državnega sektorja plačevala gospodinjstva in na ta način financirala socialne prejemke).

Podatek o sredstvih za zaposlene, ki so jih rezidenčni delodajalci namenili kot povračilo za opravljeno delo zaposlenih (rezidentov in nerezidentov), smo črpali iz statističnih informacij in je prikazan kot skupni znesek prve vrstice in prvega stolpca srednje matrike. V prvem stolpcu te matrike smo (na podlagi podatkov o izdatkih za delo nerezidentov s tekočega računa plačilne bilance) v 26. vrstici prikazali odlive za delo v tujino, v 5. vrstici pa sredstva za zaposlene, ki so jih rezidenčni delodajalci namenili zaposlenim rezidentom. Seštevek 5. vrstice prikazuje sredstva za zaposlene, ki so jih prejeli zaposleni rezidenti (hkrati je prikazan tudi kot vir na računu

gospodinjstev v 5. stolpcu 9. vrstice). V 1. stolpcu 5. vrstice je prikazan znesek, ki izvira od domačih delodajalcev, v 26. stolpcu 5. vrstice pa znesek prejemkov od dela iz tujine (na osnovi podatkov tekočega računa plačilne bilance).

3.2. DAVKI NA PROIZVODNJO IN NA UVOZ (D.2 Taxes on production and imports)

So davki, ki se zaračunajo, ko so proizvodi in storitve proizvedeni, prodani ali uvoženi, in davki, ki jih je treba plačati zaradi angažiranja dela, zemlje, zgradb oz. drugega premoženja v proizvodnem procesu. Ti davki so plačljivi, ne glede na to, ali je bil ustvarjen profit ali ne. V nasprotju s statistiko državnih financ GFS, ki zahteva, da so davki registrirani, ko so dejansko plačani, so po SNA davki registrirani v trenutku, ko nastane obveznost za njihovo plačilo, ki mora biti evidentirana v dokumentu, iz katerega je jasno razvidna obveza davčnega zavezanca (prodajni račun, carinska deklaracija).

Davke na proizvodnjo in na uvoz delimo na:

Davke na proizvode in storitve (D. 21 Taxes on products), ki vključujejo:

- davek na dodano vrednost (DDV),
- carine in druge dajatve ob uvozu,
- davke na proizvode razen DDV in uvoznih dajatev.

Druge davke na proizvodnjo (D. 29 Other taxes on production)

Drugi davki na proizvodnjo vključujejo vse davke, ki jih mora podjetje plačati zaradi angažiranja dela, zemlje, zgradb in drugega premoženja v proizvodnem procesu. Za razliko od davkov na proizvode in storitve drugi davki na proizvodnjo niso odvisni od količine in vrednosti proizvedenih oz. prodanih proizvodov in storitev, neodvisni so tudi od profitov, ustvarjenih v proizvodnji.

Drugi davki na proizvodnjo vključujejo:

- davke na lastnino oz. na uporabo zemlje in zgradb v proizvodnem procesu,
- davke na uporabo vozil, strojev in opreme v proizvodnem procesu,
- davke, ki jih plača podjetje za izdana dovoljenja za uporabo, poslovna in profesionalna dovoljenja, v primeru, da so dovoljenja izdana avtomatično ob plačilu davka (brez kontrole izpolnjevanja pogojev), sicer je to plačilo storitve državi,
- ekološki davek in
- davek na plačilno listo.

Drugi davki na proizvodnjo se ne plačujejo od enote outputa in jih zato ni mogoče izločiti iz osnovnih cen proizvodov. Navedeni davki ne vključujejo davka na uporabo vozil v neposlovne namene, ki je zajet v davkih na dohodke in premoženje.

Iz priložene dokumentacije računa države je razvidno, da davki na proizvodnjo in na uvoz vključujejo zbir podatkov o prometnih davkih na proizvode in storitve, posebnih dajatvah oziroma trošarinah (ki se plačujejo na naftne derivate, alkohol, cigarete, igre na srečo in igralne avtomate), o carinah in ostalih uvoznih dajatvah ter o posebnih taksah (za obremenitev

zraka, krajevna, prenočitvena, komunalne takse). Drugi davki na proizvodnjo zajemajo plačila podjetij za uporabo zemljišč (nadomestila za uporabo stavbnih zemljišč) in transportne opreme (registracija motornih vozil pravnih oseb), vplačila davka na plačilno listo ter takso za registracijo kmetijskih traktorjev. Glavna vira za prikazano členitev podatkov sta obrazec B-2 o letnih vplačilih in razporeditvi javnofinančnih prihodkov ter posebna obdelava obračunanih prometnih dakov na proizvode in storitve (PD - OBR). Podatke o vplačilih z obrazca B-2 smo na globalni ravni prilagodili ustreznim obračunskim kategorijam. V srednji matriki je prikazan le zbirni znesek obračunanih dakov na proizvodnjo in na uvoz (brez razčlenitve na: davke na proizvode in storitve ter na druge davke na proizvodnjo) kot vir na računu države (8. vrstica, 3. stolpec).

3.3. SUBVENCIJE (D.3 Subsidies)

Subvencije so tekoča plačila enot državnega sektorja (vključno z institucijami EU) rezidenčnim proizvajalcem ali uvoznikom z namenom vplivati na raven proizvodnje, prodajne cene ali dohodke faktorjev, angažiranih v proizvodnji. Subvencije lahko obravnavamo kot negativne davke na proizvodnjo, ker je njihov vpliv na poslovni presežek nasproten vplivu dakov na proizvodnjo.

Subvencije se ne plačujejo končnim porabnikom. Tekoči transferji, ki jih država namenja gospodinjstvom kot porabnikom, se obravnavajo po SNA kot socialni prejemki. Subvencije tudi ne vključujejo dotacij, ki jih država namenja podjetjem za financiranje investicij ali za kritje izjemnih škod (kot npr. zaradi vojne, naravnih nesreč); take dotacije se obravnavajo kot kapitalni transferji.

Podatki o subvencijah so vzeti iz Statističnih informacij in so kot odliv na računu države prikazani v 4. vrstici 8. stolpca srednje matrike. Po metodologiji SURS so med subvencijami prikazane subvencije kmetijski oziroma agroživilski proizvodnji, železniškemu prometu, pokrivanje izgub javnih tržnih podjetij, pokrivanje stroškov delovne sile in subvencioniraje zaposlovanja invalidov.

3.4. POSLOVNI PRESEŽEK / RAZNOVRSTNI DOHODEK (B. 2 / B. 3)

Poslovni presežek / raznovrstni dohodek sta dve alternativni imeni za podobno bilančno kategorijo za različne vrste podjetij. SNA 1993 uvaja razlikovanje med poslovnim presežkom korporativnih in nekorporativnih podjetij. V ta namen uvaja novo kategorijo raznovrstni dohodek kot nov naziv za poslovni presežek, ki izhaja iz proizvodne aktivnosti

Tabela 3: Račun obresti, 1995 - 1998

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996	1997
28.10	PORABA SKUPAJ	354,279	375,055	440,545	423,836	10.28	VIRI SKUPAJ	354,279	375,055	440,545
7.10	1. PODJETJA skupaj	297,631	311,012	355,776	334,686	10.7	1. PODJETJA skupaj	280,196	277,307	330,576
		183,277	178,938	213,529	188,676			211,576	205,705	220,277
		11,676	13,080	15,275	16,112		Banka Slovenije	11,040	9,310	11,676
		98,479	113,663	120,204	120,877		Banke	56,342	61,425	61,425
	Zavarovalnice	4,199	5,331	6,768	9,021			1,238	867	867
8.10	2. DRŽAVA	8,800	9,460	11,082	12,118	10.8	2. DRŽAVA	26,374	32,100	32,100
9.10	3. GOSPODINJSTVA	27,024	28,200	40,376	42,160	10.9	3. GOSPODINJSTVA	27,383	43,800	43,800
26.10	4. TUJINA	20,824	26,383	33,311	34,872	10.26	4. TUJINA	20,326	21,848	21,848
							strukture v %			
28.10	PORABA SKUPAJ	100.0	100.0	100.0	100.0	10.28	VIRI SKUPAJ	100.0	100.0	100.0
7.10	1. PODJETJA skupaj	84.0	82.9	80.8	79.0		1. PODJETJA skupaj	79.1	73.9	73.9
	Gospodarske družbe	51.7	47.7	48.5	44.5			59.7	54.8	54.8
	Banka Slovenije	3.3	3.5	3.5	3.8			3.1	2.5	2.5
	Zavarovalnice	1.2	1.4	1.5	2.1			0.3	0.2	0.2
8.10	2. DRŽAVA	2.5	2.5	2.5	2.9	10.8	2. DRŽAVA	7.4	8.6	8.6
9.10	3. GOSPODINJSTVA	7.6	7.5	9.2	9.9	10.9	3. GOSPODINJSTVA	7.7	11.7	11.7
26.10	4. TUJINA	5.9	7.0	7.6	8.2	10.26	4. TUJINA	5.7	5.8	5.8

Vir: SUSE
Sestavljajo dodatane vrednosti v finančnih in gospodarski dejavnosti gospodinjstev. Cene 2) ali pa bruto (B. 2g) skupaj s presežek je enak dodani vrednosti, davke na proizvodnjo ter povečani

Raznovrstni dohodek je rezidualna kategorija v obračunu dodane vrednosti samozaposlenih oseb ter individualnih in partnerskih nekorporativnih podjetij gospodinjstev. Kategorija je lahko prikazana neto (B. 3) ali pa bruto (B. 3g) skupaj s porabo stalnega kapitala. Bruto raznovrstni dohodek je bruto dohodek, ki ostane samozaposlenim osebam in lastnikom nekorporativnih podjetij od dodane vrednosti po plačilu najete delovne sile (sredstev za zaposlene) in davkov na proizvodnjo ter zajema prejete državne subvencije.

Bruto poslovni presežek in bruto raznovrstni dohodek sta v srednji matriki prikazana združeno kot zbir 2. vrstice in 2. stolpca matrike. V 6. stolpcu srednje matrike je prikazano, kako je omenjeni zbir razdeljen med sektorje. Bruto raznovrstni dohodek in bruto poslovni presežek iz stanovanjske dejavnosti gospodinjstev sta prikazana kot vir na računu gospodinjstev (9. vrstica 6. stolpca). V sektorju države omenjeni kategoriji vključujeta le porabo stalnega kapitala (8. vrstica 6. stolpca). Preostanek skupnega zneska pa odpade na sektor podjetij (7. vrstica 6. stolpca).

3.5. OBRESTI (D. 41 Interest)

Obresti so znesek, ki ga mora po finančnem dogovoru dolžnik plačati upniku po preteku določenega obdobja, ne da bi s tem zmanjšal svoj osnovni dolg. V inflacijskih razmerah je mogoče nominalni znesek plačila dejanskih obresti razčleniti na 2 elementa:

- plačilo, ki nadomešča padec kupne moči denarne vrednosti osnovnega dolga v obračunske obdobje, in
- realne obresti, ki pripadajo upniku.

V računih delitve navedena členitev ni vidna, saj prikazujemo celoten znesek obresti, ki je bil plačan oziroma prejet.

Sektorskih računov ESA neposredno ni mogoče med seboj matrično povezati, to je mogoče narediti le posredno; v ta namen so v srednjo matriko vključeni računi transakcij. Račun obresti je primer takega računa transakcij. Na prilivni strani tega računa so zbrani podatki o obrestih, ki jih plačujejo posamezni sektorji, na odlivni strani pa podatki o obrestih, ki so jih posamezni sektorji prejeli. 10. vrstica srednje matrike tako prikazuje zneske, ki so jih posamezni sektorji plačali na račun obresti. Zneski obresti, ki so jih posamezni sektorji prejeli, so razvidni iz 10. stolpca matrike. Podatki o prejetih in plačanih obrestih sektorja podjetij temeljijo na Statističnih podatkih iz bilance uspeha gospodarskih družb, Izkazih uspeha bank in zavarovalnic ter Letnjem poročilu Banke Slovenije. Za sektor države smo podatke o prejetih in plačanih obrestih črpali iz Bilanca javnega financiranja, ki jih pripravlja Ministrstvo za finance, ter računovodske izkazov zavodov. Podatki o izdatkih in prejemkih od obresti iz tujine izhajajo iz tekočega računa Plaćilne bilance, po podatkih Banke Slovenije. Za sektor gospodinjstev smo prejete in plačane obresti ocenili na osnovi varčevanja in kreditov.

3.6. DRUGI DOHODKI OD KAPITALA

Drugi dohodki od kapitala vključujejo dividende, dohodke od neposrednih tujih naložb (tj. dohodke od naložb v podjetja, pri katerih je delež neposrednega investitorja nerezidenta v kapitalu podjetja 10 % ali več), transferje dobička od udeležbe tujega kapitala v tujino, dobičke od udeležbe

domačega kapitala v tujini, najemnine. Zajete so le najemnine za oddajo zemlje, ne pa tudi najemnine za oddajo stanovanj in poslovnih prostorov. Slednje so (kot plačila za tržne storitve, ki jih prodajajo lastniki najemnikom) prikazane v vmesni oziroma finalni porabi (glede na sektor, ki mu najemnik pripada).

11. vrstica srednje matrike prikazuje zneske, ki so jih posamezni sektorji plačali na račun drugih dohodkov od kapitala. Zneski drugih dohodkov od kapitala, ki so jih posamezni sektorji prejeli, so razvidni iz 11. stolpca matrike. Pri domačih sektorjih so med druge dohodke od kapitala vključene dividende, ki so jih kot udeležbo pri dobičku izplačala podjetja sektorju gospodinjstev. V sektorju tujina drugi dohodki od kapitala vključujejo prejemke in izdatke od neposrednih tujih naložb in naložb v vrednostne papirje in temeljijo na podatkih tekočega računa plačilne bilance.

3. 7. DAVKI NA DOHODKE IN PREMOŽENJE (D. 5 Current taxes on income and wealth)

Omenjeni davki zajemajo vsa obvezna, nepreklicna plačila davkov, ki jih odmerja država na dohodke in premoženje institucionalnih enot.

Razdelimo jih na:

- davke na dohodke in
- druge tekoče davke.

Davki na dohodke (D. 51 Taxes on income)

Davki na dohodke vključujejo:

- davek na dohodek posameznikov (iz zaposlitve, iz dejavnosti fizičnih oseb, iz pokojnin),
- davek na dohodek oziroma dobiček korporacij,
- davke na dohodke od premoženja,
- davke na dobitke od iger na srečo (ali igralnic), ki jih plačujejo zmagovalci iger na dobitke (za razliko od prometnih davkov, ki jih plačajo organizatorji teh iger, ki so zajeti med davke na proizvode oziroma storitve).

Drugi tekoči davki (D. 59 Other current taxes)

Drugi tekoči davki vključujejo:

- davke na lastnino oziroma uporabo zemljišč in zgradb, ki jih plačujejo gospodinjstva,
- glavarino - davek na osebo, gospodinjstvo, ki je neodvisen od dohodka in od premoženja,
- trošarino - davek na celotno potrošnjo oseb oziroma gospodinjstev,
- plačila gospodinjstev: za dovoljenja za rabo vozil in plovil (za neposlovne namene), za dovoljenja za lov, ribolov in
- davke, na mednarodne transakcije (potovanja v tujino, pošiljke v tujino, investicije v tujino) razen tistih, ki jih plačujejo proizvajalci, in uvoznih dajatev, ki jih plačujejo gospodinjstva.

Davki na dohodke in premoženje ne vključujejo:

- davkov na dedičnine in darila, za katere se domneva, da so odmerjeni na

- kapital dediča oziroma koristnika in so knjiženi med davki na kapitalne transakcije (D. 91),
- priložnostnih ali izjemnih davkov na premoženje, zajetih v davke na kapitalne transakcije (D.91),
 - davkov na zemljo, zgradbe in drugo premoženje, ki se uporablja za proizvodnjo; taki davki so zajeti med druge davke na proizvodnjo (D.29),
 - plačil gospodinjstev za vozniška dovoljenja, za vstopnino za muzeje in knjižnice, za odvoz smeti; navedena plačila v večini primerov vključujemo med nakupe storitev države.

3.8. SOCIALNI PRISPEVKI (D. 61 Social contributions)

Socialni prispevki vključujejo plačila zavarovanih oseb in njihovih delodajalcev institucijam, ki zagotavljajo socialno varnost za obvezno osnovno in prostovoljno dodatno zavarovanje, ki ga organizira delodajalec.

Dejanski socialni prispevki vključujejo dejanske prispevke:

- delodajalcev (D. 6111),
- delavcev (D. 6112),
- samozaposlenih in nezaposlenih oseb (D. 6113).

Podatke o davkih na dohodke ter drugih tekočih davkih (glej dokumentacijo računa države) smo črpali iz Poročila o letnih vplačilih in razporeditvi javnofinančnih prihodkov (B-2). Iz omenjenega vira smo zbrali tudi podatke o vplačanih socialnih prispevkih delodajalcev, zaposlenih in samozaposlenih, ki smo jih na globalni ravni prilagodili glede na podatke o obračunanih delodajalčevih socialnih prispevkih iz Statističnih informacij.

3.9. SOCIALNI PREJEMKI (D. 62 Social benefits)

Socialni prejemki vključujejo transferje, ki so zagotovljeni gospodinjstvom, z namenom, da se jim olajša finančno breme določenih tveganj.

Lista tveganj oziroma potreb, ki so lahko osnova za socialne prejemke, je po konvenciji naslednja:

- bolezen,
- starost,
- nezmožnost za delo,
- poškodbe pri delu, poklicne bolezni,
- nezaposlenost,
- preživljjanje družine, materinstvo,

- strokovno izobraževanje odraslih,
- stanašina (plačila javnih ustanov z namenom znižanja najemnin, ki jih plačajo najemniki, so socialni prejemek).

3.10. DRUGI TEKOČI TRANSFERJI (D. 8 Other current transfers)

Neto zavarovalne premije za neživljenjsko zavarovanje (D. 81 Net non-life insurance premiums)

Neto zavarovalne premije za neživljenjsko zavarovanje vključujejo dejansko premijo, ki jo plača lastnik zavarovalne police po odstotku plačila za zavarovalno storitev. Neto zavarovalne premije za neživljenjsko zavarovanje

Tabela 4: Račun transferjev, Slovenija 1995 - 1998

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996	1997
27.13	PORABA SKUPAJ	546,008	616,292	715,573	806,426	13.27	VIRI SKUPAJ	546,008	616,292	715,573
	PODJETJA	62,158	56,355	63,337	66,110	13.7	PODJETJA	51,151	56,439	61,151
	- zavarovalne premije	46,053	50,521	55,067	60,862		- zavarovalne škode	34,422	37,761	41,422
	- cestnina	3,532	3,850	4,495	5,248		- štipendije	1,995	1,749	2,248
	drugo	12,573	1,984	3,775	0		- takse podjetij	11,302	13,189	14,142
							- sponzoriranje neprofitnih institucij	3,432	3,740	3,740
8.13	DRŽAVA	18,755	21,027	25,596	32,662	13.8	DRŽAVA	391,753	460,132	538,538
	- tekoči transfe. urad.sekt. v Slov. PB	2,536	2,382	4,869	3,688		1. pokojnine in socialni prejemki	350,070	415,936	481,538
	- takse in kazni od prebivalstva	4,917	5,456	6,225	7,499		- pokojnine	285,894	323,296	366,366
	- takse podjetij	11,302	13,189	14,502	21,475			64,176	92,640	111,176
							2. štipendije in regresiranje prehr. študentov	13,096	14,468	18,188
							3. financiranje strank in društev	16,522	16,638	18,188
							4. uradni transferji v tujino	12,065	13,090	13,090
9.13	GOSPODINJSTVA	446,073	519,282	605,869	681,587	13.9	GOSPODINJSTVA	65,858	71,480	77,777
	1. pokojnine in socialni prejemki	360,721	427,084	497,319	555,547		- zavarovalne premije	46,053	50,521	55,547
		350,070	415,936	485,577	543,571		- članarine	4,399	5,115	6,115
		10,651	11,148	11,742	11,976		- zasebni transferji v tujino	6,957	6,538	7,538
	2. zaseb. transf. iz tujine (nakazila zdomcev)	11,486	12,727	17,149	28,993		- cestnina	3,532	3,850	4,850
	3. štipendije in regresiranje prehr. štud.	15,091	16,217	21,227	21,120		- takse prebivalcev	4,917	5,456	5,456
		13,096	14,468	18,959	18,852					
	- podjetja	1,995	1,749	2,268	2,268					
	4. transferji državnih ustanov preb.	24,353	25,493	29,015	30,541					
	5. zavarovalne škode	34,422	37,761	41,159	45,386					
26.13	TUJINA	19,022	19,628	20,771	26,067	13.26	TUJINA	37,246	28,241	33,333
	- tekoči transferji v tujino iz PB	19,022	19,628	20,771	26,067		- tekoči transferji v Slovenijo	37,246	28,241	33,333
								2,536	2,382	2,382
								11,486	12,727	11,486
								10,651	11,148	11,148
								12,573	1,984	1,984

Vir: SURS, Ocene nacionalnih računov ZMAR.

so zneski, ki so na razpolago za kritje škode na proizvodih oziroma lastnini zaradi nezgod (požari, povodnji, prometne nesreče, tativne, bolezen) ter za kritje finančnih izgub zaradi bolezni, nezaposlenosti, nesreč. Knjižimo jih kot porabo dohodka rezidentnih lastnikov zavarovalnih polic in kot vir dohodka rezidentnih zavarovalnic.

Zavarovalne škode iz neživljenjskega zavarovanja (D. 82 Non-life insurance claims)

Zavarovalne škode iz neživljenjskega zavarovanja so zneski, ki jih je zavarovalnica po pogodbi o neživljenjskem zavarovanju dolžna izplačati za poravnavo škode. Ker se zavarovalna storitev neživljenjskega zavarovanja zaračunava tako, da se od prejetih zavarovalnih premij odšteje zahteve za poravnavo škode, je celoten znesek zavarovalnih škod enak neto premiji zavarovalnic za neživljenjsko zavarovanje (bistvena funkcija neživljenjskega zavarovanja je redistribucija virov).

Poravnava škode iz neživljenjskega zavarovanja se vedno obravnava kot tekoči transfer upravičencu (tudi če gre za velike vsote kot rezultat uničenja kapitalnih dobrin). Plačilo zavarovalnih škod knjižimo kot porabo dohodka rezidentnih zavarovalnic in kot vir dohodka sektorjev upravičencev.

