

REZULTATI
RAZISKOVANJ

IZKORIŠČENOST
ZMOGLJIVOSTI
V INDUSTRIJI 1983, 1988

151.3	151.0	140.9	134.2	129.4	125.7	122.9	120.6	118.7	117.2	115.8
167.4	151.0	141.0	134.2	129.4	125.7	122.9	120.6	118.7	117.2	115.9
167.4	151.0	141.0	134.3	129.4	125.7	122.9	120.6	118.7	117.2	115.8
167.5	151.1	141.0	134.3	129.4	125.8	122.9	120.6	118.8	117.2	115.9
167.5	151.1	141.1	134.3	129.4	125.8	122.9	120.6	118.8	117.2	115.9
167.6	151.2	141.1	134.3	129.5	125.8	122.9	120.7	118.8	117.2	115.9
167.7	151.2	141.1	134.3	129.5	125.8	123.0	120.7	118.8	117.2	115.9
167.7	151.2	141.2	134.4	129.5	125.8	123.0	120.7	118.8	117.2	115.9
167.8	151.3	141.2	134.4	129.5	125.9	123.0	120.7	118.8	117.3	115.9
167.8	151.3	141.2	134.4	129.5	125.9	123.0	120.7	118.8	117.3	115.9
167.9	151.3	141.2	134.4	129.6	125.9	123.0	120.7	118.8	117.3	115.9
167.9	151.4	141.3	134.5	129.6	125.9	123.0	120.7	118.9	117.3	115.9
168.0										
168.0										

YU ISSN 0352 - 0226

REZULTATI
RAZISKOVANJ

IZKORIŠČENOST ZMOGLJIVOSTI V INDUSTRIJI 1983, 1988

Radovan MARKOVIČ, samostojni svetovalec za področje
gospodarskih statistik
Margareta AHAČIČ, načelnik oddelka

št. 524 | LJUBLJANA, MAREC 1991

REZULTATI RAZISKOVANJ

439. Družbeni proizvod in narodni dohodek 1985, str. 70
 440. Letni pregled industrije, 1985 in 1986, str. 405
 441. Študenti 1988/89, diplomanti 1988 in individualni popis pedagoških delavcev višjih in visokih šol 1987, str. 151
 442. Letni pregled kmetijstva 1986, str. 40
 443. Kazensko sodna statistika 1986, str. 95
 444. Letni pregled zunanje trgovine 1985, str. 378
 445. Letni pregled cen 1986, str. 56
 446. Osebni dohodki za določene poklice 1984, str. 49
 447. Letni pregled industrije 1987, str. 217
 448. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šol. I. 1987/88, str. 65
 449. Delavci v združenem delu 1985, str. 92
 450. Letni pregled zunanje trgovine 1986, str. 374
 451. Delavci v združenem delu 1985, str. 46
 452. Letni pregled cen 1987, str. 50
 453. Raziskovalne organizacije 1986, str. 67
 454. Letni pregled odkupa 1986, str. 61
 455. Delavci v združenem delu 1987, str. 41
 456. Letni pregled gozdarstva 1987, str. 30
 457. Letni pregled investicij 1986, str. 43
 458. Prodajne zmogljivosti v trgovini na drobno 1986, str. 83
 459. Prihodki in odhodki OZD neproizvodnih dejavnosti 1986, str. 26
 460. Osnovne in srednje šole konec 1985/86 in 1986/87 in na začetku šolskega leta 1986/87 in 1987/88, str. 133
 461. Kazensko sodna statistika 1987, str. 91
 462. Kultura, umetnost in informacije 1985/86, str. 95
 463. Raziskovalne organizacije 1987, str. 51
 464. Vzgojnovarstvene organizacije 1986/87 in 1987/88 in socialni zavodi 1986, str. 92
 465. Družbeni proizvod in narodni dohodek 1986, 1987, str. 121
 466. Letni pregled kmetijstva 1987, str. 43
 467. Letni pregled turizma 1985-1987, str. 311
 468. Letni pregled odkupa 1987, str. 62
 469. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šol.I. 1988/89, str. 68
 470. Letni pregled obrti 1982, 1983, str. 48
 471. Letni pregled gozdarstva 1988, str. 27
 472. Letni pregled trgovine 1987, str. 62
 473. Letni pregled investicij 1987, str. 39
 474. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu 1988, str. 50
 475. Vzgojnovarstvene organizacije 1988/89 in socialni zavodi 1988, str. 68
 476. Letni pregled gradbeništva 1986, 1987, str. 140
 477. Kultura, umetnost in informacije 1986/87, str. 108
 478. Študenti 1989/90, str. 75
 479. Osnovne in srednje šole konec 1987/88 in na začetku šolskega leta 1988/89, str. 121
 480. Kazensko sodna statistika 1988, str. 90
 481. Letni pregled kmetijstva 1988, str. 40
 482. Letni pregled cen 1988, str. 49
 483. Letni pregled prometa in zvez 1987, str. 78
 484. Letni pregled zunanje trgovine 1987, str. 368
 485. Anketa o porabi gospodinjstev 1984-1988, str. 139
 486. Kultura, umetnost in informacije 1987/88, str. 81
 487. Letni pregled gostinstva 1987, str. 54
 488. Letni pregled industrije 1988, str. 201
 489. Družbeni proizvod in narodni dohodek 1988, str. 69
 490. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela neproizvodnih dejavnosti 1987 in 1988, str. 39
 491. Letni pregled investicij 1988, str. 51
 492. Osnovne in srednje šole konec 1988/89 in na začetku šolskega leta 1989/90, str. 119
 493. Delavci v združenem delu 1988, str. 68
 494. Letni pregled obrti 1985-1987,str. 165
 495. Kultura, umetnost in informacije 1988/89, str. 75
 496. Letni pregled gozdarstva 1989,str. 26
 497. Letni pregled zaposlenih 1989, str. 37
 498. Delavci v združenem delu 1988, str. 68
 499. Zmogljivost in uporaba opreme za AOP 1988, str. 78
 500. Letni pregled prometa in zvez 1988, str. 78
 501. Naravno gibanje prebivalstva SRS 1983-1987 I. Rojstva, str.103
 502. Naravno gibanje prebivalstva SRS 1983-1987 II. Umrli, str.122
 503. Popis pedagoških delavcev 1989, str.87
 504. Diplomanti, doktorji znanosti, visokošolski učitelji 1989, str. 113
 505. Letni pregled cen 1989, str. 49
 506. Naravno gibanje prebivalstva 1983-1987, sklenjene in razvezane zakonske zveze, str. 105
 507. Družbena prehrana 1988, str.47
 508. Letni pregled odkupa 1988, str.60
 509. Raziskovalne organizacije 1988, str. 61
 510. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1986-1988, str. 144
 511. Volitve 1990, str. 108
 512. Kazensko sodna statistika 1989, str. 87
 513. Letni pregled industrije 1989, str. 218
 514. Naravno gibanje prebivalstva1988, str. 108
 515. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1989, str. 64
 516. Letni pregled kmetijstva 1989, str. 49
 517. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1983, 1984, 1985, str. 215
 518. Pregled prometa in zvez 1981-1985, str. 88
 519. Osebni dohodki za določene poklice 1985, str. 54
 520. Letni pregled prometa in zvez 1986, str. 81
 521. Letni pregled gostinstva 1986, str.41
 522. Letni pregled gostinstva 1988, str.58
 523. Prodaja po republikah in prodaja reproduksijskega materiala 1987, str. 49

VSEBINA

UVOD	5
METODOLOŠKA POJASNILA	7
KOMENTAR	13
1. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	17
2. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1988	20
3. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika Slovenija, 1983	23
4. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika Slovenija, 1988	27
5. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po občinah Republike Slovenije (dejavnost organizacij), 1983	31
6. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po občinah Republike Slovenije (dejavnost organizacij), 1988	32
7. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	33
8. Nabavna vrednost proizvodne opreme in reprezentativnost strojev, postrojev in naprav po nomenklturi strojev po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	36
9. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav, število zajetih organizacij, nabavna vrednost proizvodne opreme in reprezentativnost strojev, postrojev in naprav po nomenklturi strojev po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1988	40
10. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika slovenija, 1983	43
11. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika Slovenija, 1988	47
12. Stopnje izkoriščenosti zmogljivosti glede na tehnično tehnološko in po projektu možno proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (dejavnost proizvoda in organizacij), Republika Slovenija, 1983	51
13. Stopnje izkoriščenosti zmogljivosti glede na tehnično tehnološko in po projektu možno proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (dejavnost proizvoda in organizacij), Republika Slovenija, 1988	55
14. Stopnje izkoriščenosti zmogljivosti glede na možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav, glede na tehnično tehnološko in po projektu možno proizvodnjo po občinah Republike Slovenije (dejavnost proizvoda in organizacije), 1983	59
15. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav po občinah Republike Slovenije (dejavnost organizacij), 1988	60
16. Stopnje izkoriščenosti zmogljivosti glede na tehnično tehnološko in po projektu možno proizvodnjo po občinah Republike Slovenije (dejavnost proizvoda in organizacij), 1988 ..	61
17. Porazdelitev organizacij po deležu dejanskih od po projektu možnih delovnih ur strojev in naprav po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	62
18. Porazdelitev organizacij po deležu dejanske od po projektu možne proizvodnje po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	65
19. Porazdelitev organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje in deležu dejanskih od možnih delovnih ur strojev in naprav po panogah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1988	68
20. Delež neizkoriščenih ur strojev in naprav po vzrokih po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1983	72
21. Delež neizkoriščenih ur strojev in naprav po vzrokih po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, 1988	75
22. Delež neizkoriščenosti ur strojev in naprav po vzrokih po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika Slovenija, 1983	78
23. Delež neizkoriščenih ur strojev in naprav po vzrokih po podskupinah dejavnosti (po nomenklaturi strojev), Republika Slovenija, 1988	82
24. Delež neizkoriščenih ur strojev in naprav po vzrokih po občinah Republike Slovenije, (dejavnost organizacij), 1983	86
25. Delež neizkoriščenih ur strojev in naprav po vzrokih po občinah Republike Slovenije, (dejavnost organizacij), 1988	87

26. Število in nabavna vrednost industrijskih računalnikov po podskupinah dejavnosti (dejavnost organizacij), Republika Slovenija, stanje 31.12.1988 88

PRILOGI

OBRAZEC IND-K 1983 90
OBRAZEC IND-K 1988 94

UVOD

Rezultati raziskovanj (RR) so temeljna edicija Zavoda Republike Slovenije za statistiko, ki celovito prikazuje rezultate posameznega ali skupine sorodnih raziskovanj. V preteklosti so zvezki s takšno ali podobno vsebino izhajali pod različnimi imeni: Statistična dokumentacija, Statistično poročilo, Interna publikacija, Statistično gradivo, od leta 1976 naprej pa s sedanjim imenom in z zaporednim oštevilčenjem zvezkov. Vsak zvezek RR vsebuje najpomembnejša pojasnila, kratek komentar, tabelarne preglede in obrazce za statistična raziskovanja. Tako dobijo uporabniki čim bolj zaokroženo podobo o rezultatih in raziskovanju.

Med statističnimi publikacijami, v katerih Zavod Republike Slovenije za statistiko posreduje uporabnikom rezultate statističnih raziskovanj, so RR s podrobnim prikazom podatkov za uporabnike najbolj izčrpenevir informacij s posameznih področij statistike.

V tem zvezku RR so objavljeni rezultati raziskovanja Poročilo o izkoriščenosti zmogljivosti v industriji v letu 1983 in 1988 in delno raziskovanja Letno poročilo industrije 1983 in 1988.

Podatki so bili zbrani od ozdov v industriji in rudarstvu, ki proizvajajo vsaj enega od proizvodov, navedenih v nomenkaturi proizvodov za mesečno oziroma letno poročilo industrije. Zbrani so bili podatki za značilni dan za proizvodnjo in sicer o izkoriščenosti strojev po izmenah, o dejanskih delavnih urah ter maksimalno možnih zmogljivostih v eni uri, izraženi v ustreznemerski enoti. Zbrani so bili še podatki o možnem in dejanskem fondu delovnih ur strojev in naprav. Podatki o maksimalno možni in dejanski proizvodnji 1983 in 1988 pa so bili zbrani po nomenkaturi proizvodov, objavljeni v Uradnem listu SFRJ 5/84 in 66/86. S podatki, zbranimi z Letnim poročilom industrije 1983 in 1988, so bili izdelani izračuni za prikaz izkoriščenosti posameznih strojev in naprav, podskupin, skupin, panog dejavnosti in za področje industrije in rudarstva. V tem zvezku so objavljeni izračuni za prikaz izkoriščenosti za podskupine, skupine, panoge in področja in sicer po Enotni klasifikaciji dejavnosti, tako po strojih in napravah kot po proizvodih. Izkoriščenost posameznih strojev in naprav ter delež dejanske v maksimalno možni proizvodnji za vsak proizvod pa niso objavljeni in so na razpolago v zavodovi dokumentaciji za Republiko Slovenijo, medtem ko Zvezni zavod za statistiko poseduje podatke tako za SFRJ kot za posamezne republike in pokrajine. Prav tako je možno dobiti podatke za leto 1975, ki so bili zbrani s poskusnim raziskovanjem, obdelani pa po starih dejavnostih ter za leti 1976 in 1978 ko so bili podatki zbrani po enotni klasifikaciji dejavnosti.

Za leto 1975 je bilo izvedeno prvo raziskovanje o zmogljivostih v celotni industriji in o njihovi izkoriščenosti. Vsebinsko podobna raziskovanja pa so bila že od leta 1965 vendar le za posamezne zmogljivosti v nekaterih panogah. Z letnim in mesečnim poročilom so se tudi občasno zbirali podatki, s pomočjo katerih je bila izračunana izkoriščenost zmogljivosti po izmenah oziroma po metodi maksimalne mesečne proizvodnje.

STATISTIČNA ZNAMENJA

- ni pojava ali le neznatna velikost
- ... ni podatka
- 0 podatek, manjši od 0,5 (polovice) dane merske enote
- 0,0 podatek, manjši od 0,05 (pet stotin) dane merske enote
- Ø povprečje
- 1) oznaka pod tabelo ali pod črto
- () začasen (nepopoln), nezadostno preverjen ali ocenjen podatek
- X spremenjena kvaliteta
- * popravljen podatek

← zajeto s podatkom v smeri puščice

METODOLOŠKA POJASNILA

VIRI PODATKOV

Podatki, objavljeni v tej publikaciji, so bili zbrani v več raziskovanjih. V letnem poročilu industrije- IND-21 1983 in 1988 so bili zbrani podatki o dejanski in možni proizvodnji, zajeti preko nomenklatur industrijskih proizvodov, ki sta bili objavljeni v Uradnem listu SFRJ 5/84 in 66/86. Z raziskovanjima Letno poročilo o izkoriščenosti zmogljivosti v industriji IND-K 1983 in 1988 pa so bili zbrani podatki, ki se nanašajo na stroje, postroje in naprave ter priprave, navedene v nomenklaturah strojev in naprav, ki sta bili objavljeni skupaj z metodologijo v Metodoloških gradivih 5/84 in 3/89.

ZAJETJE

Z raziskovanji so bile zajete organizacije, ki so se ukvarjale z industrijsko proizvodnjo in so proizvedle vsaj enega od proizvodov, navedenih v nomenklaturi za mesečno oziroma letno poročilo industrije. Tako so bile obvezne poslati poročilo:

1. industrijske temeljne organizacije združenega dela v sestavi industrijskih in neindustrijskih delovnih organizacij,
2. industrijske delovne organizacije brez temeljnih organizacij združenega dela,
3. Večje industrijske poslovne enote v sestavi neindustrijskih temeljnih organizacij združenega dela oziroma delovnih organizacij brez temeljnih organizacij združenega dela.

Vse te organizacije so bile razdeljene v toliko enot opazovanja, v kolikor različnih občinah so opravljale svojo dejavnost.

PRIMERLJIVOST PODATKOV

Vsi podatki za leti 1983 in 1988 so medsebojno primerljivi, kakor tudi s podatki, objavljenimi v Rezultatih raziskovanj št. 248 Izkoriščenost zmogljivosti v industriji 1978; štev. 394 in štev. 531, Industrijske organizacije in industrijski proizvodi 1983 in 1988; štev. 397 in štev. 525, Industrijske organizacije po občinah 1983 in 1984-1988. V tem času ni bilo nobenih sprememb definicij, niti v obdelavi podatkov. Razširitev nomenklatur proizvodov in strojev je samo prispevala k izboljšavi kvalitete podatkov. Podatki o dejanski proizvodnji glede na tehnično-tehnološko možni čas za delo zmogljivosti in podatki o neizkoriščenih urah strojev so bili zbrani prvič za leto 1983.

UPORABLJENE METODE

V tej publikaciji so objavljeni podatki o izkoriščenosti zmogljivosti na osnovi treh različnih metod. Metode se med seboj razlikujejo po tem, da imajo za osnovo podatke o proizvodnji ali strojih oziroma, da je zmogljivost opredeljena v okviru projektiranega ali tehnično-tehnološko možnega časa.

Merjenje zmogljivosti s podatki o proizvodnji proizvodov zajema vse proizvodne faktorje, pomembne za velikost

zmogljivosti z eno velikostjo, to je s proizvodom. Merjenje zmogljivosti preko strojev pa omogoča detajnejši in zanesljivejši vpogled v časovno izkoriščanje strojev, ki so v pretežnem delu industrije odločilni za velikost zmogljivosti.

Merjenje izkoriščenosti zmogljivosti v okviru projektiranega možnega časa za delo faktorjev proizvodnje ima za osnovo zmogljivost, definirano z ekonomskimi kriteriji, medtem ko merjenje izkoriščenosti zmogljivosti v okviru tehnično-tehnološkega možnega časa za delo zmogljivosti kaže maksimalne rezerve, neodvisne od ekonomičnosti.

MERJENJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI NA OSNOVI IZKORIŠČENOSTI STROJEV V ČASU

Osnova je nomenklatura strojev, priprav in naprav, ki je imela za raziskovanji v letih 1975 in 1976 917 skupin, za leto 1978 1730 skupin, za leto 1983 2017 skupin in za leto 1988 2120 skupin.

Skupine strojev in naprav v nomenklaturi so za večino industrije reprezentanti posameznih zmogljivosti. Predstavljajo tehnično-tehnološke in organizacijske celote z zaokroženim proizvodnim procesom ene ali več skupin proizvodov. Za manjši del industrije pa so skupine strojev in naprav enake za več panog, saj se v njih uporabljajo enaki ali podobni stroji in tehnični postopki (npr. ruderstvo, kovinsko predelovalne panege). Zaradi neizdelanosti nomenklature in malih variacij v tehnično-tehnoloških karakteristikah zmogljivosti med posameznimi organizacijami v proizvodnji in predelavi nafte ter v kemični industriji, so namesto osnovnih strojev in naprav vključeni v nomenklaturo celotni sistemi naprav (postroji).

Nomenklatura strojev in naprav je reprezentativna od podskupin dejavnosti do industrije kot celote. Ni pa reprezentativna za vse vrste zmogljivosti in s tem tudi ne za vse organizacije. Organizacije, ki so razpolagale s po funkciji in vrednosti pomembnimi zmogljivostmi, a te niso bile zajete z nomenklaturo, so tudi za te zmogljivosti na enak način prikazale podatke. Teh strojev ni bilo mogoče obdelati po vrstah, vključeni pa so bili v izračune izkoriščenosti zmogljivosti na vseh ravneh v letu 1983, v letu 1988 pa ne.

V tabelah so objavljeni kazalniki za prikaz izkoriščenosti zmogljivosti za vse industrijske dejavnosti in občine v Republiki Sloveniji, v katere so organizacije uvrščene po Enotni klasifikaciji dejavnosti (Uradni list SFRJ 34/76) in po nomenklaturi strojev in naprav (MG 5/84 oziroma 3/89).

V tabelah 1 do 6 so prikazani kazalniki, ki nakazujejo dnevne možnosti strojnih zmogljivosti ter dnevni režim dela. Od vsake organizacije so bili namreč zbrani podatki o številu strojev in naprav, njihovi izkoriščenosti po izmenah, dalje o povprečnih dejanskih skupnih delovnih urah ter priznanih urah prekinitev dela (minimalno potrebnih) in sicer po stanju na dan, ki je bil značilen, za delo v organizacijah v letih 1983, 1988, oziroma za sezonsko proizvodnjo na dan, značilen za sezono. Za vsako skupino strojev in naprav so bili še zbrani podatki o maksimalni zmogljivosti, izraženi z določeno mersko enoto za eno uro dela, o nabavni revalorizirani vrednosti po stanju 31.12.1983 in

1988 ter o možnem in dejanskem fondu delovnih ur v letu 1983 in 1988. Kazalniki za prikaz izkoriščenosti zmogljivosti, izračunani iz podatkov o možnem in dejanskem fondu delovnih ur strojev in naprav v letu 1983 in 1988 in nabavni vrednosti, so prikazani v tabelah 7 do 11, 14 in 15. Vsi kazalniki v tabelah so tehtane aritmetične sredine podatkov navadnih povprečij po vrstah strojev in naprav na ravni organizacij. Tehtanje je postopno, odvisno od ravni. Podatki za določeno skupino strojev (naprav) na ravni podskupine oziroma skupine, če podskupina ne obstaja, oziroma panoge, če podskupine in skupine ni, so izračunani s tehtanjem podatkov za posamezne skupine strojev z nabavno vrednostjo teh strojev. Podatki za skupine, panoge in področje pa so izračunani s tehtanjem podatkov na ravni podskupin, skupin in panog z nabavno vrednostjo celotne opreme v organizacijah. Postopek obračuna kazalcev je takole:

$$P_i = \frac{\sum_{j=1}^n P(i-1)j \cdot p_{(i-1)j}}{\sum_{j=1}^n p_{(i-1)j}}, \text{ kjer je}$$

- P - določeni kazalec (koeficient izmen, povprečne dejanske ure dela strojev in naprav in drugi)
- i - raven skupine strojev, podskupine, skupine, panoge in področja dejavnosti
- j - element i-1 ravni (organizacija, skupina strojev in naprav, podskupina, skupina in panoga dejavnosti)
- n - število elementov i-1 ravni
- p - ponder (zmogljivosti strojev, nabavna vrednost strojev, nabavna vrednost celotne opreme)

Začetne formule, po katerih so bili izračunani posamezni kazalniki in iz njih tehtane aritmetične sredine, so opisane v okviru posameznih tabel.

Tabele 1 do 6. Izkoriščenost strojev, postrojev in naprav značilnega dne za proizvodnjo po podskupinah (občinah) Republika Slovenija 1983 in 1988

Deleži od vseh strojev in naprav, ki so obratovali v eni, v dveh, v treh izmenah oziroma, ki niso obratovali, so za določeno skupino strojev in naprav na ravni organizacije izračunani tako, da je število strojev in naprav, ki so delali določeno število izmen oziroma, ki niso obratovali deljeno s skupnim številom strojev in naprav ter pomnoženo s 100:

$$S_i^o = \frac{x_i}{X} \cdot 100, \text{ kjer je}$$

- x_i - število kosov določene skupine strojev in naprav v organizaciji, ki so obratovali (niso obratovali) i izmen
- X - skupno število kosov določene skupine strojev in naprav v organizaciji

Naprava ali stroj je obratal v eni izmeni, če je delal v katerikoli izmeni; v dveh izmenah, če je delal v dveh katerikoli izmenah, v treh izmenah če je delal v treh izmenah dneva. Stroj je obratal v določeni izmeni, ne glede na to, koliko časa je delal v tej izmeni. Če stroj značilnega dne ni obratal, bo prikazan med stroji, ki niso obratovali.

Koeficient izmen, dejanski je za določeno skupino strojev in naprav na ravni organizacije izračunan tako, da je vsota zmnožkov števila strojev s številom izmen deljena s skupnim številom strojev in naprav:

$$K = \frac{x_1 + 2x_2 + 3x_3}{X}, \text{ kjer je}$$

- x - število kosov določene skupine strojev v organizaciji, ki so delali: 1 - eno izmeno, 2 - dve izmeni, 3 - tri izmene
- X - skupno število - kosov določene skupine strojev in naprav v organizaciji

Delež dejanskih izmen od treh izmen (%) je na vseh ravneh izračunan tako, da je koeficient izmen dela strojev in naprav deljen s 3 in pomnožen s 100.

$$K_i^o = \frac{K_i}{3} \cdot 100, \text{ kjer je}$$

- K_i - koeficient izmen dela strojev in naprav i- te ravni

Povprečne dejanske ure dela so za določeno skupino strojev in naprav na ravni organizacije izračunane tako, da je vsota dejanskih skupnih delovnih ur značilnega dne strojev in naprav deljena s skupnim številom strojev in naprav:

$$D = \frac{d}{X}, \text{ kjer je}$$

- d - vsota dejanskih skupnih delovnih ur značilnega dne vseh strojev in naprav določene skupine v organizaciji
- X - skupno število kosov določene skupine strojev in naprav v organizaciji

Z dejanskimi delovnimi urami vseh strojev in naprav so zajeti:

1. čas, v katerem je stroj efektivno izvrševal proizvodno nalogo,

2. čas neobratovanja stroja zaradi:
- priznanih pripravljalnih in zaključnih del
 - priznanih izgub zaradi vključevanja stroja v občinah, obratovanje pred začetkom dela, vzdrževanja, čiščenja, odpravljanja motenj pri delu, naravnovanja orodij, opravljanja uradnih pogovorov in osebnih fizioloških potreb in izključevanja strojev iz obratovanja,
 - prekinitev dela za odmor v izmeni
 - odmorov med izmenami

V dejanske delovne ure je zajeto samo minimalno potrebno pripravljalno in zaključno delo in minimalni čas priznanih izgub. Ure, v katerih stroji niso efektivno opravljali proizvodnih nalog zaradi drugih vzrokov (remontov, okvar, pomanjkanja dela, električne energije in delovne sile, naravnih nesreč), niso zajete v dejanske delovne ure strojev in naprav. Prav tako tudi ni zajet čas, ko so stroji proizvajali škart.

Delež dejanskih ur dela od 24 ur (%) je za i-to raven izračunan tako, da so povprečne dejanske skupne dnevne ure dela strojev in naprav deljene s 24 ter pomnožene s 100:

$$D_i^0 = \frac{D_i}{24} \cdot 100, \text{ kjer je}$$

D_i - povprečje dejanske skupne dnevne ure dela strojev i-tega nivoja

Povprečne dejanske ure dela v prvi izmeni so za i-to raven izračunane tako, da so povprečne dejanske skupne dnevne ure dela strojev in naprav deljene s koeficientom izmen dela strojev in naprav:

$$D_i^1 = \frac{D_i}{K_i}, \text{ kjer je}$$

D_i - povprečne dejanske skupne ure dela strojev in naprav i-te ravni

K_i - koeficient izmen dela strojev in naprav i-te ravni

Koeficient možnih dnevnih in tedenskih izmen za določeno vrsto strojev predstavlja na ravni organizacije projektirano dnevno oziroma tedensko število izmen, v katerem je možno uporabiti pretežno število strojev te vrste. Koeficient možnih dnevnih izmen je lahko največ tri, medtem ko je koeficient možnih tedenskih izmen lahko štiri, če je tako projektirano ali če so se stroji v daljšem razdobju poleg treh dnevnih izmen uporabljali tudi v nedeljo.

Delež priznanih ur prekinitev dela v urah dela je za določeno skupino strojev in naprav na ravni organizacije izračunan tako, da je vsota priznanih ur prekinitev dela deljena z vsoto dejanskih delovnih ur značilnega dne vseh strojev in naprav ter pomnoženo s 100:

$$P^0 = \frac{P}{d} \cdot 100, \text{ kjer je}$$

p - vsota priznanih ur prekinitev značilnega dne strojev in naprav določene skupine v organizaciji

d - vsota dejanskih skupnih delovnih ur značilnega dne strojev in naprav določene skupine v organizaciji

Priznane prekinitev dela vključujejo čas, ko stroji in naprave ne obratujejo - v primerih, naštetih podtočku 2 pri pojasnilu za povprečne dejanske delovne ure.

Tabele 7 do 11, 14, 15. Možno in dejansko delo strojev, postrojev in naprav po podskupinah dejavnosti (občinah), nabavna vrednost proizvodne opreme, reprezentativnost strojev, postrojev in naprav po nomenklaturi strojev po podskupinah dejavnosti (občinah), Republika Slovenija, 1983 in 1988

Za razliko od tabel 1 do 6., so v teh tabelah dani kazalniki, ki osvetljujejo delo strojev in naprav za leti 1983 in 1988 v celoti.

Povprečno število po projektu možnih ur dela je za določeno skupino strojev in naprav na ravni organizacije izračunano tako, da je možni fond delovnih ur vseh strojev določene skupine deljen s povprečnim številom teh strojev.

$$H^m = \frac{h^m}{Y}, \text{ kjer je}$$

h^m - možni fond delovnih ur vseh strojev določene skupine v organizaciji v letu

Y - povprečno skupno število kosov določene skupine strojev in naprav v organizaciji v letu

Možni fond delovnih ur v letu 1983 in 1988 je bil za določeno skupino strojev in naprav določen s številom razpoložljivih strojev in naprav in od njihovega možnega časa obratovanja v letu 1983 in 1988. Možni čas obratovanja strojev in naprav tekom leta pa je bil opredeljen v okviru možnega števila in dolžine izmen ter možnega števila dni dela strojev in naprav tekom leta 1983 in 1988. Kot možno število izmen dela strojev in naprav je bilo vzeto število, ki je bilo za dane zmogljivosti določeno s projektom. Izjemoma, če ni bilo poznano možno število izmen po projektu ali se je v daljšem obdobju proizvajalo v več izmenah, kot je bilo določeno v projektu, je bilo vzeto kot možno število izmen dela strojev in naprav tisto število izmen, ki je bilo značilno (običajno) za delo obrata v daljšem obdobju, to je v obdobju več let.

Število in dolžina izmen ter število dni dela določenih skupin strojev, linij ali oddelkov pa lahko zaradi tehničkih ali sezonskih vzrokov odstopa od dela obrata. Če so bili takšni vzroki dolgoročni ali so bili običajni za delo v obratu v daljšem obdobju, je bil možni fond delovnih ur takšnih strojev, linij ali obratov opredeljen na osnovi režima dela teh strojev, linij in obratov. V kolikor določeni stroji v daljšem obdobju niso bili uporabljeni zaradi predimenzioniranih zmogljivosti, zaradi neujemanja proizvodnje s programom projekta, slabe realizacije proizvodov, pomanjkanja delovne sile ali pomanjkanja surovin, energije ipd., je bil možni fond delovnih ur takšnih strojev določen

po projektu oziroma, kot da ti razlogi niso obstajali.

V možni fond delovnih ur ni bil zajet čas, v katerem so bili stroji izven uporabe zaradi državnih praznikov, letnih in tedenskih odmorov ter zaradi občasnih in rednih remontov (minimalno potrebeni čas za remont). Prav tako ni bil v možni fond delovnih ur zajet čas, v katerem stroji niso obratovali, ker še niso bili instalirani ali ker so bili izločeni iz uporabe, kakor tudi čas, ko so bili stroji in naprave v rezervi. Tako kot je bil pri dejanskih urah dela, je bil tudi pri možnih delovnih urah strojev poleg efektivnega časa v čas obratovanja strojev zajet tudi čas za pripravljalna in zaključna dela, čas priznanih izgub, čas, ko stroji niso obratovali zaradi odmorov in izmeni in med izmenami, kjer ti odmori obstajajo.

Povprečno število dejanskih ur dela je za določeno skupino strojev in naprav na nivoju organizacije izračunano tako, da je dejanski fond delovnih ur strojev določene skupine deljen s povprečnim številom teh strojev v letu:

$$H^d = \frac{h^d}{Y} , \text{ kjer je}$$

h^d - dejanski fond delovnih ur strojev določene skupine v organizaciji v letu

Y - povprečno skupno število kosov določene skupine strojev v organizaciji v letu

Kateri čas je zajet v dejanski fond delovnih ur, je pojasnjeno pri pojasnilih za tabele 1-6. pri "povprečne dejanske dnevne ure dela".

Delež dejanskih od po projektu možnih ur dela (%) je za določeno skupino strojev in naprav na vseh ravneh izračunan tako, da je povprečno število dejanskih ur dela strojev in naprav deljeno s povprečnim številom možnih ur dela strojev in naprav in pomnoženo s 100:

$$H_i^P = \frac{h_i^d}{h_i^m} \cdot 100 , \text{ kjer je}$$

h_i^d - povprečno število dejanskih ur dela strojev in naprav i-te ravni

h_i^m - povprečno število možnih ur dela strojev in naprav i-te ravni

Delež dejanskih ur dela od koledarskih ur (%) je za določeno skupino strojev in naprav na vseh ravneh izračunan tako, da je povprečno število dejanskih ur dela strojev in naprav deljeno s številom koledarskih ur v letu 1983 oziroma v letu 1988, ter pomnoženo s 100:

$$H_i^d = \frac{h_i^d}{8760} \cdot 100 , \text{ kjer je}$$

H_i^d - povprečno število dejanskih ur dela strojev in naprav i-te ravni

Nabavna revalorizirana vrednost proizvodne opreme tisoč din je revalorizirana vrednost vseh strojev, postrojev in naprav, sredstev za notranji transport, aparatorov in orodja, s katerimi je organizacija razpolagala konec leta 1983 in 1988 v svojih industrijskih obratih. Vključeni so tudi objekti, ki neposredno vplivajo na obseg proizvodnje npr.: peči, sušilnice itd. Niso pa vključeni gradbeni objekti, oprema, ki še ni bila instalirana, oprema, ki je bila vključena iz uporabe, rezervna oprema ter oprema neindustrijskih obratov in računalniki za knjigovodsko obdelavo.

Nabavna vrednost strojev in naprav po nomenklaturi v tisoč din je revalorizirana vrednost vseh strojev in naprav, predvidenih z nomenklaturo strojev in naprav v MG 5/84 in 3/89, s katerimi so organizacije razpolagale v letu 1983, za proizvodnjo enega ali skupine sorodnih proizvodov, ki so zajeti z nomenklaturo proizvodov za letno poročilo industrije v Uradnem listu SFRJ 5/84 in 66/86.

Delež nabavne vrednosti strojev in naprav v vrednosti celotne proizvodne opreme je za vse ravni izraunan z deljenjem nabavne vrednosti osnovnih strojev in naprav, za katere so bili zbrani podatki o delu strojev in naprav z nabavno vrednostjo celotne proizvodne opreme organizacij in pomnoženo s 100:

$$U_i^P = \frac{V_i}{O_i} \cdot 100 , \text{ kjer je}$$

V_i - vsota nabavne vrednosti vseh skupin strojev in naprav, za katere so bili zbrani podatki o delu v vseh organizacijah i-te ravni

O_i - nabavna vrednost celotne proizvodne opreme organizacije i-te ravni

Tabele: 12., 13., 14., 16., Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti glede na tehnično-tehnološko in po projektu možno proizvodnjo po podskupinah dejavnosti (občinah), Republika Slovenija, 1983 in 1988

S poročiloma izkoriščenosti zmogljivosti v industriji v 1983 in 1988 niso bili zbrani tudi podatki o maksimalno možni in dejanski proizvodnji v letu 1983 in 1988, pač pa z Letnim poročilom industrije 1983 in 1988 in sicer na osnovi nomenklature proizvodov za letno poročilo industrije, objavljeni v Uradnih listih SFRJ 5/84 in 66/86. Po tej nomenklaturi je proizvodnja uvrščena za leto 1983 v 3068 skupin za leto 1988 pa v 3200 skupin proizvodov, za katere so organizacije dale podatke o maksimalno možni in dejanski proizvodnji.

Dejanska proizvodnja - vsaka organizacija je morala prikazati skupno proizvodnjo vseh industrijskih proizvodov, ki jih je proizvajala in so navedeni v nomenklaturi. Organizacije so prikazale tako svoje osnovne proizvode kot proizvode vzporednih dejavnosti. Kot proizvedene količine posameznih proizvodov so prikazale skupno proizvedene količine, količine namenjene za prodajo in za porabo v nadaljnjo predelavo v organizacijo. Končni proizvod je

vsak proizvod, ki je v proizvodnem procesu dosegel takšno stopnjo izdelave, kakršna je v nomenklaturi proizvodov, navedena s posebnim imenom, šifro in zahtevanimi merškimi enotami. Proizvod je končen, ko je njegovo neoporečnost potrdila tovarniška kontrola. Tako je prikazana redna in storitvena proizvodnja.

Maksimalna možna proizvodnja - prikazana je le za prvo mersko enoto po enakih principih kot dejanska proizvodnja glede definicije skupne proizvodnje.

Največja možna proizvodnja kakršega proizvoda je največja možna količina tega proizvoda, ki jo je bilo možno izdelati v letu s polnim izkoriščanjem instaliranih strojev in naprav in pri polni zaposlenosti, z največjimi možnimi tehničnimi in delovnimi učinki, ob normalni intenzivnosti dela, z minimalnim časom za pripravo in dokončanje, minimalnim časom priznanih izgub in minimalnim časom za remont, in sicer: a) v okviru tehnično-tehnološko možnega časa za delovanje zmogljivosti, in b) v okviru projektiranja možnega časa za delovanje zmogljivosti.

Obseg možnega delovnega časa in največji možni učinki se ugotovijo na podlagi dejanskega stanja elementov proizvodnje med letom, t.j. obstoječega obsega in sposobnosti strojev in naprav, razpoložljivih delovnih prostorov, možnega števila delovnih mest in spremnosti delavcev. Kaj opredeljuje zmogljivost oziroma največjo možno proizvodnjo enega proizvoda ali skupine proizvodov (bodisi da so to stroji in naprave, bodisi prostori ali delovna moč ali vsi dejavniki skupaj), je specifično za vsako zmogljivost posebej in je odvisno od pomena, ki ga ima vsak izmed omenjenih dejavnikov za velikost, določene zmogljivosti. O tem so odločali strokovnjaki, ki se ukvarjajo z načrtovanjem zmogljivosti in proizvodnje.

Reserve zmogljivosti, predvidene (ljudi, postrojev), da se v določenem trenutku vkљučijo v proces proizvodnje zaradi izpada kakršnega dela zmogljivosti ali zaradi potrebe po kar največji uporabi določenega dela zmogljivosti, so zajete s podatkom o možni proizvodnji.

Pomanjkanje električne energije, surovin ipd., ali slaba realizacija proizvodov (krajši ali daljši čas delujejo na obseg proizvodnje), niso dejavniki, ki opredeljujejo možno proizvodnjo, t.j. zmogljivost. To so dejavniki, ki vplivajo na obseg ustvarjene proizvodnje in njen razmerje do možne proizvodnje, t.j. na izkoriščenost zmogljivosti.

Praviloma opredeljujejo zmogljivost kakršega proizvoda samo tisti elementi, ki neposredno pripadajo procesu njegove proizvodnje, pa naj je proces linija, obrat ali tovarna. V organizacijah, ki po nomenklaturi proizvodov izdelujejo proizvode z različnimi stopnjami obdelave (primer proizvodnja furnirja, vezanih plošč in pohištva ali proizvodnja celuloze in papirja ali proizvodnja jekla in valjanih proizvodov itd.), je zmogljivost oziroma največja možna proizvodnja vsakega izmed navedenih proizvodov opredeljena na podlagi dejavnikov, ki pripadajo ciklusu proizvodnje samo tega proizvoda. Tako je na primer največja možna proizvodnja furnirja opredeljena samo na podlagi dejavnikov v obratu za proizvodnjo furnirja. Največja možna proizvodnja vezanih plošč je prav tako opredeljena samo na podlagi dejavnikov v obratu za proizvodnjo vezanih plošč, t.j. neodvisno od velikosti zmogljivosti furnirja, ki je v organizaciji

polizdelek in se rabi za proizvodnjo vezanih plošč. Furnir in vezane plošče so v nomenklaturi proizvodov ločeni proizvodi, zato je za vsakega izmed njiju posebej opredeljena največja možna proizvodnja; za furnir na podlagi dejavnikov v obratu za proizvodnjo furnirja, za vezane plošče pa na podlagi dejavnikov v proizvodnji vezanih plošč.

Če so bila v kateri izmed faz procesa proizvodnje določenega izdelka ozka grla, je možna proizvodnja tega proizvoda opredeljena na osnovi zmogljivosti ozkega grla samo takrat, kadar so bila ozka grla tisti deli zmogljivosti, ki opravljajo najzahtevnejše funkcije, tako glede velikosti operacije kot tudi glede težave za izvršitev in ki so bili po svoji vrednosti pomembnejši deli zmogljivosti.

Ker sta obe - dejanska in največja možna proizvodnja - prikazani, na podlagi iste nomenklature proizvodov, je pri zmogljivostih (pogon, linija itd.), pri katerih izdelujejo isti delavci z istimi sredstvi več proizvodov, navedenih v nomenklaturi, največja možna proizvodnja prikazana v količinah, ki bi jih bilo mogoče proizvesti v kombinaciji proizvodov, doseženih med letom. To pomeni, da največja možna proizvodnja takšnih zmogljivosti ni izražena z enim proizvodom, temveč na podlagi dosežene istočasne proizvodnje več proizvodov. Pri tem je upoštevano razmerje med ustvarjeno in možno proizvodnjo vseh proizvodov, ki so se izdelovali z dano zmogljivostjo, da ne bi prišlo do podvojitve.

Tudi kadar je šlo za zmogljivosti za predelavo surovin (na primer ruda z različnim deležem kovine, seme z različnim deležem olja ipd.), ali za izdelavo proizvodov različnega assortimenta in kakovosti (zlasti pri predelavi kovin), katerih razlike vplivajo na velikost zmogljivosti, so podatki o največji možni proizvodnji prav tako prikazani na podlagi tiste kombinacije assortimentov in kakovosti surovin in proizvodov, ki je bila dosežena med letom.

Pri zmogljivostih, pri katerih se poleg lastne proizvodnje opravlja tudi storitvena proizvodnja ali pa se opravlja samo storitvena proizvodnja, je podatek o možni proizvodnji ugotovljen za zmogljivost v celoti.

Največja možna proizvodnja med letom je bila, glede na možen čas, v katerem se izraža, ugotovljena na dva načina in prikazana ločeno. Prikazana je bila možna proizvodnja v okviru projektiranega časa za delo zmogljivosti, kot se je prikazovala do leta 1982, od leta 1983 pa je uvedena nova še možna proizvodnja, pri kateri se upošteva, da se lahko vsaka zmogljivost (tovarna, obrat, linija), ob minimalnih tehnično-tehnoloških zastojih, efektivno uporablja 365 dni v letu v treh izmenah, bodisi da gre za zmogljivost, ki jo opredeljujejo samo postroji, ali postroji in delavci ali samo delavci. Možni časi so definirani takole:

Tehnično-tehnološko možen čas za delo zmogljivosti (tovarne, obrata, linije itd.) pomeni razliko med koledarskim skladom časa in časom tehnično-tehnološko nujnih zastojev. Tehnično-tehnološko nujni zastoji so zastoji zaradi: a) priznanih pripravljalno-končnih del, b) priznanih izgub zaradi zagona delovnih priprav pri začetku dela, segrevanja, mazanja, čiščenja, odpravljanja manjših motenj pri delu: nastavitev orodja, preureditve delovnih priprav zaradi spremembe assortimenta; hlajenja in izklopitve de-

lovnih priprav pri koncu dela in c) remonta delovnih priprav.

V tehnično-tehnološko nujnih zastojih je zajet samo minimalno potreben pripravljalno-končni čas, minimalen čas priznanih izgub in minimalen čas, potreben za remont.

S tehnično-tehnološko nujnimi zastoji ni zajet čas, ko je delo stalo zaradi okvare delovnih priprav, organizacijskih pomanjkljivosti v procesu proizvodnje in tudi ne pavza v izmeni in med izmenami.

Primer: če se je na podlagi normativov, ocenitev ipd. za določeno zmogljivost (obrat, linijo ipd.) ugotovilo, da trajajo za delo v treh izmenah tehnično-tehnološko nujni zastoji na dan povprečno 3 ure in da je potrebno za remont postrojev med letom minimalno 10 dni, znašajo vsi tehnično-tehnološki zastoji med letom za zmogljivost, ki je bila instalirana od 1. januarja do 31. decembra (365 dni - 10 dni za remont) \times 3 ure + 10 dni za remont \times 24 ur = $(365 \times 3) + (10 \times 24) = 1305$ ur.

Tehnično-tehnološko možen čas za delo zmogljivosti med letom znaša v takšnem primeru $365 \text{ dni} \times 24 \text{ ur} - 1305 \text{ ur} = 8760 - 1305 = 7455$ ur: največja možna proizvodnja v okviru tehnično-tehnološko možnega časa za delo zmogljivosti pa je izračunana tako, da je največja možna proizvodnja zmogljivosti v eni uri neprekinitenega dela pomnožena s tehnično-tehnološko možnim časom, t.j. s 7455 urami.

Največja možna proizvodnja v eni uri je praviloma izračunana tako, da je največja možna proizvodnja v 24 urah (tri dnevne izmene) deljena s številom ur, ki pomenijo razliko med 24 urami dneva in minimalnim potrebnim številom ur dnevne ustavitev zaradi priznanih zastojev. Glede na trajanje ciklusa proizvodnje je možna proizvodnja v eni uri obračunana tudi v okviru krajevga ali daljšega časa. Vedno pa je upoštevano, da enourna možna proizvodnja, pomnožena z možnim številom ur efektivnega izkoriščanja zmogljivosti v treh izmenah (24 ur minus število ur priznanih dnevnih zastojev) predstavlja največjo možno proizvodnjo pri popolnem izkoriščanju zmogljivosti (obrata, linije ipd.) v treh izmenah.

Za zmogljivosti, ki so začele obratovati med letom ali pa so bile med letom izključene iz nadaljnje uporabe je tehnično-tehnološki zastoj in možni čas izračunan samo za tisto obdobje, v katerem je bila zmogljivost instalirana.

Projektiran možni čas za delo zmogljivosti (tovarne, obrata, linije ipd.) je opredeljen z možnim številom in trajanjem izmen ter številom dni delovanja zmogljivosti med letom, ki so opredeljeni s projektom za dano zmogljivost. Če ni bilo znano možno število izmen in delovnih dni po projektu ali pa je bilo daljši čas več izmen (dni) dela, se je izjemoma kot možno število izmen (dni) dela vzelo največje število izmen (dni), v katerih je zmogljivost delala v zadnjih nekaj letih.

S projektiranim možnim časom za delo zmogljivosti ni zajet čas, v katerem je zmogljivost stala zaradi državnih praznikov, letnih in tedenskih dopustov ter zaradi občasnega in generalnega remonta postrojev, in sicer samo minimalno potreben čas za remont. Z možnim časom dela zmogljivosti tudi ni zajet čas v letu, ko zmogljivost ni delala

zato, ker še vedno niso bili instalirani stroji in naprave ali pa so bili izključeni iz nadaljnje uporabe.

Pri zmogljivostih za predelavo surovin (na primer živilska industrija) ali izdelavo proizvodov (na primer živilska industrija, industrija gradbenega materiala ipd.), katerih obseg predelave oziroma proizvodnje je odvisen od sezone, je projektirani možni čas za delo zmogljivosti in s tem tudi največja možna proizvodnja, opredeljena v okviru trajanja običajne sezone predelave oziroma proizvodnje.

Stopnja izkoriščenih zmogljivosti je na ravni podskupin, skupin, panog in področja dejavnosti izračunana tako, da je vsota zmnožkov količin dejanske proizvodnje s koeficientom deljena z vsoto zmnožkov maksimalno možne proizvodnje s koeficientom in pomnožena s 100. Koeficienti za posamezne proizvode predstavljajo družbeni proizvod, določen po enoti proizvoda, po kateri je bil izračunan indeks količinskega obsega industrijske proizvodnje v naslednjem letu. Za vse ravni je delež dejanske od maksimalno možne proizvodnje izračunan po formuli:

$$P_t^O = \frac{\sum_{j=1}^n P_j^d \cdot k_j}{\sum_{j=1}^n P_j^m \cdot k_j} \cdot 100, \text{ kjer je}$$

P^d = količina dejanske proizvodnje j skupine proizvoda v i ravni

P^m = količina maksimalno možne proizvodnje j skupine proizvoda v i ravni

k_j^i = koeficient za j skupino proizvoda

n_i = število proizvodov ravni

Med podatki o deležu dejanske od maksimalno možne proizvodnje po dejavnosti proizvoda in po dejavnosti organizacije ni razlike za področje industrije, pač pa so razlike na nižjih ravneh. Izhajajo iz različnega uvrščanja proizvodov po podskupinah, skupinah in panogh dejavnosti v obračunu. Pri podatkih po dejavnosti proizvoda so proizvodi uvrščeni v podskupine, skupine in panoge dejavnosti, v katere spada sam proizvod po nomenklaturi proizvodov. Pri prikazu po dejavnosti organizacije pa so proizvodi uvrščeni v podskupine, skupine in panoge dejavnosti, v katere je uvrščena organizacija.

Tabele 17 do 19: Porazdelitev organizacij po deležu dejanskih od po projektu možnih delovnih ur strojev, postrojev in naprav ter po deležu dejanske od po projektu možne proizvodnje po podskupinah dejavnosti (občinah), Republika Slovenija 1983 in 1988

V tabelah je pripravljena distribucija kazalcev "delež dejanskih in po projektu možnih delovnih ur" in "delež dejanske od po projektu možne proizvodnje". Za oba kazalca so uporabljeni razredi:

do 40 %

41 do 50 %

51 do 60 %

61 do 70 %
 71 do 80 %
 81 do 90 %
 91 do 100 %.

Tabele 20 do 25: Delež neizkoriščenih ur strojev, postrojev in naprav po vzrokih po podskupinah dejavnosti (občinah), Republika Slovenija, 1983 in 1988

Prikazan je delež neizkoriščenih ur strojev, priprav in naprav od možnih ur obratovanja in porazdeljen po vzrokih. Deleži so za vse ravni izračunani s posamičnim deljenjem povprečnega števila neizkoriščenih ur strojev, postrojev in naprav s povprečnimi možnimi urami obratovanja strojev, postrojev in naprav v letu, pomnoženo s 100. Enak izračun je tudi za remont.

Začetni obrazec je:

$$H^s = \frac{h^s}{y}, \text{ kjer je}$$

h^s - neizkoriščene ure zaradi določenega vzroka vseh strojev, postrojev in naprav določene vrste v letu v organizaciji

y - povprečno skupno število strojev, postrojev in naprav določene vrste v letu v organizaciji

Tabela 26: Število in nabavna vrednost industrijskih računalnikov po podskupinah dejavnosti, Republika Slovenija, stanje 31.12.1988

V tabeli so prikazani industrijski računalniki: programibilni, CNC računalniki, računalniki za upravljanje z roboti in drugi industrijski računalniki in sicer njih število in nabavna revalorizirana vrednost po stanju 31.12.1988.

Kot industrijski računalniki so zajeti vsi programibilni avtomati, računalniki za numerično krmiljenje (CNC), računalniki za upravljanje robotov ipd., ki so bili v industrijskih obratih enote opazovanja na dan 31.12.1988, ne glede na to, ali so bili vgrajeni v stroje in naprave, ki jih kontrolirajo, upravljajo ipd. Tukaj niso zajeti računalniki za splošne namene, ki se uporabljajo za obdelavo poslovnih, komercialnih in drugih podatkov, za obdelavo teksta, vnos in prenos podatkov ipd. Niso zajeti računalniki, ki še niso bili instalirani, ali so bili izloženi iz nadaljnje uporabe.

Programibilni avtomati so posebni računalniki za kontrolo in upravljanje proizvodnih procesov. **Računalniki za numerično krmiljenje (CNC)** so namenski računalniki za upravljanje strojev in orodij.

Računalniki za upravljanje robotov so namenski računalniki za kontrolo in upravljanje delovanja robotov.

V druge industrijske računalnike spadajo računalniki za programiranje **programibilnih** avtomatov, računalniki za zajemanje podatkov v industrijskih procesih, računalniki, ki na višjih ravneh s pomočjo **programibilnih** avtomatov in računalnikov za zajemanje izvajajo nadzor proizvodnje, tehnološki računalniki za pripravo programov za numerično krmiljenje strojev ipd.

KOMENTAR

V industriji in rudarstvu, pa tudi v drugih gospodarskih dejavnostih, je dejanska proizvodnja nekega proizvoda ali panoge največkrat manjša od možne proizvodnje, tiste, ki bi jo bilo možno ustvariti glede na razpoložljive zmogljivosti.

V prvi vrsti na to vpliva gospodarski sistem, vendar je ta dejavnik težko, če že ne nemogoče neposredno statistično meriti in eksaktно ugotavljati njegov vpliv na izkoriščenost zmogljivosti. Zato v analizi izkoriščenosti zmogljivosti predpostavljamo določene optimalne sistemski pogoje. To pomeni, da pojavi izkoriščenosti zmogljivosti opazujemo s predpostavko, kot da so na voljo vsi v proizvodnji sodelujoči proizvodni faktorji. Kadar ocenjujemo, da je neka proizvodnja očitno premajhna glede na potencialno proizvodnjo, lahko rečemo, da je to tudi zato, ker zmogljivosti proizvodnih faktorjev niso zadosti izkoriščene in je gospodarjenje s tehničnega, pa tudi ekonomskoga vidika, neučinkovito.

Beseda, "zmogljivosti označuje gospodarski potencial celote v proizvodnji sodelujočih proizvodnih faktorjev. Kolikšne so zmogljivosti nekega sistema ali dejavnosti, ugotavljamo s **stopnjami izkoriščenosti zmogljivosti**.

Izračuni tovrstnih stopenj so lahko na osnovi izračunavanja proizvodne funkcije, ali pa na osnovi ugotavljanja naturalne izkoriščenosti strojev in naprav in drugih, pri neposredni proizvodnji fizično prisotnih proizvodnih faktorjev.

Uradna statistika izračunava predvsem kazalce naturalne izkoriščenosti delovnih sredstev in izkoriščenosti na osnovi primerjanja dejanske z neko predpostavljenim možno proizvodnjo.

Kazalce izkoriščenosti zmogljivosti ekomska statistika običajno deli na kazalce ekstenzivne, intenzivne in integralne izkoriščenosti zmogljivosti. Temu stroka pravi tudi "standardna delitev kazalcev izkoriščenosti zmogljivosti".

Raziskovanje IND-K ugotavlja, kolikšna je časovna izkoriščenost delovnih sredstev industrije in rudarstva. Tovrstni podatki so osnova za izračunavanje ekstenzivnih kazalcev izkoriščenosti delovnih sredstev. Takšni kazalci so npr: koeficienti izmen, izkoriščenost strojev in naprav v eni izmeni, enem dnevu, mesecu ali letu ipd.

V tej publikaciji se temeljni kazalci nanašajo na izbran delovnik v letu ter na celo leto. Podatki so prikazani na ravni podskupin, skupin, panog, občin ter celotne slovenske industrije in rudarstva.

Kazalce izkoriščenosti zmogljivosti statistika izračunava s tremi metodami. Gre za letne stopnje izkoriščenosti zmogljivosti industrije, ki obenem približno ustreza standardni delitvi kazalcev izkoriščenosti zmogljivosti. Ti trije kazalci so:

1. **Kazalec ekstenzivne izkoriščenosti**
Delež dejanskih ur obratovanja strojev in naprav glede na možne ure obratovanja (po projektu) v letu
2. **Kazalec intenzivne izkoriščenosti 1)**
Delež dejanske letne proizvodnje glede na projektirano možno proizvodnjo v letu
3. **Kazalec integralne izkoriščenosti**

Tabela 1. Stopnje izkoriščenosti zmogljivosti po panogah v industriji Republike Slovenije, 1983 in 1988

	Stopnja izkoriščenosti (ekstenzivne) delovnih strojev in naprav v projektiranem možnem času v letu %	Stopnja izkoriščenosti zmogljivosti, kot delež dejanske proizvodnje od				
		možne proizvodnje v projektiranem času (intenzivne) v letu (%)	proizvodnje v tehnično-tehnološko možnem času (integralne) v letu (%)	1983	1988	1983
				1983	1988	1988
INDUSTRIJA REPUBLIKE SLOVENIJE						
(skupaj)	77,4	80,0	83,0	80,1	66,7	65,5
Elektrogospodarstvo	71,2	86,3	83,2	86,5	77,7	72,3
Pridobivanje premoga	82,9	74,4	97,8	94,6	84,2	92,6
Proizv.naftnih derivatov	56,9	83,9	64,8	73,3	55,9	64,3
Črna metalurgija	64,7	72,2	87,6	84,8	79,9	75,4
Pridob.rud.brov.kovin	91,8	58,1	86,7	79,8	74,6	62,4
Proizv.bavastih kovin	95,1	83,2	85,6	84,1	79,4	79,0
Predelava barvastih kovin	77,1	88,4	68,3	65,1	67,7	63,0
Proizvodnja nekov.rudnin	72,5	68,5	87,8	91,1	80,1	86,4
Predelava nekov. rudnin	88,6	85,9	85,0	85,4	80,1	82,0
Predelava kovin	76,6	71,4	82,6	74,6	68,1	62,2
Strojna industrija	83,6	76,1	89,5	76,5	72,8	62,0
Proizv.prometnih sredstev	66,3	64,6	81,3	75,2	61,3	59,2
Ladjedelnštvo	79,7	74,1	61,0	...	49,0	...
Proizv.elektr.stroj. in aparativ	72,6	76,0	79,4	81,4	62,2	63,2
Proizv.bazičnih kemič.izdelkov	79,7	86,2	75,1	81,1	67,7	72,9
Predelava kem. izdelkov	67,4	72,3	72,4	73,5	57,1	60,9
Proizvodnja kamna in peska	75,2	75,8	73,0	72,3	60,5	60,0
Proizvod.gradb.materiala	69,7	68,7	86,6	79,6	74,4	66,7
Proizvod.žag.lesa in plošč	83,2	83,6	80,7	77,8	57,7	60,1
Proizvod.konč.les.izdelkov	82,2	83,2	81,0	76,4	57,3	56,0
Proizvod.in predel.papirja	90,6	84,1	90,5	92,7	84,5	85,9
Proizvodnja preje in tkanin	85,8	86,6	90,1	87,6	67,2	69,1
Proizv.konč.tekst.izdelkov	82,4	80,5	89,9	85,5	66,5	66,5
Proizv.usnja in krzna	92,1	91,1	93,9	87,3	91,1	81,8
Proizv. obutve in galeranerje	85,1	81,8	91,0	90,6	58,2	83,1
Predelava kavčuka	76,9	86,7	94,3	85,5	82,4	75,9
Proizv.živil. proizvodov	74,0	81,3	68,5	70,2	53,9	54,4
Proizvodnja pijač	78,2	75,0	85,7	75,0	76,3	61,7
Proizvodnja krmil	80,4	72,9	92,9	90,1	68,6	64,4
Proizv. in pred. tobaka	69,5	61,2	82,4	71,2	54,9	47,5
Grafična dejavnost	77,5	78,9	85,7	79,4	68,8	67,5
Proizv.raznovrstnih izdelkov	83,6	82,3	86,4	80,0	63,3	62,2
Recirkulacija surovin	...	77,3	...	95,2	...	89,0

Delež dejanske letne proizvodnje glede na tehnično-tehnološko možno proizvodnjo v letu

Glede na zgornje opredelitev stopenj izkoriščenosti, bi kazalci v tabeli 1 lahko ustrezali. Če pomnožimo stopnje ekstenzivne in intenzivne izkoriščenosti, po definiciji dobimo stopnje integralne izkoriščenosti zmogljivosti. Leta 1983 je bil ta zmnožek približno enak stopnji izkoriščenosti, izračunani kot primerjava dejanske letne proizvodnje z možno proizvodnjo v tehnično-tehnološkem možnem času in je znašal 64,2% v letu 1988 pa 64%.

Tako izračunana stopnja je zelo podobna neposredno dobljeni stopnji integralne izkoriščenosti zmogljivosti, ki znaša 66,7% v letu 1983 in 65,5% v letu 1988 na ravni celotne industrije in ruderstva Slovenije. Na nižjih ravneh, za panoge in skupine industrije, pa se povezava pokvari in

takšni zmnožki ne dajejo tako čiste slike. Koeficient korelacije med izračunano integralno stopnjo na osnovi množenja in uradno integralno stopnjo izkoriščenosti zmogljivosti, je namreč v letu 1983 le 0,38. Ker sta pri obeh stopnjah, ki jih množimo, povsem drugačna ponderacijska sistema, proizvodnjo ponderira uradna statistika z družbenim proizvodom, stroje in naprave pa z njihovo nabavno revalorizirano vrednostjo, zato je možno, da se slika zaradi tega zamegli.

Do leta 1983 je uradna statistika izračunavala le dve stopnji izkoriščenosti zmogljivosti v industriji. Vsakih pet let je z raziskovanjem IND-K ugotavljala ekstenzivno izkoriščenost strojev in naprav, medtem ko je vsako leto v raziskovanju IND-21 primerjala dejansko proizvodnjo v letu z maksimalno možno proizvodnjo v "po projektu možnem času". V tabeli 2 lahko vidimo, kolikšne so stopnje ekstenzivne

TABELA 2. Stopnje ekstenzivne izkoriščenosti strojev in naprav industrije in rudarstva v projektiranem možnem času v Jugoslaviji in po republikah ter avtonomnih pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1975	80	85	75	79	77	78	79	78	79	83
1976	80	82	76	80	73	80	80	82	71	82
1978	79	71	80	80	79	81	78	78	76	80
1983	74	71	79	72	70	77	73	73	70	77
1988	76	76	83	75	75	80	74	72	72	77

TABELA 3. Stopnja izkoriščenosti strojev in naprav industrije in rudarstva v koledarskem možnem času v Jugoslaviji in po republikah ter avtonomnih pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1983	50	56	62	48	50	47	48	47	46	48
1988	50	57	66	55	52	48	47	45	41	53

TABELA 4. Stopnje "intenzivne" izkoriščenosti v industriji in rudarstvu v projektiranem možnem času v Jugoslaviji in po republikah ter avtonomnih pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1975	77	80	68	78	64	77	79	79	79	77
1976	78	79	71	77	61	80	79	80	81	76
1978	80	80	74	80	70	83	82	82	84	81
1983	77	79	71	71	72	83	79	78	78	81
1988	75	75	74	70	79	80	76	77	70	75

izkoriščenosti zmogljivosti strojev in naprav od leta 1975, ko se je tovrstno raziskovanje prvič začelo, do leta 1988.

Od leta 1976 do 1983 je v SFR Jugoslaviji stopnja ekstenzivne izkoriščenosti delovnih sredstev v projektiranem možnem času padala od 80% do 74%. Posebej močno je padla v Bosni in Hercegovini od 85% do 71%, najmanj je padala v Sloveniji, medtem ko podatki kažejo, da se je izkoriščanje zmogljivosti v Črni gori celo povečalo od 75% na 79%. V letu 1988 pa se je v primerjavi z letom 1983 stopnja ekstenzivne izkoriščenosti povečala v vseh republikah razen v Srbiji brez SAP, kjer je padla, v SAP Vojvodina pa je ostala na isti ravni (tabela 2).

Podatki stopnje izkoriščenosti strojev in naprav v koledarskem možnem času v groben kažejo, da so v Jugoslaviji zmogljivosti pol leta izkoriščene, pol leta pa "stojijo" neizkoriščene. Zanimivo je, da podatki z izjemo Kosova kažejo, kakor da so zmogljivosti bolje izkoriščene, bolj kot je regija nerazvita. Ker je metodologija povsem nova, je možno, da so te "nelogičnosti" rezultat boljše ali slabše izvedbe raziskovanja v posameznih predelih (tabela 3).

Stopnje intenzivne izkoriščenosti zmogljivosti, prikazane v tabeli 4 pa kažejo nekoliko drugačno sliko. Iz podatkov bi lahko sklepal, da so stroji in naprave najbolj intenzivno

izkoriščani v Sloveniji, v Vojvodini ter spet nekoliko neneavadno - na Kosovu. Na ravni Jugoslavije so stopnje izkoriščenosti dokaj stalne, niti ne naraščajo niti ne padajo. Izrazitejši trend je opazen v slovenski industriji, kjer stopnja izkoriščenosti počasi, a vztrajno, narašča (tabela 4).

Izmenski koeficienti so prav tako pomemben kazalec izkoriščenosti zmogljivosti, v raziskovanju IND-K pa jih merimo kot dejanske dnevne, možne dnevne ter možne "tedenske" izmenske koeficiente (tabela 5).

Za primerjavo poglejmo še koeficiente izmen delavcev v industrijski proizvodnji (tabela 6).