Transferji s tujino (D. 84 Current international cooperation)

Transferji s tujino vključujejo vse transferje (v denarju in naravi) med našo državo in drugimi državami ali mednarodnimi organizacijami (razen kapitalnih transferjev) kot npr.:

- prispevke države institucijam Evropske unije,
- prispevke države mednarodnim organizacijam,
- vse tekoče transferje, ki jih država dobi od institucij Evropske unije in mednarodnih organizacij,
- tekoče transferje med vladami v denarju (namenjene za pokrivanje deficitov v državnem proračunu) ali podarjena v naravi (hrana, oprema za vojsko),
- vključujejo tudi plače, ki jih izplačujejo posamezne države, institucije Evropske unije in mednarodne organizacije ekspertom za tehnično pomoč, ki je na razpolago državam v razvoju.

Raznovrstni tekoči transferji (D. 85 Miscellaneous current transfers)

vključujejo:

a) Tekoče transferje neprofitnim institucijam, ki vključujejo :

- redne članarine, ki jih gospodinjstva plačajo političnim, športnim, kulturnim, verskim in drugim podobnim organizacijam, razvrščenim med neprofitne institucije storitev za gospodinjstva (v nadaljevanju NPISG),
- prostovoljne prispevke NPISG (razen zapuščin in daril), prejete od gospodinjstev, od korporativnih podjetij in iz tujine, vključno z darili (hrana, obleka, zdravila) v naravi,
- pomoč in dotacije države (razen transferjev za financiranje investicijske porabe, ki so prikazani med investicijskimi transferji).

b) Tekoče transferje med gospodinjstvi v denarju in naravi (nakazila zdomcev, transferji med udeleženci iger na srečo, rezidenti-nerezidenti).

c) Takse in kazni, ki jih institucionalnim enotam zaračunavajo sodišča, ki se

tretirajo kot obvezen tekoči transfer ter niso zajete v D. 29 in D. 59 in niso kazni za nepravočasno plačilo davkov.

d) Plačila države za kompenzacijo škode, nastale v elementarnih nesrečah.

Končno potrošnjo po ESA 1995 prikazujemo na osnovi izdatkov za individualno in kolektivno končno potrošnjo rezidenčnih gospodinjstev, rezidenčnih NPISG in države (P.3)

3.11. IZDATKI ZA KONČNO POTROŠNJO GOSPODINJSTEV

Vključujejo izdatke rezidentnih gospodinjstev za končno potrošnjo, ki so nastali na ekonomskem teritoriju države ali v tujini (NACIONALNA potrošnja). Podatke za omenjeni agregat smo črpali v Statističnih informacijah o izdatkovni strukturi BDP.

V srednji matriki prikazujemo celotne izdatke vseh gospodinjstev (rezidentnih in tujih) znotraj ekonomskega teritorija (DOMAČO potrošnjo). V računu tujine srednje matrike so izdatki rezidentnih gospodinjstev za nakupe v tujini vključeni v uvoz, izdatki nerezidentnih gospodinjstev za nakupe na ekonomskem teritoriju pa so vključeni v izvoz. Da bi izračunali izdatke vseh gospodinjstev na ekonomskem teritoriju, lahko izhajamo iz izdatkov za končno potrošnjo rezidenčnih gospodinjstev (agregat končne potrošnje, kot ga opredeljuje ESA 1995), in jih prilagodimo z odštetjem izdatkov rezidentnih gospodinjstev za nakupe v tujini in prištetjem izdatkov nerezidentnih gospodinjstev na nakupe na ekonomskem teritoriju (glej spodnji prikaz).

Izračun izdatkov gospodinjstev za končno potrošnjo in povezava med nacionalno in domačo potrošnjo:

NACIONALNI IZDATKI REZIDENTNIH GOSPODINJSTEV

(agregat ESA 1995)

- nakupi rezidentnih gospodinjstev v tujini (polje 26.16)
- + nakupi nerezidentnih gospodinjstev na domačem trgu (polje 9. 26)
- = IZDATKI GOSPOD. ZA KONČNO POTROŠNJO na domačem trgu (polje 17.16)

Izdatki za končno potrošnjo gospodinjstev ne vključujejo izdatkov za nakup stanovanj, omenjene izdatke vključujemo v investicije. Tudi lastnikom stanovanj je v končno potrošnjo vključena imputirana vrednost stanovanjskih storitev, ki bi jo po tržnih pogojih plačevali kot najemnino za stanovanja enake kvalitete, velikosti in vrste.

Pri gospodinjstvih, ki imajo nekorporativna podjetja, se izdatki za nakup vozil, pohištva in električno opremo klasificirajo v investicije, če so omenjeni proizvodi kupljeni za poslovne namene; oziroma v končno potrošnjo, če so nakupi namenjeni osebni porabi članov gospodinjstva.

3. 12. IZDATKI DRŽAVE ZA KONČNO POTROŠNJO

Izdatki države za končno potrošnjo so enaki vrednosti proizvodnje državnega sektorja po stroškovni metodi, zmanjšani za tržne prihodke oziroma za plačila.

Izdatke države za končno potrošnjo sestavlja agregata:
Individualni državni izdatki (P. 31) in
Kolektivni državni izdatki (P. 32).

Izdatke države za individualno potrošnjo sestavljajo izdatki za:

- netržne storitve države s področja :
 - izobraževanja,
 - zdravstva,
 - socialnega varstva,
 - športa in rekreacije,
 - kulture.
- tržne proizvode in storitve (zdravila, ortopedski pripomočki, koncesijske pravice zasebnemu sektorju, storitve zdravilišč ipd.).

Če so v konkretnih razmerah pomembni, so vključeni tudi izdatki za :

- stanovanjske storitve (del),
 - komunalo (del),
 - transport (del).

Kolektivne državne izdatke sestavljajo izdatki za:

- upravne storitve,
- obrambne storitve,
- administrativne storitve,
- ekonomske storitve,
- razvojno-raziskovalne storitve,
- varstvo okolja in
- druge skupne storitve.

Skupni izdatki države za končno potrošnjo so prikazani v 25. vrstici in 15. stolpcu srednje matrike in izhajajo iz objav v Statističnih informacijah.

3.13. VARČEVANJE (B.8 Saving)

Varčevanje je del razpoložljivega dohodka, ki ni porabljen za končno potrošnjo. Varčevanje je lahko pozitivno ali negativno, v odvisnosti od tega, ali razpoložljivi dohodek presega končno potrošnjo ali ne.

Varčevanje je lahko prikazano bruto (s porabo stalnega kapitala - zaradi težav v njenem merjenju) ali neto (brez te porabe). Poraba stalnega kapitala je proizvodni strošek, ki ga je priporočljivo izključiti. Korporacije nimajo končne potrošnje, zato je njihovo bruto ali neto varčevanje enako njihovemu bruto oziroma neto razpoložljivemu dohodku.

Bruto varčevanje je prikazano kot vir na računu kapitala posameznih sektorjev na naslednjih mestih srednje matrike:

- sektor podjetij: 18. vrstica, 14. stolpec,
- sektor države: 19. vrstica, 15. stolpec,
- sektor gospodinjstev: 20. vrstica, 16. stolpec.

4. RAČUNI KAPITALA IN FINANČNIH SALDOV

Računi kapitala prikazujejo, kako sektorji oblikujejo svoje finančne presežke oziroma primanjkljaje, kot razliko med svojim varčevanjem in investicijami.

Bruto investicije so sestavljene iz:

- bruto investicij v osnovna sredstva in
- sprememb v zalogah

4.1. BRUTO INVESTICIJE V OSNOVNA SREDSTVA (P. 51 Gross fixed capital formation)

Bruto investicije v osnovna sredstva vključujejo:

- nakupe (zmanjšane za prodaje obstoječih) osnovnih sredstev, ki jih opravijo rezidenčni proizvajalci v obračunskem obdobju,
- povečanje vrednosti neproizvedenega premoženja rezidenčnih enot.

Bruto investicije v osnovna sredstva sestoje iz pozitivnih in negativnih vrednosti.

a) pozitivne vrednosti predstavljajo:

- nova in obstoječa osnovna sredstva, ki so : kupljena, pridobljena z barter posli, pridobljena kot kapitalni transferji v naravi, pridobljena s finančnim lizingom, osnovna sredstva, proizvedena za lastne potrebe,
- večje izboljšave osnovnih sredstev in
- rast naravne aktive (kot npr. dolgoletnih nasadov, osnovne črede).

b) negativne vrednosti (prodaja obstoječih osnovnih sredstev se knjiži kot negativna nabava) vključujejo obstoječa osnovna sredstva, ki so : prodana, odstopljena kot barter, odstopljena kot kapitalni transfer v naravi in osnovna sredstva, ki so uničena, zavrnjena kot odpadki.

Bruto investicije ne vključujejo:

a) transakcij, vključenih v vmesno porabo kot npr.:

- nabave drobnega orodja za proizvodnjo,
- običajnih popravil in vzdrževanja,
- nakupov orožja in obrambnih sistemov,
- nabave osnovnih sredstev, ki se uporabljajo po pogodbi o operativnem lizingu,

b) transakcij, knjiženih kot spremembe v zalogi, kot npr.:

- živali, ki se rede za zakol (vključno s perutnino),
- dreves, ki se vzugajajo za posek,

c) strojev in opreme, ki jih gospodinjstva pridobivajo za finalno porabo (ki so zajeta v končno potrošnjo gospodinjstev)

d) katastrofalnih izgub na osnovnih sredstvih (npr. kultiviranih nasadih, osnovni čredi) zaradi bolezni, škode, povzročene s poplavami, požari.

Investicije v osnovna sredstva se knjižijo, ko se prenese lastništvo na institucionalno enoto, ki jo namerava nadalje uporabljati v proizvodnji. Odstop od tega splošnega pravila je potreben v primeru finančnega lizinga in proizvodnje za lastne potrebe. Sredstva, pridobljena s finančnim lizingom, so knjižena, kot bi uporabnik postal lastnik, v trenutku, ko pridobi pravico do njihove uporabe. Proizvodnja osnovnega sredstva za lastne potrebe je knjižena, ko je le-to proizvedeno.

Bruto investicije v osnovna sredstva so knjižene po kupčevih vrednostih, vključno s stroški instalacije in drugimi stroški prenosa lastništva. Če osnovno sredstvo proizvede proizvajalec sam za lastne potrebe, ga vrednoti po osnovnih vrednostih podobnih osnovnih sredstev (kar pomeni povečanje za poslovni presežek oziroma raznovrstni dohodek) ali po stroških proizvodnje, če podatki o osnovnih vrednostih podobnih osnovnih sredstev niso na

razpolago.

V skladu z ESA-95/ SNA 93 in slovenskimi računovodskimi standardi osnovna sredstva sestavljajo dve veliki skupini:

1. PROIZVEDENA OSNOVNA SREDSTVA, ki vključujejo:
 - a) ***opredmetena osnovna sredstva*** (zgradbe in objekti, stroji, oprema in prometna sredstva, dolgoletni nasadi in osnovna čreda) in
 - b) ***neopredmetena osnovna sredstva*** (študije, projekti in raziskovalna dela, programska oprema, licence, patenti in blagovne znamke, izvirniki oz. originali na področjih filma, glasbe ipd).
2. NEPROIZVEDENA NEFINANČNA OSNOVNA SREDSTVA (povečanje vrednosti zemljišč in stroški transakcij neproizvedenih nefinančnih osnovnih sredstev)

Proizvedena osnovna sredstva se delijo na nova osnovna sredstva (skupaj z uvozom rabljene opreme) in na stroške transakcij obstoječih osnovnih sredstev.

V srednji matriki prikazujemo tudi investicije v osnovna sredstva, razčlenjeno po osnovnih sektorjih. Ustvarjene investicije nekorporativnih podjetij v sektorju gospodinjstev (fizičnih oseb) smo ocenili (glej 21. vrstica 20. stolpec) na osnovi podatkov izdatkovne strukture BDP o bruto investicijah v osnovna sredstva (Vir: Statistične informacije) in ocenjenega deleža investicij fizičnih oseb. V sektorju države bruto investicije v osnovna sredstva (21. vrstica 19. stolpec) vključujejo le ustvarjene investicije v sektorju, plačila iz državnega proračuna, ki so namenjena za naložbe v sektor podjetij, (investicije v ceste - DARS, v drugo prometno infrastrukturo, energetiko in kmetijstvo) pa so upoštevana kot kapitalni transfer (iz računa države na račun podjetij - glej 18. vrstica 19. stolpec). Višino omenjenih kapitalnih transferjev smo ugotovili iz podatkov o investicijskih odhodkih državnega proračuna (Vir: Bilten MF: Tabela IV. - Odhodki državnega proračuna). Investicije v osnovna sredstva države še ne vključujejo nakupov gradbenih del, strojev in opreme za obrambne namene. V obrambnih storitvah so vse nabave blaga in storitev vključene v vmesno porabo. Omenjena metodološka rešitev še izhaja iz SNA 68, SNA 93 pa priporoča vključitev nakupov strojev in opreme ter gradbenih del med investicije v osnovna sredstva.

4.2. SPREMENJAVA ZALOG (P. 52 Changes in inventories)

Sprememba zalog se meri z vrednostjo povečanja zalog (zmanjšano za vrednost zmanjšanja zalog in za vrednost izgub na proizvodih, ki so na zalogi).

Zaloge sestoje iz naslednjih kategorij:

- a) materiala in drobnega inventarja (tj. proizvodov, ki jih proizvajalci drže na zalogi z namenom njihove uporabe kot inputov za vmesno porabo v proizvodnji),
- b) nedokončane proizvodnje (tj. iz proizvodov, ki še niso dokončani in so vključeni v zaloge pri proizvajalcu) kot npr.:
 - rastoči pridelki,
 - dozorevajoča drevesa in živali,
 - nedokončana gradbena dela,

Tabela 5: OCENA RAČUNOV KAPITALA IN FINANČNIH SALDOV, 1995 - 1998**RAČUN KAPITALA: GOSPODINJSTVA**

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
21.20 BRUTO INVESTICIJE V OSN. SREDSTVA		163,633	194,903	234,521	236,536	20.16	BRUTO VARČEVANJE	181,186	207,103
22.20 PRESEŽEK		17,553	12,200	47,386	43,861				

RAČUN KAPITALA: DRŽAVA

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
21.19 BRUTO INVESTICIJE V OSN. SREDSTVA		46,364	53,105	45,423	67,449	19.15	BRUTO VARČEVANJE	82,501	68,729
18.19 KAPITALNI TRANSFERJI		25,514	25,207	26,882	36,733	19.22	DEFICIT		9,583
- avtoceste DARS		17,673	18,661	21,450	26,451				
		1,988	482	445	1,207				
- energetika		2,097	3,121	2,626	5,791				
		979	1,087	960	953				
		1,627	821	200	783				
		1,150	1,035	1,201	1,548				
22.19 PRESEŽEK		10,623							

RAČUN KAPITALA: PODJETJA

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
21.18 BRUTO INVESTICIJE		308,952	352,394	424,675	513,224	18.14	BRUTO VARČEVANJE	254,428	329,024
BRUTO INVESTICIJE V OSN. SREDSTVA		264,976	328,672	404,170	481,213	18.19	KAPITALNI TRANSFERJI DRŽAVE	25,514	25,207
SPREMENJAVA ZALOG		43,976	23,722	20,505	32,011	18.22	DEFICIT	29,010	(1,837)

FINANČNI SALDI

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
18.22 DEFICIT PODJETIJ		29,010	(1,837)	(9,319)	5,797	22.20	PRESEŽEK GOSPODIN. IN NPISG	17,553	12,200
26.22 TUJINA			4,455	2,902		22.26	TUJINA		834
19.22 DEFICIT DRŽAVE			9,583	53,803	42,295	22.19	PRESEŽEK DRŽAVE		10,623

BRUTO INVESTICIJE

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
23.21 BRUTO INVESTICIJE V OSN. SREDSTVA		474,973	576,680	684,114	785,198	21.20	Bruto inv. v osn. sredstva gospodinj.	163,633	194,903
24.21 SPREMENJAVA ZALOG		43,976	23,722	20,505	32,011	21.19	Bruto inv. v osnovna sredstva države	46,364	53,105
						21.18	Bruto investicije podjetij	308,952	352,394

Vir: SURS, Ocene nacionalnih računov ZMAR.

- nedokončana druga osnovna sredstva (npr. ladje),
 - delno dokončana raziskovalna dela.
- c) izgotovljenih proizvodov (tj. proizvodov, ki jih proizvajalci ne nameravajo več nadalje predelovati pred prodajo),
- d) trgovskega blaga (tj. proizvodov, pridobljenih z namenom, da bi jih nadalje prodali v nespremenjeni obliki).

Pri določanju bruto investicij v spremembo zalog smo izhajali iz podatkov izdatkovne strukture BDP (Vir: Statistične informacije). Ker v sektorju države in gospodinjstev ne obračunavamo zalog (ampak vmesno oz. končno porabo izenačujemo s tekočimi nabavami), smo celotno spremembo zalog prikazali med bruto investicijami v sektorju podjetij (glej 21. vrstica 18. stolpec). Zaradi pomanjkanja podatkov SURS pri netržnih proizvajalcih ne knjiži sprememb v zalogah (kot to zahtevajo priporočila SNA 93), niti ne sprememb v strateških rezervah (kot so zahtevala priporočila SNA 68). Vsi nakupi blaga in storitev netržnih proizvajalcev v določenem obdobju so upoštevani kot vmesna poraba tega obdobja.

Z uporabo opisanih postopkov in virov smo agregat bruto investicij razčlenili po sektorjih. S pomočjo tako opravljene sektorske členitve bruto investicij smo lahko izdelali poseben račun kapitala za vsak sektor. Srednja matrika vsebuje tri račune kapitala (za podjetja, državo in gospodinjstva). Račun kapitala za posamezen sektor prikazuje, kako oblikuje svoj finančni presežek oziroma primanjkljaj kot razliko med svojim varčevanjem in investicijami.

Iz računov kapitala so razvidni finančni (kreditni) tokovi med sektorji. Finančni presežki posameznih sektorjev so prikazani v vrstici računa finančnih saldov (22. vrstica), finančni primanjkljaji pa v stolpcu tega računa (22. stolpec).

5. TEKOČI RAČUN TUJINE

Tekoči račun tujine je zrcalna slika plačilne bilance in tako prikazuje transakcije (z blagom, storitvami) ter tokove primarnih dohodkov in transferjev med rezidenčnimi in nerezidenčnimi enotami. Skladno z SNA so rezidenčne enote tiste, ki v državi bivajo več kot leto dni in imajo tam sedež ekonomskega interesa. Rezidenčne enote se klasificirajo v institucionalne sektorje, nerezidenčne enote pa so združeno prikazane kot tujina. Za razliko od plačilne bilance (ki knjiži transakcije z vidika domačih sektorjev) je račun tujine izdelan z zornega kota tujine (kot bi bila tujina poseben institucionalni sektor).

Tokove primarnih dohodkov in transferjev med domačimi sektorji in tujino smo že prikazali v prejšnjih poglavjih, na tem mestu zato pojasnjujemo le zajete transakcije z blagom in storitvami.

5.1. UVOZ IN IZVOZ BLAGA IN STORITEV (P.6 / P.8)

Tabela 6: Ocena tekočega računa tujine 1995 - 1998

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996	1997
P.6 IZVOZ BLAGA IN STORITEV		1,117,016	1,385,819	1,667,198	1,838,714	P.7 UVOZ BLAGA IN STORITEV		1,153,485	1,410,958	1,70
25.26 IZVOZ BLAGA IN STORITEV (brez potovanj)		1,008,633	1,242,126	1,480,104	1,665,698	26.25 UVOZ BLAGA IN STORITEV (brez potovanj)		1,101,818	1,356,497	1,6
9.26 Potovanja		108,383	143,693	187,094	173,016	26.16 Potovanja		51,667	54,461	5
Saldo		36,469	25,139	33,898	46,994					
5.26 D.1 IZDATKI ZA DELO		19,650	31,621	37,410	39,025	26.1 D.1 PREJEMKI IZ DELA		1,505	3,249	
D.4 IZDATKI ZA KAPITAL		23,989	25,232	28,423	37,380	D.4 PREJEMKI IZ LASTNINE		24,723	32,623	4
10.26		20,326	21,848	23,059	22,727	26.10 Obresti		20,824	26,383	:
11.26		3,663	3,384	5,364	14,653	26.11		3,899	6,240	
13.26 D.7 TEKOČI TRANSFERJI - IZDATKI		37,246	28,241	37,535	44,657	26.13 D.7 TEKOČI TRANSFERJI - PREJEMKI		19,022	19,628	2
SKUPAJ ODLIVI		1,197,901	1,470,913	1,770,566	1,959,776	SKUPAJ PRILIVI		1,198,735	1,466,458	1,76
26.22 B.12 SALDO TEKOČEGA DELA PLAČILNE BILANCE	(834)	4,455	2,902	(4,232)						
						struktura v %				
P.6 IZVOZ BLAGA IN STORITEV		93.2	94.2	94.2	93.8	P.7 UVOZ BLAGA IN STORITEV		96.2	96.2	
25.26 IZVOZ BLAGA IN STORITEV (brez potovanj)		84.2	84.4	83.6	85.0	26.25 UVOZ BLAGA IN STORITEV (brez potovanj)		91.9	92.5	
9.26 Potovanja		9.0	9.8	10.6	8.8	26.16 Potovanja		4.3	3.7	
5.26 D.1 IZDATKI ZA DELO		1.6	2.1	2.1	2.0	26.1 D.1 PREJEMKI IZ DELA		0.1	0.2	
D.4 IZDATKI ZA KAPITAL		2.0	1.7	1.6	1.9	D.4 PREJEMKI IZ LASTNINE		2.1	2.2	
10.26		1.7	1.5	1.3	1.2	26.10		1.7	1.8	
11.26		0.3	0.2	0.3	0.7	26.11		0.3	0.4	
13.26 D.7 TEKOČI TRANSFERJI - IZDATKI		3.1	1.9	2.1	2.3	26.13 D.7 TEKOČI TRANSFERJI - PREJEMKI		1.6	1.3	
SKUPAJ ODLIVI		100.0	100.0	100.0	100.0	SKUPAJ PRILIVI		100.0	100.0	
26.22 B.12 SALDO TEKOČEGA DELA PLAČILNE BILANCE	-0.1	0.3	0.2	-0.2						

Vir: SURS, Ocene nacionalnih računov ZMAR.

Uvoz in izvoz blaga vključujeta vse blago, ki se izvaža iz države, uvaža v državo in je v prostem notranjem prometu. Poleg komercialnega prometa je zajeto tudi blago, katerega promet tj. izvoz oziroma uvoz se opravi brez plačila protivrednosti. Kategoriji izvoz in uvoz proizvodov zajemata izvoz in uvoz proizvodov v zvezi z oplemenitenjem po bruto principu. Posli oplemenitenja so zajeti po polni vrednosti blaga tako pri vhodu v državo kot pri izhodu iz nje. Posli oplemenitenja vključujejo tako aktivno oplemenitenje (ki se opravlja v državi, za tuje naročnike) kot pasivno oplemenitenje (ki ga izvajajo v tujini na našem začasno izvoženem blagu). Vrednost izvoženega in uvoženega blaga temelji na izvirnih dokumentih izvoznih in uvoznih subjektov (pogodbe, računi). Prikazane so vrednosti v času sklenitve pogodbe (fakturne vrednosti). Izvoz blaga je preračunan na paritet franko meja izvozne države. Izvozna vrednost vključuje poleg vrednosti blaga tudi vse stroške natovarjanja, prevoza in zavarovanja do meje izvozne države. Uvoz blaga vključuje poleg vrednosti blaga v kraju odpošiljanja tudi stroške natovarjanja, prevoza in zavarovanja do meje uvozne države, na ravni posameznih transakcij je uvozna vrednost obračunana po pariteti CIF. Na agregatni ravni je uvozna vrednost iz paritetu CIF zmanjšana na paritetu FOB. Od leta 1994 BS pri izdelavi plačilne bilance podatkom carinske statistike o uvozu dodaja uvoz proizvodov, prodanih v prostocarinskih prodajalnah (ki v podatke carinske statistike niso vključeni).

Izvoz in uvoz storitev je povzet iz plačilne bilance po podatkih in metodologiji Banke Slovenije, razen investicijskih del v tujini, ki so ocenjena iz podatkov statistike gradbeništva ter nakupov nerezidentov v Sloveniji in rezidentov v tujini, temelječih na oceni, ki izhaja iz fizičnih indikatorjev turističnega prometa.

6. MATRIČNI PRIKAZI NACIONALNIH RAČUNOV ZA LETO 1998

6.1. MALA MATRIKA 1998

V matriki prikazujemo in povezujemo posamezne faze delovanja narodnega gospodarstva: proizvodnjo (ustvarjanje dohodka), razdelitev dohodka in potrošnjo; pri tem v vsaki fazi posebej izkazujemo odnose s preostalom svetom (tujino). Matriko sestavlja veriga sedmih računov: račun blaga, račun proizvodnje, račun ustvarjanja dohodka, račun razdelitve dohodka, račun uporabe dohodka, račun kapitala in račun tujine. Matrični prikaz povezuje podatke: input-output tabele (prikazane na računu blaga in računu proizvodnje), računa tujine, računov ustvarjanja, razdelitve in uporabe dohodka ter računa kapitala na ta način, da je na diagonali razvidna veriga osnovnih narodnogospodarskih agregatov. Povezava sistema računov v matrično obliko zagotavlja konsistentnost ocen in projekcij posameznih makroekonomskih agregatov. Matrični pristop k prikazovanju ocen (za preteklost in prihodnost) je uporabljen tudi zaradi bogatejših analitičnih možnosti in večje preglednosti. Matrični prikaz zahteva enako definiran tok v vrsticah in stolpcih matrike. Matrika je oblikovana tako, da so v vrsticah prikazani viri za posamezen račun, v stolpcih pa poraba iz navedenega računa. Polja matrike so označena z dvoštevilčno oznako. Prva številka identificira zaporedno številko računa, na katerem je kategorija knjižena kot prihodek, druga številka ponazarja zaporedno številko računa, na katerem je kategorija prikazana kot poraba.

6. 2. SREDNJA MATRIKA 1998

DELOVNI ZVEZKI ZMAR

OCENA Matrike nacionalnih računov v Slovenije za leto 1998

v milijonih SIT

	Blago	Proizvodnja	Ustvarjeni dohodek	Razdeljeni dohodek	Uporaba dohodka	Kapital	Tujina	SKUPAJ
Blago		1.2. 3,564,586			1.5. 2,563,337	1.6. 817,208	1.7. 1,665,699	8,610,830
Proizvodnja	2.1. 6,808,076							6,808,076
Ustvarjeni dohodek		3.2. 3,243,490		3.4. 71,772				3,315,262
Razdeljeni dohodek			4.3. 3,310,793				4.7. 294,078	3,604,871
Uporaba dohodka				5.4. 3,459,267				3,459,267
Kapital					6.5. 812,976			812,976
Tujina	7.1. 1,802,754		7.3. 4,469	7.4. 73,831	7.5. 82,954	7.6. -4,232		1,959,777
SKUPAJ	8,610,830	6,808,076	3,315,262	3,604,871	3,459,267	812,976	1,959,777	

Oznaka polja: Vsebina postavke

- 1.2. Vmesna poraba
- 1.5. Domača zasebna in državna poraba
- 1.6. Bruto investicije in spremembe zalog
- 1.7. Izvoz blaga in nefaktorskih storitev
- 2.1. Bruto vrednost proizvodnje
- 3.2. Bruto domači proizvod
- 3.4. Subvencije
- 4.3 Sredstva za zaposlene domačih delodajalcev domačim delavcem, davki na proizvodnjo in uvoz, bruto poslovni presežek in bruto raznovrstni dohodek
- 4.7. Faktorski in transferni prilivi iz tujine ter poraba nerezidentnih gospodinjstev na domačem trgu
- 5.4. Bruto razpoložljivi dohodek za porabo na domačem trgu
- 6.5. Bruto varčevanje
- 7.1. Uvoz blaga in nefaktorskih storitev
- 7.3. Izdatki za delo nerezidentov
- 7.4. Enostranski transferji in izdatki za kapital v tujino
- 7.5. Poraba rezidentnih gospodinjstev v tujini
- 7.6. Saldo tekočih transakcij s tujino

Srednja matrika poskuša podati celovit prikaz ekonomskih dogajanj v državi, ki bi ga lahko primerjali s pogledom iz ptičje perspektive. Pomembna prednost tega matričnega prikaza je v tem, da je mogoče na ta način na enem mestu prikazati celo verigo naravnogospodarskih agregatov, pa tudi vse pomembnejše vrste transakcij, ki nanje vplivajo. Aggregate, prikazane v zbirni matriki, je mogoče razčleniti po posameznih skupinah transakcij in osnovnih sektorjih.

Vsebino matrike smo poskušali prilagoditi tako specifičnim namenom uporabe te matrike kot tudi razpoložljivim podatkovnim virom. V tem okviru je mogoče prikazano vsebino matrike interpretirati kot kompromis med

minimalno potrebno analitično vsebino in razpoložljivimi podatki. Struktura matrike je avtorsko delo dr. Ivo Lavrača, kvantifikacije pa so bile izdelane s sodelovanjem širšega bilančnega tima v okviru programa dela ZMAR. V skladu z navedeno metodologijo ZMAR smo tudi pri izdelavi srednje matrike za leto 1998 izhajali iz določenih agregacij, poenostavitev sistema nacionalnih računov, tako glede stopnje razčlenitve sektorjev in tokov kot tudi glede natančnosti virov podatkov.

Dohodki, ki pripadajo posameznim sektorjem na osnovi angažiranja proizvodnih faktorjev v proizvodnem procesu, so razčlenjeni podobno kot v statistiki BDP (na sredstva za zaposlene, davke na proizvodnjo in na uvoz, subvencije) s tem, da sta bruto poslovni presežek in bruto raznovrstni dohodek kot sorodni bilančni kategoriji (od katerih se prva nanaša na korporativna, druga pa na nekorporativna podjetja) združena. Ostale razdelitvene transakcije so združene v štiri širše skupine tokov: obresti, drugi dohodki od kapitala, neposredni davki in prispevki ter drugi transferji. Kot samostojna postavka so tako prikazane edino obresti, ostale tri skupine združujejo po več vrst tokov, ki jih identificira ESA. Tako tok "drugi dohodki od kapitala" vključuje dividende in druge oblike udeležbe na dobičku, del profita, ki si ga izplačajo podjetniki, dohodke od neposrednih tujih naložb, najemnine za oddajo zemlje. Tok "neposredni davki in prispevki" vključuje davke na dohodek in premoženje ter socialne prispevke. Tok "transferji" vključuje druge razdelitvene transakcije, od katerih so najpomembnejši socialni prejemki prebivalstva, vključno s pokojninami.

Matrika računov združuje konsistenten sintetični prikaz za narodno gospodarstvo kot celoto in prikaz najpomembnejših delitvenih transakcij razčlenjeno po institucionalnih sektorjih. Matrika računov je zato še zlasti pomembna za analizo povezav med različnimi sektorji, ki se vzpostavljam z vključitvijo skupin sorodnih institucionalno opredeljenih subjektov v medsebojne transakcije. V matriki so prikazane omenjene povezave v letu 1998. Z vključitvijo izdelane matrike v makroekonomske modele pa je možno simulirati rezultate teh povezav tudi za prihodnost. Integracija razčlenjenih podatkov poleg tega omogoča analiziranje učinkov različnih ukrepov ekonomske politike v medsebojni povezavi. Ena temeljnih značilnosti matrike je prikaz osnovnih strukturnih podatkov. Modeli, ki

Tabela 7: SREDNJA Matrika nacionalnih računov, 1998

	Delo	Kapital	Davki na pr. in uvoz	Subv.	Sred. za zaposl.	Posl. presež. raz.doh	Podjetja-razdelitev	Država-razdelitev	Gospod.-razdelitev	Obresti	Drugi doh. od kapitala	Neposr. davki in prispr.	Trans
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	1:
1 Delo													
2 Kapital													
3 Davki na proizv. in uvoz													
4 Subvencije								71,771					
5 Sredstva za zaposlene	1,692,789												
6 Posl.presežek/raz.doh.		1,045,878											
7 Podjetja - razdelitev					523,746				334,686				6
8 Država - razdelitev			572,126			28,248				12,118	12,627	784,023	3
9 Gospodinjstva - razdelitev				1,731,814	493,884					42,160	7,112		68
10 Obresti						311,653	45,327	44,129					
11 Drugi doh.od kapitala						17,978							
12 Nepos.davki in prispevki						47,768		736,255					
13 Transferji						76,449	596,096	89,224					
14 Podjetja - uporaba						470,694							
15 Država - uporaba							728,610						
16 Gospodinjstva - uporaba								2,259,965					
17 Gospodinjstva - potrošnja													
18 Račun kapitala - podjetja													
19 Račun kapitala - država													
20 Račun kapitala - gospodi.													
21 Račun investicij													
22 Račun finančnih saldov													
23 Investicije v osn.sredstva													
24 Investicije v zaloge													
25 Vse			71,771										
26 Tujina		4,469								34,872	12,892		2
27 Skupaj	1,697,258	1,045,878	572,126	71,771	1,731,814	1,045,878	924,542	1,441,804	3,129,573	423,836	32,631	784,023	80

Vir: Ocene ZMAR.

Tabela 7: SREDNJA MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV, 1998 - nadaljevanje

	Država - uporaba	Gospod. - uporaba	Gospod. - potrošnja	Račun kapit. - podjetja	Račun kapit. - država	Račun kapit. - gospod.	Račun invest.	Račun finančnih saldoov	Investicije v osnovna sredstva	Investicije v zaloge	Vse	Tuji
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1 Delo											1,697,258	
2 Kapital											1,045,878	
3 Davki na proizv. in uvoz											572,126	
4 Subvencije												
5 Sredstva za zaposlene											3	
6 Posl.presežek/raz.doh.												
7 Podjetja - razdelitev												
8 Država - razdelitev												
9 Gospodinjstva - razdelitev											17	
10 Obresti											2	
11 Drugi doh.od kapitala											1	
12 Nepos.davki in prispevki												
13 Transferji											4	
14 Podjetja - uporaba												
15 Država - uporaba												
16 Gospodinjstva - uporaba												
17 Gospodinjstva - potrošnja		1,896,614										
18 Račun kapitala - podjetja				36,733			5,797					
19 Račun kapitala - država	61,887						42,295					
20 Račun kapitala - gospodi.		280,397										
21 Račun investicij			513,224	67,449	236,536							
22 Račun finančnih saldoov				43,861								
23 Investicije v osn.sredstva				785,198								
24 Investicije v zaloge				32,011								
25 Vse	666,723		1,896,614				785,198	32,011			1,66	
26 Tujina		82,954									1,802,754	
27 Skupaj	728,610	2,259,965	1,896,614	513,224	104,182	280,397	817,209	48,092	785,198	32,011	5,118,016	1,96

Vir: Ocene ZMAR.

Tabela 8: Vsebina polj srednje matrike nacionalni računov Slovenije 1998

1. 25	Dohodek dela
2. 25	Dohodek kapitala
3. 25	Davki na proizvodnjo in na uvoz
4. 8	Subvencije
5. 1	Sredstva za zaposlene rezidente od rezidentnih enot
5. 26	Prejemki za delo iz tujine
6. 2	Bruto poslovni presežek in bruto raznovrstni dohodek
7. 6	Bruto poslovni presežek podjetij
7. 10	Obresti, ki so jih prejela podjetja
7. 13	Transferji podjetjem
8. 3	Davki na proizvodnjo in uvoz, ki jih prejme država
8. 6	Bruto poslovni presežek države
8. 10	Obresti, ki jih je prejela država
8. 11	Drugi dohodki od kapitala, ki jih je prejela država
8. 12	Neposredni davki in prispevki državi
8. 13	Transferji državi
9. 5	Sredstva za zaposlene, ki so jih prejeli rezidenti
9. 6	Bruto raznovrstni dohodek, bruto posl. presek stan. dej. gospodinjstev
9. 10	Obresti, ki so jih prejela gospodinjstva
9. 11	Drugi dohodki od kapitala gospodinjstev
9. 13	Transferji gospodinjstvom
9. 26	Nakupi nerezidentnih gospodinjstev na domačem trgu
10. 7	Obresti, ki so jih plačala podjetja
10. 8	Obresti, ki jih je plačala država
10. 9	Obresti, ki so jih plačala gospodinjstva
10. 26	Obresti, ki jih je plačala tujina
11. 7	Drugi dohodki od kapitala, ki so jih plačala podjetja
11. 26	Drugi prejemki od kapitala iz tujine
12. 7	Neposredni davki in prispevki, ki so jih plačala podjetja
12. 9	Neposredni davki in prispevki, ki so jih plačala gospodinjstva
13. 7	Transferji, ki so jih plačala podjetja
13. 8	Transferji, ki jih je plačala država
13. 9	Transferji, ki so jih plačala gospodinjstva
13. 26	Tekoči transferji iz tujine
14. 7	Bruto razpoložljivi dohodek podjetij
15. 8	Bruto razpoložljivi dohodek države
16. 9	Bruto razpoložljivi dohodek gospodinjstev
17. 16	Izdatti gospodinjstev za končno potrošnjo na domačem trgu
18. 14	Bruto varčevanje podjetij
18. 19	Kapitalni transferji države podjetjem
18. 22	Finančni primanjklaj podjetij
19. 15	Bruto varčevanje države
19. 22	Finančni primanjklaj države
20. 16	Bruto varčevanje gospodinjstev
21. 18	Bruto investicije podjetij
21. 19	Bruto investicije v osnovna sredstva države
21. 20	Bruto investicije v osnovna sredstva gospodinjstev
22. 20	Finančni presežek gospodinjstev
23. 21	Bruto investicije v osnovna sredstva
24. 21	Sprememba zalog
25. 15	Izdatti drave za končno potrošnjo
25. 26	Izvoz blaga in storitev
26. 1	Izdatti za delo v tujino
26. 11	Plaćila drugih dohodkov od kapitala v tujino
26. 16	Nakupi rezidenčnih gospodinjstev v tujini
26. 22	Finančni primanjklaj s tujino
26. 25	Uvoz blaga in storitev

izhaja iz tega mesta, da matrična pristop je poleg tega primernejši za tiste ocenjuje ekonomske podlage, na katere lahko različne strukturne znacilnosti ekonomskega modela. Matrični pristop je poleg tega primernejši za definiranost v tem delu matričnih stolpcih matrike. Posamezne tokove označujemo s številko, ki kaže na red, na katerem se posamezni tokovi pojavljajo na posameznem računu, v stolpcu pa odnosi s tega računa.

7. PRIKAZ MAKROEKONOMSKIH KATEGORIJ PO SEKTORJIH

Ker bruto domači proizvod meri le dohodke, ki izhajajo iz domače proizvodnje, ne vključuje vseh razpoložljivih dohodkov sektorjev naravnega gospodarstva, ki vplivajo na agregatno povpraševanje. Zato SNA definira dva dodatna narognogospodarska agregata : bruto nacionalni dohodek in

bruto razpoložljivi dohodek.

Bruto nacionalni dohodek je enak bruto domačemu proizvodu in saldu primarnih dohodkov (od dela in kapitala) s tujino.

Bruto nacionalni razpoložljivi dohodek je enak bruto nacionalnemu dohodku in saldu tekočih transfervnih dohodkov s tujino.

Bruto varčevanje je enako bruto nacionalnemu razpoložljivemu dohodku, zmanjšanemu za izdatke za končno potrošnjo.

Oblikovanje in poraba bruto nacionalnega dohodka v letu 1998 po sektorjih sta razvidna iz spodnje tabele.

Poleg kategorij proizvodnega računa je možno tudi kategorije računov ustvarjanja, razdelitve in uporabe dohodka razčleniti po sektorjih in tako prikazati relativni prispevek posameznih sektorjev k doseganju posameznih narodnogospodarskih kategorij.

7.1. SEKTOR PODJETIJ

Podjetja angažirajo proizvodne faktorje, kot so delo, kapital in zemlja, da bi proizvedla proizvode in storitve za prodajo na trgu. V sektorju podjetij je bilo leta 1998 realiziranih 69.6 % skupne proizvodnje rezidentnih enot, ustvarjena dodana vrednost sektorja je tega leta doseгла 61.7 % skupno dosežene višine na območju države. Osnovni motiv pri sprejemanju proizvodnih in investicijskih odločitev sektorja je maksimiranje profitov. V prikazanem obdobju se je položaj lastnikov kapitala in organizatorjev proizvodnje postopoma izboljševal. Delež bruto poslovnega presežka kot dohodka lastnikov kapitala in organizatorjev proizvodnje iz primarne delitve se je povečal od 21.6 % (v letu 1995) na 30.5 % dodane vrednosti (v letu

Tabela 9: Oblikovanje in poraba bruto nacionalnega dohodka v letu 1998 po sektorjih

		SKUPAJ	PODJETJA	DRŽAVA	GOSPODINJ.
1	Primarni dohodki iz domače proizvodne aktivnosti	3,243,489	523,744	528,602	2,191,143
2	Neto primarni dohodki (delo in kapital)	24,172	5,055	-20,582	39,699
3=1+2	Bruto nacionalni dohodek	3,267,661	528,799	508,020	2,230,842
4	Neto tekoči transferji s tujino	18,590	-58,107	220,589	-143,892
5=3+4	Bruto razpoložljivi dohodek	3,286,251	470,692	728,609	2,086,950
6	Končna potrošnja	2,473,275		666,723	1,806,552
7=5-6	Bruto varčevanje	812,976	470,692	61,886	280,398
8	Bruto investicije v osnovna sredstva	785,198	481,213	67,449	236,536
9	Spremembe zalog	32,011	32,011		
10	Kapitalni transferji	0	36,733	-36,733	
10=7-8-9	Finančni primanjkljaj v tekočem računu s tujino	- 4,233	-5,799	-42,296	43,862

1998). Po prerazdelitvi na osnovi dohodkov iz lastnine, davkov na dohodke in premoženje (predvsem preko davka na dobiček) in drugih tekočih transferjih (takse) je bruto varčevanje sektorja podjetij v letu 1998 znašalo še 90 % bruto poslovnega presežka. Delež davkov na dohodke in premoženje je v letu 1998 znašal 9 % bruto dohodka sektorja pred obdavčitvijo. Sektor podjetij je investiral več, kot je znašalo bruto varčevanje sektorja; v skupnih bruto investicijah v osnovna sredstva je bil sektor v letu 1998 udeležen s 61.3

DELOVNI ZVEZKI ZMAR

Tabela 10: Razčlenitev narodnogospodarskih agregatov po sektorjih v letu 1998

		v mio SIT			
		SKUPAJ	PODJETJA	DRŽAVA	GOSPODINJ.
	Proizvodnja	6,345,221	4,418,661	745,749	1,180,811
P. 2	Vmesna poraba	3,564,584	2,702,017	283,842	578,725
	Dodata vrednost	2,780,637	1,716,644	461,907	602,086
D. 1	Sredstva za zaposlene	1,697,259	1,171,487	420,522	105,250
	Poraba stalnega kapitala	591,148	407,076	28,248	155,824
B. 2n / B. 3	Neto poslovni presežek in neto raznovrstni dohodek	454,728	116,668	0	338,060
	Bruto nacionalni dohodek	3,267,661	528,799	508,020	2,230,842
	Bruto razpoložljivi dohodek	3,286,251	470,692	728,609	2,086,950
	Bruto varčevanje	812,976	470,692	61,886	280,398
P. 51	Bruto investicije v osnovna sredstva	785,198	481,213	67,449	236,536
B. 9g	Finančni primanjkljaj	(4,233)	(5,799)	(42,296)	43,862
strukture v %					
P. 1	Proizvodnja	100.0	69.6	11.8	18.6
	Vmesna poraba	100.0	75.8	8.0	16.2
	Dodata vrednost	100.0	61.7	16.6	21.7
D. 1	Sredstva za zaposlene	100.0	69.0	24.8	6.2
	Poraba stalnega kapitala	100.0	68.9	4.8	26.4
	Neto poslovni presežek, neto raznovrstni dohodek	100.0	25.7	0.0	74.3
	Bruto nacionalni dohodek	100.0	16.2	15.5	68.3
	Bruto razpoložljivi dohodek	100.0	14.3	22.2	63.5
	Bruto varčevanje	100.0	57.9	7.6	34.5
P. 51	Bruto investicije v osnovna sredstva	100.0	61.3	8.6	30.1

%.