Kot je bilo rečeno, je bila leta 1983 prvič izračunana stopnja izkoriščenosti po metodi, ki je temeljila na izračunu deleža dejanske letne proizvodnje v maksimalno-možni proizvodnji v tehnično-tehnološko možnem času v letu.

Stopnje izkoriščenosti, ki so integralne, so precej nižje od stopenj, izračunanih po prvih dveh metodah. So tudi nekako bližje ocenam o izkoriščenosti zmogljivosti v Jugoslaviji v mednarodnih strokovnih publikacijah.

Tako izračunana stopnja je v letu 1983 najvišja v Vojvodini (71%), najnižja pa na Hrvaškem (51%), predvsem zaradi izredno nizke izkoriščenosti zmogljivosti elektrogospo-

TABELA 5. Dejanski koeficienti izmen izbranega dne industrije in rudarstva v Jugoslaviji in po republikah ter avtonomnih pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1975	2,24	2,40	2,36	2,34	2,35	2,09	2,34	2,29	2,45	2,32
1976	2,26	2,36	2,19	2,34	2,44	2,16	2,32	2,22	2,10	2,37
1978	2,37	2,54	2,02	2,35	2,58	2,33	2,35	2,31	2,60	2,29
1983	2,33	2,44	2,50	2,29	2,43	2,23	2,31	2,27	2,50	2,42
1988	2,35	2,47	2,59	2,41	2,42	2,25	2,33	2,35	1,99	2,38

TABELA 6. Dejanski koeficienti izmen izbranega dne delavcev industrije in rudarstva v Jugoslaviji in po republikah in pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1975	1,47	1,55	1,37	1,42	1,52	1,44	1,50	1,50	1,58	1,48
1976	1,47	1,58	1,33	1,41	1,52	1,42	1,48	1,47	1,58	1,48
1978	1,48	1,64	1,35	1,45	1,52	1,39	1,48	1,48	1,58	1,45
1983	1,48	1,59	1,39	1,47	1,52	1,38	1,48	1,47	1,56	1,49
1988	1,48	1,58	1,38	1,47	1,54	1,36	1,47	1,47	1,49	1,48

TABELA 7. Stopnja integralne izkoriščenosti zmogljivosti v tehnično-tehnološko možnem času v letu v Jugoslaviji in po republikah in avtonomnih pokrajinah

	SFR Jugosla-vija	SR Bosna in Herc.	SR Črna gora	Republika Hrvat-ska	SR Makedo-nija	Republika Slove-nija	SR Srbija s SAP	Srbija brez SAP	SAP Koso-vo	SAP Vojvodi-na
1983	61	68	60	51	59	66	65	61	68	71
1988	61	65	68	53	68	65	61	60	63	62

darstva (40%), in proizvodnje naftnih derivatov (43%). V letu 1988 je bila to stopnja najvišja v SR Črni gori in SR Makedoniji (68%), najnižja pa na Hrvaškem (53%).

Podatki o izkoriščenosti zmogljivosti po občinah prav tako kažejo različno izkoriščenost zmogljivosti glede na to,

katera metoda oz. kazalec je uporabljen. Navedeno problematiko lepo ilustrirajo stopnje izkoriščenosti zmogljivosti v občini Maribor-Tezno, kjer je po metodi primerjave dejanske proizvodnje s po projektu možno proizvodnjo letna stopnja izkoriščenosti zmogljivosti celo 100,1%.

1. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFI- CIENT DNEVNIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH IZMEN TEDENSKIH	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV DELA V VSEH URAH (%)								
	KI SO OBRATOVALI V																			
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	KI IZMENI																	
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	16	29	50	5	2,23	74	15,9	66	7,1	2,65	2,96	12,4								
ELEKTROGOSPODARSTVO	5	1	93	1	2,87	96	16,9	63	5,9	3,00	3,67	0								
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	1	4	95	-	2,93	97	17,8	74	6,1	3,00	3,79	0,1								
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	8	0	90	2	2,79	93	13,4	56	4,8	3,00	3,90	-								
PROIZV.JEDRSKE ENERGIJE	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-								
DISTRIBUCIJA EL. ENERGIJE	-	-	90	10	2,71	90	21,7	90	8,0	3,00	4,00	-								
PRIDOBIVANJE PREMOGA	1	9	87	3	2,81	93	20,7	86	7,4	2,93	2,93	19								
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	1	18	79	2	2,73	91	18,4	77	6,7	2,86	2,86	15,3								
PRIDOB.LIGNITA	1	1	95	3	2,87	96	22,7	95	7,9	3,00	3,00	22,2								
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	-	11	89	-	2,89	96	21,1	88	7,3	2,89	3,61	2,1								
ČRNA METALURGIJA	0	13	86	1	2,83	94	22,2	92	7,9	2,94	3,65	27,8								
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	0	14	85	1	2,82	94	22,1	92	7,8	2,94	3,68	29,0								
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	16,5								
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	0	29	67	4	2,59	86	20,2	84	7,8	3,00	3,69	13,5								
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	0	11	88	1	2,86	95	22,4	93	7,8	2,91	3,63	34,7								
PROIZV.FEROLEGUR	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-								
PRIDOB.RUD.BARV.KOVIN	16	22	51	11	2,13	71	14,3	60	6,7	2,96	3,49	9,1								
PRIDOB.SVIN.CINK.RUDE	16	22	51	11	2,13	71	14,3	60	6,7	2,96	3,49	9,1								
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	1	26	73	0	2,7	90	21,3	89	7,9	2,78	2,87	3,8								
PROIZV.SVINCA	2	33	65	-	2,63	88	18,3	76	7,0	3,00	4,00	17,9								
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	-	27	73	-	2,73	91	21,9	91	8,0	2,75	2,75	2,0								
PROIZV.GLINICE	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-								
PROIZV.ALUMINIJA	-	71	29	-	2,29	76	18,3	76	8,0	2,32	2,32	5,3								
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	15	4	73	8	2,43	81	18,5	77	7,6	2,88	2,88	7,9								
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	15	4	73	8	2,43	81	18,5	77	7,6	2,88	2,88	7,9								
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	2	19	78	1	2,73	91	20,3	85	7,4	2,99	3,01	11,4								
PREDEL.ALUMINIJA	-	27	73	0	2,72	90	19,3	80	7,1	2,99	2,99	15,6								
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	7	6	85	2	2,75	92	22,0	92	8,0	2,99	3,04	4,9								
PREDEL.BAKRA	4	5	91	-	2,78	93	23,0	96	8,3	3,00	3,00	13,4								
PREDEL.CINKA	8	6	83	3	2,69	90	21,6	90	8,0	3,00	3,08	-								
PREDEL.DR.BARV.KOVIN	100	-	-	1,00	33	8,0	33	8,0	1,00	1,00	12,5									
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	14	34	40	12	2,03	68	13,4	56	6,6	2,52	2,52	13,8								
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	10	35	43	12	2,07	69	14,0	58	6,8	2,55	2,55	12,0								
PROIZV.KREMENČ.PESKA	16	74	10	-	1,95	65	13,2	55	6,8	2,63	2,69	11,1								
PROIZV.OST.NEKOVIN	10	29	47	14	2,09	70	14,2	59	6,8	2,53	2,53	12,1								
PROIZV.SOLI	73	27	-	-	1,27	42	2,7	11	2,1	2,00	2,00	46,4								
PROIZV.MORSKE SOLI	73	27	-	-	1,27	42	2,7	11	2,1	2,00	2,00	46,4								
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	4	17	75	4	2,64	88	19,5	81	7,4	2,84	3,34	7,7								
PROIZV STEKLA	9	5	85	1	2,74	91	21,9	91	8,0	2,86	3,65	1,3								
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	94	-	-	6	0,94	31	7,4	30	7,9	2,09	2,09	4,7								
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	6	5	88	1	2,81	94	22,5	94	8,0	2,89	3,71	1,1								
PROIZV.NEZGORljIVEGA MATERIALA	0	2	98	-	2,98	99	18,8	78	6,3	3,00	3,95	4,6								
PROIZV.PORC.IN KERAM.	1	32	60	7	2,46	82	16,8	70	6,8	2,73	3,17	12,9								
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	2	71	2	25	1,51	50	9,6	40	6,4	2,51	3,02	25,7								
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	1	29	64	5	2,53	84	17,4	73	6,9	2,75	3,18	12,0								
PREDEL.DRUG. NEKOVIN.RUD.	5	23	66	6	2,48	83	20,4	85	8,2	2,80	2,80	11,1								
PROIZV.AZBEST.IZD.	8	18	62	12	2,31	77	20,1	84	8,7	2,68	2,68	11,2								
PROIZV.GRAFIT.IZD.	85	-	-	15	0,85	28	5,2	22	6,1	1,00	1,00	3,4								
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUDNIN	2	26	68	4	2,58	86	20,9	87	8,1	2,90	2,90	10,6								
PREDELAVA KOVIN	29	49	14	8	1,7	57	12,4	52	7,3	2,32	2,34	19,6								
PROIZV.KOV.REPROMAT.	26	50	16	8	1,73	58	12,7	53	7,4	2,35	2,37	20,1								
PROIZV.LITIH IZD.	20	39	35	6	2,03	68	15,0	63	7,4	2,68	2,68	23,6								
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	25	55	9	11	1,63	54	10,8	45	6,6	2,37	2,43	24,4								
PROIZV.ORDOJA	49	42	4	5	1,46	49	11,3	47	7,7	1,99	2,00	18,0								
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	24	48	18	10	1,74	58	12,7	53	7,3	2,31	2,31	17,5								
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	6	66	8	20	1,62	54	10,7	45	6,6	2,3	2,3	19,2								
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	22	72	3	3	1,74	58	13,8	58	7,9	2,30	2,36	14,0								
PROIZV.KONSTRUKCIJ	58	32	3	7	1,32	44	9,4	39	7,1	2,01	2,05	20,8								
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	32	62	4	2	1,67	56	12,3	51	7,4	2,35	2,35	12,7								
STROJEGRADNJA	41	46	9	4	1,61	54	12,4	52	7,7	2,35	2,42	15,0								
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	43	44	10	3	1,61	54	12,4	52	7,7	2,35	2,42	15,4								
PROIZV.ENERG-STROJEV	61	34	-	5	1,29	43	10,3	43	8,0	1,81	1,81	17,7								
PROIZV.GRADB-STROJEV	46	50	1	3	1,49	50	11,0	46	7,4	2,27	2,49	14,9								
PROIZV.OBDELAV-STROJEV	27	61	8	4	1,73	58	13,2	55	7,6	2,16	2,16	19,2								
PROIZV.DRUGIH STROJEV	39	38	20	3	1,74	58	13,5	56	7,8	2,61	2,66	13,7								
PROIZV.KMTT-STROJEV	24	63	6	7	1,68	56	12,7	53	7,6	2,35	2,44	11,5								
PROIZV.POKLICNE OPREME	43	48	1	8	1,41	47	9,1	38	6,5	2,37	2,37	16,9								
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV	42	49	5	4	1,55	52	10,1	42	6,5	2,28	2,29	16,5								
PROIZV. IN POPR. TIR.VOZIL	95	1	-	4	0,97	32	5,5	23	5,7	1,53	1,53	17,4								
PROIZV.TIRNIH VOZIL	87	0	-	13	0,87	29	4,3	18	4,9	1,00	1,00	25,7								
POPRAVILNO TIRNIH VOZIL	96	1	-	3	0,98	33	5,7	24	5,8	1,61	1,61	16,2								
PROIZV.CESTNIH VOZIL	39	52	5	4	1,58	53	10,2	42	6,5	2,35	2,36	16,5								
VOZILA	41	45	8	6	1,55	52	11,5	48	7,4	2,27	2,27	19,0								
PROIZV.DRUG.PROM.SRED.	32	64	-	4	1,6	53	12,5	52	7,8	1,78	1,78	14,8								
LADJEDELNIŠTVO	19	4	73	4	2,45	82	19,6	82	8,0	2,66	2,66	13,8								
POMORSKO LADJEDEL.	19	4	73	4	2,45	82	19,6	82	8,0	2,66	2,66	13,8								

1. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH URE DEL OD 24 U (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	DELEŽ DEJANSKE URE DELA V DNEVNIH IZMENI	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V DNEVNIH IZMENI	KOEFI- CIENT MOŽNIH DEJANSKIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH DEJANSKIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV VSEJ URAH (%)
	KI SO OBRATOVALI V			KI NISO OBRATO- VALI								
	ENI IZMENI	DVEV IZMENAH	TREH IZMENAH	KI NISO OBRATO- VALI								
PROIZV.ELEKTR.STROJ.APAR.	31	54	10	5	1,68	56	12,1	50	7,2	2,34	2,40	15,7
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	23	63	11	3	1,82	43	12,8	53	7,0	2,16	2,16	16,9
PROIZV.ELEKTRON.APAR.	45	40	9	6	1,51	50	11,6	48	7,7	2,25	2,32	18,6
PROIZV.DEL.ELEKTRON.APAR.	21	51	18	10	1,78	59	13,7	57	7,7	2,28	2,44	14,9
PROIZV.RTV APARATOV	75	23	0	2	1,21	40	10,2	43	8,4	1,96	1,96	12,8
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	57	37	5	1	1,46	49	10,3	43	7,1	2,72	2,77	29,1
PROIZV.MERILNE OPREME	62	30	1	7	1,24	41	9,5	40	7,7	1,89	1,89	20,6
PROIZV.DRUG.ELEKTRON.APAR.	61	-	-	39	1,59	53	4,7	20	3,0	1,95	1,95	11,2
PROIZV.KABLOV	21	24	31	24	1,62	54	12,9	54	8,0	3,00	3,00	21,2
PROIZV.GOSPOD.APARATOV	29	57	8	6	1,66	55	12,7	53	7,6	2,52	2,55	14,1
PROIZV.TERM.APARATOV	21	64	5	10	1,64	55	12,6	52	7,7	2,46	2,46	16,8
PROIZV.HLADILNIH APARATOV	50	41	8	1	1,56	52	11,2	47	7,2	2,58	2,67	10,7
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	21	51	22	6	1,88	63	15,1	63	8,0	2,50	2,50	13,4
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	18	73	4	5	1,76	59	14,7	61	8,4	2,72	2,72	10,3
PROIZV.DRUG.ELEK.IZDELKOV	24	62	9	5	1,76	59	11,3	47	6,4	2,48	2,62	10,9
PROIZV.IN STAL.MATER.	11	40	31	18	1,84	49	14,7	61	8,0	2,65	2,65	16,0
PROIZV.ŽARNIC	50	42	-	8	1,34	45	6,4	27	4,8	3,00	3,00	14,3
PROIZV.AKUMULATORJEV	26	49	25	-	1,98	66	11,3	47	5,7	2,33	2,39	3,4
PROIZV.NEOM.EL.IZD.	23	69	4	4	1,73	58	11,4	47	6,6	2,46	2,64	12,2
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	3	2	60	35	1,86	62	11,6	48	6,2	2,98	3,77	1,4
PROIZV.KEMIKALIJ	3	1	54	42	1,67	59	12,7	53	7,6	2,99	3,76	1,0
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	16	32	46	6	2,18	73	16,5	69	7,6	2,64	3,10	6,2
PROIZV.VLAKEN IN MAS	4	2	83	11	2,57	86	7,1	30	2,8	2,97	3,86	-
PROIZV.KEM.VLAKEN	-	-	86	14	2,57	86	3,4	14	1,4	3,00	4,00	-
PROIZV.PLAST.MAS	18	10	72	-	2,55	85	20,1	84	7,9	2,86	3,39	11,2
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	19	34	39	8	2,02	67	14,4	60	7,1	2,67	2,84	14,4
PROIZV.ZDRAVIL	18	47	17	18	1,63	54	9,4	39	5,8	2,25	2,25	11,7
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	32	39	22	7	1,75	58	13,3	55	7,6	2,55	2,56	9,5
PROIZV.BARV. IN LAKOV	25	33	36	6	2,00	67	12,9	54	6,5	2,64	2,72	20,2
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	13	34	46	7	2,18	73	15,9	66	7,3	2,75	2,86	14,2
PROIZV.PLAST.EMBAL.	2	22	64	12	2,39	80	18,5	77	7,7	2,70	2,84	6,4
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	16	36	42	6	2,13	71	15,4	64	7,2	2,76	2,87	16,0
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	27	24	44	5	2,07	69	16,2	67	7,8	2,87	3,37	15,2
PROIZVODNJA KAMINA IN PESKA	52	40	4	4	1,43	48	10,1	42	7,1	1,89	1,90	12,5
PROIZV.KAMNA	54	38	3	5	1,38	46	9,5	40	6,9	1,86	1,87	13,0
PROIZV.PESKA	50	43	4	3	1,48	49	10,7	45	7,2	1,92	1,92	12,1
PROIZV.GRADB.MAT.	25	11	62	2	2,34	78	15,7	65	6,7	2,57	2,86	16,3
PROIZV.APNA IN SADRE	-	14	83	3	2,77	92	21,5	90	7,8	2,84	3,67	4,5
PROIZV.APNA	-	14	83	3	2,77	92	21,5	90	7,8	2,84	2,67	4,5
PROIZV.CEMENTA	1	4	95	0	2,93	98	18,1	75	6,2	2,94	3,26	22,4
PROIZV.OPEKE	40	8	50	2	2,07	69	15,2	63	7,4	2,25	2,4	8,4
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	53	21	23	3	1,65	55	11,8	49	7,2	2,23	2,48	15,1
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	1	-	99	-	2,97	99	23,3	97	7,8	2,97	3,96	2,2
PROIZV.GRAD.PRED.IZDEL.	61	28	6	5	1,35	45	9,2	38	6,8	2,13	2,21	17,8
PROIZV.BITUMEN. IZD.	80	17	2	1	1,20	40	8,1	33	6,8	1,78	1,78	20,1
PROIZV.ZAG.LESA IN PLOŠČ	15	29	55	1	2,38	79	16,4	68	6,9	2,68	3,14	15,8
PROIZV.ZAGANEGLA LESA	41	52	5	2	1,59	53	10,0	42	6,3	2,26	2,26	16,0
PROIZV.FURNITURA IN PLOŠČ	4	18	78	0	2,74	92	19,4	81	7,1	2,87	3,35	15,6
IMPREGNIRANJE LESA	18	69	13	-	1,95	65	10,2	43	5,2	3,00	3,00	20,7
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	27	55	13	5	1,75	59	12,6	53	7,2	2,37	2,34	16,8
PROIZV.POHIŠTVA	24	60	10	6	1,74	58	12,2	51	7,0	2,40	2,46	16,5
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	33	45	18	4	1,78	60	13,3	56	7,5	2,32	2,38	17,2
PROIZV.EMBALAŽE	9	62	20	9	1,93	65	12,9	54	6,7	2,47	2,49	16,9
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	34	45	18	3	1,79	60	13,4	56	7,5	2,29	2,35	17,7
PROIZV.GALANTERIE	34	40	16	10	1,60	54	12,5	52	7,8	2,45	2,56	12,7
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	2	12	85	1	2,81	94	21,8	91	7,7	2,88	3,72	6,9
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	0	1	98	1	2,98	100	23,1	97	7,7	3,00	3,96	3,7
PREDEL.PAPIRJA	13	70	11	6	1,86	62	14,3	60	7,7	2,25	2,36	24,9
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	17	68	11	4	1,86	62	14,0	58	7,5	2,20	2,20	29,2
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	-	75	12	13	1,86	62	15,3	64	8,2	2,42	2,38	12,5
PROIZV.PREJE IN TKANIN	4	38	55	3	2,44	81	18,8	78	7,7	2,70	2,78	10,1
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	3	29	63	5	2,5	83	20,2	84	8,1	2,80	2,83	10,2
PROIZV.BOMB.PREJE	1	18	76	5	2,66	89	21,5	90	8,1	2,98	2,98	8,5
PROIZV.VOLN.PREJE	5	56	32	7	2,14	71	17,2	72	8,0	2,51	2,62	13,7
PROIZV.PREJE TROIHL VL.	13	44	43	0	2,30	77	18,4	77	8,0	2,20	2,20	8,1
PROIZV.SINTET.PREJ	-	-	96	4	2,87	96	23,1	96	8,1	3,00	3,00	9,1
PROIZV.TKANIN	5	42	51	2	2,41	80	18,2	76	7,6	2,66	2,76	10,0
PROIZV.BOMB.TKANIN	5	44	49	2	2,39	80	18,3	76	7,7	2,58	2,58	8,9
PROIZV.VOLN.TKANIN	7	45	45	3	2,32	77	16,6	69	7,2	2,71	2,93	14,0
PROIZV.IZDEL.IZ TROIHL VL.	1	48	51	-	2,50	83	20,0	83	8,0	3,00	3,00	16,5
PROIZV.SVIL.TKANIN	1	20	79	-	2,79	93	22,3	93	8,0	2,97	3,32	5,2
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	17	52	24	7	1,92	64	14,5	60	7,6	2,47	2,49	10,8
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	9	49	38	4	2,20	73	17,7	74	8,1	2,77	2,81	9,7
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	17	25	51	7	2,21	74	19,4	81	8,8	3,00	3,00	8,1
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	-	96	-	4	1,92	64	15,9	66	8,3	3,00	3,00	3,2
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	11	68	15	6	1,93	64	15,2	63	7,9	2,85	2,98	12,4

1. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH URE DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFI- CIENT MOŽNIH DNEVNTH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH TEDENSKIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- DEL V VSEH URAH (%)
	KI SO OBRATOVALI V			KI NISO OBRATO- VALI								
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH									
PROIZV.NOGAVIC	3	30	64	3	2,55	85	20,1	84	7,9	2,76	2,76	8,4
PROIZV.POZAMENTERIJE	6	89	2	3	1,90	63	14,0	58	7,4	2,01	2,01	11,7
PROIZV.KONFEKCIJE	28	50	10	12	1,58	53	10,4	43	6,6	2,27	2,27	11,4
PROIZV.PERILA	23	67	-	10	1,57	52	11,8	49	7,5	2,12	2,12	9,5
PROIZV.OBLAČIL	40	49	-	11	1,38	46	9,3	39	6,7	2,09	2,09	13,1
PROIZV.GOSPERILA	10	22	49	19	2,01	67	11,7	49	5,8	2,73	2,73	4,1
PROIZV.TEŽKE KONFEKCIJE	6	94	-	0	1,94	65	11,8	49	6,1	2,91	2,91	31,6
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	13	67	16	4	1,95	65	15,4	64	7,9	2,12	2,12	12,3
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	13	67	16	4	1,95	65	15,4	64	7,9	2,12	2,12	12,3
PROIZV.USNJA IN KRZNA	12	17	70	2	2,55	85	20,2	84	7,9	2,80	2,81	14,4
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	11	13	74	2	2,58	86	20,6	86	8,0	2,81	2,83	16,1
PROIZV.SVINJ.USNJA	12	22	65	1	2,50	83	19,1	80	7,6	2,78	2,78	11,6
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	39	46	11	4	1,63	54	10,0	42	6,1	1,97	1,98	9,6
PROIZV.OBUTVE	34	50	12	4	1,70	57	10,2	43	6,0	2,05	2,05	9,4
PROIZV.GALANT.	57	15	12	16	1,22	41	9,4	39	7,7	1,69	1,69	12,1
PROIZV.USNJ.KONFEK.	88	6	0	6	1,01	34	7,4	31	7,3	1,28	1,28	10,6
PREDEL.KAVČUKA	11	18	65	6	2,43	81	17,5	73	7,2	3,00	3,02	12,2
PROIZV.PNEVATIK ZA VOZ.	3	17	72	8	2,53	84	17,9	75	7,1	3,00	3,00	11,1
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	28	21	50	1	2,20	73	16,6	69	7,6	2,99	3,05	14,8
PROIZV.ZIVIL.PROIZVODOV	35	39	20	5	1,74	58	12,6	52	7,2	2,34	2,45	10,2
MLETJE ŽITA	7	41	43	9	2,18	73	17,8	74	8,2	2,74	2,88	3,9
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	10	24	65	1	2,54	85	17,5	73	6,9	2,74	2,74	11,5
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	13	19	58	0	2,44	81	16,5	69	6,8	2,68	2,68	12,3
PROIZV.TESTENIN	-	2	98	-	2,98	99	22,2	92	7,5	3,00	3,00	8,0
PREDDEL.SADJA IN ZELENJAVE	21	52	22	5	1,91	64	13,7	57	7,2	2,90	3,13	8,5
PREDDEL.MESA IN RIB	52	21	17	10	1,45	48	10,0	42	6,9	2,04	2,16	9,5
KLANJE ŽIVINE	61	14	24	1	1,62	54	10,9	45	6,7	2,02	2,16	7,1
PREDDEL. MESA	48	21	11	20	1,23	41	7,8	32	6,3	2,09	2,20	12,0
PREDDEL. RIB.	16	60	-	24	1,37	46	12,9	54	9,4	1,97	1,97	14,4
PREDDEL.MILEKA	57	36	3	4	1,37	46	9,3	39	6,8	1,88	1,89	17,6
PROIZV.SLADKORJA	-	100	-	-	2,00	67	16,0	67	8,0	2,00	2,00	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	11	80	9	-	1,98	66	14,7	61	7,4	2,08	2,08	10,6
PROIZV.BONBONOV	11	80	9	-	1,98	66	14,7	61	7,4	2,08	2,08	10,6
PROIZV.RAST.OLJ	25	18	56	1	2,29	76	11,0	46	4,8	2,60	2,74	3,3
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	39	57	-	4	1,25	42	11,7	49	9,36	1,99	1,99	11,1
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	39	57	-	4	1,25	42	11,7	49	9,36	1,99	1,99	11,1
PROIZVODNJA PIJAČ	30	37	26	7	1,81	60	12,8	53	7,1	2,49	2,53	8,9
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	37	23	29	11	1,71	57	12,0	50	7,0	2,26	2,32	8,5
PROIZV.ALKOHOLA	79	-	21	-	1,42	47	11,4	47	8,1	1,42	1,42	-
PROIZV.PIVA	-	24	65	11	2,42	47	14,5	60	6,0	2,99	3,10	4,6
PROIZV.VINA	62	17	10	11	1,26	42	10,3	43	8,2	1,89	1,93	11,2
PROIZV.SAD.ŽGANJA	-	100	-	-	2,00	66	16,0	66	8,0	2,00	2,00	11,6
PROIZV.DR.ALKOHOL.PIJAČ	37	37	14	12	1,52	51	12,1	50	8,0	1,76	1,76	4,8
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	16	64	20	-	2,04	68	14,5	60	7,1	2,97	2,97	9,7
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	8	35	57	-	2,49	83	15,9	66	6,4	2,92	2,92	11,4
PROIZV.MINERAL.VODE	20	80	-	-	1,80	60	13,8	57	7,7	3,00	3,00	8,8
PROIZV.KRMIL	51	37	12	-	1,61	54	12,7	53	7,9	2,58	2,58	7,6
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	10	73	-	17	1,56	52	12,5	52	8,0	1,93	1,93	11,7
PREDELAVA TOBAKA	10	73	-	17	1,56	52	12,5	52	8,0	1,93	1,93	11,7
GRAFIČNA DEJAVNOST	22	51	20	7	1,84	61	14,2	59	7,7	2,19	2,19	17,1
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	31	58	0	11	1,47	49	11,8	49	8,0	1,89	1,89	12,8
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.REKV.	25	71	0	4	1,67	56	13,5	56	8,1	2,04	2,04	13,2
PROIZV.GLASBIL	85	-	15	-	1,31	44	4,9	20	3,8	3,00	3,00	23,6
PROIZV.NAKITA	91	-	9	-	0,91	30	7,8	32	8,6	1,15	1,15	18,7
DRUGA NEOMEN.PROIZV.	10	65	-	25	1,40	47	11,1	46	7,9	1,90	1,90	9,0

2. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

	IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)					KOEFICIENTI IZMEN			POVPREČNE DEJANSKE !URE DELA STROJEV		
	KI SO OBRATOVALI V		KI		! NISO ! DEJAN !	MOŽNI		IN NAPRAV			
	ENI	DVEH	TREH	OBRA-	SKI	DNEVNI	!TEDENSKI!	SKUPAJ	PRIZ.URE.		
	IZMENI	IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALII	!	!	!	!	IPREKIN(%)		
INDUSTRija IN RUDARSTVO	16,6	26,7	51,9	4,9	2,25	2,67	2,97	16,7	11,3		
ELEKTROGOSPODARSTVO	1,2	-	96,7	2,0	2,91	3,00	3,80	22,6	0,0		
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	0,3	-	98,5	1,2	2,96	3,00	3,90	23,2	0,0		
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	4,5	-	89,7	5,9	2,73	3,00	3,33	19,8	0,1		
PROIZV.JEDRSKE EL.ENERGIJE	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	24,0	-		
DISTRIBUCIJA EL. ENERGIJE	0,1	-	71,9	28,0	2,16	3,00	3,97	17,0	0,1		
PRIDOBIVANJE PREMOGA	1,6	2,2	80,6	15,6	2,48	2,99	2,99	14,9	19,8		
PRIDOB. RJAVEGA PREMOGA	3,2	4,4	74,2	18,2	2,35	2,98	2,98	14,0	22,9		
PRIDOB. LIGNITA	-	-	87,1	12,9	2,61	3,00	3,00	15,8	16,5		
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	1,3	0,5	93,7	4,5	2,83	3,00	3,98	22,3	0,3		
ČRNA METALURGIJA	4,8	15,2	79,9	0,0	2,75	2,98	3,13	21,2	20,5		
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	5,2	16,5	78,3	0,0	2,73	2,98	3,14	21,0	22,2		
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	6,0	2,6	91,5	-	2,85	2,99	3,26	22,8	12,1		
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	4,7	26,3	69,0	0,0	2,64	2,97	3,05	19,7	29,3		
PROIZV. FEROLEGUR	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	24,0	-		
PRIDOB. RUD.BARV. KOVIN	6,0	5,7	46,0	42,3	1,55	2,98	2,98	10,3	12,0		
PRIDOB. SVIN. CINK. RUDE	47,9	28,8	3,6	19,7	1,16	3,00	3,00	7,9	37,0		
PRIDOB.RUD. DRUG.BARV.KOV.	-	2,4	52,1	45,5	1,61	2,98	2,98	10,7	8,4		
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	0,5	0,1	93,9	5,5	2,82	3,00	3,96	21,8	7,5		
PROIZV. SVINCA	13,7	-	75,7	10,7	2,41	2,89	3,77	11,2	12,0		
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	-	-	94,6	5,4	2,84	3,00	3,99	22,4	7,0		
PROIZV. ALUMINIJA	-	-	94,6	5,4	2,84	3,00	3,99	22,4	7,0		
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN	3,6	5,1	88,8	2,5	2,80	3,00	3,00	9,6	24,6		
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA	3,6	5,1	88,8	2,5	2,80	3,00	3,00	9,6	24,6		
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	2,8	10,6	83,4	3,2	2,74	3,00	3,10	21,5	10,9		
PREDEL. ALUMINIJA	1,4	0,6	97,9	0,2	2,96	3,00	3,00	23,0	12,1		
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	7,3	43,0	37,1	12,7	2,04	3,00	3,41	16,4	7,4		
PREDEL. BAKRA	2,0	73,1	5,9	19,0	1,66	3,00	3,00	13,3	10,4		
PREDEL. CINKA	14,9	-	81,5	3,7	2,59	3,00	4,00	20,7	3,0		
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	29,1	36,1	22,8	12,0	1,70	2,19	2,19	8,4	9,1		
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	26,2	38,2	24,6	11,0	1,76	2,23	2,23	8,4	7,3		
PROIZV. KREMENČ. PESKA	9,6	70,2	14,9	5,3	1,95	2,25	2,25	13,7	16,6		
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	28,8	33,3	26,1	11,9	1,74	2,23	2,23	7,5	5,9		
PROIZV. SOLI	64,9	10,3	-	24,9	0,85	1,67	1,67	8,8	30,3		
PROIZV. MORSKE SOLI	64,9	10,3	-	24,9	0,85	1,67	1,67	8,8	30,3		
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	6,2	41,0	50,6	2,2	2,40	2,67	3,01	18,2	14,9		
PROIZV. STEKLA	9,5	17,2	71,5	1,7	2,59	2,87	3,49	19,8	6,7		
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA	4,3	0,3	95,4	-	2,91	3,00	4,00	9,4	2,5		
PROIZV. DRUGEGA STEKLA	9,8	18,4	70,0	1,8	2,56	2,86	3,46	20,5	7,0		
PROIZV. NEZGORLIJIVEGA MAT.	56,3	-	43,7	-	1,87	2,03	2,03	14,4	0,4		
PROIZV. PORC. IN KERAM.	10,9	26,3	56,4	6,5	2,33	2,75	2,76	14,9	21,1		
PROIZV. PORC. ZA GOSP.	8,3	6,5	65,7	19,6	2,18	3,00	3,00	17,5	5,6		
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	11,0	27,2	56,0	5,9	2,33	2,74	2,75	14,8	21,8		
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	2,9	58,0	38,2	0,9	2,34	2,55	2,85	18,4	17,0		
PROIZV. AZBEST. IZD.	-	53,7	45,2	1,1	2,43	3,00	3,00	18,9	18,6		
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	3,3	58,6	37,1	0,9	2,32	2,48	2,83	18,4	16,7		
PREDELAVA KOVIN	30,4	48,1	12,8	8,7	1,65	2,41	2,44	12,1	16,7		
PROIZV. KOV. REPMAT.	26,1	49,4	15,5	9,0	1,71	2,43	2,46	12,4	17,2		
PROIZV. LITIH IZD.	17,8	36,4	36,7	9,1	2,01	2,68	2,73	13,6	16,7		
PROIZV. KOV. INSTAL. MAT.	25,9	40,4	8,1	25,6	1,31	2,49	2,66	9,7	15,8		
PROIZV. ORODJA	43,9	44,1	4,7	7,3	1,46	2,19	2,19	10,9	14,1		
PROIZV. KOV. EMBALAŽE	27,2	46,3	14,3	12,2	1,63	2,45	2,48	12,7	24,2		
PROIZV. ŽIČNIH IZDELKOV	12,5	78,7	4,3	4,4	1,83	2,19	2,19	14,2	18,7		
PROIZV.DRUG.KOV.REPMAT.	21,7	62,1	13,5	2,7	1,86	2,51	2,51	13,3	19,6		
PROIZV. KONSTRUKCIJ	59,1	32,3	2,5	6,1	1,31	2,25	2,28	9,4	14,6		
PROIZV. DRUGIH KOV. IZD.	30,1	56,9	3,7	9,3	1,55	2,47	2,51	12,2	15,4		
STROJEGRADNJA	46,4	39,4	7,1	7,0	1,47	2,15	2,16	10,5	16,5		
PROIZV. STROJEV IN NAPRAV	50,0	37,8	7,8	4,5	1,49	2,16	2,18	10,6	16,7		
PROIZV. ENERG. STROJEV	53,5	29,8	14,9	1,8	1,58	1,90	1,90	8,9	15,6		
PROIZV. GRADB. STROJEV	44,1	38,0	10,6	7,4	1,52	2,62	2,66	10,1	16,1		
PROIZV. OBDELOV. STROJEV	33,1	57,9	7,4	1,6	1,71	2,15	2,16	13,1	20,5		
PROIZV. DRUGIH STROJEV	58,3	31,3	6,1	4,4	1,39	1,97	1,99	10,0	15,7		
PROIZV. KMET. STROJEV	38,4	40,4	10,0	11,2	1,49	2,31	2,31	11,2	15,7		
PROIZV. POKLICNE OPREME	27,8	50,2	-	22,0	1,28	1,91	1,91	9,1	16,0		
PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV	45,5	47,6	2,4	4,6	1,48	2,38	2,39	10,4	15,0		
PROIZV. IN POPR.TIR.VOZ.	82,8	3,2	0,1	13,8	0,90	1,59	1,68	4,3	13,0		
PROIZV. TIR. VOZIL	96,7	-	-	3,3	0,97	1,00	1,00	3,6	3,7		
POPRAVILNO TIRNIH VOZIL	82,0	3,4	0,2	14,5	0,89	1,62	1,73	4,4	13,5		
PROIZV. CESTNIH VOZIL	42,2	51,4	2,6	3,8	1,53	2,47	2,47	10,9	15,3		
PROIZV. MOTORJEV	56,7	26,4	8,2	8,6	1,34	2,88	2,88	7,7	6,5		
PROIZV. TOVORNJAKOV	68,5	19,6	3,0	8,9	1,17	1,97	1,97	7,8	16,5		
PROIZV. OSEB. AVTOMOBILOV	34,9	62,3	0,3	2,5	1,60	2,95	2,95	12,8	11,7		
PROIZV. MOTOCIKLOV	32,2	66,4	1,4	-	1,69	2,14	2,14	9,9	15,5		
PROIZV. KOLES	17,5	74,6	-	7,9	1,67	2,38	2,38	12,7	19,3		
PROIZV. DELOV ZA MOT.VOZILA	39,7	48,6	7,5	4,2	1,59	2,58	2,58	12,0	19,4		
PROIZV. DRUG. PROM. SRED.	42,7	57,0	-	0,4	1,57	1,78	1,78	12,4	11,9		
LADJEDELNIŠTVO	20,9	4,3	68,9	6,0	2,36	2,64	2,64	18,7	12,7		

2. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFICIENTI IZMEN		POVPREČNE DEJANSKE URE DELA STROJEV		
	! KI SO OBRATOVALI V	KI	! MOŽNI	! IN NAPRAV	NISO	! DEJAN-			
	! ENI	! DVEH	TREH	OBRA-	SKI	DNEVNI	! TEDENSKI	SKUPAJ	! PRIZ.URE.
	! IZMENI	! IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALI!		!	!	!	! PREKIN(%)
POMORSKO LADJEDEL.	20,9	4,3	68,9	6,0	2,36	2,64	2,64	18,7	12,7
PROIZV. ELEKTR. STROJ., APAR.	34,5	52,0	7,8	5,7	1,62	2,24	2,29	11,8	13,4
PROIZV. ELEKTR. STROJEV	22,5	64,0	8,2	5,4	1,75	2,28	2,31	12,4	13,6
PROIZV. ELEKTRON. APAR.	51,8	35,2	8,4	4,6	1,47	2,21	2,34	10,8	12,3
PROIZV. DEL.ELEKTRON.APAR.	25,4	48,2	20,4	6,0	1,83	2,57	2,88	13,5	10,9
PROIZV. RTV. APARATOV	64,4	20,2	14,1	1,2	1,47	2,05	2,05	11,0	8,0
PROIZV. KOMUNIK. NAPRAV	60,0	35,8	0,2	4,0	1,32	1,98	2,09	9,6	15,7
PROIZV. MERILNE OPREME	67,9	26,7	0,6	4,7	1,23	2,07	2,07	8,9	12,5
PROIZV. DRUG.ELEKTRON.APAR.	95,8	-	-	4,2	0,96	1,72	1,72	6,2	21,3
PROIZV. KABLOV	53,7	23,1	7,2	16,0	1,21	3,00	3,00	9,5	16,3
PROIZV. GOSPOD. APARATOV	25,2	55,1	17,0	2,7	1,86	2,54	2,57	13,6	14,5
PROIZV. TERM. APARATOV	27,4	55,8	15,7	1,1	1,86	2,46	2,46	13,1	17,6
PROIZV. HLADILNIH APARATOV	19,8	54,3	24,8	1,1	2,03	2,69	2,84	15,9	9,4
PROIZV. APARATOV ZA PRANJE	22,9	55,0	7,8	14,2	1,57	2,74	2,74	11,7	11,5
PROIZV. DRUG.GOSP.APARATOV	29,4	51,7	17,3	1,5	1,85	2,33	2,33	13,0	12,1
PROIZV. DRUG. EL. IZDELKOV	33,7	55,5	3,3	7,5	1,55	2,10	2,12	11,4	13,4
PROIZV. INSTAL.MATER.	26,1	43,1	23,3	7,5	1,82	2,53	2,53	13,0	12,4
PROIZV. ŽARNIC	37,5	50,0	-	12,5	1,37	2,00	2,00	11,0	10,2
PROIZV. AKUMULATORJEV	45,9	20,4	30,5	3,1	1,78	2,91	3,04	14,0	47,6
PROIZV. NEOM. EL. IZD.	33,2	58,7	0,4	7,7	1,52	2,03	2,03	11,2	11,1
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	1,8	7,9	86,8	3,6	2,78	2,92	3,71	21,6	5,7
PROIZV. KEMIKALIJ	1,0	9,3	85,6	4,1	2,76	2,89	3,67	21,9	1,5
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.	19,3	20,4	58,7	1,6	2,36	2,84	3,68	17,1	4,8
PROIZV. VLAKEN IN MAS	0,3	2,9	93,9	2,9	2,88	2,99	3,78	21,8	14,5
PROIZV. KEM. VLAKEN	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	24,0	12,5
PROIZV. PLAST. MAS	1,0	9,8	79,4	9,8	2,59	2,97	3,28	16,6	19,1
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	19,5	37,1	35,3	8,0	2,00	2,68	2,86	14,5	13,4
PROIZV. ZDRAVIL	12,1	51,5	26,6	9,8	1,95	2,38	2,51	14,6	13,0
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	33,8	47,4	15,1	3,7	1,74	2,35	2,35	11,8	10,2
PROIZV. BARV IN LAKOV	21,3	24,4	49,3	5,0	2,18	2,97	3,45	16,2	13,8
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	18,3	34,9	37,7	9,0	2,01	2,80	2,97	14,6	14,8
PROIZV. PLAST. EMBAL.	8,5	16,7	68,4	6,4	2,47	2,93	3,10	19,8	7,1
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	20,4	38,8	31,2	9,6	1,92	2,78	2,94	13,5	16,4
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	26,5	22,7	43,0	7,7	2,01	2,82	2,92	14,0	12,0
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	73,2	21,8	1,7	3,3	1,22	2,06	2,06	8,7	11,9
PROIZV. KAMNA	77,3	16,2	2,8	3,7	1,18	2,24	2,25	9,6	8,9
PROIZV. PESKA	69,6	26,8	0,8	2,8	1,26	1,89	1,89	7,9	14,6
PROIZV. GRADB. MAT.	27,6	14,4	52,3	5,6	2,13	2,53	2,70	15,7	7,5
PROIZV. APNA IN SADRE	17,4	19,4	54,8	8,4	2,21	2,85	3,02	16,1	11,3
PROIZV. APNA	17,4	19,4	54,8	8,4	2,21	2,85	3,02	16,1	11,3
PROIZV. CEMENTA	-	10,5	82,4	7,2	2,68	2,86	3,15	19,3	0,4
PROIZV. OPEKE	12,5	38,2	47,2	2,2	2,30	2,85	3,07	15,9	5,6
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	64,1	12,3	19,2	4,5	1,46	2,02	2,07	11,5	15,5
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	3,4	-	96,6	-	2,93	2,97	2,97	23,4	7,5
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	69,6	21,0	1,7	7,8	1,17	1,91	1,94	8,4	20,0
PROIZV. BITUMEN. IZD.	95,1	2,6	1,8	0,5	1,06	1,60	1,70	9,9	11,8
PROIZV. ŽAG. LESA IN PLOŠČ	10,3	34,9	53,2	1,6	2,40	2,66	2,97	16,6	22,6
PROIZV. ŽAGANEGA LESA	30,0	46,0	21,1	2,8	1,85	2,25	2,30	13,2	19,2
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	4,8	31,4	62,8	1,0	2,56	2,77	3,14	17,6	23,7
IMPREGNIRANJE LESA	15,5	61,7	5,9	16,9	1,57	3,00	3,63	12,0	11,5
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	32,0	48,3	15,7	4,0	1,76	2,30	2,34	12,4	19,4
PROIZV. POHIŠTVA	28,9	51,1	16,3	3,6	1,80	2,35	2,40	12,3	19,8
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	38,0	42,7	14,6	4,7	1,67	2,21	2,23	12,5	18,5
PROIZV. EMBALAŽE	17,4	77,0	1,8	3,8	1,77	1,97	1,99	13,3	18,1
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	37,4	45,3	13,0	4,3	1,67	2,24	2,27	12,5	17,9
PROIZV. GALANTERIJE	47,6	13,5	30,5	8,4	1,66	2,03	2,04	12,7	23,0
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	5,6	8,1	84,1	2,2	2,74	2,91	3,71	20,1	4,7
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	0,1	2,3	96,2	1,4	2,93	2,99	3,91	22,0	0,7
PREDEL. PAPIRJA	19,0	22,1	54,9	4,0	2,28	2,71	3,22	15,7	14,5
PROIZV. PAPIRNE EMB.	42,7	47,5	0,8	9,1	1,40	2,36	2,47	10,3	18,8
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	1,5	3,3	94,9	0,3	2,93	2,96	3,77	19,7	11,3
PROIZV. PREJE IN TKANIN	4,0	32,0	59,4	4,6	2,46	2,82	3,00	18,8	10,8
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	1,0	18,9	73,8	6,3	2,60	2,85	2,85	20,2	12,3
PROIZV. BOMB. PREJE	0,1	4,3	88,2	7,4	2,73	2,99	2,99	21,6	11,6
PROIZV. VOLN. PREJE	2,9	46,9	43,2	7,0	2,26	2,51	2,51	16,9	16,7
PROIZV. KONOP. PREJE	2,1	30,7	66,1	1,1	2,62	2,72	2,87	21,3	12,7
PROIZV. SINTET. PREJ	-	16,4	82,9	0,7	2,82	3,00	3,00	21,3	4,6
PROIZV. TKANIN	5,4	37,9	52,8	3,9	2,40	2,80	3,06	18,2	10,1
PROIZV. BOMB. TKANIN	5,5	42,8	47,2	4,6	2,32	2,76	2,96	17,5	9,6
PROIZV. VOLN. TKANIN	3,8	34,9	59,8	1,6	2,53	2,86	3,25	19,5	11,6
PROIZV. KONOP. IZD.	1,6	9,6	88,8	-	2,87	3,00	3,00	23,0	-
PROIZV. SVIL. TKANIN	11,0	8,9	73,8	6,2	2,50	2,95	3,41	20,0	12,8
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	13,3	56,1	19,0	11,7	1,82	2,46	2,48	13,2	15,6
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	11,2	50,7	31,6	6,5	2,07	2,66	2,69	16,0	12,5
PROIZV. TRIKOTAŽ. TKANIN	7,2	36,2	47,0	9,6	2,21	2,66	2,66	17,3	12,9
PROIZV. TRIKOTAŽ. PERILA	-	94,6	-	5,4	1,89	2,91	2,91	15,7	3,7

2. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV(%)				KOEFICIENTI IZMEN			POVPREČNE DEJANSKE IURE DELA STROJEV		
	KI SO OBRATOVALI V		KI		MOŽNI		IN NAPRAV			
	ENI		DVEH	TREH	OBRA-	SKI	DNEVNI	TEDENSKI	SKUPAJ	PRIZ.URE.
	IZMENI	IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALII!			!	!	!	!PREKIN(%)
PROIZV. TRIKOTAŽ. OBLAČIL	15,2	62,8	17,9	4,1	1,95	2,66	2,66	15,7	16,0	
PROIZV. NOGAVIC	2,2	27,2	61,3	9,3	2,41	2,76	2,90	17,5	6,2	
PROIZV. POZAMENTERIJE	25,4	71,5	-	3,1	1,68	2,45	2,45	12,2	16,4	
PROIZV. KONFEKCIJE	14,4	55,7	13,7	16,1	1,67	2,41	2,42	11,3	18,9	
PROIZV. PERILA	10,0	73,9	-	16,1	1,58	2,16	2,16	10,9	34,3	
PROIZV. OBLAČIL	17,0	66,7	-	16,3	1,50	2,42	2,42	10,4	20,1	
PROIZV. GOSP. PERILA	6,7	25,4	53,2	14,8	2,17	2,75	2,80	14,0	4,8	
PROIZV. TEŽKE KONFEK.	64,4	11,3	-	24,3	0,87	1,19	1,19	7,1	10,1	
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	13,8	70,2	8,9	7,2	1,81	2,18	2,18	13,9	10,3	
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	13,8	70,2	8,9	7,2	1,81	2,18	2,18	13,9	10,3	
PROIZV. USNJA IN KRZNA	11,7	24,7	59,6	3,9	2,40	2,66	2,87	19,1	7,2	
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	9,4	20,5	65,1	5,1	2,46	2,69	3,01	19,7	6,6	
PROIZV. SVINJ. USNJA	16,2	32,9	49,2	1,7	2,30	2,61	2,62	18,1	8,3	
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	38,5	51,9	0,5	9,1	1,44	1,85	1,85	10,2	13,9	
PROIZV. OBUTVE	33,7	57,3	0,6	8,5	1,50	1,84	1,84	10,5	14,5	
PROIZV. GALANT.	59,0	31,9	-	9,1	1,23	2,33	2,33	9,4	8,6	
PROIZV. USNJ. KONFEK.	76,6	6,8	0,4	16,2	0,91	1,51	1,51	6,9	12,6	
PREDELAVA KAVČUKA	8,9	29,6	60,7	0,8	2,50	2,86	2,86	19,1	10,2	
PROIZV. PNEVMATIK ZA VOZ.	7,6	4,5	87,1	0,9	2,78	3,00	3,00	21,0	8,3	
PROIZV. DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	11,1	73,5	14,6	0,8	2,02	2,61	2,61	15,9	13,6	
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	33,8	29,7	31,3	5,2	1,87	2,47	2,64	10,8	11,1	
MLETJE ŽITA	11,5	25,6	61,6	1,3	2,47	2,98	2,98	19,0	1,8	
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	42,4	39,8	16,3	1,5	1,71	2,34	2,34	11,3	11,6	
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	43,8	40,1	15,3	0,8	1,70	2,32	2,32	11,2	11,4	
PROIZV. TESTENIN	-	28,2	48,5	23,3	2,02	3,00	3,00	12,9	20,7	
PREDEL. SADJA IN ZELENJAVE	12,3	57,1	25,3	5,3	2,02	2,94	3,03	15,7	13,5	
PREDEL. MESA IN RIB	60,2	13,7	20,7	5,4	1,50	2,07	2,11	10,0	12,6	
KLANJE ŽIVINE	46,0	21,0	33,0	0,0	1,87	2,25	2,34	13,1	11,7	
PREDEL. MESA	64,9	12,3	17,6	5,2	1,42	1,95	1,97	9,7	13,4	
PREDEL. RIB	80,6	-	-	19,4	0,81	2,00	2,00	3,1	12,2	
PREDEL. MLEKA	62,2	27,1	3,2	7,5	1,26	1,84	1,90	8,1	21,1	
PROIZV. SLADKORJA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	0,7	-	
PROIZV. KANDIT. IZD.	12,1	69,4	3,5	14,9	1,62	2,11	2,11	12,9	18,3	
PROIZV. BONBONOV	12,1	69,4	3,5	14,9	1,62	2,11	2,11	12,9	18,3	
PROIZV. RAST. OLJ	39,5	17,8	35,3	7,3	1,81	2,55	3,06	11,8	2,8	
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	29,7	44,0	-	26,3	1,18	2,42	2,42	10,8	13,3	
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	29,7	44,0	-	26,3	1,18	2,42	2,42	10,8	13,3	
PROIZVODNJA PIJAČ	24,3	27,5	38,5	9,6	1,95	2,66	2,75	15,2	10,2	
PROIZV. ALKOHOLA PIJAČ	21,9	21,2	50,0	6,8	2,14	2,70	2,74	16,8	7,6	
PROIZV. ALKOHOLA	100,0	-	-	-	1,00	1,00	1,00	8,0	-	
PROIZV. PIVA	-	22,8	76,2	1,0	2,74	2,97	2,97	21,8	5,3	
PROIZV. VINA	49,2	10,9	25,6	14,2	1,48	2,32	2,42	11,2	9,5	
PROIZV. SAD. ŽGANJA	4,2	69,6	21,1	5,1	2,07	3,00	3,00	16,8	13,8	
PROIZV. DRUG. ALK. PIJAČ	25,6	66,2	5,9	2,3	1,76	3,00	3,00	13,7	12,2	
PROIZV. BREZALK. PIJAČ	29,9	42,2	11,6	16,2	1,49	2,56	2,77	11,6	16,2	
PROIZV. OSVEŽ. PIJAČ	14,0	52,7	28,5	4,8	2,05	2,90	3,70	15,9	12,6	
PROIZV. MINERAL. VODE	35,7	38,4	5,5	20,4	1,29	2,44	2,44	10,0	17,6	
PROIZVODNJA KRMIL	38,4	53,6	2,1	6,0	1,52	2,74	3,40	12,1	7,0	
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	6,6	79,8	-	13,6	1,66	1,93	1,93	13,2	11,1	
PREDELAVA TOBAKA	6,6	79,8	-	13,6	1,66	1,93	1,93	13,2	11,1	
GRAFIČNA DEJAVNOST	12,4	73,6	13,3	0,6	2,00	2,65	2,65	13,9	14,6	
RECIRKULACIJA SUROVIN	80,6	19,4	-	-	1,19	1,56	1,56	6,8	19,8	
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	14,0	74,2	0,2	11,6	1,63	1,96	1,96	13,1	10,9	
PROIZ. UČIL.TELES.KUL.REKV.	9,0	87,7	0,2	3,1	1,85	2,03	2,03	15,1	11,2	
PROIZV. GLASBIL	81,2	-	11,1	7,7	1,15	2,95	2,95	7,7	18,0	
PROIZV. NAKITA	84,6	5,1	-	10,2	0,95	1,89	1,89	6,3	13,5	
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	11,7	65,4	-	22,9	1,43	1,86	1,86	11,4	10,1	

3. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFICI- ENT MOŽNIH DNEVNIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH DNEVNIH IZMEN TEDENSKIH	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV DELA V VSEH URAH (%)
	KI SO OBRATOVALI V			KI NI SO OBRATO- VALI								
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH	KI NI SO OBRATO- VALI								
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	17	28	50	5	2,23	74	16,0	67	7,2	2,67	2,97	12,4
ELEKTROGOSPODARSTVO	5	2	92	1	2,85	95	17,2	72	6,0	2,99	3,66	0,1
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	1	4	95	-	2,93	98	17,9	75	6,1	3,00	3,81	0,0
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	8	1	89	2	2,76	92	14,2	59	5,2	2,99	3,86	0,2
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	-	3,00	3,00	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	0	7	90	3	2,84	95	21,7	90	7,7	2,96	2,96	17,6
1. DNEVNI KOP	-	63	37	-	2,37	79	12,1	50	5,2	3,00	3,00	7,9
2. JAMSKI KOP	0	4	93	3	2,86	95	22,1	92	7,7	2,97	2,97	17,2
3. SEPARACIJE PREMOGA	-	34	66	-	2,66	89	17,7	74	6,7	2,84	2,84	23,9
PRIDOB.NAFTE,ZEMELJ.PLINA	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
PRIDOB.SUROVE NAFT	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
PRIDOB.ZEMELJ.PLINA	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	-	20	80	-	2,80	93	20,2	84	7,2	2,88	3,50	4,3
ČRNA METALURGIJA	6	11	81	2	2,71	90	21,3	89	7,9	2,82	3,53	29,2
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	6	12	80	2	2,70	90	21,2	88	7,9	2,81	3,55	30,5
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	-	2	98	-	2,98	99	23,8	99	8,0	3,00	4,00	17,2
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	0	29	67	4	2,59	86	20,2	84	7,8	3,00	3,69	13,5
1. PROIZV.SUROVEGA JEKLA	-	28	68	4	2,60	87	20,3	85	7,8	3,00	3,72	12,0
2. PROIZV.ODLITKOV Iz JEKLA	4	47	43	6	2,27	76	18,1	75	8,0	3,00	3,04	43,6
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	9	9	81	1	2,69	90	21,2	88	7,9	2,73	3,40	36,8
PROIZV.FEROLEGUR	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-
PROIZVODNJA RUD KOVIN	24	24	34	18	1,75	58	10,7	45	6,1	2,86	3,25	15,7
1. DNEVNI KOP	-	-	100	-	3,00	100	7,0	29	2,3	3,00	4,00	71,4
2. JAMSKI KOP	33	24	11	32	1,15	38	4,6	19	4,0	2,75	2,75	18,9
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	14	26	60	-	2,47	82	18,9	79	7,7	3,00	3,86	8,3
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	0	-	98	2	2,94	98	23,2	97	7,9	3,00	3,11	0,7
PROIZV.SVINCA IN CINKA	1	-	84	15	2,54	85	17,8	74	7,0	3,00	3,88	1,2
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	0,7
PROIZV.GLINICE	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-
PROIZV.ALUMINIJ	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	18,1
PROIZV.DRUGIH BAR.KOVIN	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-
PROIZV.ANTIMONA	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	3,00	-
PROIZV.NEOM.BARV.KOVIN	-	-	100	-	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	5	27	66	2	2,56	85	18,9	79	7,4	2,97	3,08	12,1
PREDEL.ALUMINIJ	1	24	74	1	2,71	90	19,1	80	7,1	2,98	2,98	16,4
PRED.BAKR IN DRUG.BARV.KOV.	11	30	54	5	2,32	77	18,6	77	8,0	2,96	3,24	5,4
PREDEL.BAKRA	-	15	85	-	2,85	95	22,7	95	8,0	2,91	2,91	14,8
PREDEL.SVINCA	34	66	-	-	1,66	55	13,3	55	8,0	3,00	4,00	-
PREDEL.CINKA	16	40	36	8	2,04	68	16,3	68	8,1	3,00	3,45	-
PREDEL.DRUG.BAR.KOVIN	100	-	-	1,00	33	8,0	33	8,0	1,00	1,00	1,00	12,5
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	15	36	44	5	2,19	73	15,3	64	7,0	2,54	2,61	12,5
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	12	37	46	5	2,24	75	15,9	66	7,1	2,57	2,64	10,7
1. DNEVNI KOP	37	46	1	16	1,32	44	7,3	30	5,5	1,92	1,92	13,8
2. JAMSKI KOP	-	76	-	24	1,52	50	7,0	29	4,6	2,89	2,89	9,7
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	-	32	68	-	2,68	89	20,1	84	7,5	2,86	2,97	9,3
PROIZV.SOLI	66	28	2	4	1,28	43	3,1	13	2,5	2,09	2,09	44,2
PROIZV.MORSKE SOLI	66	28	2	4	1,28	43	3,1	13	2,5	2,09	2,09	44,2
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	7	22	68	3	2,54	85	18,6	77	7,3	2,88	3,23	7,6
PROIZV STEKLA	15	6	78	1	2,60	87	19,8	82	7,6	2,95	3,72	2,7
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	16	6	77	1	2,58	86	19,4	80	7,5	3,00	3,79	3,0
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	13	5	81	1	2,66	89	21,1	88	8,0	2,82	3,54	1,9
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MAT.	12	44	41	3	2,23	74	16,5	69	7,4	2,98	2,98	4,0
PROIZV.PORC.IN KERAM.	1	32	61	6	2,47	82	16,9	70	6,8	2,75	3,17	12,5
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	1	72	2	25	1,51	50	9,6	40	6,4	2,51	3,02	25,7
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	1	29	65	5	2,54	85	17,4	72	6,9	2,76	3,18	11,6
2. PROIZV.KERAM.PLOŠČIC	1	21	73	5	2,61	87	17,9	75	6,9	2,83	3,31	9,6
3. PROIZV.PEČNIČ ZA PEČI	100	0	-	1,00	33	7,3	30	7,3	2,00	2,00	52,6	
4. PROIZV.ELEKTROKERAM.	3	65	30	2	2,22	74	15,7	65	7,1	2,47	2,57	20,1
PREDEL.DRUG.NEKOV.RUDNIN	2	17	77	4	2,68	68	19,9	83	7,4	2,87	3,02	8,9
PROIZV.AZBEST.IZD.	7	20	64	9	2,38	80	19,9	83	8,4	2,69	2,69	9,3
PROIZV.GRAFIT.IZD.	3	96	-	1	1,95	65	15,6	65	8,0	1,96	1,96	1,2
PREDEL.DR.NEKOVIN.RUD.	0	16	82	2	2,77	92	20,0	83	7,2	2,93	3,12	8,9
1. PROIZV.VLAKEN.VOLNE	-	-	100	-	3,00	100	23,7	99	7,9	3,00	3,13	8,9
2. PROIZV.UMETNIH BRUSOV	2	63	25	10	2,03	68	17,7	74	8,7	2,99	2,99	11,3
3. PROIZV.PROIZV.ZA BRUŠ.	-	55	41	4	2,32	77	18,5	77	8,0	2,00	2,00	16,2
4. PROIZV.KORUNDA	-	-	100	-	3,00	100	1,7	7	0,6	3,00	4,00	-
PREDELAVA KOVIN, STROJEGRADNJA												
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV.												
LADJEDELNIŠTVO, PROIZV. ELEKTR.												
STROJ.,APAR.	32	48	16	4	1,77	59	13,0	54	7,3	2,48	2,52	17,1
1. PROIZV.SVETIL	30	65	-	5	1,60	53	10,2	43	6,3	3,00	3,00	9,2

3. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	DELEŽ OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVRPČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH URE DELA OD 24 UR (%)	POVRPČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFICI- ENT MOŽNIH DNEVNIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH TEDENSKIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV DELA V VSEH URAH (%)
	KI SO OBRATOVALI V			KI NI SO OBRATO- VALI								
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH									
2. PROIZV.SVINČ.AKUMUL.	25	17	58	0	2,32	77	11,3	47	4,9	2,96	3,13	0,2
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	2	2	63	33	1,94	65	12,5	52	6,5	2,98	3,70	1,0
PROIZV.KEMIKALIJ	2	1	58	39	1,77	59	13,7	57	7,7	3,00	3,71	0,5
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	16	32	46	6	2,18	73	16,5	69	7,6	2,64	3,10	6,2
1. PROIZV.SRED.ZA VARST.RAST.	38	62	-	-	1,62	54	10,7	44	6,6	2,43	2,43	12,7
2. PROIZV.UMETNIH GNOJIL	-	10	80	10	2,61	87	20,9	87	8,0	2,80	3,61	1,2
PROIZV.VLAKEN IN MAS.	3	2	84	11	2,59	86	72	30	2,8	2,96	3,75	2,6
PROIZV.UMET.IN SINT. VLAKEN	1	2	84	13	2,56	85	4,3	18	1,7	2,95	3,89	0,3
POIZV.PLAST.MAS	11	5	84	-	2,73	91	21,2	88	7,8	3,00	3,06	13,6
1. PROIZV.SINT.PLAST.MAS	22	-	78	-	2,56	85	20,2	84	7,9	3,00	3,03	3,3
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	15	41	35	9	2,01	67	14,1	59	7,0	2,63	2,78	13,9
PROIZV.ZDRAVIL	7	61	23	9	1,99	66	12,4	52	6,2	2,28	2,54	8,7
1. PROIZV.FARM.SUROVIN	0	57	41	2	2,38	79	17,6	73	7,4	2,43	2,82	3,8
2. PROIZV.IZGOT.ZDRAVIL	15	66	0	19	1,48	49	4,8	20	3,3	2,01	2,01	13,6
3. PROIZV.ZDRAVIL ZA VETER.	14	71	-	15	1,57	52	14,7	61	9,3	2,86	3,71	28,8
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	32	37	23	8	1,74	58	13,1	54	7,5	2,59	2,59	9,8
1. PROIZV.PRALNIH SRED.	12	33	54	1	2,39	80	18,6	77	7,8	2,74	2,74	6,9
2. PROIZV.TOAL.KOZM.IZD.	47	39	-	14	1,26	42	9,1	38	7,2	2,48	2,48	11,9
PROIZV.BARV IN LAKOV.	25	37	24	14	1,71	57	10,2	42	6,0	2,52	2,52	22,5
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	9	41	42	8	2,16	72	16,1	67	7,5	2,77	2,90	12,5
PROIZV.PLAST.EMBAL.	4	32	53	11	2,26	75	17,2	72	7,6	2,73	2,85	9,3
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	11	45	37	7	2,11	70	15,7	65	7,4	2,79	2,92	14,0
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	31	16	48	5	2,08	69	16,3	68	7,8	2,86	3,38	15,5
1. PROIZV.RUD.RAZSTRELIV	18	31	25	26	1,54	51	10,3	43	6,7	2,53	2,53	18,5
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	43	48	3	6	1,47	49	9,0	37	6,1	1,95	1,96	13,5
PROIZV. IN OBDELAVA KAMNA	38	51	3	8	1,48	49	9,0	38	6,1	1,92	1,95	13,7
PROIZV.GRAMOZA IN PESKA	56	41	3	0	1,45	48	9,0	37	6,2	2,02	2,02	12,8
PROIZV. SUROVEGA MAVCA	21	79	-	-	1,79	60	7,0	29	3,9	1,79	1,79	11,6
PROIZV.GRADB.MAT.	24	5	70	1	2,43	81	16,4	68	6,8	2,62	2,69	16,1
PROIZV.APNA IN SADRE	-	0	100	0	3,00	100	23,2	97	7,7	3,00	4,00	4,0
PROIZV.APNA	-	0	100	0	3,00	100	23,2	97	7,7	3,00	4,00	4,0
1. PROIZV.NEGAŠ.APNA	-	-	100	0	3,00	100	24,0	100	8,0	3,00	4,00	-
2. PROIZV.HIDRIR.APNA	-	0	100	-	3,00	100	19,1	79	6,4	3,00	4,00	23,4
PROIZV.CEMENTA	0	0	100	0	3,00	100	18,6	77	6,2	3,00	3,34	23,0
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	39	8	52	1	2,10	70	15,6	65	7,2	2,27	2,42	8,6
PROIZV.GRADB.PREDIZDELK.	52	12	32	4	1,73	58	12,4	52	7,2	2,25	2,59	14,4
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	2	-	98	-	2,96	99	23,1	96	7,8	3,00	4,00	2,5
PROIZV.GRADB.PRED.IZD.	69	18	6	7	1,22	41	7,1	29	5,8	2,03	2,12	20,0
1. PROIZV.BETON.ELEM.	69	18	6	7	1,22	41	7,1	29	5,8	2,03	2,12	20,0
PROIZV.BITUMEN.IZD.	84	13	2	1	1,15	38	9,5	40	8,3	1,66	1,66	18,2
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	29	28	42	1	2,11	70	14,8	62	7,0	2,55	2,92	16,1
PROIZV.ŽAGANEGLA LESA	45	43	11	1	1,63	54	11,0	46	6,8	2,34	2,41	15,9
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	18	17	65	0	2,47	82	17,7	74	7,2	2,71	3,30	16,3
1. PROIZV.FURNIRJA	12	47	41	-	2,29	76	18,8	78	8,2	2,66	2,70	20,5
2. PROIZV.VEZANIH PLOŠČ	27	72	-	1	1,71	57	11,0	46	6,5	2,00	2,00	31,0
3. PROIZV.PANEL.PLOŠČ	29	39	27	5	1,89	63	13,7	57	7,3	2,27	2,27	22,1
4. PROIZV.LESONIT.PLOŠČ	-	-	99	1	2,98	99	23,6	98	7,9	3,00	3,95	10,7
5. PROIZV.IVERNINI PLOŠČ	24	11	65	-	2,41	80	16,0	67	6,6	2,68	3,35	16,0
IMPREGNACIJA LESA	15	70	15	-	2,00	67	11,2	47	5,6	3,00	3,00	13,7
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	24	57	14	5	1,79	60	12,1	50	6,8	2,38	2,41	18,4
PROIZV.POHIŠTA	21	59	14	6	1,82	61	12,0	50	6,6	2,42	2,45	17,4
PROIZV.DRUGIH KONČ.IZD.	35	49	13	3	1,73	58	12,4	52	7,2	2,28	2,29	21,3
PROIZV.EMBALAŽE	35	53	7	5	1,63	54	11,5	48	7,1	2,25	2,25	25,7
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	34	48	16	2	1,78	59	12,9	53	7,3	2,31	2,33	20,0
1. PROIZV.STAVB.ELEM.	34	47	17	2	1,80	60	12,9	54	7,2	2,33	2,35	20,4
2. PROIZV.PARKETA	21	78	1	-	1,80	60	14,2	59	7,9	2,01	2,01	17,6
3. PROIZV.HIŠ.POONIH EL.	36	61	-	3	1,58	53	12,2	51	7,7	2,19	2,22	16,4
PROIZV.GALANTERIJE	42	41	12	5	1,61	54	11,6	48	7,2	2,04	2,04	18,1
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	3	9	87	1	2,82	94	21,8	91	7,7	2,90	3,74	6,5
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	-	1	99	0	2,98	99	23,1	96	7,8	2,99	3,96	4,9
1. PROIZV.CELULOZE	-	1	99	-	2,99	100	23,6	98	7,9	2,99	3,88	-
2. PROIZV.LESOVINE	-	-	100	-	-	-	23,4	97	7,9	3,00	4,00	1,2
3. PROIZV.PAPIRJA	-	-	100	-	-	-	23,9	99	7,9	3,00	4,00	1,5
4. PROIZV.KARTONA	-	-	100	-	3,00	100	22,2	92	7,4	3,00	4,00	8,3
5. PROIZV.LEPENKE	-	1	94	5	2,85	95	21,3	89	7,5	2,99	3,82	7,8
6. PROIZV.VALOV.KARTONA	-	45	55	-	2,55	85	20,4	85	8,0	2,80	2,80	55,0
PREDEL.PAPIRJA	20	56	15	9	1,78	59	13,3	55	7,5	2,29	2,39	16,9
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	30	53	8	9	1,60	53	11,4	47	7,1	2,22	2,22	18,2
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	2	61	27	10	2,05	68	16,2	67	7,9	2,40	2,67	15,0
PROIZV.PREJE IN TKANIN	6	37	53	4	2,41	80	18,7	78	7,8	2,71	2,74	10,0
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	5	35	56	4	2,42	81	18,9	79	7,8	2,75	2,78	10,5
PROIZV.KONOP.VLAKEN	100	-	-	-	1,00	33	7,2	30	7,2	1,00	1,00	10,5

3. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH URE DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFIGI- CENT MOŽNIH DNEVNICH IZMEN	KOEFI- CIENT TEDENSKIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- VDEL V VSEH URAH (%)
	KI SO OBRAZOVALI V			KI NISO OBRAZO- VALI								
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH									
PROIZV.BOMB.PREJE	2	28	66	4	2,56	85	20,6	86	8,1	2,82	2,83	8,6
PROIZV.VOLN.PREJE	9	52	34	5	2,16	72	15,5	64	7,2	2,62	2,68	14,0
PROIZV.PREJE TRDIH VL.	5	53	42	0	2,38	79	18,6	77	7,8	2,88	3,20	18,9
1. PROIZV.JUTINE PR.	-	8	92	-	2,92	97	23,4	97	8,0	3,00	3,00	21,0
3. PREDELAVA KOKOSA	8	82	10	-	2,01	67	15,3	64	7,6	3,00	3,71	19,2
4. PROIZV.PREJ.TRDIH TK.	-	100	-	-	2,00	67	16,0	67	8,0	2,00	2,00	12,5
5. PROIZV.VRVI IN TRD.VL.	15	76	8	1	1,92	64	15,2	63	7,9	2,24	2,24	11,5
PROIZV.SVILENE PREJE	33	67	-	-	1,67	56	13,3	55	8,0	2,00	2,00	7,5
PROIZV.SINTET.PREJ	1	2	93	4	2,84	95	22,5	94	7,9	3,00	3,00	9,0
PROIZV.TKANIN	6	41	50	3	2,38	79	18,3	76	7,7	2,64	2,69	9,1
PROIZV.BOMB.TKANIN	6	44	48	2	2,36	79	18,3	76	7,8	2,60	2,60	9,3
PROIZV.VOLN.TKANIN	5	31	63	1	2,54	85	19,2	80	7,6	2,84	3,08	10,1
PROIZV.TKAN.IZ TRD.VL.	6	78	16	-	2,10	70	16,8	70	8,0	3,00	3,00	10,7
PROIZV.SVIL.TKANIN	9	24	59	8	2,35	78	17,9	97	7,6	2,88	3,21	5,5
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	14	52	25	9	1,94	65	14,6	61	7,5	2,44	2,46	11,8
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	4	51	35	10	2,09	70	16,4	68	7,9	2,66	2,69	10,3
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	-	48	8	44	1,21	40	8,7	36	7,2	2,14	2,14	16,1
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	1	39	55	5	2,44	81	19,9	83	8,2	2,97	2,97	4,1
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	11	69	14	6	1,91	64	15,2	63	8,0	2,84	2,98	12,4
PROIZV.NOGAVIC	3	30	65	2	2,58	86	20,4	85	7,9	2,76	2,76	8,5
PROIZV.POZAMENTERIJE	3	94	0	3	1,91	64	13,8	57	7,2	2,05	2,05	11,6
PROIZV.KONFEKCIJE	32	58	-	10	1,48	49	10,3	43	7,0	2,14	2,14	12,7
PROIZV.PERILA	29	59	-	12	1,48	49	11,0	46	7,4	1,98	1,98	10,1
PROIZV.OBLAČIL	37	52	-	11	1,41	47	9,3	39	6,6	2,17	2,17	12,6
PROIZV.GOSP.PERILA	17	81	-	2	1,79	50	14,0	58	7,8	2,01	2,01	10,4
PROIZV.TEŽKE KONFEKCIJE	16	83	-	1	1,83	61	11,8	49	6,5	2,66	2,66	26,7
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	10	45	44	1	2,31	77	17,0	71	7,4	2,41	2,41	14,0
PROIZV.PREKRIVAL ZA POD	-	99	1	-	2,01	67	16,0	67	8,0	2,01	2,01	6,9
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	10	44	44	2	2,31	77	17,0	71	7,4	2,42	2,42	14,1
PROIZV.USNJA IN KRZNA	13	20	65	2	2,47	82	19,2	80	7,8	2,81	2,82	13,4
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	18	15	64	3	2,39	80	19,0	79	7,9	2,76	2,77	14,5
PROIZV.SVINJ.USNJA	8	25	66	1	2,57	86	19,5	81	7,6	2,89	2,89	12,2
PROIZV.USNJA DROB.,KRZNA	13	35	52	-	2,39	80	19,1	80	8,0	2,40	2,40	6,2
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	35	48	13	4	1,7	57	10,0	42	5,9	2,06	2,06	9,4
PROIZV.OBUTVE	32	49	15	4	1,74	58	10,2	42	5,9	2,11	2,11	9,0
PROIZV.GALANT.	42	49	2	7	1,45	48	7,9	33	5,5	1,77	1,77	15,2
PROIZV.USNJ.KONFEK.	89	9	-	2	1,07	36	7,8	32	7,3	1,34	1,34	12,1
PREDEL.KAVČUKA	10	15	68	7	2,44	81	17,2	72	7,1	3,00	3,00	11,3
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	8	15	69	8	2,44	81	17,4	72	7,2	3,00	3,00	10,9
1. PROIZV.ZMESI	25	37	38	-	2,12	71	15,7	65	7,4	3,00	3,00	8,7
2. PROIZV.PLAŠČEV	4	9	78	9	2,55	85	18,0	75	7,1	3,00	3,00	11,6
3. PROIZV.ZRAČNIC	-	-	59	41	1,78	59	12,3	51	6,9	3,00	3,00	9,3
PROIZV.DR.IZD.IZ KAVČUKA	22	17	61	0	2,39	80	16,5	69	6,9	2,97	2,98	14,0
1. PROIZV.ZMESI	26	8	66	-	2,39	80	8,1	33	3,5	2,93	2,93	23,6
2. PROIZV.GUM.ČEV.	26	7	67	-	2,41	80	18,4	77	7,6	3,00	3,00	6,6
3. PROIZV.DRUG.GUM.IZD.	21	19	60	0	2,38	79	17,1	71	7,2	2,97	2,98	13,9
PROIZV. ŽIVIL.PROIZVODOV	36	39	19	6	1,69	56	12,0	50	7,1	2,24	2,33	8,9
MLETJE ŽITA	10	22	54	14	2,15	72	17,0	71	7,9	2,92	3,12	2,2
1. MLETJE ŽITA	12	21	67	0	2,55	85	21,8	91	8,5	2,97	3,13	0,3
2. LUŠENJE RIŽA	-	100	-	-	2,00	67	16,0	67	8,0	2,00	2,00	11,4
3. PROIZV.OPLEM.IZD.ŽIT	10	10	45	35	1,65	55	10,8	45	6,6	3,00	3,29	3,0
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	11	25	64	0	2,53	84	17,4	72	6,9	2,73	2,74	11,6
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	13	30	57	0	2,43	81	16,2	68	6,7	2,67	2,68	12,7
PROIZV.TESTENIN	-	2	98	-	2,98	99	22,5	94	7,5	3,00	3,00	6,8
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	16	55	24	5	1,97	66	13,4	56	6,8	2,86	3,08	8,0
1. PREDEL. ZELENJAVE	14	65	11	10	1,77	59	12,4	52	7,0	2,67	2,76	11,0
2. PREDEL. SADJA	18	52	27	3	2,03	68	13,7	57	6,8	2,91	3,17	7,2
PREDEL.MESA IN RIB	69	15	4	12	1,12	37	7,5	31	6,7	1,57	1,60	5,1
KLANJE ŽIVINE	71	16	-	13	1,03	34	6,8	28	6,6	1,44	1,44	4,2
PREDEL.MESA	52	12	30	6	1,66	55	11,2	47	6,7	2,34	2,55	10,9
PREDEL.RIB	5	62	-	33	1,29	43	13,7	57	10,6	2,00	2,00	13,1
PREDEL.MLEKA	59	34	3	4	1,35	45	9,1	38	6,7	1,84	1,85	18,0
PROIZV.SLADKORJA	-	100	-	-	2,00	67	24,0	67	12,0	2,00	2,00	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	6	90	4	-	1,98	66	14,3	60	7,2	2,11	2,11	13,2
PROIZV.KAKAO IZD.	19	59	22	-	2,03	68	15,9	66	7,8	2,71	2,71	7,6
PROIZV.BONBONOV	8	86	6	-	1,98	66	14,7	61	7,4	2,15	2,15	10,9
PROIZV.KEKSOV	1	99	-	-	1,99	66	13,2	55	6,6	2,01	2,01	18,4
1. PROIZV.VAFLOV	-	100	-	-	2,00	67	13,3	55	6,6	2,00	2,00	18,4
2. PROIZV.KEKSOV	100	-	-	-	1,00	33	7,0	29	7,0	3,00	3,00	14,3
PROIZV.IND.PECIVA	92	7	-	1	1,07	36	6,8	28	6,3	1,99	1,99	11,0
PROIZV.RAST.OLJ	20	19	61	0	2,40	80	11,7	49	4,9	2,63	2,70	2,9
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	30	65	-	5	1,59	53	12,7	53	8,0	1,98	1,98	11,8

3. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN, DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA OD 24 UR (%)	DELEŽ DEJANSKIH URE DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFI- CIENT MOŽNIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV DELA V VSEH URAH (%)								
	KI SO OBROTOVALI V																			
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH	KI NISO OBROTO- VALI																
PROIZV. ŠKROBA	6	87	-	7	1,50	50	11,8	49	7,9	1,97	1,97	10,8								
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	41	54	-	5	1,80	60	14,8	61	8,2	2,00	2,00	13,9								
PROIZV.PIJAČ	28	35	31	6	1,90	63	13,4	56	7,1	2,52	2,56	9,6								
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	31	22	37	10	1,86	62	13,1	55	7,0	2,37	2,44	8,8								
PROIZV.ALKOHOLA	39	7	54	0	2,14	71	17,4	73	8,1	2,22	2,51	4,0								
1.PROIZV.ŠPIRITA	-	-	100	-	3,60	100	24,0	100	8,0	3,60	3,92	-								
2.PROIZV.KISA	54	10	35	1	1,80	60	14,8	62	8,2	1,92	1,95	5,5								
PROIZV. PIVA	-	19	70	11	2,49	83	15,9	66	6,4	2,99	3,09	6,2								
1. PROIZV.SLADA	-	2	90	8	2,74	91	21,9	91	8,0	2,98	3,96	12,6								
2. PROIZV.PIVA	-	19	70	11	2,48	83	15,8	66	6,4	2,99	3,08	6,1								
PROIZV.VINA	59	18	11	12	1,29	43	10,4	43	8,1	1,89	1,93	11,4								
PROIZV.VIN.DESTILATA	6	12	82	-	2,76	92	21,7	90	-	2,75	2,75	1,0								
PROIZV.SAD.ŽGANJA	35	57	8	-	1,73	58	12,9	54	7,5	1,94	1,96	9,4								
PROIZV.DR.ALKOHOL.PIJAČ	65	8	0	27	0,91	30	6,4	27	7,1	2,05	2,23	6,4								
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	22	58	20	-	1,98	66	13,8	57	7,0	2,78	2,78	11,1								
PROIZV. OSVEŽ.PIJAČ	21	58	21	-	2,00	67	13,9	58	6,9	2,76	2,76	11,2								
PROIZV. MINERAL. VODE	27	73	-	-	1,73	58	13,2	55	7,6	3,00	3,00	9,7								
PROIZV.KRMIL	52	34	14	-	1,62	54	12,7	53	7,8	2,61	2,64	7,9								
PROIZV.IN PREDEL.TOBAKA	10	73	-	17	1,56	52	12,5	52	8,0	1,93	1,93	11,7								
PREDELAVA TOBAKA	10	73	-	17	1,56	52	12,5	52	8,0	1,93	1,93	11,7								
GRAFIČNA DEJAVNOST	32	52	9	7	1,62	54	12,4	52	7,7	2,08	2,08	17,8								
1. PRIPRAVA	37	52	3	8	1,50	50	11,5	48	7,7	2,03	2,03	17,7								
A) STROJNA STAVNICA	34	58	-	8	1,50	50	11,7	49	7,6	2,04	2,04	16,2								
B) REPROFOTOGRAFIJA	40	46	9	5	1,59	53	11,7	49	7,4	2,06	2,06	21,0								
C) KEMIGRAFIJA	56	14	4	26	0,97	32	6,6	28	6,8	1,73	1,73	13,5								
2. TISK	16	52	27	5	2,00	67	15,6	65	7,8	2,29	2,29	17,8								
A) TISK NA POLE	19	67	13	1	1,92	64	14,7	61	7,7	2,15	2,15	16,8								
B) ROTACIJSKI TISK	12	31	45	12	2,10	70	16,7	69	8,0	2,47	2,47	19,0								
3. DOVRŠILNA PROIZV.	33	56	1	10	1,48	49	10,4	43	7,1	1,86	1,86	18,6								
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	40	57	-	3	1,53	51	12,2	51	8,0	1,87	1,87	10,4								
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.	31	66	-	3	1,62	54	12,6	52	7,8	1,93	1,93	9,5								
PROIZV.GRAMOF.PLOŠČ	50	50	-	-	1,50	50	8,0	33	5,3	2,00	2,00	12,5								
PROIZV.NAKITA	64	30	-	6	1,23	41	10,9	45	8,9	1,58	1,58	12,9								
DRUGA NEOM.PROIZV.	49	51	-	0	1,51	50	12,0	50	8,0	2,00	2,00	11,5								

4. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

	IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV(%)				KOEFICIENTI IZMEN		IPOVPREČNE DEJANSKE URE DELA STROJEV		
	KI SO OBRATOVALI V		KI	DEJAN-	MOŽNI	IN NAPRAV			
	ENI	DVEH	TREH	OBRA-	SKI	DNEVNI	TEDENSKI	SKUPAJ	PRIZ.URE
	IZMENI	IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALI!					!PREKIN(%)
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	19,8	24,8	50,8	4,6	2,22	2,65	2,93	16,6	12,0
ELEKTROGOSPODARSTVO	0,3	0,1	97,9	1,7	2,94	3,00	3,84	22,8	1,2
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	0,3	-	98,5	1,2	2,96	3,00	3,87	22,7	0,0
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	0,7	0,2	93,7	5,3	2,82	3,00	3,54	20,7	4,5
PROIZV.JEDRSKE EL.ENERGIJE	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	24,0	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	1,2	1,1	82,9	14,8	2,52	3,00	3,00	15,3	22,0
2) JAMSKI IZKOP	1,3	1,1	80,9	16,6	2,46	3,00	3,00	14,8	21,9
3) SEPAR. PREMOGA	-	1,2	98,8	-	2,99	2,99	2,99	19,5	23,6
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	-	4,7	95,3	-	2,95	2,95	3,91	23,6	0,6
ČRNA METALURGIJA	15,8	12,2	72,1	-	2,56	2,98	3,08	21,9	21,2
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	17,1	13,2	69,7	-	2,53	2,98	3,08	21,7	23,0
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	31,8	2,3	66,0	-	2,34	2,99	3,10	23,4	15,5
1) PROIZV. SUR. JEKLA	32,1	0,2	67,7	-	2,36	3,00	3,11	23,6	15,4
2) PROIZV. JEK. ODLIT.	21,2	78,8	-	-	1,79	2,58	2,58	14,3	21,3
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	3,0	23,7	73,4	-	2,70	2,98	3,06	20,1	30,2
PROIZV. FEROLEGUR	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	24,0	-
PROIZVODNJA RUD.BARV. KOVIN	12,5	8,0	38,0	41,4	1,43	2,99	2,99	7,3	22,8
2) JAMSKI IZKOP	15,5	7,7	26,5	50,2	1,11	3,00	3,00	6,7	27,4
3) SEPAR. IN FLOTACIJE	0,3	9,2	85,3	5,3	2,74	2,93	2,93	9,6	3,5
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	0,2	-	99,5	0,3	2,99	3,00	3,03	23,4	8,6
PROIZV. BAKRA	100,0	-	-	-	1,00	3,00	4,00	1,4	14,3
PROIZVODNJA SVINCA IN CINKA	2,5	-	85,8	11,8	2,60	3,00	4,00	15,4	7,9
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	24,0	8,3
PROIZV. GLINICE	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	24,0	8,3
PROIZV. ALUMINIJA	0,3	-	93,7	6,0	2,81	3,00	4,00	22,5	7,4
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	10,0	20,0
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	10,0	20,0
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	15,0	13,6	67,9	3,5	2,46	2,97	3,06	19,0	12,0
PREDEL. ALUMINIJA	15,8	2,4	80,6	1,2	2,62	3,00	3,05	20,5	11,7
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	12,3	52,0	24,2	11,5	1,89	2,86	3,10	13,7	13,2
PREDEL. BAKRA	1,6	79,1	4,7	14,6	1,74	2,78	2,78	13,4	14,3
PREDEL. SVINCA	94,3	-	5,2	0,4	1,10	2,05	2,05	7,4	22,5
PREDEL. CINKA	26,9	13,2	52,8	7,1	2,12	3,00	3,60	14,2	11,6
PREDEL. DRUG.BARV.KOVIN	100,0	-	-	-	1,00	1,00	1,00	8,0	17,1
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	14,5	70,1	10,8	4,5	1,87	2,06	2,08	13,1	19,0
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	9,1	75,5	11,7	3,7	1,95	2,12	2,14	13,5	18,7
1) DNEVNI KOP	29,8	48,8	1,7	19,7	1,32	2,02	2,02	5,6	7,4
2) JAMSKI IZKOP	52,7	47,3	-	-	1,47	3,00	3,00	6,1	-
3) SEPAR. IN FLOTACIJE	4,0	81,9	14,1	-	2,10	2,14	2,16	15,4	21,4
PROIZV. SOLI	79,4	6,0	-	14,6	0,91	1,39	1,39	8,5	22,9
PROIZV. MORSKE SOLI	79,4	6,0	-	14,6	0,91	1,39	1,39	8,5	22,9
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	23,9	23,3	50,9	1,9	2,23	2,76	3,22	17,0	11,0
PROIZV. STEKLA	16,5	8,8	74,1	0,5	2,57	2,82	3,54	20,1	6,3
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA	2,1	0,0	97,6	0,3	2,95	2,95	3,93	22,4	2,2
PROIZV. DRUGEGA STEKLA	31,2	17,8	50,2	0,8	2,17	2,69	3,15	17,8	10,5
PROIZV. NEZGORLJIVEGA MAT.	55,1	36,4	5,9	2,6	1,46	2,62	3,07	11,4	8,1
PROIZV. PORC. IN KERAM.	13,5	31,4	52,0	3,1	2,32	2,69	2,70	15,4	19,1
PROIZV. PORC. ZA GOSP.	10,5	6,1	64,2	19,1	2,15	2,95	2,95	17,2	5,4
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	13,7	32,4	51,5	2,4	2,33	2,68	2,69	15,3	19,7
2) PROIZV. KERAM. PLOŠČIC	1,6	26,1	71,8	0,5	2,69	2,80	2,81	16,4	21,7
3) PROIZV. PEČNIC ZA PEČI	31,2	68,8	-	-	1,69	2,00	2,00	14,9	52,0
5) PROIZV. ELEKTROKERAMIKE	23,4	37,0	35,5	4,0	2,04	2,59	2,61	14,4	17,4
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	7,1	18,3	73,0	1,6	2,63	2,88	3,44	20,6	12,4
PROIZV. AZBEST. IZO.	20,1	31,1	47,7	1,1	2,25	2,58	2,58	17,7	18,8
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	2,2	13,5	82,5	1,8	2,77	2,99	3,76	21,7	10,1
1) PROIZV.KAM. VL. IN VOLNE	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	24,0	10,4
2) PROIZV. UMET. BRUSOV	8,7	53,9	30,2	7,1	2,07	2,98	3,05	14,6	10,1
4) PROIZV. KORUNDA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	24,0	-
KOVINSKO PREDELOVALNE PANOGE	44,4	39,7	8,9	6,9	1,51	2,22	2,25	10,9	16,3
2) PROIZV. SVINČ. AKUMUL.	23,4	12,2	57,6	6,8	2,21	2,94	3,23	17,5	15,4
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	2,2	5,4	90,6	1,7	2,85	2,95	3,77	22,5	5,6
PROIZV. KEMIKALIJ	1,1	4,6	92,3	2,0	2,87	2,94	3,76	23,0	0,7
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.	19,1	20,4	59,0	1,5	2,37	2,84	3,68	17,2	4,7
1) PROIZV. SRED. ZA VAR.RAST.	38,6	43,0	13,0	5,4	1,64	3,00	4,00	6,9	11,9
2) PROIZV. UMET. GNOLJIL	11,3	11,3	77,4	-	2,66	2,77	3,55	21,3	1,9
PROIZV. VLAKEN IN MAS	1,2	4,4	93,2	1,2	2,89	2,99	3,82	22,6	15,4
PROIZV. KEM. VLAKEN	0,4	-	99,6	-	2,99	3,00	3,99	23,9	12,5
PROIZV. PLAST. MAS	4,1	19,7	70,6	5,6	2,55	2,96	3,21	18,1	25,5
1) PROIZV. PLAST. MAS IN SMOL	5,6	27,1	59,5	7,7	2,38	2,94	2,95	15,9	34,7
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	21,6	38,3	30,4	9,7	1,89	2,68	2,94	13,9	13,8
PROIZV. ZDRAVIL	10,5	43,7	32,9	12,8	1,97	2,49	2,74	14,9	11,3
1) PROIZV. FARMAC. SUR.	10,4	6,9	70,0	12,7	2,34	3,00	3,68	18,7	8,0
2) PROIZV. IZGOT. ZDRAVIL	8,3	65,4	12,5	13,7	1,77	2,21	2,21	13,0	12,4
3) PROIZV. VETER. ZDRAVIL	45,3	54,7	-	-	1,55	2,00	2,00	8,4	23,9
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	41,5	40,8	12,3	5,4	1,60	2,35	2,35	10,8	10,9
1) PROIZV. PRALNII SREDSTEV	44,6	27,4	26,6	1,4	1,79	2,70	2,70	12,9	8,8
2) PROIZV. TOAL.KOZM. PROIZ.	39,0	51,4	1,0	8,6	1,45	2,07	2,07	9,1	12,5

4. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

!DELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV(%)!							KOEFICIENTI IZMEN	!POVPREČNE DEJANSKE !URE DELA STROJEV	
!KI SO OBRATOVALI V			!KI		!MOŽNI		!IN NAPRAV		
!-----!			!NISO ! DEJAN- -----!		!-----!		!-----!		
!ENI	DVEH	TREH	!OBRA-	SKI	!DNEVNI	!TEDENSKI	!SKUPAJ	!PRIZ.URE	
!IZMENI	IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALI!	!	!	!	!	!PREKIN(%)	
PROIZV. BARV IN LAKOV	45,1	31,5	13,2	10,1	1,48	2,90	3,39	10,7	19,9
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	10,0	39,3	42,6	8,0	2,16	2,78	2,97	16,0	12,8
PROIZV. PLAST. EMBAL.	3,3	37,5	53,9	5,3	2,40	2,86	3,08	18,1	13,1
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	16,2	41,0	32,2	10,5	1,95	2,71	2,86	14,1	12,5
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	25,8	16,1	48,3	9,8	2,03	2,74	2,92	11,9	13,4
1) PROIZV. RUDAR. RAZST.	43,4	12,2	6,6	37,7	0,88	2,03	2,03	6,5	13,8
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	63,4	26,8	5,4	4,5	1,33	2,15	2,17	9,0	13,4
PROIZV. KAMNA	61,5	28,4	5,4	4,7	1,35	2,20	2,22	9,0	13,7
PROIZV. PESKA	78,8	13,9	4,7	2,6	1,21	1,77	1,79	8,9	10,9
PROIZV. SUROVE SADRE	52,7	47,1	-	0,2	1,47	2,00	2,00	8,5	11,8
PROIZV. GRADB. MAT.	26,4	11,8	56,9	4,9	2,21	2,59	2,78	16,4	7,2
PROIZV. APNA IN SADRE	2,8	0,9	81,8	14,6	2,50	3,00	3,06	19,2	4,5
PROIZV. APNA	2,8	0,9	81,8	14,6	2,50	3,00	3,06	19,2	4,5
1) PROIZV. NEGAŠ. APNA	-	-	85,2	14,8	2,56	3,00	3,00	20,5	-
2) PROIZV. HIDRIR. APNA	13,9	4,3	67,8	13,9	2,26	3,00	3,30	14,3	22,5
PROIZV. SADRE	2,1	97,9	-	-	1,98	2,17	2,36	8,7	1,2
PROIZV. CEMENTA	-	3,1	92,4	4,6	2,83	2,97	3,29	20,7	-
PROIZV. OPEKE	11,3	39,3	48,6	0,8	2,36	2,83	3,06	16,3	6,4
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	60,9	14,5	19,4	5,3	1,48	2,09	2,13	11,6	15,2
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,00	24,0	7,1
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	66,1	23,8	1,0	9,1	1,17	1,96	2,01	8,4	16,9
1) PROIZV. BETON. ELEM.	66,1	23,8	1,0	9,1	1,17	1,96	2,01	8,4	16,9
PROIZV. BITUMEN. IZD.	96,0	2,8	1,1	-	1,05	1,68	1,75	9,6	17,2
PROIZV. ŽAG. LEZA IN PLOŠČ	16,9	31,4	50,4	1,4	2,31	2,58	2,85	15,8	21,3
PROIZV. ŽAGANEGA LEZA	38,5	50,2	9,0	2,3	1,66	2,13	2,17	11,7	16,1
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	8,4	23,3	67,3	1,0	2,57	2,75	3,12	17,5	23,5
1) PROIZV. FURNIRJA	17,6	63,0	19,4	-	2,02	2,43	2,43	15,4	15,5
2) PROIZV. VEZANIH PLOŠČ	58,8	40,1	0,1	0,9	1,39	2,10	2,10	8,6	12,2
3) PROIZV. PANEL PLOŠČ	14,5	51,6	32,4	1,6	2,15	2,31	2,31	17,1	11,2
4) PROIZV. LESONIT PLOŠČ	-	12,0	88,0	-	2,88	3,00	3,03	15,6	47,4
5) PROIZV. IVERNIIH PLOŠČ	-	8,1	90,0	1,9	2,86	2,92	3,75	21,0	16,5
IMPREGNIRANJE LEZA	-	83,6	16,4	-	2,16	2,64	3,23	16,5	9,2
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	29,2	52,2	13,9	4,6	1,75	2,34	2,39	12,8	21,0
PROIZV. POHIŠTVA	27,0	54,8	13,7	4,5	1,78	2,36	2,43	12,9	21,4
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	38,1	41,8	14,8	5,3	1,66	2,25	2,26	12,4	19,4
PROIZV. EMBALAŽE	44,6	50,2	-	5,3	1,45	1,88	1,89	10,3	25,2
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	33,1	43,4	17,4	6,1	1,72	2,37	2,39	12,9	19,0
1) PROIZ. STAVB.MIZ. ELEM.	34,2	41,6	17,8	6,4	1,71	2,35	2,36	12,8	19,4
3) PROIZV. HIŠ.BAR.IN PODN.EL.	13,0	76,3	10,7	-	1,98	2,78	2,88	15,0	11,1
PROIZV.GALAN.IN PREDM. IZ PROTJA	61,6	20,0	18,3	0,1	1,57	1,99	1,99	11,8	14,3
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	3,7	8,7	86,7	0,9	2,81	2,93	3,76	20,5	4,1
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	0,5	2,3	97,1	0,1	2,96	3,00	3,94	21,9	2,0
1) PROIZV. CELULOZE	0,4	-	99,6	-	2,99	2,99	3,92	23,9	0,1
2) PROIZV. LESOVINE	-	-	97,4	2,6	2,92	3,00	4,00	23,2	1,2
3) PROIZV. PAPIRJA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	20,1	3,1
4) PROIZV. KARTONA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,81	22,3	3,5
5) PROIZV. LEPENK	-	-	100,0	-	3,00	3,00	3,81	22,3	3,5
6) PROIZV. VALOV. KARTONA	16,7	83,3	-	-	1,83	3,00	3,00	10,7	15,6
PREDEL. PAPIRJA	24,0	50,2	19,4	6,4	1,83	2,51	2,57	11,5	17,8
PROIZV. PAPIRNE EMB.	27,6	65,9	1,8	4,7	1,65	2,42	2,49	11,7	20,6
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	18,2	24,5	48,3	9,1	2,12	2,66	2,69	11,1	13,3
PROIZV. PREJE IN TKANIN	2,9	32,1	59,3	5,6	2,45	2,79	2,89	18,6	11,6
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	1,1	27,4	65,2	6,3	2,52	2,82	2,88	18,9	12,1
PROIZV. BOMB. PREJE	0,1	16,0	76,5	7,4	2,62	2,89	2,97	19,9	10,6
PROIZV. VOLN. PREJE	5,0	54,4	35,9	4,7	2,21	2,70	2,74	16,5	18,3
PROIZV. KONOP. PREJE	-	99,2	0,2	0,6	1,99	2,11	2,11	12,6	14,3
1) PROIZV. JUTINE PREJE	-	100,0	-	-	2,00	3,00	3,00	16,0	-
3) PREDEL. KOKOSA	-	100,0	-	-	2,00	2,00	2,00	12,0	16,7
4) PROIZV.PREJ IZ TR. IN LIK.VL.	-	84,5	-	15,5	1,69	2,00	2,00	13,5	-
5) PROIZV.VRVI IZ TRD. VLAK.	-	90,7	9,3	-	2,09	2,23	2,23	16,7	15,9
PROIZV. SVILENE PREJE	-	70,4	26,2	3,3	2,20	3,00	3,00	16,3	10,4
PROIZV. SINTET. PREJ	-	8,5	91,5	-	2,92	2,95	2,95	22,2	5,1
PROIZV. TKANIN	6,8	41,9	47,1	4,2	2,32	2,75	2,92	17,8	10,5
PROIZV. BOMB. TKANIN	6,8	42,0	47,0	4,2	2,32	2,75	2,92	17,8	10,5
PROIZV. VOLN. TKANIN	4,2	39,7	53,2	2,9	2,43	2,89	3,12	18,6	12,4
PROIZV. KONOP. IZD.	35,0	65,0	-	-	1,65	3,00	3,00	13,2	-
PROIZV. SVIL. TKANIN	8,9	16,8	63,9	10,4	2,34	2,84	3,15	17,7	6,9
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	12,7	60,8	16,5	9,9	1,84	2,42	2,43	13,4	16,1
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	7,7	56,7	29,7	5,9	2,10	2,56	2,58	15,5	11,5
PROIZV. TRIKOTAŽ. TKANIN	4,6	62,6	28,0	4,8	2,14	2,46	2,46	15,2	12,0
PROIZV. TRIKOTAŽ. PERILA	3,4	67,2	25,2	4,2	2,13	2,73	2,73	17,2	6,4
PROIZV. NOGAVIC	-	26,8	65,9	7,3	2,51	2,83	2,98	18,2	6,2
PROIZV. POZAMENTERIJE	17,1	74,4	0,3	8,1	1,67	2,48	2,48	12,0	14,7
PROIZV. KONFEKCIJE	17,6	67,2	-	15,3	1,52	2,28	2,28	10,7	22,5
PROIZV. PERILA	10,0	73,9	-	16,1	1,58	2,16	2,16	10,9	34,5

4. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	! IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV (%)!				KOEFICIENTI IZMEN		! POVPREČNE DEJANSKE URE DELA STROJEV IN NAPRAV		
	! KI SO OBRATOVALI V		! KI ! NISO ! DEJAN !		MOŽNI		! IN NAPRAV		
	! ENI !	DVEH	TREH	OBRA	SKI	DNEVNI	! TEDENSKI ! SKUPAJ	! PRIZURE !	! PREKIN (%)
	! IZMENI !	IZMENAH!	IZMENAH!	TOVALI!	!	!	!	!	!
PROIZV. OBLAČIL	16,8	67,1	-	16,1	1,51	2,44	2,44	10,4	20,1
PROIZV. GOSP. PERILA	20,0	66,6	-	13,4	1,53	1,95	1,95	12,0	9,8
PROIZV. TEŽKE KONFEK.	58,1	36,4	-	5,5	1,31	1,73	1,73	10,4	9,4
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	13,9	51,0	30,8	4,2	2,08	2,37	2,37	16,6	8,0
PROIZV. PREKRIVAL ZA POD	53,5	43,7	2,8	-	1,49	2,13	2,13	10,6	17,9
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	13,7	51,1	30,9	4,3	2,09	2,38	2,38	16,6	8,0
PROIZV. USNJA IN KRZNA	14,7	28,0	55,4	1,9	2,37	2,59	2,90	18,8	7,2
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	15,9	23,5	59,4	1,2	2,41	2,58	3,09	19,2	6,0
PROIZV. SVINJ. USNJA	13,0	34,6	49,5	2,9	2,31	2,61	2,62	18,1	8,9
PROIZV. USNJA DROB. KRZNA	6,3	45,0	48,7	-	2,42	2,45	2,45	19,4	12,5
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	41,3	48,4	0,4	9,9	1,39	1,84	1,84	10,2	14,7
PROIZV. OBUTVE	36,5	53,2	0,4	9,9	1,44	1,86	1,86	10,5	15,4
PROIZV. GALANT.	61,6	26,5	-	11,9	1,15	1,94	1,94	8,8	8,8
PROIZV. USNJ. KONFEK.	93,1	-	-	6,9	0,93	1,32	1,32	7,2	13,5
PREDELAVA KAVČUKA	16,2	29,0	54,0	0,8	2,36	2,86	2,86	18,1	10,6
PROIZV. PNEVMATIK ZA VOZ.	18,8	3,9	76,4	0,9	2,56	2,99	2,99	19,4	8,7
1) PROIZV. ZMESI	-	2,7	94,7	2,7	2,89	2,95	2,95	21,7	7,1
2) PROIZV. PLAŠČEV	22,4	3,9	73,4	0,2	2,51	3,00	3,00	19,0	9,1
3) PROIZV. ZRAČNIC	8,9	8,9	73,3	8,9	2,47	3,00	3,00	19,1	5,5
PROIZV. DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	11,3	75,3	12,6	0,8	2,00	2,60	2,60	15,7	13,9
1) PROIZV. ZMESI	39,7	57,1	3,2	-	1,63	2,58	2,58	12,9	16,5
2) PROIZV. GUM. ČEVLJEV	51,7	42,8	-	5,5	1,37	2,04	2,04	10,2	50,4
3) PROIZV. DRUG. GUM. IZD.	6,5	78,5	14,2	0,8	2,06	2,62	2,62	16,2	12,8
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	36,8	30,8	28,9	3,5	1,85	2,40	2,59	10,7	10,2
MLETJE ŽITA	8,7	31,7	58,7	1,0	2,48	2,94	2,94	19,2	1,6
1) MLETJE ŽITA	8,2	24,8	65,9	1,1	2,55	2,97	2,97	19,9	0,5
2) LUŠČENJE ŽITA	0,4	99,6	-	-	2,00	3,00	3,00	14,0	14,3
3) PROIZV. OPLEM. IZD. ŽIT	14,1	85,9	-	-	1,86	2,61	2,61	14,4	9,9
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	49,2	45,0	4,8	1,0	1,54	2,28	2,28	9,5	12,7
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	50,8	46,3	2,1	0,8	1,50	2,25	2,25	9,1	12,9
PROIZV. TESTENIN	0,3	4,6	89,9	5,2	2,79	2,99	2,99	20,9	6,3
PREDEL. SADJA IN ZELENJAVE	4,1	62,6	29,5	3,8	2,18	2,94	3,14	17,2	11,7
1) PREDEL. ZELENJAVE	9,7	54,6	31,4	4,3	2,13	2,76	2,99	16,8	8,8
2) PREDEL. SADJA	2,6	64,8	29,0	3,6	2,19	2,99	3,18	17,3	12,6
PREDEL. MESA IN RIB	78,5	13,4	4,3	3,8	1,18	1,71	1,72	8,2	12,6
KLANJE ŽIVINE	83,5	16,3	-	0,3	1,16	1,57	1,57	8,7	12,3
PREDEL. MESA	55,3	13,5	26,8	4,4	1,63	2,08	2,13	10,9	14,2
PREDEL. RIB	80,6	-	-	19,4	0,81	2,00	2,00	3,1	12,2
PREDEL. MLEKA	68,1	21,3	3,2	7,3	1,20	1,86	1,92	8,0	17,9
PROIZV. SLADKORJA	-	-	100,0	-	3,00	3,00	4,00	0,7	-
PROIZV. KANDIT. IZD.	21,4	56,8	3,9	17,8	1,47	2,03	2,03	11,6	18,8
PROIZV. KAKAO IZD.	9,5	46,5	44,0	-	2,34	2,61	2,61	17,0	13,6
PROIZV. BONBONOV	10,6	65,3	4,8	19,3	1,56	2,14	2,14	12,3	17,3
PROIZV. KEKSOV	67,7	20,9	-	11,5	1,09	1,53	1,53	8,8	25,6
1) PROIZV. VAFLOV	-	100,0	-	-	2,00	2,91	2,91	14,0	14,3
2) PROIZV. KEKS.IN POD.IZD.	82,8	3,2	-	14,0	0,89	1,22	1,22	7,6	28,1
PROIZV. IZD. PECIVA	73,5	18,8	-	7,7	1,11	1,40	1,40	7,5	14,8
PROIZV. RAST. OLJ	41,8	24,8	27,7	5,7	1,74	2,64	3,05	11,5	6,9
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	32,6	47,2	8,7	11,5	1,53	2,72	2,72	12,0	15,7
PROIZV. ŠKROBA	10,2	11,0	78,3	0,6	2,67	2,99	3,77	21,5	15,1
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	32,6	47,2	8,7	11,5	1,53	2,72	2,72	12,0	15,7
PROIZVODNJA PIJAC	21,0	25,6	42,6	10,9	2,00	2,64	2,75	15,7	9,6
PROIZV. ALKOHOL. PIJAC	16,6	20,4	54,5	8,5	2,21	2,69	2,82	17,5	7,3
PROIZV. ALKOHOLA	46,5	2,3	33,0	18,2	1,50	2,46	2,76	14,2	7,6
2) PROIZV. KISA	46,5	2,3	33,0	18,2	1,50	2,46	2,76	14,2	7,6
PROIZV. PIVA	0,9	24,6	73,5	1,1	2,70	2,97	3,11	21,7	5,8
1) PROIZV. SLADA	-	-	85,7	14,3	2,57	3,00	3,00	20,6	15,9
2) PROIZV. PIVA	0,9	24,7	73,4	1,0	2,70	2,97	3,11	21,7	5,8
PROIZV. VINA	40,9	12,9	29,0	16,6	1,56	2,25	2,37	11,9	9,2
PROIZV. VINSKIH DEST.	-	-	65,9	34,1	1,98	3,00	3,16	15,6	3,0
PROIZV. SAD. ŽGANJA	-	69,9	29,6	0,5	2,29	3,00	3,13	17,9	13,4
PROIZV. DRUG. ALK. PIJAC	100,0	-	-	-	1,00	2,03	2,03	7,2	13,3
PROIZV. BREZALK. PIJAC	34,6	41,5	5,6	18,3	1,34	2,48	2,53	10,2	16,9
PROIZV. OSVEŽ. PIJAC	25,4	68,3	6,3	-	1,81	2,83	3,31	12,4	11,1
PROIZV. MINERAL. VODE	35,7	38,4	5,5	20,4	1,29	2,44	2,44	10,0	17,6
PROIZVODNJA KRMIL	36,6	53,7	4,1	5,7	1,56	2,73	3,37	12,5	7,1
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	6,7	79,5	-	13,8	1,66	1,93	1,93	13,3	11,1
PREDELAVA TOBAKA	6,7	79,5	-	13,8	1,66	1,93	1,93	13,3	11,1
GRAFIČNA DEJAVNOST	19,1	78,3	0,4	2,3	1,77	2,56	2,57	13,1	11,1
A) PRIPRAVA	19,2	78,4	0,1	2,3	1,76	2,57	2,57	13,2	10,9
1) STROJ. STAVNICA	14,1	81,5	-	4,4	1,77	2,28	2,29	13,8	8,5
2) REPROD. FOTOGRAF.	20,5	79,1	0,2	0,2	1,79	2,86	2,86	13,0	12,5
3) KEMIGRAFIJA	71,7	24,6	-	3,7	1,21	2,49	2,51	6,6	24,1
B) TISK	13,3	68,4	16,7	1,6	2,00	2,67	2,68	14,3	14,7
1) TISK NA POLE	12,5	81,1	3,8	2,5	1,86	2,56	2,57	14,1	13,4
2) ROTAC. TISK	14,7	46,4	38,9	-	2,24	2,87	2,87	14,8	17,0

4. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

IDELEŽI OD VSEH STROJEV IN NAPRAV(%)			KOEFICIENTI IZMEN			POVPREČNE DEJANSKE URE DELA STROJEV		
!-----!			!-----!			!-----!		
! KI SO OBRATOVALI V			! KI ! NISO ! DEJAN-			! MOŽNI ! IN NAPRAV		
!-----!			!-----!			!-----!		
! ENI ! DVEH ! TREH ! OBRA- ! SKI ! DNEVNI ! TEDENSKI ! SKUPAJ ! PRIZ.URE								
! IZMENI ! IZMENAH ! IZMENAH ! TOVALI !								!-----! IPREKIN(%)

C) DOVRŠ. PROIZV.	18,7	80,0	0,6	0,6	1,81	2,40	2,41	11,4	14,9
RECIRKULACIJA SUROVIN	79,0	21,0	-	-	1,21	1,61	1,61	6,7	19,3
1) PREDEL.ODP.STAR.ŽEL.IN JEK.	86,2	13,8	-	-	1,14	1,23	1,23	7,0	20,3
3) PREDEL. ODPAD. PAPIRJA	100,0	-	-	-	1,00	1,00	1,00	6,7	16,2
4) PREDEL. TEKST. ODPAD.	43,6	56,4	-	-	1,56	1,59	1,59	9,6	12,4
6) PREDEL. PLAST. ODPAD.	62,7	37,3	-	-	1,37	3,00	3,00	4,7	23,5
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	13,3	81,8	0,2	4,6	1,78	2,07	2,07	14,5	11,3
PROIZ. UČIL.TELES.KUL.REKV.	8,8	87,6	0,2	3,4	1,85	2,03	2,03	15,1	11,2
PROIZV. NAKITA	76,0	3,2	-	20,8	0,82	2,74	2,74	5,9	10,2
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	41,5	44,2	-	14,3	1,30	1,84	1,84	11,2	21,4

**5. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE
(DEJAVNOST ORGANIZACIJ), 1983**

	DELEŽI OD VSEN STROJEV IN NAPRAV (%)				KOEFI- CIENT IZMEN. DEJANSKI	DELEŽ DE- JANSKIH IZMEN OD TREH IZMEN (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD 24 UR (%)	POVPREČNE DEJANSKE URE DELA V PRVI IZMENI	KOEFICI- ENT MOŽNIH DNEVNIH IZMEN	KOEFI- CIENT MOŽNIH TEDENSKIH IZMEN	DELEŽ PRIZNANIH UR PREKI- NITEV DELA V VSEN URAH (%)								
	KI SO OBRATOVALI V																			
	ENI IZMENI	DVEH IZMENAH	TREH IZMENAH	KI NISO OBRATO- VALI																
REPUBLIKA SLOVENIJA	16,0	29,0	50,0	5,0	2,23	74	15,9	66	7,1	2,65	2,96	12,4								
AJDVOŠČINA	17,6	55,0	25,6	1,7	2,04	68	16,0	67	7,9	2,83	2,83	10,0								
BREŽICE	35,1	49,3	13,2	2,3	1,73	58	13,3	55	7,7	2,14	2,17	14,7								
CELJE	14,2	19,6	62,5	3,7	2,41	80	18,1	75	7,5	2,77	2,80	11,7								
CERKNICA	10,8	54,8	32,8	1,7	2,19	73	13,2	55	6,0	2,69	2,93	20,2								
ČRNOMELJ	24,2	45,1	27,4	3,3	1,97	66	14,7	61	7,5	2,75	2,81	17,1								
DOMŽALE	5,6	16,7	73,1	4,7	2,58	86	19,4	81	7,5	2,78	3,39	10,3								
DRAVOGRAD	8,6	15,8	74,0	1,6	2,62	87	13,7	57	5,2	2,89	3,61	7,6								
GORNJA RADGONA	29,5	61,2	6,1	3,2	1,70	57	13,1	55	7,7	2,59	2,62	10,9								
GROSUPLJE	42,7	28,7	27,6	1,0	1,83	61	13,5	56	7,4	2,16	2,16	12,9								
HRASTNIK	4,0	6,1	88,7	1,1	2,83	94	18,0	75	6,4	2,92	3,41	3,4								
IDRIJA	14,4	61,1	21,5	3,0	2,01	67	15,5	65	7,7	2,51	2,51	13,8								
ILIRSKA BISTRICA	19,2	19,9	55,6	5,3	2,26	75	16,9	70	7,5	2,72	3,22	16,9								
IZOLA	16,9	39,6	28,5	15,0	1,81	60	14,3	60	7,9	2,29	2,29	13,9								
JESENICE	3,8	13,2	82,2	0,8	2,77	92	21,8	91	7,9	2,92	3,67	30,9								
KAMNIK	16,5	54,0	23,0	6,5	1,94	65	14,6	61	7,5	2,35	2,42	13,5								
KOČEVJE	25,5	38,3	32,9	3,3	2,01	67	13,9	58	6,9	2,59	2,80	16,4								
KOPER	25,1	25,8	47,6	1,4	2,20	73	16,1	67	7,3	2,52	2,88	11,2								
KRANJ	18,9	38,8	37,1	5,2	2,08	69	14,8	62	7,1	2,56	2,57	12,4								
KRŠKO	3,1	4,6	92,0	0,4	2,88	96	22,9	95	8,0	2,94	3,32	1,4								
LAŠKO	7,0	8,8	83,3	1,0	2,74	91	20,5	85	7,5	2,90	3,55	7,9								
LENART	35,9	53,3	6,8	4,0	1,63	54	12,1	50	7,4	2,61	2,61	14,8								
LENDAVA	3,9	8,3	11,9	75,9	0,56	19	4,1	17	7,3	2,93	3,78	1,7								
LITIJA	12,5	12,7	63,5	11,4	2,28	76	20,2	84	8,9	2,83	2,87	12,1								
LJUBLJANA BEŽIGRAD	30,8	40,0	25,0	4,1	1,86	62	14,6	61	7,8	2,30	2,46	13,5								
LJUBLJANA CENTER	23,4	60,9	12,0	3,6	1,81	60	13,2	55	7,3	2,22	2,24	18,9								
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	22,0	15,2	55,9	7,0	2,20	73	12,8	53	5,8	2,68	3,25	6,0								
LJUBLJANA ŠIŠKA	29,1	36,7	26,2	8,0	1,81	60	13,8	58	7,6	2,30	2,42	13,9								
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	30,6	45,6	17,5	6,4	1,74	58	13,0	54	7,5	2,12	2,15	16,1								
LJUTOMER	24,0	42,0	24,9	9,2	1,83	61	12,5	52	6,8	2,51	2,55	15,7								
LOGATEC	4,5	61,2	30,3	4,0	2,18	73	17,8	74	8,2	2,32	2,32	33,9								
MARIBOR-PESNICA	0,6	13,0	86,4	-	2,86	95	22,6	94	7,9	2,99	3,97	1,5								
MARIBOR-POBREŽJE	9,0	27,6	61,2	2,2	2,48	83	18,0	75	7,3	2,82	2,88	9,0								
MARIBOR-ROTOVŽ	53,8	12,1	23,6	10,4	1,49	50	9,9	41	6,7	2,31	2,41	16,0								
MARIBOR-RUŠE	5,6	9,6	84,2	0,5	2,78	93	16,6	69	6,0	2,90	3,41	2,3								
MARIBOR-TABOR	25,0	36,2	34,4	4,3	2,01	67	13,3	55	6,6	2,47	2,69	12,3								
MARIBOR-TEZNO	38,6	37,2	17,8	6,4	1,66	55	12,9	54	7,8	2,17	2,27	15,4								
METLIKA	3,0	13,9	80,2	2,9	2,71	90	22,3	93	8,2	2,94	2,95	8,0								
MOZIRJE	10,7	34,4	52,6	2,3	2,37	79	16,9	70	7,1	2,78	3,14	10,1								
MURSKA SOBOTA	28,9	52,1	16,3	2,7	1,82	61	13,7	57	7,4	2,41	2,44	14,9								
NOVA GORICA	12,4	25,3	59,1	3,2	2,40	80	16,8	70	7,0	2,66	2,91	18,5								
NOVO MESTO	16,3	55,0	24,8	3,9	2,01	67	12,6	52	6,3	2,69	2,91	12,5								
ORMOŽ	22,4	56,6	12,7	8,3	1,74	58	16,3	68	9,4	2,18	2,18	7,7								
PIRAN	25,6	70,9	-	3,6	1,67	56	11,3	47	6,8	2,72	2,72	16,7								
POSTOJNA	18,7	60,4	18,8	2,1	1,96	65	13,6	57	6,9	2,47	2,50	20,0								
PTUJ	9,3	28,6	61,7	0,4	2,52	84	19,6	82	7,8	2,72	2,96	4,8								
RADLJE OB DRAVI	5,5	20,0	70,8	3,7	2,58	86	14,7	61	5,7	2,82	3,49	5,9								
RADOVLJICA	10,1	66,2	12,3	11,5	1,79	60	13,2	55	7,4	2,27	2,37	17,2								
RAVNE NA KOROŠKEM	7,9	24,2	63,9	4,0	2,48	83	19,4	81	7,8	2,74	3,31	21,6								
RIBNICA	20,4	65,6	10,8	3,2	1,84	61	12,9	54	7,0	2,41	2,43	12,5								
SEVNICA	23,6	31,7	37,5	7,2	2,00	67	11,0	46	5,5	2,76	2,82	10,4								
SEŽANA	42,1	34,6	15,9	7,3	1,59	53	11,1	46	7,0	2,28	2,39	13,5								
SLOVENJ GRADEC	31,5	58,5	5,7	4,4	1,65	55	12,6	53	7,6	2,47	2,65	23,9								
SLOVENSKA BISTRICA	4,7	33,2	60,0	2,1	2,51	84	18,2	76	7,3	2,91	2,97	15,9								
SLOVENSKE KONVICE	3,9	51,1	43,8	1,2	2,38	79	17,8	74	7,5	2,72	2,75	35,5								
ŠENTJUR PRI CELJU	24,6	69,2	3,5	2,8	1,73	58	11,2	47	6,5	2,68	2,68	7,1								
ŠKOFJA LOKA	21,0	50,4	23,9	4,7	1,94	65	13,9	58	7,2	2,23	2,24	13,6								
ŠMARJE PRI JELŠAH	29,2	34,0	29,0	7,8	1,84	61	13,5	56	7,3	2,57	2,75	8,0								
TOLMIN	35,8	51,2	9,0	4,0	1,65	55	10,8	45	6,6	2,42	2,44	15,3								
TRBOVLJE	6,1	11,8	79,6	2,5	2,68	89	20,7	86	7,7	2,93	3,15	5,5								
TREBNJE	14,3	54,5	23,5	7,6	1,94	65	13,9	58	7,2	2,53	2,82	8,4								
TRŽIČ	26,9	42,5	24,1	6,5	1,84	61	15,1	63	8,2	2,40	2,43	16,8								
VELENJE	5,3	10,4	82,9	1,3	2,75	92	13,8	57	5,0	2,92	3,56	6,5								
VRHNIKA	22,9	37,2	36,7	3,2	2,07	69	15,8	66	7,6	2,28	2,36	11,4								
ZAGORJE OB SAVI	9,1	28,2	60,5	2,2	2,47	82	16,6	69	6,7	2,76	3,01	21,9								
ŽALEC	14,4	25,2	56,4	4,0	2,34	78	18,4	77	7,9	2,71	2,90	10,3								

**6. IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV ZNAČILNEGA DNE ZA PROIZVODNJO PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE
(DEJAVNOST ORGANIZACIJ) 1988**

	DELEŽI OD VSEH STROJEV (%)			KOEFICIENTI IZMEN		POVPR. DEJAN. URE DELA STRO- JEV, NAPRAV			
	KI SO OBRATOVALI V		KI NISO OBR- TOVALI	DEJAN SKI	MOŽNI		SKUPAJ		
	ENI IZMENI	DVEH IZMEN.			DNEVNI	TEDEN- SKI			
REPUBLIKA SLOVENIJA	13,2	26,8	55,1	4,9	2,32	2,72	3,03	17,3	11,2
AJDVOVŠČINA	15,0	42,3	35,2	7,4	2,05	2,74	2,74	15,6	11,2
BREŽICE	55,8	30,8	5,4	8,0	1,34	2,41	2,41	7,9	14,0
CELJE	14,5	21,8	60,6	3,1	2,40	2,82	3,05	16,5	11,5
CERKNICA	11,3	64,3	17,2	7,2	1,92	2,69	2,78	13,5	11,5
ČRNOMELJ	15,3	48,4	24,7	11,6	1,86	2,58	2,65	12,7	13,4
DOMŽALE	8,5	16,2	69,8	5,4	2,50	2,80	3,32	19,8	6,1
DRAVograd	10,4	10,7	74,6	4,3	2,56	2,87	3,71	20,5	7,3
GORNJA RADGONA	10,8	71,6	14,5	3,0	1,98	2,75	2,77	14,6	21,7
GROSUPLJE	23,1	56,0	20,4	0,5	1,96	2,58	2,59	15,3	18,2
HRASTNIK	3,5	3,1	91,0	2,3	2,83	2,94	3,30	18,2	9,8
IDRIJA	20,4	48,9	28,5	2,2	2,04	2,71	2,72	13,4	17,6
ILIRSKA BISTRICA	13,1	17,2	69,2	0,5	2,55	2,89	3,10	15,3	36,1
IZOLA	33,1	35,9	13,3	17,8	1,45	2,08	2,11	10,8	11,2
JESENICE	7,4	12,7	77,0	2,9	2,64	2,97	3,00	21,0	19,6
KAMNIK	22,8	46,7	17,3	13,1	1,68	2,39	2,47	12,3	13,3
KOČEVJE	39,3	33,3	19,2	8,2	1,63	2,49	2,51	11,9	19,5
KOPER	22,5	43,3	33,4	0,8	2,09	2,48	2,77	14,3	11,2
KRANJ	15,0	39,9	42,0	3,1	2,21	2,62	2,79	16,7	10,7
KRŠKO	3,0	2,6	93,8	0,7	2,89	2,95	3,88	22,6	0,9
LAŠKO	7,3	9,3	82,1	1,3	2,72	2,93	3,48	19,3	5,8
LENART	29,5	53,3	8,2	9,0	1,61	2,86	2,86	12,8	12,5
LEDAVA	4,2	12,1	78,2	5,4	2,63	2,86	3,68	20,3	3,1
LITIJA	9,2	10,9	79,1	0,9	2,68	2,84	2,87	21,3	6,8
LJUTOMER	33,3	46,5	18,5	1,7	1,82	2,57	2,61	12,6	16,3
LOGATEC	26,6	64,4	6,2	2,8	1,74	2,21	2,21	13,9	17,1
METLIKA	5,0	29,8	63,2	2,0	2,54	2,77	2,77	19,3	7,8
MOZIRJE	12,0	46,8	40,5	0,7	2,27	2,42	2,42	16,1	16,3
MURSKA SOBOTA	36,0	52,5	8,7	2,8	1,67	2,53	2,60	10,5	23,8
NOVA GORICA	21,7	41,8	29,7	6,8	1,94	2,32	2,42	14,4	10,3
NOVO MESTO	26,7	52,0	14,2	7,1	1,73	2,65	2,79	13,5	12,0
ORMOŽ	1,9	4,2	93,2	0,7	2,90	2,95	3,84	2,3	2,7
PIRAN	33,0	41,2	3,7	22,1	1,26	2,65	2,69	11,6	19,5
POSTOJINA	22,4	65,3	11,7	0,5	1,88	2,49	2,50	13,7	14,8
PTUJ	6,3	7,6	82,0	4,1	2,67	2,87	3,67	21,0	7,5
RADLJE OB DRAVI	4,6	14,8	79,3	1,4	2,72	2,91	3,64	21,2	4,5
RADOVLJICA	20,5	61,2	11,4	6,9	1,77	2,13	2,20	13,3	16,7
RAVNE NA KOROŠKEM	8,4	36,2	54,2	1,2	2,43	2,77	3,17	19,2	20,3
RIBNICA	20,9	68,2	6,4	4,5	1,76	2,77	2,80	13,5	10,6
SEVNICA	9,5	39,8	41,3	9,4	2,13	2,56	2,56	16,3	9,8
SEŽANA	45,9	33,8	13,4	6,9	1,54	2,34	2,46	11,1	19,3
SLOVENJ GRADEC	25,9	61,3	6,9	5,8	1,69	2,14	2,18	12,6	16,3
SLOVENSKA BISTRICA	5,0	5,9	87,5	1,5	2,79	2,93	2,99	21,2	12,0
SLOVENSKE KONJICE	11,5	37,4	45,8	5,3	2,24	2,77	3,02	17,8	10,2
ŠENTJUR PRI CELJU	27,4	63,8	6,0	2,8	1,73	2,08	2,08	13,1	16,5
ŠKOFJA LOKA	13,1	41,1	36,6	9,2	2,05	2,59	2,68	14,9	15,3
ŠMARJE PRI JELŠAH	27,0	33,1	26,8	13,1	1,74	2,47	2,77	13,2	9,6
TOLMIN	26,4	59,6	7,6	6,4	1,68	2,47	2,47	12,1	15,6
TRBOVLJE	8,7	11,8	46,5	32,9	1,72	2,89	3,08	12,8	8,6
TREBNJE	19,8	52,8	19,6	7,8	1,84	2,60	2,71	14,0	20,5
TRŽIČ	30,0	30,3	33,9	5,9	1,92	2,51	2,55	14,8	12,9
VELENJE	5,5	12,5	76,1	5,8	2,59	2,89	2,92	18,0	10,0
VRHNIKA	30,8	37,0	29,4	2,8	1,93	2,34	2,34	13,5	15,8
ZAGORJE OB SAVI	15,1	21,6	59,7	3,6	2,37	2,70	2,72	16,2	12,7
ZALEC	25,4	18,2	48,7	7,7	2,08	2,52	2,61	14,2	10,4
LJUBLJANA	28,6	29,6	34,8	6,9	1,92	2,51	2,79	14,3	12,6
LJUBLJANA BEŽIGRAD	27,0	31,5	29,7	11,7	1,79	2,44	2,58	10,9	19,6
LJUBLJANA CENTER	26,3	55,2	8,1	10,5	1,61	2,08	2,14	11,8	18,9
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	27,2	14,5	55,2	3,1	2,22	2,72	3,30	17,3	6,9
LJUBLJANA ŠIŠKA	28,7	38,3	25,7	7,3	1,82	2,48	2,58	14,2	13,1
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	38,8	45,3	6,3	9,5	1,49	2,10	2,12	11,1	17,0
MARIBOR	18,2	24,1	53,2	4,5	2,26	2,79	3,12	17,1	9,5
MARIBOR PESNICA	1,0	0,0	98,9	0,1	2,98	3,00	3,99	21,8	9,2
MARIBOR POBREŽJE	12,3	36,3	42,6	8,8	2,13	2,88	2,94	16,4	8,2
MARIBOR ROTOVŽ	20,1	4,1	73,0	2,7	2,47	2,67	3,35	19,2	3,2
MARIBOR RUŠE	2,9	4,9	92,0	0,3	2,89	2,96	3,45	23,0	1,2
MARIBOR TABOR	25,3	39,5	30,5	4,7	1,96	2,49	2,57	13,6	16,4
MARIBOR TEZNO	32,6	29,5	32,2	5,7	1,88	2,76	3,04	14,2	13,0

7. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	POVPREČNO ŠTEVilo PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVilo DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO				
ELEKTROGOSPODARSTVO	5 320	4 119	77,4	47,0
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	4 710	3 352	71,2	38,3
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	7 416	5 348	72,1	61,1
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	4 615	2 984	64,6	34,1
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE	1 981	1 981	100,0	22,6
PRIDOBIVANJE PREMOGA	7 963	6 445	80,9	73,6
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	6 179	5 123	82,9	58,5
PRIDOB.LIGNITA	5 738	4 804	83,7	54,8
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	6 550	5 391	82,3	61,5
ČRNA METALURGIJA	7 656	4 355	56,9	49,7
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	7 728	4 999	64,7	57,1
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	7 700	4 879	63,4	55,7
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	8 306	5 032	60,6	57,4
PROIZV.VALJ.VLEČ.ZAKOV.JEKLA	7 967	6 100	76,6	69,6
PROIZV.FEROLEGUR	7 550	4 533	60,0	51,7
PRIDOB.RUD BARV.KOVIN	8 407	7 859	93,5	89,7
PRIDOB.SVIN.CINK.RUDE	4 823	4 429	91,8	50,6
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	4 823	4 429	91,8	50,6
PROIZV.SVINCA	7 384	7 026	95,1	80,2
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	6 175	4 378	70,9	50,6
PROIZV.GLINICE	7 735	7 607	98,3	86,8
PROIZV.ALUMINIJA	8 760	8 760	100,0	100,0
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	6 017	5 673	94,3	64,8
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	4 444	3 048	68,6	34,8
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	4 444	3 048	68,6	34,8
PREDEL.ALUMINIJA	6 914	5 331	77,1	60,9
PREDEL.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	6 907	5 394	78,1	61,6
PREDEL.BAKRA	6 924	5 231	75,5	59,7
PREDEL.CINKA	6 065	5 306	87,5	60,6
PREDEL.DRUG.BARV.KOVIN	7 454	5 218	70,0	59,6
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	1 332	1 332	100	15,2
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	4 470	3 240	72,5	37,0
PROIZV.KREMENČ.PESKA	4 667	3 408	73,0	38,9
PROIZV.OST.NEKOV	3 488	3 144	90,1	35,9
PROIZV.SOLI	4 835	3 446	71,3	39,3
PROIZV.MORSKE SOLI	1 018	292	28,7	3,3
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	1 018	292	28,7	3,3
PROIZV STEKLA	6 602	5 849	88,6	66,8
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	7 426	7 296	98,2	83,3
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	2 176	2 019	92,8	23,0
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MAT.	7 628	7 499	98,3	85,6
PROIZV.PORC.IN KERAM.	6 745	5 599	83,0	63,9
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	6 552	5 499	83,9	62,8
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	4 335	4 223	97,4	48,2
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUDNIN	6 714	5 592	83,3	63,8
PROIZV.AZBEST.IZD.	5 755	4 966	86,3	56,7
PROIZV.GRAFIT.IZD.	5 949	4 978	83,7	56,8
PREDEL. DRUG.NEKOVIN.RUD.	2 080	2 079	100,0	23,7
PREDELAVA KOVIN	5 781	5 037	87,1	57,5
PROIZV.KOV.REPROMAT.	3 894	2 983	76,6	34,1
PROIZV.LITIH IZD.	3 993	3 103	77,7	35,4
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	4 424	3 599	81,4	41,1
PROIZV.ODRODJA	3 816	3 189	83,6	36,4
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	3 352	2 572	76,7	29,4
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	4 115	2 856	69,4	32,5
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	4 452	3 064	68,8	35,0
PROIZV.KONSTRUKCIJ	3 694	2 992	81,0	34,2
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	3 351	2 031	60,6	23,2
STROJEGRADNJA	3 345	2 649	79,2	30,2
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	4 278	3 576	83,6	40,8
PROIZV.ENERG.STROJEV	4 357	3 664	84,1	41,8
PROIZV.GRADB.STROJEV	2 998	2 395	79,9	27,3
PROIZV.OBDELOV.STROJEV	3 659	2 794	76,4	31,9
PROIZV.DRUGIH STROJEV	3 764	2 734	72,6	31,2
PROIZV.KMET.STROJEV	5 343	4 820	90,2	55,0
PROIZV.POKLICNE OPREME	4 127	3 536	85,7	40,4
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV	3 476	2 456	70,6	28,0
PROIZV.IN POPR.TIR VOZIL	4 274	2 832	66,3	32,3
PROIZV.TIRNIH VOZIL	2 142	1 449	67,7	16,5
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	2 388	1 580	66,2	18,0
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	2 106	1 430	67,9	16,3
PROIZV.CESTNIH VOZIL	4 479	2 952	65,9	33,7

**7. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)**

	POVPREČNO ŠTEVilo PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVilo DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSkiH UR %
PROIZV.MOTORJEV	2 529	1 909	75,5	21,8
PROIZV.TOVORNJAKOV	3 378	2 542	75,2	29,0
PROIZV.OSEB.AVTOMOBilOV	6 686	3 695	55,3	42,2
PROIZV.TRAKTORJEV	1 489	1 451	97,4	16,6
PROIZV.MOTOCIKLOV	3 570	2 506	70,2	28,6
PROIZV.KOLEs	3 110	1 627	52,3	18,6
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	4 230	3 177	75,1	36,3
PROIZV.DRUG.PROM.SRED.	2 897	2 199	75,9	25,1
LADJEDELNIŠTVO	6 390	5 091	79,7	58,1
POMORSKO LADJEDEL.	6 390	5 091	79,7	58,1
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	4 004	2 908	72,6	33,2
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	4 256	3 156	74,1	36,0
PROIZV.ELEkTRON.APAR.	3 436	2 724	79,3	31,1
PROIZV.DEL.ELEkTRON.APAR.	4 016	3 154	78,5	36,0
PROIZV.RTV APARATOV	3 165	2 778	87,8	31,7
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	2 555	2 052	80,3	23,4
PROIZV.MERILNE OPREME	3 282	2 526	77,0	28,8
PROIZV.DR.ELEkTRON.APAR.	4 255	889	20,9	10,1
PROIZV.KABLOV	5 525	3 087	55,9	35,2
PROIZV.GOSPOD.APARATOV	4 159	3 168	76,2	36,2
PROIZV.TERMIČNIH APARATOV	3 936	3 131	79,5	35,7
PROIZV.HLADILNIH APARATOV	4 263	2 857	67,0	32,6
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	4 484	3 782	84,3	43,2
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	4 658	3 525	75,7	40,2
PROIZV.DRUG.EL.IZDELkov	4 277	2 605	60,9	29,7
PROIZV.INSTAL.MATER.	4 467	2 397	53,7	27,4
PROIZV.ŽARNIC	4 049	2 374	58,6	27,1
PROIZV.AKUMULATORJEV	2 390	1 897	79,4	21,7
PROIZV.NEOMEN.EL.IZD.	4 775	2 829	59,3	32,3
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELkov	7 789	6 209	79,7	70,9
PROIZV.KEMIKALIJ	7 805	6 692	85,7	76,4
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	4 904	3 960	80,8	45,2
PROIZV.VLAKEN IN MAS	7 983	4 561	57,1	52,1
PROIZV.KEM.VLAKEN	8 760	4 793	54,7	54,7
PROIZV.PLAST.MAS	5 274	3 753	71,2	42,8
PREDELAVA KEM.IZDELkov	5 019	3 382	67,4	38,6
PROIZV.ZDRAVIL	4 084	2 376	58,2	27,1
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	4 030	2 529	62,8	28,9
PROIZV.BARV IN LAKOV	5 385	3 225	59,9	36,8
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	5 175	3 705	71,6	42,3
PROIZV.PLAST.EMBAL.	5 973	4 635	77,6	52,9
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	4 996	3 497	70,0	30,9
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	5 460	3 737	68,5	42,7
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	3 016	2 267	75,2	25,9
PROIZV.KAMNA	3 339	2 572	77,0	29,4
PROIZV.PESKA	2 709	1 977	73,0	22,6
PROIZV.GRADB.MAT.	6 044	4 213	69,7	48,1
PROIZV.APNA IN SADRE	7 922	6 776	85,5	77,3
PROIZV.APNA	7 922	6 776	85,5	77,3
PROIZV.CEMENTA	7 822	4 852	62,0	55,4
PROIZV.OPEKE	5 082	4 550	89,5	51,9
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	3 976	2 734	68,8	31,2
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	8 685	5 698	65,6	65,0
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	3 012	2 208	73,3	25,2
PROIZV.BITUMEN.IZD.	2 104	1 295	61,5	14,8
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	4 734	3 940	83,2	45,0
PROIZV.ŽAGANEGLA	3 152	2 573	81,6	29,4
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	5 436	4 567	84,0	52,1
IMPREGNIRANJE LESA	5 414	3 663	67,7	41,8
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	4 014	3 298	82,2	37,7
PROIZV.POHIŠTVA	4 123	3 375	81,9	38,5
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	3 835	3 172	82,7	36,2
PROIZV.EMBALAŽE	3 929	2 976	75,7	34,0
PROIZV.ELEM.ZA GRADB.	3 833	3 328	86,8	38,0
PROIZV.GALANTERIJE	3 795	2 124	56,0	24,2
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	7 492	6 785	90,6	77,5
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	8 081	7 400	91,6	84,5
PREDEL.PAPIRJA	4 39	3 285	79,4	37,5
PROIZV.PAPIRNE EMBL.	3 936	3 213	81,6	36,7
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	4 733	3 496	73,9	39,9
PROIZV.PREJE IN TKANIN	5 453	4 676	85,8	53,4

7. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	POVPREČNO ŠTEVILLO PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVILLO DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	5 865	4 997	85,2	57,0
PROIZV.BOMB.PREJE	6 224	5 463	87,8	62,4
PROIZV.VOLN.PREJE	5 322	4 404	82,8	50,3
PROIZV.PREJE TRDIH VLAK.	5 093	4 082	80,2	46,6
PROIZV.SINTET.PREJ	6 090	4 950	81,3	56,5
PROIZV.TKANIN	5 251	4 519	86,1	51,6
PROIZV.BOMB.TKANIN	4 888	4 276	87,5	48,8
PROIZV.VOLN.TKANIN	5 394	4 478	83,0	51,1
PROIZV.IZDEL.IZ TROH VL.	6 054	4 201	69,4	48,0
PROIZV.SVIL.TKANIN	7 027	6 157	87,6	70,3
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	4 343	3 577	82,4	40,8
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	4 897	4 286	87,5	48,9
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	4 750	3 926	82,6	44,8
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	3 994	3 581	89,6	40,9
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	4 551	4 005	88,0	45,7
PROIZV.NOGAVIC	5 669	5 031	88,7	57,4
PROIZV.POZAMENTERIJE	3 883	3 524	90,7	40,2
PROIZV.KONFEKCIJE	3 500	2 731	78,0	31,2
PROIZV.PERILA	3 557	2 875	80,8	32,8
PROIZV.OBLAČIL	2 596	2 277	87,7	26,0
PROIZV.GOSP.PERILA	5 105	3 418	67,0	39,0
PROIZV.TEŽKE KONFEK.	5 962	3 993	67,0	45,6
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	4 787	3 606	75,3	41,2
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	4 787	3 606	75,3	41,2
PROIZV.USNJA IN KRZNA	6 196	5 707	92,1	65,2
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	6 555	5 984	91,3	68,3
PROIZV.SVINJ.USNJA	5 628	5 270	93,6	60,2
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	2 663	2 266	85,1	25,9
PROIZV.OBUTVE	2 650	2 281	86,1	26,0
PROIZV.GALANT.	3 071	2 375	77,3	27,1
PROIZV.USNJ.KONFEK.	2 497	1 969	78,8	22,5
PREDEL.KAVČUKA	5 502	4 229	76,9	48,3
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	5 669	4 460	78,7	50,9
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	5 137	3 723	72,5	42,5
PROIZV.ŽIVIL.PROIZVODOV	3 780	2 799	74,0	32,0
MLETJE ŽITA	4 256	2 597	61,0	29,6
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	5 713	4 857	85,0	55,4
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	5 487	4 564	83,2	52,1
PROIZV.TESTENIN	6 723	6 167	91,7	70,4
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	2 960	2 055	69,4	23,5
PREDEL.MESA IN RIB	3 726	2 770	74,4	31,6
KLANJE ŽIVINE	3 940	3 000	76,1	34,2
PREDEL.MESA	3 421	2 553	74,6	29,1
PREDEL.RIB	3 678	2 275	61,9	26,0
PREDEL.MLEKA	4 424	3 298	74,6	37,7
PROIZV.SLADKORJA	1 920	984	51,2	11,2
PROIZV.KONDIT.IZD.	2 842	2 699	95,0	30,8
PROIZV.BONBONOV	2 842	2 699	95,0	30,8
PROIZV.RAST.OLJ	1 945	1 747	89,8	19,9
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	4 958	3 817	77,0	43,6
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	4 958	3 817	77,0	43,6
PROIZVODNJA PIJAČ	3 981	3 114	78,2	35,5
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	3 814	3 093	81,1	35,3
PROIZV.ALKOHOLA	3 576	3 576	100,0	40,8
PROIZV.PIVA	5 734	4 797	83,7	54,8
PROIZV.VINA	2 836	2 134	75,2	24,4
PROIZV.SAD.ŽGANJA	3 646	3 468	95,1	39,6
PROIZV.DR.ALKOHOL.PIJAČ	2 029	2 002	98,7	22,8
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	4 331	3 157	72,9	36,0
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	5 077	3 531	69,5	40,3
PROIZV.MINERAL.VODE	3 941	2 962	75,2	33,8
PROIZV.KRMIL	3 910	3 142	80,4	35,9
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	4 145	2 881	69,5	32,9
PREDELAVA TOBAKA	4 145	2 881	69,5	32,9
GRAFIČNA DEJAVNOST	3 875	3 001	77,5	34,3
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	3 815	3 190	83,6	36,4
PROIZV.UČIL.TELES.KULT.REKV.	3 588	2 921	81,4	33,3
PROIZV.GLASBIL	1 040	826	79,4	9,4
PROIZV.NAKITA	2 908	2 573	88,5	29,4
DRUGA NEOM.PROIZV.	4 746	4 036	85,0	46,1

8. NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME (STROJEV IN NAPRAV) IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STOJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

ORGANIZACIJE	NABAVNA VREDNOST (TISOČ DIN)		DELEŽ STROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI V VREDNOSTI PROIZVODNE OPREME (%)
	PROIZVODNE OPREME	STROJEV IN NAPRAV PO NOMEN- KLATURI ¹⁾	
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	1590	377050875	277544217
ELEKTROGOSPODARSTVO	50	56135186	43445989
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	33	9987812	5286491
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	14	23348359	18916786
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	1	22037519	18481221
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE	2	761496	761491
PRIDOBIVANJE PREMOGA	20	7629929	4780774
PRIDOB. RJAVAEGA PREMOGA	10	3484419	2398710
PRIDOB. LIGNITA	10	4145510	2382064
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	2	476983	365560
ČRNA METALURGIJA	26	28933335	24581264
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	25	27761249	23409178
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	2	2560399	2511954
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	5	5308037	3515611
PROIZV.VALJ.VLEC.KOV.JEKLA	18	19892813	17381613
PROIZV.FEROLEGURJA	1	1172086	1172086
PRIDOB.RUD.BARV.KOVIN	2	281775	124469
PRIDOB. SVIN.CINK.RUDE	2	281775	124469
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	6	4610302	3106456
PROIZV.SVINCA	1	408176	162590
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	4	3904050	2645790
PROIZV.GLINICE	1	2445892	2445892
PROIZV.ALUMINIJA	3	1458158	199898
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	1	298076	298076
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	1	298076	298076
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	7	7145064	4947620
PREDEL.ALUMINIJA	4	4363550	3320097
PRED.BAKRA IN DRUG.BARV.KOVIN	3	2781514	1627523
PREDEL.BAKRA	1	1001580	307621
PREDEL.CINKA	1	1766503	1313827
PREDEL.DRUG.BARV.KOVIN	1	13431	6075
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	14	1113542	826969
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	13	1053518	778024
PROIZV.KREMENČ.PESKA	6	131239	122965
PROIZV.OST.NEKOVIN	7	922279	655059
PROIZV.SOLI	1	60024	48945
PROIZV.MORSKE SOLI	1	60024	48945
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	30	6538052	5225905
PROIZV.STEKLA	9	1739204	1424160
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	1	64405	32967
PROIZV. DRUGEGLA STEKLA	8	1674799	1391193
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MAT.	3	1244130	1186076
PROIZV.PORC.IN KERAM.	10	1752364	1122636
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	1	118892	114369
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	9	1633472	1008267
PREDEL.DRUG.NEKOV.RUDNIN	8	1802354	1493033
PROIZV.AZBEST.IZD.	2	476166	282949
PROIZV.GRAFIT.IZD.	1	34046	9716
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD.	5	1292142	1200368
PREDELAVA KOVIN	174	32084128	22450154
PROIZV.KOV.REPROMAT.	124	27131749	19478894
PROIZV.LITIH IZD.	29	8619164	6577396
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	17	2740264	1709218
PROIZV.RODOJA	40	6790789	4941236
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	5	1469739	1180885
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	13	4220953	2716133
PROIZV.DRUGIH KOV. IZ.	20	3290840	2354026
PROIZV.KONSTRUKCIJ	93	2582703	1663118
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	17	2369676	1308142
STROJEGRADNJA	101	15509795	11137973
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	80	12925853	9034343
PROIZV.ENERG.STROJEV	5	1877905	1320623
PROIZV.GRADB.STROJEV	18	3241505	2030258
PROIZV.OBDELAV.STROJEV	8	1827851	1433125

1) PO NOMENKLATURI STROJEV IN NAPRAV, MG 8/79

8. NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME (STROJEV IN NAPRAV) IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STOJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

ORGANIZACIJE	NABAVNA VREDNOST (TISOČ DIN)		DELEŽ STROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI V VREDNOSTI PROIZVODNE OPREME (%)
	PROIZVODNE OPREME	STROJEV IN NAPRAV PO NOMEN- KLATURI ¹⁾	
PROIZV.DRUGIH STROJEV	49	5978592	4250337
PROIZV.KMET.STROJEV	12	1626082	1409295
PROIZV.POKLICNE OPREME	9	957860	694335
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV	53	15860940	11932782
PROIZV.IN POPR., TIR.VOZIL	11	919513	431684
PROIZV.TIRNIH VOZIL		115933	31200
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	10	803580	400484
PROIZV.CESTNIH VOZIL	40	14235875	10949921
PROIZV.MOTORJEV	1	1537382	925749
PROIZV.TOVORNJAKOV	17	3168879	1462176
PROIZV.OSEB.AVTOMOBILOV	2	4138642	4134395
PROIZV. TRAKTORJEV	1	22509	4970
PROIZV.MOTOCIKLOV	2	1535222	1150992
PROIZV.KOLES	2	202222	102025
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	15	3631019	3169614
PROIZV.DRUG.PROIZV.SRED.	2	705552	551177
LADJEDELNIŠTVO	1	610484	428955
POMORSKO LADJEDELNIŠTVO	1	610484	428955
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	120	21287021	13025425
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	24	5561046	3755677
PROIZV.ELEKTRON.APAR.	49	6452242	3686792
PROIZV.DEL.ELEKTRON.APAR.	16	2803297	2091314
PROIZV.RTV APARATOV	8	804168	426403
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	8	1359610	449620
PROIZV.MERILNE OPREME	16	1461049	705517
PROIZV.DRUG.ELEKTRON.APAR.	1	24118	13938
PROIZV.KABLOV	1	204245	99201
PROIZV.GOSPOD.APARATOV	22	4457199	2709883
PROIZV.TERMIČNIH Aparatov	9	2276036	1151549
PROIZV.HLADILNIH Aparatov	9	1241539	881461
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	2	522678	431401
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	2	416946	245472
PROIZV.DR.EL.IZDELKOV	24	4612289	2773872
PROIZV.INSTAL.MATER.	5	286334	160902
PROIZV.ŽARNIC	1	279865	277205
PROIZV.AKUMULATORJEV	4	839931	412729
PROIZV.NEOMEN.EL.IZD.	14	3206159	1923036
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	27	18318655	16117378
PROIZV.KEMIKALIJ	19	14263697	12325174
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	2	328259	328259
PROIZV. VLAKEN IN MAS	6	3726699	3463945
PROIZV.KEM.VLAKEN	1	2896260	2896260
PROIZV.PLAST.MAS	5	830439	567685
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	95	16176677	10365824
PROIZV.ZDRAVIL	10	2841854	1971502
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	9	698993	437024
PROIZV.BARV IN LAKOV	8	1577266	341790
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	53	7385955	5445874
PROIZV.PLAST.EMBAL.	11	1353145	1095998
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	42	6032810	4349876
PROIZV.DRUGIH KEM.IZDELKOV	15	3672609	2169634
PROIZV.KAMNA IN PESKA	36	1099778	956536
PROIZV.KAMNA	13	535102	416063
PROIZV.PESKA	23	564676	540473
PROIZV.GRADB.MAT.	77	12307728	8718408
PROIZV.APNA IN SADRE	3	729817	471979
PROIZV.APNA	3	729817	471979
PROIZV.CEMENTA	5	5196303	3492168
PROIZV.OPEKE	20	2338257	1787747
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	49	4043351	2966514
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	3	810504	643722
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	37	2463808	1689572
PROIZV.BITUMEN.IZD.	9	769039	633220
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	70	10944978	7545633

8. NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME (STROJEV IN NAPRAV) IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STOJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

ORGANIZACIJE	NABAVNA VREDNOST (TISOČ DIN)		DELEŽ STROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI V VREDNOSTI PROIZVODNE OPREME (%)
	PROIZVODNE OPREME	STROJEV IN NAPRAV PO NOMEN- KLATURI ¹⁾	
PROIZV.ŽAGANEGA LESA	52	3363790	73,2
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	16	7416929	66,3
IMPREGNIRANJE LESA	2	164259	100,0
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	127	14071110	9295869
PROIZV.POHIŠTVA	76	8726650	60,3
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	51	5344460	66,1
PROIZV.EMBALAŽE	4	317186	69,6
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	40	4428508	59,6
PROIZV.GALANTERIJE	7	598766	55,8
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	31	26957296	79,0
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	16	22929203	67,3
PREDDEL. PAPIRJA	15	4028093	67,9
PROIZV.PAPIRNE EMB.	12	3002028	64,1
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	3	1026065	66,2
PROIZV.PREJE IN TKANIN	47	24791213	59,6
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	16	8121269	58,0
PROIZV.BOMB.PREJE	6	4174916	85,0
PROIZV.VOLN.PREJE	6	2564687	85,2
PROIZV.PREJE TRDIH VL.	2	410924	89,3
PROIZV.SINTET.PREJ	2	970742	81,0
PROIZV.TKANIN	31	16669944	63,5
PROIZV.BOMB.TKANIN	17	10165896	88,3
PROIZV.VOLN.TKANIN	10	4748952	84,8
PROIZV.IZDEL.IZ TRDIH VL.	1	104844	83,5
PROIZV.SVILEN.TKANIN	3	1650252	86,9
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	146	12064474	89,7
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	45	5443801	86,7
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	3	1090236	92,3
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	5	206263	92,6
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	21	1701812	88,5
PROIZV.NOGAVIC	10	1910559	95,2
PROIZV.POZAMENTERIJE	6	534931	90,6
PROIZV.KONFEKCIJE	86	4619610	90,2
PROIZV.PERILA	16	930945	82,6
PROIZV.OBLEKE	58	2464357	88,1
PROIZV.GOSP.PERILA	7	979422	85,4
PROIZV.TEŽKE KONFEKC.	5	244886	80,0
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	15	2001063	15,7
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	15	2001063	79,8
PROIZV.USNJA IN KRZNA	9	3269260	79,8
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	6	2002385	71,7
PROIZV.SVINJ.USNJA	3	1266875	83,5
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	42	2783649	68,9
PROIZV.OBUTVE	26	2437417	52,9
PROIZV.GALANT.	9	157713	69,5
PROIZV.USNJ.KONFEK.	7	188519	74,1
PREDDEL.KAVČUKA	13	7524994	57,2
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	4	5162440	54,2
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	9	2362554	53,7
PROIZV.ŽIVIL.PROIZVODOV	170	12455301	55,3
<u>MLETJE ŽITA</u>	<u>15</u>	<u>639863</u>	<u>64,7</u>
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	57	993196	73,1
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	55	811242	77,0
PROIZV.TESTENIN	2	181954	76,7
PREDDEL.SADJA IN ZELENJAVE	14	3311621	78,5
PREDDEL.MESA IN RIB	48	3561065	56,3
KLANJE ŽIVINE	31	1930899	64,0
PREDDEL.MESA	16	1309810	63,4
PREDDELAVA RIB	1	320356	66,1
PREDDEL.MLEKA	19	2227730	58,9
PROIZV.SLADKORJA	1	488949	48,1
PROIZV.KONDIT.IZD.	5	177932	100,0
PROIZV.BONBONOV	5	177932	99,8
PROIZV.RAST.Olj	5	303649	99,8
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	6	751296	76,1
			95,4

8. NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME (STROJEV IN NAPRAV) IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STOJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

ORGANIZACIJE	NABAVNA VREDNOST (TISOČ DIN)		DELEŽ STROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI V VREDNOSTI PROIZVODNE OPREME (%)
	PROIZVODNE OPREME	STROJEV IN NAPRAV PO NOMEN- KLATURI ¹⁾	
PROIZV.DRUG.ZIVIL.IZD.	6	751296	95,4
PROIZVODNJA PIJAČ	28	6143754	73,9
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	19	4154677	68,3
PROIZV.ALKOHOLA	1	15534	97,9
PROIZV.PIVA	3	1421940	92,5
PROIZV.VINA	12	2316870	55,9
PROIZV.SAD.ŽGANJA	1	156744	30,8
PROIZV.DRUG.ALKOHOL.PIJAČ	2	243589	65,8
PROIZV.BREZALKOHOL.PIJAČ	9	1989077	85,7
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	7	682911	70,7
PROIZV.MINERAL.VODE	2	1307066	93,5
PROIZV.KRMIL	12	1388235	64,7
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	1	926505	100,0
PREDELAVA TOBAKA	1	926505	100,0
GRAFIČNA DEJAVNOST	40	6387562	73,0
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	13	1223170	89,2
PROIZV.UČIL,TELES,KUL.REKV.	5	636316	96,1
PROIZV.GLASBIL	1	22000	3752
PROIZV.NAKITA	3	174270	168994
DRUGA NEOM.PROIZV.	4	390584	307078

9. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV, ŠTEVILO ZAJETIH ORGANIZACIJ, NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STROJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

	! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV				! NABAVNA ! IDELEŽ ! ŠTEVILO ! VREDNOST ! ISTROJEV PO ! PROIZVODNE !	
	! POVPREČNO ŠTEVILO!		! DEJANSKE URE			
	! UR DELA		! DELA OD			
	! MOŽNIH	! DEJANSKIH!	! MOŽNIH	! KOLEDAR-	! NIZACIJ ! OPREME ! PROIZVODNE	
		!	%	! SKIH (%)!	! MILIJON ! OPREME ! DIN ! %	
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	5228	4184	80,0	47,8	1477 30096779 63,9	
ELEKTROGOSPODARSTVO	6178	5330	86,3	60,8	51 5209224 42,8	
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	3651	3025	82,9	34,5	36 1401802 91,0	
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	7504	4940	65,8	56,4	10 1329470 61,7	
PROIZV.JEDRSKE EL.ENERGIJE	6866	6866	100,0	78,4	1 2435942 4,3	
DISTRIBUCIJA EL. ENERGIJE	8584	5463	63,6	62,4	4 42010 77,2	
PRIDOBIVANJE PREMOGA	4884	3635	74,4	41,5	11 964217 83,4	
PRIDOB. RJAVAEGA PREMOGA	4956	3353	67,7	38,3	9 486738 72,4	
PRIDOB. LIGNITA	4810	3922	81,5	44,8	2 477479 94,6	
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	7745	6498	83,9	74,2	2 332776 99,9	
ČRNA METALURGIJA	7052	5091	72,2	58,1	18 2438513 57,4	
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	6961	4929	70,8	56,3	17 2250033 53,8	
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	8091	6022	74,4	68,7	5 927676 54,2	
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	6167	4162	67,5	47,5	12 1322357 53,6	
PROIZV. FEROLEGUR	8141	7025	86,3	80,2	1 188480 100,0	
PRIDOB. RUD BARV. KOVIN	7417	4311	58,1	49,2	2 85288 91,3	
PRIDOB. SVIN. CINK. RUDE	2204	1683	76,4	19,2	1 10732 30,7	
PRIDOB.RUD. DRUG.BARV.KOV.	8167	4689	57,4	53,5	1 74566 100,0	
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	8361	6953	83,2	79,4	4 691082 29,9	
PROIZV. SVINCA	7535	4818	63,9	55,0	1 18959 74,0	
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	8505	7154	84,1	81,7	2 656122 26,9	
PROIZV. ALUMINIJA	8505	7154	84,1	81,7	2 656122 26,9	
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN	3435	1250	36,4	14,3	1 16001 100,0	
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA	3435	1250	36,4	14,3	1 16001 100,0	
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	5626	4971	88,4	56,7	5 667344 67,4	
PREDEL. ALUMINIJA	6194	5442	87,9	62,1	3 509096 60,4	
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	3799	3453	90,9	39,4	2 158248 90,0	
PREDEL. BAKRA	4128	3667	88,8	41,9	1 93000 86,0	
PREDEL. CINKA	3331	3149	94,5	35,9	1 65248 95,8	
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	3726	2553	68,5	29,1	11 59903 67,9	
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	3713	2554	68,8	29,2	10 55408 72,5	
PROIZV. KREMENČ. PESKA	5016	3974	79,2	45,4	4 7369 82,7	
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	3513	2336	66,5	26,7	6 48039 70,9	
PROIZV. SOLI	3883	2539	65,4	29,0	1 4495 12,0	
PROIZV. MORSKE SOLI	3883	2539	65,4	29,0	1 4495 12,0	
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	5347	4592	85,9	52,4	24 408984 73,7	
PROIZV. STEKLA	7133	6123	85,8	69,9	8 110602 72,1	
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA	6125	5961	97,3	68,0	1 6774 49,8	
PROIZV. DRUGEGA STEKLA	7199	6134	85,2	70,0	7 103828 73,5	
PROIZV. NEZGORLJIVEGA MAT.	4805	4795	99,8	54,7	1 379 100,0	
PROIZV. PORC. IN KERAM.	5087	4724	92,9	53,9	7 76328 57,2	
PROIZV. PORC. ZA GOSP.	7834	6562	83,8	74,9	1 3200 36,8	
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	4967	4644	93,5	53,0	6 73128 58,1	
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	4546	3782	83,2	43,2	8 221675 80,2	
PROIZV. AZBEST. IZD.	4922	4668	94,8	53,3	2 30113 56,8	
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	4487	3643	81,2	41,6	6 191562 83,9	
PREDELAVA KOVIN	4075	2910	71,4	33,2	152 1996785 69,7	
PROIZV. Kov. REPROMAT.	4045	2914	72,0	33,3	105 1559312 72,3	
PROIZV. LITIH IZD.	4330	3145	72,6	35,9	24 399154 76,6	
PROIZV. Kov. INSTAL. MAT.	4240	2660	62,7	30,4	15 184369 80,8	
PROIZV. ORODJA	3725	2598	69,8	29,7	31 398213 71,5	
PROIZV. Kov. EMBALAŽE	3812	2943	77,2	33,6	4 98435 96,9	
PROIZV. ŽIČNIH IZDELKOV	4109	3057	74,4	34,9	11 188747 66,5	
PROIZV.DRUG.KOV.REPROMAT.	4007	3091	77,1	35,3	20 290394 57,3	
PROIZV. KONSTRUKCIJ	4037	2689	66,6	30,7	32 234858 67,9	
PROIZV. DRUGIH KOV. IZD.	4343	3129	72,0	35,7	15 202615 52,6	
STROJEGRADNJA	3667	2789	76,1	31,8	102 1292805 67,7	
PROIZV. STROJEV IN NAPRAV	3704	2836	76,6	32,4	81 1025509 67,3	
PROIZV. ENERG. STROJEV	2488	2101	84,5	24,0	3 40575 66,4	
PROIZV. GRAOB. STROJEV	3973	2837	71,4	32,4	16 249232 62,1	
PROIZV. OBDELOV. STROJEV	3721	2757	74,1	31,5	12 189328 48,9	
PROIZV. DRUGIH STROJEV	3665	2918	79,6	33,3	50 546374 76,1	
PROIZV. KMET. STROJEV	3786	2895	76,5	33,0	14 126431 70,3	
PROIZV. POKLICNE OPREME	3293	2350	71,4	26,8	7 140865 68,5	
PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV	4116	2659	64,6	30,4	43 1231741 63,0	
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZ.	2298	1768	76,9	20,2	11 100992 43,3	
PROIZV. TIR. VOZIL	2125	910	42,8	10,4	1 5887 43,9	
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	2309	1821	78,9	20,8	10 95105 43,3	
PROIZV. CESTNIH VOZIL	4320	2754	63,7	31,4	31 1100062 64,4	
PROIZV. MOTORJEV	4170	1639	39,3	18,7	1 13313 72,4	
PROIZV. TOVORNJKOV	2910	1924	66,1	22,0	15 232393 77,5	

9. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV, ŠTEVILo ZAJETIH ORGANIZACIJ, NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STROJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV			!		! NABAVNA !DELEŽ	
!-----			! ŠTEVILo ! VREDNOST !STROJEV PO			
! POVPREČNO ŠTEVILo! DEJANSKE URE			! ZAJETIH ! PROIZVO- !NOMEN. V			
! UR DELA ! DELA OD			! ORGA- ! DNJE !VREDNOSTI			
!-----			! NIZACIJ ! OPREME !PROIZVODNE			
! MOŽNIH !DEJANSKIH! MOŽNIH !KOLEDAR- !			! MILIJON !OPREME			
! ! ! % ! SKIH (%)!			! DIN ! %			

PROIZV. OSEB. AVTOMOBILOV	6171	3327	53,9	38,0	2	356485	19,9
PROIZV. MOTOCIKLOV	3105	2696	86,8	30,8	1	253720	100,0
PROIZV. KOLES	3999	3048	76,2	34,8	2	26139	44,4
PROIZV. DELOV ZA MOT. VOZILA	4258	2799	65,8	32,0	10	218012	84,0
PROIZV. DRUG. PROM. SRED.	2780	2213	79,6	25,3	1	30687	77,8
LADJEDELNIŠTVO	5716	4233	74,1	48,3	1	31413	63,5
POMORSKO LADJEDEL.	5716	4233	74,1	48,3	1	31413	63,5
PROIZV. ELEKTR. STROJ., APAR.	4041	3073	76,0	35,1	112	2517936	69,0
PROIZV. ELEKTR. STROJEV	4295	3584	83,4	40,9	28	535601	52,3
PROIZV. ELEKTRON. APAR.	3865	2947	76,2	33,6	42	622650	60,5
PROIZV. DEL.ELEKTRON.APAR.	4968	4087	82,3	46,7	13	207280	70,6
PROIZV. RTV APARATOV	4042	3165	78,3	36,1	7	60159	67,5
PROIZV. KOMUNIK. NAPRAV	3911	2425	62,0	27,7	5	147883	37,6
PROIZV. MERILNE OPREME	2693	2131	79,1	24,3	14	203067	64,4
PROIZV. DRUG.ELEKTRON.APAR.	1970	1394	70,8	15,9	3	4261	87,6
PROIZV. KABLOV	8578	5777	67,4	65,9	1	19669	81,8
PROIZV. GOSPOD. APARATOV	4322	3536	81,8	40,4	15	411376	47,0
PROIZV. TERM. APARATOV	4467	3655	81,8	41,7	5	232865	19,1
PROIZV. HLADILNIH APARATOV	4597	4124	89,7	47,1	6	98239	95,4
PROIZV. APARATOV ZA PRANJE	4079	2983	73,1	34,1	2	50033	57,2
PROIZV. DRUG.GOSP.APARATOV	2714	1622	59,8	18,5	2	30239	88,2
PROIZV. DRUG. EL. IZDELKOV	3807	2627	69,0	30,0	26	982640	92,3
PROIZV. INSTAL.MATER.	4506	3417	75,8	39,0	5	47508	46,1
PROIZV. ŽARNIC	2814	2287	81,3	26,1	1	14793	100,0
PROIZV. AKUMULATORJEV	3774	3130	82,9	35,7	4	59195	42,8
PROIZV. NEOM. EL. IZD.	3787	2555	67,4	29,2	16	861144	98,1
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	7384	6367	86,2	72,7	26	916786	90,9
PROIZV. KEMIKALIJ	7340	6558	89,3	74,9	17	578178	91,1
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.	5118	3549	69,3	40,5	2	48743	98,5
PROIZV. VLAKEN IN MAS	7852	6460	82,3	73,7	7	289865	89,2
PROIZV. KEM. VLAKEN	8760	7388	84,3	84,3	1	203394	94,7
PROIZV. PLAST. MAS	5718	4276	74,8	48,8	6	86471	76,2
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	4871	3523	72,3	40,2	76	1005162	74,0
PROIZV. ZDRAVIL	4761	3249	68,3	37,1	10	277313	94,1
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	3899	2639	67,7	30,1	8	82798	50,3
PROIZV. BARV IN LAKOV	5438	4796	88,2	54,8	6	151182	59,4
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	4819	3618	75,1	41,3	37	345032	72,5
PROIZV. PLAST. EMBAL.	6234	4944	79,3	56,4	8	60672	85,1
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	4517	3334	73,8	38,1	29	284360	69,9
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	5165	3011	58,3	34,4	15	148837	67,9
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	2780	2108	75,8	24,1	42	112380	71,0
PROIZV. KAMNA	3477	2653	76,3	30,3	16	53004	54,2
PROIZV. PESKA	2158	1622	75,1	18,5	26	59376	85,9
PROIZV. GRADB. MAT.	4848	3332	68,7	38,0	73	576209	51,6
PROIZV. APNA IN SADRE	5304	4490	84,7	51,3	3	26932	68,7
PROIZV. APNA	5304	4490	84,7	51,3	3	26932	68,7
PROIZV. CEMENTA	5557	3579	64,4	40,9	4	260988	33,5
PROIZV. OPEKE	5605	5175	92,3	59,1	11	58539	56,6
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	3795	2446	64,4	27,9	55	229750	69,0
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	8519	4789	56,2	54,7	3	42307	37,5
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	3032	2219	73,2	25,3	40	127264	73,0
PROIZV. BITUMEN. IZD.	2088	1278	61,2	14,6	12	60179	82,8
PROIZV. ŽAG. LESA IN PLOŠČ	5867	4904	83,5	56,0	55	788849	49,9
PROIZV. ŽAGANEGA LESA	3891	3122	80,2	35,6	42	165871	70,8
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	6387	5393	84,4	61,6	11	612026	43,8
IMPREGNIRANJE LESA	6726	4602	68,4	52,5	2	10952	73,6
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	4036	3359	83,2	38,3	107	1107319	60,8
PROIZV. POHIŠTVA	4309	3581	83,1	40,9	65	731919	61,1
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	3505	2928	83,5	33,4	42	375400	60,2
PROIZV. EMBALAŽE	4040	3044	75,3	34,8	3	9887	77,6
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	3502	2954	84,3	33,7	33	324188	61,3
PROIZV. GALANTERIJE	3395	2693	79,3	30,7	6	41325	47,6
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	7400	6220	84,1	71,0	26	1471272	69,9
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	7911	6635	83,9	75,7	10	1041107	68,8
PREDEL. PAPIRJA	6161	5216	84,7	59,5	16	430165	72,5
PROIZV. PAPIRNE EMB.	3485	2603	74,7	29,7	12	182663	68,7
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	8136	7144	87,8	81,6	4	247502	75,4
PROIZV. PREJE IN TKANIN	4716	4086	86,6	46,6	39	1581862	77,7
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	3416	2957	86,6	33,8	11	496444	78,4
PROIZV. BOMB. PREJE	1988	1724	86,7	19,7	4	278841	85,2
PROIZV. VOLN. PREJE	5031	4530	90,0	51,7	4	143512	61,5

9. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV, ŠTEVILo ZAJETIH ORGANIZACIJ, NABAVNA VREDNOST PROIZVODNE OPREME IN REPREZENTATIVNOST STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO NOMENKLATURI STROJEV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV		! NABAVNA	! DELEŽ	
	! ŠTEVILo	! VREDNOST	! STROJEV PO		
	! POPREČNO ŠTEVILo	! DEJANSKE URE	! ZAJETIH	! PROIZVO-	! NOMEN. V
	! UR DELA	! DELA OD	! ORGA-	! DNJE	! VREDNOSTI
				! NIZACIJ	! OPREME
	! MOŽNIH	! DEJANSKIH!	! MOŽNIH	! KOLEDAR-	! PROIZVODNE
	! SKIH (%)	! SKIH (%)	! DIN	! MILIJON	! OPREME
PROIZV. KONOP. PREJE	5363	4514	84,2	51,5	1 16971 40,9
PROIZV. SINTET. PREJ	5753	4563	79,3	52,1	2 57120 99,2
PROIZV. TKANIN	5310	4602	86,7	52,5	28 1085418 77,4
PROIZV. BOMB. TKANIN	5094	4399	86,4	50,2	16 728548 73,6
PROIZV. VOLN. TKANIN	5418	4664	86,1	53,2	9 262122 87,0
PROIZV. KONOP. IZD.	6168	5530	89,7	63,1	1 21988 98,9
PROIZV. SVIL. TKANIN	6830	6133	89,8	70,0	2 72760 74,1
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	4109	3310	80,5	37,8	135 962975 78,8
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	4418	3595	81,4	41,0	42 319562 87,5
PROIZV. TRIKOTAŽ. TKANIN	4903	3679	75,0	42,0	3 72889 67,6
PROIZV. TRIKOTAŽ. PERILA	3915	3625	92,6	41,4	5 11732 98,2
PROIZV. TRIKOTAŽ. OBLAČIL	4117	3242	78,7	37,0	20 108164 93,2
PROIZV. NOGAVIC	4911	4393	89,4	50,1	9 77261 92,5
PROIZV. POZAMENTERIJE	3709	2989	80,5	34,1	5 49516 94,3
PROIZV. KONFEKCIJE	3785	3018	79,7	34,5	82 508121 70,7
PROIZV. PERILA	3608	2753	76,3	31,4	15 108859 80,8
PROIZV. OBLAČIL	2990	2582	86,3	29,5	55 250976 63,7
PROIZV. GOSP. PERILA	5638	4223	74,9	48,2	8 131144 83,6
PROIZV. TEŽKE KONFEK.	2360	1876	79,5	21,4	4 17142 11,8
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	4601	3732	81,1	42,6	11 135292 88,4
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	4601	3732	81,1	42,6	11 135292 88,4
PROIZV. USNJA IN KRZNA	5859	5339	91,1	60,9	9 172429 71,2
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	6236	5610	90,0	64,0	6 113208 77,5
PROIZV. SVINJ. USNJA	5137	4820	93,8	55,0	3 59221 59,2
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	3087	2525	81,8	28,8	44 230975 68,7
PROIZV. OBUTVE	3104	2560	82,5	29,2	28 197743 69,2
PROIZV. GALANT.	3421	2597	75,9	29,6	8 17638 62,4
PROIZV. USNJ. KONFEK.	2490	1992	80,0	22,7	8 15594 68,6
PREDELAVA KAVČUKA	5424	4702	86,7	53,7	13 478419 56,6
PROIZV. PNEVMATIK ZA VOZ.	5683	5245	92,3	59,9	4 304527 52,9
PROIZV. DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	4970	3752	75,5	42,8	9 173892 63,1
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	3109	2526	81,3	28,8	168 1261581 64,2
MLETJE ŽITA	3998	3328	83,2	38,0	13 128209 74,5
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	3513	3089	87,9	35,3	60 202199 72,5
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	3455	3053	88,4	34,9	59 195944 72,6
PROIZV. TESTENIN	5336	4211	78,9	48,1	1 6255 69,5
PREDEL. SADJA IN ZELENJAVE	2965	2175	73,4	24,8	13 217240 79,1
PREDEL. MESA IN RIB	3282	2627	80,1	30,0	45 246202 64,6
KLANJE ŽIVINE	3734	3360	90,0	38,4	27 91098 64,0
PREDEL. MESA	3367	2422	71,9	27,6	17 119086 74,2
PREDEL. RIB	1855	1452	78,3	16,6	1 36018 34,0
PREDEL. MLEKA	2683	2196	81,8	25,1	18 190865 54,7
PROIZV. SLADKORJA	1920	1900	99,0	21,7	1 159509 31,3
PROIZV. KANDIT. IZD.	2818	2447	86,8	27,9	7 31712 99,2
PROIZV. BONBONOV	2818	2447	86,8	27,9	7 31712 99,2
PROIZV. RAST. OLJ	4483	3893	86,9	44,4	5 29095 51,2
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	3689	1819	49,3	20,8	6 56550 63,7
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	3689	1819	49,3	20,8	6 56550 63,7
PROIZVODNJA PIJAČ	3577	2681	75,0	30,6	25 531558 75,5
PROIZV. ALKOHOL. PIJAČ	3965	3030	76,4	34,6	18 372543 73,7
PROIZV. ALKOHOLA	547	493	90,2	5,6	1 215 45,1
PROIZV. PIVA	5330	4250	79,7	48,5	2 186161 75,7
PROIZV. VINA	2567	1700	66,2	19,4	12 157883 71,8
PROIZV. SAD. ŽGANJA	2800	2469	88,2	28,2	1 15490 69,1
PROIZV. DRUG. ALK. PIJAČ	2824	2401	85,0	27,4	2 12794 73,7
PROIZV. BREZALK. PIJAČ	2667	1863	69,9	21,3	7 159015 79,8
PROIZV. OSVEŽ. PIJAČ	2180	1209	55,5	13,8	5 42297 91,8
PROIZV. MINERAL. VODE	2843	2100	73,9	24,0	2 116718 75,5
PROIZVODNJA KRMIL	1679	1224	72,9	14,0	12 79443 83,3
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	4084	2499	61,2	28,5	1 83756 94,2
PREDELAVA TOBAKA	4084	2499	61,2	28,5	1 83756 94,2
GRAFIČNA DEJAVNOST	4089	3226	78,9	36,8	34 448883 82,4
RECIRKULACIJA SUROVIN	2206	1706	77,3	19,5	42 90557 49,3
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	3577	2943	82,3	33,6	12 214353 83,5
PROIZ. UCIL.,TELES.KUL.REKV.	3599	3173	88,2	36,2	3 115268 89,5
PROIZV. GLASBIL	1423	923	64,8	10,5	1 1258 62,9
PROIZV. NAKITA	2760	2362	85,6	27,0	3 9894 70,7
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	3671	2736	74,5	31,2	5 87933 77,4

**10. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983**

	POVPREČNO ŠTEVILLO PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVILLO DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	5 428	4 258	78,5	48,6
ELEKTROGOSPODARSTVO	4 810	3 396	70,6	38,8
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	7 385	5 280	71,5	60,3
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	4 912	3 212	65,4	36,7
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	1 981	1 981	100,0	22,6
PRIDOBIVANJE PREMOGA	6 094	5 317	87,3	60,7
1. DNEVNI KOP	4 694	3 468	73,9	39,5
2. JAMSKI IZKOP	6 215	5 440	87,5	62,1
3. SEPARACIJE PREMOGA	4 931	4 196	85,1	47,9
PRIDOB.NAFTE,ZEMLJ.PLINA	7 280	6 344	87,1	71,4
PRIDOB.SUROVE NAFTE	7 200	6 264	87,0	71,4
PRIDOB.ZEMLJ.PLINA	7 320	6 368	87,0	72,6
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	7 340	3 932	53,6	44,9
ČRNA METALURGIJA	7 447	4 812	64,6	54,9
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	7 405	4 675	63,1	53,4
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	8 270	4 997	60,4	57,0
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	7 967	6 100	76,6	69,6
1. PROIZV.SUROVEGA JEKLA	8 095	6 240	77,1	71,2
2. PROIZV.ODLITKOV IZ JEKLA	5 456	3 362	62,6	38,4
PROIZV. VALJ.VLEŽ.KOV.JEKLA	7 143	4 251	59,5	48,5
PROIZV.FEROLEGUR	8 433	8 060	95,6	92,0
PRIDOB.RUD.KOVIN	3 954	3 346	84,6	38,2
1. DNEVNI KOP	3 192	2 280	71,4	26,0
2. JAMSKI IZKOP	2 622	2 103	80,2	24,0
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	5 740	5 035	87,7	57,5
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	8 174	7 774	95,1	88,7
PROIZV.SVINCA IN CINKA	7 132	5 520	77,4	63,0
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	8 671	8 602	99,2	98,2
PROIZV.GLINICE	8 760	8 760	100,0	100,0
PROIZV.ALUMINIJA	6 600	4 914	74,5	56,1
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	5 345	3 773	70,6	43,1
PROIZV.ANTIMONA	2 000	2 000	100,0	22,8
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	5 345	3 773	70,6	43,1
PROIZV.NEOM.BARV.KOVIN	2 400	2 400	100,0	27,4
PREDEL.BARVASTIH KOVIN	7 309	5 677	47,7	64,8
PREDEL.ALUMINIJA	7 043	5 543	78,7	63,3
PREDEL.BAKRA IN DR.BARV.KOVIN	7 730	5 890	76,2	67,2
PREDEL.BAKRA	6 000	5 523	92,0	63,1
PREDEL.SVINCA	6 384	3 062	48,0	35,0
PREDEL.CINKA	8 760	6 132	70,0	70,0
PREDEL.DR.BAR.KOVIN	1 332	1 332	100,0	15,2
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	3 247	2 464	75,9	28,1
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	3 357	2 578	76,8	29,4
1. DNEVNI KOP	3 738	2 455	65,7	28,0
2. JAMSKI IZKOP	3 627	1 461	40,3	16,7
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	3 176	2 661	83,8	30,4
PROIZV.SOLI	1 312	448	34,1	5,1
PROIZV.MORSKE SOLI	1 312	448	34,1	5,1
PREDEL.NEKOV.RUDNIN	6 459	5 501	85,2	62,8
PROIZV.STEKLA	7 485	7 039	94,0	80,4
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	7 606	7 086	93,2	80,9
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	7 130	6 903	96,8	78,8
PROIZV.NEZGOVLJIVEGA MAT.	6 524	4 393	67,3	50,1
PROIZV.PORC.IN KERAM.	6 549	5 459	83,4	62,3
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	4 335	4 223	97,4	48,2
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	6 710	5 549	82,7	63,3
2. PROIZV.KERAM.PLOŠČIC	7 085	5 985	84,5	68,3
3. PROIZV.PEČNIC ZA PEČI	2 159	1 129	52,3	12,9
4. PROIZV.ELEKTROKERAM.	4 998	3 544	70,9	40,5
PREDEL.DR.NEKOV.RUDNIN	5 630	4 888	86,8	55,8
PROIZV.AZBEST.IZD.	5 667	4 797	84,7	54,8
PROIV.GRAFIT.IZD.	5 688	5 664	99,6	64,7
PREDEL.DR.NEKOV.RUD.	5 619	4 897	87,1	55,9
1. PROIZV.VLAKEN,VOLNE	6 567	5 714	87,0	65,2
2. PROIZV.UMETNIH BRUSOV	5 256	4 629	88,1	52,8
3. PROIZV.PROIZV.ZA BRUS.	5 094	4 380	86,0	50,0
4. PROIZV.KORUNDA	566	495	87,4	5,6

10. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	POVPREČNO ŠTEVilo PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVilo DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %
PREDELAVA KOVIN. STROJEGRADNJA, PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV, LADJEDELNIŠTVO, PROIZV. ELEKTR.				
STROJ., APAR	4 695	3 800	80,9	43,4
1. PROIZV. SVETIL	4 105	3 066	74,7	35,0
2. PROIZV. SVIN. AKUM.	2 570	1 776	69,1	20,3
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	7 877	6 340	80,5	72,4
PROIZV. KEMIKALIJ	7 867	6 755	85,9	77,1
PROIZV. KEMIKAL.ZA KMET.	4 904	3 960	80,8	45,2
1. PROIZV. SRED. ZA VARST. RASTL.	2 241	966	43,1	11,0
2. POIZV. UMETNIH GNOJIL	6 931	6 239	90,0	71,2
PROIZV. VLAKEN IN MAS	8 197	4 900	59,8	55,9
PROIZV. UMET. IN SINT. VLAKEN	8 537	4 738	55,5	54,1
PROIZV. PLAST. MAS	6 551	5 686	86,8	64,9
1. PROIZV. SINT. PLAST. MAS	5 392	3 959	73,4	45,2
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	4 959	3 467	69,9	39,6
PROIZV. ZDRAVIL	4 624	3 366	72,8	38,4
1. PROIZV. FARM. SUROVIN	5 798	4 855	83,7	55,4
2. PROIZV. IZGOT. ZDRAVIL	3 193	1 541	48,3	17,6
3. PROIZV. ZDRAVIL ZA VETER.	2 399	657	27,4	7,5
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	3 973	2 503	63,0	28,6
1. PROIZV. PRALNIH SRED.	4 609	3 564	77,3	40,7
2. PROIZV. TOAL. KEM. IZD.	3 503	1 718	49,0	19,6
PROIZV. BARV. IN LAKOV	4 547	2 900	63,8	33,1
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	5 237	3 810	72,8	43,5
PROIZV. PLAST. EMBAL.	5 927	4 357	73,5	49,7
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	4 928	3 566	72,4	40,7
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	5 629	3 620	64,3	41,3
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.				
1. PROIZV. RUD. RAZSTRELIV	4 039	3 217	79,6	36,7
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	3 324	2 256	67,9	25,8
PROIZV. IN OBDELAVA KAMNA	3 551	2 324	65,4	26,5
PROIZV. GRAMOZA IN PESKA	2 601	2 039	78,4	23,3
PROIZV. SIROVOGA MAVCA (SADRE)	3 453	2 818	81,6	32,2
PROIZV. GRADB. MAT.	6 332	4 458	70,4	50,9
PROIZV. APNA IN SADRE	8 645	7 396	85,6	84,4
PROIZV. APNA	8 645	7 396	85,6	84,4
1. PROIZV. NEGAŠ. APNA	8 628	7 523	87,2	85,9
2. PROIZV. HIDRIR. APNA	8 726	6 773	77,6	77,3
PROIZV. CEMENTA	8 013	5 049	63,0	57,6
PROIZV. OPEKE IN STREŠNIKOV	5 248	4 662	88,8	53,2
PROIZV. GRADB. PREDIZD.	4 223	2 826	66,9	32,3
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	8 616	5 634	65,4	64,3
PROIZV. GRADB. PREDIZD.	2 482	1 803	72,6	20,6
1. PROIZV. BETON. ELEM.	2 482	1 803	72,6	20,6
PROIZV. BITUMEN. IZD.	2 012	1 178	58,5	13,4
PROIZV. ŽAG. LEŠA IN PLOŠČ	4 200	3 514	83,7	40,1
PROIZV. ŽAGANEGLA LEŠA	3 541	2 756	77,8	31,5
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	4 688	4 085	87,1	46,6
1. PROIZV. FURNIRJA	4 912	4 158	84,6	47,5
2. PROIZV. VEZANIH PLOŠČ	3 867	2 919	75,5	33,3
3. PROIZV. PANEL PLOŠČ	4 543	3 745	82,4	42,7
4. PROIZV. LESONIT. PLOŠČ	2 954	2 232	75,5	25,5
5. PROIZV. IVERNIT. PLOŠČ	5 267	6 770	90,6	54,5
IMPREGNACIJA LEŠA	5 909	3 532	59,8	40,3
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	4 010	3 292	82,1	37,6
PROIZV. POHIŠTVA	4 161	3 413	82,0	39,0
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	3 585	2 952	82,3	33,7
PROIZV. EMBALAZE	3 097	2 430	78,4	27,7
PROIZV. ELEM. ZA GRADB.	3 715	3 129	84,2	35,7
1. PROIZV. STAVB. ELEM.	3 731	3 139	84,2	35,8
2. PROIZV. PARKETA	3 643	3 446	94,6	39,3
3. PROIZV. HIS. PODNIH EL.	3 571	2 969	83,1	33,9
PROIZV. GALANTERIJE	3 962	2 992	75,5	34,2
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	7 522	6 795	90,3	77,6
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	8 048	7 378	91,7	84,2
1. PROIZV. CELULOZE	8 282	7 155	86,4	81,7

**10. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)**

	POVPREČNO ŠTEVILLO PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVILLO DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %
2. PROIZV.LESOVINE	6 927	5 898	85,1	67,3
3. PROIZV.PAPIRJA	8 510	7 874	92,5	89,9
4. PROIZV.KARTONA	7 532	7 029	93,3	80,2
5. PROIZV.LEPENKE	7 687	6 415	83,5	73,2
6. PROIZV.VALOV.KARTONA PREDEL.PAPIRJA	5 375 4 207	4 907 3 119	91,3 74,1	56,0 35,6
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	3 712	2 610	70,3	29,8
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	4 970	3 904	78,6	44,6
PROIZV.PREJE IN TKANIN	5 354	4 578	85,5	52,3
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	5 592	4 718	84,4	53,9
PROIZV.KONOP.VLAKEN	2 274	2 188	96,2	25,0
PROIZV.BOMB.PREJE	5 944	5 151	86,7	58,8
PROIZV.VOLN.PREJE	5 055	4 120	81,5	47,0
PROIZV.PREJE TRDIH VL. 1. PROIZV.JUTINE PREJE	4 645 5 948	3 786 4 533	81,5 76,2	43,2 51,7
3. PREDELAVA KOKOSA	3 723	3 321	89,2	37,9
4. PROIZV.PREJ TRDIH VL.	3 856	3 155	81,8	36,0
5. PROIZV.VRVI IZ TRD.VL.	3 763	3 045	80,9	34,8
PROIZV.SVILENE PREJE	4 176	2 955	70,8	33,7
PROIZV.SINTET.PREJ	6 180	5 035	81,5	57,5
PROIZV.TKANIN PROIZV.BOMB.TKANIN	4 956 4 761	4 343 4 225	87,6 88,7	49,6 48,2
PROIZV.VOLN.TKANIN	5 782	4 957	85,7	56,6
PROIZV.IZDEL.IZ TRDIH VL.	6 168	4 172	67,6	47,6
PROIZV.SVIL.TKANIN	6 404	5 038	78,7	57,5
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	4 357	3 535	81,1	40,4
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	4 901	3 935	80,3	44,9
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	4 217	1 525	36,2	17,4
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	5 131	4 241	82,7	48,4
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	4 541	3 983	87,7	45,5
PROIZV.NOGAVIC	5 727	5 102	89,1	58,2
PROIZV.POZAMENTERIJE	3 988	3 558	89,2	40,6
PROIZVODNJA KONFEKCIJE	3 095	2 607	84,2	29,8
PROIZV.PERILA	3 371	2 774	82,3	31,7
PROIZV.OBLAČIL	2 599	2 272	87,4	25,9
PROIZV.GOSP.PERILA	3 761	3 577	95,1	40,8
PROIZV.TEŽKE KONFEKCIJE	5 196	3 629	69,8	41,4
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	5 060	4 055	80,1	46,3
PROIZV.PREKRIVAL ZA POD	4 263	3 937	92,4	44,9
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	5 075	4 058	79,9	46,3
PROIZV.USNJA IN KRZNA	6 391	5 731	89,7	65,4
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	6 862	6 001	87,5	68,5
PROIZV.SVINJ.USNJA	5 821	5 405	92,8	61,7
PROIZV.USNJA DROB.,KRZNA	5 096	5 074	99,6	57,9
PROIZV.Obutve IN GALANT.	3 073	2 703	88,0	30,9
PROIZV.Obutve	3 173	2 810	88,6	32,1
PROIZV.GALANT.	1 760	1 392	79,1	15,9
PROIZV.USNJ.KONFEK.	2 476	1 947	78,6	22,2
PREDEL.KAVČUKA	5 431	4 279	78,8	48,8
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	5 464	4 308	78,8	49,2
1. PROIZV.ZMESI	4 747	3 918	82,5	44,7
2. PROIZV.PLASČEV	5 666	4 451	78,6	50,8
3. PROIZV.ZRAČNIC	5 689	3 054	53,7	34,9
PROIZV.DR.IZD.IZ KAVČUKA	5 234	4 098	78,3	46,8
1. PROIZV.ZMESI	5 715	4 473	78,3	51,1
2. PROIZV.GUM.ŽEVLJEV	5 749	4 636	80,7	52,9
3. PROIZV.DRUG.GUM.IZD.	5 132	4 005	78,0	45,7
PROIZV.ZIVIL.PROIZVODOV	3 674	2 560	69,7	29,2
MLETJE ŽITA 1. MLETJE ŽITA	4 703 3 343	3 062 2 805	65,1 83,9	35,0 32,0
2. LUŠČENJE RIZA	4 204	929	22,1	10,6
3. PROIZV.OPLEM.IZD.ŽIT	6 595	3 770	57,2	43,0
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	5 681	4 795	84,4	54,7
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	5 484	4 502	82,1	51,4
PROIZV. TESTENIN	6 562	6 102	93,0	69,7
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	2 837	1 646	58,0	18,8
1. PREDEL.ZELENJAVE	1 343	950	70,7	10,8

10. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	POVPREŽNO ŠTEVILLO PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREŽNO ŠTEVILLO DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKEH UR %
2. PREDEL.SADJA	3 240	1 834	56,6	20,9
PREDDEL.MESA IN RIB	3 531	2 406	68,1	27,5
KLANJE ŽIVINE	3 454	2 270	65,7	25,9
PREDDELAVA MESA	4 007	3 236	80,8	36,9
PREDDELAVA RIB	3 569	1 712	48,0	19,5
PREDDELAVA MLEKA	4 422	3 287	74,3	37,5
PROIZV.SLADKORJA	1 920	984	51,2	11,2
PROIZV.KONDIT.IZD.	3 196	2 943	92,4	33,6
PROIZV.KAKAO IZD.	4 636	3 606	77,8	41,2
PROIZV.BONBONOV	3 011	2 823	93,8	32,2
PROIZV.KEKSOV	3 602	3 205	89,0	36,6
1. PROIZV.VAFLOV	3 616	3 214	88,9	36,7
2. PROIZV.KEKSOV	2 408	2 408	100,0	27,5
PROIZV.IND.PECIVA	2 159	2 008	93,0	22,9
PROIZV.RAST.OLJ	1 821	1 654	90,8	18,9
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	4 535	3 325	73,3	38,0
PROIZV.ŠKROBA	3 690	2 569	69,6	29,3
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	4 919	3 669	74,6	41,9
PROIZV.PIJAČ	4 149	3 173	76,5	36,2
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	4 225	3 149	74,5	36,0
PROIZV.ALKOHOLA	4 326	3 992	92,3	45,6
1. PROIZVODNJA ŠPIRITA	6 331	5 184	97,7	70,6
2. PROIZV.KISA	3 540	3 133	88,5	35,8
PROIZV.PIVA	5 964	4 333	72,7	49,5
1. PROIZV.SLADA	7 835	7 814	99,7	89,2
2. PROIZV.PIVA	5 931	4 272	72,0	48,8
PROIZV.VINA	2 860	2 109	73,8	24,1
PROIZV.VINSKEGA DESTILATA	2 770	2 764	99,8	31,5
PROIZV.SAD.ŽGANJA	3 390	3 044	89,8	34,7
PROIZV.DRUG.ALKOHOL.PIJAČ	2 969	1 663	56,0	19,0
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	4 011	3 216	80,2	36,7
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	4 029	3 251	80,7	37,1
PROIZV.MINERAL.VODE	3 782	2 755	72,9	31,4
PROIZV.KRMIL	4 126	3 212	77,8	36,7
PROIZV.IN PREDEL.TOBAKA	4 145	2 881	69,5	32,9
PREDDELAVA TOBAKA	4 145	2 881	69,5	32,9
GRAFIČNA INDUSTRIJA	3 516	2 723	77,4	31,1
1. PRIPRAVA	3 334	2 574	77,2	29,4
A) STROJNA STAVNICA	3 361	2 596	77,2	29,6
B) REPROFOTOGRAFIJA	3 304	2 619	79,3	29,9
C) KEMIGRAFIJA	3 209	2 001	62,3	22,8
2. TISK	4 163	3 241	77,8	37,0
A) TISK NA POLE	4 033	3 232	80,1	36,9
B) ROTACIJSKI TISK	4 338	3 252	75,0	37,1
3. DOVRŠILNA PROIZV.	3 137	2 447	78,0	27,9
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	3 404	2 817	82,8	32,2
PROIZV.UČIL.TELES KULT.REKV.	3 333	2 784	83,6	31,8
PROIZV.GRAMOF.PLOŠČ,GLASBIL	2 120	1 910	90,1	21,8
PROIZV.NAKITA	2 951	1 851	87,2	34,6
DRUGA NEOM.PROIZV.	3 740	2 647	70,8	30,2