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Tabela 11: Prikaz kategorij nacionalnih računov za sektor podjetij

v mio SIT

Zaporedna številka	PODJETJA	1995	1996	1997	1998
1	Proizvodnja	2,927,438	3,355,338	3,998,456	4,418,661
2	Vmesna poraba	1,771,626	2,027,818	2,462,339	2,702,017
3=1-2=4+5-6+7	Dodana vrednost	1,155,812	1,327,520	1,536,117	1,716,644
4	Sredstva za zaposlene	917,100	994,280	1,079,299	1,171,487
5	Drugi davki na proizvodnjo	5,630	17,945	34,784	44,280
6	Druge subvencije na proizvodnjo	16,315	17,164	20,361	22,867
7=8+9	Primarni dohodki iz proizvodnje	249,397	332,459	442,395	523,744
8	Poraba stalnega kapitala	259,844	308,771	346,308	407,076
9	Neto poslovni presežek	-10,447	23,688	96,087	116,668
10	Neto dohodki iz lastnine	10,039	22,210	-852	5,055
11=7+10	Bruto nacionalni dohodek	259,436	354,669	441,543	528,799
12	Davki na dohodke in premoženje	16,014	25,561	36,364	47,768
13	Neto drugi tekoči transferji	11,007	-84	1,933	-10,339
14=11-12+13	Bruto razpoložljivi dohodek	254,429	329,024	407,112	470,692
15=14	Bruto varčevanje	254,429	329,024	407,112	470,692
16	Kapitalni transferji	25,514	25,207	26,882	36,733
17	Bruto investicije v osnovna sredstva	264,976	328,672	404,170	481,213
18	Sprememba zalog	43,977	23,722	20,505	32,011
19=15+16-17-18	Finančni primanjkljaj oz. presežek	-29,010	1,837	9,319	-5,799
20= (3:1) x 100	Delež dodane vrednosti v bruto vrednosti proizv.	39.5	39.6	38.4	38.8
21= (4:3) x 100	Delež sredstev za zaposlene v dodani vrednosti	79.3	74.9	70.3	68.2
22= (7:3) x 100	Delež bruto posl. presežka v dodani vrednosti	21.6	25.0	28.8	30.5
23= (8:3) x 100	Delež porabe stalnega kapitala v dodani vrednosti	22.5	23.3	22.5	23.7
24= (9:3) x 100	Delež neto poslov. presežka v dodani vrednosti	-0.9	1.8	6.3	6.8
25= (17:3) x 100	Delež bruto invest. v osn. sredstva v dodani vredn.	22.9	24.8	26.3	28.0
26= (12:11) x 100	Delež davkov na doh. in prem. v nac. doh.	6.2	7.2	8.2	9.0
27= (11:7) x 100	Razmerje med nac. doh./ bruto posl. pres.	104.0	106.7	99.8	101.0
28= (15:7) x 100	Razmerje med bruto varč / bruto posl. pres.	102.0	99.0	92.0	89.9

7.2. SEKTOR DRŽAVA

Bruto vrednost proizvodnje države je obračunana po stroškovni metodi kot vsota vrednosti inputov vmesne porabe (izdatkov za material in storitve), porabe stalnega kapitala, sredstev za zaposlene (stroškov dela) in drugih davkov na proizvodnjo. V sektorju države je bilo v letu 1998 realiziranih 11.8 % skupne proizvodnje rezidentnih enot. Netržni proizvajalci po uveljavljenem sistemu nacionalnih računov ne morejo prejemati drugih subvencij na proizvodnjo. Državne izdatke za končno potrošnjo dobimo, če od bruto vrednosti proizvodnje, obračunane po stroškovni metodi, odštejemo prihodke od prodaj drugim sektorjem (tržne prihodke) in vrednost lastnih del za investicije v stalna sredstva. Izdatki za končno potrošnjo države so v letu 1998 znašali 89.4 % vrednosti proizvodnje sektorja.

Sistem javnih financ, ki je bil v veljavi v preteklem štiriletnem obdobju, je temeljil na treh glavnih virih dohodkov države: socialnih prispevkih, prometnih davkih skupaj s trošarinami in davkih na dohodke. V letu 1998 so omenjeni viri skupaj predstavljalci 85 % skupnih virov sektorja države, in sicer: prispevki delavcev in delodajalcev za socialno varnost 34.7 %, prometni davki 32.2 % in davki na dohodke 18.1 %. Davčne stopnje pri prometnih davkih so se v zadnjih štirih letih postopno povečevale, predvsem na promet naftnih derivatov, alkohol in tobačne izdelke ter na storitve, kar je povečalo pomen navedenih davkov v strukturi dohodkov sektorja države.

Tabela 12: Račun države, 1995 - 1998

SAM	PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996	1997	
27.8	PORABA SKUPAJ	997,197	1,130,691	1,247,802	1,441,804	8.27	VIRI SKUPAJ	997,197	1,130,691	1,247,802	
4.8	D.3 - SUBVENCije	48,001	52,873	59,868	71,771	8.3	D.2=D.21+D.29=Davki na proizv. in na uvoz	377,964	444,707	495,499	
		31,686	35,709	39,507	48,904		D.21 - Davki na proizvode in na storitve	368,834	418,577	444,499	
		16,315	17,164	20,361	22,867		PROMETNI DAVKI, TROŠARINE, TAKSE	290,463	341,798	385,388	
10.8	D.41 - OBRESTI	26,374	32,100	35,536	45,327	CARINE IN UVozNE DAJATVE		78,371	76,779	55,5	
13.8	SOC. PREJEMKI, TRANS. TUJINO, OST.	391,753	460,132	538,789	596,096	D.29 - DRUGI DAVKI NA PROIZVODNJO	9,130	26,130	44		
D.62 - SOCIALNI PREJEMKI		375,231	443,494	519,831	580,017	8.10	D.41 - OBRESTI	8,800	9,460	11	
D.75 - RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSF.		16,522	16,638	18,958	16,079	8.11	D.42 - Divid., ostale oblike udel. na dobičku	1,278	2,187		
15.8	B.6 - BRUTO RAZPO. DOHODEK DRŽAVE	531,069	585,586	613,609	728,610	8.12	Davki na doh. in prem., soc. prispevki	573,039	631,022	686	
25.15	P3 - IZDATKI DRŽ. ZA KONČNO POTROŠ.	448,568	516,857	595,107	666,723	D.5 = D.51 + D.59-Davki na doh. in premož.	170,880	215,524	233		
19.15	B.8g - BRUTO VARČEVANJE	82,501	68,729	18,502	61,887	D.51 - DAVKI NA DOHODKE	164,013	207,807	22		
K1 - PORABA STALNEGA KAPITALA		17,361	22,288	25,556	28,248	D.59 - OSTALI TEKOČI DAVKI	6,867	7,717			
B.8n - NETO VARČEVANJE		65,140	46,441	(7,054)	33,639	D.6111 - DEJANSKI SOCIALNI PRISPEVKI	402,159	415,498	44		
18.19	D.9 - KAPITALNI TRANSFERJI	25,514	25,207	26,882	36,733	D.6111 - DELODAJALCEV	201,689	186,180	19		
21.19	P.51 - BRUTO INV. V OSNO. SREDSTVA	46,364	53,105	45,423	67,449	D.6112 - DELAVCEV	200,470	229,318	25		
19.22	B.9g - FIN. PRESEŽEK OZ. PRIMANJKL.	10,623	(9,583)	(53,803)	(42,295)	8.13	D.7 - OSTALI TEKOČI TRANSFERJI	18,755	21,027	2	
						D.74 - TRANSFERJI S TUJINO	2,536	2,382			
						D.75 - RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANS.	16,219	18,645	2		
						8.6 K1 - PORABA STALNEGA KAPITALA	17,361	22,288	2		
strukture v %											
27.8	PORABA SKUPAJ	100.0	100.0	100.0	100.0	8.27	VIRI SKUPAJ	100.0	100.0		
4.8	D.3 - SUBVENCije	4.8	4.7	4.8	5.0	8.3	D.2 = D.21+D.2 = DAVKI NA PROIZV. UVoz	37.9	39.3		
SUBVENCije PO PROIZV. IN STOR.		3.2	3.2	3.2	3.4		D.21 - DAVKI NA PROIZV. IN STORITVE	37.0	37.0		
		1.6	1.5	1.6	1.6			29.1	30.2		
10.8	D.41 - OBRESTI	2.6	2.8	2.8	3.1			7.9	6.8		
13.8	SOC. PREJEMKI, TRANS. S TUJINO, OST.	39.3	40.7	43.2	41.3	D.29 - DRUGI DAVKI NA PROIZVODNJO	0.9	2.3			
D.62 - SOCIALNI PREJEMKI		37.6	39.2	41.7	40.2	8.10	D.41 - OBRESTI	0.9	0.8		
D.75 - RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSF.		1.7	1.5	1.5	1.1	8.11	D.42 - Divid. in ostale oblike ud. na dobičku	0.1	0.2		
15.8	B.6 - BRUTO RAZPO. DOHODEK DRŽAVE	53.3	51.8	49.2	50.5	8.12	Davki na doh. in prem. soc. prispevki	57.5	55.8		
25.15	P3 - IZDATKI DRŽ. ZA KONČNO POTROŠ.	45.0	45.7	47.7	46.2	D.5=D.51+D.59-Davki na dohodke in premo.	17.1	19.1			
19.15	B.8g - BRUTO VARČEVANJE	8.3	6.1	1.5	4.3	D.51 - DAVKI NA DOHODKE	16.4	18.4			
K1 - PORABA STALNEGA KAPITALA		1.7	2.0	2.0	2.0	D.59 - OSTALI TEKOČI DAVKI	0.7	0.7			
B.8n - NETO VARČEVANJE		6.5	4.1	-0.6	2.3	D.6111 - DEJANSKI SOCIALNI PRISPEVKI	40.3	36.7			
18.19	D.9 - KAPITALNI TRANSFERJI	2.6	2.2	2.2	2.5	D.6111 - DELODAJALCEV	20.2	16.5			
21.19	P.51 - BRUTO INV. V OSNO. SREDSTVA	4.6	4.7	3.6	4.7	D.6112 - DELAVCEV	20.1	20.3			
19.22	B.9g - FINAN. PRESEŽEK OZ. PRIMANJ.	1.1	-0.8	-4.3	-2.9	8.13	D.7 - OSTALI TEKOČI TRANSFERJI	1.9	1.9		
						D.74 - TRANSFERJI S TUJINO	0.3	0.2			
						D.75 - RAZNOV. TEKOČI TRANSFERJI	1.6	1.6			
						8.6 K1-PORABA STALNEGA KAPITALA	1.7	2.0			

Vir: SURS, Ocene nacionalnih računov ZMAR.

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Tabela 13: Prikaz kategorij nacionalnih računov za sektor država

Zaporedna številka	DRŽAVA	1995	1996	1997	1998
1	Proizvodnja	503,913	588,306	673,074	745,749
2	Vmesna poraba	191,581	226,038	248,110	283,842
3=1-2=4+5-6+7	Dodana vrednost	312,332	362,268	424,964	461,907
4	Sredstva za zaposlene	293,437	333,834	387,688	420,522
5	Drugi davki na proizvodnjo	1,534	6,146	11,720	13,137
6	Druge subvencije na proizvodnjo	0	0	0	0
7=8+9	Bruto poslovni presežek	17,361	22,288	25,556	28,248
8	Poraba stalnega kapitala	17,361	22,288	25,556	28,248
9	Neto poslovni presežek	0	0	0	0
10=11-14	Neto davki po proizvodih in storitvah	337,148	382,868	404,768	462,852
11=12+13	Davki na proizvode in storitve	368,834	418,577	444,275	511,757
12		78,371	76,779	58,425	47,386
13		290,463	341,798	385,850	464,371
14	Subvencije po proizvodih in storitvah	31,686	35,709	39,507	48,905
15=16-17	Neto drugi davki na proizvodnjo	-7,185	8,966	28,762	37,503
16	Drugi davki na proizvodnjo	9,130	26,130	49,123	60,369
17	Druge subvencije na proizvodnjo	16,315	17,164	20,361	22,866
18=7+10+15	Primarni dohodki iz proizvodnje	347,324	414,122	459,086	528,603
19	Neto dohodki iz lastnine	-16,296	-20,453	-19,556	-20,582
20	Davki na dohodke in premoženje	170,880	215,524	238,560	283,500
21	Socialni prispevki	402,159	415,498	448,712	500,523
22	Socialni prejemki	375,231	443,494	519,831	580,017
23	Neto ostali tekoči transferji	2,233	4,389	6,638	16,583
24=18+19+20+21-22+23	Bruto razpololjivi dohodek	531,069	585,586	613,609	728,610
25	Izdatki za končno potrošnjo	448,568	516,857	595,107	666,723
26=24-25	Bruto varčevanje	82,501	68,729	18,502	61,887
27	Kapitalni transferji	25,514	25,207	26,882	36,733
28	Bruto investicije v osnovna sredstva	46,364	53,105	45,423	67,449
29=26-27-28	Finančni primanjkljaj oz. presežek	10,623	-9,583	-53,803	-42,295

V letu 1997 je bila uvedena taksa na obremenjevanje zraka z emisijo ogljikovega dioksida, ki se je v letu 1998 nadalje povečala. Med davki na dohodke in premoženje je bil v letu 1998 kot nov davčni vir uveden davek na bilančno vsoto bank. Zaradi (v drugi polovici leta 1996) uvedenega davka na plačilno listo je porastel delež drugih davkov na proizvodnjo (leta 1996 je delež le-teh znašal 2.3 %, leta 1998 znaša 4.2 %). Na porast pomena raznovrstnih tekočih transferjev v letu 1998 je med drugim vplivalo tudi povečanje sodnih in registracijskih taks. Zaradi zniževanja obveznih prispevkov delodajalcev že od leta 1996 dalje pada delež navedenega vira sektorja države. Zaradi izvajanja pridružitvenega sporazuma z EU in drugih prostocarinskih sporazumov je za celotno proučevano obdobje značilno zniževanje carin in uvoznih dajatev; delež carin in uvoznih dajatev v skupnih virih dohodkov sektorja države je padel od 7.9 % v letu 1995 na 3.3 % v letu 1998. Novi viri in povečanje obstoječih v proučevanem obdobju niso uspeli nadomestiti posledic zniževanja prispevkov za socialno varnost in upadanja prihodkov od carin ob sočasnem povečanju izdatkov za socialne transferje kot posledici obstoječih sistemov socialne varnosti. Pozitivna bilanca med viri in porabo sektorja države se je že v letu 1996 prevesila v skromen primanjkljaj. Z naraščanjem izdatkov za končno porabo so se razmere v letu 1997 nadalje poslabšale; poraba sektorja države je v tem letu za 4.3 % presegla razpoložljive fiskalne vire. Primanjkljaj virov za pokrivanje porabe se je v letu 1998 znižal na 2.9 %.

DELOVNI ZVEZKI ZMAR

Tabela 14: Uporabljeni viri podatkov za račun države, 1995 - 1998

v mio SIT

	997,197	1,130,691	1,247,802	1,441,804
DAVKI NA PROIZVODNJO IN NA UVOZ (D.2) = D.21 + D.29	377,964	444,707	493,398	572,126
DAVKI NA PROIZVODE IN STORITVE (D.21) = I + II + III	368,834	418,577	444,275	511,757
I. DAVEK OD PROMETA PROIZVODOV	222,775	259,665	290,422	338,277
1. Tarifna številka 1	64,289	76,396	87,623	98,766
14.018	15,693	16,298	18,113	
3. Tarifna številka 3	31,103	35,121	38,382	43,236
4. Tarifna številka 4	4,702	5,404	6,285	7,547
67,201	85,315	90,526	106,992	
24,231	26,144	27,578	28,973	
2,571	2,648	2,563	2,404	
8. Prometni davek pri uvozu	8,822	7,543	7,623	8,955
5,838	5,401	5,451	5,491	
0	0	8,093	17,800	
67,688	82,133	95,428	126,094	
1. Tarifna številka 1	42,423	51,617	56,792	81,010
2. Tarifna številka 2	7,488	10,077	11,562	12,163
3. Tarifna številka 3	7,751	9,724	11,867	14,612
169	208	298	400	
4,060	4,829	6,487	7,734	
6. Krajevna taksa	409	455	506	630
7. Prenočitvena taksa	78	87	99	113
1,147	1,230	1,302	1,235	
2,919	3,334	4,068	5,144	
1,244	572	2,447	3,053	
III. CARINE IN UVOZNE DAJATVE	78,371	76,779	58,425	47,386
DAVKI NA PROIZVODNJO (D.29)=1 + 2 + 3 + 4	9,130	26,130	49,123	60,369
1,355	1,427	1,369	2,157	
20	21	23	31	
7,755	9,821	13,673	16,007	
4. Davek na plačilno listo	0	14,861	34,058	42,174
DOHODKI OD PREMOŽENJA (D.4)	10,078	11,647	15,980	24,745
8,800	9,460	11,082	12,118	
Dividende in druge oblike ud. na dobičku (D.42)	28	593	1,076	6,924
Najemnine (D.45)	1,250	1,594	3,822	5,703
170,880	215,524	238,560	283,500	
164,013	207,807	228,742	261,551	
133,493	156,109	174,823	197,232	
3,459	3,967	4,253	5,044	
3. Davek iz dohodka kmetijstva	268	174	114	86
6,964	7,148	7,540	8,835	
1,905	2,893	3,867	4,394	
909	1,127	1,409	1,489	
3,376	4,043	4,553	5,032	
-4,712	4,293	-6,809	-10,654	
2,134	2,202	2,348	1,900	
10. Davek od dobička pravnih oseb	12,994	22,242	32,862	39,594
203	290	280	362	
3,020	3,319	3,502	3,848	
			4,389	

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Tabela 14: Uporabljeni viri podatkov za račun države, 1995 - 1998 - nadaljevanje

	v mio SIT	v mio SIT	v mio SIT	v mio SIT
1. Davek od prem. od stavb, na dediščine	6,867	7,717	9,818	21,949
2. Registracija motornih vozil	570	685	882	996
Davek na bilančno vsoto bank in hranilnic	4,331	4,992	5,498	9,136
	1,966	2,040	3,438	7,491
SOCIALNI PRISPEVKI (D. 611)	402,159	415,498	448,712	500,523
	201,689	186,180	194,760	217,248
Prispevki delavcev (D. 6112)	200,470	229,318	253,952	283,275
	2,536	2,382	4,869	3,688
Tekoči transferji uradnega sektorja iz tujine	2,536	2,382	4,869	3,688
RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSFERJI (D.75)	16,219	18,645	20,727	28,974
1. Ostale komunalne takse in pristojbine	4,857	5,665	5,776	6,497
2. Upravne takse od fizičnih oseb	1,653	1,602	1,816	2,042
	209	110	175	197
4. Sodne takse	3,470	4,076	5,182	6,211
5. Kazni	2,910	3,790	3,997	5,294
6. Prihodki iz naslova koncesij GSM				4,762
7. Pristojbine in drugi prihodki	3,120	3,402	3,781	3,971
	17,361	22,288	25,556	28,248
	466,128	545,105	634,193	713,194
SUBVENCIJE (D. 3)	48,001	52,873	59,868	71,771
OBRESTI (D. 41)	26,374	32,100	35,536	45,327
OCIALNI PREJEMKI (D. 62)	375,231	443,494	519,831	580,017
1. Pokojnine, dodatki, denarni dajatve in nadomestila	285,894	323,296	369,290	410,947
	11,724	18,376	26,289	32,887
3. Socialni transferji sred. za otroško varstvo	25,661	40,193	47,815	50,845
	7,831	9,358	11,445	11,869
5. Socialni transferji sred. za varstvo borcev	7,033	6,068	10,422	14,927
6. Štipendije	9,279	10,618	13,770	13,516
	11,927	18,645	20,316	22,096
	3,817	3,850	5,189	5,336
	12,065	13,090	15,295	17,594
RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSFERJI (D. 75)	16,522	16,638	18,958	16,079
	10,711	10,509	12,533	9,392
	2,220	1,885	1,334	847
	3,591	4,244	5,091	5,840
BRUTO RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (B. 6) =PRILIVI SKUPAJ - ODЛИVI SKUPAJ	531,069	585,586	613,609	728,610
	448,568	516,857	595,107	666,723
PORABA STALNEGA KAPITALA (K. 1)	82,501	68,729	18,502	61,887
	17,361	22,288	25,556	28,248
	65,140	46,441	-7,054	33,639

7. 3. SEKTOR GOSPODINJSTEV

Gospodinjstva niso samo ponudniki dela, kapitala in zemlje na trgu proizvodnih faktorjev in povpraševalci po proizvodih in storitvah, temveč tudi pomemben proizvodni sektor. V sektorju gospodinjstev je bilo leta 1998 ustvarjenih 21.7 % skupne dodane vrednosti rezidentnih proizvodnih enot.

V sektorju gospodinjstev poteka pet glavnih skupin proizvodnih aktivnosti, in sicer:

- aktivnost kmečkih gospodinjstev; v obstoječi obračun je vključena le proizvodnja kmečkih gospodinjstev, ki so tržni proizvajalci, ne pa tudi

Tabela 15: Račun gospodinjstev in neprofitnih ustanov, 1995 - 1998

PORABA	1995	1996	1997	1998	SAM	VIRI	1995	1996
SAM Poraba skupaj	2,121,863	2,391,093	2,695,639	2,956,557	SAM VIRI SKUPAJ		2,121,863	2,391,093
10.9 D.41 - Obresti	27,383	43,800	43,530	44,129	9.5 D. 1 . Sredstva za zap. rezidente		1,289,844	1,428,377
12.9 Davki na dohodke in prem., soc. prispevki	557,025	605,461	650,908	736,255	1.25 D. 1. Sredstva za zap. iz rezidenčnih enot		1,271,699	1,400,005
D.5=D.51+D.59-Davki na dohodk., premož.	154,866	189,963	202,196	235,732	D. 11 - Plače in prejemki		1,070,010	1,213,825
D. 51 - Davki na dohodke	147,999	182,246	192,378	218,109	D. 121 - Delodajalčevi socialni prispevki		201,689	186,180
D. 59 - Ostali tekoči davki	6,867	7,717	9,818	17,623	5.26 D. 1. Sredstva za zaposlene iz tujine		19,650	31,621
D. 611 - Dejanski socialni prispevki	402,159	415,498	448,712	500,523	26.1 D. 1. Sredstva za zaposlene v tujino		1,505	3,249
D. 6111 Delodajalcev	201,689	186,180	194,760	217,248	9.6 Bruto raznovrstni doh., bruto posl. presežek		353,040	408,782
D. 6112 Delavcev	200,470	229,318	253,952	283,275	B. 3 g - Bruto raznovrstni dohodek		238,865	275,229
13.9 Raznovrstni tekoči transferji	65,858	71,480	77,845	89,224	B. 2g - Br. posl. presež. iz stan.dejav. in NPISG		114,175	133,553
D. 71 Zav. premije za neživlj. zavarovanja	46,053	50,521	55,067	60,862	9.10 D. 41 - Obresti		27,024	28,200
D. 75 - Raznovrstni tekoči transferji	19,805	20,959	22,778	28,362	9.11 D. 42 - Divi. in druge oblike udel. na dobičku		5,882	6,452
B. 6 - Bruto razpoložljivi dohodek gospodinj.	1,471,597	1,670,352	1,923,356	2,086,949	9.13 Socialni prejemki, raznovrstni transferji		446,073	519,282
P.3 - Tekoči izdatki za potrošnjo	1,290,411	1,463,249	1,641,449	1,806,552	D. 62 - Socialni prejemki		400,165	468,794
20.16 B. 8.g - Bruto varčevanje	181,186	207,103	281,907	280,397	D. 72 - Zavarov. škode iz neživlj. zavarovanj		34,422	37,761
K 1 - Poraba stalnega kapitala	113,688	131,412	151,083	155,824	D. 75 - Raznovrstni tekoči transferji iz tujine		11,486	12,727
B. 8.g - Neto varčevanje	67,498	75,691	130,824	124,573				
21.20 P. 51 - Bruto inv. v osnovna sredstva	163,633	194,903	234,521	236,536				
22.20 B. 9g - Finančni presežek	17,553	12,200	47,386	43,861	strukture v %			
SAM Poraba skupaj	100.0	100.0	100.0	100.0	SAM VIRI SKUPAJ		100.0	100.0
10.9 D.41 - Obresti	1.3	1.8	1.6	1.5	9.5 D. 1 . Sredstva za zap. rezidente		60.8	59.7
12.9 Davki na dohodek in prem., in soc. prispevki	26.3	25.3	24.1	24.9	1.25 D. 1. Sredstva za zaposl. iz rezidenčnih enot		59.9	58.6
D.5=D.51+D.59-Davki na dohodek in prem.	7.3	7.9	7.5	8.0	D. 11 - Plače in prejemki		50.4	50.8
D. 51 - Davki na dohodke	7.0	7.6	7.1	7.4	D. 121 - Delodajalčevi soc. prispevki		9.5	7.8
D. 59 - Ostali tekoči davki	0.3	0.3	0.4	0.6	5.26 D. 1. Sredstva za zaposlene iz tujine		0.9	1.3
D. 611 - Dejanski socialni prispevki	19.0	17.4	16.6	16.9	26.1 D. 1. Sredstva za zaposlene v tujino		0.1	0.1
D. 6111 Delodajalci	9.5	7.8	7.2	7.3	9.6 Bruto raznovrst.doh., bruto. posl.presežek		16.6	17.1
D. 6112 Delavcev	9.4	9.6	9.4	9.6	B. 3 g - Bruto raznovrstni dohodek		11.3	11.5
13.9 Raznovrstni tekoči transferji	3.1	3.0	2.9	3.0	B. 2g - Br. posl. presež. iz stan.dejav. in NPISG		5.4	5.6
D. 71 Zav. premije za neživljen. zavarovanja	2.2	2.1	2.0	2.1	9.10 D. 41 - OBRESTI		1.3	1.2
D. 75 - Raznovrstni tekoči transferji.	0.9	0.9	0.8	1.0	9.11 D. 42 - Divi., in druge oblike udele. na dobičku		0.3	0.3
B. 6 - Bruto razpoložljivi doh. gospodinj.	69.4	69.9	71.4	70.6	9.13 Socialni prejemki in raznovrstni transferji		21.0	21.7
P.3 - Tekoči izdatki za potrošnjo	60.8	61.2	60.9	61.1	D. 62 - Socialni prejemki		18.9	19.6
20.16 B. 8.g - Bruto varčevanje	8.5	8.7	10.5	9.5	D. 72 - Zav. škode iz neživljenskih zavarovanj		1.6	1.6
K 1 - Poraba stalnega kapitala	5.4	5.5	5.6	5.3	D.75 - Raznovrstni tekoči transferji iz tujine		0.5	0.5
B. 8.g - Neto varčevanje	3.2	3.2	4.9	4.2				
21.20 P. 51 - Bruto inv. v osnovna sredstva	7.7	8.2	8.7	8.0				
22.20 B. 9g - Finančni presežek	0.8	0.5	1.8	1.5				

Vir: SURS, Ocene nacionalnih računov ZMAR.

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

- proizvodnja nekmečkih gospodinjstev (kot npr. vrtičkarstvo),
- aktivnosti nekorporativnih podjetij in samozaposlenih, registriranih v ustreznem registru,
 - aktivnosti samozaposlenih, ki niso registrirani v omenjenem registru kot npr. arhitekti, odvetniki, zdravniki,
 - samogradnja individualnih stanovanj in poslovnih zgradb nekorporativnih podjetij v sektorju gospodinjstev,
 - stanovanjske storitve vključno z inputirano rento lastnikov stanovanj.

Na osnovi primarne razdelitve je bilo sektorju gospodinjstev v letu 1998 razporejenih kar 68.3 % skupnega bruto nacionalnega dohodka. Po opravljenih preraždelitvah (glede na davke na dohodke in premoženje, socialne transferje) je bruto razpoložljivi dohodek sektorja znašal 63.5 % skupnega v letu 1998. Gospodinjstva se avtonomno odločajo o razporeditvi razpoložljivega dohodka med končno potrošnjo in varčevanje, na podlagi ocen obstoječe ekonomske situacije in pričakovanih sprememb v prihodnosti. V letu 1998 so gospodinjstva privarčevala 13.4 % razpoložljivega dohodka sektorja. Delež sektorja v skupnem bruto nacionalnem varčevanju je bil v letu 1998 večji od tretjine (34.5 %). Čeprav je sektor sam pomembno udeležen v bruto investicijah v osnovna sredstva (30.1 % skupnih v letu 1998) je neto posojilodajalec. Delež neto posojil v bruto razpoložljivem dohodku sektorja je leta 1998 znašal 2.1 %.

Tabela 16: Prikaz kategorij nacionalnih računov za sektor gospodinjstev

Zaporedna številka	GOSPODINJSTVA	1995	1996	1997	1998
1	Proizvodnja	841,464	974,674	1,085,599	1,180,811
2	Vmesna poraba	425,296	491,961	544,171	578,725
3=1-2=4+5-6+7	Dodana vrednost	416,168	482,713	541,428	602,086
4	Sredstva za zaposlene	61,162	71,891	91,709	105,250
5	Drugi davki na proizvodnjo	1,966	2,040	2,619	2,952
6	Druge subvencije na proizvodnjo	0	0	0	0
7=8+9	Bruto poslovni presežek	353,040	408,782	447,100	493,884
8	Poraba stalnega kapitala	113,687	132,407	151,083	155,824
9	Neto poslovni presežek	239,353	276,375	296,017	338,060
10	Sredstva za zaposlene	1,289,844	1,428,377	1,591,912	1,731,814
11=7+10	Primarni dohodki iz proizvodnje	1,642,884	1,837,159	2,039,012	2,225,698
12	Neto dohodki iz lastnine	5,523	- 9,148	7,228	5,143
13=11+12	Bruto nacionalni dohodek	1,648,407	1,828,011	2,046,240	2,230,842
14	Davki na dohodke in premoženje	154,866	189,963	202,196	235,732
15	Socialni prispevki	402,159	415,498	448,712	500,523
16	Socialni prejemki	373,817	441,552	516,278	574,399
17	Neto ostali tekoči transferji	6,398	6,250	11,746	17,964
18=13-14-15+16+17	Bruto razpoložljivi dohodek	1,471,597	1,670,352	1,923,356	2,086,950
19	Izdatki za končno potrošnjo	1,290,411	1,463,249	1,641,449	1,806,552
20=18-19	Bruto varčevanje	181,186	207,103	281,907	280,398
21	Bruto investicije v osnovna sredstva	163,633	194,903	234,521	236,536
22=20-21	Finančni primanjkljaj oz. presežek	17,553	12,200	47,386	43,862
23= (20:18) x 100	Delež varčevanja v razpol. dohodku	12.3	12.4	14.7	13.4
24= (22:18) x 100	Delež neto posojil v razpol. dohodku	1.2	0.7	2.5	2.1
25= (14:13) x 100	Delež davkov v doh. pred obdavčitvijo	9.4	10.4	9.9	10.6

DELOVNI ZVEZKI ZMAR

Tabela 17: Uporabljeni viri podatkov za račun gospodinjstev, 1995 - 1998

	1995	1996	1997	1998	v mio SIT
Vsebina postavki na računu gospodinjstev					
PRILIVI SKUPAJ = D.1+ B.2g+B.3g+ D. 62+D.41+D.42 D.72+D.75	2,121,863	2,391,093	2,695,639	2,956,557	
SREDSTVA ZA ZAPOSLENE REZIDENTE (D.1)=a+b-c	1,289,844	1,428,377	1,591,912	1,731,814	
a) Sredstva za zaposlene iz rezidentnih enot	1,271,699	1,400,005	1,558,696	1,697,258	
Bruto plače in prejemki	1,070,010	1,213,825	1,363,936	1,480,010	
Delodajalčevi socialni prispevki	201,689	186,180	194,760	217,248	
b) Sredstva za zaposlene iz tujine	19,650	31,621	37,410	39,025	
c) Sredstva za zaposlene v tujino	1,505	3,249	4,194	4,469	
BRUTO RAZNOVRSTNI DOHODEK gospodinjstev (B.3g)	238,865	275,229	300,566	333,494	
BRUTO POSLOVNI PRESEŽEK iz stan. dejavnosti (B.2g)	113,012	131,636	144,623	158,348	
BRUTO POSLOVNI PRESEŽEK iz NPISG (B. 2g)	1,163	1,917	1,911	2,042	
SOCIALNI PREJEMKI (D. 62)	400,165	468,794	547,561	607,208	
e, dodatki, denarne dajatve in nadomestila	285,894	323,296	369,290	410,947	
2. Pokojnine iz tujine (italijanske in nemške pokojnine)	10,651	11,148	11,742	11,976	
3. Socialni transferji sredstev za zaposlovanje	11,724	18,376	26,289	32,887	
	25,661	40,193	47,815	50,845	
	7,831	9,358	11,445	11,869	
	7,033	6,068	10,422	14,927	
	11,274	12,367	16,038	15,784	
8. Nadomestila in povračila iz zdravstvenega zavarovanja	11,927	18,645	20,316	22,096	
	24,353	25,493	29,015	30,541	
	3,817	3,850	5,189	5,336	
OBRESTI (D.41)	27,024	28,200	40,376	42,160	
DIVIDENDE IN DRUGE OBLIKE UD. NA DOBIČKU (D. 42)	5,882	6,452	10,382	7,112	
ZAVAROVALNE ŠKODE IZ NEŽIVLJENSKIH ZAVAROVANJ (D. 72)	34,422	37,761	41,159	45,386	
RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSFERJI IZ TUJINE (D. 75) Zasebni transferji iz tujine (nakazila zdomcev)	11,486	12,727	17,149	28,993	
ODLIVI SKUPAJ = D. 5 +D. 611+ D. 41+ D. 71+ D. 75	650,266	720,741	772,283	869,608	
DAVKI NA DOHODKE IN PREMOŽENJE D. 5 = D.51 + D.59	154,866	189,963	202,196	235,732	
DAVKI NA DOHODKE (D. 51)	147,999	182,246	192,378	218,109	
1. Davek iz osebnih prejemkov in plač	133,493	156,109	174,823	197,232	
	3,459	3,967	4,253	5,044	
3. Davek iz dohodka kmetijstva	268	174	114	86	
	6,964	7,148	7,540	8,835	
	1,905	2,893	3,867	4,394	
6. Davek od dohodkov od premoženja	909	1,127	1,409	1,489	
7. Davek od dohodka iz premoženskih pravic	3,376	4,043	4,553	5,032	
	-4,712	4,293	-6,809	-10,654	
	2,134	2,202	2,348	1,900	
10. Davek na dobitke od iger na srečo	203	290	280	362	
13. Posebni prispevki za obnovo Posočja					4,389
OSTALI TEKOČI DAVKI (D. 59)	6,867	7,717	9,818	17,623	
	570	685	882	996	
	4,331	4,992	5,498	9,136	
3. Prispevki oz. nadomestila za uporabo zemljišč	1,966	2,040	3,438	7,491	
SOCIALNI PRISPEVKI (D. 611)	402,159	415,498	448,712	500,523	
Prispevki delodajalcev (D. 6111)	201,689	186,180	194,760	217,248	
Prispevki delavcev(D. 6112)	200,470	229,318	253,952	283,275	
OBRESTI (D. 41)	27,383	43,800	43,530	44,129	
NETO ZAVAROV. PREMIJE ZA NEŽIVLJENS. ZAVAROV. (D. 71)	46,053	50,521	55,067	60,862	

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Tabela 17: Uporabljeni viri podatkov za račun gospodinjstev, 1995 - 1998 - nadaljevanje

Vsebina postavk na računu gospodinjstev	1995	1996	1997	1998
RAZNOVRSTNI TEKOČI TRANSFERJI (D. 75)	19,805	20,959	22,778	28,362
1. Druge komunalne takse in pristojbine	505	589	600	675
1,653	1,602	1,816	2,042	
3. Sodne takse	1,508	1,635	2,090	2,505
4. Kazni	1,251	1,630	1,719	2,277
5. Nakazila nerezident. delavcev v tujino	6,957	6,538	5,476	8,473
6. Članarine sindikatom, političnim strankam	4,399	5,115	6,582	7,142
7. Cestnina ob registraciji	3,532	3,850	4,495	5,248
BRUTO RAZPOLOŽLJIVI DOHODEK (B. 6) = PRILIVI SKUPAJ - ODLIVI SKUPAJ	1,471,597	1,670,352	1,923,356	2,086,949
NACIONALNI IZDATKI REZIDENT.GOSP.(P.3) =a-b+c	1,290,411	1,463,249	1,641,449	1,806,552
a) izdatki gospodinj. za končno potrošnjo na dom. trgu	1,347,127	1,552,481	1,738,238	1,896,614
b) nakupi nerezidentnih gospodinj. na domačem trgu	108,383	143,693	187,094	173,016
c) nakupi rezidentnih gospodinjstev v tujini	51,667	54,461	90,305	82,954
BRUTO VARČEVANJE (B. 8g) = B. 6 - P. 3	181,186	207,103	281,907	280,397
PORABA STALNEGA KAPITALA (K. 1)= a + b + c	113,688	131,412	151,083	155,824
a) Poraba stalnega kapitala iz raznovrstnega dohodka	38,576	45,528	54,360	59,059
b) Poraba stalnega kapitala v stanov. Dej. gospodinj.	73,949	84,962	94,812	94,723
c) Poraba stalnega kapitala v NPISG	1,163	922	1,911	2,042
NETO VARČEVANJE(B. 8g) = B. 8g - K. 1	67,498	75,691	130,824	124,573

Tabela 18: NACIONALNI RAČUNI SLOVENIJE 1998 (OCENA)

Tujina	Podjetja	Država	Gospod.	Skupaj	PORABA	VIRI	Skupaj	Podjetja	Drava	Gospod.
PROIZVODNI RAČUN										
1,838,714	2,702,017	283,842	578,725	3,564,584		6,345,221	4,418,661	745,749	1,180,811	
1,716,644	461,907	602,086	2,780,637	B.1g Dodana vrednost		462,852				
RAČUN OBLIKOVANJA PRIMARNIH DOHODKOV										
1,171,487	420,522	105,250	1,697,259			2,780,637	1,716,644	461,907	602,086	
44,280	13,137	2,952	60,369							
(22,867)	0	0	(22,867)							
407,076	28,248	155,824	591,148	K.1 Poraba stalnega kapitala						
116,668	0	338,060	454,728	raznovrs. doh.						
RAČUN PRIMARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
39,025						1,731,815	0	0	1,731,815	
						462,852	0	462,852	0	
						60,369	0	60,369	0	
						(22,867)	0	(22,867)	0	
						591,148	407,076	28,248	155,824	
					raznov. doh.	454,728	116,668	0	338,060	
22,727	311,653	45,327	44,129	423,836	D.41 Obresti	423,836	334,686	12,118	42,160	
14,653	17,978			32,631		32,631		12,627	7,112	
528,799	508,020	2,230,842	3,267,661							
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
						3,267,661	528,799	508,020	2,230,842	
47,768		235,732	283,500			283,500		283,500		
		500,523	500,523			500,523		500,523		
11,976		580,017	591,993			591,993			574,399	
32,681	76,449	16,079	89,224	214,433		214,433	66,110	32,662	107,188	
470,692	728,609	2,086,950	3,286,251							
RAČUN URORABE RAZPOLOŽljIVEGA DOHODKA										
0	666,723	1,806,552	2,473,275	P.3 Izdatki za končno potrošnjo	B.6g Bruto razpoložljivi dohodek	3,286,251	470,692	728,609	2,086,950	
470,692	61,886	280,398	812,976							
RAČUN KAPITALA										
						812,976	470,692	61,886	280,398	
		36,733	36,733			36,733	36,733			
481,213	67,449	236,536	785,198							
32,011		32,011								
4,232	(5,799)	(42,296)	43,862	(1) B.9g Finančni primanjkljaj oz. presežek						

Vir: Ocene ZMAR.

Tabela 19: NACIONALNI RAČUNI SLOVENIJE 1997 (OCENA)

Tujina	Podjetja	Država	Gospod.	Skupaj	PORABA	VIRI	Skupaj	Podjetja	Drava	Gospod.
PROIZVODNI RAČUN										
1,660,733	2,462,339	248,110	544,171	3,254,620			5,757,129	3,998,456	673,074	1,085,599
1,536,117	424,964	541,428	2,502,509		D.21-D.31 Neto davki po proizv. in storitve	404,768				
RAČUN OBLIKOVANJA PRIMARNIH DOHODKOV										
1,079,299	387,688	91,709	1,558,696		B.1g Dodana vrednost		2,502,509	1,536,117	424,964	541,428
34,784	11,720	2,619	49,123							
(20,361)	0	0	(20,361)							
346,308	25,556	151,083	522,947							
96,087	0	296,017	392,104	B.2n/B.3n Neto posl. presež., neto raznovrs. doh.						
RAČUN PRIMARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
37,410					D.1 Sredstva za zaposlene		1,591,912	0	0	1,591,912
							404,768	0	404,768	0
							49,123	0	49,123	0
							(20,361)	0	(20,361)	0
							522,947	346,308	25,556	151,083
					raznov. doh.		392,104	96,087	0	296,017
23,059	338,420	35,536	43,530	440,545			440,545	355,776	11,082	40,376
5,364	18,208			23,572			23,572		4,898	10,382
441,543	439,530	2,046,240		2,927,313						
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
					B.5 Bruto nacionalni dohodek		2,927,313	441,543	439,530	2,046,240
36,364		202,196	238,560				238,560		238,560	
		448,712	448,712	D.61 Socialni prispevki			448,712		448,712	
11,742		519,831	531,573				531,573			516,278
25,793	61,404	18,958	77,845	184,000			184,000	63,337	25,596	89,591
407,112	613,609	1,923,356	2,944,077	B.6g Bruto razpoložlj. dohodek						
RAČUN URORABE RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA										
0	595,107	1,641,449	2,236,556				2,944,077	407,112	613,609	1,923,356
407,112	18,502	281,907	707,521							
RAČUN KAPITALA										
					D.9 Kapitalni transferji		707,521	407,112	18,502	281,907
		26,882	26,882	D.9 Kapitalni transferji			26,882	26,882		
404,170	45,423	234,521	684,114							
20,505		20,505	P.52 Sprememba zalog							
(2,902)	9,319	(53,803)	47,386	0						

Vir: Ocene ZMAR.

Tabela 20: NACIONALNI RAČUNI SLOVENIJE 1996 (OCENA)

Tujina	Podjetja	Država	Gospod.	Skupaj	PORABA		VIRI		Skupaj	Podjetja	Drava	Gospod.
PROIZVODNI RAČUN												
1,385,819	2,027,818	226,038	491,961	2,745,817					4,918,318	3,355,338	588,306	974,674
1,327,520	362,268	482,713	2,172,501	B.1g Dodana vrednost					382,868			
RAČUN OBLIKOVANJA PRIMARNIH DOHODKOV												
994,280	333,834	71,891	1,400,005	D.1 Sredstva za zaposlene			B.1g Dodana vrednost		2,172,501	1,327,520	362,268	482,713
17,945	6,146	2,040	26,131	D.29 Drugi davki na proizvodnjo								
(17,164)	0	0	(17,164)									
308,771	22,288	132,407	463,466									
23,688	0	276,375	300,063	raznovrs. doh.								
RAČUN PRIMARNE RAZDELITVE DOHODKOV												
31,621									1,428,377	0	0	1,428,377
									382,868	0	382,868	0
									26,131	0	26,131	0
									(17,164)	0	(17,164)	0
									463,466	308,771	22,288	132,407
									300,063	23,688	0	276,375
21,848	277,307	32,100	43,800	375,055	D.41 Obresti				375,055	311,012	9,460	28,200
3,384	11,495			14,879	D.42 Dividende in udeležba na dobičku				14,879		2,187	6,452
354,669	393,670	B.220.010	251,630	Dek								
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKOV												
									2,576,350	354,669	393,670	1,828,011
25,561		189,963	215,524	D.5 Davki na dohodke in premoženje					215,524		215,524	
		415,498	415,498						415,498		415,498	
11,148		443,494	454,642						454,642			441,552
17,093	56,439	16,638	71,480	161,650					161,650	56,355	21,027	77,730
329,024	585,587	1,670,352	2,584,963	B.6g Bruto razpoložlj. dohodek								
RAČUN URORABE RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA												
0	516,857	1,463,249	1,980,106						2,584,963	329,024	585,587	1,670,352
329,024	68,730	207,103	604,857	B.8g Bruto varčevanje								
RAČUN KAPITALA												
							B.8g Bruto varčevanje		604,857	329,024	68,730	207,103
		25,207		25,207	D.9 Kapitalni transferji		D.9 Kapitalni transferji		25,207	25,207		
328,672	53,105	194,903	576,680	P.51 Bruto investicije v osn. sr.								
23,722			23,722									
(4,455)	1,837	(9,582)	12,200	0								

Vir: Ocene ZMAR.