**11. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STORJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988**

IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV					
POVPREČNO ŠTEVILLO		DEJANSKE URE			
UR DELA		DELA OD			
MOŽNIH	IDEJANSKIH	MOŽNIH	KOLEDARSKIH	!	%
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO		5092	4137	81,3	47,2
ELEKTROGOSPODARSTVO		6141	5554	90,4	63,4
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE		3660	3047	83,2	34,8
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE		7396	5795	78,4	66,2
PROIZV. JEDRSKE EL.ENERGIJE		6866	6866	100,0	78,4
PRIDOBIVANJE PREMOGA		4855	3694	76,1	42,2
2) JAMSKI IZKOP		4574	3520	77,0	40,2
3) SEPARACIJA PREMOGA		7149	5113	71,5	58,4
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV		8088	7505	92,8	85,7
ČRNA METALURGIJA		6749	4850	71,9	55,4
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA		6645	4686	70,5	53,5
PROIZV. SUROVEGA JEKLA		7014	5190	74,0	59,2
1) PROIZV. SUROVEGA JEKLA		7103	5249	73,9	59,9
2) PROIZV. JEK. ODLITKOV		3628	2959	81,6	33,8
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA		6291	4202	66,8	48,0
PROIZV. FEROLEGUR		7981	6798	85,2	77,6
PROIZV. KOVIN		6147	3468	56,4	39,6
2) JAMSKI IZKOP		6280	3098	49,3	35,4
3) SEPAR. IN FLOTACIJE		5597	5001	89,4	57,1
PROIZV. BARVASTIH KOVIN		8609	7841	91,1	89,5
PROIZV. BAKRA		1624	424	26,1	4,8
PROIZV. SVINCA IN CINKA		7993	5242	65,6	59,8
PROIZV. GLINICE IN ALUM.		8784	8100	92,2	92,5
PROIZV. GLINICE		8784	8100	92,2	92,5
PROIZV. ALUMINIJA		8737	7323	83,8	83,6
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN		2730	1056	38,7	12,1
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA		2730	1056	38,7	12,1
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN		5950	4847	81,5	55,3
PREDEL. ALUMINIJA		6423	5175	80,6	59,1
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN		4326	3718	85,9	42,4
PREDEL. BAKRA		4108	3613	88,0	41,2
PREDEL. SVINCA		4742	2945	62,1	33,6
PREDEL. CINKA		4668	3892	83,4	44,4
PREDEL. DRUG.BARV.KOVIN		2088	1738	83,3	19,8
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN		3186	2435	76,4	27,8
PROIZV. NEKOV. RUDNIN		3194	2457	76,9	28,0
1) DNEVNI KOP		3583	1796	50,1	20,5
2) JAMSKI IZKOP		5136	1953	38,0	22,3
3) SEPAR. IN FLOTACIJE		3093	2612	84,5	29,8
PROIZV. SOLI		3094	2174	70,3	24,8
PROIZV. MORSKE SOLI		3094	2174	70,3	24,8
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN		5413	4677	86,4	53,4
PROIZV. STEKLA		7055	6386	90,5	72,9
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA		8318	8004	96,2	91,4
PROIZV. DRUGEGA STEKLA		5768	4739	82,2	54,1
PROIZV. NEZGORLJIVEGA MAT.		3788	2920	77,1	33,3
PROIZV. PORC. IN KERAM.		5103	4613	90,4	52,7
PROIZV. PORC. ZA GOSP.		7692	6460	84,0	73,7
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.		4998	4538	90,8	51,8
2) PROIZV. KERAM. PLOŠČIC		5715	5421	94,8	61,9
3) PROIZV. PEĆNIC ZA PEĆI		2150	1422	66,1	16,2
5) PROIZV. ELEKTROKERAMIKE		4449	3856	86,7	44,0
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.		5663	4811	85,0	54,9
PROIZV. AZBEST. IZD.		4518	4060	89,9	46,4
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.		6091	5092	83,6	58,1
1) PROIZV.KAM.VLAKEN IN VOL.		6384	5669	88,8	64,7
2) PROIZV. UMETNIH BRUSOV		5773	3870	67,0	44,2
4) PROIZV. KORUNDA		503	377	75,0	4,3
KOVINSKO PREDELOVALNA DEJAVNOST		3792	2733	72,1	31,2
2) PROIZV. JEK. AKUMULATORJEV		5103	4221	82,7	48,2
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV		7594	6575	86,6	75,1
PROIZV. KEMIKALIJ		7525	6768	89,9	77,3
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.		5142	3555	69,1	40,6
1) PROIZV.SRED.ZA VAR. RAST.		936	680	72,6	7,8
2) PROIZV. UMETNIH GNOJIL		6822	4702	68,9	53,7
PROIZV. VLAKEN IN MAS		8189	6765	82,6	77,2
PROIZV. KEM. VLAKEN		8730	7361	84,3	84,0
PROIZV. PLAST. MAS		6276	4658	74,2	53,2
1) PROIZV.PLAST. MAS IN SMOL		5399	3963	73,4	45,2
PREDELAVA KEM. IZDELKOV		4601	3337	72,5	38,1
PROIZV. ZDRAVIL		4902	3333	68,0	38,0

11. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STORJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV
	!-----!
	! POVPREČNO ŠTEVilo ! DEJANSKE URE
	! UR DELA ! DELA OD
	!-----!
	! MOŽNIH !DEJANSKIH! MOŽNIH !KOLEDARSkiH
	! ! % ! %
1) PROIZV. FARMAC. SUR.	6550 5216 79,6 59,5
2) PROIZV. IZGOT. ZDRAVIL	3968 2267 57,1 25,9
3) PROIZV. VETER. ZDRAVIL	3828 2087 54,5 23,8
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	4127 2744 66,5 31,3
1) PROIZV. PRALNIH SREDSTEV	4971 3861 77,7 44,1
2) PROIZV. TOAL.KOZM. PROIZ.	3464 1867 53,9 21,3
PROIZV. BARV IN LAKOV	3707 2857 77,1 32,6
PREDEL. PLASTIČnih MAS	5038 3840 76,2 43,8
PROIZV. PLAST. EMBAL.	5414 4345 80,3 49,6
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	4692 3374 71,9 38,5
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	4814 2769 57,5 31,6
1) PROIZV. RUDAR. RAZSTREL.	4079 2841 69,7 32,4
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	3008 2092 69,5 23,9
PROIZV. KAMNA	3059 2122 69,4 24,2
PROIZV. PESKA	2590 1845 71,2 21,1
PROIZV. SUROVE SADRE	1555 1316 84,7 15,0
PROIZV. GRADB. MAT.	4946 3548 71,7 40,5
PROIZV. APNA IN SADRE	5852 5525 94,4 63,1
PROIZV. APNA	5852 5525 94,4 63,1
1) PROIZV. NEGAŠ. APNA	6157 6150 99,9 70,2
2) PROIZV. HIDRIR. APNA	4632 3021 65,2 34,5
PROIZV. SADRE	4300 3557 82,7 40,6
PROIZV. CEMENTA	5649 3823 67,7 43,6
PROIZV. OPEKE	5681 5297 93,2 60,5
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	3900 2537 65,0 29,0
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	8784 4931 56,1 56,3
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	3137 2342 74,7 26,7
1) PROIZV. BETON. ELEMENTOV	3137 2342 74,7 26,7
PROIZV. BITUMEN. IZD.	1935 1133 58,5 12,9
PROIZV. ŽAG. LESA IN PLOŠČ	5531 4603 83,2 52,5
PROIZV. ŽAGANEGA LESA	3612 3043 84,2 34,7
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	6301 5228 83,0 59,7
1) PROIZV. FURNIRJA	4078 3481 85,4 39,7
2) PROIZV. VEZANIH PLOŠČ	2239 1926 86,0 22,0
3) PROIZV. PANEL PLOŠČ	4261 4096 96,1 46,8
4) PROIZV. LESONIT PLOŠČ	8392 5826 69,4 66,5
5) PROIZV. IVERNih PLOŠČ	6938 6280 90,5 71,7
IMPREGNIRANJE LESA	5113 4404 86,1 50,3
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	4024 3285 81,6 37,5
PROIZV. POHIŠTVA	4087 3336 81,6 38,1
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	3773 3082 81,7 35,2
PROIZV. EMBALAŽE	3826 3277 85,7 37,4
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	3732 3074 82,4 35,1
1) PROIZV. SAVB. MIZ. EL.	3685 3026 82,1 34,5
3) PROIZV. HIŠ,BAR.,PODN.EL.	4614 3959 85,8 45,2
PROIZV.GALANT. IN PRED. IZ PROTJA	3962 2867 72,4 32,7
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	7609 6450 84,8 73,6
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	8103 6926 85,5 79,1
1) PROIZV. CELULOZE	7934 6913 87,1 78,9
2) PROIZV. LESOVINE	8573 6521 76,1 74,4
3) PROIZV. PAPIRJA	8298 7628 91,9 87,1
4) PROIZV. KARTONA	8194 6167 75,3 70,4
5) PROIZV. LEPENKE	7955 7198 90,5 82,2
6) PROIZV. VALOV. KARTONA	5801 3631 62,6 41,4
PREDEL. PAPIRJA	4419 3368 76,2 38,4
PROIZV. PAPIRNE EMB.	3544 2796 78,9 31,9
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	5857 4307 73,5 49,2
PROIZV. PREJE IN TKANIN	3903 3392 86,9 38,7
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	3333 2883 86,5 32,9
PROIZV. BOMB. PREJE	2712 2320 85,6 26,5
PROIZV. VOLN. PREJE	4911 4268 86,9 48,7
PROIZV. KONOP. PREJE	4442 4319 97,2 49,3
1) PROIZV. JUTINE PREJE	6168 5483 88,9 62,6
3) PREDEL. KOKOSA	4216 4216 100,0 48,1
4) PROIZV.PREJ IZ TR.IN LIK.VL.	5162 4233 82,0 48,3
5) PROIZV.VRVI IZ TRD. VL.	3783 3058 80,8 34,9
PROIZV. SVILENE PREJE	4487 3813 85,0 43,5
PROIZV. SINTET. PREJ	5859 4828 82,4 55,1
PROIZV. TKANIN	5076 4439 87,4 50,7
PROIZV. BOMB. TKANIN	5068 4433 87,5 50,6

11. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STORJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV

! --- ! POVPREČNO ŠTEVilo ! DEJANSKE URE

! UR DELA ! DELA OD

! --- ! MOŽNIH ! DEJANSKIH! MOŽNIH ! KOLEDARSKIH

! ! ! % ! ! %

PROIZV. VOLN. TKANIN	5215	4355	83,5	49,7
PROIZV. KONOP. IZD.	6168	4369	70,8	49,9
PROIZV. SVIL. TKANIN	6438	5476	85,1	62,5
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	3987	3271	82,0	37,3
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	4473	3642	81,4	41,6
PROIZV. TRIKOTAŽ. TKANIN	4553	3612	79,3	41,2
PROIZV. TRIKOTAŽ. PERILA	4391	3980	90,6	45,4
PROIZV. TRIKOTAŽ. OBLAČIL	4045	3094	76,5	35,3
PROIZV. NOGAVIC	5248	4709	89,7	53,8
PROIZV. POZAMENTERIJE	3511	2736	77,9	31,2
PROIZV. KONFEKCIJE	3253	2663	81,9	30,4
PROIZV. PERILA	3614	2759	76,3	31,5
PROIZV. OBLAČIL	3008	2575	85,6	29,4
PROIZV. GOSP. PERILA	3719	2954	79,4	33,7
PROIZV. TEŽKE KONFEK.	3237	2624	81,1	30,0
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	5117	4367	85,3	49,9
PROIZV. PREKRIVAL ZA POD	4326	2890	66,8	33,0
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	5120	4372	85,4	49,9
PROIZV. USNJA IN KRZNA	5837	5582	95,6	63,7
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	6353	6184	97,3	70,6
PROIZV. SVINJ. USNJA	5090	4709	92,5	53,8
PROIZV. USNJA DROB. KRZNA	5119	5100	99,6	58,2
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	3128	2566	82,0	29,3
PROIZV. OBUTVE	3226	2621	81,2	29,9
PROIZV. GALANT.	2667	2398	89,9	27,4
PROIZV. USNJ. KONFEK.	2163	1837	84,9	21,0
PREDELAVA KAVČUKA	5127	4448	86,8	50,8
PROIZV. PNEVMATIK ZA VOZ.	5254	4840	92,1	55,3
1) PROIZV. ZMESI	5912	5526	93,5	63,1
2) PROIZV. PLAŠČEV	5088	4722	92,8	53,9
3) PROIZV. ZRAČNIC	6691	4908	73,4	56,0
PROIZV. DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	4892	3723	76,1	42,5
1) PROIZV. ZMESI	4879	3076	63,0	35,1
2) PROIZV. GUM. ČEVLJEV	4003	2370	59,2	27,1
3) PROIZV. DRUG. GUM. IZD.	4915	3842	78,2	43,9
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	2991	2403	80,3	27,4
MLETJE ŽITA	3866	3197	82,7	36,5
1) MLETJE ŽITA	3889	3293	84,7	37,6
2) LUŠČENJE ŽITA	4226	3109	73,6	35,5
3) PROIZV. OPLEM. IZD. ŽIT	3605	2328	64,6	26,6
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	3091	2581	83,5	29,5
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	2997	2496	83,3	28,5
PROIZV. TESTENIN	6033	5238	86,8	59,8
PREDEL. SADJA IN ZELENJAVE	3403	2223	65,3	25,4
1) PREDEL. ZELENJAVE	3496	2092	59,8	23,9
2) PREDEL. SADJA	3377	2260	66,9	25,8
PREDEL. MESA IN RIB	2723	2234	82,0	25,5
KLANJE ŽIVINE	2722	2245	82,5	25,6
PREDEL. MESA	3538	2917	82,4	33,3
PREDEL. RIB	1855	1452	78,3	16,6
PREDEL. MLEKA	2646	2112	79,8	24,1
PROIZV. SLADKORJA	1920	1900	99,0	21,7
PROIZV. KANDIT. IZD.	3037	2424	79,8	27,7
PROIZV. KAKAO IZD.	4695	3547	75,5	40,5
PROIZV. BONBONOV	3010	2573	85,5	29,4
PROIZV. KEKSOV	3159	1756	55,6	20,1
1) PROIZV. VAFLOV	3449	1837	53,3	21,0
2) PROIZV. KEKS.IN POD.IZD.	3094	1738	56,2	19,8
PROIZV. IZD. PECIVA	3077	2402	78,1	27,4
PROIZV. RAST. OLJ	4171	3644	87,4	41,6
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	3683	2674	72,6	30,5
PROIZV. ŠKROBA	7310	6704	91,7	76,5
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	3683	2674	72,6	30,5
PROIZVODNJA PIJAČ	3644	2681	73,6	30,6
PROIZV. ALKOHOL. PIJAČ	3934	2895	73,6	33,0
PROIZV. ALKOHOLA	3966	2838	71,6	32,4
2) PROIZV. KISA	3966	2838	71,6	32,4
PROIZV. PIVA	4854	3644	75,1	41,6
1) PROIZV. SLADA	7920	7920	100,0	90,4
2) PROIZV. PIVA	4837	3621	74,9	41,3

11. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

! IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV				
! POVPREČNO ŠTEVilo !		DEJANSKE URE		
! UR DELA !	! DELA OD !	! MOŽNIH !	DEJANSKIH !	MOŽNIH !
			%	%
PROIZV. VINA	2601	1750	67,3	20,0
PROIZV. VINSKIH DEST.	4967	4403	88,6	50,3
PROIZV. SAD. ŽGANJA	3508	2451	69,9	28,0
PROIZV. DRUG. ALK. PIJAČ	1975	715	36,2	8,2
PROIZV. BREZALK. PIJAČ	2747	2021	73,6	23,1
PROIZV. OSVEŽ. PIJAČ	1907	1322	69,3	15,1
PROIZV. MINERAL. VODE	2843	2100	73,9	24,0
PROIZVODNJA KRMIL	1889	1440	76,2	16,4
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	4083	2486	60,9	28,4
PREDELAVA TOBAKA	4083	2486	60,9	28,4
GRAFIČNA DEJAVNOST	3811	2959	77,6	33,8
A) PRIPRAVA	3806	2967	78,0	33,9
1) STROJ. STAVNICA	3978	3067	77,1	35,0
2) REPROD. FOTOGRAF.	3684	2927	79,5	33,4
3) KEMIGRAFIJA	3107	2123	68,3	24,2
B) TISK	4254	3427	80,6	39,1
1) TISK NA POLE	4047	3221	79,6	36,8
2) ROTACIJSKI TISK	4611	3783	82,1	43,2
C) DOVRŠILNA PROIZV.	3725	2463	66,1	28,1
RECIRKULACIJA SUROVIN	2245	1704	75,9	19,4
1) PREDEL.ODP.STAR.ŽEL.IN JEK.	2299	1836	79,9	21,0
3) PREDEL. ODP. PAPIRJA	2137	1915	89,6	21,9
4) PREDEL. TEKST. ODPAD.	3247	2491	76,7	28,4
6) PREDEL. PLAST. ODPAD.	1700	812	47,8	9,3
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	3629	3194	88,0	36,5
PROIZ. UČIL.TELES.KUL.REKV.	3609	3183	88,2	36,3
PROIZV. NAKITA	4137	3554	85,9	40,6
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	3102	2630	84,8	30,0

12. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

PANOGE, SKUPINE IN PODSKUPINE DEJAVNOSTI	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	66,68	66,68	83,01	83,01
ELEKTROGOSPODARSTVO	77,53	77,66	83,14	83,24
PRID.HIDROEL.ENERGIJE	74,22	74,30	75,19	75,19
PRID.TERMOEL.ENERGIJE	69,22	69,40	78,65	78,88
PROIZ.JEDRSKE ELEK.ENERGIJE	97,90	97,90	98,74	98,74
PRIDOBIVANJE PREMOGA	90,07	84,20	98,03	96,77
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	80,75	71,27	95,84	93,31
PRID.IN SUŠENJE LIGNITA	100,00	100,00	100,00	100,00
PRID.NAFTE IN ZEM.PLINA	75,39		90,74	
PRIDOBIVANJE SUROVE NAFTE	74,76		98,84	
PRIDOBIVANJE SUROVE NAFTE	74,76		98,84	
PRID.ZEMELJSKEGA PLINA	75,77		86,59	
PRID.ZEMELJSKEGA PLINA	75,77		86,59	
PROIZV.NAFT.DERIVATOV	54,87	55,94	63,37	64,75
PROIZV.NAFT.DERIVATOV	54,87	55,94	63,37	64,75
ČRNA METALURGIJA	81,66	79,87	89,18	87,57
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	81,24	79,11	89,00	87,32
PROIZV. SUROVEGA ŽELEZA	80,99	80,99	87,56	87,56
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	90,68	90,92	93,79	93,12
PROIZV.VALJ.VLEC.IN KO	76,34	73,90	86,32	84,48
PROIZV.FEROLEGUR	94,02	90,89	94,02	90,89
PROIZV.FEROLEGUR	94,02	90,89	94,02	90,89
PRID.RUD.BARV.KOVIN	74,60	74,60	86,65	86,65
PROIZV.RUD IN KON.SV.IN CINKA	74,60	74,60	86,65	86,65
PROIZV.RUD IN KON.SV.IN CINKA	74,60	74,60	86,65	86,65
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	78,65	79,37	81,35	85,60
PROIZVODNJA BAKRA	79,09		82,63	
PROIZVODNJA BAKRA	79,09		82,63	
PROIZVODNJA SVINCA	71,92	65,05	82,37	78,76
PROIZVODNJA SVINCA	71,92	65,05	82,37	78,76
PROIZVODNJA CINKA	68,57		68,57	
PROIZVODNJA CINKA	68,57		68,57	
PROIZV.GLINICE IN ALUMINIJA	80,12	85,57	81,52	88,09
PROIZVODNJA GLINICE	81,52	81,52	88,32	88,32
PROIZVODNJA ALUMINIJA	79,75	87,96	79,84	87,96
PROIZV.DR.BARVASTIH KOVIN	91,81	100,00	95,14	100,00
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	100,00	100,00	100,00	100,00
PROIZV.NEOM.BARVASTIH KOVIN	90,67		94,44	
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	59,37	67,71	61,96	68,32
PREDELAVA ALUMINIJA	56,44	63,30	58,26	63,30
PREDELAVA ALUMINIJA	56,44	63,30	58,26	63,30
PRED.BAKRA IN DRUG.NEŽ.KOVIN	74,47	80,92	82,46	83,91
PRED.BAKRA IN BAKR.ZL.	75,87	76,92	81,37	80,97
PREDELAVA SVINCA	35,50		55,87	
PREDELAVA CINKA	96,87	90,26	97,57	90,46
PRID.NEKOV.RUD.BREZ GRAD.MAT.	79,18	80,09	85,22	87,81
PRID.NEKOV.RUDNIN BREZ SOLI	81,09	81,46	84,33	87,42
PROIZV.MAGNEZITA IN GLINE	83,27		83,27	
PROIZV.KREMENOVEGA PESKA	82,17	81,33	87,07	87,59
PROIZV.DRUG.NEKOVINSKIH RUDNIN	80,39	81,50	83,04	87,37
PROIZVODNJA SOLI	66,33	66,33	92,86	92,86
PROIZVODNJA MORSKE SOLI	66,33	66,33	92,86	92,86
PRED.NEKOV.R.BREZ GRAD.MAT.	80,24	88,07	85,16	85,01
PROIZVODNJA STEKLA	81,83	83,68	88,20	89,73
PROIZV.EMBALAŽNEGA STEKLA	86,87	52,07	90,63	72,90
PROIZVODNJA DRUJEGEGA STEKLA	81,28	84,42	87,93	90,03
PROIZV.OGNJEVZDRŽNEGA MATER.	80,28	83,12	88,62	85,44
PROIZV.OGNJEVZDRŽNEGA MATER.	80,28	83,12	88,62	85,44
PROIZV.PORCELANA IN KERAMIKE	77,79	77,59	84,33	84,33
PROIZV.PORC. IN KER.ZA GOSP.	94,26	94,31	98,82	98,85
PROIZV-STAV.TEH.KER.IN PORC.	75,39	75,25	82,13	82,21
PRED.DR.NEKOVINSKIH RUDNIN	80,58	79,08	84,06	83,06
PROIZV.AZBESTNIH IZDELKOV	87,78	88,10	91,78	92,03
PROIZV.OGLJKO-GRAFITNIH IZ.	88,57	88,50	90,62	91,09
DRUG. PRED.NEKOVINSKIH RUDNIN	77,91	76,05	81,37	79,93
KOVINSKA PRED.DEJAVNOST	64,32	68,05	81,60	82,60
PROIZV.KOVIN.REPRODU.MATER.	68,56	69,09	82,76	82,92
PROIZV.LITIH KOV.IN STIS.IZ.	79,73	81,80	89,89	91,86
PROIZV.KOVIN.INSTAL.MATER.	65,29	66,77	77,12	77,65
PROIZVODNJA ORODJA	56,61	58,33	78,64	79,62

12. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

PANOGE, SKUPINE IN PODKUPINE DEJAVNOSTI	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.KOVINSKE EMBALAŽE	58,53	60,40	65,56	65,71
PROIZV.ŽIČNEGA BLAGA	69,48	70,66	82,49	84,16
PROIZV.KOTAL.LEŽAJEV	38,31		54,11	
PROIZV.DRUG.KOVI.REPROD.MATE.	77,44	75,43	88,38	86,61
PROIZVODNJA KOV.KONSTRUKCIJ	54,89	57,33	79,11	80,70
PROIZVODNJA KOV.KONSTRUKCIJ	54,89	57,33	79,11	80,70
PROIZV.BLAGA ZA ŠIR.POR.	52,87	59,82	77,09	82,77
PROIZV.BLAGA ZA ŠIR.POR.	52,87	59,82	77,09	82,77
STROJNA INDUSTRIJA	71,82	72,88	88,01	89,49
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV.	72,25	72,63	89,63	90,46
PROIZV.ENERG.STR.IN NAPRAV	125,96	74,88	152,82	84,63
PROIZV.GRADB.RUD-STROJEV	73,65	74,08	85,11	87,54
PROIZV.STR.ZA OB.KOVI.IN LEG.	73,18	64,77	87,88	82,29
PROIZV.DRUGIH STR. IN NAPR.	65,28	73,84	84,20	94,70
PROIZV.KMET-STROJEV	70,44	73,52	83,11	86,41
PROIZV.KMET-STROJEV	70,44	73,52	83,11	86,41
PROIZV.OPREME IN MERIL	68,99	75,25	79,76	83,65
PROIZV.OPREME IN MERIL	68,99	75,25	79,76	83,65
MONTAŽA	79,19		94,48	
MONTAŽA	79,19		94,48	
PROIZV.PROM.SREDSTEV	61,95	61,29	81,70	81,27
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZIL	62,11	63,78	88,77	89,55
PROIZV.TIRNIH VOZIL	89,10	95,51	90,84	98,96
POPR.TIRNIH VOZIL	57,63	58,28	88,30	87,19
PROIZV.CESTNIH VOZIL	61,94	61,36	81,25	80,82
PROIZVODNJA MOTORJEV	65,57	65,15	78,92	76,66
PROIZV.TOV.IN POS.VOZIL	64,69	70,63	87,48	97,28
PROIZV.OSEBNIH AVTOM.	54,42	43,69	72,79	61,27
PROIZV.TRAKTORJEV	55,61	55,61	91,45	91,45
PROIZV.MOT.KOLES IN MOPEDOV	71,18	75,68	81,01	85,39
PROIZV.KOLES IN TRICIKLOV	55,50	54,85	55,53	54,85
PROIZV.DELOV ZA MOT. VOZILA	60,68	62,95	75,92	78,48
PROIZV.DRUGIH PROM.SRED.		43,84		70,64
PROIZV.DRUGIH PROM.SRED.		43,84		70,64
PROIZV.EL.STR.IN APAR.	62,62	62,22	79,67	79,42
PROIZV.EL.STR.IN NAPRAV	66,36	65,53	79,28	79,39
PROIZV.EL.STR.IN NAPRAV	66,36	65,53	79,28	79,39
PROIZV.ELEKTRON.IN TK NAPRAV	56,97	57,24	78,60	78,56
PROIZV.SEST.DELOV	54,25	67,36	83,52	85,01
PROIZV.R.IN TV TER EL. AP.	38,70	38,40	61,87	64,14
PROIZV.KOMUNIK.AP.IN NAPRAV	66,95	61,12	76,53	71,73
PROIZV.MER.IN REG.OPREME	63,99	62,77	88,35	86,47
PROIZV.NEOM.ELEK.APA.IN NAPRAV	76,97	76,49	92,97	92,40
PROIZV.KABLOV IN VODOV	53,69	49,00	57,79	49,00
PROIZV.KABLOV IN VODOV	53,69	49,00	57,79	49,00
PROIZV.EL.AP.ZA GOSPOD.	63,80	61,80	76,67	75,72
PROIZV.TERMičNIH APARATOV	60,13	58,10	65,16	63,64
PROIZV.HLADILNIH AP.IN NAP.	65,93	66,28	83,13	83,69
PROIZV.APAR.ZA PR. IN SUŠ.	89,33	82,38	94,42	91,58
PROIZV.DRUG.APAR.ZA GOSP.	45,99	36,63	85,65	84,37
PROIZV.DRUG.ELEKTROTEHN.IZD.	70,50	71,82	87,89	88,32
PROIZV.ELEKTROINST.MAT.	77,87	82,99	88,18	89,49
PROIZV.ŽARNIC IN LUM.CEVI	85,89		92,10	
PROIZV.AKUM.IN GALV.EL.	77,68	77,73	97,77	97,78
MONTAŽA	72,08		89,05	
PROIZV.NEOM.ELEKTROTEHN.IZD.	66,38	67,70	84,86	85,67
PROIZV.BAZIČ.KEM.IZD.	70,02	67,74	76,82	75,11
PROIZVODNJA KEMIKALIJ	82,17	69,69	86,39	75,48
PROIZVODNJA KEMIKALIJ	82,17	69,69	86,39	75,48
PROIZV.KEMIKALIJ ZA KMET.	78,30	79,34	83,25	83,93
PROIZV.KEMIKALIJ ZA KMET.	78,30	79,34	83,25	83,93
PROIZV.KEM.VL.IN PLAST.MAS	58,51	57,04	66,98	69,85
PROIZV.UM.IN SINT.VLAKEN	49,26	48,62	58,44	57,66
PROIZV.PLAST.MAS	60,61	63,65	68,84	79,99
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	57,79	57,09	73,08	72,38
PROIZV.ZDRAVL IN FARM.SUR.	61,47	60,31	72,14	70,93
PROIZV.ZDRAVL IN FARM.SUR.	61,47	60,31	72,14	70,93
PROIZV.PRAL.SRED.IN KOZM.	51,89	51,34	66,97	65,60
PROIZV.PRAL.SRED.IN KOZM.	51,89	51,34	66,97	65,60
PROIZV.PREMAZ.SREDSTEV	63,74	68,63	81,04	84,18

12. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

PANOGE, SKUPINE IN PODSKUPINE DEJAVNOSTI	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.PREMAZ.SREDSTEV	63,74	68,63	81,04	84,18
PREDELAVA PLAST.MAS	57,75	56,37	72,69	70,20
PROIZV.EMBALAŽE IZ PLAST.MAS	76,08	76,04	86,95	86,71
DRUGA PREDELAVA PLAST.MAS	55,41	54,53	70,67	68,50
PROIZV.DRUGIH KEM.IZDELKOV	53,99	49,33	72,95	71,76
PROIZV.DRUGIH KEM.IZDELKOV	53,99	49,33	72,95	71,76
PROIZV.KAM.GRAM.PESKA	59,48	60,46	71,52	73,00
PROIZV.IN OBD.KAMNA	58,90	58,85	70,60	74,29
PROIZV.GRAM.IN PESKA	62,56	63,60	76,46	70,79
PROIZVODNJA GRADB.MATERIALA	74,82	74,38	87,40	86,63
PROIZV.APNA IN SADRE	69,73	70,43	77,16	77,57
PROIZVODNJA APNA	69,73	70,43	77,16	77,57
PROIZVODNJA CEMENTA	79,70	75,96	98,11	92,52
PROIZVODNJA CEMENTA	79,70	75,96	98,11	92,52
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	86,42	86,37	93,33	93,29
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	86,42	86,37	93,33	93,29
PREDIZV.GRADB.PREDIZD.	55,57	55,11	72,28	72,95
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	83,77	83,75	94,14	94,12
PREDIZV.PREDIZD.GRADB.EL.	53,86	55,01	72,57	73,78
PROIZV.BITUM.MAT.	37,65	43,25	56,75	60,37
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	54,74	57,71	79,46	80,73
PROIZ.ZAG.LESA	46,98	50,48	74,15	77,69
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	68,18	69,03	87,99	86,08
IMPREGNIRANJE LESA	52,83	49,53	55,12	54,36
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	58,72	57,26	82,40	81,00
PROIZV.LES.POHIŠTVA	58,12	58,23	82,45	82,22
PROIZV.LES.POHIŠTVA	58,12	58,23	82,45	82,22
PROIZV.DRUG.KONČ.LES.IZD.	60,06	55,28	82,28	78,50
PROIZ.LES.EMB.	59,98	50,58	81,52	70,68
PROIZV.LES.STAVB.EL.	57,70	56,10	80,84	81,14
PROIZV.GALANT. IZ LESA IN PL.	75,24	52,74	90,61	68,07
PROIZV.PREDM.IZ PROTJA	98,33		100,00	
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	80,14	84,49	88,22	90,53
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	84,58	84,42	89,04	88,27
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	84,58	84,42	89,04	88,27
PREDEL.PAPIRJA	74,04	84,63	86,98	95,00
PROIZV.PAPIRNATE EMB.	79,76	80,48	90,40	93,17
DRUGA PRED.PAPIRJA	71,30	89,54	85,24	97,01
PROIZV.TEKST.PR. IN TKANIN	66,87	67,23	90,07	90,14
PROIZV.VLAK.PR. IN SUK.	71,43	69,13	90,80	92,07
PROIZV.BOMB.PR. IN SUK.	75,94	85,27	94,65	96,29
PROIZV.VOL.PR.VOLN.TIPA	63,98	50,68	87,88	90,57
PROIZV.PR.TROTH IN LIK.VL.	69,80	64,30	97,46	89,73
PROIZV.SINT.KREP PR. IN SUK.	80,21	80,57	81,74	81,87
PROIZVODNJA TKANIN	64,91	66,62	89,73	89,52
PROIZV.BOMB.TKANIN	62,63	62,61	93,73	90,79
PROIZV.VOLN.TK.	65,44	74,02	82,32	84,85
PROIZV.TK.IZ TRD.IN LIK.VL.	94,32	96,48	94,32	96,48
PROIZV.SVIL.TKANIN	32,94	91,15	93,55	96,71
PROIZV.ZGOTOVLJ.TEKST.IZD.	66,65	66,51	90,04	89,87
PROIZV.TRIKOT.PREDM.	70,49	73,42	86,88	86,49
PROIZV.TRIKOT.TKANIN	64,19	87,28	89,25	93,63
PROIZV.TRIKOT.PERILA	85,86	93,93	95,45	96,03
PROIZV.TRIKOT.OBLAČIL	81,68	76,49	90,98	87,43
PROIZVODNJA NOGAVIC	57,15	68,20	74,73	82,06
PROIZVODNJA POZAMENTERIJE	57,14	54,59	90,60	89,51
PROIZV.TEKST.KONFEKCIJE	65,40	65,62	91,13	91,21
PROIZVODNJA PERILA	63,69	72,22	89,91	91,84
PROIZVODNJA OBLAČIL	65,97	64,28	92,00	92,07
PROIZV.GOSPODINJ.PERILA	71,03	67,31	91,31	87,53
PROIZ.TEŽKE KONFEKCIJE	54,15	57,06	80,92	82,56
PROIZV.DRUGIH TEKST.IZD.	64,20	57,52	92,93	90,89
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	64,20	57,52	92,93	90,89
PROIZV.USNJA IN KRZNA	77,62	91,10	82,07	93,89
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	73,53	91,68	76,84	94,14
PROIZV.SVINJSKEGA USNJA	84,02	88,21	87,82	92,53
PROIZV.USNJA DROB.IN KRZNA	59,23		67,11	
PROIZV.USNJ.OB.IN GALANT.	72,08	58,21	94,64	90,95
PROIZV.USNJ.OBUTVE	71,74	56,53	95,52	92,40
PROIZV.USNJ.OBUTVE	71,74	56,53	95,52	92,40

12. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

PANOGE, SKUPINE IN PODSKUPINE DEJAVNOSTI	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.USNJ.GALANT.	76,06	76,68	93,15	90,12
PROIZV.USNJ.GALANT.	76,06	76,68	93,15	90,12
PROIZV.USN.IN KRZ.KONF.	73,24	59,32	84,37	82,35
PROIZV.USN.IN KRZ.KONF.	73,24	59,32	84,37	82,35
PREDELAVA KAVČUKA	82,52	82,41	94,26	94,28
PROIZV.PNEVM.ZA VOZILA	79,73	79,78	93,59	93,61
DRUGI IZDELKI IZ KAVČUKA	86,51	86,03	95,16	95,14
PROIZV.ŽIVIL.PROIZVODOV	54,82	53,91	69,03	68,51
MLETJE IN LUŠČENJE ŽITA	65,77	60,44	75,35	73,88
MLETJE IN LUŠČENJE ŽITA	65,77	60,44	75,35	73,88
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	71,54	69,09	81,83	78,07
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	71,14	68,91	82,15	78,20
PROIZVODNJA TESTENIN	75,63	71,96	78,78	76,04
PREDEL.IN KONZ.SADJA IN ZEL.	60,41	55,80	66,23	61,72
PREDEL.IN KONZ.SADJA IN ZEL.	60,41	55,80	66,23	61,72
PREDEL.IN KONZ.MESA IN RIB	53,44	51,10	75,60	73,72
KLANJE ŽIVINE	53,31	61,10	73,97	81,24
PRED.IN KONZ.MESA	55,92	42,02	77,57	63,56
PREDELAVA IN KONZ.RIB	46,10	44,68	82,90	78,61
PREDEL.IN KONZ.MLEKA	60,23	60,71	76,66	77,70
PREDEL.IN KONZ.MLEKA	60,23	60,71	76,66	77,70
PROIZVODNJA SLADKORJA	46,65	47,64	46,84	47,64
PROIZVODNJA SLADKORJA	46,65	47,64	46,84	47,64
PROIZV.KONDIT.IZDELKOV	67,74	89,97	77,15	91,67
PROIZV.KAKAVOVIH IZDELKOV	38,83		52,08	
PROIZV.BOMBONOV IN SLAŠČIC	89,57	89,96	91,51	91,66
PROIZV.KEKSOV IN POD.IZD.	79,11	95,96	95,55	95,96
PROIZV.INDUSTR.PECIVA	67,39		74,78	
PROIZV.RASTL.OLJ IN MASTI	94,09	91,53	97,83	96,06
PROIZV.RASTL.OLJ IN MASTI	94,09	91,53	97,83	96,06
PROIZV.DRUGIH ŽIVIL.PROIZV.	22,58	22,13	36,30	37,98
PROIZV.ŠKROBA IN ŠKROB.IZD.	62,44		71,04	
PROIZV.ZAČIMB. IN DR.ŽIVIL.PR.	19,15	22,13	31,92	37,98
PROIZVODNJA PIJAČ	72,96	76,34	84,05	85,72
PROIZV.ALK.RASTL.IZVORA,ALK. PIJAČ	72,50	75,31	82,18	82,40
PROIZVODNJA PIVA	91,85	92,97	93,81	94,34
PROIZVODNJA VINA	53,85	60,72	70,37	75,93
PROIZV.VIN.DEST.VINJ.TER.ŽG.	90,95		91,68	
PROIZV.ŽGANJA IZ SADJA	48,47	43,00	80,43	43,00
PROIZV.DRUGIH ALK.PIJAČ	46,16	70,86	52,64	70,86
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	73,52	77,87	86,49	91,02
PROIZV.OSVEŽUJOČIH PIJAČ	56,04	63,95	69,39	78,83
PROIZV.MINERALNE VODE	83,83	83,75	95,79	95,79
PROIZVODNJA KRMIL	67,80	68,59	92,59	92,88
PROIZVODNJA KRMIL	67,80	68,59	92,59	92,88
PROIZV.IN PREDEL.TOBAKA	54,92	54,92	82,38	82,38
PREDELAVA TOBAKA	54,92	54,92	82,38	82,38
PREDELAVA TOBAKA	54,92	54,92	82,38	82,38
GRAFIČNA DEJAVNOST	70,48	68,82	86,53	85,66
GRAFIČNA DEJAVNOST	70,48	68,82	86,53	85,66
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	65,17	63,29	87,19	86,43
PROIZV.UČIL IN TK REKVIZ.	37,22	36,79	84,65	84,54
PROIZV.GRAM.PLOŠČ IN GLASBIL	62,53	63,58	62,94	64,00
PROIZVODNJA NAKITA	90,11	91,31	96,55	97,21
DRUGA NEOM.INDUSTRIJA	71,36	72,47	77,21	76,27

13. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	65,53	65,53	80,09	80,09
ELEKTROGOSPODARSTVO	72,14	72,30	86,31	86,54
PRID.HIDROEL.ENERGIJE	81,12	81,30	84,86	84,89
PRID.TERMOEL.ENERGIJE	57,83	57,59	78,73	78,95
PROIZ.JEDRSKE ELEK.ENER.	90,04	90,04	98,59	98,59
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE		39,11		59,49
PRIDOBIVANJE PREMOGA	92,95	92,64	94,89	94,64
PRIDOBIVANJE RJAVEGA PREMOGA	84,86	84,37	88,76	88,33
PRID.IN SUŠENJE LIGNITA	100,00	100,00	100,00	100,00
PRID.NAFTE IN ZEM.PLINA	89,19		96,49	
PRIDOBIVANJE SUROVE NAFTE	90,79		97,30	
PRIDOBIVANJE SUROVE NAFTE	90,79		97,30	
PRID.ZEMELJSKEGA PLINA	11,98		23,97	
PRID.ZEMELJSKEGA PLINA	11,98		23,97	
PROIZV.NAFT.DERIVATOV	77,06	64,25	86,67	73,33
PROIZV.NAFT.DERIVATOV	77,06	64,25	86,67	73,33
ČRNA METALURGIJA	75,16	75,38	84,72	84,75
PROIZVODNJA ŽELEZA IN JEKLA	74,26	74,25	84,51	84,48
PROIZVODNJA SUROVEGA JEKLA	79,85	80,67	83,38	83,53
PROIZV.VALJ.VLEČ.IN KOV.JEK.	72,17	72,13	84,98	84,83
PROIZVODNJA ŽELEZOVIH ZLITIN	87,27	87,19	87,27	87,19
PROIZVODNJA ŽELEZOVIH ZLITIN	87,27	87,19	87,27	87,19
PRID.RUD NEŽELEZNTH KOVIN	62,90	62,42	80,41	79,82
PROIZV.RUD IN KON.SV.IN CIN.	70,12	67,02	83,73	81,74
PROIZV.RUD IN KON.SV.IN CIN.	70,12	67,02	83,73	81,74
PROIZV.RUD IN KON.DRUG.NEŽ.KD.	56,16	57,41	76,86	77,50
PROIZV.RUD IN KON.DRUG.NEŽ.KD.	56,16	57,41	76,86	77,50
PROIZVODNJA NEŽELEZNH KOVIN	80,34	78,99	84,82	84,08
PROIZVODNJA BAKRA	79,32		83,80	
PROIZVODNJA BAKRA	79,32		83,80	
PROIZVODNJA SVINCA	57,51	54,91	88,84	88,21
PROIZVODNJA SVINCA	57,51	54,91	88,84	88,21
PROIZVODNJA CINKA	91,75		93,47	
PROIZVODNJA CINKA	91,75		93,47	
PROIZV.GLINICE IN ALUMINIJA	83,59	82,60	84,61	84,02
PROIZVODNJA GLINICE	77,60		83,62	
PROIZVODNJA ALUMINIJA	84,71	82,60	84,78	84,02
PROIZV.DRUG.NEŽELEZNH KOVIN	48,39	45,51	78,48	75,74
PROIZVODNJA ŽIVEGA SREBRA	46,00	45,51	76,67	75,74
PROIZV.NEOM.NEŽELEZNH KOVIN	65,74		89,19	
PREDELAVA NEŽELEZNH KOVIN	58,20	62,96	59,66	65,12
PREDELAVA ALUMINIJА	52,42	51,55	53,36	53,10
PREDELAVA ALUMINIJА	52,42	51,55	53,36	53,10
PRED.BAKRA IN DRUG.NEŽ.KOVIN	87,46	86,68	92,97	90,44
PRED.BAKRA IN BAKR.ZL.	93,16	84,85	93,74	89,32
PREDELAVA SVINCA	32,92		79,11	
PREDELAVA CINKA	91,51	91,74	93,64	93,46
PREDELAVA DRUG.NEŽELEZNH KOVIN	73,26	62,63	73,26	62,63
PRID.NEKOV.RUD.BREZ GRAD.MAT	83,02	86,44	86,37	91,07
PRID.NEKOV.RUDNIN BREZ SOLI	84,69	88,06	87,17	92,02
PROIZV.MAGNEZITA IN GLINE	57,58		59,04	
PROIZV.KREMENOVEGA PESKA	90,58	83,36	91,32	85,73
PROIZV.DRUG.NEKOVINSKIH RUDNIN	80,39	88,91	84,45	93,18
PROIZVODNJA SOLI	62,50	62,50	75,00	75,00
PROIZVODNJA MORSKE SOLI	62,50	62,50	75,00	75,00
PRED.NEKOV.R.BREZ GRAD.MAT.	82,80	82,00	86,64	85,36
PROIZVODNJA STEKLA	89,20	91,07	93,07	94,45
PROIZV.EMBALAŽNEGA STEKLA	91,79	97,48	94,73	97,48
PROIZVODNJA DRUGEGA STEKLA	89,07	91,02	92,99	94,42
PROIZV.OGNJEVZDRŽNEGA MATER.	75,57	22,59	88,42	56,84
PROIZV.OGNJEVZDRŽNEGA MATER.	75,57	22,59	88,42	56,84
PROIZV.PORCELANA IN KERAMIKE	86,68	80,68	96,33	92,10
PROIZV.PORC.IN KER.ZA GOSP.	74,66	73,91	90,92	91,45
PROIZV.STAV.TEH.KER.IN PORC.	92,88	84,97	98,77	92,46
PRED.DRUG.NEKOVINSKIH RUDNIN	80,51	79,97	83,23	81,86
PROIZV.AZBESTNIH IZDELKOV	77,81	77,81	81,28	81,28
PROIZV.OBLJIKO-GRAFITNIH IZ.	81,52		92,14	
DRUG.PRED.NEKOVINSKIH RUDNIN	82,31	81,45	83,04	82,25
KOVINSKA PRED.DEJAVNOST	62,03	62,24	74,80	74,55

13. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.KOVIN.REPRODU.MATER.	63,94	64,07	75,62	74,56
PROIZV.LITIH KOV.IN STIS.IZ.	71,16	64,87	80,84	76,62
PROIZV.KOVIN.INSTAL.MATER.	67,13	67,12	76,92	72,25
PROIZVODNJA ORODJA	53,68	57,54	69,49	72,59
PROIZ.KOVINSKE EMBALAŽE	48,93	57,10	60,46	67,79
PROIZV.ŽIČNEGA BLAGA	65,91	66,25	77,81	75,81
PROIZV.KOTAL.LEŽAJEV	39,88		53,22	
PROIZV.DRUG.KOVI.REPROD.MATE.	74,58	74,19	82,41	80,96
PROIZVODNJA KOV.KONSTRUKCIJ	59,14	56,77	74,62	71,30
PROIZVODNJA KOV.KONSTRUKCIJ	59,14	56,77	74,62	71,30
PROIZV.BLAGA ZA ŠIR.POR.	55,40	58,59	70,58	78,49
PROIZV.BLAGA ZA ŠIR.POR.	55,40	58,59	70,58	78,49
STROJNA INDUSTRIJA	60,54	61,97	74,83	76,53
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	61,84	63,08	75,30	76,75
PROIZV.ENERG STR. IN NAPRAV	47,81	66,00	65,64	84,97
PROIZV.GRADB.RUD.STROJEV	48,98	62,84	64,19	76,75
PROIZV.STR.ZA OBD.KOVI.IN LE	78,65	60,29	85,74	71,64
PROIZV.DRUGIH STR. IN NAPR.	61,16	63,50	75,01	77,14
PROIZV.KMET-STROJEV	50,30	54,44	71,02	75,64
PROIZV.KMET-STROJEV	50,30	54,44	71,02	75,64
PROIZV.OPREME IN MERIL	60,08	62,26	71,45	74,95
PROIZV.OPREME IN MERIL	60,08	62,26	71,45	74,95
MONTAŽA	70,56		87,43	
MONTAŽA	70,56		87,43	
PROIV.PROM.SREDSTEV	60,21	55,22	76,00	75,18
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZIL	61,60	62,26	87,74	88,26
PROIZV.TIRNIH VOZIL	82,21	100,00	83,09	100,00
POPR.TIRNIH VOZIL	61,11	59,87	87,90	87,18
PROIZV.CESTNIH VOZIL	59,90	58,80	73,32	72,91
PROIZVODNJA MOTORJEV	51,55	56,01	58,70	64,52
PROIZV.TOV.IN POS.VOZIL	58,45	61,87	75,60	79,23
PROIZV.OSEBNIH AVTOM.	66,41	53,21	84,89	68,15
PROIZV.TRAKTORJEV	85,00		85,00	
PROIZV.MOT.KOLES IN MOP.	68,02	63,72	96,94	77,77
PROIZV.KOLES IN TRICKLKV	74,75	74,96	85,54	85,45
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	58,84	55,05	66,37	64,01
PROIZV.DRUGIH PROM.SRED.	48,33	45,84	96,67	51,35
PROIZV.DRUGIH PROM.SRED.	48,33	45,84	96,67	51,35
PROIZV.EL.STR.IN APAR.	63,80	63,16	82,18	81,42
PROIZV.EL.STR. IN NAPRAV	72,04	72,20	85,83	86,81
PROIZV.EL.STR. IN NAPRAV	72,04	72,20	85,83	86,81
PROIZV.ELEKTRON. IN TK NAPR.	59,80	59,52	79,69	79,76
PROIZV.SEST.DELOV	57,85	64,62	78,44	83,75
PROIZV.R IN TV TER EL.AP.	66,00	65,62	91,30	88,03
PROIZV.KOMUNIK.AP. IN NAPRAV	49,35	47,64	73,10	74,41
PROIZV.MER. IN REG.OPREME	73,72	71,91	84,24	82,70
PROIZ.NEOM.ELEK.APA. IN NAPRA	43,75	42,22	68,53	67,88
PROIZV.KABLOV IN VODOV	72,39	56,63	74,71	56,63
PROIZV.KABLOV IN VODOV	72,39	56,63	74,71	56,63
PROIZV.EL.AP.ZA GOSPOD.	71,75	67,46	89,03	81,29
PROIZV.TERMičnih APARATOV	71,01	56,98	86,26	70,33
PROIZV.HLADILNIH AP. IN NAP.	74,30	75,78	96,23	93,85
PROIZV.APAR.ZA PR. IN SUŠ.	88,80	88,95	95,35	94,93
PROIZV.DRUG.APAR.ZA GOSP.	59,55	71,74	83,02	87,45
PROIZV.DRUG.ELEKTROTEHN.IZD.	65,57	64,85	82,52	82,07
PROIZV.LEKTROINST.MAT.	77,18	84,28	88,88	91,70
PROIZV.ŽARNIC IN LUM.CEVI	40,02	26,21	77,60	68,37
PROIZV.AKUM. IN GALV.EL.	78,93	78,52	84,82	84,82
MONTAŽA	88,32		94,09	
PROIZV.NEOM.ELEKTROTEHN.IZD.	59,84	60,52	79,55	79,78
PROIZV.BAZIČ.KEM.IZD.	73,33	72,92	82,33	81,05
PROIZVODNJA KEMIKALIJ	83,87	79,45	88,85	83,94
PROIZVODNJA KEMIKALIJ	83,87	79,45	88,85	83,94
PROIZV.KEMIKALIJ ZA KMET.	67,88	68,06	71,93	71,79
PROIZV.KEMIKALIJ ZA KMET.	67,88	68,06	71,93	71,79
PROIZV.KEM.VL. IN PLAST.MAS	65,70	63,90	78,05	78,16
PROIZV.UM. IN SINT.VLAKEN	76,26	76,34	89,02	89,12
PROIZV.PLAST.MAS	62,68	55,92	74,83	70,55
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	60,53	60,88	72,86	73,50

13. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.ZDRAVIL IN FARM.SUR.	56,88	56,35	67,12	66,59
PROIZV.ZDRAVIL IN FARM.SUR.	56,88	56,35	67,12	66,59
PROIZV.PRAL.SRED.IN KOZM.	45,02	45,80	56,53	57,91
PROIZV.PRAL.SRED.IN KOZM.	45,02	45,80	56,53	57,91
PROIZV.PREMAZ.SREDSTEV	60,74	64,35	76,60	79,00
PROIZV.PREMAZ.SREDSTEV	60,74	64,35	76,60	79,00
PREDELAVA PLAST.MAS	70,81	70,88	79,92	78,56
PROIZV.EMBALAŽE IZ PLAST.MAS	73,17	74,03	81,45	81,97
DRUGA PREDELAVA PLAST.MAS	70,31	70,42	79,60	78,06
PROIZV.DRUGIH KEM.IZDELKOV	59,85	59,44	75,19	79,49
PROIZV.DRUGIH KEM.IZDELKOV	59,85	59,44	75,19	79,49
PROIZV.KAM.GRAM.PESKA	65,43	59,89	77,24	72,31
PROIZV.IN OBD.KAMNA	65,00	70,03	76,77	80,18
PROIZV.GRAM.IN PESKA	67,42	46,67	79,72	60,66
PROIZV.SUR.MAVCA (SADRE)	56,86		56,86	
PROIZVODNJA GRADB.MATERIALA	65,54	66,65	79,11	79,60
PROIZV.APNA IN SADRE	57,13	59,67	67,99	69,98
PROIZVODNJA APNA	57,13	59,67	67,99	69,98
PROIZVODNJA CEMENTA	79,04	77,05	95,93	93,73
PROIZVODNJA CEMENTA	79,04	77,05	95,93	93,73
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	81,79	81,89	88,18	88,74
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	81,79	81,89	88,18	88,74
PROIZV.GRADB.PREDIZ.	58,32	60,07	72,24	73,14
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	64,03	63,99	99,07	99,01
PROIZ.PREDIZD.GRADB.EL.	60,34	65,37	70,39	73,04
PROIZV.BITUM.MAT.	49,31	48,66	64,20	62,73
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	60,62	60,07	77,92	77,78
PROIZV.ŽAGA.LESA	53,45	50,58	73,17	72,04
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	71,54	69,26	85,09	83,63
IMPREGNIRANJE LESA	62,87	58,61	66,94	63,93
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	55,84	55,99	76,17	76,36
PROIZV.LES.POHIŠTVA	54,50	53,88	75,76	74,70
PROIZV.LES.PIHIŠTVA	54,50	53,88	75,76	74,70
PROIZV.DRUG.KONČ.LES.IZD.	58,25	59,89	76,88	79,28
PROIZV.LES.EMB.	46,10	53,97	59,97	85,28
PROIZV.LES.STAVB.EL.	60,68	60,78	78,35	78,45
PROIZV.GALANT.IZ LESA IN PL.	54,19	56,89	80,92	82,63
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	83,39	85,86	91,42	92,69
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	91,02	90,86	96,13	95,55
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	91,02	90,86	96,13	95,55
PREDELAVA PAPIRJA	72,79	79,01	84,24	88,51
PROIZV.PAPIRNATE EMB.	74,69	75,85	84,72	85,72
DRUGA PRED.PAPIRJA	72,00	81,38	84,03	90,58
PROIZV.TEKST.PR.IN TKANIN	68,40	69,05	87,79	87,64
PROIZV.VLAK.PR.IN SUK.	69,66	74,94	85,41	89,95
PROIZV.BOMB.PR.IN SUK.	75,10	83,40	90,54	92,07
PROIZV.BOL.PR.VOLN.TIPA	60,39	68,68	75,89	86,64
PROIZV.PR.TRDIH IN LIK.VL.	48,44	52,67	96,53	86,32
PROIZV.SINT.KREP PR.IN SUK.	86,15	90,85	89,00	94,45
PROIZVODNJA TKANIN	67,84	67,82	88,92	87,13
PROIZV.BOMB.TKANIN	67,47	66,35	91,46	88,86
PROIZV.VOLN.TK	64,69	69,29	81,00	81,74
PROIZV.TK.IZ TRD.IN LIK.VL.	73,35	70,13	95,83	82,56
PROIZV.SVL.TKANIN	66,97	83,55	98,45	96,89
PROIZV.ZGOTOVLJ.TEKST.IZD.	66,64	66,45	85,85	85,49
PROIZV.TRIKOT.PREDM.	79,48	78,47	87,04	85,75
PROIZV.TRIKOT.TKANIN	84,40	95,50	89,75	96,52
PROIZV.TRIKOT.PERILA	89,92	90,26	96,95	97,09
PROIZV.TRIKOT.OBLAČIL	73,25	72,58	81,11	80,38
PROIZVODNJA NOGAVIC	85,12	81,12	88,33	83,88
PROIZVODNJA POZAMENTERIJE	58,33	59,70	81,79	81,91
PROIZV.TEKST.KONFEKCIJE	63,85	65,00	85,70	85,06
PROIZVODNJA PERILA	69,91	72,20	86,79	86,83
PROIZVODNJA OBLAČIL	63,62	66,52	86,60	88,84
PROIZV.GOSPODINJ.PERILA	65,14	53,06	82,51	68,75
PROIZV.TEŽKE KONFEKCIJE	49,75	53,69	78,49	79,69
PROIZV.DRUGIH TEKST.IZD.	60,92	56,74	84,25	87,35
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	60,92	56,74	84,25	87,35
PROIZV.USNJA IN KRZNA	79,63	81,84	85,01	87,28
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	73,21	80,01	81,71	86,13

13. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI, (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE (%)		DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE (%)	
	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.	PO DEJAV. PROIZVODA	PO DEJAV. ORGANIZAC.
PROIZV.SVINJSKEGA USNJA	85,34	86,24	87,40	89,99
PROIZV.USNJA DROB.IN KRZNA	68,84		80,82	
PROIZV.USNJ.OB.IN GALANT.	83,05	83,12	89,10	90,61
PROIZV.USNJ.OBUTVE	85,08	87,01	90,38	91,37
PROIZV.USNJ.OBUTVE	85,08	87,01	90,38	91,37
PROIZV.USNJ.GALANT.	78,71	76,96	90,78	87,57
PROIZV.USNJ.GALANT.	78,71	76,96	90,78	87,57
PROIZV.USN.IN KRZ.KONF.	69,34	64,67	78,08	87,22
PROIZV.USN.IN KRZ.KONF.	69,34	64,67	78,08	87,22
PREDELAVA KAVČUKA	74,23	75,90	84,63	85,46
PROIZV.PNEVM.ZA VOZILA	87,50	87,32	94,19	94,10
DRUGI IZDELKI IZ KAVČUKA	68,03	70,83	79,76	81,36
PROIZV.Živil.PROIZVODOV	55,38	54,36	70,61	70,23
MLETJE IN LUŠČENJE ŽITA	72,25	65,49	78,13	76,90
MLETJE IN LUŠČENJE ŽITA	72,25	65,49	78,13	76,90
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	62,70	64,55	72,96	73,56
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	62,59	65,31	74,29	74,82
PROIZVODNJA TESTENIN	63,57	44,50	64,29	44,50
PREDEL.IN KONZ.SADJA IN ZEL.	51,46	45,35	64,57	59,93
PREDEL.IN KONZ.SADJA IN ZEL.	51,46	45,35	64,57	59,93
PREDEL. IN KONZ.MESA IN RIB	54,97	51,63	73,79	70,92
KLANJE ŽIVINE	53,98	57,00	72,67	72,54
PRED. IN KONZ.MESA	59,22	52,03	77,90	74,26
PREDELAVA IN KONZ.RIB	46,16	29,58	66,26	46,03
PREDEL.IN KONZ.MLEKA	62,32	63,45	77,94	77,90
PREDEL. IN KONZ.MLEKA	62,32	63,45	77,94	77,90
PROIZVODNJA SLADKORJA	89,44	89,20	89,44	89,20
PROIZVOONJA SLADKORJA	89,44	89,20	89,44	89,20
PROIZV.KONDIT.IZDELKOV	61,04	75,90	72,79	81,32
PROIZV.KAKAVOVIH IZDELKOV	41,63		59,06	
PROIZV.BOMBONOV IN SLAŠČIC	75,50	75,95	81,65	81,38
PROIZV.KEKSOV IN POD.IZD.	77,23	47,97	84,92	47,97
PROIZV.INDUSTR.PECIVA	66,79	74,94	69,42	74,94
PROIZV.RASTL.OLJ IN MASTI	73,60	76,32	80,74	81,10
PROIZV.RASTL.OLJ IN MASTI	73,60	76,32	80,74	81,10
PROIZV.DRUGIH Živil.PROIZV.	31,73	32,79	84,11	53,27
PROIZV.ŠKROBA IN ŠKROB.IZD.	68,70		81,30	
PROIZV.ZAČIMB.IN DRUG.Živil.PR	28,86	32,79	44,74	53,27
PROIZVODNJA PIJAČ	61,09	61,66	77,38	74,97
PROIZV.ALK.RASTL.IN ALK.PIJAČ	60,80	64,34	78,31	79,77
PROIZV.ALKOHOLA	77,56	74,15	78,81	74,15
PROIZVODNJA PIVA	84,11	90,49	88,41	92,18
PROIZVODNJA VINA	43,07	46,70	67,59	69,55
PROIZV.VIN.DEST.VINJ.TER ŽG.	35,72		47,00	
PROIZV.ŽGANJA IN SADJA	39,22	69,61	63,37	77,19
PROIZV.DRUGIH ALK.PIJAČ	39,35	64,26	65,10	74,54
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	61,51	57,94	76,06	68,61
PROIZV.OSVEŽUJOČIH PIJAČ	59,67	54,24	74,41	62,04
PROIZV.MINERALNE VODE	65,32	60,39	79,38	73,22
PROIZVODNJA KRMIL	62,84	64,44	89,36	90,10
PROIZVODNJA KRMIL	62,84	64,44	89,36	90,10
PROIZV.IN PREDEL.TOBAKA	47,46	47,46	71,17	71,17
PREDELAVA TOBAKA	47,46	47,46	71,17	71,17
PREDELAVA TOBAKA	47,46	47,46	71,17	71,17
GRAFIČNA DEJAVNOST	69,93	67,50	80,82	79,37
GRAFIČNA DEJAVNOST	69,93	67,50	80,82	79,37
DOD.PRED.IN PROIZV.SUROVIN	94,26	89,00	99,80	95,19
DOD.PRED.IN PROIZV.SUROVIN	94,26	89,00	99,80	95,19
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	62,95	62,18	79,52	79,66
PROIZV.UČIL IN TK REKVIZ.	60,71	64,28	87,20	91,18
PROIZV.GRAM.PLOŠČ IN GLASBIL	91,83	91,73	96,30	96,19
PROIZVODNJA NAKITA	68,30	68,47	77,56	77,77
DRUGA NEOM.INDUSTRIJA	52,57	48,38	75,61	72,72

14. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV, GLEDE NA PO TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO TER PROIZVODNJO PO OBČINAH, REPUBLIKA SLOVENIJA, (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJE) 1983