Tabela 21: NACIONALNI RAČUNI SLOVENIJE 1995 (OCENA)

Tujina	Podjetja	Država	Gospod.	Skupaj	PORABA	VIRI	Skupaj	Podjetja	Drava	Gospod.
PROIZVODNI RAČUN										
1,117,016 1,771,626 191,581 425,296 2,388,503										
1,155,812	312,332	416,168	1,884,312	B.1g Dodana vrednost		4,272,815 2,927,438	503,913	841,464		
						337,148				
RAČUN OBLIKOVANJA PRIMARNIH DOHODKOV										
917,100	293,437	61,162	1,271,699			1,884,312	1,155,812	312,332	416,168	
5,630	1,534	1,966	9,130							
(16,315)	0	0	(16,315)							
259,844	17,361	113,687	390,892							
(10,447)	0	239,353	228,906	raznovrs. doh.						
RAČUN PRIMARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
19,650						1,289,844	0	0	1,289,844	
					D.21-D.31 Neto davki po proizv. in storitve	337,148	0	337,148	0	
						9,130	0	9,130	0	
						(16,315)	0	(16,315)	0	
						390,892	259,844	17,361	113,687	
				B.2n/B.3n Neto posl. presež. in neto raznov. doh.		228,906	(10,447)	0	239,353	
20,326	280,196	26,374	27,383	354,279	D.41 Obresti	354,279	297,631	8,800	27,024	
3,663	7,396			11,059			11,059		1,278	5,882
259,436	331,028	1,648,407		2,238,871						
					D.42 Dividende in udeležba na dobičku					
						11,059				
							1,278			
								5,882		
RAČUN SEKUNDARNE RAZDELITVE DOHODKOV										
						2,238,871	259,436	331,028	1,648,407	
16,014		154,866	170,880			170,880		170,880		
		402,159	402,159				402,159		402,159	
10,651	375,231		385,882	D.62 Socialni prejemki	D.62 Socialni prejemki	385,882			373,817	
26,595	51,151	16,522	65,858	160,126		160,126	62,158	18,755	72,256	
254,429	531,069	1,471,597	2,257,095							
RAČUN URORABE RAZPOLOŽLJIVEGA DOHODKA										
0	448,568	1,290,411	1,738,979			2,257,095	254,429	531,069	1,471,597	
254,429	82,501	181,186	518,116							
RAČUN KAPITALA										
						518,116	254,429	82,501	181,186	
	25,514		25,514			25,514	25,514			
264,976	46,364	163,633	474,973	P.51 Bruto investicije v osn. sr.						
43,977			43,977	P.52 Sprememba zalog						
834	(29,010)	10,623	17,553	0						

Vir: Ocene ZMAR.

ZAKLJUČNE UGOTOVITVE

Predstavljena podatkovna osnova daje konsistenten kvantitativen prikaz rezultatov procesa proizvodnje, ustvarjanja in delitve dohodkov ter njihove potrošnje v preteklem štiriletnem obdobju. Odnosi, razvidni iz prikazanih številk, imajo svoj ekonomski pomen ter se odražajo tudi v strukturnih značilnostih Slovenije v sedanjem trenutku. Prikazani sistem nacionalnih računov daje ne samo osnovne narodnogospodarske aggregate, temveč tudi trden okvir in bogate analitske možnosti za nadaljnje razčlenjevanje. Obsežno podatkovno osnovo omenjenega sistema je mogoče analizirati iz različnih zornih kotov. Čeprav je bila ocena sistema računov v osnovi izdelana glede na specifične analitične potrebe usklajevanja ekonomske politike, projiciranja in modeliranja, so možnosti njegove uporabe večstranske. Celovita ekonomska analiza bogate vsebine sistema računov presega namen tega delovnega zvezka. Glede na različne zahteve je po našem mnenju primernejše, da tudi drugim uporabnikom ponudimo razčlenjeno podatkovno osnovo in s tem možnost, da analitske pristope prilagodijo svojim potrebam in aktualnim političnim aplikacijam. Na tem mestu tudi ne predstavljamo temeljnih ugotovitev, ki izhajajo iz makroekonomske analize sistema, saj so objavljene v drugih publikacijah, ki jih izdelujemo v ZMAR-u (Pomladansko poročilo, Jesensko poročilo).

LITERATURA:

European system of accounts, ESA 1995, Eurostat, June 1996.

System of National Accounts 1993, Commission of the EC, IMF, OECD, UN, WB.

Dr. Ivo Lavrač: Matrika nacionalnih računov Slovenije za potrebe projekcij, Posvetovanje: Statistika in evidence za potrebe odprtrega tržnega gospodarstva, Radenci, november 1993.

Statistika nacionalnih računov, Statistične informacije št.205, Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, 27.julij 1999.

Statistični letopis 1998, Statistični urad Republike Slovenije, Ljubljana, 1998.

SUMMARY

In this working paper time series of national accounts figures for Slovenia for the years 1995-1998 are published. In the IMAD tradition of compiling national accounts estimates, input-output table is an important tool for integrating most of the information about the economic process. The compilation of the provisional annual accounts is achieved by a technique of extrapolation whose point of departure is a basic input-output table that contains structural information. By means of data on the trends of the various elements, the table is extrapolated to the year under review. In addition to trend indicators, there are autonomous information (or independent estimates) for the level of a number of variables. However, when we are preparing new estimates and projections, there are no trend indicators or autonomous information for all cells of the input-output table; hence assumptions have to supplement the two types of information. For the provisional annual accounts a table of size 23X23 is balanced.

Medium matrix for a particular year aggregates at the level of 27 accounts : sectoral accounts and the accounts of 4 groups of distribution transactions with the input-output table, which in this case collapsed into an account of all activities. In this way the inter-relationships between main transaction categories leading to a set of domestic and national balancing items are presented in aggregated form. The aggregated matrix is a summary table to which subsequent more detailed tables are enclosed.

The medium matrix provides a framework and consistent data for economy-wide models with detailed classifications of the most important distributive transactions by institutional sectors. The specific purpose of medium matrix is to render a complete account of the inter-linkages which exist at the meso-level, through cross-classification of transactions involving different units or grouping of units. With medium matrix, these linkages can be traced ex post. Besides, the effects can be simulated ex ante with the help of a matrix-based model. Integration of more basic data entails the possibility of more policy issues being monitored and analysed inter-relatedly. Evidently, in medium matrix the stress lies on a representation of the economic structure. Matrix-based models are particularly relevant to policy analyses in which the structural features of an economy play an important role.

The national accounts provide a quantitative description of the economic process in a given year. Data sources used are based on the official data sources available up to the end of August 1999. In addition to matrix presentation, national accounts figures are also presented in the sequence of accounts tables for each year of the specified period.

The production account is drawn up for industries and for main institutional sectors (enterprises, government, households). Its resources include output and its uses include intermediate consumption. The production account at the level of the total economy includes in resources, in addition to the output of goods and services, taxes less subsidies on products. It thus enables gross domestic product (at market prices) to be obtained as a balancing item.

The sequence of accounts further contains distribution and use of income analysed in several stages. The first stage concerns the generation of income resulting directly from the production process and its distribution between the production factors (labour, capital) and general government (via taxes on production and subsidies). It enables the operating surplus (or mixed income in the case of households) and primary income to be determined. Unlike the generation account, the allocation of primary income account concerns the resident units and institutional sectors as recipients rather than producers of primary income. The secondary distribution of income account shows how the balance of the primary income of institutional sector is allocated by redistribution : current taxes on income, wealth etc., social contributions and benefits and other current transfers; the balancing item of the account is disposable income. The next stage describes how income is consumed and saved, yielding the saving. In the system, only government, NPISHs and households have final consumption. For the institutional sectors with final consumption , the use of income account shows how disposable income is divided between final consumption expenditure and saving.

The capital account makes it possible to determine the extent to which acquisitions less disposals of non-financial assets have been financed out of saving and by capital transfers. It shows a net lending corresponding to the amount available to a sector for financing, directly or indirectly, other sectors or a net borrowing corresponding to the amount which a sector is obliged to borrow from other sectors.

The specific purpose of the publishing sequence of accounts tables was to update the availability of some structural and consistent data and to render a complete account of the inter-linkages which exist at the meso-level, through cross-classification of transactions involving different units or grouping of units.

MATRIKA NACIONALNIH RAČUNOV

Input - output table for 1998, SLOVENIA

Stran 60

BRANCHES OF ORIGIN	USES															v
	A	B	C	DA	DB	DC	DD	DE	DF	DG	DH	DI	DJ	DK	DL	DM
A AGRICUL., FORESTRY PRODUCTS	93,325	0	0	97,841	4,508	0	17,099	1,207	0	518	3,289	50	0	0	3	0
B FISHERY PRODUCTS	0	0	0	625	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
C COAL, CRUDE OIL, NATURAL GAS,STONES	41	0	1,511	1,000	987	16	237	1,153	7,159	3,718	325	12,203	6,645	206	505	715
DA FOOD, BEVERAGES AND TOBACCO	13,386	0	0	51,263	3,323	0	0	0	0	1,343	0	0	0	0	0	0
DB TEXSTILES AND WEARING APPAREL	49	267	26	73	50,501	10,676	814	55	4	707	1,315	41	124	111	162	78
DC LEATHER,FOOTWEAR,LEAT. PROD.	0	0	0	0	0	340	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
DD WOOD,WOOD PROD. EXCL. FURNIT.	336	0	0	594	0	0	13,403	37	0	0	0	49	61	34	0	1,195
DE CELLULOSE, PAPER, CARDBOARD	3,872	8	490	4,044	1,930	635	532	64,773	52	3,792	514	1,483	2,189	1,476	2,124	1,244
DF COKE, REFINED PETROLEUM PROD.	6,446	0	297	2,700	1,196	105	583	215	787	2,534	295	8,396	1,752	740	692	908
DG BASIC CHEMICALS, CHEMICAL PROD.	10,774	0	210	5,382	4,582	398	6,235	9,203	350	84,995	33,695	4,404	6,631	14,170	5,354	3,876
DH RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS	3,384	15	137	1,657	86	1,043	26	0	0	2,779	14,189	0	10	3,106	621	10,202
DI NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS	67	0	0	1,934	0	0	50	0	0	2,695	56	2,656	5,176	3,734	1,161	2,779
DJ BASIC METALS, METAL PRODUCTS	42	0	50	5,731	109	310	1,030	225	9	14,871	2,252	4,376	89,719	38,575	14,065	19,571
DK MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.	1,988	0	76	64	172	71	60	130	3	123	77	226	549	23,458	428	1,254
DL ELEC. MAC.,RADIO,TV, COMM. EQUIP.	3	0	57	63	91	4	1,128	178	3	99	1,161	41	457	3,895	38,557	17,835
DM TRANSPORT EQUIPMENT	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	72,571
DN WOODEN FURNITURE, MISCELLANEOUS GOODS N.E. C.	71	0	38	89	258	31	52	7,854	3	1,189	55	59	9,300	9,131	203	114
E ELECTRICITY,GAS,STEAM, WATER	620	0	2,671	7,787	5,863	269	3,558	14,645	1,125	7,722	4,188	5,565	29,912	4,516	3,122	3,065
F CONSTRUCTION	70	25	45	144	80	29	55	189	3	130	111	54	364	183	213	121
G TRADE,REPAIR OF MOTOR VEHICLES	6,092	13	460	11,477	1,994	786	1,309	2,738	292	5,343	1,135	3,168	5,318	5,288	2,292	73,268
H SERV. OF RESTAURANTS, HOTELS	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0	0
I TRANSP.,COMMUNIC., TRAVEL AGEN.	10,041	41	3,495	12,935	17,189	5,017	8,130	14,576	1,641	11,482	7,227	17,412	29,757	13,279	10,489	12,079
other OTHER MARKET, NONMARKET SERV.	3,393	21	3,988	40,496	1,627	1,296	841	5,342	494	25,125	8,715	5,927	17,636	16,576	28,490	13,681
serv. TRAVEL																
TOTAL OF GOODS AND SERVICES	154,000	390	13,551	245,899	94,496	21,026	55,142	122,520	11,925	169,165	78,599	66,110	205,600	138,478	108,481	234,556
GROSS VALUE ADDED	134,908	410	35,186	78,107	64,210	10,843	26,670	64,836	647	87,256	41,690	35,924	95,715	78,045	90,037	27,792
COMPENSATION OF EMPLOYEES	14,431	286	27,176	50,808	51,912	12,772	19,791	45,526	2,076	48,074	25,543	23,062	69,625	47,998	59,430	23,024
GROSS OPERATING SURPLUS, GROSS MIXED INCOME	120,586	134	10,423	27,625	11,850	(2,007)	6,571	19,028	(1,218)	40,718	15,628	12,842	24,548	29,717	30,282	4,691
CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	17,038	85	10,840	19,771	8,530	1,481	4,365	13,437	428	20,544	9,814	7,491	19,303	12,577	14,165	8,098
NET OPERATING SURPLUS,NET MIXED INCOME	103,548	49	(417)	7,853	3,320	(3,488)	2,206	5,591	(1,646)	20,174	5,814	5,352	5,245	17,141	16,117	(3,407)
SUBSIDIES	1,825	41	5,579	2,256	220	21	93	780	229	2,502	99	287	952	422	572	74
OTHER TAXES ON PRODUCTION	1,716	31	3,166	1,931	667	100	402	1,062	17	966	618	306	2,494	751	897	151
GROSS OUTPUT	288,908	799	48,735	324,007	158,706	31,870	81,812	187,355	12,571	256,421	120,289	102,035	301,316	216,521	198,518	262,350
TAXES ON PRODUCTS	9,432	32	4	71,817	11,145	4,143	556	12,008	106,992	10,553	5,018	7,386	6,772	12,611	14,721	40,476
IMPORT DUTIES AND TAXES	1,338	4	559	5,019	2,243	1,036	221	1,574	888	3,112	1,188	887	3,260	4,452	4,105	16,330
DISTRIBUTED OUTPUT OF GOODS, SERVICES	299,678	835	49,298	400,843	172,094	37,049	82,589	200,937	120,451	270,086	126,495	110,308	311,348	233,584	217,344	319,156

Input - output table for 1998, SLOVENIA

BRANCHES OF ORIGIN	USES	E	F	G	H	I	OTHER SERVICES	TOTAL INTERM. CONSUMPT.	FINAL CONSUM. OF HOUSEHOLD	CHANGES IN STOCKS	GROSS FIXED CAP. FORM	GOVERN. FINAL CONS.	EXPORTS OF GOODS & SERVICES	IMPORT OF GOO & SERVICES
A AGRICUL., FORESTRY PRODUCTS		0	0	0	2,319	0	4,249	224,408	110,905	109	6,284	0	8,426	50,4
B FISHERY PRODUCTS		0	0	0	127	0	10	762	724	55	0	0	79	7
C COAL, CRUDE OIL, NATURAL GAS,STONES	24,600	11,328	0	72	0	168	73,695	9,227	40	0	0	0	876	34,5
DA FOOD, BEVERAGES AND TOBACCO	0	0	0	47,912	0	17,353	134,580	289,732	3,484	0	0	0	55,925	82,8
DB TEXTILES AND WEARING APPARE	38	154	1,302	375	416	3,476	75,785	92,778	2,774	0	0	0	131,091	130,3
DC LEATHER,FOOTWEAR,LEAT. PROD	0	0	393	0	0	5,775	6,508	30,098	467	0	0	0	28,038	28,0
DD WOOD,WOOD PROD. EXCL. FURNIT.	0	11,421	0	0	0	2,438	51,986	3,285	(9,017)	0	0	0	58,099	21,7
DE CELLULOSE, PAPER, CARDBOARD	588	8,819	17,908	1,303	2,619	12,593	133,915	49,483	6,726	0	0	0	71,081	60,2
DF COKE, REFINED PETROLEUM PROD.	7,075	4,135	1,937	0	43,345	25,286	111,108	70,965	258	0	0	0	2,852	64,7
DG BASIC CHEMICALS, CHEMICAL PROD	0	8,388	0	0	380	48,949	254,044	49,287	(577)	0	0	0	159,158	191,8
DH RUBBER AND PLASTIC PRODUCTS	0	1,154	10,878	5,753	14,983	28,149	101,268	9,933	7,646	0	0	0	63,587	55,9
DI NON-METALLIC MINERAL PRODUCTS	0	67,313	0	2,046	0	11,355	102,706	4,558	(2,685)	0	0	0	44,313	38,5
DJ BASIC METALS, METAL PRODUCTS	1,004	39,343	0	77	151	61,064	300,696	29,519	(1,655)	22,536	0	0	166,344	206,0
DK MACHINERY AND EQUIPMENT N.E.C.	165	75	0	5,342	87	2,302	36,928	29,347	1,416	123,158	0	0	209,885	167,1
DL ELEC. MAC.,RADIO,TV, COMM. EQUIP.	329	5,091	0	55	1,305	25,511	97,384	28,541	4,809	131,379	0	0	157,339	202,1
DM TRANSPORT EQUIPMENT	0	0	35,927	0	7,210	5,030	120,738	117,854	16,902	102,158	0	0	227,403	265,8
DN WOODEN FURNITURE,MISCEL. GOODS N.E. C.	55	226	674	77	218	27,487	63,043	32,133	(29)	4,347	0	0	114,807	35,6
E ELECTRICITY,GAS,STEAM, WATER	0	2,156	2,264	1,688	3,128	10,228	117,657	58,441	0	0	0	0	11,757	2,6
F CONSTRUCTION	927	179,759	703	279	15,909	14,103	213,578	0	419	377,067	0	0	11,995	7,1
G TRADE,REPAIR OF MOTOR VEHICLES	953	21,071	7,091	25,285	47,775	46,589	278,945	197,953	867	15,705	0	0	15,633	14,1
H SERV. OF RESTAURANTS, HOTELS	0	0	0	0	0	0	0	186,465	0	0	0	0	0	0
I TRANSP.,COMMUNIC., TRAVEL AGEN.	11,237	27,101	19,032	4,570	7,223	44,660	301,135	94,789	0	0	0	0	89,164	67,1
other OTHER MARKET, NONMARKET SERV.	36,258	45,511	24,093	0	43,056	419,501	751,370	406,980	0	2,565	666,723	0	37,845	68,4
serv. TRAVEL						12,344	12,344	(96,442)			173,016	0	88,9	
TOTAL OF GOODS AND SERVICES	83,229	433,045	122,202	97,280	187,805	828,620	3,564,583	1,806,555	32,009	785,199	666,723	1,838,713	1,885,7	
GROSS VALUE ADDED	90,277	147,109	343,029	82,704	213,925	902,615	2,731,735							
COMPENSATION OF EMPLOYEES	37,508	87,004	203,939	40,547	107,115	670,7111	697,259							
GROSS OPERATING SURPLUS, GROSS MIXED INCOME	52,918	55,731	127,638	41,039	125,806	241,469	1,045,876							
CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	65,927	20,868	59,278	19,212	63,286	187,839	591,149							
NET OPERA. SURPLUS,NET MIXED INCOME	(13,009)	34,863	68,360	21,827	62,520	53,630	454,728							
SUBSIDIES	773	613	6,127	774	28,008	19,317	71,773							
OTHER TAXES ON PRODUCTION	623	4,987	17,580	1,893	9,012	9,752	60,372							
GROSS OUTPUT	173,507	580,154	465,230	179,984	401,730	1,731,235	6,296,317							
TAXES ON PRODUCTS	11,640	15,729	29,734	6,481	16,174	65,750	464,372							
IMPORT DUTIES AND TAXES	26	0	0	0	0	0	0	47,386						
DISTRIBUTED OUTPUT OF GOODS, SERVICES	185,173	595,883	494,964	186,465	417,904	1,796,985	6,808,075							

Table 7: SOCIAL ACCOUNTING MATRIX, SLOVENIA 1998 (medium size)

	Primary income - labour	Primary income - capital	Taxes on production and imports	Subsidies	Compensation of employees / mixed income	Operating surplus	Distribution of income - enterprises	Distribution of income - government	Distribution of income - households	Interest	Other property income	Direct taxes and contribut.
	1	2	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12
1 Primary income-labour												
2 Primary income-capital												
3 Taxes on production & imports												
4 Subsidies						71,771						
5 Compensation of employees	1,692,789											
6 Operating surplus/mixed income		1,045,878										
7 Distribution of income-enterprises			523,746				334,686					
8 Distribution of income-government			572,126		28,248			12,118	12,627	784,023		
9 Distribution of income-households				1,731,814	493,884			42,160	7,112		€	
10 Interest					311,653	45,327	44,129					
11 Other property income					17,978							
12 Direct taxes and contribution						47,768		736,255				
13 Transfers						76,449	596,096	89,224				
14 Use of income-enterprises					470,694							
15 Use of income-government						728,610						
16 Use of income-households							2,259,965					
17 Domestic final cons. expend of households												
18 Capital account-enterprises												
19 Capital account-government												
20 Capital account-households												
21 Gross capital formation												
22 Net lending/borrowing												
23 Gross fixed capital formation												
24 Changes in stocks												
25 ALL ACTIVITIES			71,771									
26 Rest of the world	4,469						34,872	12,892				
27 TOTAL	1,697,258	1,045,878	572,126	71,771	1,731,814	1,045,878	924,542	1,441,804	3,129,573	423,836	32,631	784,023

Source: Estimates IMAD, 1999.