	POVPREČNO ŠTEVilo UR DELA STROJEV IN NAPRAV IN EKSTENZIVNI STOPNJI IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA MOŽNE URE DELA STROJEV IN NAPRAV				STOPNJA IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA MOŽNO PROIZVODNJO	
	POVPREČNO ŠTEVilo PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA	POVPREČNO ŠTEVilo DEJANSKIH UR DELA	DELEŽ DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH UR DELA %	DELEŽ DEJANSKIH UR DELA OD KOLEDARSKIH UR %	DELEŽ DEJANSKE OD TEH.-TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVODNJE PO OBČINI SEDEŽA ORGANIZACIJE %	DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE PO OBČINI SEDEŽA ORGANIZACIJE %
REPUBLIKA SLOVENIJA	5 320	4 119	77,4	47,0	66,7	83,0
AJDOVŠČINA	3 582	3 206	89,5	36,6	65,7	75,3
BREŽICE	3 014	2 434	80,8	27,8	75,8	81,4
CELJE	6 071	4 792	78,9	54,7	64,1	85,0
CERKNICA	4 299	3 347	77,8	38,2	60,8	85,3
ČRNMELJ	5 396	4 181	77,5	47,7	63,7	80,0
DOMŽALE	6 574	5 696	86,6	65,0	66,8	88,0
DRAVOGRAD	6 364	5 572	89,1	64,8	68,9	85,7
GORNJA RADGONA	4 119	3 038	73,8	34,7	68,3	85,8
GROŠUPILJE	3 961	3 103	78,4	35,4	77,0	89,7
HRASTNIK	7 377	6 334	85,9	72,3	88,6	94,4
IDRIJA	3 876	3 416	88,1	39,0	66,1	83,7
ILIRSKA BISTRICA	3 865	3 111	80,5	35,5	68,7	79,3
IZOLA	4 826	3 731	77,3	42,6	64,1	78,4
JESENICE	7 744	4 625	59,7	52,8	78,4	85,5
KAMNIK	4 286	3 576	83,4	40,8	74,1	88,7
KOČEVJE	5 146	3 930	76,4	44,9	68,3	82,0
KOPER	5 380	3 504	65,1	40,0	74,8	84,7
KRANJ	4 356	3 489	80,1	39,8	71,0	87,1
KRŠKO	4 201	3 724	88,7	42,5	86,0	90,6
LAŠKO	7 150	6 581	92,0	75,1	68,5	80,1
LENART	4 040	3 518	87,1	40,2	87,4	94,0
LENAVDA	7 472	6 420	85,9	73,3	51,9	62,0
LITIJA	6 364	5 437	85,4	62,1	70,1	81,2
LJUBLJANA BEŽIGRAD	4 594	3 432	74,7	39,2	59,6	78,4
LJUBLJANA CENTER	3 976	3 072	77,2	35,1	64,8	78,7
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	6 463	4 375	67,7	49,9	59,3	71,7
LJUBLJANA ŠIŠKA	4 436	3 556	80,2	40,6	59,0	78,7
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	3 810	2 670	70,1	30,5	47,4	77,6
LJUTOMER	3 768	3 203	85,0	36,6	59,0	82,2
LOGATEC	4 895	4 020	82,1	45,9	63,3	93,3
MARIBOR-PESNICA	7 481	7 021	93,9	80,2	90,8	96,1
MARIBOR-POBREŽJE	5 364	4 621	86,1	52,7	75,4	86,4
MARIBOR-ROTOVŽ	4 049	2 113	52,2	24,1	50,1	74,8
MARIBOR-RUŠE	7 106	5 010	70,5	57,2	84,5	87,2
MARIBOR-TABOR	4 996	3 852	77,1	44,0	69,8	84,0
MARIBOR-TEZNO	3 563	2 764	77,6	31,6	78,0	100,1
METLIKA	5 781	4 714	81,5	53,8	81,1	87,0
MOZRJE	5 283	4 608	87,2	52,6	51,8	77,0
MURSKA SOBOTA	3 621	2 984	82,4	34,1	56,3	88,0
NOVA GORICA	6 421	4 570	71,2	52,2	66,8	84,5
NOVO MESTO	5 962	4 126	69,2	47,1	56,0	69,6
ORMOŽ	3 269	2 343	71,7	26,7	51,8	57,3
PIRAN	3 847	2 826	73,5	32,3	19,4	30,2
POSTOJNA	3 882	3 130	80,6	35,7	66,0	87,3
PTUJ	6 669	5 796	86,9	66,2	60,8	74,1
RADLJE OB DRAVI	6 452	5 180	80,3	59,1	74,5	83,0
RAĐOVljICA	4 944	3 680	74,4	42,0	53,7	79,9
RAVNE NA KROŠKEM	5 453	4 384	80,4	50,1	68,3	80,7
RIBNICA	4 156	3 251	78,2	37,1	72,7	83,0
SEVNICA	2 993	2 195	73,3	25,1	65,8	76,7
SEŽANA	3 800	2 831	74,5	32,3	44,6	76,9
SLOVENJ GRADEC	3 143	2 557	81,4	29,2	86,8	91,7
SLOVENSKA BISTRICA	6 156	4 618	75,0	52,7	77,4	84,8
SLOVENSKE KONJICE	5 792	4 654	80,4	53,1	88,5	94,2
ŠENTJUR PRI CELJU	4 468	2 671	59,8	30,5	52,1	84,4
ŠKOFJA LOKA	4 135	3 503	84,7	40,0	71,6	88,2
ŠMARJE PRI JELŠAH	3 966	3 554	89,6	40,6	61,1	79,6
TOLMIN	4 028	2 976	73,9	34,0	76,7	85,0
TRBOVLJE	7 035	5 242	74,5	59,8	70,0	84,7
TREBNJE	4 815	3 696	76,8	42,2	61,0	84,7
TRŽIČ	4 663	3 729	80,0	42,6	46,1	91,0
VELENJE	4 048	3 069	75,8	35,0	73,1	84,6
VRHNIKA	4 625	4 067	87,9	46,4	75,5	89,6
ZAGORJE OB SAVI	5 899	4 116	69,8	47,0	77,4	87,6
ŽALEC	5 309	4 310	81,2	49,2	64,6	79,5

**15. MOŽNO IN DEJANSKO DELO STROJEV, POSTROJEV IN NAPRAV PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE (DEJAVNOST ORGANIZACIJ)
1988**

IZKORIŠČENOST STROJEV IN NAPRAV				
POVPREČNO ŠTEVILLO! DEJANSKE URE DELA				
UR DELA	!	OD	!	
MOŽNIH	DEJANSKIH	MOŽNIH	KOLEDAR-	
!	!	%	SKIH (%)	

REPUBLIKA SLOVENIJA	5610	4492	80,1	51,3
AJDOVŠČINA	3458	2673	77,3	30,5
BREŽICE	2979	2176	73,0	24,8
CELJE	5220	4451	85,3	50,8
CERKNICA	5326	4150	77,9	47,4
ČRNOMELJ	4564	3610	79,1	41,2
DOMŽALE	6535	5182	79,3	59,2
DRAVOGRAD	6992	6007	85,9	68,6
GORNJA RADGONA	4194	3211	76,6	36,7
GROSUPLJE	3981	2979	74,8	34,0
HRASTNIK	5837	4996	85,6	57,0
IDRIJA	4658	4056	87,1	46,3
ILIRSKA BISTRICA	6835	5006	73,2	57,1
IZOLA	3654	2681	73,4	30,6
JESENICE	7282	5165	70,9	59,0
KAMNIK	3813	2950	77,4	33,7
KOČEVJE	3648	2738	75,1	31,3
KOPER	4884	4107	84,1	46,9
KRANJ	4587	3841	83,7	43,8
KRŠKO	6709	6510	97,0	74,3
LAŠKO	6787	5970	88,0	68,2
LENART	4707	3859	82,0	44,0
LENDAVA	7078	5843	82,5	66,7
LITIJA	5674	4103	72,3	46,8
LJUTOMER	4059	3180	78,3	36,3
LOGATEC	4168	3141	75,4	35,9
METLIKA	5004	4246	84,8	48,5
MOZIRJE	5447	5013	92,0	57,2
MURSKA SOBOTA	4155	3320	79,9	37,9
NOVA GORICA	4662	3298	70,7	37,6
NOVO MESTO	5124	3239	63,2	37,0
ORMOŽ	2206	2111	95,7	24,1
PIRAN	3940	2311	58,7	26,4
POSTOJINA	4048	3426	84,6	39,1
PTUJ	7906	6351	80,3	72,5
RADLJE OB DRAVI	7654	5815	76,0	66,4
RADOV LJICA	3707	2784	75,1	31,8
RAVNE NA KOROŠKEM	5784	4085	70,6	46,6
RIBNICA	4101	3331	81,2	38,0
SEVNICA	4030	3056	75,8	34,9
SEŽANA	3509	2578	73,5	29,4
SLOVENJ GRADEC	4218	3358	79,6	38,3
SLOVENSKA BISTRICA	6085	5166	84,9	59,0
SLOVENSKE KONJICE	5894	5110	86,7	58,3
ŠENTJUR PRI CELJU	4211	3207	76,2	36,6
ŠKOFJA LOKA	5077	3946	77,7	45,1
ŠMARJE PRI JELŠAH	4875	3278	67,2	37,4
TOLMIN	4241	3078	72,6	35,1
TRBOVLJE	5024	2973	59,2	33,9
TREBNJE	3754	2647	70,5	30,2
TRŽIČ	5008	3392	67,7	38,7
VELENJE	6114	4713	77,1	53,8
VRHNIKA	4125	3408	82,6	38,9
ZAGORJE OB SAVI	5078	4333	85,3	49,5
ŽALEC	4383	3641	83,1	41,6
LJUBLJANA	5086	3467	68,2	39,6
LJUBLJANA BEŽIGRAD	4467	2945	65,9	33,6
LJUBLJANA CENTER	3403	2442	71,8	27,9
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	6339	4104	64,7	46,9
LJUBLJANA ŠIŠKA	4692	3465	73,9	39,6
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	3386	2359	69,7	26,9
MARIBOR	5783	4459	77,1	50,9
MARIBOR PESNICA	8283	7549	91,1	86,2
MARIBOR POBREŽJE	4742	4113	86,7	47,0
MARIBOR ROTOVŽ	6896	5106	74,0	58,3
MARIBOR RUŠE	7240	5170	71,4	59,0
MARIBOR TABOR	4270	3198	74,9	36,5
MARIBOR TEZNO	5516	3909	70,9	44,6

16. STOPNJE IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI GLEDE NA TEHNIČNO-TEHNOLOŠKO IN PO PROJEKTU MOŽNO PROIZVODNJO PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE (DEJAVNOST PROIZVODA IN ORGANIZACIJ) 1988

	DELEŽ DEJANSKE OD TEHNIČNO-TEHNOLOŠKE MOŽNE PROIZVOD. PO OBČINI SEDEŽA ORGANIZACIJE (%)	DELEŽ DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVOD. PO OBČINI SEDEŽA ORGANIZACIJE (%)
REPUBLIKA SLOVENIJA	65,53	80,09
AJDOVŠČINA	68,80	79,14
BREŽICE	77,23	94,05
CELJE	63,88	80,58
CERKNICA	50,33	81,37
ČRnomelj	72,16	82,60
DOMŽALE	69,27	85,54
DRAVOGRAD	68,28	84,67
GORNJA RADGONA	65,21	79,05
GROSUPLJE	75,26	89,99
HRASTNIK	88,36	91,20
IDRIJA	76,38	94,27
ILIRSKA BISTRICA	66,58	76,60
IZOLA	38,77	59,38
JESENICE	68,94	82,04
KAMNIK	70,94	78,16
KOČEVJE	52,63	65,99
KOPER	60,59	72,27
KRANJ	64,57	80,39
KRŠKO	82,75	89,05
LAŠKO	75,02	85,90
LENART	76,16	85,70
LEDAVA	56,43	66,09
LITIJA	57,89	78,34
LJUBLJANA BEŽIGRAD	52,45	78,10
LJUBLJANA CENTER	61,23	75,88
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	62,92	77,90
LJUBLJANA ŠIŠKA	61,57	78,20
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	45,46	70,60
LJUTOMER	61,33	80,70
LOGATEC	73,50	86,58
METLIKA	85,87	89,38
MOZIRJE	74,15	87,49
MURSKA SOBOTA	58,72	83,26
NOVA GORICA	62,71	81,98
NOVO MESTO	61,21	71,72
ORMOŽ	55,69	69,76
PIRAN	35,49	45,55
POSTOJNA	66,52	83,94
PTUJ	56,63	76,62
RADLJE OB DRAVI	70,71	82,19
RADOVLJICA	63,32	77,01
RAVNE NA KOROŠKEM	61,52	71,20
RIBNICA	77,59	84,93
SEVNICA	69,75	81,97
SEŽANA	55,55	73,14
SLOVENJ GRADEC	82,86	87,68
SLOVENSKA BISTRICA	58,97	63,79
SLOVENSKE KONJICE	82,55	88,41
ŠENTJUR PRI CELJU	73,09	91,16
ŠKOFJA LOKA	74,71	85,59
ŠMARJE PRI JELŠAH	66,85	81,31
TOLMIN	62,44	74,66
TRBOVLJE	71,71	87,13
TREBNJE	66,08	76,45
TRŽIČ	72,05	85,51
VELENJE	77,41	91,19
VRHNIKA	73,26	82,08
ZAGORJE OB SAVI	69,14	76,27
ŽALEC	66,30	79,82
MARIBOR-PESNICA	82,35	88,43
MARIBOR-POBREŽJE	74,02	81,99
MARIBOR-ROTOVŽ	56,81	78,21
MARIBOR-RUŠE	79,39	82,23
MARIBOR-TABOR	66,09	82,81
MARIBOR-TEZNO	64,28	76,86

17. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	1 524	65	64	112	188	291	382	422
ELEKTROGOSPODARSTVO	48	4	2	1	3	13	7	18
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	32	2	1	-	3	8	3	15
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	13	1	1	1	-	4	4	2
PROIZV.JEDRSKE ENERGIJE	1	-	-	-	-	-	-	1
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE	2	1	-	-	-	1	-	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	12	-	-	-	3	4	4	1
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	7	-	-	-	2	2	2	1
PRIDOB.LIGNITA	5	-	-	-	1	2	2	-
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	2	-	-	1	1	-	-	-
ČRNA METALURGIJA	26	-	-	7	3	7	5	4
PROIZVODNJA ŽELEZA IN JEKLA	25	-	-	7	3	7	5	3
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	2	-	-	1	-	-	1	-
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	5	-	-	1	1	-	1	2
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	18	-	-	5	2	7	3	1
PROIZV.FEROLEGUR	1	-	-	-	-	-	-	1
PRIDOB.ROD.BARV.KOVIN	2	-	-	-	-	-	-	2
PRIDOB.SVIN.CINK.RUDE	2	-	-	-	-	-	-	2
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	6	-	-	-	2	2	-	2
PROIZV.SVINCA	1	-	-	-	-	1	-	-
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	4	-	-	-	1	1	-	2
PROIZV.GLINICE	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.ALUMINIIJA	3	-	-	-	1	1	-	1
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	1	-	-	-	1	-	-	-
PREDELVA BARVASTIH KOVIN	7	-	-	-	1	3	1	2
PREDEL.ALUMINIJA	4	-	-	-	-	3	-	1
PRED.BAKRA IN DRUG.BARV.KOVIN	3	-	-	-	1	-	1	1
PREDEL.BAKRA	1	-	-	-	-	-	1	-
PREDEL.CINKA	1	-	-	-	1	-	-	-
PREDEL.DRUG.BARV.KOVIN	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	14	2	2	1	1	2	4	2
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	13	1	2	1	1	2	4	2
PROIZV.KREMENČ.PESKA	6	1	-	-	-	2	2	1
PROIZV.OST.NEKOVIN	7	-	2	1	1	-	2	1
PROIZV.SOLI	1	1	-	-	-	-	-	-
PROIZV.MORSKE SOLI	1	1	-	-	-	-	-	-
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	29	1	-	1	1	5	9	12
PROIZV STEKLA	8	-	-	-	-	-	1	7
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	7	-	-	-	-	-	1	6
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MATERIALA	3	-	-	-	-	1	2	-
PROIZV.PORC.IN KERAM.	10	1	-	1	-	3	2	3
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	9	1	-	1	-	3	2	2
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD	8	-	-	-	1	1	4	2
PROIZV.AZBEST.IZD.	2	-	-	-	-	1	1	-
PROIZV.GRAFIT.IZD.	1	-	-	-	-	-	-	1
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD.	5	-	-	-	1	-	3	1
PREDELAVA KOVIN	162	4	7	17	31	28	46	29
PROIZV.KOV.REPROMAT.	114	3	5	10	19	16	38	23
PROIZV.LITIH IZD.	27	-	2	2	3	5	10	5
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	17	-	1	-	1	3	8	4
PROIZV.RODJA	35	1	2	4	7	4	10	7
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	5	2	-	-	-	-	2	1
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	13	-	-	1	5	2	2	3
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	17	-	-	3	3	2	6	3
PROIZV.KONSTRUKCIJ	32	1	1	7	9	7	3	4
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	16	-	1	-	3	5	5	2
STROJEGRADNJA	95	9	4	7	12	18	19	26
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	74	7	4	7	7	17	14	18
PROIZV.ENERG-STROJEV	3	1	-	1	-	1	-	-
PROIZV.GRADB-STROJEV	18	3	1	-	1	5	6	2
PROIZV.OBDELOV-STROJEV	7	-	1	2	1	1	2	-
PROIZV.DRUGIH STROJEV	46	3	2	4	5	10	6	16
PROIZV.KMET-STROJEV	12	-	-	-	2	1	4	5
PROIZV.POKLICNE OPREME	9	2	-	-	3	-	1	3
PROIZV.PROMETIH SREDSTEV	50	1	2	3	8	13	14	9
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZIL	11	1	1	-	1	2	3	3
PROIZV.TIRNIH VOZIL	1	-	-	-	1	-	-	-
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	10	1	1	-	-	2	3	3
PROIZV.CESTNIH VOZIL	37	-	1	3	7	10	10	6
PROIZV.MOTORJEV	1	-	-	-	-	1	-	-
PROIZV.TOWORNJAKOV	15	-	-	1	3	5	4	2
PROIZV.OSEB.AVTOMOBILOV	2	-	-	1	1	-	-	-

17. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
PROIZV.TRAKTORJEV	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.MOTOCIKLOV	1	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.KOLES	2	-	1	-	1	-	-	-
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	15	-	-	1	2	4	5	3
PROIZV.DRUG.PROM.SRED.	2	-	-	-	-	1	1	-
LADJEDELNIŠTVO	1	-	-	-	-	1	-	-
POMORSKO LADJEDEL.	1	-	-	-	-	1	-	-
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	116	5	9	15	12	20	25	30
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	23	-	1	4	5	5	6	2
PROIZV.ELEKTRON.APAR.	47	1	4	6	4	7	9	16
PROIZV.DEL.ELEKTRON.APAR.	15	-	-	3	2	4	1	5
PROIZV.RTV APARATOV	7	-	1	-	-	-	3	3
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	8	-	1	1	-	2	3	1
PROIZV.MERILNE OPREME	16	-	2	2	2	1	2	7
PROIZV.DR.ELEKTRON.APAR.	1	1	-	-	-	-	-	-
PROIZV.KABLOV	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.GOSPOD.APARATOV	21	1	2	1	1	4	6	6
PROIZV.TERM.APARATOV	9	-	1	1	-	1	3	3
PROIZV.HLADILNIH APARATOV	8	1	-	-	1	1	3	2
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	2	-	1	-	-	-	-	1
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	2	-	-	-	-	2	-	-
PROIZV.DRUG.EL.IZDELKOV	24	3	2	3	2	4	4	6
PROIZV.INSTAL.MATER.	5	1	1	1	1	-	-	1
PROIZV.ŽARNIC	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.AKUMULATORJEV	4	1	-	-	-	-	1	2
PROIZV.NEOM.EL.IZD.	14	1	1	1	1	4	3	3
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	27	2	-	4	3	3	5	10
PROIZV.KEMIKALIJ	19	1	-	3	1	2	3	9
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	2	1	-	-	-	-	1	-
PROIZV.VLAKEN IN MAS	6	-	-	1	2	1	1	1
PROIZV.KEM.VLAKEN	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.PLAST.MAS	5	-	-	-	2	1	1	1
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	95	10	11	8	14	16	21	15
PROIZV.ZDRAVIL	10	2	2	2	2	-	2	-
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	9	1	-	2	-	3	1	2
PROIZV.BARV IN LAKOV	8	1	-	1	1	1	4	-
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	53	4	6	3	9	11	8	12
PROIZV.PLAST.EMBAL.	11	-	-	-	2	4	2	3
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	42	4	6	3	7	7	6	9
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	15	2	3	-	2	1	6	1
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	35	1	-	6	6	11	8	3
PROIZV.KAMNA	13	-	-	3	1	4	4	1
PROIZV.PESKA	22	1	-	3	5	7	4	2
PROIZV.GRADB.MAT.	76	6	4	4	9	16	17	20
PROIZV.APNA IN SADRE	3	-	-	-	-	1	2	-
PROIZV.APNA	3	-	-	-	-	1	2	-
PROIZV.CEMENTA	5	1	-	1	1	1	1	-
PROIZV.OPEKE	20	-	-	-	-	5	3	12
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	48	5	4	3	8	9	11	8
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	3	-	-	-	2	1	-	-
PROIZV.GRADB.PRED.IZDEL.	37	2	4	3	5	7	9	7
PROIZV.BITUMEN.IZD.	8	3	-	-	1	1	2	1
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	70	1	3	4	6	14	19	23
PROIZV.ŽAGANEGA LESA	52	1	1	3	4	9	14	20
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	16	-	2	-	1	5	5	3
IMPREGNIRANJE LESA	2	-	-	1	1	-	-	-
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	126	-	3	6	15	29	36	37
PROIZV.POHIŠTVA	76	-	-	5	8	21	21	21
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	50	-	3	1	7	8	15	16
PROIZV.EMBALAŽE	4	-	-	-	1	2	1	-
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	39	-	2	-	5	4	13	15
PROIZV.GALANTERIJE	7	-	1	1	1	2	1	1
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	30	-	-	-	4	8	10	8
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	15	-	-	-	-	2	7	6
PREDEL.PAPIRJA	15	-	-	-	4	6	3	2
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	12	-	-	-	3	5	3	1
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	3	-	-	-	1	1	-	1
PROIZV.PREJE IN TKANIN	46	-	-	1	6	8	16	15
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	16	-	-	-	2	2	6	6
PROIZV.BOMB.PREJE	6	-	-	-	-	-	3	3
PROIZV.VOLN.PREJE	6	-	-	-	1	1	1	3
PROIZV.KONOP.PREJE	2	-	-	-	1	1	-	-
PROIZV.SINTET.PREJ	2	-	-	-	-	-	2	-
PROIZV.TKANIN	30	-	-	1	4	6	10	9
PROIZV.BOMB.TKANIN	17	-	-	1	-	3	8	5

17. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKIH OD PO PROJEKTU MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
PROIZV.VOLN.TKANIN	10	-	-	-	2	3	1	4
PROIZV.KONOP.IZDELKOV	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.SVIL.TKANIN	2	-	-	-	1	-	1	-
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	138	1	4	4	9	26	44	50
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	41	-	1	1	3	9	8	19
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	3	-	-	-	1	-	2	-
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	5	-	-	-	-	1	1	3
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	19	-	1	1	-	8	3	6
PROIZV.NOGAVIC	8	-	-	-	1	-	1	6
PROIZV.POZAMENTERIJE	6	-	-	-	1	-	1	4
PROIZV.KONFEKCIJE	82	1	2	1	4	15	32	27
PROIZV.PERILA	14	1	1	-	-	6	2	4
PROIZV.OBLAČIL	57	-	-	1	2	7	28	19
PROIZV.GOSP.PERILA	6	-	-	-	1	2	1	2
PROIZV.TEŽKE KONFEK.	5	-	-	1	-	1	-	2
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	15	-	1	2	2	2	4	4
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	15	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.USNJA IN KRZNA	9	1	-	1	-	2	-	5
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	6	1	-	1	-	1	-	3
PROIZV.SVINJ.USNJA	3	-	-	-	-	1	-	2
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	41	3	1	5	2	6	7	17
PROIZV.OBUTVE	25	-	-	3	1	2	4	15
PROIZV.GALANT.	9	-	1	1	1	4	2	-
PROIZV.USNJ.KONFEK.	7	3	-	1	-	-	1	2
PREDEL.KAVČUKA	12	-	-	1	2	3	5	1
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	4	-	-	-	1	1	2	-
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	8	-	-	1	1	2	3	1
PROIZV.ZIVIL.PROIZVODOV	168	10	9	11	21	22	42	53
MLETJE ŽITA	15	2	1	3	1	-	1	7
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	57	1	2	2	3	11	19	19
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	55	1	2	2	3	11	18	18
PROIZV.TESTENIN	2	-	-	-	-	-	1	1
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	14	-	2	2	3	-	4	3
PREDEL.MESA IN RIB	46	4	1	3	7	7	11	13
KLANJE ŽIVINE	30	3	1	2	3	5	7	9
PREDEL.MESA	15	1	-	-	4	2	4	4
PREDEL.RIB	1	-	-	1	-	-	-	-
PREDEL.MLEKA	19	1	2	-	6	2	3	5
PROIZV.SLADORJA	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	5	-	-	-	-	-	2	3
PROIZV.KAKAO IZD.	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.BONBONOV	5	-	-	-	-	-	2	3
PROIZV.KEKSOV	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.RAST.OLJ	5	-	-	-	1	1	1	2
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	6	2	1	-	-	1	1	1
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	6	2	1	-	-	1	1	1
PROIZVODNJA PIJAČ	27	2	1	1	2	6	3	12
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	19	2	-	1	1	3	3	9
PROIZV.ALKOHOLA	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.PIVA	3	-	-	-	-	-	1	1
PROIZV.VINA	12	2	-	1	1	2	2	4
PROIZV.SAD.ŽGANJA	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.DRUG.ALKOH.PIJAČ	2	-	-	-	-	-	-	2
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	8	-	1	-	1	3	-	3
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	6	-	1	-	1	2	-	2
PROIZV.MINERAL.VODE	2	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.KRMIL	12	-	-	-	2	1	3	6
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	1	-	-	-	1	-	-	-
PREDELAVA TOBAKA	1	-	-	-	1	-	-	-
GRAFIČNA DEJAVNOST	29	-	2	2	8	3	8	6
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	12	2	-	1	-	1	4	4
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.REKV.	5	1	-	1	-	-	1	2
PROIZV.GLASBIL	1	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.NAKITA	3	1	-	-	-	-	-	2
DRUGA NEOMEN.PROIZV.	3	-	-	-	-	-	1	-

18. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	1524	48	45	93	141	233	355	609
ELEKTROGOSPODARSTVO	48	4	1	1	7	3	9	23
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	32	1	-	-	6	3	7	15
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	13	2	1	1	1	-	1	7
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	1	-	-	-	-	-	-	1
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE	2	1	-	-	-	-	1	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	12	1	-	-	-	-	2	9
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	7	1	-	-	-	-	2	4
PRIDOB.LIGNITA	5	-	-	-	-	-	-	5
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	2	-	-	-	1	-	1	-
ČRNA METALURGIJA	26	1	-	-	1	4	11	9
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	25	1	-	-	1	4	10	9
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	2	-	-	-	-	-	2	-
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	5	-	-	-	-	-	1	4
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	18	1	-	-	1	4	7	5
PROIZV.FEROLEGUR	1	-	-	-	-	-	1	-
PRIDOB.RUD.BARV.KOVIN	2	-	-	-	-	-	2	-
PRIDOB.SVIN.CINK.RUDE	2	-	-	-	-	-	2	-
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	6	-	-	-	1	1	2	2
PROIZV.SVINCA	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	4	-	-	-	-	1	2	1
PROIZV.GLINICE	1	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.ALUMINIJA	3	-	-	-	-	1	1	1
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	1	-	-	-	-	-	-	1
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	7	1	1	1	1	1	2	-
PREDEL.ALUMINIJA	4	-	1	-	-	-	-	-
PREDEL.BAKRA IN DR.BAR.KOVIN	3	1	-	-	-	-	2	-
PREDEL.BAKRA	1	-	-	-	-	-	1	-
PREDEL.CINKA	1	-	-	-	-	-	1	-
PREDEL.DRUG.BARV.KOVIN	1	1	-	-	-	-	-	-
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	14	2	1	1	-	1	3	6
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	13	2	1	1	-	1	3	5
PROIZV.KREMENČ.PESKA	6	2	-	-	-	-	-	4
PROIZV.OST.NEKOVIN	7	-	1	1	-	1	3	1
PROIZV.SOLI	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.MORSKE SOLI	1	-	-	-	-	-	-	1
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	29	-	-	1	2	7	8	11
PROIZV.JEGLA	8	-	-	-	-	3	2	3
PROIZV.EMBALAŽ STEKLA	1	-	-	-	-	1	-	-
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	7	-	-	-	-	2	2	3
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MAT.	3	-	-	-	1	-	1	1
PROIZV.PORC.IN KERAM.	10	-	-	1	-	2	2	5
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	9	-	-	1	-	2	2	4
PREDEL.DR.NEKOVIN.RUDNIN	8	-	-	-	1	2	3	2
PROIZV.AZBEST.IZD.	2	-	-	-	-	-	1	1
PROIZV.GRAFIT.IZD.	1	-	-	-	-	-	-	1
PREDEL.DRUG.NEKOV.RUD.	5	-	-	-	1	2	2	-
PREDELAVA KOVIN	162	2	4	7	13	29	48	59
PROIZV.KOV.REPROMAT.	114	1	3	5	10	23	31	41
PROIZV.LITIH.IZD.	27	-	1	-	2	5	8	11
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	17	-	-	1	4	2	5	5
PROIZV.RODOJA	35	1	2	2	2	7	10	11
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	5	-	-	1	-	1	1	2
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	13	-	-	-	-	6	5	2
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	17	-	-	1	2	2	2	10
PROIZV.KONSTRUKCIJ	32	1	-	2	1	4	11	13
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	16	-	1	-	2	2	6	5
STROJEGRADNJA	95	1	2	4	7	17	22	42
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	74	-	2	2	7	14	14	35
PROIZV.ENERG-STROJEV	3	-	-	-	-	1	-	2
PROIZV.GRADB-STROJEV	18	-	1	-	1	3	4	9
PROIZV.OBDELOV-STROJEV	7	-	-	-	1	1	3	2
PROIZV.DRUGIH STROJEV	46	-	1	2	5	9	7	22
PROIZV.KMET-STROJEV	12	1	-	-	-	3	4	4
PROIZV.POKLICNE OPREME	9	-	-	2	-	-	4	3
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV	50	1	1	6	7	6	15	14
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZIL	11	-	-	-	-	2	4	5
PROIZV.TIRNIH VOZIL	1	-	-	-	-	-	-	1
POPRAVILNO TIRNIH VOZIL	10	-	-	-	-	2	4	4
PROIZV.CESTNIH VOZIL	37	1	1	6	6	4	10	9
PROIZV.MOTORJEV	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.TOVORNJAKOV	15	-	-	3	3	2	5	2
PROIZV.OSEB.AVTOMOBILOV	2	-	-	1	-	-	-	1

18. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
PROIZV.TRAKTORJEV	1	1	-	-	-	-	-	-
PROIZV.MOTOCIKLOV	1	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.KOLES	2	-	1	-	-	-	-	1
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	15	-	-	2	2	2	4	5
PROIZV.DRUG.PROM.SRED.	2	-	-	-	1	-	1	-
LAJDJEDELNIŠTVO	1	-	-	-	1	-	-	-
POMORSKO LAJDJEDELNIŠTVO	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	116	3	1	5	10	24	29	44
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	23	-	1	1	3	6	5	7
PROIZV.ELEKTRON.APAR.	47	-	-	2	4	10	15	16
PROIZV.DEL.ELEKTRON.APAR.	15	-	-	-	1	2	8	4
PROIZV.RTV APARATOV	7	-	-	1	-	1	2	3
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	8	-	-	1	2	2	2	1
PROIZV.MERILNE OPREME	16	-	-	-	1	5	3	7
PROIZV.DR.ELEKTRON.APAR.	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.KABLOV	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.GOSPD.APARATOV	21	3	-	1	1	3	3	10
PROIZV.TERMIČNIH APARATOV	9	1	-	1	-	2	-	5
PROIZV.HLADILNIH APARATOV	8	1	-	-	1	-	3	3
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	2	1	-	-	-	-	-	1
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	2	-	-	-	-	1	-	1
PROIZV.DRUG.EL.IZDELKOV	24	-	-	-	2	5	6	11
PROIZV.INSTAL.MATER.	5	-	-	-	-	2	2	1
PROIZV.ŽARNIC	1	-	-	-	-	-	1	-
PROIZV.AKUMULATORJEV	4	-	-	-	-	-	-	4
PROIZV.NEOMEN.EL.IZD.	14	-	-	-	2	3	3	6
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	27	-	1	4	6	3	5	8
PROIZV.KEMIKALIJ	19	-	1	3	2	3	3	7
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	2	-	-	-	1	-	1	-
PROIZV.VLAKEN IN MAS	6	-	-	1	3	-	1	1
PROIZV.KEM.VLAKEN	1	-	-	1	-	-	-	-
PROIZV.PLAST.MAS	5	-	-	-	3	-	1	1
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	95	6	3	6	9	16	19	36
PROIZV.ZDRAVIL	10	-	-	3	1	1	2	3
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	9	2	-	-	-	2	1	4
PROIZV.BARV IN LAKOV	8	-	-	1	1	-	1	5
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	53	2	1	1	5	11	14	19
PROIZV.PLAST.EMBAL.	11	-	-	-	1	2	4	4
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	42	2	1	1	4	9	10	15
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	15	2	2	1	2	2	1	5
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	35	3	5	1	2	3	10	11
PROIZV.KAMNA	13	1	1	1	2	1	2	5
PROIZV.PESKA	22	2	4	-	-	2	8	6
PROIZV.GRADB.MAT.	76	7	1	2	11	8	15	32
PROIZV.APNA IN SADRE	3	-	-	-	1	-	1	1
PROIZV.APNA	3	-	-	-	1	-	1	1
PROIZV.CEMENTA	5	1	-	-	-	-	-	4
PROIZV.OPEKE	20	-	-	1	-	1	2	16
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	48	6	1	1	10	7	12	11
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	3	-	-	-	-	1	1	1
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	37	3	1	1	8	6	10	8
PROIZV.BITUMEN.IZD.	8	3	-	-	2	-	1	2
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	70	1	4	11	9	6	20	19
PROIZV.ŽAGANEGA LEZA	52	1	3	7	7	5	15	14
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	16	-	-	4	2	1	4	5
IMPREGNIRANJE LEZA	2	-	1	-	-	-	1	-
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	126	3	3	8	11	23	37	41
PROIZV.POHIŠTVA	76	3	2	4	7	12	24	24
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	50	-	1	4	4	11	13	17
PROIZV.EMBALAŽE	4	-	1	-	-	1	1	1
PROIZV.ELEM.ZA GRADB.	39	-	-	4	3	8	12	12
PROIZV.GALANTERIJE	7	-	-	-	1	2	-	4
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	30	1	-	-	1	6	6	16
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	15	-	-	-	1	3	3	8
PREDEL.PAPIRJA	15	1	-	-	-	3	3	8
PROIZV.PAPIRNE EMB.	12	1	-	-	-	3	1	7
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	3	-	-	-	-	-	2	1
PROIZV.PREJE IN TKANIN	46	-	1	-	1	6	8	30
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	16	-	-	-	1	1	4	10
PROIZV.BOMB.PREJE	6	-	-	-	-	-	2	4
PROIZV.VOLN.PREJE	6	-	-	-	-	1	2	3
PROIZV.KONOP.PREJE	2	-	-	-	-	-	-	2
PROIZV.SINTET.PREJ	2	-	-	-	1	-	-	1
PROIZV.TKANIN	30	-	1	-	-	5	4	20
PROIZV.BOMB.TKANIN	17	-	-	-	-	3	2	12

18. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

	ORGANIZACIJE PO DELEŽU DEJANSKE OD PO PROJEKTU MOŽNE PROIZVODNJE							
	SKUPAJ	DO 40 %	41-50	51-60	61-70	71-80	81-90	91-100 %
PROIZV.VOLN.TKANIN	10	-	1	-	-	2	2	5
PROIZV.KONOP.IZDELKOV	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.SVIL.TKANIN	2	-	-	-	-	-	-	2
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	138	2	-	-	6	13	35	82
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	41	1	-	-	2	3	13	22
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	3	-	-	-	-	1	-	2
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	5	-	-	-	-	-	-	5
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	19	-	-	-	-	2	7	10
PROIZV.NOGAVIC	8	1	-	-	2	-	1	4
PROIZV.POZAMENTERIJE	6	-	-	-	-	-	5	1
PROIZV.KONFEKCIJE	82	-	-	-	3	9	18	52
PROIZV.PERILA	14	-	-	-	2	3	1	8
PROIZV.OBLAČIL	57	-	-	-	-	5	13	39
PROIZV.GOSP.PERILA	6	-	-	-	-	1	3	2
PROIZV.TEŽKE KONFEK.	5	-	-	-	1	-	1	3
PROIZV.DRUG TEKST.IZD.	15	1	-	-	1	1	4	8
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	15	1	-	-	1	1	4	8
PROIZV.USNJA IN KRZNA	9	-	-	1	-	3	-	5
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	6	-	-	1	-	2	-	3
PROIZV.SVINJ.USNJA	3	-	-	-	-	1	-	2
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	41	-	-	1	2	2	4	24
PROIZV.OBUTVE	25	-	-	1	1	2	3	18
PROIZV.GALANT.	9	-	-	-	1	1	4	3
PROIZV.USNJ.KONFEK.	7	-	1	1	-	1	1	3
PREDEL.KAVČUKA	12	-	-	-	1	-	1	10
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	4	-	-	-	-	-	-	4
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	8	-	-	-	1	-	1	6
PROIZV.ŽIVIL.PROIZVODOV	168	9	10	24	25	37	24	39
MLETJE ŽITA	15	1	1	3	3	1	3	3
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	57	2	4	5	6	14	10	16
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	55	2	4	5	5	14	10	15
PROIZV.TESTENIN	2	-	-	-	1	-	-	1
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	14	2	2	1	3	3	1	2
PREDEL.MESA IN RIB	46	-	2	11	9	11	7	6
KLANJE ŽIVINE	30	-	2	6	5	7	5	5
PREDEL.MESA	15	-	-	4	4	4	2	1
PREDEL.RIB	1	-	-	1	-	-	-	-
PREDEL.MLEKA	19	-	-	3	3	7	2	4
PROIZV.SLADKORJA	1	-	1	-	-	-	-	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	5	-	-	-	-	1	-	4
PROIZV.BONBONOV	5	-	-	-	-	1	-	4
PROIZV.RAST.OLJ	5	-	-	1	-	-	1	3
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	6	4	-	-	1	-	-	1
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	6	4	-	-	1	-	-	1
PROIZVODNJA PIJAČ	27	-	4	4	1	2	5	11
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	19	-	3	3	-	2	3	8
PROIZV.ALKOHOLA	1	-	-	-	-	-	-	1
PROIZV.PIVA	3	-	-	1	-	-	1	1
PROIZV.VINA	12	-	2	2	-	2	-	6
PROIZV.VINSKIH DEST.	1	-	1	-	-	-	-	-
PROIZV.DR.ALKOH.PIJAČ	2	-	-	-	-	-	2	-
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	8	-	1	1	1	-	2	3
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	6	-	1	1	1	-	2	1
PROIZV.MINERAL.VODE	2	-	-	-	-	-	-	2
PROIZV.KRMIL	12	-	-	1	1	3	1	6
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	1	-	-	-	1	-	-	-
PREDELAVA TOBAKA	1	-	-	-	1	-	-	-
GRAFIČNA DEJAVNOST	29	-	1	3	1	4	4	16
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	12	-	-	-	2	3	3	4
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.REKV.	5	-	-	-	-	1	2	2
PROIZV.GLASBIL	1	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV.NAKITA	3	-	-	-	1	1	-	1
DRUGA NEOM.PROIZV.	3	-	-	-	-	1	1	1

19. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE IN DELEŽU DEJANSKIH OD MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PANOGAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

	ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKIH OD MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV							
		SKUPAJ	DO 40%	41-50%	51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	91-100%
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	1428	66	60	122	191	321	337	331
DO 40%	57	11	2	2	6	14	8	14	
41-50%	83	6	8	8	16	17	11	17	
51-60%	120	8	6	7	25	26	24	24	
61-70%	161	7	10	19	26	32	33	34	
71-80%	259	9	11	27	31	62	81	38	
81-90%	299	11	8	24	27	80	71	78	
91-100%	449	14	15	35	60	90	109	126	
ELEKTROGOSPODARSTVO									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	48	3	3	6	8	11	8	9
DO 40%	3	1	1	-	-	-	-	1	-
41-50%	1	1	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	1	-	-	-	1	-	-	-	-
71-80%	7	-	1	1	1	2	2	-	-
81-90%	10	1	-	1	1	4	2	1	
91-100%	26	-	1	4	5	5	3	8	
PRIDOBIVANJE PREMOGA									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	6	-	-	-	1	2	2	1
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	1	-	-	-	1	-	-	-	-
61-70%	1	-	-	-	-	-	1	-	-
71-80%	1	-	-	-	-	-	1	-	-
81-90%	2	-	-	-	-	1	-	1	-
91-100%	1	-	-	-	-	1	-	-	-
PROIZV. NAFTNIH DERIVATOV									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	2	-	-	1	-	-	1	-
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
81-90%	1	-	-	-	-	-	-	1	-
91-100%	1	-	-	-	1	-	-	-	-
ČRNA METALURGIJA									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	18	-	1	2	3	6	5	1
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	3	-	1	-	-	1	-	1	-
81-90%	6	-	-	-	2	-	2	2	-
91-100%	3	-	-	-	-	3	3	-	-
PRIDOB. RUD BARV. KOVIN									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	2	-	-	1	-	1	-	-
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	2	-	-	1	-	-	1	-	-
81-90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91-100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV. BARVASTIH KOVIN									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	4	1	-	-	1	-	2	-
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	1	-	-	-	-	1	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	3	1	-	-	-	-	-	2	-
81-90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91-100%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	5	1	-	-	-	1	1	2
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	1	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	3	1	-	-	-	-	1	1	-
81-90%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
91-100%	1	-	-	-	-	-	-	-	1
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN									
ŠTEVILLO ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE	SKUPAJ	11	1	1	1	1	3	4	-
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	1	-	-	-	-	-	-	1	-
51-60%	1	-	-	-	-	-	1	-	-
61-70%	-	-	-	-	-	-	-	-	-
71-80%	2	-	1	-	-	1	-	-	-
81-90%	5	1	-	-	-	-	2	2	-
91-100%	2	-	-	-	1	-	-	1	-

19. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE IN DELEŽU DEJANSKIH OD MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PANOGAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	ŠTEVilo organizacij po deležu dejanskih od možnih delovnih ur strojev in naprav							
	SKUPAJ	DO 40%	41-50%	51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	91-100%
PREDELAVA NEKOV, RUDNIN								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	22	-	-	1	4	3	5
DO 40%	-	-	-	-	-	-	-	-
41-50%	-	-	-	-	-	-	-	-
51-60%	1	-	-	-	-	-	-	1
61-70%	1	-	-	-	1	-	-	-
71-80%	5	-	-	-	-	-	1	4
81-90%	3	-	-	1	-	-	2	-
91-100%	12	-	-	-	3	3	2	4
PREDELAVA KOVIN								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	144	8	9	18	25	33	33
DO 40%	5	-	1	1	1	-	1	1
41-50%	13	1	1	2	2	4	2	1
51-60%	10	-	2	1	-	3	1	3
61-70%	28	1	1	6	7	5	3	5
71-80%	29	1	3	3	7	4	10	1
81-90%	27	1	1	2	4	8	6	5
91-100%	32	4	-	3	4	9	10	2
STROJEGRADNJA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	96	6	3	14	9	28	23
DO 40%	5	1	-	-	-	1	2	1
41-50%	10	2	1	1	1	2	2	1
51-60%	9	-	-	-	2	1	4	2
61-70%	14	2	1	3	-	6	1	1
71-80%	13	-	-	2	1	4	6	-
81-90%	20	-	-	5	1	5	4	5
91-100%	25	1	1	3	4	9	4	3
PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	41	3	4	5	3	8	10
DO 40%	2	-	-	-	-	1	1	-
41-50%	5	-	2	-	-	2	-	1
51-60%	4	1	-	1	1	-	1	-
61-70%	4	1	-	1	1	1	-	-
71-80%	9	-	1	2	-	1	4	1
81-90%	5	1	-	-	-	1	1	2
91-100%	12	-	1	1	1	2	3	4
PROIZV. ELEKTR. STROJ., APAR.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	109	3	7	8	15	25	20
DO 40%	7	1	-	-	2	1	1	2
41-50%	4	-	1	-	-	-	-	3
51-60%	7	1	-	1	3	-	2	-
61-70%	8	-	1	1	-	1	1	4
71-80%	20	-	1	2	2	8	2	5
81-90%	31	-	1	3	5	9	4	9
91-100%	32	1	3	1	3	6	10	8
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	26	1	-	2	9	1	5
DO 40%	1	1	-	-	-	-	-	-
41-50%	3	-	-	-	2	-	-	1
51-60%	3	-	-	-	2	1	-	-
61-70%	4	-	-	-	2	-	1	1
71-80%	6	-	-	1	2	-	2	1
81-90%	3	-	-	1	1	-	1	-
91-100%	6	-	-	-	-	-	1	5
PREDELAVA KEM. IZDELKOV								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	76	7	6	8	13	15	16
DO 40%	2	-	-	-	-	2	-	-
41-50%	3	-	-	1	1	-	-	1
51-60%	8	1	1	2	1	2	-	1
61-70%	12	-	2	1	2	3	1	3
71-80%	16	3	-	-	4	2	5	2
81-90%	11	2	-	1	2	3	2	3
91-100%	24	1	3	3	3	3	8	3
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	42	2	-	3	6	13	11
DO 40%	3	1	-	-	-	2	-	-
41-50%	3	-	-	-	1	1	-	1
51-60%	-	-	-	-	-	1	1	-
61-70%	1	-	-	-	-	-	1	-
71-80%	9	-	-	-	1	2	5	1
81-90%	6	1	-	-	1	-	1	3
91-100%	18	-	-	3	3	7	3	2
PROIZV. GRADB. MAT.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	73	9	3	11	11	17	10
DO 40%	5	2	-	-	-	3	-	-
41-50%	4	-	-	-	-	1	1	2
51-60%	13	3	-	-	6	3	-	1
61-70%	4	1	-	1	-	-	1	1
71-80%	10	-	-	4	1	3	-	2
81-90%	16	1	2	1	-	5	3	4
91-100%	21	2	1	5	4	2	5	2

19. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE IN DELEŽU DEJANSKIH OD MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PANOGAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	ŠTEVilo organizacij po deležu dejanskih od možnih delovnih ur strojev in naprap							
	SKUPAJ	DO 40%	41-50%	51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	91-100%
PROIZV. ŽAG. LESA IN PLOŠČ								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	54	2	-	3	11	13	12
DO 40%		3	1	-	-	1	1	-
41-50%		4	-	-	-	1	2	-
51-60%		7	-	-	-	1	2	2
61-70%		5	-	-	-	3	-	2
71-80%		7	-	-	1	-	1	2
81-90%		11	-	-	1	1	3	3
91-100%		17	1	-	1	4	4	3
PROIZV. KONČ. LES. IZD.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	107	3	1	7	10	24	34
DO 40%		8	-	-	1	-	1	6
41-50%		5	-	-	-	1	1	1
51-60%		9	1	1	-	1	3	2
61-70%		13	-	-	-	1	3	6
71-80%		19	-	-	1	2	5	9
81-90%		31	1	-	3	2	6	11
91-100%		22	1	-	2	3	5	7
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	25	-	-	2	6	5	6
DO 40%		1	-	-	-	1	-	-
41-50%		1	-	-	-	-	1	-
51-60%		1	-	-	-	-	-	1
61-70%		1	-	-	-	-	-	1
71-80%		3	-	-	1	1	-	-
81-90%		8	-	-	1	1	3	1
91-100%		10	-	-	-	3	1	3
PROIZV. PREJE IN TKANIN								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	36	-	-	-	2	13	13
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		1	-	-	-	1	-	-
51-60%		2	-	-	-	-	1	-
61-70%		4	-	-	-	-	3	1
71-80%		5	-	-	-	-	2	2
81-90%		10	-	-	-	-	5	3
91-100%		14	-	-	-	1	2	4
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	127	1	3	5	12	42	24
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		2	-	-	-	1	-	1
51-60%		5	-	-	1	1	-	3
61-70%		5	-	-	1	1	2	1
71-80%		23	-	1	1	2	10	4
81-90%		28	1	1	-	1	12	5
91-100%		64	-	1	2	6	18	14
PROIZV. USNJA IN KRZNA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	9	1	-	-	1	-	3
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		-	-	-	-	-	-	-
51-60%		2	-	-	-	-	-	1
61-70%		1	-	-	-	-	-	1
71-80%		1	-	-	-	-	-	-
81-90%		4	1	-	-	1	-	1
91-100%		1	-	-	-	-	-	1
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	43	1	3	-	5	3	20
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		1	1	-	-	-	-	-
51-60%		2	-	-	-	2	-	-
61-70%		2	-	-	-	-	-	1
71-80%		5	-	-	-	2	-	1
81-90%		10	-	1	-	1	1	3
91-100%		23	-	2	-	-	2	5
PREDELAVA KAVČUKA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	13	-	1	1	1	1	5
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		-	-	-	-	-	-	-
51-60%		-	-	-	-	-	-	-
61-70%		2	-	-	-	-	-	2
71-80%		3	-	1	1	-	1	-
81-90%		4	-	-	-	-	-	2
91-100%		4	-	-	-	1	-	2
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	167	10	9	13	15	33	43
DO 40%		11	2	-	-	1	2	2
41-50%		13	1	1	2	3	3	4
51-60%		20	1	2	-	1	5	7
61-70%		36	2	3	4	6	4	10
71-80%		31	3	1	4	2	5	8
81-90%		35	-	1	2	1	6	11
91-100%		21	1	1	1	1	8	3

19. PORAZDELITEV ORGANIZACIJ PO DELEŽU DEJANSKE OD MOŽNE PROIZVODNJE IN DELEŽU DEJANSKIH OD MOŽNIH DELOVNIH UR STROJEV IN NAPRAV PO PANOGAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	ŠTEVilo organizacij po deležu dejanskih od možnih delovnih ur strojev in naprap							
	SKUPAJ	DO 40%	41-50%	51-60%	61-70%	71-80%	81-90%	91-100%
PROIZVODNJA PIJAČ								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	25	2	1	2	2	7	5
DO 40%		1	1	-	-	-	-	-
41-50%		3	-	-	1	1	-	1
51-60%		6	-	-	-	1	2	1
61-70%		4	-	-	1	-	2	1
71-80%		6	-	-	-	4	1	1
81-90%		2	-	-	-	1	-	1
91-100%		3	1	1	-	-	1	-
PROIZVODNJA KRMIL								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	12	-	2	1	-	1	4
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		-	-	-	-	-	-	-
51-60%		2	-	-	-	-	1	1
61-70%		3	-	1	-	-	-	2
71-80%		3	-	-	-	1	2	-
81-90%		1	-	1	-	-	-	-
91-100%		3	-	-	1	-	1	1
PROIZV. IN PREDEL. TOBAKA								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	1	-	-	-	1	-	-
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		-	-	-	-	-	-	-
51-60%		-	-	-	-	-	-	-
61-70%		-	-	-	-	-	-	-
71-80%		1	-	-	-	1	-	-
81-90%		-	-	-	-	-	-	-
91-100%		-	-	-	-	-	-	-
GRAFIČNA DEJAVNOST								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	30	-	2	4	3	9	7
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		2	-	1	-	-	-	-
51-60%		5	-	-	1	2	1	-
61-70%		2	-	-	-	-	2	-
71-80%		8	-	1	-	-	3	4
81-90%		6	-	-	2	1	1	1
91-100%		7	-	-	1	-	2	1
RECIRKULACIJA SUROVIN								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	42	-	-	3	10	-	1
DO 40%		-	-	-	-	-	-	28
41-50%		1	-	-	1	-	-	-
51-60%		-	-	-	-	-	-	-
61-70%		-	-	-	-	-	-	-
71-80%		-	-	-	-	-	-	-
81-90%		1	-	-	-	-	-	1
91-100%		40	-	-	2	10	-	1
PROIZV. RAZNOVRSTNIH IZD.								
ŠTEVilo organizacij po deležu dejanske od možne proizvodnje	SKUPAJ	12	1	1	-	3	3	4
DO 40%		-	-	-	-	-	-	-
41-50%		1	-	1	-	-	-	-
51-60%		-	-	-	-	-	-	-
61-70%		2	-	-	-	1	1	-
71-80%		3	-	-	-	1	-	2
81-90%		2	-	-	-	-	1	1
91-100%		4	1	-	-	1	1	-

**20. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ),
REPUBLIKA SLOVENIJA 1983**

	POVPREČNO ŠTEVILLO NEIZ- KORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									
		SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVLJA- STROJEV, PODALJŠA- NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS- TREŽEN ASORTIMAN PROIZVO- DOV	POMANJ- KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA- NJE ELE- KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA- NJE DELAVCEV	NARAVNE NESREČE (POPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODAJI PROIZVOD- DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE- MONTA V MOŽNIH URAH OB- RATOVAN- JA (%)
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	1 203	22,6	6,8	2,6	5,2	0,4	1,3	0,3	0,7	5,2	3,8
ELEKTROGOSPODARSTVO	1 358	28,8	4,9	1,3	9,5	-	-	0,3	-	12,8	10,8
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	2 068	27,9	1,7	-	25,9	-	-	0,2	-	0,1	6,0
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	1 632	35,4	8,1	2,5	0,4	-	-	0,5	-	23,9	10,8
PROIZV.JEDERSKE ENERGIJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,1
DISTRIBUCIJA EL.ENERGIJE	1 517	19,1	3,2	-	0,5	0,1	-	-	-	15,3	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	1 161	18,8	2,0	1,3	0,6	-	0,3	10,3	0,1	4,1	1,6
PRIDOB.RJAVEGA PREMOGA	934	16,3	2,5	3,1	1,0	-	0,7	0,6	0,1	8,3	0,6
PRIDOB.LIGNITA	1 351	20,6	1,6	-	0,4	-	-	17,4	-	0,9	2,2
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	3 301	43,1	5,9	0,9	36,3	-	-	-	-	-	5,2
ČRNA METALURGIJA	2 729	35,3	9,7	7,6	6,2	0,7	2,8	0,1	0,1	8,1	2,2
PROIZVODNJA ŽELEZA IN JEKLA	2 821	36,6	10,1	8,0	6,5	0,7	2,9	-	0,1	8,5	2,4
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	3 274	39,4	6,0	-	5,2	2,0	22,3	-	0,6	3,4	5,2
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	1 867	23,4	3,2	2,1	13,9	0,7	0,6	-	-	2,9	4,2
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	3 018	40,0	12,6	10,7	4,6	0,5	0,8	-	-	10,7	1,4
PROIZV.FEROLEGUR	548	6,5	2,3	0,4	-	0,3	-	3,1	0,4	0,1	2,6
PRIDOB.RUD.BARV.KOVIN	394	8,2	1,1	0,2	6,4	0,2	0,3	-	-	-	2,4
PRIDOB.SVIN.CINK.RUDE	394	8,2	1,1	0,2	6,4	0,2	0,3	-	-	-	2,4
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	358	4,9	1,8	0,4	0,3	0,1	-	-	-	2,2	1,7
PROIZV.SVINCA	1 797	29,1	3,6	-	1,2	0,1	-	-	0,5	23,6	3,3
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	129	1,7	0,6	0,3	0,2	0,1	-	-	-	0,4	0,9
PROIZV.GLINICE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.ALUMINIJA	344	5,7	2,1	0,9	0,8	0,4	-	-	-	1,5	2,9
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	1 396	31,4	26,5	3,4	0,1	-	-	-	-	1,4	-
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	1 396	31,4	26,5	3,4	0,1	-	-	-	-	1,4	-
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	1 583	22,9	10,2	1,2	3,5	0,1	0,6	-	0,2	7,2	3,7
PREDEL.ALUMINIJA	1 513	21,9	7,5	2,0	2,7	0,1	-	-	-	9,6	5,3
PRED.BAKRA IN DR.BAR.KOVIN	1 693	24,5	14,3	-	4,7	-	1,5	-	0,5	3,5	1,0
PREDEL.BAKRA	759	12,5	5,1	-	1,2	-	4,8	-	1,5	-	0,4
PREDEL.CINKA	2 236	30,0	18,5	-	6,4	-	-	-	-	5,1	1,3
PREDEL.DRUG.BARV.KOVIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	1 230	27,5	13,5	-	3,7	0,1	0,6	0,2	3,6	5,7	23,1
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	1 259	27,0	13,7	-	2,9	0,1	0,6	0,2	3,6	5,8	6,5
PROIZV.KREMENČ.PESKA	344	9,9	4,2	-	0,4	1,3	-	2,6	0,3	1,1	5,4
PROIZV.OST.NEKOVIN	1 389	28,7	14,6	-	3,1	-	0,7	-	4,0	6,2	6,6
PROIZV.SOLI	726	71,3	-	-	71,3	-	-	-	-	-	2,8
PROIZV.MORSKE SOLI	726	71,3	-	-	71,3	-	-	-	-	-	2,8
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	753	11,4	4,9	2,7	0,7	0,2	0,5	0,1	0,9	1,5	5,1
PROIZV STEKLA	130	1,8	0,7	0,1	0,2	0,2	0,1	-	-	0,4	4,8
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	158	7,2	1,4	1,1	-	-	2,7	-	-	2,0	1,1
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	129	1,7	0,7	2,1	0,2	0,2	0,1	-	-	0,4	4,9
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MATERIALA	145	17,0	11,1	2,8	0,1	0,2	-	0,4	0,2	2,1	6,0
PROIZV.PORC.IN KERAM.	1 053	16,1	3,8	7,1	1,7	-	0,2	-	-	3,1	1,7
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	112	2,6	0,1	-	2,4	-	0,1	-	-	-	2,2
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	1 122	16,7	4,0	7,5	1,7	-	0,2	-	-	3,3	1,6
PREDDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD.	790	13,7	6,1	1,0	0,9	0,4	1,5	-	3,4	0,4	5,7
PROIZV.AZBEST.IZD.	970	16,3	1,6	2,1	0,6	0,2	1,7	-	8,7	1,4	2,3
PROIZV.GRAFIT.IZD.	1	-	-	-	-	-	-	-	-	-	5,1
PREDDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD.	744	12,9	7,8	0,6	1,0	0,5	1,5	-	1,4	-	7,0
PREDELAVA KOVIN	910	23,4	8,1	3,7	3,7	0,4	4,0	-	0,8	2,7	4,4
PROIZV.KOV.REPROMAT.	890	22,3	8,0	2,9	3,5	0,4	4,1	-	0,8	2,7	4,0
PROIZV.LITIH IZD.	825	18,6	9,1	1,6	2,4	0,4	2,5	-	-	2,6	6,1
PROIZV.KOV.INSTAL.MAT.	626	16,4	4,9	3,0	3,7	0,4	2,9	-	1,0	0,5	2,4
PROIZV.RODJA	780	23,3	7,1	7,1	1,1	0,3	3,7	-	0,1	3,7	3,9
PROIZV.KOV.EMBALAŽE	1 259	30,6	10,2	2,5	6,6	0,3	0,2	-	8,3	2,4	4,9
PROIZV.ŽIČNIH IZDELKOV	1 388	31,2	10,8	0,6	6,6	0,1	11,4	-	0,4	1,2	1,6
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	702	19,0	2,9	2,8	4,7	1,2	1,5	-	0,7	5,1	1,8
PROIZV.KONSTRUKCIJ	1 321	39,4	12,1	11,0	4,8	0,7	4,9	-	1,0	4,9	2,0
PROIZV.DRUGIH KOV.IZD.	696	20,8	5,7	6,1	5,5	0,3	2,1	-	0,7	0,3	3,2
STROJEGRADNJA	702	16,4	4,0	1,5	2,3	1,0	3,1	-	0,5	4,2	2,0
PROIZV.STROJEV IN NAPRAV	692	15,9	3,4	1,2	2,5	0,3	3,3	-	0,5	4,7	1,7
PROIZV.ENERG-STROJEV	603	20,1	2,9	0,2	8,3	0,9	5,8	-	-	2,0	-
PROIZV.GRADB-STROJEV	865	23,6	5,3	1,5	2,3	0,4	4,2	-	1,8	8,2	1,0
PROIZV.OBDELAV-STROJEV	1 030	27,4	6,1	4,2	2,2	0,6	13,7	-	-	0,6	3,7
PROIZV.DRUGIH STROJEV	523	9,8	2,2	0,6	1,7	-	0,3	-	0,2	4,8	1,8
PROIZV.KMET-STROJEV	591	14,3	9,6	1,5	0,7	0,2	1,6	-	-	0,6	0,9
PROIZV.POKLICNE OPREME	1 021	29,4	2,4	6,5	1,0	14,6	1,9	-	0,9	2,2	1,2
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV	1 442	33,7	5,8	2,7	5,9	0,3	1,8	-	-	17,3	4,9
PROIZV.IN POPR.TIR.VOZIL	693	32,3	4,7	9,3	1,1	0,1	2,0	-	-	15,2	3,1
PROIZV.TIRNIH VOZIL	808	33,8	6,8	3,4	3,4	-	1,7	-	-	18,6	3,0
POPRAVILA TIRNIH VOZIL	576	32,1	4,3	10,2	0,7	0,1	2,1	-	-	14,7	3,0