Table 7: SOCIAL ACCOUNTING MATRIX, SLOVENIA 1998 (medium size) - continue

	Use of income - governm- ent	Use of income - househol- ds	Domestic final conspt. exp.	Capital account - enterprises	Capital account - government	Capital account - households	Gross capital formation	Net lending / borrowing	Gross fixed capital formation	Changes in stocks	ALL ACTIVITI- ES	Re the
	15	16	17	18	19	20	21	22	23	24	25	26
1 Primary income-labour											1,697,258	
2 Primary income-capital											1,045,878	
3 Taxes on production & imports											572,126	
4 Subsidies											:	
5 Compensation of employees											:	
6 Operating surplus/mixed income											:	
7 Distribution of income-enterprises											:	
8 Distribution of income-government											:	
9 Distribution of income-households											11	
10 Interest											:	
11 Other property income											:	
12 Direct taxes and contribution											:	
13 Transfers											:	
14 Use of income-enterprises											:	
15 Use of income-government											:	
16 Use of income-households											:	
17 Domestic final cons. expend of households			1,896,614									
18 Capital account-enterprises				36,733			5,797					
19 Capital account-government		61,887					42,295					
20 Capital account-households			280,397									
21 Gross capital formation				513,224	67,449	236,536						
22 Net lending/borrowing						43,861						
23 Gross fixed capital formation						785,198						
24 Changes in stocks						32,011						
25 ALL ACTIVITIES	666,723		1,896,614				785,198	32,011	1,601			
26 Rest of the world		82,954								1,802,754		
27 TOTAL	728,610	2,259,965	1,896,614	513,224	104,182	280,397	817,209	48,092	785,198	32,011	5,118,016	1,901

Source: Estimates IMAD, 1999.

ENTERPRISES, 1995 - 1998

	USES	1995	1996	1997	1998		RESOURCES	1995	1996
SAM	TOTAL USES	609,186	699,826	861,508	924,543	SAM	TOTAL RESOUCES	609,186	699,826
10.7	D.41-INTEREST	280,196	277,307	338,420	311,653	7.10	D.41-INTEREST	297,631	311,012
11.7	D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORATIONS	7,396	11,495	18,208	17,978	7.6	B.2g.GROSS OPERATING SURPLUS	249,397	332,459
12.7	D.5 -CURRENT TAXES ON INCOME, WEALTH	16,014	25,561	36,364	47,768	7.13	D.7- OTHER CURRENT TRANSFERS	62,158	56,355
13.7	D.7- OTHER CURRENT TRANSFERS	51,151	56,439	61,404	76,449				
14.7	B.6g. GROSS DISPOSABLE INCOME	254,429	329,024	407,112	470,694				
18.19	D.6. CAPITAL TRANSFERS	25,514	25,207	26,882	36,733				
21.8	P.5 GROSS CAPITAL FORMATION	308,953	352,394	424,675	513,224				
	P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION	264,976	328,672	404,170	481,213				
	P.52 CHANGES IN INVENTORIES	43,977	23,722	20,505	32,011				
18.22	B.9Gg NET LENDING /BORROWING	(29,010)	1,837	9,319	(5,799)				
						strukture in %			
SAM	TOTAL USES	100.0	100.0	100.0	100.0	SAM	TOTAL RESOUCES	100.0	100.0
10.7	D.41-INTEREST	46.0	39.6	39.3	33.7	7.10	D.41-INTEREST	48.9	44.4
11.7	D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORATIONS	1.2	1.6	2.1	1.9	7.6	B.2g.GROSS OPERATING SURPLUS	40.9	47.5
12.7	D.5 -CURRENT TAXES ON INCOME,WEALTH	2.6	3.7	4.2	5.2	7.13	D.7- OTHER CURRENT TRANSFERS	10.2	8.1
13.7	D.7- OTHER CURRENT TRANSFERS	8.4	8.1	7.1	8.3				
14.7	B.6g. GROSS DISPOSABLE INCOME	41.8	47.0	47.3	50.9				
18.19	D.6. CAPITAL TRANSFERS	4.2	3.6	3.1	4.0				
21.8	P.5 GROSS CAPITAL FORMATION	50.7	50.4	49.3	55.5				
	P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION	43.5	47.0	46.9	52.0				
	P.52 CHANGES IN INVENTORIES	7.2	3.4	2.4	3.5				
18.22	B.9Gg NET LENDING /BORROWING	-4.8	0.3	1.1	-0.6				

Source: SORS, Estimates IMAD.

GOVERNMENT 1995 - 1998

SAM	USES	1995	1996	1997	1998	SAM	RESOURCES	1995	1996
27.8 TOTAL USES		997,197	1,130,691	1,247,802	1,441,804	8.27	TOTAL RESOURCES	997,197	1,130,691
4.8 D.3-SUBSIDIES		48,001	52,873	59,868	71,771	8.3	D.2-TAXES ON PRODUCTION AND IMPORTS	377,964	444,707
D.31-SUBSIDIES ON PRODUCTS		31,686	35,709	39,507	48,904		D.21-TAXES ON PRODUCTS	368,834	418,577
D.39-OTHER SUBSIDIES ON PRODUCTION		16,315	17,164	20,361	22,867			290,463	341,798
10.8 D.41-INTEREST		26,374	32,100	35,536	45,327			78,371	76,779
13.8 SOC. BENEFITS, OTHER CURRENT TRANSF.		391,753	460,132	538,789	596,096		D.29-OTHER TAXES ON PRODUCTION	9,130	26,130
D.62-SOCIAL BENEFITS		375,231	443,494	519,831	580,017	8.10	D.41-INTEREST	8,800	9,460
D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.		16,522	16,638	18,958	16,079	8.11	D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORAT.	1,278	2,187
15.8 B.6-DISPOSABLE INCOME		531,069	585,586	613,609	728,610	8.12	CURRENT TAXES ON INCOME, SOC. CONTR.	573,039	631,022
25.15 P.3-FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE		448,568	516,857	595,107	666,723		D.5-CURRENT TAXES ON INCOME,WEALTH	170,880	215,524
19.15 B.8g-SAVING (GROSS)		82,501	68,729	18,502	61,887		D.51-TAXES ON INCOME	164,013	207,807
K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL		17,361	22,288	25,556	28,248		D.59-OTHER CURRENT TAXES	6,867	7,717
B.8n-SAVING (NET)		65,140	46,441	(7,054)	33,639		D.6111-ACTUAL SOCIAL CONTRIBUTIONS	402,159	415,498
18.19 D.6 CAPITAL TRANSFERS		25,514	25,207	26,882	36,733		D.6111-EMPLOYERS' ACTUAL SOC. CONTRIB.	201,689	186,180
21.19 P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION		46,364	53,105	45,423	67,449		D.6112-EMPLOYEES' SOCIAL CONTRIBUTI.	200,470	229,318
19.22 B.9G NET LENDING /BORROWING		10,623	(9,583)	(53,803)	(42,295)	8.13	D.7-OTHER CURRENT TRANSFERS	18,755	21,027
							D.74-CURRENT INTERNAT. COOPERATION	2,536	2,382
							D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRAN.	16,219	18,645
						8.6	K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	17,361	22,288
							strukture in %		
27.8 TOTAL USES		100.0	100.0	100.0	100.0	8.27	TOTAL RESOURCES	100.0	100.0
4.8 D.3-SUBSIDIES		4.8	4.7	4.8	5.0	8.3	D.2-TAXES ON PRODUCTION AND IMPORTS	37.9	39.3
D.31-SUBSIDIES ON PRODUCTS		3.2	3.2	3.2	3.4		D.21-TAXES ON PRODUCTS	37.0	37.0
D.39-OTHER SUBSIDIES ON PRODUCTION		1.6	1.5	1.6	1.6		Taxes on sales,excise duties	29.1	30.2
10.8 D.41-INTEREST		2.6	2.8	2.8	3.1			7.9	6.8
13.8 SOC. BENEFITS, OTHER CURRENT TRANSF.		39.3	40.7	43.2	41.3		D.29-OTHER TAXES ON PRODUCTION	0.9	2.3
D.62-SOCIAL BENEFITS		37.6	39.2	41.7	40.2	8.10	D.41-INTEREST	0.9	0.8
D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.		1.7	1.5	1.5	1.1	8.11	D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORA.	0.1	0.2
15.8 B.6-DISPOSABLE INCOME		53.3	51.8	49.2	50.5	8.12	CURRENT TAXES ON INCOME, SOC. CONTR.	57.5	55.8
25.15 P.3-FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE		45.0	45.7	47.7	46.2		D.5-CURRENT TAXES ON INCOME,WEALTH	17.1	19.1
19.15 B.8g-SAVING (GROSS)		8.3	6.1	1.5	4.3		D.51-TAXES ON INCOME	16.4	18.4
K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL		1.7	2.0	2.0	2.0		D.59-OTHER CURRENT TAXES	0.7	0.7
B.8n-SAVING (NET)		6.5	4.1	-0.6	2.3		D.6111-ACTUAL SOCIAL CONTRIBUTIONS	40.3	36.7
18.19 D.6 CAPITAL TRANSFERS		2.6	2.2	2.2	2.5		D.6111-EMPLOYERS' ACTUAL SOC. CONTRIB.	20.2	16.5
21.19 P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION		4.6	4.7	3.6	4.7		D.6112-EMPLOYEES' SOCIAL CONTRIBUT.	20.1	20.3
19.22 B.9G NET LENDING /BORROWING		1.1	-0.8	-4.3	-2.9	8.13	D.7-OTHER CURRENT TRANSFERS	1.9	1.9
							D.74-CURRENT INTERNAT. COOPERATION	0.3	0.2
							D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.	1.6	1.6
						8.6	K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	1.7	2.0

Source: SORS, Estimates IMAD.

HOUSEHOLDS 1995 - 1998

USES	1995	1996	1997	1998	RESOURCES	1995	1996	1998
SAM TOTAL USES	2,121,863	2,391,093	2,695,639	2,956,557	SAM TOTAL RESOUCES	2,121,863	2,391,093	2,695,639
10.9 D.41-INTEREST	27,383	43,800	43,530	44,129	9.5 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES	1,289,844	1,428,377	1,591,558
12.9 TAXES ON INCOME,ACTUAL SOC. CONTRIB.	557,025	605,461	650,908	736,255	1.25 D.1 COMPENSAT. OF EMPLOYEES OF RESIDENT.U.	1,271,699	1,400,005	1,556,444
D.5-CURRENT TAXES ON INCOME,WEALTH	154,866	189,963	202,196	235,732	D.11 WAGES AND SALARIES	1,070,010	1,213,825	1,366,366
D.51-TAXES ON INCOME	147,999	182,246	192,378	218,109	D.121 EMPLOYERS' ACTUAL CONTRIBUTION	201,689	186,180	194,194
D.59-OTHER CURRENT TAXES	6,867	7,717	9,818	17,623	5.26 D.1 COMPENS. OF EMPLOYEES FROM ROW	19,650	31,621	33,333
D.611-ACTUAL SOCIAL CONTRIBUTIONS	402,159	415,498	448,712	500,523	26.1 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES TO ROW	1,505	3,249	4,444
D.6111-EMPLOYERS' ACTUAL SOCIAL CONT.	201,689	186,180	194,760	217,248	9.6 GROSS MIXED INCOME, GR. OPER. SURPLUS	353,040	408,782	441,441
D.6112-EMPLOYEES' SOCIAL CONTRIBUT.	200,470	229,318	253,952	283,275	B.3g GROSS MIXED INCOME	238,865	275,229	300,999
13.9 MISCELLANEOUS TRANSFERS	65,858	71,480	77,845	89,224	B.2g GROSS OPERATING SURPLUS	114,175	133,553	146,146
D.71-NET NON-LIFE INSURANCE PREMIUMS	46,053	50,521	55,067	60,862	9.10 D.41-INTEREST	27,024	28,200	40,404
D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.	19,805	20,959	22,778	28,362	9.11 D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORAT.	5,882	6,452	10,100
B.6.DISPOSABLE INCOME	1,471,597	1,670,352	1,923,356	2,086,949	9.13 SOCIAL BENEFITS, OTHER TRANSFERS	446,073	519,282	601,601
P31 - FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE	1,290,411	1,463,249	1,641,449	1,806,552	D.62- SOCIAL BENIFITS	400,165	468,794	541,541
20.16 B.8g-SAVING (GROSS)	181,186	207,103	281,907	280,397	D.72 NON-LIFE INSURANCE CLAIMS	34,422	37,761	41,411
K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	113,688	131,412	151,083	155,824	D.75 MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.	11,486	12,727	13,131
B.8g-SAVING (NET)	67,498	75,691	130,824	124,573				
21.20 P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION	163,633	194,903	234,521	236,536				
22.20 B.9g NET LENDING / BORROWING	17,553	12,200	47,386	43,861				
strukture in %								
SAM TOTAL USES	100.0	100.0	100.0	100.0	SAM TOTAL RESOUCES	100.0	100.0	100.0
10.9 D.41-INTEREST	1.3	1.8	1.6	1.5	9.5 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES	60.8	59.7	59.7
12.9 TAXES ON INCOME,ACTUAL SOCIAL CONTRIBUT.	26.3	25.3	24.1	24.9	1.25 D.1 COMPENSA. OF EMPLOYEES OF RESIDENT.U.	59.9	58.6	58.6
D.5-CURRENT TAXES ON INCOME,WEALTH	7.3	7.9	7.5	8.0	D.11 WAGES AND SALARIES	50.4	50.8	50.8
D.51-TAXES ON INCOME	7.0	7.6	7.1	7.4	D.121 EMPLOYERS' ACTUAL CONTRIBUTION	9.5	7.8	7.8
D.59-OTHER CURRENT TAXES	0.3	0.3	0.4	0.6	5.26 D.1 COMPENS. OF EMPLOYEES FROM ROW	0.9	1.3	1.3
D.611-ACTUAL SOCIAL CONTRIBUTIONS	19.0	17.4	16.6	16.9	26.1 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES TO ROW	0.1	0.1	0.1
D.6111-EMPLOYERS' ACTUAL SOCIAL CONT.	9.5	7.8	7.2	7.3	9.6 GROSS MIXED INCOME, GR. OPER. SURPLUS	16.6	17.1	17.1
D.6112-EMPLOYEES' SOCIAL CONTRIBUT.	9.4	9.6	9.4	9.6	B.3g GROSS MIXED INCOME	11.3	11.5	11.5
13.9 MISCELLANEOUS TRANSFERS	3.1	3.0	2.9	3.0	B.2g,GROSS OPERATING SURPLUS	5.4	5.6	5.6
D.71-NET NON-LIFE INSURANCE PREMIUMS	2.2	2.1	2.0	2.1	9.10 D.41-INTEREST	1.3	1.2	1.2
D.75-MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.	0.9	0.9	0.8	1.0	9.11 D.42-DISTRIBUTED INCOME OF CORPORAT.	0.3	0.3	0.3
B.6.DISPOSABLE INCOME	69.4	69.9	71.4	70.6	9.13 SOCIAL BENEFITS, OTHER TRANSFERS	21.0	21.7	21.7
P31 - FINAL CONSUMPTION EXPENDITURE	60.8	61.2	60.9	61.1	D.62- SOCIAL BENIFITS	18.9	19.6	19.6
20.16 B.8g-SAVING (GROSS)	8.5	8.7	10.5	9.5	D.72 NON-LIFE INSURANCE CLAIMS	1.6	1.6	1.6
K1-CONSUMPTION OF FIXED CAPITAL	5.4	5.5	5.6	5.3	D.75 MISCELLANEOUS CURRENT TRANSF.	0.5	0.5	0.5
B.8g-SAVING (NET)	3.2	3.2	4.9	4.2				
21.20 P.51 GROSS FIXED CAPITAL FORMATION	7.7	8.2	8.7	8.0				
22.20 B.9g NET LENDING /BORROWING	0.8	0.5	1.8	1.5				

Source: SORS, Estimates IMAD.

REST OF THE WORLD 1995 - 1998

SAM	USES	1995	1996	1997	1998	SAM	RESOURCES	1995	1996
P.6 EXPORTS OF GOODS AND SERVICES		1,117,016	1,385,819	1,667,198	1,838,714	P.7 IMPORTS OF GOODS AND SERVICES		1,153,485	1,410,958
25.26 EXPORTS OF GOODS AND SERVICES(TRAVEL EXC.)		1,008,633	1,242,126	1,480,104	1,665,698	26.25	IMPORTS OF GOODS AND SERVICES(TRAVEL EXC.)	1,101,818	1,356,497
9.26 TOURISM		108,383	143,693	187,094	173,016	26.16	TOURISM	51,667	54,461
B.11 EXTERNAL BALANCE OF GOODS AND SERVICES		36,469	25,139	33,898	46,994				
5.26 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES		19,650	31,621	37,410	39,025	26.1	D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES	1,505	3,249
D.4 PROPERTY INCOME		23,989	25,232	28,423	37,380		D.4 PROPERTY INCOME	24,723	32,623
10.26		20,326	21,848	23,059	22,727	26.10		20,824	26,383
10. Other property income		3,663	3,384	5,364	14,653	26.11	Other property income	3,899	6,240
13.26 D.7 OTHER CURRENT TRANSFERS		37,246	28,241	37,535	44,657	26.13	D.7 OTHER CURRENT TRANSFERS	19,022	19,628
TOTAL		1,197,901	1,470,913	1,770,566	1,959,776		TOTAL	1,198,735	1,466,458
26.22 B.12 CURRENT EXTERNAL BALANCE		(834)	4,455	2,902	(4,232)				
						strukture in %			
P.6 EXPORTS OF GOODS AND SERVICES		93.2	94.2	94.2	93.8	P.7 IMPORTS OF GOODS AND SERVICES		96.2	96.2
25.26 EXPORTS OF GOODS AND SERVICES(TRAVEL EXC.)		84.2	84.4	83.6	85.0	26.25	IMPORTS OF GOODS AND SERVICES (TRAVEL EXC.)	91.9	92.5
9.26 TOURISM		9.0	9.8	10.6	8.8	26.16	TOURISM	4.3	3.7
B.11 EXTERNAL BALANCE OF GOODS AND SERVICES									
5.26 D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES		1.6	2.1	2.1	2.0	26.1	D.1 COMPENSATION OF EMPLOYEES	0.1	0.2
D.4 PROPERTY INCOME		2.0	1.7	1.6	1.9		D.4 PROPERTY INCOME	2.1	2.2
10.26		1.7	1.5	1.3	1.2	26.10	Interest	1.7	1.8
11.26		0.3	0.2	0.3	0.7	26.11		0.3	0.4
13.26 D.7 OTHER CURRENT TRANSFERS		3.1	1.9	2.1	2.3	26.13	D.7 OTHER CURRENT TRANSFERS	1.6	1.3
TOTAL		100.0	100.0	100.0	100.0		TOTAL	100.0	100.0
26.22 B.12 CURRENT EXTERNAL BALANCE		-0.1	0.3	0.2	-0.2	26.22			

Source: SORS, Estimates IMAD.

NATIONAL ACCOUNTS SLOVENIA 1995 (estimates)

ROW	Enterpri-ses	Govern-ment	House-holds	TOTAL	USES	RESOURCES	TOTAL	Enterpri-ses	Govern-ment	Ho
PRODUCTION ACCOUNT										
1,117,016	1,771,626	191,581	425,296	2,388,503			4,272,815	2,927,438	503,913	8
1,155,812	312,332	416,168	1,884,312				337,148			
GENERATION OF INCOME ACCOUNT										
917,100	293,437	61,162	1,271,699				1,884,312	1,155,812	312,332	4
5,630	1,534	1,966	9,130							
(16,315)	0	0	(16,315)							
259,844	17,361	113,687	390,892	K.1 Consumption of fixed capital						
(10,447)	0	239,353	228,906							
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT										
19,650							1,289,844	0	0	1,2
							337,148	0	337,148	
							9,130	0	9,130	
							(16,315)	0	(16,315)	
							390,892	259,844	17,361	
					B.2n/B.3n Net operating surpl., net mixed		228,906	(10,447)	0	2
20,326	280,196	26,374	27,383	354,279			354,279	297,631	8,800	
3,663	7,396		11,059	D.42 Dividends	D.42 Dividends		11,059		1,278	
259,436	331,028	1,648,407	2,238,871							
SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT										
							2,238,871	259,436	331,028	1,6
16,014		154,866	170,880		D.5 Current taxes on income and wealth		170,880		170,880	
		402,159	402,159				402,159		402,159	
10,651		375,231	385,882		D.62 Social benefits		385,882			
26,595	51,151	16,522	65,858	160,126			160,126	62,158	18,755	
254,429	531,069	1,471,597	2,257,095	B.6g Gross disposable income						
USE OF INCOME ACCOUNT										
0	448,568	1,290,411	1,738,979				2,257,095	254,429	531,069	1,4
254,429	82,501	181,186	518,116							
CAPITAL ACCOUNT										
					B.8g Gross saving		518,116	254,429	82,501	1
		25,514	25,514				25,514	25,514		
264,976	46,364	163,633	474,973							
43,977			43,977							
834	(29,010)	10,623	17,553	0						

Source: Estimates IMAD.

NATIONAL ACCOUNTS SLOVENIA 1996 (estimates)

ROW	Enterpri- ses	Govern- ment	Househ- olds	TOTAL	USES	RESOURCES	TOTAL	Enterpri- ses	Govern- ment	H
PRODUCTION ACCOUNT										
1,385,819	2,027,818	226,038	491,961	2,745,817	P.2 Intermediate consumption	P.1 Output	4,918,318	3,355,338	588,306	
1,327,520	362,268	482,713	2,172,501	B.1g Gross value added			382,868			
GENERATION OF INCOME ACCOUNT										
994,280	333,834	71,891	11,400,005		B.1g Gross value added		2,172,501	1,327,520	362,268	
17,945	6,146	2,040	26,131							
(17,164)	0	0	(17,164)							
308,771	22,288	132,407	463,466							
23,688	0	276,375	300,063	B.2n/B.3n Net operating surp.,net mixed						
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT										
31,621					D.1 Compensation of employees	1,428,377	0	0	1,	
						382,868	0	382,868		
					D.29 Other taxes on production	26,131	0	26,131		
					D.39 Other subsidies on productio	(17,164)	0	(17,164)		
						463,466	308,771	22,288		
						300,063	23,688	0		
21,848	277,307	32,100	43,800	375,055			375,055	311,012	9,460	
3,384	11,495			14,879			14,879		2,187	
354,669	393,670	1,828,011	2,576,350	2,576,350						
SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT										
25,561		189,963	215,524		D.5 Current taxes on income and wealth	215,524		215,524		
		415,498	415,498			415,498		415,498		
11,148		443,494	454,642			454,642				
17,093	56,439	16,638	71,480	161,650			161,650	56,355	21,027	
329,024	585,587	1,670,352	2,584,963	2,584,963						
USE OF INCOME ACCOUNT										
0	516,857	1,463,249	1,980,106				2,584,963	329,024	585,587	
329,024	68,730	207,103	604,857							
CAPITAL ACCOUNT										
					B.8g Gross saving		604,857	329,024	68,730	
		25,207	25,207				25,207	25,207		
328,672	53,105	194,903	576,680							
23,722			23,722							
(4,455)	1,837	(9,582)	12,200	0						

Source: Estimates IMAD.

NATIONAL ACCOUNTS SLOVENIA 1997 (estimates)

ROW	Enterpri- ses	Govern- ment	House- olds	TOTAL	USES		RESOURCES		TOTAL	Enterpri- ses	Govern- ment	Ho useholds
					P2	Intermediate consumption	TOTAL	Enterpri- ses				
PRODUCTION ACCOUNT												
1,660,733	2,462,339	248,110	544,171	3,254,620	P2	Intermediate consumption			5,757,129	3,998,456	673,074	1,0
1,536,117	424,964	541,428		2,502,509					404,768			
GENERATION OF INCOME ACCOUNT												
1,079,299	387,688	91,709	1,558,696	D.1	Compensation of employees				2,502,509	1,536,117	424,964	5
34,784	11,720	2,619	49,123	D.29	Other taxes on production							
(20,361)	0	0	(20,361)									
346,308	25,556	151,083	522,947	K.1	Consumption of fixed capital							
96,087	0	296,017	392,104									
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT												
37,410									1,591,912	0	0	1,5
									404,768	0	404,768	
									49,123	0	49,123	
									(20,361)	0	(20,361)	
									522,947	346,308	25,556	1
									392,104	96,087	0	2
23,059	338,420	35,536	43,530	440,545					440,545	355,776	11,082	
5,364	18,208		23,572	D.42	Dividends				23,572		4,898	
441,543	439,530	2,046,240	2,927,313									
SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT												
									2,927,313	441,543	439,530	2,0
36,364		202,196	238,560						238,560		238,560	
		448,712	448,712						448,712		448,712	
11,742	519,831		531,573	D.62	Social benefits				531,573			5
25,793	61,404	18,958	77,845	184,000					184,000	63,337	25,596	
407,112	613,609	1,923,356	2,944,077									
USE OF INCOME ACCOUNT												
0	595,107	1,641,449	2,236,556						2,944,077	407,112	613,609	1,9
407,112	18,502	281,907	707,521									
CAPITAL ACCOUNT												
									707,521	407,112	18,502	2
		26,882	26,882						26,882		26,882	
404,170	45,423	234,521	684,114									
		20,505	20,505									
(2,902)	9,319	(53,803)	47,386	0								

Source: Estimates IMAD.

PROVISIONAL ANNUAL ACCOUNTS SLOVENIA 1998

ROW	Enterpri-ses	Govern-ment	House-holds	TOTAL	USES		RESOURCES		TOTAL	Enterpri-ses	Govern-ment	Ho-	
					P.2	Intermediate consumption							
PRODUCTION ACCOUNT													
1,838,714	2,702,017	283,842	578,725	3,564,584	P.2	Intermediate consumption			6,345,221	4,418,661	745,749	1,1	
1,716,644	461,907	602,086		2,780,637					462,852				
GENERATION OF INCOME ACCOUNT													
1,171,487	420,522	105,250	1,697,259	D.1	Compensation of employees	B.1g	Gross value added		2,780,637	1,716,644	461,907	6	
44,280	13,137	2,952	60,369	D.29	Other taxes on production								
(22,867)	0	0	(22,867)										
407,076	28,248	155,824	591,148										
116,668	0	338,060	454,728										
ALLOCATION OF PRIMARY INCOME ACCOUNT													
39,025					D.1	Compensation of employees	1,731,815	0	0	1,7			
					D.21-D.31	Net taxes on products	462,852	0	462,852				
							60,369	0	60,369				
							(22,867)	0	(22,867)				
							591,148	407,076	28,248	1			
							454,728	116,668	0	3			
22,727	311,653	45,327	44,129	423,836									
14,653	17,978			32,631	D.42	Dividends	D.41	Interests	423,836	334,686	12,118		
					D.42	Dividends			32,631		12,627		
528,799	508,020	2,230,842	3,267,661	B.5g	Gross national income								
SECONDARY DISTRIBUTION OF INCOME ACCOUNT													
					B.5g	Gross national income	3,267,661	528,799	508,020	2,2			
47,768		235,732	283,500				283,500		283,500				
		500,523	500,523				500,523		500,523				
11,976		580,017	591,993				591,993		591,993		5		
32,681	76,449	16,079	89,224	214,433			D.7	Other current transfers	214,433	66,110	32,662	1	
470,692	728,609	2,086,950	3,286,251										
USE OF INCOME ACCOUNT													
0	666,723	1,806,552	2,473,275				3,286,251	470,692	728,609	2,0			
470,692	61,886	280,398	812,976	B.8g	Gross saving								
CAPITAL ACCOUNT													
							812,976	470,692	61,886	2			
		36,733	36,733				36,733	36,733					
481,213	67,449	236,536	785,198										
		32,011	32,011										
4,232	(5,799)	(42,296)	43,862	(1)									

Sources: Estimates IMAD.

Do sedaj izšlo v okviru zbirke delovni zvezki:

Letnik I, leto 1992

- št.1. Razvojno planiranje na ravni Republike Slovenije. Uredil mag. Matej More, Ljubljana, maj 1992, 59. strani
- št.2. Ocena gospodarskega in socialnega razvoja Slovenije v letih 1991 in 1992 (majska analiza) z dokumentacijo, vodja projekta mag. Andrej Hartman, junij 1992
- št.3. Slovenia in 1991 - 1992. Report on economic developments. Ljubljana, June 1992, 55 strani; (with statistical annex)
- št.4. Radej Bojan: Vrste ekonomskih inštrumentov varstva okolja in njihova uporaba. Naravni viri kot razvojni dejavnik - interdisciplinarni raziskovalni projekt trajnega razvoja. Zavod Republike Slovenije za makroekonomske analize in razvoj, Ljubljana, maj 1992, 122 strani
- št.5. Finančni rezultati poslovanja gospodarstva Slovenije v prvem polletju 1992 - primerjalni prikaz po posameznih dejavnostih gospodarstva na osnovi podatkov SDK iz periodičnih obračunov pravnih oseb za prvo polletje 1992. Pripravila: Stane Vencelj in Jana Jevšev, 15. september 1992, 30 strani
- št.6. Finančni rezultati poslovanja zavodov s področja družbenih dejavnosti v Sloveniji v prvem polletju 1992 - primerjalni prikaz po posameznih družbenih dejavnostih na osnovi podatkov SDK iz zaključnih računov in periodičnih obračunov zavodov za prvo polletje 1992 in za leto 1991. Pripravila Jasna Kondža, Ljubljana, 7. oktober 1992
- št.7. Finančni rezultati poslovanja javnih podjetij gospodarstva Slovenije v prvem polletju 1992 - primerjalni prikaz po posameznih dejavnostih gospodarstva na osnovi podatkov SDK iz periodičnih obračunov pravnih oseb za prvo polletje 1992. Pripravila Jana Jevšev, oktober 1992, 36 strani
- št.8. Selected indicators from the income statement and balance sheet by sector and by origin of capital of the Slovenian economy in January - June 1991 and 1992
- št.9. Gospodarska gibanja v letu 1992 in kratkoročne perspektive gospodarstva Slovenije v letu 1993 (Jesenska analiza), vodja projekta mag. Andrej Hartman, oktober 1992, Ljubljana
- št.10. Slovenia - Economic Developments in 1992 nad the Outlook for 1993, October 1992
- št.11. Panožne prognoze na podlagi ocenjevanja perspektivne sposobnosti industrijskih podjetij za obdobje 1992 - 1995, vodja projekta dr. Pavle Gmeiner, Ljubljana, november 1992

Letnik II, leto 1993

- št.1. Ali so se stroški uvoza blaga resnično povečali, dr. Janez Potočnik, Ljubljana, januar 1993
- št.2. Bilanca pomembnejših prehranskih proizvodov, Božena Leonardi, Ljubljana, januar 1993
- št.3. Industrijska politika Slovenije - koncept, omejitve, možnosti in usmeritve na narodnogospodarski in sektorski ravni, dr. Pavle Gmeiner, dr. Anton Povše, Ljubljana, februar 1993
- št.4. Analiza gibanja plač in dometa ter učinkovitosti zamrznitve plač v marcu 1993, Bojan Radej, Ljubljana, marec 1993
- št.5. Finančni rezultati poslovanja gospodarstva Slovenije v letu 1992, Jana Jevšev, april 1993
 - št.5.1. Lastninjenje družbenega premoženja v gospodarstvu republike Slovenije v letu 1992, Judita Mirjana Novak, maj 1993
 - št.5.2. Finančni rezultati poslovanja javnih podjetij v letu 1992 - primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov za leto 1992, Jana Jevšev, maj 1993
 - št.5.3. Finančni rezultati poslovanja zavodov s področja družbenih dejavnosti - Primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov za leto 1992, Jasna Kondža, maj 1993
- št.5.4. Finančni rezultati poslovanja bank in zavarovalnic v letu 1992, Vida Brus, maj 1993
- št.6. Portfolio analiza slovenske industrije v obdobju 1990-1992, Tanja Česen, junij 1993
- št.7. Nacionalni računi Slovenije- ocena 1990-93 in projekcije 1994-97, vodja projekta Igor mag. Strmšnik, Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj, junij 1993
- št.8. Gospodarska gibanja v Sloveniji leta 1993 in perspektive do leta 1997 (Pomladansko poročilo), vodja projekta mag. Andrej Hartman, Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj, junij 1993
- št.9. Finančni rezultati poslovanja gospodarstva, zavodov s področja družbenih dejavnosti ter bank in zavarovalnic v prvem polletju 1993- primerjalni prikazi na osnovi podatkov SDK iz periodičnih obračunov pravnih oseb, Jana Jevšev, Dijana Pirc, Vida Brus, september 1993
- št.10. Mesto Slovenije v svetu- mednarodne primerjave podatkov nacionalnih računov, Tanja Česen, september 1993
- št.11. Gospodarska gibanja v letu 1993 in kratkoročne perspektive gospodarstva Slovenije v letu 1994 (Jesensko poročilo), Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj, vodja projekta mag. Andrej Hartman, november 1993
- št.12. Izhodišča za pripravo strategije gospodarskega razvoja Slovenije, dr. Janez Potočnik, november 1993

Letnik III, leto 1994

- št.1. Prebivalstvo in zaposlenost v Sloveniji na prehodu iz osemdesetih v devetdeseta leta in ocena tendenc razvoja do leta 2000, Tomaž Kraigher, januar 1994
- št.2. Analiza obrestnih mer in obresti v letih 1991 do 1993, Vida Brus, februar 1994
- št.3. Analiza in perspektiva deželnega rizika Slovenije, dr.Pavle Gmeiner, maj 1994
- št.4.1 Finančni rezultati poslovanja gospodarstva Slovenije v letu 1993 - primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov za leto 1993, Judita Mirjana Novak, maj 1994
- št.4.2. Finančni rezultati poslovanja zavodov s področja družbenih dejavnosti - primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov za leto 1993, Dijana Pirc, maj 1994
- št.4.3. Finančni rezultati poslovanja bank in zavarovalnic v letu 1993 - primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov za leto 1993, Vida Brus, maj 1994
- št.4.4. Finančni rezultati podjetij v izgubi v letih 1992 in 1993, Slavica Jurančič, junij 1994
- št.5. Prikaz cenovnih sprememb v letih 1985 do 1993 - izračun verižnih indeksov cen po sektorjih NACE klasifikacije dejavnosti, Jure Povšnar, Nataša Marzidovšek, junij 1994
- št.6. Gospodarska gibanja v Sloveniji v letu 1994 s projekcijami razvoja do leta 1998 (Pomladansko poročilo), Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj, vodja projekta mag. Andrej Hartman, junij 1994
- št.7. Regionalni vidiki razvoja Slovenije v obdobju 1990 - 1994, Janja Pečar, julij 1994
- št.8. Finančni rezultati poslovanja Zavodov s področja družbenih dejavnosti in zavarovalnih organizacij v prvem polletju 1994, Judita Novak, Dijana Pirc in Vida Brus, september 1994
- št.9. Kmetijska pridelava in odkup kmetijskih proizvodov v obdobju 1988 - 1993, Mateja Kovač, oktober 1994
- št.10. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji v letu 1994 s projekcijo razvoja v letu 1995 (Jesensko poročilo), vodja projekta Tanja mag. Česen, Zavod RS za makroekonomske analize in razvoj, november 1994
- št.11. Primerjava med finančnimi rezultati poslovanja slovenskega gospodarstva za leto 1993 po zakonu o računovodstvu in po slovenskih računovodskeih standardih, Judita Mirjana Novak, december 1994
- št.12. Turistični promet v obdobju 1985 - 1994 in statistični prikaz stanja turizma v Sloveniji, Petra Drobne, december 1994

Letnik IV, leto 1995

- št.1. Finančni rezultati poslovanja zavodov s področja družbenih dejavnosti v letu 1994, Primerjalni prikazi na osnovi zaključnih računov za leto 1994, Judita Mirjana novak, april 1995
- št.2. Analiza in perspektiva deželnega rizika Slovenije po dveh scenarijih v obdobju do leta 2000, dr.Pavle Gmeiner, maj 1995
- št.3. Finančni rezultati poslovanja bank in zavarovalnic v letu 1994 - primerjalni prikazi na osnovi podatkov zaključnih računov, Vida Brus, junij 1995
- št.4. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji v letu 1995 s projekcijo razvoja do leta 2000 (Pomladansko poročilo), vodja projekta Igor mag. Strmšnik, julij 1995
- št.5. Finančni rezultati poslovanja gospodarstva Slovenije v letu 1994 (na osnovi statističnih podatkov iz bilance uspeha leta 1994, Judita Mirjana Novak , julij 1995
- št.6. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji v letu 1995 s projekcijo razvoja v letu 1996 (Jesensko poročilo), vodja projekta Igor mag. Strmšnik, oktober 1995
- št.7. Nacionalni programi in posebni razvojni zakoni v luči strategije gospodarskega razvoja Slovenije in vpliva na regionalni razvoj, mag. Ana Murn, Ljubljana, november 1995
- št.8. Značilnosti razvoja slovenskih regij, Janja Pečar, Ljubljana, december 1995
- št.9. Politika cenovnega nadzora v Sloveniji v letih 1991 do 1995, Nataša Marzidovšek, Ljubljana, december 1995
- št.10. Pregled posebnih razvojnih dokumentov, ki jih je sprejela država Slovenija, mag. Ana Murn, Ljubljana, december 1995
- št.11. Razmerja v slovenskem gospodarstvu v letih 1992 in 1993 v luči input - output tabel, Vesna Štraser, Ljubljana, februar 1996
- št.12. Ocena demografskih računov Slovenije 1981 - 1994, Tomaž Kraigher, Ljubljana, marec 1996

Letnik V, leto 1996

- št.1. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji leta 1996 s ciljno projekcijo razvoja do leta 2000 (Pomladansko poročilo), Urad RS za makroekonomske analite in razvoj, vodji projekta mag. Igor Strmšnik in mag. Alenka Kajzer
- št.2. Finančni rezultati poslovanja gospodarstva Slovenije v letu 1995 (na osnovi statističnih podatkov iz bilance stanja in bilance uspeha za leto 1995), Judita Mirjana Novak, Ljubljana, julij 1996
- št.3. Poslovanje bank v letu 1995, Vida Brus, Ljubljana, julij 1996
- št.4. Javnofinančne obveznosti, ki izhajajo iz dokumentov razvojnega načrtovanja in posebnih rajonih zakonov, mag. Ana Murn, Ljubljana, september 1996
- št.5. Finančni rezultati poslovanja zavodov s področja družbenih dejavnosti v letu 1995, Judita Mirjana Novak, Ljubljana, oktober 1996
- št.6. Neposredne tuje investicije v slovensko gospodarstvo in njihov razvojni potencial. Foreign Direct Investment in the Slovenian Economy and its Development Potential, Matija dr. Rojec, Ljubljana, oktober 1996
- št.7. Regionalni vidiki razvoja Slovenije s poudarkom na finančnih rezultatih poslovanja gospodarskih družb v letu 1995, Janja Pečar, Ljubljana, oktober 1996
- št.8. Kazalci finančne uspešnosti gospodarjenja v letu 1995 po sektorjih in regijah, Liljana Figar kot vodja, Peter Beltram, Vida Brus, Mateja Kovač, Judita Mirjana Novak, Janja Pečar, Boštjan Plešec, Jure Povšnar, Ana Sečnik, Ljubljana, november 1996
- št.9. Ocena input-output tabele Republike Slovenije za leto 1995 v tekočih in stalnih cenah, Ivanka Zakotnik, Ljubljana, november 1996
- št.10. Dejavniki za povečanje konkurenčnosti slovenske predelovalne industrije s posebnim ozirom na kooperacije, razvojne raziskave in tuja vlaganja, dr. Pavle Gmeiner, Ljubljana, december 1996
- št.11. Analiza gospodarskih gibanj v Sloveniji - Jesensko poročilo 1996, vodja projekta dr. Alenka Kajzer, Ljubljana, december 1996
- št.12. Slovenija in Maastrichtski kriteriji konvergencije, dr. Ivo Lavrač in mag. Vladimir Lavrač, Ljubljana, februar 1997

Letnik VI, leto 1997

- št.1. Analiza gospodarskih gibanj s ciljno projekcijo do leta 2001 (Pomladansko poročilo), Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, vodja projekta dr. Alenka Kajzer, Ljubljana, junij 1997
- št.2. Finančni rezultati poslovanja gospodarskih družb v letu 1996 (na osnovi statističnih podatkov iz bilance stanja in bilance uspeha za leto 1996), Judita Mirjana Novak, Ljubljana, julij 1997
- št.3. Ocena kupne moči bruto domačega proizvoda na prebivalca v Sloveniji 1993-1997 in prognoza do 2005, mag. Tanja Česen, Ljubljana, julij 1997
- št.4. Regionalni vidiki razvoja Slovenije s poudarkom na finančnih rezultatih poslovanja gospodarskih družb v letu 1996, Janja Pečar, Ljubljana, oktober 1997
- št.5. Poslovanje bank v letu 1996, Vida Brus, Ljubljana, oktober 1997
- št.6. Uvod v kupno moč denarne enote in probleme merjenja domačega proizvoda po kupni moči, dr. Pavle Gmeiner, Ljubljana, november 1997
- št.7. Ocena gospodarskih gibanj v letu 1997 in možnosti razvoja v letu 1998 (Jesensko poročilo), Urad RS za makroekonomske analize in razvoj, vodja projekta dr. Alenka Kajzer, Ljubljana, november 1997
- št. 8. Finančni rezultati poslovanja izvoznikov v letu 1996, Judita Mirjana Novak, Ljubljana, december 1997
- št. 9. Kazalci finančne uspešnosti gospodarjenja v letu 1996 po sektorjih, Liljana Figar kot vodja, Vida Brus, Andrej Hrovat, Mateja Kovač, Judita Mirjana Novak, Mateja Pečar, Jure Povšnar, Ana Sečnik, Ljubljana, december 1997
- št.10. SAM Slovenija 1996 (matrika nacionalnih računov), Ivanka Zakotnik, Ljubljana, december 1997
- št.11. Slovenija v Evropi regij - Regionalne strukture razširjene evropske zveze, mag. Igor Strmšnik, Ljubljana, januar 1998
- št.12. Globalna konkurenčnost Slovenije - Eksperimentalna ocena njenih prednosti in slabosti po metodi Svetovnega ekonomskega foruma. dr. Pavle Gmeiner, Ljubljana, januar 1998

Letnik VII, leto 1998

- št. 1. Pregled javnofinančnih prihodkov za leto 1997 (na osnovi Poročila B-2) Agencije RS za plačilni promet, Jasna Kondža, Ljubljana, marec 1998
- št. 2. Projekcije prebivalstva Slovenije 1996 - 2070, Tomaž Kraigher, Ljubljana, marec 1998
- št. 3. Sistem nacionalnih računov SAM (Social Accounting Matrix) Slovenija 1995, dr. Ivo Lavrač, Branka Tavčar, Ivanka Zakotnik, Ljubljana, april 1998
- št. 4. Vladne finančne intervencije v gospodarstvu, Državne pomoči v Evropski uniji, mag. Ana Murn, Ljubljana, maj 1998
- št. 5. Finančni rezultati poslovanja gospodarskih družb v letu 1997 (na osnovi statističnih podatkov iz bilance stanja in bilance uspeha za leto 1997), Judita Mirjana Novak, Ljubljana, julij 1998
- št. 6. Slovenija v letu 1997 – ocene nacionalnih računov, Ivanka Zakotnik, Ljubljana, avgust 1998
- št. 7. Finančna uspešnost gospodarjenja v letu 1997 po sektorjih, Liljana Figar, Andrej Hrovat, Mateja Kovač, Judita Mirjana Novak, Jure Povšnar, Mateja Pečar, Ana Sečnik, Ljubljana, oktober 1998
- št. 8. Ocena četrтletnega bruto domačega proizvoda Slovenije potrošna struktura 1995 – 1997, dr. Tanja Česen, Ljubljana, november 1998
- št. 9. Regionalni vidiki razvoja Slovenije s poudarkom na finančnih rezultatih poslovanja gospodarskih družb v letu 1997, Janja Pečar, december 1998
- št. 10. Razvojni indikatorji za vrednotenje okoljske kakovosti gospodarske rasti, Bojan Radej, februar 1999
- št. 11. Koncept in empirični rezultati merjenja nacionalne konkurenčne sposobnosti v Sloveniji za obdobje 1995-1998 in napovedi do leta 2000, dr. Pavle Gmeiner, Liljana Figar, februar 1999
- št. 12. Prenova regionalne politike, mag. Igor Strmšnik, april 1999

Letnik VIII, leto 1999

št. 1. Finančni rezultati poslovanja gospodarskih družb v letu 1998 (na osnovi statističnih podatkov iz bilance stanja in bilance uspeha za leto 1998), Judita Mirjana Novak, avgust 1999

št. 3. Strategija gospodarskega razvoja Slovenije - razvojni scenarij, koordinatorja: mag. Igor Strmšnk, Branka Tavčar, september 1999

št. 4. Matrika nacionalnih računov - Slovenija 1998, Ivanka Zakotnik, december 1999