**20. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ),
REPUBLIKA SLOVENIJA 1983 (NADALJEVANJE)**

	POVPREČNO ŠTEVILLO NEIZ- KORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									
		SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV. PODALJŠA- NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS- TREZN ASORTIMAN PROIZVO- DOV	POMANJ- KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA- NJE ELE- KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA- NJE DELAVEV	NARAVNE NESREČE (POPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODAJI PROIZVO- DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE- MONTA V MOŽNIH URAH OB- RATOV- NIJA (%)
PROIZV.CESTNIH VOZIL	1 527	34,1	5,8	2,5	5,9	0,3	1,7	-	-	17,9	3,5
PROIZV.MOTORJEV	619	24,5	11,7	5,3	5,2	0,9	0,6	-	-	0,7	17,6
PROIZV.TOVORNJAKOV	837	24,8	6,4	7,6	5,9	0,5	1,0	-	-	3,3	4,9
PROIZV.OSEB.AUTOMOBILOV	2 991	44,7	3,2	-	3,5	-	0,2	-	-	37,8	-
PROIZV.TRAKTORJEV	38	2,6	2,6	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.MOTOCIKLOV	1 064	29,8	13,4	-	9,8	-	-	-	-	-	5,6
PROIZV.KOLES	1 483	47,4	18,2	2,5	12,2	0,6	4,6	-	-	9,5	13,4
PROIZV.DELOV ZA MOT.VOZILA	1 053	24,9	5,4	3,5	8,6	0,8	5,7	-	-	1,4	5,0
PROIZV.DRUG.PROM.SRED.	698	24,1	6,0	2,2	9,6	-	5,5	-	-	0,8	-
LADJEDELNIŠTVO	1 299	20,3	0,3	0,6	0,2	-	2,1	-	-	17,2	0,2
POMORSKO LADJEDELNIŠTVO	1 299	27,4	0,3	0,6	0,2	-	2,1	-	-	17,2	0,2
PROIZV.ELEKTR.STROJ.APAR.	1 097	27,4	8,6	3,2	8,1	0,2	2,1	-	0,4	4,6	1,6
PROIZV.ELEKTR.STROJEV	1 101	25,9	3,1	3,4	6,6	0,2	2,5	-	1,1	8,9	1,4
PROIZV.ELEKTRON.APAR.	712	20,7	6,4	4,1	6,7	0,3	2,2	-	0,4	0,6	1,5
PROIZV.DEL.ELEKTRON.APAR.	861	21,5	4,6	6,5	7,2	0,3	2,0	-	-	0,8	1,7
PROIZV.RTV APARATOV	387	12,2	3,0	0,6	8,5	0,1	-	-	-	-	2,0
PROIZV.KOMUNIK.NAPRAV	502	19,7	16,9	-	2,3	-	0,1	-	0,1	0,3	1,1
PROIZV.MERILNE OPREME	756	23,0	4,9	3,4	6,2	0,5	5,7	-	1,6	0,6	1,2
PROIZV.DRUG.ELEKTRON.APAR.	3 366	79,1	-	-	79,1	-	-	-	-	-	-
PROIZV.KABLOV	2 437	44,1	2,5	-	-	-	-	-	-	41,6	1,3
PROIZV.GOSPD.APARATOV	991	23,8	4,4	3,2	11,8	0,3	1,3	-	0,2	2,8	1,2
PROIZV.TERM.APARATOV	805	20,5	5,3	5,5	3,9	0,3	1,4	-	0,3	3,8	0,8
PROIZV.HLADILNIH APARATOV	1 406	33,0	1,4	0,4	29,9	-	1,1	-	0,1	-	1,6
PROIZV.APARATOV ZA PRANJE	702	15,7	5,9	2,5	6,7	0,1	0,5	-	-	-	1,9
PROIZV.DRUG.GOSP.APARATOV	1 133	24,3	6,3	0,6	4,5	1,9	2,1	-	-	9,0	0,9
PROIZV.DRUG.ELEK.IZDELKOV	1 672	39,1	22,0	2,1	8,7	0,2	2,5	-	-	3,6	2,8
PROIZV. IN STAL.MATER.	2 070	46,3	5,7	5,8	33,6	0,1	0,3	-	0,3	0,6	2,4
PROIZV.ŽARNIC	1 675	41,4	3,0	1,0	3,5	0,8	33,0	-	-	-	1,0
PROIZV.AKUMULATORJEV	492	20,6	8,0	3,4	3,2	0,1	3,2	-	-	2,6	3,2
PROIZV.NEOM.EL.IZD.	1 945	40,7	26,7	1,6	7,7	0,1	0,3	-	-	4,3	3,0
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	1 580	20,3	5,3	0,2	11,9	0,5	0,1	-	1,0	1,3	3,3
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	1 113	14,3	6,5	0,3	4,6	0,6	0,1	-	0,7	1,6	4,1
PROIZV.VLAKEN IN MAS	3 422	42,9	1,0	-	39,1	-	0,1	-	2,5	0,1	0,4
PROIZV.KEM.VLAKEN	3 967	45,3	-	-	45,3	-	-	-	-	-	-
PROIZV.PLAST.MAS	1 521	28,8	7,1	-	3,1	0,1	0,9	-	17,1	0,6	2,9
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	1 637	32,6	10,3	2,9	9,8	0,6	2,3	-	3,7	2,9	3,0
PROIZV.ZDRAVIL	1 708	41,8	7,1	2,9	5,9	0,3	4,6	-	14,0	7,0	2,5
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	1 501	37,2	4,8	2,2	22,9	0,1	0,7	-	0,6	5,9	4,5
PROIZV.BARV IN LAKOV	2 160	40,1	24,2	2,7	7,4	0,1	1,2	-	0,2	4,4	1,4
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	1 470	28,4	10,8	2,9	8,4	0,7	1,8	-	2,3	1,2	3,4
PROIZV.PLAST.EMBAL.	1 338	22,4	11,3	1,5	6,6	1,1	0,5	-	0,2	1,2	2,1
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	1 499	30,0	10,7	3,3	8,9	0,6	2,1	-	3,2	1,2	3,7
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	1 723	31,5	6,1	3,2	14,0	1,1	2,6	-	1,8	2,8	4,2
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	749	24,8	7,5	0,7	0,8	0,3	2,6	2,9	5,5	4,4	4,1
PROIZV.KAMNA	767	23,0	5,8	0,9	0,8	0,2	2,0	1,0	8,8	3,4	2,8
PROIZV.PESKA	732	27,0	9,5	0,5	0,9	0,4	3,4	5,1	1,6	5,5	5,5
PROIZV.GRADB.MAT.	1 831	30,3	18,6	0,3	4,0	1,2	0,3	0,1	2,8	2,9	12,5
PROIZV.APNA IN SADRE	1 146	14,5	2,9	0,1	2,4	3,3	1,0	-	0,2	4,6	5,7
PROIZV.APNA	1 146	14,5	2,9	0,1	2,4	3,3	1,0	-	0,2	4,6	5,7
PROIZV.CEMENTA	2 970	38,0	24,0	-	6,2	1,2	0,3	-	3,4	2,8	12,4
PROIZV.OPEKE	532	10,5	4,3	0,3	1,8	1,1	0,1	-	-	2,8	2,8
PROIZV.GRADB.PREDIZDEL.	1 243	31,2	21,3	1,0	0,8	0,3	0,4	0,4	4,2	2,8	3,3
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	2 986	34,4	33,9	-	-	-	-	-	-	0,5	1,3
PROIZV.GRAD.PRED.IZDEL.	804	26,7	12,3	1,9	1,3	0,4	0,9	0,9	3,9	5,2	2,5
PROIZV.BITUMEN.IZD.	809	38,5	8,3	1,7	1,6	0,9	0,2	-	24,1	1,7	13,8
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	793	16,8	7,7	1,1	2,8	0,5	0,3	0,1	0,1	4,2	3,5
PROIZV.ŽAGANEGA LESA	580	18,4	7,0	0,3	7,4	0,8	0,6	0,3	-	2,1	2,5
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	869	16,0	8,0	1,3	1,1	0,4	0,2	0,1	0,1	4,7	3,8
IMPREGNIRANJE LESA	1 751	32,3	2,7	-	25,2	-	-	-	-	4,4	2,2
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	715	17,8	5,3	3,6	3,7	0,4	0,9	-	0,6	3,3	1,6
PROIZV.POHIŠTVA	748	18,1	5,2	4,6	2,8	0,4	0,9	-	0,2	4,1	1,4
PROIZV.DRUG.KONČ.IZD.	662	17,3	5,5	1,8	5,2	0,6	1,0	-	1,2	2,0	1,9
PROIZV.EMBALAŽE	953	24,3	6,9	1,0	7,4	0,9	0,5	-	3,1	4,5	2,5
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	505	13,2	5,6	1,5	3,4	0,6	1,0	-	0,1	0,9	1,7
PROIZV.GALANTERIJE	1 671	44,0	4,2	4,0	17,4	0,1	1,1	-	8,5	8,8	2,6
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	707	9,4	4,9	0,7	0,8	0,5	0,2	0,1	0,4	1,8	5,6
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	681	8,4	4,9	0,6	0,5	0,5	-	0,1	0,1	1,7	3,2
PREDEL.PAPIRJA	854	20,6	5,6	1,9	3,6	0,1	2,6	-	4,3	2,5	2,7
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	723	18,4	5,9	2,6	2,1	0,1	1,9	-	3,3	2,5	2,6

20. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA 1983 (NADALJEVANJE)

	POVPREČNO ŠTEVILLO NEIZ- KORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									
		SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV, PODALJŠA- NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS- TREZEN ASORTIMAN PROIZVO- DOV	POMANJ- KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA- NJE ELE- KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA- NJE DELAVEC	NARAVNE NESREČE (POPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOVI V PRODAJI PROIZVO- DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE- MONTA V MOŽNIH URAH OB- RATOVA- NJA (%)
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	1237	26,1	5,0	0,3	7,3	-	4,4	-	6,9	2,3	2,9
PROIZV.PREJE IN TKANIN	777	14,2	4,1	1,7	3,7	0,3	2,0	-	0,2	2,1	1,4
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	869	14,8	4,1	1,9	3,5	0,5	3,2	-	0,2	1,3	2,2
PROIZV.BOMB.PREJE	761	12,2	4,0	3,4	1,3	-	3,4	-	0,2	0,1	3,5
PROIZV.VOLN.PREJE	918	17,2	2,0	0,2	5,2	0,6	4,0	-	0,4	4,1	1,0
PROIZV.KONOP.PREJE	1 011	19,8	6,1	1,5	9,5	0,1	2,6	-	-	-	-
PROIZV.SINTET.PREJ	1 141	18,7	9,1	-	5,1	2,3	0,8	-	0,9	0,4	0,4
PROIZV.TKANIN	732	13,9	4,1	1,6	3,9	0,2	1,4	-	0,2	2,6	0,9
PROIZV.BOMB.TKANIN	612	12,5	5,1	1,9	3,0	0,1	1,0	-	-	1,3	1,0
PROIZV.VOLN.TKANIN	916	17,0	3,5	1,7	7,0	0,4	2,6	-	0,4	1,5	0,9
PROIZV.KONOP.IZDELKOV	1 853	30,8	8,1	-	2,8	-	-	1,4	13,2	5,1	0,7
PROIZV.SVIL.TKANIN	870	12,4	1,1	-	0,9	-	0,1	-	-	10,3	0,4
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	766	17,6	4,7	1,8	5,2	0,5	1,7	0,1	0,9	2,7	1,9
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	611	12,5	4,4	1,5	2,8	0,7	1,5	-	0,1	1,5	0,6
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	825	17,4	4,5	0,3	6,8	1,9	1,8	-	-	2,0	0,7
PROIZV.TRIKOTAŽ.PERILA	414	10,4	1,8	1,7	3,9	1,4	0,8	-	-	0,7	0,1
PROIZV.TRIKOTAŽ.OBLAČIL	546	12,0	2,7	2,5	2,7	0,3	1,2	-	-	2,6	0,7
PROIZV.NOGAVIC	639	11,3	6,2	1,6	0,8	0,4	1,6	-	-	0,7	0,6
PROIZV.POZAMENTERIJE	359	9,3	2,7	0,6	2,9	0,2	1,2	-	1,1	0,5	0,6
PROIZV.KONFEKCIJE	769	22,0	2,2	2,2	7,9	0,3	2,1	-	1,0	6,3	0,5
PROIZV.PERILA	682	19,2	1,8	4,7	0,8	-	0,3	-	-	11,5	0,6
PROIZV.OBLAČIL	318	12,3	1,8	1,0	0,5	0,1	1,8	-	-	7,1	0,2
PROIZV.GOSPE.PERILA	1 687	33,0	3,5	2,6	21,3	0,7	1,1	0,1	-	3,8	0,8
PROIZV.TEŽKE KONFEKCIJE	1 969	33,0	0,2	0,2	11,0	-	10,8	-	10,7	-	0,1
PROIZV.DRUG.TEKST.IZD.	1 180	24,7	10,0	2,0	7,3	0,6	1,6	0,3	2,8	0,1	8,1
PROIZV.NEOM.TEKST.IZD.	1 180	22,7	10,0	2,0	7,3	0,6	1,6	0,3	2,8	0,1	8,1
PROIZV.USNJA IN KRZNA	489	7,9	0,6	2,3	3,4	-	-	-	1,0	0,5	1,1
PROIZV.TEŽKEGA USNJA	571	8,7	0,4	1,6	5,3	-	-	-	1,5	0,4	1,1
PROIZV.SVINJ.USNJA	359	6,4	1,1	4,6	-	-	-	-	-	0,7	1,0
PROIZV.OBUTVE IN GALANT.	398	14,9	1,8	3,7	2,0	0,1	0,8	-	0,2	6,3	1,9
PROIZV.OBUTVE	368	13,9	1,9	3,2	2,2	0,1	0,6	-	0,1	5,9	1,9
PROIZV.GALANT.	695	22,7	2,3	12,3	1,4	0,2	4,8	-	1,4	0,4	0,6
PROIZV.USNJ.KONFEK.	529	21,2	0,9	2,0	0,1	-	-	-	0,2	18,0	0,9
PREDEL.KAVČUKA	1 273	23,1	8,9	11,8	1,6	0,1	0,5	-	0,2	0,1	0,7
PROIZV.PNEVMATIK ZA VOZ.	1 209	21,2	7,4	12,6	0,8	-	0,5	-	-	-	0,5
PROIZV.DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	1 414	27,5	12,4	9,9	3,4	0,2	0,5	-	0,8	0,3	1,2
PROIZV.ZIVIL.PROIZVODOV	981	26,0	9,4	1,1	6,2	-	0,4	-	2,3	6,5	1,9
MLETJE ŽITA	1 660	39,0	17,2	-	6,9	-	6,7	-	-	8,2	3,9
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	856	15,0	7,2	4,9	-	-	-	-	-	1,2	5,9
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	924	16,8	7,6	6,2	-	-	-	-	1,2	1,7	6,9
PROIZV.TESTENIN	556	8,3	5,7	-	-	-	-	-	1,1	1,5	2,0
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	905	30,6	20,1	0,2	3,3	0,1	-	-	1,4	5,5	4,0
PREDEL.MESA IN RIB	955	25,6	2,5	1,6	5,5	-	-	-	5,8	10,2	1,3
KLANJE ŽIVINE	940	23,9	1,1	1,1	1,1	-	-	-	10,1	10,4	0,7
PREDEL.MESA	869	25,4	3,1	1,9	7,8	0,1	0,1	-	-	12,5	0,5
PREDEL.RIB.	1 403	38,1	9,1	4,0	25,0	-	-	-	-	7,4	7,4
PREDEL.MLEKA	1 125	25,4	11,3	0,3	11,0	-	-	-	0,2	2,6	1,1
PROIZV.SLADKORJA	936	48,7	-	-	-	-	-	-	-	48,7	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	143	5,0	0,4	0,2	-	-	-	-	-	4,4	1,9
PROIZV.BONBONOV	143	5,0	0,4	0,2	-	-	-	-	-	4,4	1,9
PROIZV.RAST.OLJ	198	10,2	6,9	-	-	0,2	-	-	3,2	-	1,7
PROIZV.DRUG.ZIVIL.IZD.	1 141	23,0	2,3	-	15,4	-	0,1	-	1,6	3,6	0,6
PROIZV.DRUG.ZIVIL.IZD.	1 141	23,0	2,3	-	15,4	-	0,1	-	1,6	3,6	0,6
PROIZVODNOJA PIJAČ	867	21,8	6,1	1,5	0,5	0,4	-	-	3,0	10,2	4,3
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	721	18,9	5,1	1,9	0,2	-	-	-	3,9	7,7	4,2
PROIZV.PIVA	937	16,3	9,0	3,2	-	-	-	0,1	4,0	-	5,5
PROIZV.VINA	702	24,8	0,7	0,5	0,6	0,1	-	-	4,4	18,5	1,9
PROIZV.SAD.ŽGANJA	179	4,9	4,9	-	-	-	-	-	-	-	9,1
PROIZV.DRUG.ALKOHOL.PIJAČ	27	1,3	1,3	-	-	-	-	-	-	-	6,5
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	1 174	27,1	7,9	0,9	1,1	1,1	-	-	1,2	15,0	5,6
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	1 546	30,5	15,1	2,2	2,7	2,4	-	-	2,9	5,1	4,6
PROIZV.MINERAL.VODE	979	24,8	3,0	-	-	0,2	-	-	-	21,6	6,2
PROIZV.KRMIL	767	19,6	2,8	0,3	1,8	0,1	0,1	-	0,1	14,6	1,7
PROIZV.IN PRED.TOBAKA	1 265	30,5	2,0	23,8	3,3	-	0,6	-	-	0,8	0,7
PREDELAVA TOBAKA	1 265	30,5	2,0	23,8	3,3	-	0,6	-	-	0,8	0,7
GRAFIČNA DEJAVNOST	873	22,5	5,0	1,9	2,9	0,2	3,8	1,7	2,3	4,8	0,8
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	625	16,4	4,6	0,7	4,0	1,7	1,8	-	-	3,6	2,4
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.REKV	667	18,6	5,8	1,3	2,5	1,8	0,8	-	-	6,3	2,7
PROIZV.GLASBIL	214	20,6	-	-	-	-	-	-	-	20,6	-
PROIZV.NAKITA	335	11,5	0,1	-	11,4	-	-	-	-	-	0,1
DRUGA NEOMEN.PROIZV.	710	15,0	4,5	0,2	3,8	2,0	3,5	-	-	0,9	2,7

**21. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988**

! DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)								! DELEŽ
! !OKVARE !OZKA GR-!								! REMONTA
! !IN PO- !LA IN !POMANJ- !POMANJ- !POMANJ- !NESREČE !ZASTOJI !								! MOŽNIH
! SKUPAJ !PRAVILA !NEUSTRE- !KANJE !KANJE !KANJE !(POPLA- ! V ! DRUGI !DELOVNIH								
! !STROJEV, !ZEN !SUROVIN !ELEK- !DELAVCEV! VE, PO- !PRODAJI !VZROKI !URAH Z								
! !PODALJ- !ASORTI- !IM MA- !TRIČNE ! ! ŽARI !PROIZ- !								!REMONTOM
! !ŠANJE !MAN PRO- !TERIALA !ENERGIJE! ! ITD.) !VODOV ! ! %								
! !REMONTA !IZVODOV ! !IN GORIV!								

INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	20,0	7,1	2,4	2,0	0,3	0,7	0,2	1,8	5,5	2,4
ELEKTROGOSPODARSTVO	13,7	4,3	-	0,6	0,4	-	-	-	8,4	1,3
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	17,1	6,2	-	3,6	2,2	0,2	-	-	5,0	2,3
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	34,2	10,5	-	0,2	-	-	-	-	23,4	2,8
PROIZV. JEDRSKE EL. ENERGIJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
DISTRIBUCIJA EL. ENERGIJE	36,4	2,8	-	-	-	0,4	-	-	33,1	0,8
PRIDOBIVANJE PREMOGA	25,6	7,4	1,5	0,8	0,4	0,5	4,6	3,0	7,5	5,0
PRIDOB. RJAVAEGA PREMOGA	32,3	11,8	2,7	1,6	0,8	0,9	1,8	5,8	7,0	5,7
PRIDOB. LIGNITA	18,5	2,8	0,1	-	-	-	7,6	-	7,9	4,2
PROIZV. NAFTNIH DERIVATOV	16,1	9,6	0,2	2,6	-	-	-	-	1,4	2,3
ČRNA METALURGIJA	27,8	15,2	5,5	2,1	0,2	1,0	-	0,2	3,6	1,3
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	29,2	15,8	6,1	2,3	0,2	1,1	-	-	3,6	1,3
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	25,6	21,2	1,6	0,6	0,4	0,4	-	-	1,5	1,0
PROIZV. VALJ. VLEČ. KOV. JEKLA	32,5	10,9	10,2	3,9	0,1	1,8	-	-	5,6	1,5
PROIZV. FEROLEGUR	13,7	9,2	-	-	-	-	0,1	1,5	3,0	4,5
PRIDOB. RUD. BARV. KOVIN	41,9	30,2	-	0,3	-	-	-	-	11,3	13,0
PRIDOB. SVIN. CINK. RUDE	23,6	11,2	1,1	8,1	-	0,4	1,0	-	1,8	9,9
PRIDOB. RUD. DRUG. BARV. KOV.	42,6	30,9	-	-	-	-	-	-	11,7	14,2
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	16,8	9,8	4,7	1,0	-	-	0,3	0,1	0,9	5,4
PROIZV. SVINCA	36,1	2,8	-	29,4	-	-	-	2,4	1,4	2,5
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	15,9	10,1	4,9	0,3	-	-	0,3	-	0,3	2,3
PROIZV. ALUMINIJA	15,9	10,1	4,9	0,3	-	-	0,3	-	0,3	2,3
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN	63,6	-	-	-	-	-	-	-	63,6	1,3
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA	63,6	-	-	-	-	-	-	-	63,6	1,3
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	11,6	3,2	1,3	0,9	0,1	-	-	1,4	4,7	7,3
PREDEL. ALUMINIJA	12,1	2,8	1,5	1,0	0,2	-	-	1,7	4,9	5,6
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	9,1	5,0	-	0,5	-	-	-	-	3,6	2,0
PREDEL. BAKRA	11,2	5,1	-	0,6	-	-	-	-	5,5	0,4
PREDEL. CINKA	5,5	4,9	-	0,4	-	-	-	-	0,1	4,7
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	31,5	23,4	-	1,3	0,9	0,4	0,5	0,9	4,1	1,6
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	31,2	24,9	-	1,4	1,0	0,4	0,6	1,0	1,9	1,4
PROIZV. KREMENČ. PESKA	20,8	7,3	-	-	4,9	-	1,3	1,1	6,3	5,7
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	33,5	28,8	-	1,7	0,1	0,5	0,4	1,0	1,0	0,4
PROIZV. SOLI	34,6	5,0	-	-	-	-	-	-	29,6	4,6
PROIZV. MORSKE SOLI	34,6	5,0	-	-	-	-	-	-	29,6	4,6
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	14,1	6,6	3,3	0,3	0,1	0,5	-	1,0	2,3	1,4
PROIZV. STEKLA	14,2	4,9	7,8	-	0,1	0,2	-	0,1	1,1	0,8
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA	2,7	0,9	1,0	-	0,1	-	-	-	0,7	0,2
PROIZV. DRUGEKA STEKLA	14,8	5,1	8,2	-	0,1	0,2	-	0,1	1,1	0,8
PROIZV. NEZGORLJIVEGA MAT.	0,2	0,2	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV. PORC. IN KERAM.	7,1	3,2	0,7	0,2	0,1	-	-	0,6	2,3	0,8
PROIZV. PORC. ZA GOSP.	16,2	11,4	4,8	-	-	-	-	-	-	3,0
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	6,5	2,6	0,4	0,2	0,2	-	-	0,6	2,5	0,7
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	16,8	9,3	0,9	0,6	-	0,9	-	1,9	3,2	1,6
PROIZV. AZBEST. IZD.	5,2	1,7	0,1	1,5	0,2	1,4	-	-	0,2	1,2
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	18,8	10,6	1,0	0,4	-	0,8	-	2,3	3,7	1,7
PREDELAVA KOVIN	28,6	7,7	5,2	2,7	0,2	2,6	-	3,2	7,0	2,6
PROIZV. KOV. REPROMAT.	28,0	7,8	5,0	2,4	0,1	2,6	-	2,2	7,9	3,1
PROIZV. LITIH IZD.	27,4	7,6	4,4	1,7	-	2,5	-	0,8	10,3	4,0
PROIZV. KOV. INSTAL. MAT.	37,3	8,9	2,5	3,3	0,1	1,6	-	4,6	16,4	2,0
PROIZV. ORODJJA	30,2	7,4	4,0	2,0	0,2	4,7	-	1,0	11,0	4,0
PROIZV. KOV. EMBALAŽE	22,8	15,5	0,2	0,2	-	0,1	-	6,8	-	4,4
PROIZV. ŽIČNIH IZDELKOV	25,6	8,3	4,6	3,6	0,1	3,5	-	2,6	3,0	2,3
PROIZV. DRUG.KOV.REPMAT.	22,9	5,0	10,4	3,3	0,4	0,8	-	2,3	0,6	1,4
PROIZV. KONSTRUKCIJ	33,4	6,6	8,0	3,8	0,3	4,1	-	4,6	5,9	2,2
PROIZV. DRUGIH KOV. IZD.	28,0	8,5	4,0	3,3	0,1	1,2	0,3	9,2	1,4	1,2
STROJEGRADNJA	23,9	5,9	5,1	3,5	0,2	3,0	-	3,1	3,1	2,7
PROIZV. STROJEV IN NAPRAV	23,4	6,1	4,9	3,3	0,3	3,5	-	2,9	2,5	2,6
PROIZV. ENERG. STROJEV	15,5	5,7	0,1	-	-	0,2	-	-	9,5	-
PROIZV. GRADB. STROJEV	28,6	7,3	3,1	3,7	0,3	3,5	-	6,0	4,6	3,4
PROIZV. OBDELOV. STROJEV	25,9	4,9	7,6	4,0	-	8,4	-	0,1	1,0	2,9
PROIZV. DRUGIH STROJEV	20,4	5,9	5,1	3,0	0,3	1,9	-	2,5	1,5	2,2
PROIZV. KMET. STROJEV	23,5	8,3	3,4	4,4	0,1	1,7	-	4,6	1,0	2,9
PROIZV. POKLICNE OPREME	28,6	1,7	8,9	4,2	-	0,5	-	2,7	10,5	1,0
PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV	35,4	8,3	2,0	2,2	0,1	1,0	-	0,7	20,9	4,0
PROIZV. IN POPR.TIR.VOZ.	23,1	5,1	7,2	0,7	0,1	0,6	-	0,1	9,2	1,4
PROIZV. TIR. VOZIL	57,2	2,9	11,4	5,7	-	2,9	-	-	34,3	4,2
POPRAVILO TIRNIH VOZIL	21,1	5,3	7,0	0,4	0,1	0,4	-	0,2	7,8	1,2
PROIZV. CESTNIH VOZIL	36,3	8,5	1,6	2,3	0,1	1,0	-	0,7	21,9	2,9
PROIZV. MOTORJEV	60,7	5,5	-	-	-	-	-	-	55,2	5,9

21. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

	! DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)											
	! OKVARE	! OZKA GR-!	! IN PO-	! LA IN	! POMANJ-	! POMANJ-	! POMANJ-	! INARAVNE	! !	! !	! !	! !
PROIZV. TOVORNJAKOV	33,9	5,8	3,6	2,2	0,7	0,1	-	4,9	16,5	3,1		
PROIZV. OSEB. AVTOBILOV	46,1	8,5	0,3	1,5	-	0,5	-	-	35,2	3,0		
PROIZV. MOTOCIKLOV	13,2	6,4	-	4,4	-	2,4	-	-	-	-		
PROIZV. KOLES	23,8	9,3	4,8	1,8	0,1	1,2	-	-	6,6	0,6		
PROIZV. DELOV ZA MOT.VOZILA	34,2	12,5	4,6	2,8	0,2	1,7	-	-	12,4	4,9		
PROIZV. DRUG. PROM. SRED.	20,4	6,3	9,7	0,7	-	3,4	-	-	0,3	-		
LADJEDELNIŠTVO	25,9	2,3	-	0,1	-	1,5	-	-	22,1	8,8		
POMORSKO LADJEDEL.	25,9	2,3	-	0,1	-	1,5	-	-	22,1	8,8		
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	24,0	5,4	3,2	5,9	0,1	0,7	-	3,4	5,2	2,7		
PROIZV. ELEKTR. STROJEV	16,6	3,4	2,0	2,4	0,1	1,3	-	6,4	1,0	1,2		
PROIZV. ELEKTRON. APAR.	23,8	4,5	5,0	3,3	0,2	0,4	-	4,9	5,5	1,0		
PROIZV. DEL.ELEKTRON.APAR.	17,7	6,2	1,2	0,9	0,4	0,2	-	1,1	7,6	1,1		
PROIZV. RTV APARATOV	21,7	4,7	2,1	0,9	-	0,1	-	-	13,8	1,1		
PROIZV. KOMUNIK. NAPRAV	38,0	1,1	12,7	11,0	0,2	-	-	13,0	-	1,0		
PROIZV. MERILNE OPREME	20,9	4,8	5,3	0,7	0,1	1,1	-	5,4	3,5	0,9		
PROIZV. DRUG.ELEKTRON.APAR.	29,2	2,4	0,8	1,4	0,1	0,8	-	1,3	22,4	1,0		
PROIZV. KABLOV	32,6	2,4	1,0	1,9	-	-	-	19,5	7,7	1,3		
PROIZV. GOSPOD. APARATOV	18,2	7,4	4,5	0,8	0,1	0,6	-	1,7	3,1	1,3		
PROIZV. TERM. APARATOV	18,2	7,5	6,7	0,8	0,1	0,3	-	0,9	1,8	1,3		
PROIZV. HLADILNIH APARATOV	10,3	3,1	0,2	0,5	-	0,9	-	-	5,6	1,5		
PROIZV. APARATOV ZA PRANJE	26,9	7,2	4,5	-	-	-	-	10,1	5,1	0,2		
PROIZV. DRUG.GOSP.APARATOV	40,2	29,8	0,6	3,2	0,2	4,7	-	0,6	1,2	1,7		
PROIZV. DRUG. EL. IZDELKOV	31,0	6,5	2,2	12,5	0,1	0,7	-	0,8	8,3	4,9		
PROIZV. INSTAL.MATER.	24,2	9,0	1,5	0,1	0,4	6,6	-	2,2	4,4	1,0		
PROIZV. ŽARNIC	18,7	1,5	-	4,4	0,9	4,2	-	-	7,8	-		
PROIZV. AKUMULATORJEV	17,1	1,6	-	-	-	-	-	8,3	7,3	1,4		
PROIZV. NEOM. EL. IZD.	32,6	6,7	2,4	14,3	0,1	0,3	-	0,2	8,7	5,5		
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	13,8	5,1	0,1	1,3	1,1	0,1	-	1,8	4,3	3,6		
PROIZV. KEMIKALIJ	10,7	4,3	0,1	1,2	0,4	-	-	1,5	3,2	4,2		
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.	30,7	1,2	0,2	3,5	0,3	-	0,1	0,1	25,1	8,0		
PROIZV. VLAKEN IN MAS	17,7	7,1	0,2	1,2	2,3	0,3	-	2,5	4,1	2,8		
PROIZV. KEM. VLAKEN	15,7	8,0	-	-	2,9	-	-	-	4,8	2,3		
PROIZV. PLAST. MAS	25,2	3,8	1,0	5,7	0,3	1,2	-	11,4	1,8	4,4		
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	27,7	5,7	3,0	3,7	0,3	0,8	0,1	9,7	4,4	1,8		
PROIZV. ZDRAVIL	31,7	4,9	2,1	3,0	0,4	1,9	-	13,0	6,6	2,3		
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	32,3	5,2	1,0	3,2	0,1	0,7	0,1	4,9	17,2	2,4		
PROIZV. BARY IN LAKOV	11,8	2,8	0,1	3,0	-	0,4	-	2,0	3,5	1,6		
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	24,9	8,5	5,6	3,5	0,5	0,5	0,4	3,9	2,1	1,9		
PROIZV. PLAST. EMBAL.	20,7	10,0	1,8	2,7	0,4	0,4	-	4,7	0,6	2,8		
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	26,2	8,0	6,7	3,7	0,5	0,5	0,5	3,7	2,6	1,6		
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	41,7	4,1	3,0	6,5	0,1	-	-	26,7	1,3	1,1		
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	24,2	6,7	1,2	0,9	0,5	0,3	1,7	4,9	8,0	2,6		
PROIZV. KAMNA	23,7	4,5	1,7	1,3	0,5	0,5	1,1	6,9	7,1	2,9		
PROIZV. PESKA	24,9	9,8	0,4	0,5	0,4	-	2,4	2,0	9,4	2,2		
PROIZV. GRADB. MAT.	31,3	15,6	0,5	2,9	0,6	-	0,2	3,9	7,6	8,3		
PROIZV. APNA IN SADRE	15,3	6,8	2,1	0,3	0,2	0,1	-	5,9	-	1,7		
PROIZV. APNA	15,3	6,8	2,1	0,3	0,2	0,1	-	5,9	-	1,7		
PROIZV. CEMENTA	35,6	18,6	-	5,0	1,1	-	-	3,6	7,4	9,6		
PROIZV. OPEKE	7,7	3,4	1,7	0,1	0,1	-	0,1	1,7	0,6	1,8		
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	35,6	16,7	0,5	0,8	0,1	-	0,6	4,9	11,9	3,9		
PROIZV. AZBEST. CEM. IZD.	43,8	28,4	-	-	-	-	-	-	15,3	1,9		
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	26,8	6,1	1,0	1,5	0,2	0,1	1,2	7,2	9,5	2,9		
PROIZV. BITUMEN. IZD.	38,8	15,5	0,1	1,0	-	-	0,6	12,0	9,5	11,6		
PROIZV. ŽAG. LESA IN PLOŠČ	16,4	11,2	0,7	1,4	0,1	0,4	0,1	1,7	0,8	3,1		
PROIZV. ŽAGANEGA LESA	19,8	5,4	1,4	8,9	0,5	0,6	-	0,5	2,5	2,0		
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	15,6	12,3	0,5	0,1	-	0,3	0,1	1,7	0,5	3,3		
IMPREGNIRANJE LESA	31,6	0,8	4,2	8,5	-	5,6	-	12,5	-	0,7		
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	16,8	6,3	2,6	2,1	0,5	0,9	-	1,0	3,3	2,2		
PROIZV. POHIŠTVA	16,9	6,4	2,1	2,1	0,4	1,1	-	1,1	3,6	2,0		
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	16,5	6,1	3,9	2,2	0,6	0,3	-	0,7	2,6	1,8		
PROIZV. EMBALAŽE	24,7	15,5	3,6	2,1	0,9	0,3	-	1,3	1,0	1,8		
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	15,7	4,9	4,0	2,3	0,6	0,1	-	0,7	3,0	1,9		
PROIZV. GALANTERIJE	20,7	13,0	3,7	0,7	0,2	2,0	-	0,6	0,5	1,1		
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	15,9	5,4	1,7	2,3	0,4	-	-	1,6	4,6	4,2		
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	16,1	4,8	2,1	2,1	0,5	-	-	1,7	4,9	3,7		
PREDEL. PAPIRJA	15,3	6,9	0,3	2,9	0,1	0,1	-	1,3	3,7	2,7		
PROIZV. PAPIRNE EMB.	25,3	4,7	1,0	1,3	-	0,1	-	4,3	13,9	2,6		
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	12,2	7,7	-	3,4	0,2	0,1	-	0,4	0,4	2,7		
PROIZV. PREJE IN TKANIN	13,4	4,2	1,7	2,5	0,2	1,4	-	1,4	2,0	0,5		
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	13,4	5,3	0,7	2,9	0,3	2,1	-	1,1	1,0	0,8		

21. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

! DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)										! DELEŽ
! OKVARE ! OZKA GR-!	! IN PO-	ILA IN	! POMANJ-	! POMANJ-	! POMANJ-	! INARAVNE !	! !	! !	! !	! REMONTA
! SKUPAJ ! PRAVILA ! NEUSTRE- ! KANJE	! KANJE	! KANJE	! KANJE	! KANJE	! KANJE	! INESREČE ! ZASTOJI	! !	! !	! !	! IV MOŽNIH
! ! STROJEV, IZEN	! SUROVIN	! ELEK-	! IDELAVCEV!	! VE, PO-	! IDELAVCEV!	! V	! DRUGI	! DRUGI	! DRUGI	! IDELOVNIH
! ! PODALJ- ! ASORTI- ! IN MA-	! TRIČNE !	! TRIČNE !	! ŽARI	! ŽARI	! ŽARI	! PROIZ- !	! PROIZ-	! PROIZ-	! PROIZ-	! REMONTOM
! ! ŠANJE ! MAN PRO- ! TERIALA ! ENERGIJE!	! ITD.)	! ITD.)	! VODOV	! VODOV	! VODOV	! !	! !	! !	! !	! %
! ! REMONTA ! IZVODOV !	! IN GORIV!	! IN GORIV!	! !	! !	! !	! !	! !	! !	! !	! !
PROIZV. BOMB. PREJE	13,3	3,9	1,5	3,6	0,3	3,0	-	0,7	0,3	0,5
PROIZV. VOLN. PREJE	10,0	4,2	0,2	1,5	0,5	1,3	-	0,1	2,1	1,1
PROIZV. KONOP. PREJE	15,8	4,8	1,2	1,8	-	6,6	-	1,4	-	-
PROIZV. SINTET. PREJ	20,7	10,3	-	5,3	0,2	1,1	-	3,8	-	1,0
PROIZV. TKANIN	13,3	3,9	2,1	2,4	0,2	1,2	-	1,5	2,2	0,5
PROIZV. BOMB. TKANIN	13,6	4,6	1,7	1,6	0,2	1,5	-	2,1	1,9	0,3
PROIZV. VOLN. TKANIN	13,9	3,3	3,6	5,4	0,1	0,7	-	0,1	0,7	0,7
PROIZV. KONOP. IZD.	10,3	3,2	2,0	-	-	-	-	5,1	-	1,8
PROIZV. SVIL. TKANIN	10,2	0,1	-	-	-	-	-	-	10,1	0,2
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	19,5	4,6	3,1	2,6	0,3	2,5	-	2,5	3,8	1,3
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	18,6	5,1	2,4	4,1	0,5	1,9	-	3,5	1,2	0,8
PROIZV. TRIKOTAŽ. TKANIN	25,0	7,8	0,8	9,0	0,4	0,6	-	6,3	-	0,7
PROIZV. TRIKOTAŽ. PERILA	7,4	1,4	0,4	4,4	1,0	0,1	-	-	0,1	-
PROIZV. TRIKOTAŽ. OBLAČIL	21,3	5,2	3,6	3,5	0,2	2,6	-	3,1	3,0	0,7
PROIZV. NOGAVIC	10,6	3,5	1,6	1,8	0,9	2,2	-	0,2	0,4	0,7
PROIZV. POZAMENTERIJE	19,4	3,8	4,4	0,9	-	2,9	-	6,5	0,9	1,8
PROIZV. KONFEKCIJE	20,3	3,7	4,0	1,9	0,3	2,9	-	0,9	6,6	0,5
PROIZV. PERILA	23,7	1,3	3,6	0,9	0,2	3,7	-	0,8	13,3	0,1
PROIZV. OBLAČIL	13,7	2,6	3,1	0,5	0,4	2,3	-	0,5	4,2	0,3
PROIZV. GOSP. PERILA	25,1	5,3	5,4	3,9	0,1	3,2	-	1,5	5,7	0,8
PROIZV. TEŽKE KONFEK.	20,5	16,3	-	0,3	0,1	0,5	-	0,1	3,0	0,2
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	18,9	6,4	2,1	1,5	0,1	2,5	-	5,3	1,0	5,8
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	18,9	6,4	2,1	1,5	0,1	2,5	-	5,3	1,0	5,8
PROIZV. USNJA IN KRZNA	8,9	1,2	0,5	0,4	-	-	-	4,7	1,9	0,2
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	10,0	1,0	-	0,6	-	-	-	6,8	1,6	0,1
PROIZV. SVINJ. USNJA	6,2	1,9	1,8	-	-	-	-	-	2,5	0,2
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	18,2	3,0	8,5	2,5	0,1	0,2	-	1,7	2,2	1,2
PROIZV. OBUTVE	17,5	3,1	9,1	2,7	-	0,2	-	0,2	2,1	1,0
PROIZV. GALANT.	24,1	3,1	1,0	0,9	0,7	-	-	17,5	0,9	0,9
PROIZV. USNJ. KONFEK.	20,0	2,0	10,1	0,9	0,1	0,4	-	1,3	5,2	0,6
PREDELAVA KAVČUKA	13,3	5,0	6,8	0,3	0,1	0,7	-	0,4	-	0,4
PROIZV. PNEVMATIK ZA VOZ.	7,7	5,0	1,9	-	-	0,3	-	0,4	-	0,1
PROIZV. DRUG. IZD. IZ KAVČUKA	24,5	5,0	16,6	0,9	0,2	1,4	-	0,3	-	1,0
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	18,7	4,6	2,3	2,9	0,6	0,1	-	3,0	5,3	1,8
MLETJE ŽITA	16,8	5,7	3,9	3,6	-	-	-	1,3	2,2	3,4
PROIZV. KRUHA IN TESTENIN	12,1	1,5	1,3	0,7	-	0,1	-	1,4	7,2	0,7
PROIZV. KRUHA IN PECIVA	11,6	0,8	1,3	0,7	-	0,1	-	1,3	7,4	0,7
PROIZV. TESTENIN	21,1	14,1	-	-	-	-	-	2,9	4,1	0,5
PREDDEL. SADJA IN ZELENJAVE	26,6	12,6	1,8	3,1	-	-	-	6,7	2,4	5,3
PREDDEL. MESA IN RIB	19,9	3,1	3,5	5,0	2,9	0,3	-	2,4	2,7	0,6
KLANJE ŽIVINE	10,0	2,3	1,7	0,7	-	0,2	-	2,7	2,4	0,3
PREDDEL. MESA	28,1	3,6	2,9	9,4	5,9	0,4	-	2,6	3,5	0,7
PREDDEL. RIB	21,7	4,7	16,2	0,8	-	-	-	-	-	1,3
PREDDEL. MLEKA	18,2	4,7	2,7	4,0	0,1	-	-	2,2	4,4	1,2
PROIZV. SLADKORJA	1,0	-	-	1,0	-	-	-	-	-	2,3
PROIZV. KANDIT. IZD.	13,2	3,0	0,4	-	0,1	0,2	-	0,2	9,2	3,2
PROIZV. BONBONOV	13,2	3,0	0,4	-	0,1	0,2	-	0,2	9,2	3,2
PROIZV. RAST. OLJ	13,1	2,3	0,2	0,6	0,2	-	-	6,5	3,4	0,3
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	50,7	2,2	3,1	2,2	-	0,7	-	8,5	33,8	3,3
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	50,7	2,2	3,1	2,2	-	0,7	-	8,5	33,8	3,3
PROIZVODNJA PIJAČ	25,0	7,0	1,2	3,1	-	-	-	8,4	5,3	7,7
PROIZV. ALKOHOL. PIJAČ	23,6	6,6	1,6	3,8	0,1	-	0,1	4,8	6,7	6,1
PROIZV. ALKOHOLA	9,8	2,4	-	4,9	-	2,4	-	-	-	0,6
PROIZV. PIVA	20,3	8,8	0,9	-	-	-	0,1	7,0	3,4	7,7
PROIZV. VINA	33,8	0,8	3,2	13,7	0,1	-	-	0,3	15,8	2,1
PROIZV. SAD. ŽGANJA	11,8	11,8	-	-	-	-	-	-	-	5,9
PROIZV. DRUG. ALKOH. PIJAČ	15,0	4,6	4,0	0,5	0,2	-	-	-	5,7	5,3
PROIZV. BREZALK. PIJAČ	30,1	8,2	-	0,7	-	-	-	20,9	0,4	4,9
PROIZV. OSVEŽ. PIJAČ	44,5	11,8	-	-	-	-	-	30,9	1,9	1,4
PROIZV. MINERAL. VODE	26,1	7,2	-	0,9	-	-	-	18,1	-	5,8
PROIZVODNJA KRMIL	27,1	3,3	0,3	4,2	0,1	0,1	-	14,2	5,0	1,6
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	38,8	6,4	6,4	-	-	12,0	-	-	14,1	0,9
PREDDELAVA TOBAKA	38,8	6,4	6,4	-	-	12,0	-	-	14,1	0,9
GRAFIČNA DEJAVNOST	21,1	3,2	2,2	1,1	-	1,3	-	4,5	8,9	1,2
RECIRKLACIJA SUROVIN	22,7	4,2	0,1	14,6	-	0,6	-	3,2	-	2,9
PROIZV. RAZNOVRSTNIH IZD.	17,7	4,3	1,4	1,7	0,6	3,7	-	5,8	0,2	1,6
PROIZV. UČIL. TELES. KUL. REKV.	11,8	6,5	0,9	2,6	1,0	0,4	-	0,2	0,3	2,9
PROIZV. GLASBIL	36,2	18,9	10,4	-	-	-	-	-	5,8	-
PROIZV. NAKITA	14,4	1,4	1,6	6,3	-	-	-	5,2	-	-
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	26,5	1,7	2,1	0,1	-	8,3	-	13,2	-	0,1

22. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983

	POVPREČNO ŠTEVILLO UR NEOBRAZOVANJA STROJEV IN NAPRAV V LETU 1983	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									
		SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV, PODALJŠA- NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS- TREZEN ASORTIMAN PROIZVO- DOV	POMANJ- KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA- NUJE ELE- KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA- NUJE DELAVEV	NARAVNE NESREČE (POPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODAJI PROIZVO- DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE- MONTA V MOŽNIH URAH OB- RATOVA- NJA (%)
INDUSTRija IN RUDARSTVO	1 176	21,7	6,7	2,4	4,9	0,4	1,1	0,3	0,7	5,1	3,8
ELEKTROGOSPODARSTVO	1 415	29,4	5,0	1,2	9,2	-	-	0,3	-	13,7	10,4
PROIZV.HIDROEL.ENERGIJE	2 105	28,5	1,5	-	26,6	-	-	0,3	-	0,1	6,0
PROIZV.TERMOEL.ENERGIJE	1 700	34,6	7,8	2,1	0,4	-	-	0,4	-	23,8	9,6
PROIZV.JEDRSKE ENERGIJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	27,1
PRIDOBIVANJE PREMOGA	1 074	17,6	1,7	0,8	0,8	-	0,1	11,1	-	2,5	1,7
1. DNEVNI KOP	1 226	26,1	3,5	-	4,4	-	-	14,9	-	3,3	4,3
2. JAMSKI KOP	1 103	17,7	1,8	0,4	0,5	-	0,1	11,8	-	2,5	1,7
3. SEPARACIJE PREMOGA	736	14,9	0,5	6,8	4,6	-	-	-	0,1	2,9	1,7
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	3 409	46,4	6,9	1,0	38,3	-	0,1	-	-	-	4,7
ČRNA METALURGIJA	2 635	35,4	9,3	7,7	6,4	0,7	2,7	0,1	0,1	8,4	2,2
PROIZV.ŽELEZA IN JEKLA	2 731	36,9	9,6	8,1	6,7	0,7	2,9	-	0,1	8,8	2,3
PROIZV.SUROVEGA ŽELEZA	3 272	39,6	5,9	-	5,2	2,0	21,9	-	0,6	4,0	5,2
PROIZV.SUROVEGA JEKLA	1 867	23,4	3,2	2,1	13,9	0,7	0,6	-	-	2,9	4,2
1. PROIZV.SUROVEGA JEKLA	1 855	22,9	3,0	1,7	14,2	0,6	0,4	-	-	3,0	4,3
2. PROIZV.ODLITKOV IZ JEKLA	2 094	38,4	9,8	15,1	4,1	3,5	5,6	-	-	0,2	3,5
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	2 892	40,5	12,0	11,1	4,9	0,5	0,7	-	-	11,3	1,3
PROIZV.FEROLEGUR	373	4,4	2,7	-	-	0,4	-	1,1	-	0,2	1,9
PROIZVODNJA RUD KOVIN	608	15,4	1,6	3,8	7,1	0,3	0,2	-	-	2,3	2,0
1. DNEVNI KOP	912	28,5	5,3	-	-	6,7	-	-	-	16,7	2,5
2. JAMSKI KOP	519	19,8	4,1	8,7	0,5	0,4	0,6	-	-	5,5	1,2
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	705	12,3	-	0,9	11,3	-	-	-	-	-	2,4
PROIZV.BARVASTIH KOVIN	400	4,9	2,7	0,1	0,7	0,1	-	-	-	1,3	0,5
PROIZV.SVINCA IN CINKA	1 611	22,6	6,1	-	5,6	-	-	-	-	10,8	2,9
PROIZV.GLINICE IN ALUM.	69	0,8	0,3	0,2	0,1	0,1	-	-	-	0,1	0,2
PROIZV.GLINICE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.ALUMINIJA	1 686	25,5	10,3	5,4	4,5	2,4	-	-	-	2,9	5,8
PROIZV.DRUGIH BARV.KOVIN	1 572	29,4	29,4	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.ŽIVEGA SREBRA	1 572	29,4	29,4	-	-	-	-	-	-	-	-
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	1 632	22,3	7,4	1,0	6,3	0,1	0,2	-	0,3	7,1	4,3
PREDEL.ALUMINIJA	1 500	21,3	7,9	1,8	2,4	0,1	-	-	-	9,1	5,4
PRED.BAKRA IN DRUG.BARV.KOV.	1 841	23,8	6,5	-	11,9	-	0,4	-	0,8	4,2	2,8
PREDEL.BAKRA	477	8,0	1,7	0,1	2,0	-	1,3	-	2,9	-	0,8
PREDEL.SVINCA	3 322	52,0	19,8	-	22,0	-	-	-	10,5	-	3,6
PREDEL.CINKA	2 628	30,0	8,4	-	15,8	-	-	-	-	5,8	3,5
PREDEL.DRUG.BAR.KOVIN	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	2,9
PROIZVODNJA NEKOV.RUDNIN	783	24,1	12,8	-	3,4	0,2	0,4	0,4	3,0	3,9	5,9
PROIZV.NEKOV.RUDNIN	779	23,2	13,0	-	2,1	0,2	0,4	0,5	3,1	4,0	6,0
1. DNEVNI KOP	1 283	34,3	29,8	-	0,9	0,4	-	0,7	2,3	0,3	12,0
2. JAMSKI KOP	2 166	59,7	17,3	-	39,5	0,1	0,8	-	2,0	-	0,1
3. SEPARACIJE IN FLOTACIJE	515	16,2	3,8	-	1,7	0,1	0,6	0,3	3,6	6,1	2,5
PROIZV.SOLI	865	65,9	2,6	-	63,0	-	-	-	-	0,3	1,9
PROIZV.MORSKE SOLI	865	65,9	2,6	-	63,0	-	-	-	-	0,3	1,9
PREDELAVA NEKOV.RUDNIN	958	14,8	5,2	2,3	0,6	1,5	0,5	-	1,3	3,4	3,3
PROIZV STEKLA	445	6,0	0,4	-	0,2	4,4	0,1	-	-	0,7	1,6
PROIZV.EMBALAŽ.STEKLA	520	6,8	0,3	-	0,2	5,3	0,1	-	-	0,9	-
PROIZV.DRUGEGA STEKLA	228	3,2	0,9	0,1	0,2	1,7	0,2	-	-	0,2	6,1
PROIZV.NEZGORLJIVEGA MAT.	2 131	32,7	13,5	0,7	-	0,1	-	-	3,7	14,6	1,5
PROIZV.PORC.IN KERAM.	1 090	16,6	3,8	7,2	1,7	0,1	0,2	-	-	3,6	1,8
PROIZV.PORC.ZA GOSP.	112	2,6	0,1	-	2,4	-	0,1	-	-	-	2,2
PROIZV.TEHNIČNE KERAM.	1 161	17,3	3,9	7,6	1,7	0,1	0,2	-	-	3,7	1,7
2. PROIZV.KERAM.PLOŠČIC	1 101	15,5	3,2	7,2	1,4	-	0,1	-	-	3,7	1,0
3. PROIZV.PECNIC ZA PEČI	1 030	47,7	1,1	-	33,6	-	-	-	13,0	-	2,6
4. PROIZV.ELEKTROKERAM.	1 454	29,1	9,1	10,3	3,2	0,9	1,4	-	-	4,1	6,7
PREDEL.DRUG.NEKOV.RUDNIN	742	13,2	7,0	1,2	0,3	0,5	1,3	0,1	2,5	0,3	7,0
PROIZV.AZBEST.IZD.	870	15,3	1,7	2,0	0,6	0,8	1,5	-	7,6	1,2	2,1
PROIZV.GRAFIT.IZD.	24	0,4	0,4	-	-	-	-	-	-	-	2,8
PREDEL.DRUG.NEKOVIN.RUD.	722	12,9	8,5	1,1	0,2	0,4	1,2	0,1	1,3	-	8,2
1. PROIZV.VLAKEN,VOLNE	853	13,0	9,0	1,0	-	0,2	1,4	0,1	1,4	-	10,5
2. PROIZV.UMETNIH BRUSOV	627	11,9	6,8	0,9	-	1,6	1,0	-	1,5	0,1	-
3. PROIZV.PROIZV.ZA BRUŠENJE	714	14,0	8,8	2,8	2,7	-	-	-	-	-	0,1
4. PROIZV.KORUNDA	71	12,6	1,3	-	5,1	4,5	1,7	-	-	-	0,1
PREDELAVA KOVIN,STROJEGRADNJA											
PROIZV.PROMETNIH SREDSTEV											
LADJEDELNIŠTVTO, PROIZV.											
ELEKTR.STROJ.,APAR.	894	19,1	5,4	1,9	3,4	0,3	1,9	-	0,5	5,7	2,9
1. PROIZV.SVETIL.	1 039	25,3	2,4	0,6	2,1	0,5	19,7	-	-	-	0,6
2. PROIZV.SVINČ.AKUMUL.	794	30,9	11,9	9,0	5,2	-	4,8	-	-	-	3,7
PROIZV.BAZ.KEM.IZDELKOV	1 537	19,5	5,7	0,2	11,3	0,4	-	0,2	0,6	1,1	2,7
PROIZV.KEMIKALIJ	1 112	14,1	7,2	0,2	4,1	0,5	-	0,2	0,6	1,3	3,3
PROIZV.KEMIKAL.ZA KMET.	944	19,2	2,3	1,5	8,7	0,3	-	-	-	6,6	8,1

**22. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV),
REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)**

POD SKUPINA V ZDRAV LJUBIČ VZROK NEIZKORI ŠČENIH UR STROJEV IN NAPRA V	POVPREČNO ŠTEVILLO UR NEOBRAZOVANJA STROJEV IN NAPRAV V LETU 1983	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									
		SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV, PODALJSI NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS TREZEN ASORTIMAN PROIZVO DOV	POMANJ KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJK NJE ELE KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJK NJE DELAVEC	NARAVNE NEŠREĆE (POPЛАVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODAJI PROIZVO DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE MONTA V MOŽNIH URAH OB RATOVAN JA (%)
1. PROIZV.SRED.ZA VARST.RAST.	1 275	56,9	7,0	-	37,0	-	-	-	-	12,9	9,4
2. PROIZV.UMETNIH GNOJIL	692	10,0	1,1	1,8	1,7	0,3	-	-	-	5,0	7,7
PROIZV.VLAKEN IN MAS	3 297	40,2	0,5	0,1	39,0	-	0,2	-	0,4	0,1	0,3
PROIZV.UMET. IN SINTET.VLAKEN	3 799	44,5	0,2	0,1	44,2	-	0,1	-	-	-	-
PROIZV.PLAST.MAS	865	13,2	2,4	-	6,2	0,1	0,9	-	3,2	0,5	2,3
1. PROIZV.SINT.PLAST.MAS	1 482	26,6	4,0	-	14,3	0,2	1,6	-	5,3	1,1	4,2
PREDELAVA KEM.IZDELKOV	1 492	30,1	11,7	2,3	8,6	0,7	1,8	-	2,6	2,4	3,7
PROIZV.ZDRAVIL	1 258	27,2	11,7	1,2	2,2	1,0	2,2	-	4,2	4,7	3,9
1. PROIZV.FARM.SUROVIN	943	16,3	13,6	0,1	0,1	1,4	0,2	-	0,9	-	4,8
2. PROIZV.IZGOT.ZDRAVIL	1 653	51,7	4,7	3,9	5,3	0,2	7,6	-	12,8	17,3	1,2
3. PROIZV.ZDRAVIL ZA VETER.	1 742	72,6	36,7	2,1	32,7	1,1	-	-	-	-	7,6
PROIZV.MIL IN KOZMETIKE	1 470	37,0	4,9	2,3	22,7	0,1	0,7	-	0,1	6,2	4,4
1. PROIZV.PRALNIH SRED.	1 044	22,7	4,9	3,4	4,5	-	0,1	-	0,1	9,6	6,2
2. PROIZV.TOAL.KOZM.IZD.	1 785	51,0	5,0	1,2	40,3	0,2	1,3	-	-	3,0	2,6
PROIZV.BARV IN LAKOV	1 647	36,2	19,2	3,5	8,0	-	2,6	-	1,8	1,1	3,7
PREDEL.PLASTIČNIH MAS	1 426	27,2	10,3	2,0	8,7	0,8	1,4	-	2,2	1,7	3,5
PROIZV.PLAST.EMBAL.	1 570	26,5	9,3	1,8	9,4	1,2	0,8	-	1,3	2,7	2,1
DRUGA PREDEL.PLAST.MAS	1 362	27,6	10,8	2,1	8,3	0,6	1,7	-	2,7	1,2	4,2
PROIZV.DRUGIH KEM.IZD.	2 009	35,7	7,6	4,0	14,3	1,1	2,3	-	4,1	2,3	3,8
1. PROIZV.RUD.RAZSTRELIV	823	20,4	4,8	-	1,7	-	8,0	-	2,2	3,6	3,6
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	1 068	32,1	18,9	0,5	1,0	0,3	2,4	2,3	3,2	3,4	6,0
PROIZV.IN OBDELAVA KAMNA	1 227	34,6	21,7	0,6	1,1	0,3	2,6	2,4	2,3	3,7	5,8
PROIZV.GRAMOZA IN PESKA	562	21,6	7,0	0,4	0,9	0,5	1,4	1,9	7,3	2,2	7,1
PROIZV.SUROVEGA MAVCA	635	18,4	6,9	3,2	3,9	-	1,8	2,1	-	0,4	2,8
PROIZV.GRADB.MAT.	1 874	29,6	17,7	0,4	4,1	1,2	0,3	0,1	2,6	3,2	8,4
PROIZV.APNA IN SADRE	1 249	14,4	2,4	0,1	1,9	3,6	1,2	-	0,1	5,2	6,2
PROIZV.APNA	1 249	14,4	2,4	0,1	1,9	3,6	1,2	-	0,1	5,2	6,2
1. PROIZV.NEGAŠ.APNA	1 105	12,8	2,2	-	1,0	4,4	1,1	-	0,1	4,1	5,0
2. PROIZV.HIDRIR.APNA	1 953	22,4	3,1	0,4	6,6	-	1,8	-	-	10,5	11,3
PROIZV.CEMENTA	2 965	37,0	22,5	-	6,3	1,3	0,3	-	3,5	3,1	12,3
PROIZV.OPEKE IN STREŠNIKOV	586	11,2	4,2	1,3	1,8	1,1	0,1	-	-	2,7	2,8
PROIZV.GRAD.PREDIZDELK.	1 398	33,1	23,8	0,6	0,8	0,2	0,5	0,3	3,8	3,0	3,1
PROIZV.AZBEST.CEM.IZD.	2 982	34,6	33,8	-	-	-	-	-	-	0,8	1,3
PROIZV.GRADB.PRED.IZD.	679	27,4	7,3	1,4	2,2	0,5	1,5	1,2	5,7	7,7	3,3
1. PROIZV.BETON.ELEM.	679	27,4	7,3	1,4	2,2	0,5	1,5	1,2	5,7	7,7	3,3
PROIZV.BITUMEN.IZD.	834	41,5	11,7	1,9	1,9	1,1	0,2	-	22,5	2,2	12,6
PROIZV.ŽAG.LESA IN PLOŠČ	686	16,3	7,9	1,3	2,6	0,4	0,2	0,1	-	3,7	3,1
PROIZV.ŽAGANEGLA LESA	785	22,2	7,9	2,1	5,5	0,5	0,2	0,2	-	5,8	2,0
PROIZV.FURNIRJA IN PLOŠČ	603	12,9	8,0	0,9	0,8	0,4	0,2	0,1	-	2,5	3,6
1. PROIZV.FURNIRJA	754	15,4	3,3	2,3	3,4	0,4	0,3	-	-	5,7	2,1
2. PROIZV.VEZANIH PLOŠČ	948	24,5	13,9	1,5	0,8	-	0,2	-	-	8,1	0,2
3. PROIZV.PANEL.PLOŠČ	799	17,6	12,5	0,4	-	-	0,5	-	-	4,1	-
4. PROIZV.LESONIT.PLOŠČ	723	24,5	18,1	3,4	0,2	0,1	-	-	-	2,7	10,3
5. PROIZV.IVERNTH PLOŠČ	497	9,4	6,8	0,1	0,4	0,5	0,2	0,1	-	1,4	2,9
IMPREGNACIJA LESA	2 377	40,2	1,1	-	16,1	0,4	-	-	-	22,7	2,0
PROIZV.KONČ.LES.IZD.	718	17,9	6,6	3,6	3,1	0,4	1,0	-	0,2	3,0	1,8
PROIZV.POHIŠTVA	748	18,0	6,8	4,2	2,4	0,3	0,8	-	0,2	3,1	1,8
PROIZV.DRUGIH KONČ.IZD.	633	17,7	6,0	1,5	5,2	0,4	1,6	-	0,1	2,7	1,8
PROIZV.EMBALAŽE	668	21,6	7,5	2,3	4,2	0,4	1,8	-	0,2	5,1	2,6
PROIZV.ELEM.ZA GRAD.	586	15,8	5,5	1,1	6,0	0,5	1,4	-	0,1	1,2	1,6
1. PROIZV.STAVB.ELEM.	592	15,9	5,6	0,9	6,2	0,5	1,6	-	0,1	1,0	1,6
2. PROIZV.PARKETA	197	5,4	4,7	-	0,5	-	0,2	-	-	-	0,9
3. PROIZV.HIŠ.PODNIH EL.	602	16,9	4,1	3,5	4,9	0,1	0,1	-	-	4,2	1,9
PROIZV.GALANTERIJE	970	24,5	7,0	3,7	1,2	0,1	2,9	-	-	9,6	1,0
PROIZV.IN PREDEL.PAPIRJA	727	9,7	5,2	0,8	0,8	0,5	0,2	-	0,4	1,8	3,3
PROIZV.CEL.IN PAPIRJA	670	8,3	5,0	0,6	0,5	0,6	-	-	-	1,7	3,3
1. PROIZV.CELULOZE	1 126	13,6	5,7	3,3	2,5	1,8	0,2	-	-	0,1	5,2
2. PROIZV.LESOVINE	1 030	14,9	6,1	1,4	-	3,0	0,4	-	-	3,9	0,5
3. PROIZV.PAPIRJA	636	7,5	5,0	-	0,1	0,5	-	-	-	1,9	2,8
4. PROIZV.KARTONA	503	6,7	3,8	0,2	0,4	0,1	-	-	-	2,1	3,1
5. PROIZV.LEPENKE	1 272	16,5	12,8	2,9	0,2	0,5	-	-	-	-	7,0
6. PROIZV.VALOV.KARTONA	468	8,7	8,7	-	-	-	-	-	-	-	3,0
PREDEL.PAPIRJA	1 088	25,9	7,3	3,5	4,2	0,2	2,6	-	5,0	3,0	3,7
PROIZV.PAPIRNE EMBAL.	1 102	29,7	10,2	6,4	3,8	0,3	2,0	-	3,4	3,6	5,3
DRUGA PREDEL.PAPIRJA	1 066	21,4	3,9	0,2	4,7	0,1	3,3	-	6,9	2,3	1,7
PROIZV.PREJE IN TKANIN	776	14,5	4,4	2,1	3,4	0,3	2,5	-	0,1	1,7	1,6
PROIZV.VLAKEN IN PREJ	874	15,6	4,3	2,3	3,7	0,4	3,2	-	0,2	1,5	2,1
PROIZV.KONOP.VLAKEN	85	3,8	3,8	-	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.BOMB.PREJE	793	13,3	4,0	3,2	1,8	0,1	3,2	-	-	1,0	2,8
PROIZV.VOLN.PREJE	935	18,5	3,5	1,0	5,6	0,7	4,8	-	0,4	2,5	1,2

22. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

POVPREČNO ŠTEVILLO UR NEOBRAZOVANJA STROJEV IN NAPRAV V LETU 1983	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)										
	SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV, PODALJSA- NJE RENDITA	OZKA GRLA IN NEUS- TREZEN ASORTIMAN PROIZVO- DOV	POMANJ- KANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA- NJE ELE- KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA- NJE DELAVEV	NARAVNE NESREČE (POPPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODaji PROIZVO- DOV	DRUGI VZROKI	DELEŽ RE- MONTA V MOŽNIH URAH OB- RATOV- NJA (%)	
PROIZV.PREJE TRDIH VLAKEN	858	18,5	10,3	0,6	0,2	0,2	0,5	-	1,5	5,2	0,7
PROIZV.KRUHA IN TESTENIN	887	15,6	7,3	5,2	-	-	-	-	1,1	1,9	6,1
PROIZV.KRUHA IN PECIVA	983	17,9	8,0	6,6	-	-	-	-	1,2	2,1	7,3
PROIZV.TESTENIN	460	7,0	4,6	-	-	-	-	-	0,9	1,5	1,6
PREDEL.SADJA IN ZELENJAVE	1 190	42,0	33,4	0,3	4,0	0,1	0,1	-	1,5	2,6	3,7
1. PREDEL.ZELENJAVE	393	29,3	2,4	2,2	16,8	0,5	0,2	-	1,7	5,5	2,3
2. PREDEL.SADJA	1 405	43,4	36,8	0,1	2,6	-	0,1	-	1,4	2,2	3,9
PREDEL.MESA IN RIB	1 126	31,9	0,9	0,5	1,0	0,1	-	-	18,3	11,1	0,3
KLANJE ŽIVINE	1 183	34,3	0,6	0,3	0,6	0,1	-	-	21,5	11,1	0,2
PREDEL.MESA	771	19,2	2,2	1,5	3,1	-	-	-	1,5	10,8	0,8
PREDEL.RIB	1 857	52,0	12,4	7,1	29,7	-	-	-	-	2,8	7,1
PREDEL.MLEKA	1 135	25,7	11,7	-	11,5	-	-	-	0,2	2,2	1,0
PROIZV.SLADKORJA	936	48,7	-	-	-	-	-	-	-	48,7	-
PROIZV.KONDIT.IZD.	253	7,9	1,4	0,6	0,4	-	-	-	0,4	5,1	2,9
PROIZV.KAKAO IZD.	1 030	22,2	4,4	1,2	8,3	0,4	-	-	-	7,8	1,2
PROIZV.BONBONOV	187	6,2	0,7	0,9	0,6	-	-	-	0,7	3,3	2,9
PROIZV.KEKSOV	397	11,0	2,7	-	-	-	-	-	-	8,4	2,8
1. PROIZV.VAFLOV	402	11,1	2,7	-	-	-	-	-	-	8,4	2,8
2. PROIZV.KEKSOV	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	0,3
PROIZV.IND.PECIVA	151	7,0	0,4	-	-	-	-	-	-	6,6	1,3
PROIZV.RAST.Olj	167	9,2	5,2	-	-	0,1	-	-	2,4	1,5	5,8
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	1 209	26,7	2,3	-	14,6	-	2,8	-	1,3	5,6	0,9
PROIZV.ŠKROBA	1 122	30,4	3,3	-	10,1	-	-	-	0,5	16,5	1,1
PROIZV.DRUG.ŽIVIL.IZD.	1 249	25,4	2,0	-	16,1	-	3,8	-	1,5	2,0	0,9
PROIZV.PIJAČ	976	23,5	9,1	2,4	0,9	0,7	-	-	3,2	7,2	4,3
PROIZV.ALKOHOL.PIJAČ	1 076	25,5	9,7	2,8	0,5	0,6	-	-	4,4	7,5	4,1
PROIZV.ALKOHOLA	333	7,7	0,4	0,1	0,8	-	-	-	1,8	4,7	0,5
1. PROIZV.ŠPIRITA	147	2,3	0,3	-	-	-	-	-	-	2,0	0,2
2. PROIZV.KISA	407	11,5	0,4	0,1	1,3	0,1	-	-	3,1	6,6	0,6
PROIZV.PIJA	1 631	27,3	15,3	4,3	0,7	0,9	-	-	4,6	1,4	5,1
1. PROIZV.SLADA	21	0,3	0,1	-	0,1	-	-	-	-	0,1	0,1
2. PROIZV.PIVA	1 659	28,0	15,7	4,4	0,7	0,9	-	-	4,7	1,5	5,2
PROIZV.VINA	750	26,2	0,7	0,6	0,3	0,1	-	-	4,8	19,8	2,1
PROIZV.VIN.DESTILATA	6	0,2	0,1	0,1	-	-	-	-	-	-	-
PROIZV.SAD.ŽGANJA	346	10,2	3,7	-	0,6	-	-	-	1,0	4,9	5,2
PROIZV.DRUG.ALKOHOL.PIJ.	1 306	44,0	0,7	-	-	-	-	-	-	43,3	3,5
PROIZV.BREZALK.PIJAČ	795	19,8	8,1	1,7	1,6	0,8	-	-	1,1	6,6	4,7
PROIZV.OSVEŽ.PIJAČ	778	19,3	8,5	1,8	1,7	0,8	-	-	1,2	5,3	4,5
PROIZV.MINERAL.VODE	1 027	27,1	2,3	-	-	0,2	-	-	-	24,7	7,0
PROIZV.KRMIL	915	22,2	5,8	0,4	2,4	0,3	-	-	0,1	13,1	2,4
PROIZV.IN PREDEL.TOBAKA	1 265	30,5	2,0	23,8	3,3	-	0,6	-	-	0,8	0,7
PREDELAVA TOBAKA	1 265	30,5	2,0	23,8	3,3	-	0,6	-	-	0,8	0,7
GRAFIČNA DEJAVNOST	794	22,6	5,4	4,4	1,9	0,1	2,8	0,6	2,2	5,1	0,7
1. PRIPRAVA	760	22,8	5,8	6,1	1,3	0,1	2,4	-	2,0	5,2	0,7
A) STROJNA STAVNICA	766	22,8	6,8	3,2	0,8	0,1	3,3	-	2,7	6,0	0,6
B) REPROFOTOGRAFIJA	685	20,7	4,6	9,5	2,2	0,1	1,0	-	1,2	2,3	0,9
C) KEMIGRAFIJA	1 209	37,7	2,7	17,5	1,2	0,1	0,6	-	0,3	15,4	0,4
2. TISK	922	22,2	5,0	0,8	3,4	0,2	4,1	2,0	2,4	4,3	0,8
A) TISK NA POLE	801	19,9	4,3	1,3	3,2	0,3	4,0	0,5	2,9	3,4	1,1
B) ROTACIJSKI TISK	1 086	25,0	5,8	0,2	3,6	-	4,2	3,9	1,9	5,4	0,5
3. DOVRŠILNA PROIZV.	690	22,0	3,4	3,1	1,4	0,2	1,8	0,8	3,1	8,2	1,0
PROIZV.RAZNOVRSTNIH IZD.	587	17,2	5,2	0,4	3,6	1,2	0,3	-	2,4	4,0	2,5
PROIZV.UČIL.TELES.KUL.	546	16,4	5,9	0,4	2,3	1,8	0,4	-	-	5,6	3,0
PROIZV.GRAMOF.PLOŠČ IN GLASBIL210	9,9	8,5	-	-	1,4	-	-	-	-	-	3,6
PROIZV.NAKITA	446	12,8	3,9	0,3	6,4	-	-	-	2,2	-	1,1
DRUGA NEOM.PROIZV.	1 093	29,2	3,4	1,1	6,4	-	0,2	-	16,9	1,3	1,8
1. PROIZV.JUTINE PR.	1 415	23,8	14,9	-	-	-	-	-	2,8	6,1	0,8
3. PREDELAVA KOKOSA	403	10,8	4,9	-	-	0,5	-	-	-	5,5	0,7
4. PROIZV.PREJ TRDIH VL.	701	18,2	10,0	1,1	1,1	-	5,9	-	-	-	-
5. PROIZV.VRVI IN TRD.VL.	718	19,1	2,7	10,7	2,6	-	3,1	-	-	-	-
PROIZV.SVILENE PREJE	1 221	29,2	-	-	29,2	-	-	-	-	-	-
PROIZV.SINTET.PREJ	1 144	18,5	8,6	0,8	4,9	2,0	0,8	-	0,8	0,4	0,8
PROIZV.TKANIN	614	12,4	4,5	1,8	2,8	0,1	1,0	-	-	2,1	1,1
PROIZV.BOMB.TKANIN	537	11,3	5,2	2,0	1,9	0,1	1,0	-	-	1,1	1,2
PROIZV.VOLN.TKANIN	825	14,3	1,7	1,2	7,7	0,2	1,7	-	0,1	1,6	0,4
PROIZV.TKAN.IZ TRDIH VL.	1 996	32,4	2,5	-	13,0	-	-	-	12,8	4,0	0,5
PROIZV.SVIL.TKANIN	1 366	21,3	1,5	0,5	6,0	0,2	0,2	-	-	12,9	0,6
PROIZV.KONČ.TEKST.IZD.	821	18,9	4,7	1,5	7,4	0,5	1,6	0,1	0,6	2,6	2,0
PROIZV.TRIKOTAŽ.IZD.	966	19,7	4,2	1,4	10,2	0,6	1,5	-	0,1	1,6	0,6
PROIZV.TRIKOTAŽ.TKANIN	2 692	63,8	2,1	0,4	57,7	0,3	1,2	-	0,1	2,0	0,3

22. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1983 (NADALJEVANJE)

23. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988

! DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)											!
	! IOKVARE	! OZKA GR-!	!	!	! NARAVNE!	!	! IREMONTA				
	! IN PO-	! LA IN	! POMANJ-	! POMANJ-	! POMANJ-	! NESREČE	! ZASTOJI	! IV MOŽNIH			
	! SKUPAJ	! PRAVILA	! NEUSTRE-!	! KANJE	! KANJE	! (POPLA-	! V	! DRUGI	! IDELOVNIH		
		! ISTROEV,	! ZEN	! ISUROVIN	! ELEK-	! IDELAVEV!	! VE, PO-	! PRODAJI	! VZROKI	! IURAH Z	
		! PODALJ-	! ASORTI-	! IN MA-	! TRIČNE	!	! ŽARI	! PROIZ-	! REMONTOM		
						!	! ITD.)	! VODOV	!	! (%)	
					! REMONTA	! IZVODOV	!	!	!	!	!
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	18,7	6,9	2,1	1,8	0,4	0,8	0,2	1,7	4,9	2,2	
ELEKTROGOSPODARSTVO	9,6	3,9	-	0,7	0,5	-	-	-	4,3	1,5	
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	16,8	6,0	-	3,4	2,2	0,2	-	-	4,9	2,2	
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	21,6	9,3	-	0,5	0,6	-	-	-	11,2	3,4	
PROIZV.JEDRSKE EL.ENERGIJE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRIDOBIVANJE PREMOGA	23,9	6,8	1,1	0,6	0,4	0,2	4,4	2,4	8,0	5,0	
2) JAMSKI IZKOP	23,0	6,3	1,3	0,8	0,4	0,2	5,3	2,9	6,0	4,1	
3) SEPAR. PREMOGA	28,5	9,4	-	-	0,5	-	-	-	18,6	9,3	
PRIDOB.NAFTE,ZEMELJ.PLINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRIDOB. SUROVE NAFTE	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PRIDOB. ZEMELJ. PLINA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
PROIZV.NAFTNIH DERIVATOV	7,2	4,6	-	2,6	-	-	-	-	-	4,1	
ČRNA METALURGIJA	28,1	16,9	5,0	1,9	0,1	0,9	-	-	3,3	1,2	
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	29,5	17,6	5,5	2,1	0,1	1,0	-	-	3,2	1,0	
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	26,0	23,8	0,9	0,3	0,2	0,2	-	-	0,7	0,5	
1) PROIZV. SUR. JEKLA	26,1	24,0	0,7	0,3	0,2	0,2	-	-	0,7	0,5	
2) PROIZV. JEK. ODILIKOV	18,4	7,2	10,7	-	-	0,5	-	-	-	4,5	
PROIZV.VALJ.VLEČ.KOV.JEKLA	33,2	11,0	10,5	4,0	0,1	1,8	-	-	5,8	1,5	
PROIZV. FEROLEGUR	14,8	9,9	-	-	-	-	0,1	0,1	4,7	3,1	
PROIZVODNJA KOVIN	43,6	23,4	-	1,0	-	0,6	-	-	18,5	10,9	
2) JAMSKI IZKOP	50,7	28,2	-	1,2	-	0,8	-	-	20,5	11,4	
3) SEPAR. IN FLOTACIJE	10,6	1,2	-	-	-	-	-	-	9,4	8,8	
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	8,9	4,4	-	0,8	3,2	-	-	-	0,5	0,1	
PROIZV. BAKRA	73,9	-	-	-	-	73,9	-	-	-	0,3	
PROIZVODNJA SVINCA IN CINKA	34,4	3,6	-	29,3	-	-	-	-	1,5	1,3	
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	7,8	4,5	-	-	3,3	-	-	-	-	-	
PROIZV. GLINICE	7,8	4,5	-	-	3,3	-	-	-	-	-	
PROIZV. ALUMINIJA	16,2	10,4	5,1	0,3	-	0,1	0,3	-	-	2,2	
PROIZV. DRUGIH BARV. KOVIN	61,3	-	-	-	-	-	-	-	61,3	2,0	
PROIZV. ŽIVEGA SREBRA	61,3	-	-	-	-	-	-	-	61,3	2,0	
PREDELAVA BARVASTIH KOVIN	18,5	2,8	1,9	0,7	-	0,1	-	1,3	11,7	4,3	
PREDEL. ALUMINIJA	19,4	2,2	1,4	0,7	-	-	-	1,6	13,5	4,8	
PRED.BAKRA IN DRUG.BAR.KOVIN	14,1	5,5	4,6	0,9	-	0,6	-	-	2,3	1,7	
PREDEL. BAKRA	12,0	5,2	-	1,6	-	1,0	-	-	4,2	0,4	
PREDEL. SVINCA	37,9	0,2	-	5,8	-	-	-	31,9	-	4,7	
PREDEL. CINKA	16,6	5,9	10,6	-	-	0,1	-	-	-	3,4	
PREDEL. DRUG.BARV.KOVIN	16,7	-	-	16,7	-	-	-	-	-	-	
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	23,6	13,0	-	0,6	0,4	0,2	0,2	0,9	8,4	3,4	
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	23,1	13,4	-	0,6	0,4	0,2	0,2	1,0	7,3	3,3	
1) DNEVNI KOP	49,9	43,8	-	1,5	-	-	1,0	3,1	0,5	1,3	
2) JAMSKI IZKOP	62,0	3,9	-	20,7	-	18,5	-	18,9	-	1,1	
3) SEPAR. IN FLOTACIJE	15,5	5,4	-	0,2	0,5	-	-	0,2	9,2	3,9	
PROIZV. SOLI	29,7	8,0	-	-	-	-	-	-	21,8	3,5	
PROIZV. MORSKE SOLI	29,7	8,0	-	-	-	-	-	-	21,8	3,5	
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	13,6	8,2	2,7	0,1	0,1	0,3	-	1,0	1,1	0,8	
PROIZV. STEKLA	9,5	3,6	4,4	-	-	0,1	-	0,2	1,0	1,0	
PROIZV. EMBALAŽ. STEKLA	3,8	3,2	-	-	-	-	-	0,1	0,5	1,1	
PROIZV. DRUGEGA STEKLA	17,8	4,3	10,9	0,1	0,1	0,3	-	0,3	1,8	0,9	
PROIZV. NEZGORLJIVEGA MAT.	22,9	19,4	2,7	-	0,2	-	0,1	0,5	-	0,7	
PROIZV. PORC. IN KERAM.	9,6	3,4	1,5	0,1	0,4	0,1	-	1,9	2,2	1,0	
PROIZV. PORC. ZA GOSP.	16,0	11,3	4,7	-	-	-	-	-	-	2,9	
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	9,2	2,9	1,3	0,2	0,4	0,1	-	2,1	2,4	0,9	
2) PROIZV. KERAM. PLOŠČIC	5,2	1,9	-	-	-	-	-	0,2	3,0	0,5	
3) PROIZV. PEČNIC ZA PEČI	33,9	3,5	-	13,7	-	-	-	16,7	-	2,9	
5) PROIZV. ELEKTROKERAM.	13,3	3,9	2,6	0,2	0,8	0,2	-	4,0	1,7	1,2	
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	15,0	9,5	1,3	0,3	-	0,9	-	1,6	1,2	0,4	
PROIZV. AZBEST. IZD.	10,1	2,5	0,2	1,2	0,2	0,8	-	-	5,3	0,9	
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	16,4	11,4	1,7	0,1	-	1,0	-	2,1	0,1	0,2	
1) PROIZV. KAM. VLAKEN IN VOL.	11,2	11,2	-	-	-	-	-	-	-	0,2	
2) PROIZV. UMET. BRUSOV	33,0	12,3	7,0	0,3	-	4,2	-	8,8	0,5	0,2	
4) PROIZV. KORUNDA	25,0	10,5	-	6,5	2,5	-	-	-	5,5	0,1	
KOVINSKI PREDEL. DEJAVNOST	27,9	7,2	4,2	3,2	0,2	2,2	-	2,4	8,6	2,6	
2) PROIZV. JEK. AKUMUL.	17,3	1,4	-	-	-	-	-	13,2	2,9	1,7	
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	13,4	6,7	0,1	1,0	1,0	-	-	1,4	3,1	3,4	
PROIZV. KEMIKALIJ	10,1	6,7	0,2	0,9	0,3	-	-	1,5	0,4	3,7	
PROIZV. KEMIKAL. ZA KMET.	30,9	1,4	0,2	3,5	0,3	-	0,1	0,1	25,2	7,9	
1) PROIZV. SRED. ZA VAR. RAST.	27,4	11,9	4,7	5,7	-	-	-	0,1	5,0	12,9	
2) PROIZV. UMET. GNOCIL	31,1	0,8	-	3,4	0,3	-	0,1	0,1	26,3	7,7	
PROIZV. VLAKEN IN MAS	17,4	7,4	-	0,8	2,4	0,1	-	1,5	5,2	2,3	

23. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)										DELEŽ
!OKVARE	!OZKA GR-!	!	!	! NARAVNE!	!	!	!	!	!	!REMONTA
!IN PO-	!LA IN	!POMANJ-	!POMANJ-	!POMANJ-	! NESREČE!	ZASTOJI	!	IV MOŽNIH		
!SKUPAJ	!PRAVILA	!NEUSTRE-	!KANJE	!KANJE	!KANJE	(POPLA-	! V	! DRUGI	!DELOVNIH	
!STROJEV,	!ZEN	!SUROVIN	! ELEK-	!DELAVEC!	VE, PO-	!PRODAJI	! VZROKI	!URAH Z		
!PODALJ-	!ASORTI-	!IN MA-	!TRIČNE	!	! ŽARI	!PROIZ-	!	!REMONTOM		
!ŠANJE	!MAN PRO-	!TERIALA	!ENERGIJE!	!	! ITD.)	! VODOV	!	! (%)		
!REMONTA	!IZVODOV	!	! LIN GORIV!	!	!	!	!	!	!	

23. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

23. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (PO NOMENKLATURI STROJEV), REPUBLIKA SLOVENIJA, 1988 (NADALJEVANJE)

DELEŽI NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH URAH STROJEV IN NAPRAV (%)											DELEŽ
	!OKVARE	!OZKA GR-!	!	!	!	! NARAVNE!	!	! REMONTA			
	!IN PO-	!LA IN	!POMANJ-	!POMANJ-	!POMANJ-	! NESREČE	!ZASTOJI	! MOŽNIH			
	! SKUPAJ	!PRAVILA	!NEUSTRE-!	!KANJE	!KANJE	!KANJE	!(POPLA-	! V	! DRUGI	! IDELOVNIH	
		!STROJEV,	!ZEN	!SUROVIN	! ELEK-	!DELAVCEV!	! VE, PO-	! PRODAJI	! VZROKI	! IURAH Z	
		!PODALJ-	!ASORTI-	!IN MA-	!TRIČNE	!	! ŽARI	!PROIZ-	! REMONTOM		
		!ŠANJE	!MAN PRO-	!TERIALA	!ENERGIJE!	!	! ITD.)	! VODOV	!	! (%)	
		!REMONTA	!IZVODOV	!	!IN GORIV!	!	!	!	!	!	
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	27,4	3,5	0,6	4,1	0,1	0,2	-	5,4	13,4	4,1	
PROIZV. ŠKROBA	8,3	0,9	0,2	1,0	-	0,9	-	1,5	3,8	1,2	
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	27,4	3,5	0,6	4,1	0,1	0,2	-	5,4	13,4	4,1	
PROIZVODNJA PIJAČ	26,4	7,0	1,3	2,5	-	-	0,1	10,1	5,4	5,6	
PROIZV. ALKOHOL. PIJAČ	26,4	6,9	1,6	2,8	-	-	0,1	8,5	6,6	5,6	
PROIZV. ALKOHOLA	28,4	16,9	3,0	1,7	0,6	0,7	-	5,3	0,3	0,6	
PROIZVODNJA KISA	28,4	16,9	3,0	1,7	0,6	0,7	-	5,3	0,3	0,6	
PROIZV. PIVA	24,9	9,3	0,9	-	-	-	0,1	12,4	2,1	7,6	
1) PROIZV. SLADA	-	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
2) PROIZV. PIVA	25,1	9,4	0,9	-	-	-	0,1	12,5	2,1	7,6	
PROIZV. VINA	32,7	0,5	3,6	10,5	-	-	-	0,3	17,7	1,2	
PROIZV. VINSKIH DEST.	11,4	5,8	-	-	-	-	-	-	5,5	1,0	
PROIZV. SAD. ŽGANJA	30,1	8,1	1,8	1,9	-	-	-	5,4	12,8	3,6	
PROIZV. DRUG. ALKOH. PIJAČ	63,8	21,6	4,0	12,5	0,1	-	-	1,2	24,3	5,1	
PROIZV. BREZALK. PIJAČ	26,4	7,5	-	1,3	-	-	-	17,4	0,3	5,8	
PROIZV. OSVEŽ. PIJAČ	30,7	11,9	-	6,7	0,1	-	-	8,1	3,9	5,2	
PROIZV. MINERAL. VODE	26,1	7,2	-	0,9	-	-	-	18,1	-	5,8	
PROIZVODNJA KRMIL	23,8	3,0	0,3	3,7	0,1	0,1	-	12,3	4,3	1,3	
PROIZV. IN PRED. TOBAKA	39,1	6,4	6,4	-	-	12,0	-	-	14,3	0,9	
PREDELAVA TOBAKA	39,1	6,4	6,4	-	-	12,0	-	-	14,3	0,9	
GRAFIČNA DEJAVNOST	22,4	2,1	1,4	0,2	0,1	1,1	-	7,2	10,2	0,5	
A) PRIPRAVA	22,0	2,1	1,3	0,2	0,1	1,1	-	7,4	10,0	0,5	
1) STROJ. STAVNICA	22,9	3,1	0,5	0,2	-	2,0	-	6,2	10,8	0,5	
2) REPROD. FOTOGRAF.	20,5	0,8	1,9	0,1	0,1	0,2	-	8,5	9,1	0,5	
3) KEMIGRAFIJA	31,7	4,6	4,5	-	1,8	0,7	-	10,3	9,7	0,9	
B) TISK	19,4	3,7	1,9	1,4	-	1,0	-	5,0	6,4	1,4	
1) TISK NA POLE	20,4	4,0	1,1	2,0	-	0,8	-	4,7	7,7	0,7	
2) ROTAC. TISK	17,9	3,1	3,1	0,5	-	1,3	-	5,5	4,5	2,4	
C) DOVRŠILNA PROIZV.	33,9	1,6	5,9	1,5	-	1,3	-	4,5	19,1	1,2	
RECIRKULACIJA SUROVIN	24,1	4,5	0,1	15,5	-	0,6	-	3,4	-	3,0	
1) PREDEL. ODP. STAR. ŽEL. IN JEK.	20,1	7,5	-	12,6	-	-	-	-	-	4,9	
3) PREDEL. ODPAD. PAPIRJA	10,4	2,5	0,4	7,5	-	-	-	-	-	2,2	
4) PREDEL. TEKST. ODPAD.	23,3	2,0	-	16,1	-	3,6	-	1,6	-	0,9	
6) PREDEL. PLAST. ODPAD.	52,2	-	-	32,9	-	-	-	19,3	-	-	
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	12,0	6,0	0,8	2,4	1,0	0,6	-	0,9	0,3	2,7	
PROIZ. UČIL. TELES. KUL. REKV.	11,8	6,3	0,8	2,5	1,0	0,6	-	0,2	0,3	2,8	
PROIZV. NAKITA	14,1	2,7	-	1,6	0,9	-	-	8,9	-	1,8	
DRUGA NEOMEN. PROIZV.	15,2	3,6	2,0	2,4	0,7	1,0	-	5,2	0,3	2,9	

24. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH, PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE, (DEJAVNOST ORGANIZACIJ) 1983

	DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV V MOŽNIH URAH OBRATOVANJA (%)									DELEŽ RE-MONTA V MOŽNIH URAH OB-RATOVANJA (%)
	SKUPAJ	OKVARE IN POPRAVILA STROJEV, PODALJŠA-NJE REMONTA	OZKA GRLA IN NEUS-TREZEN ASORTIMAN PROIZVO-DOV	POMANJKANJE SUROVIN IN MATERIALA	POMANJKA-NJE ELE-KTRIČNE ENERGIJE IN GORIV	POMANJKA-NJE DELAVCEV	NARAVNE NESREČE (POPLAVE, POŽARI ITD.)	ZASTOJI V PRODAJI PROIZVO-DOV	DRUGI VZROKI	
REPUBLIKA SLOVENIJA	22,6	6,8	2,6	5,2	0,4	1,3	0,3	0,7	5,2	3,8
AJDOVŠČINA	10,5	2,5	2,9	2,2	0,1	0,7	0,0	0,1	2,0	3,3
BREZICE	19,2	8,5	2,2	4,0	1,2	1,8	-	0,0	1,5	5,0
CELJE	21,1	9,3	1,5	5,8	0,3	1,4	0,2	0,7	1,9	2,2
CERKNUČICA	22,2	16,7	0,9	2,9	0,2	0,4	0,1	0,0	1,0	1,9
ČRNOSELJ	22,5	1,9	0,2	7,9	0,1	0,4	0,2	0,0	11,8	1,1
DOMŽALE	13,4	4,0	0,6	2,4	0,3	1,0	0,0	1,8	3,2	3,1
DRAVograd	10,9	3,3	1,4	5,0	0,1	0,1	-	-	0,9	3,8
GORNJA RADGONA	26,2	3,6	0,1	4,3	0,4	0,5	-	-	17,2	4,4
GROSUPLJE	21,6	3,8	2,1	4,8	0,3	1,6	0,1	1,5	7,4	0,4
HRASTNIK	14,1	3,2	3,3	1,5	0,2	2,0	1,3	0,0	2,7	2,3
IDRIJA	11,9	7,2	1,5	0,9	0,2	1,4	0,0	0,1	0,5	0,5
ILIRSKA BISTRICA	19,5	11,6	1,3	3,9	0,2	0,7	0,1	0,0	1,8	5,6
IZOLA	22,7	3,6	1,3	5,7	0,5	1,9	0,0	0,0	9,6	2,4
JESENICE	40,3	8,8	8,6	7,8	0,6	4,8	-	0,1	9,7	1,8
KAMNIK	16,6	4,6	4,8	2,7	0,3	1,2	0,0	0,9	2,1	2,7
KOČEVJE	23,6	9,8	0,1	4,3	0,9	1,9	0,4	6,0	0,3	1,4
KOPER	34,9	10,7	1,2	11,6	0,9	0,3	0,0	0,9	9,3	4,7
KRANJ	19,9	7,7	8,9	0,9	0,1	1,3	0,0	0,3	0,6	0,7
KRŠKO	11,3	4,4	0,8	2,1	0,8	0,3	0,4	0,6	2,0	11,4
LAŠKO	8,0	3,3	0,4	0,9	0,4	0,5	0,2	0,6	1,7	3,8
LENART	12,9	4,7	-	6,4	0,0	0,2	-	1,3	0,3	0,4
LEDAVA	14,1	5,4	0,5	5,6	0,0	0,0	-	1,2	1,5	2,7
LITIJA	14,6	2,4	1,7	2,8	0,1	3,4	0,1	0,9	3,0	3,8
LJUBLJANA BEŽIGRAD	25,3	6,5	1,3	9,9	0,1	1,9	0,0	2,1	3,5	2,4
LJUBLJANA CENTER	22,8	4,5	1,9	3,8	5,6	2,1	0,2	1,9	2,8	0,9
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	32,3	4,1	0,3	16,2	0,2	0,3	0,1	0,2	10,9	2,8
LJUBLJANA ŠIŠKA	19,8	6,6	2,7	5,0	0,3	2,9	0,0	0,4	1,9	1,6
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	29,9	4,8	7,1	4,8	1,4	3,6	0,0	6,3	1,9	2,4
LJUTOMER	15,0	3,1	5,8	4,5	0,0	0,3	-	0,1	1,2	0,7
LOGATEC	17,9	6,4	1,1	7,2	0,0	1,7	-	-	1,3	3,4
MARIBOR-PESNICA	6,1	5,4	0,0	0,2	0,5	0,0	-	-	0,0	4,6
MARIBOR-POBREŽJE	13,9	5,8	1,1	2,1	0,0	1,1	-	0,3	3,4	1,1
MARIBOR-ROTOVŽ	47,8	12,1	4,1	4,8	1,2	0,7	-	9,5	15,4	4,7
MARIBOR-RUŠE	29,5	4,2	1,2	18,2	0,3	1,8	1,2	0,1	2,6	3,7
MARIBOR-TABOR	22,9	3,4	2,3	9,4	0,5	4,5	0,0	0,6	2,2	2,4
MARIBOR-TEZNO	22,4	8,7	3,2	8,6	0,6	0,2	-	0,2	0,9	7,7
METLIKA	18,5	6,4	1,5	4,6	2,1	1,2	-	-	2,8	0,0
MOZIRJE	12,8	3,9	0,4	1,0	1,2	0,5	0,1	0,5	5,2	6,3
MURSKA SOBOTA	17,6	5,0	3,8	1,7	0,0	0,1	0,0	0,1	6,7	2,3
NOVA GORICA	28,8	17,8	0,6	4,4	0,5	0,4	0,0	2,3	2,7	5,2
NOVO MESTO	30,8	3,1	1,0	3,9	0,4	1,3	0,1	0,6	18,5	2,4
ORMOŽ	28,3	3,5	-	4,3	1,5	0,2	-	4,6	13,6	1,7
PIRAN	26,5	5,7	3,6	9,1	-	2,4	-	0,0	5,7	1,6
POSTOJNA	19,4	8,0	2,6	2,5	0,7	1,5	0,4	0,8	2,9	2,4
PTUJ	13,1	1,5	1,4	7,3	0,1	0,1	0,0	0,2	2,4	3,0
RADLJE OB DRAVI	19,7	0,6	0,2	17,0	0,1	1,3	-	0,0	0,3	4,8
RADOVLJICA	25,6	7,5	1,9	4,3	0,3	7,9	0,3	0,7	2,5	2,2
RAVNE NA KOROŠKEM	19,6	4,6	6,0	3,5	1,3	2,9	0,0	0,1	1,2	4,3
RIBNICA	21,8	9,0	0,5	4,0	1,4	4,7	0,0	0,1	2,0	0,9
SEVNICA	26,7	3,7	2,3	9,2	0,1	1,2	-	4,6	5,6	4,3
SEŽANA	25,5	6,4	1,4	4,1	0,3	1,9	0,1	2,4	8,9	1,9
SLOVENJ GRADEC	18,6	3,9	2,1	3,7	0,4	0,4	-	1,2	7,0	1,5
SLOVENSKA BISTRICA	25,0	6,7	2,1	3,5	0,2	-	0,0	0,1	12,3	4,5
SLOVENSKE KONJICE	19,6	7,6	5,8	2,4	0,5	0,6	-	1,8	0,9	6,8
ŠENTJUR PRI CELJU	40,2	6,7	2,4	8,2	0,5	5,5	-	0,0	16,9	2,4
ŠKOFJA LOKA	15,3	4,9	1,2	4,7	0,6	1,9	-	1,1	1,0	3,8
ŠMARJE PRI JELŠAH	10,4	1,3	1,4	4,3	0,0	1,2	-	1,6	0,5	7,0
TOLMIN	26,1	10,5	4,2	3,9	0,5	0,6	0,1	0,5	5,8	1,0
TRBOVLJE	25,5	5,4	1,4	0,8	0,1	0,2	0,9	0,2	16,5	6,0
TREBNJE	23,2	4,4	8,8	6,0	0,6	0,8	0,0	0,0	2,5	2,6
TRŽIČ	20,0	4,7	6,5	1,9	0,1	5,8	0,0	0,4	0,6	3,9
VELENJE	24,7	7,5	3,3	2,8	0,0	0,3	4,8	0,1	5,8	10,3
VRHNIKA	12,1	1,3	1,3	1,0	0,1	0,6	-	0,2	7,5	7,5
ZAGORJE OB SAVI	30,2	3,7	1,8	0,9	1,9	1,0	0,0	0,0	20,9	3,2
ŽALEC	18,8	9,3	2,3	3,8	3,8	0,5	1,7	0,0	0	2,6

25. DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR STROJEV IN NAPRAV PO VZROKIH PO OBČINAH REPUBLIKE SLOVENIJE (DEJAVNOST ORGANIZACIJ) 1988

!DELEŽ NEIZKORIŠČENIH UR V MOŽNIH DELOVNIH UR-STROJEV%!DELEŽ
!- !OKVA-!OZKA !POMA-!POMA-!POMA-!NAR. !ZAS- !ITA V
! !RE IN!GRLA !NJK. !NJK-!NESR.!TOJ! !DRUGI!MOŽNIH
! SKU-!POPR.!IN !NJE !EL.E-!NJE !(POP-!V !VZRO-!DEL
! PAJ !STRO-!NEU- !SURO. !NER- !DELA-!LAVE. !PRO- !KI !URAH Z
! !IJEV, !ISTR. !IN !GIJE !VEV !POZA-!DAJ! !REM
! !PODA. !ASOR. !MATE-!IN ! !IRI !PRO- !TOM
! !REM. !PRO!.!RIALAGORIV! !ITD) !IZV. ! ! %

REPUBLIKA SLOVENIJA	19,9	7,6	2,5	2,8	0,4	0,7	0,2	1,8	4,0	2,4
AJDOVŠČINA	22,7	5,3	4,6	1,9	1,1	2,0	0,0	0,3	7,4	3,3
BREŽICE	27,0	2,6	7,5	7,1	0,3	0,3	0,0	0,7	8,5	3,8
CELJE	14,7	5,1	1,2	2,2	0,1	0,7	-	3,6	1,8	3,0
CERKNICA	22,1	8,1	2,9	5,0	0,4	0,7	0,0	4,2	0,8	0,7
ČRNOMELJ	20,9	10,3	2,1	1,6	0,0	0,2	0,1	2,2	4,4	3,0
DOMŽALE	20,7	6,4	0,3	0,7	0,3	1,1	0,0	3,4	8,5	1,7
DRAVograd	14,1	7,4	0,4	5,3	0,0	0,1	0,0	0,6	0,2	4,4
GORNJA RADGONA	23,4	5,5	0,7	1,7	0,0	0,0	0,0	13,0	2,5	3,3
GROSUPLJE	25,2	7,4	3,7	3,4	0,1	4,4	0,1	2,5	3,6	4,8
HRASTNIK	14,4	6,5	1,3	1,3	0,5	1,3	0,9	0,0	2,6	0,9
IDRIJA	12,9	3,3	1,5	1,7	0,2	1,1	-	1,2	4,0	1,3
ILIRSKA BISTRICA	26,8	19,8	0,7	0,5	0,1	0,4	-	5,3	0,0	3,9
IZOLA	26,6	2,7	3,1	1,0	0,3	4,8	0,1	7,6	7,0	3,0
JESENICE	29,1	16,6	6,5	1,7	0,2	0,6	0,0	0,0	3,5	0,3
KAMNIK	22,6	5,9	1,4	2,0	0,1	0,8	0,0	3,0	9,4	2,2
KOČEVJE	24,9	6,2	2,2	2,2	0,1	2,9	0,1	6,5	4,8	1,9
KOPER	15,9	8,0	1,8	2,7	0,7	1,0	0,0	0,5	1,3	1,0
KRANJ	16,3	6,1	5,7	0,9	0,2	1,0	0,0	0,7	1,7	0,2
KRŠKO	3,0	0,8	0,7	1,2	0,1	0,0	0,0	0,0	0,1	1,1
LAŠKO	12,0	6,1	0,1	1,4	0,4	0,1	0,0	2,0	2,0	5,6
LENART	18,0	5,6	1,6	0,4	0,4	8,3	-	-	1,7	1,6
LENAVDA	17,5	9,2	0,2	2,8	0,0	0,2	0,0	2,0	3,0	2,6
LITIJA	27,7	5,8	0,4	10,7	0,1	6,9	-	2,5	1,2	1,3
LJUTOMER	21,7	4,8	3,7	6,4	0,1	0,4	0,0	2,8	3,5	1,2
LOGATEC	24,6	5,4	1,6	5,5	0,0	0,0	0,0	0,8	11,3	2,5
METLIKA	15,2	6,4	0,8	4,6	0,9	1,1	-	0,2	1,2	0,6
MOZIRJE	8,0	6,6	0,1	0,5	0,0	0,3	-	0,3	0,2	3,3
MURSKA SOBOTA	20,1	4,1	1,3	1,3	0,1	0,3	-	3,5	9,5	1,2
NOVA GORICA	29,3	10,5	1,5	8,2	3,1	0,3	0,0	1,4	4,3	5,0
NOVO MESTO	36,8	5,5	1,0	2,1	0,2	0,3	0,1	4,3	23,4	2,5
ORMOŽ	4,3	1,5	0,1	1,4	0,1	0,0	-	0,8	0,3	2,2
PIRAN	41,3	3,3	-	4,6	-	2,9	-	8,0	22,5	4,9
POSTOJINA	15,4	6,0	1,7	2,2	0,7	0,5	1,5	1,4	1,3	1,5
PTUJ	19,7	9,0	3,6	5,6	0,0	0,0	0,2	0,9	0,3	3,2
RADLJE OB DRAVI	24,0	8,2	0,8	14,0	0,1	0,3	0,0	0,4	0,2	3,2
RADOVLJICA	24,9	5,6	6,6	2,8	0,3	2,2	0,0	1,8	5,4	1,2
RAVNE NA KOROŠKEM	29,4	12,1	8,9	5,2	0,1	2,1	0,0	0,7	0,3	4,3
RIBNICA	18,8	6,6	5,0	0,7	1,4	0,2	-	0,7	4,1	1,6
SEVNICA	24,2	2,1	5,4	3,6	0,1	0,4	-	3,6	9,0	2,3
SEŽANA	26,5	7,2	6,1	4,0	0,4	1,3	0,2	0,5	6,9	1,3
SLOVENJ GRADEC	20,4	5,5	4,3	1,1	0,5	0,2	-	8,1	0,8	1,8
SLOVENSKA BISTRICA	15,1	3,3	1,5	1,4	0,3	0,0	0,1	3,4	5,1	5,0
SLOVENSKE KONJICE	13,3	5,1	3,4	0,9	0,4	0,5	0,2	0,5	2,2	2,8
ŠENTJUR PRI CELJU	23,8	6,3	3,0	4,4	0,2	6,3	-	2,2	1,5	3,6
ŠKOFJA LOKA	22,3	9,3	1,3	1,1	0,2	0,7	0,0	7,2	2,5	5,1
ŠMARJE PRI JELŠAH	32,8	9,9	17,2	1,6	0,0	0,2	-	1,9	1,9	1,5
TOLMIN	27,4	4,3	4,1	7,4	1,5	0,3	0,0	0,8	9,0	3,3
TRBOVLJE	40,8	27,9	0,7	1,9	0,1	1,2	0,0	1,3	7,7	3,6
TREBNJE	29,5	9,9	2,5	2,6	0,5	1,4	0,3	7,3	4,9	4,1
TRŽIČ	32,3	7,4	6,9	1,8	0,3	4,0	-	7,5	4,4	4,3
VELENJE	22,9	5,0	0,2	0,2	0,0	0,1	2,2	0,4	14,8	2,2
VRHNIKA	17,4	5,2	1,9	1,6	0,0	0,0	0,0	4,7	3,9	1,7
ZAGORJE OB SAVI	14,7	2,6	2,4	1,6	0,6	0,9	0,8	3,9	1,9	0,6
ŽALEC	16,9	3,9	2,0	1,5	0,3	0,3	0,2	7,0	1,6	2,2
LJUBLJANA	31,8	8,1	2,4	3,4	0,5	0,9	0,2	3,9	12,4	4,7
LJUBLJANA BEŽIGRAD	34,1	7,9	5,3	0,8	0,3	0,2	0,9	14,8	4,0	7,7
LJUBLJANA CENTER	28,2	7,4	4,1	1,1	0,1	2,6	-	8,3	4,7	1,2
LJUBLJANA MOSTE-POLJE	35,3	9,9	0,6	0,8	1,0	0,3	0,0	0,5	22,1	5,3
LJUBLJANA ŠIŠKA	26,1	6,1	3,0	9,2	0,1	1,4	0,0	2,9	3,6	2,9
LJUBLJANA VIČ-RUDNIK	30,3	6,0	3,8	1,7	0,1	4,7	0,0	2,5	11,5	1,8
MARIBOR	22,9	7,6	0,5	7,1	0,1	0,4	0,0	2,3	4,8	4,0
MARIBOR PESNICA	8,9	8,6	0,1	0,0	0,1	-	-	-	0,1	2,8
MARIBOR POBREŽJE	13,3	5,8	0,2	0,5	0,1	0,7	0,0	1,3	4,7	1,1
MARIBOR ROTOVŽ	26,0	13,3	0,4	10,5	0,0	0,0	-	1,2	0,4	3,3
MARIBOR RUŠE	28,6	6,4	0,3	15,2	0,0	0,2	0,0	0,9	5,6	6,9
MARIBOR Tabor	25,1	11,1	2,2	1,8	0,1	2,0	-	4,0	3,9	4,4
MARIBOR TEZNO	29,1	6,3	0,4	9,5	0,0	0,2	-	4,6	8,1	4,1

26. ŠTEVILLO IN NABAVNA VREDNOST INDUSTRIJSKIH RAČUNALNIKOV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, STANJE 31.12.1988

RAČUNALNIKI				NABAVNA VREDNOST (MILIJON DIN)				
PROGRA-!	RAČUNAL-	IDRUGI	PROGRA-!	RAČUNAL-	IDRUGI	PROGRA-!	RAČUNAL-	IDRUGI
SKUPAJ	MABILNI!	CNC	NIKI ZA !INDSTR.	SKUPAJ	MABILNI!	CNC	NIKI ZA !INDUST.	!
! KONTRO-!	RAČUNA-	!UPRAVLJ.	!RAČUNAL-	! KONTRO-!	RAČUNAL-	!UPRAVLJ.	!RAČUNAL-	!
! LORJI	!LNKI	IZ ROBOTI!	NIKI	! LORJI	!LNKI	IZ ROBOTI!	NIKI	!
INDUSTRIJA IN RUDARSTVO	1341	529	448	18	346	605617	207532	222091
ELEKTROGOSPODARSTVO	9	7	-	-	2	2952	2695	-
PROIZV. HIDROEL. ENERGIJE	5	5	-	-	-	523	523	-
PROIZV. TERMOEL. ENERGIJE	3	2	-	-	1	2341	2172	-
DISTRIBUCIJA EL. ENERGIJE	1	-	-	-	1	88	-	-
PRIDOBIVANJE PREMOGA	3	-	-	-	3	96	-	-
PRIDOB. LIGNITA	3	-	-	-	3	96	-	-
ČRNA METALURGIJA	10	-	1	-	9	13487	-	206
PROIZV. ŽELEZA IN JEKLA	10	-	1	-	9	13487	-	206
PROIZV. SUROVEGA JEKLA	9	-	-	-	9	13281	-	-
PROIZV.VALJ.VLEC.KOV.JEKLA	1	-	1	-	-	206	-	206
PRIDOB. RUD BARV. KOVIN	14	-	-	-	14	866	-	-
PRIDOB.RUD. DRUG.BARV.KOV.	14	-	-	-	14	866	-	-
PROIZV. BARVASTIH KOVIN	1	-	-	-	1	13703	-	-
PROIZV. GLINICE IN ALUM.	1	-	-	-	1	13703	-	-
PROIZV. ALUMINIJA	1	-	-	-	1	13703	-	-
PROIZVODNJA NEKOV. RUDNIN	2	-	-	-	2	103	-	-
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	2	-	-	-	2	103	-	-
PROIZV. NEKOV. RUDNIN	2	-	-	-	2	103	-	-
PREDELAVA NEKOV. RUDNIN	9	2	4	-	3	7749	6115	1547
PROIZV. STEKLA	1	-	-	-	1	39	-	-
PROIZV. DRUGEGA STEKLA	1	-	-	-	1	39	-	-
PROIZV. PORC. IN KERAM.	3	1	1	-	1	5393	4520	857
PROIZV. TEHNIČNE KERAM.	3	1	1	-	1	5393	4520	857
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	5	1	3	-	1	2317	1595	690
PROIZV. AZBEST. IZD.	1	-	1	-	-	531	-	-
PREDEL. DRUG. NEKOVIN. RUD.	4	1	2	-	1	1786	1595	159
PREDELAVA KOVIN	197	83	77	1	36	94802	46875	36267
PROIZV. KOV. REPMAT.	181	79	69	1	32	89459	45859	32916
PROIZV. LITIH IZD.	11	3	5	-	3	13847	5801	6906
PROIZV. KOV. INSTAL. MAT.	25	3	18	1	3	12937	8527	3489
PROIZV. ORODJA	70	21	35	-	14	31543	13073	16196
PROIZV. KOV. EMBALAŽE	17	8	1	-	8	4946	4716	43
PROIZV. ŽIČNIH IZDELKOV	27	20	4	-	3	19777	13157	582
PROIZV.DRUG.KOV.REPMAT.	31	24	6	-	1	6409	585	5700
PROIZV. KONSTRUKCIJ	5	-	1	-	4	1768	-	792
PROIZV. DRUGIH KOV. IZD.	11	4	7	-	-	3575	1016	2559
STROJEGRADNJA	133	17	99	1	16	73146	6564	60797
PROIZV. STROJEV IN NAPRAV	105	12	76	1	16	54063	3904	44374
PROIZV. GRADB. STROJEV	30	-	28	1	1	11876	-	10545
PROIZV. OBDELOV. STROJEV	16	-	12	-	4	1934	-	1890
PROIZV. DRUGIH STROJEV	59	12	36	-	11	40253	3904	31939
PROIZV. KMET. STROJEV	14	2	12	-	-	9759	704	9055
PROIZV. POKLICNE OPREME	14	3	11	-	-	9324	1956	7368
PROIZV. PROMETNIH SREDSTEV	72	18	38	1	15	42880	6338	31214
PROIZV. IN POPR.TIR.VOZ.	6	2	-	-	4	254	122	-
POPAVILO TIRNIH VOZIL	6	2	-	-	4	254	122	-
PROIZV. CESTNIH VOZIL	66	16	38	1	11	42626	6216	31214
PROIZV. MOTORJEV	8	-	8	-	-	5534	-	-
PROIZV. TOVORNJAKOV	15	1	5	-	9	7208	252	2607
PROIZV. OSEB. AVTOMOBILOV	18	14	3	1	-	7860	5960	1200
PROIZV. MOTOCIKLOV	3	1	2	-	-	5004	4	5000
PROIZV. DELOV ZA MOT.VOZILA	22	-	20	-	2	17020	-	16873
LADJEDELNIŠTVO	2	-	-	-	2	83	-	-
POMORSKO LADJEDEL.	2	-	-	-	2	83	-	-
PROIZV.ELEKTR.STROJ.,APAR.	434	181	125	9	119	174403	63538	41321
PROIZV. ELEKTR. STROJEV	190	82	33	1	74	30180	13370	13809
PROIZV. ELEKTRON. APAR.	190	77	65	5	43	117059	40711	18226
PROIZV. DEL.ELEKTRON.APAR.	36	27	5	4	-	11650	9333	133
PROIZV. RTV APARATOV	24	5	17	-	2	5160	2356	2752
PROIZV. KOMUNIK. NAPRAV	103	30	36	-	37	21273	4404	11528
PROIZV. MERILNE OPREME	25	15	6	1	3	78906	24618	3763
PROIZV. DRUG.ELEKTRON.APAR.	2	-	1	-	1	70	-	50
PROIZV. GOSPD. APARATOV	29	12	13	3	1	20879	5585	6877
PROIZV. TERM. APARATOV	10	3	4	2	1	10168	1368	503
PROIZV. HLADILNIH APARATOV	18	9	9	-	-	10591	4217	6374
PROIZV. APARATOV ZA PRANJE	1	-	-	1	-	120	-	120
PROIZV. DRUG. EL. IZDELKOV	25	10	14	-	1	6285	3872	2409
PROIZV. NEOM. EL. IZD.	25	10	14	-	1	6285	3872	2409
PROIZV. BAZ. KEM. IZDELKOV	1	-	-	-	1	59	-	-
PROIZV. KEMIKALIJ	1	-	-	-	1	59	-	-
PREDELAVA KEM. IZDELKOV	43	14	16	-	13	13755	5252	3370
PROIZV. ZDRAVIL	14	8	-	-	6	6526	3976	-
PROIZV. MIL IN KOZMETIKE	11	3	7	-	1	1344	336	987
PROIZV. BARV IN LAKOV	3	2	-	-	1	1403	750	-
PREDEL. PLASTIČNIH MAS	13	-	8	-	5	4180	-	2271
PROIZV. PLAST.	4	-	4	-	-	262	-	262

26. ŠTEVILLO IN NABAVNA VREDNOST INDUSTRIJSKIH RAČUNALNIKOV PO PODSKUPINAH DEJAVNOSTI (DEJAVNOST ORGANIZACIJ), REPUBLIKA SLOVENIJA, STANJE 31.12.1988 (NADALJEVANJE)

	RAČUNALNIKI						NABAVNA VREDNOST (MILIJON DIN)					
	! PROGRA-!		!RAČUNAL-!		!DRUGI !		! PROGRA-!		!RAČUNAL-!		!DRUGI !	
	! SKUPAJ ! MABILNI! CNC INIKI ZA !INDUSTR.		! SKUPAJ ! MABILNI! CNC INIKI ZA !INDUST.		! KONTRO-!RAČUNA-!UPRAVLJ.!RAČUNAL-!		! KONTRO-!RAČUNAL-!UPRAVLJ.!RAČUNAL-!		! LORJI !NIKI !Z ROBOTI!NIKI !		! LORJI !NIKI !Z ROBOTI!NIKI !	
	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!	!
DRUGA PREDEL. PLAST. MAS	9	-	4	-	5	3918	-	2009	-	1909		
PROIZV. DRUGIH KEM. IZD.	2	1	1	-	-	302	190	112	-	-		
PROIZVODNJA KAMNA IN PESKA	6	5	1	-	-	2372	482	1890	-	-		
PROIZV. KAMNA	4	3	1	-	-	2181	291	1890	-	-		
PROIZV. PESKA	2	2	-	-	-	191	191	-	-	-		
PROIZV. GRADB. MAT.	49	31	4	-	14	5840	5091	46	-	703		
PROIZV. OPEKE	12	12	-	-	-	1216	1216	-	-	-		
PROIZV. GRADB. PREDIZDEL.	37	19	4	-	14	4624	3875	46	-	703		
PROIZV. GRADB.PRED.IZDEL.	37	19	4	-	14	4624	3875	46	-	703		
PROIZV. ŽAG. LEŠA IN PLOŠČ	21	14	1	-	6	16063	14428	900	-	735		
PROIZV. ŽAGANEGA LEŠA	4	3	1	-	-	9097	8197	900	-	-		
PROIZV. FURNIRJA IN PLOŠČ	17	11	-	-	6	6966	6231	-	-	735		
PROIZV. KONČ. LES. IZD.	39	8	22	1	8	17336	3718	12075	316	1227		
PROIZV. POHISTVA	32	6	18	1	7	16433	3658	11275	316	1184		
PROIZV. DRUG. KONČ. IZD.	7	2	4	-	1	903	60	800	-	43		
PROIZV. ELEM. ZA GRAD.	4	-	3	-	1	793	-	750	-	43		
PROIZV. GALANTERIJE	3	2	1	-	-	110	60	50	-	-		
PROIZV. IN PREDEL. PAPIRJA	19	9	4	-	6	19712	10578	3376	-	5758		
PROIZV. CEL. IN PAPIRJA	14	8	-	-	6	14448	8690	-	-	5758		
PREDEL. PAPIRJA	5	1	4	-	-	5264	1888	3376	-	-		
PROIZV. PAPIRNE EMB.	4	1	3	-	-	2318	1888	430	-	-		
DRUGA PREDEL. PAPIRJA	1	-	1	-	-	2946	-	2946	-	-		
PROIZV. PREJE IN TKANIN	13	5	8	-	-	520	105	415	-	-		
PROIZV. VLAKEN IN PREJ	13	5	8	-	-	520	105	415	-	-		
PROIZV. BOMB. PREJE	8	-	8	-	-	415	-	415	-	-		
PROIZV. KONOP. PREJE	5	5	-	-	-	105	105	-	-	-		
PROIZV. KONČ. TEKST. IZD.	118	87	30	-	1	32683	14550	18028	-	105		
PROIZV. TRIKOTAŽ. IZD.	83	54	28	-	1	22727	4652	17970	-	105		
PROIZV. TRIKOTAŽ. OBLAČIL	36	8	28	-	-	22254	4284	17970	-	-		
PROIZV. NOGAVIC	47	46	-	-	1	473	368	-	-	105		
PROIZV. KONFEKCIJE	31	29	2	-	-	3746	3688	58	-	-		
PROIZV. PERILA	19	19	-	-	-	1983	1983	-	-	-		
PROIZV. OBLAČIL	10	10	-	-	-	1705	1705	-	-	-		
PROIZV. GOSP. PERILA	2	-	2	-	-	58	-	58	-	-		
PROIZV. DRUG. TEKST. IZD.	4	4	-	-	-	6210	6210	-	-	-		
PROIZV. NEOM. TEKST. IZD.	4	4	-	-	-	6210	6210	-	-	-		
PROIZV. USNJA IN KRZNA	1	1	-	-	-	2674	2674	-	-	-		
PROIZV. TEŽKEGA USNJA	1	1	-	-	-	2674	2674	-	-	-		
PROIZV. OBUTVE IN GALANT.	63	29	1	4	29	38937	12063	1746	23100	2028		
PROIZV. OBUTVE	63	29	1	4	29	38937	12063	1746	23100	2028		
PREDELAVA KAVČUKA	1	-	1	-	-	1206	-	1206	-	-		
PROIZV. DRUG.IZD.IZ KAVČUKA	1	-	1	-	-	1206	-	1206	-	-		
PROIZV. ŽIVIL. PROIZVODOV	20	1	8	1	10	1430	90	210	131	999		
PREDEL. MESA IN RIB	6	1	-	-	5	657	90	-	-	567		
KLANJE ŽIVINE	6	1	-	-	5	657	90	-	-	567		
PREDEL. MLEKA	9	-	8	-	1	261	-	210	-	51		
PROIZV. RAST. OLJ	4	-	-	1	3	486	-	-	131	355		
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	1	-	-	-	1	26	-	-	-	26		
PROIZV. DRUG. ŽIVIL. IZD.	1	-	-	-	1	26	-	-	-	26		
PROIZVODNJA PIJAČ	2	2	-	-	-	1190	1190	-	-	-		
PROIZV. ALKOHOL. PIJAČ	2	2	-	-	-	1190	1190	-	-	-		
PROIZV. PIVA	2	2	-	-	-	1190	1190	-	-	-		
PROIZVODNJA KRMIL	8	4	1	-	3	2180	1741	6	-	433		
GRAFIČNA DEJAVNOST	40	5	2	-	33	18020	2021	1525	-	14474		
PROIZ. RAZNOVRSTNIH IZD.	11	6	5	-	-	7370	1424	5946	-	-		
PROIZ. UČIL.TELES.KUL.REKV.	11	6	5	-	-	7370	1424	5946	-	-		

ZAVOD SR SLOVENIJE ZA STATISTIKO

Uradni list SFRJ, št. 2/84, odlok ZS AS št. 286

IND-K

0 16 11 4

POROČILO O IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI

V INDUSTRIJI V LETU 1983

Poročilo izpolnjuje vse industrijske delovne organizacije brez tozdov, industrijski tozdi, enote v sestavi, ki se ukvarjajo z industrijsko proizvodnjo, a so v sestavi neindustrijskih organizacij združenega dela.

Poročilo izpolnijo v treh izvodih, enega pošljite do 20. marca Zavodu SR Slovenije za statistiko, Vožarski pot 12, p.p. 303/VI, drugega pristojni občini, tretjega pa obdržite.

25	29	30	33	35	36	41
0 0 0 0 1	5 5					

obj. lns. yr. org. de layout.

11 | 9 | 8 | 3 | 24
MAT. ŠT. REG. ORG. IN SKUP.

OBVEZNOST PREBERITE NAVODILA V METODOLOŠKEM GRADIVU. ŠT. 5/84

POVZETEK NAVODIL ZA IZPOLNJEVANJE OBBAZCA IZ MG. ŠT. 5/84

Obrazec se izpolnjuje po priloženih navodilih v navodilih v MG, št. 5/84. Dodajamo le nekaj najvažnejših pojasnil.

1. NABAVNA REVALORIZIRANA VREDNOST CELOTNE PROIZVODNE OPREME V INDUSTRIJSKIH OBRATIH, STANJE 31.12.1983 (TISOČ DIN): vpisati je treba skupni podatek za vse razpoložljive stroje, postrojene, priprave in naprave, sredstva notranjega transporta, aparate in orodja, ki so bili na razpolago v industrijskih obratih organizacije za katere je poročilo konec leta 1983. Vključiti je treba tudi objekte, ki so v obratih in direktno vplivajo na obseg proizvodnje v obratu, to je peči, sušilnice in pd.

2. ZMOGLJIVOSTI IN IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV:

Podatki o vrstah strojev/postrojev, priprav in naprav v tabeli 2. se vpisujejo po nomenklaturi strojev, priprav in naprav, prav tako objavljeni v MG št. 5/84, in sicer po stanju določenega dne, ki je bil značilen za delo obrata v letu 1982 in za celo leto.

3. Skupaj: Podatki obsegajo vse stroje, priprave in naprave določene vrste, razen tistih, ki še niso nameščeni ali so izločeni in nadaljnje uporabine v razen strojev, priprav in naprav, ki so v rezervi.

8. in 9. Vse delovne ure obsegajo 1) čas, ko je stroj (naprava) efektivno proizvajal in 2) čas, ko ni proizvajal iz naslednjih vzrokov: pripravljalno zaključnih-del, izgub zaradi čiščenja strojev in podobno, 3) odmora za malico v izmeni in prekinitev dela med dvema izmenoma. Čas, ko stroj (naprava) ni deloval iz vzrokov navedenih pod točko 2), je treba nato prikazati v koloni 9 kot priznane ure prekinitve dela.

11. Maksimalna zmogljivost strojev in naprav, pri katerih se zmogljivost izraža s količino surovin in proizvodov v eni uri, predstavlja maksimalno možno količino proizvoda oz. surovin, ki jih je mogoče proizvesti oziroma predelati s stroji (napravami), ki so na razpolago v eni uri neprekinjene proizvodnje in ob maksimalnem izkoriščanju njihovih proizvodnih zmogljivosti.

13. Možno število izmen obratovanja strojev in naprav je za dano zmogljivost določeno s projektom. Izjemoma, če možno število izmen ni znano iz projekta, oziroma če v organizaciji že več let delate v več izmenah, kot je določeno v projektu, je treba upoštevati kot možno število izmen tisto število izmen, ki je bilo značilno v daljšem razdobju (več let).

14. Poprečno število kosov v letu 1983 se dobi tako, da se stanja skupnega števila kosov konec vseh 12 mesecev sešteje in vsota deli z 12.

15. Možni fond delovnega časa strojev in naprav v letu 1983 se določi na osnovi skupnega števila strojev določene vrste med letom in to v okviru možnega števila dni ter števila in dolžine izmen, v katerih so stroji (naprave) proizvajali v letu 1983. Možno število delovnih izmen za določen stroj je podano s projektom oz. z običajnim delom v nekem daljšem obdobju, v primeru, ko ne vemo, kako je projektiran delovni čas za stroj (napravo). Poleg možnega efektivnega časa, v katerem stroj (naprava) proizvaja, se vključuje v izračun še čas pripravljalno-zaključnih del in čas, ko stroj ne proizvaja zaradi odmora v izmeni oz. prekinitve dela med dvema izmenoma.

16. Dejanski fond delovnega časa strojev in naprav v letu 1983 obsega poleg 1) dejanskega efektivnega delovnega časa, ko stroj (naprava) proizvaja še 2) čas, ko stroj (naprava) ne proizvaja zaradi a) pripravljalno-zaključnih del, b) priznanih izgub zaradi čiščenja strojev in podobno, c) odmora za malico, d) odmora med dvema izmenama.

~1. NABAVNA REVALORIZIRANA VREDNOST CELOTNE PROIZVODNE OPREME (STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV) V INDUSTRIJSKIH OBRATIH, STANJE 31.12.1982 (TISOČ DIN)

25	29	42			
0	0	0	0	1	

2. ZMOGLJIVOSTI IN IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV V LETU 1983

Oznaka Kartice	Šifre in imena strojev in naprav po nomenklaturi strojev v MG, št. 5/84		Stanje značilnega dne za proizvodnjo v letu 1983 ¹⁾										Možno šte- vilo iz- men. obra- tovanja strojev in naprav (iz kol- one 3) ali 4 (na eno (decimalko)	Poprečno število strojev in naprav (iz kol- one 3)	Delovne ure v letu 1983				
	Šifre strojev in naprav	imena strojev in naprav	skupaj št. strojev in naprav (4+5+6 +7)	št. strojev in naprav, ki so obratovali	št. strojev in naprav, ki niso obrato- vale	dejanske delovne ure vseh strojev in naprav tega dne	maksmalna zmogljivost v 1 uru ³⁾	nabavna revalori- zirana vrednost vseh stro- jev in na- prav (iz kolone 3) TISOČ DIN	možni fond de- lovnih ur strojev in naprav (iz kolone 3)	dejanski fond de- lovnih ur in naprav (iz kol- one 3)									
1	2	a	3	4	5	6	7	8	9	10	b	11	12	13	14	15	16		
25	29	30	33	34	37	41	45	49	53	61	69	29	34	41	49	53	- 61	69	77
1 0 1 1												2							
1 0 2 1												2							
1 0 3 1												2							
1 0 4 1												2							
1 0 5 1												2							
1 0 6 1												2							
1 0 7 1												2							
1 0 8 1												2							
1 0 9 1												2							
1 1 0 1												2							
1 1 1 1	.											2							
1 1 2 1												2							
1 1 3 1												2							
1 1 4 1												2							
1 1 5 1												2							
1 1 6 1												2							
1 1 7 1												2							
1 1 8 1												2							
1 1 9 1												2							
2 0 0 1												2							
2 0 1 1												2							
2 0 2 1												2							
2 0 3 1												2							
2 0 4 1												2							
2 0 5 1												2							
3 0 9 1	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	X	2	X	X	X	X	X	X	

1) Za sezonsko proizvodnjo prikažite tisti dan, ki je bil značilen za sezono.

2) Priznane ure prekinitive dela so: pripravljeni in zaključni čas, čas porabljen za čiščenje orodja, odmor v izmeni in čas prekinitev med izmenama.

3) Če se zmogljivosti običajno prikazujejo v večji ali manjši časovni enoti od 1 ure, jih je treba preračunati na 1 uro, s tem da je zmogljivost rezultat neprekinitenega dela strojev v določeni časovni enoti. Kolikor so v nomenklaturi zahtevane enote mere m, m², t ali kW, zmogljivost takšnih strojev in naprav ne prikažite na 1 uro ampak v dolžini, prostornini, teži in moči.

III. VZROKI NEIZKORIŠČENOSTI STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV V LETU 1983

Oznaka kartice	Šifre in imena strojev in naprav po nomenklaturi strojev, strojev, MG, št. 5/84		Neizkoriščeni možni fond delovnih ur strojev in naprav po vzrokih									Minimalni potrebni čas stanja strojev za izvršitev remonta 1)	
	Šifre strojev	imena strojev in naprav	Skupaj (15-16 v tabeli 2) ali (4+5+6+7) +9+10 +11+12)	okvare in popravila strojev ter podaljšanje remonta 1)	ozka grla in neustrezen asortiman proizvodov	pomanjkanje surovin in materiala	pomanjkanje električne energije in goriv	pomanjkanje delavcev	višje sile (poplave, požari ipd.)	zastoji v prodaji proizvodov	drugi vzroki (v opombi navesti kateri)		
1	2	a	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	29	30	33	34	41	49	57	65	73	29	34	41	49
2	0 1 1									2			
	0 2 1									2			
	0 3 1									2			
	0 4 1									2			
	0 5 1									2			
	0 6 1									2			
	0 7 1									2			
	0 8 1									2			
	0 9 1									2			
	1 0 1									2			
	1 1 1									2			
	1 2 1									2			
	1 3 1									2			
	1 4 1									2			
	1 5 1									2			
	1 6 1									2			
	1 7 1									2			
	1 8 1									2			
	1 9 1									2			
	2 0 1									2			
	2 1 1									2			
	2 2 1									2			
	2 3 1									2			
	2 4 1									2			
	2 5 1									2			
	9 9 1									2			

1) Od skupnega števila ur neobratovanja strojev zaradi remonta v letu 1983 je treba v koloni 13 prikazati samo minimalno potrebni čas za izvršitev remonta, medtem, ko je treba prikazati ure podaljšanega remonta zaradi premajhnih zmogljivosti, pomanjkanja delov skupaj z okvarami in popravili strojev v koloni 4.

3. VZROKI NEIZKORIŠČENOSTI STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV:

Za vsako vrsto strojev, postrojev, priprav in naprav prikazano v tabeli 2 je treba v tej tabeli v kolonah tri do 12 prikazati del možnega fonda delovnih ur strojev in naprav, ki ni bil izkoriščen zaradi notranjih in zunanjih vzrokov. V koloni 13 je treba prikazati minimalno potreben čas neobratovanja strojev za izvršitev remonta v letu 1983.

3. Skupaj-vpisati je treba podatek, ki je razlika med možnim in dejanskim fondom delovnih ur strojev in naprav (kolona 15 minus kolona 16 v tabeli 2).

4. Ovkare in popravila strojev ter podaljšanje remonta-vključene so ure neobratovanja strojev in naprav zaradi okvar in popravil (manjših motenj ni treba vključiti), kakor tudi zaradi podaljšanja remonta preko minimalno potrebnega časa zaradi pomanjkanja rezervnih delov ipd.

5. Ozka grla in neustrezen assortiman proizvodov so lahko vzrok neobratovanja strojev v kolikor so v okviru organizacije neuskla-jenosti v možnostih proizvodnje posameznih faz proizvodnega procesa ali pa je proizvodni program zelo spremenljiv in se zato določeni deli zmogljivosti premalo uporablajo.

6. Pomanjkanje aurovin in materiala-vključene so ure neobratovanja zaradi pomanjkanja surovin, materiala in delov (brez rezervnih delov) ker jih ni na tržišču, kasnijo dobave, so neustrezne kvalitete ipd.

7. Pomanjkanje električne energije in goriv-vključene so ure neobratovanja zaradi pomanjkanja električne energije in goriv.

8. Pomanjkanje delavcev -vključene so ure neobratovanja strojev, ker ni bilo delavcev, ki so bili odsotni zaradi bolezni, nesreč, družbenе aktivnosti, nediscipline, deficitarnosti poklicev ipd.

9. Vlaže sile-vključene so ure neobratovanja strojev zaradi poplav, požarov, potresa in pd.

10. Zastoji v prodaji proizvodov-vključene so ure neobratovanja strojev zaradi zastojev v prodaji, ker proizvodi niso bili ustrezne kvalitete in sortimana, niso bili izpolnjeni roki dobaviteljev, ni bilo možno kreditirati kupce, bilo je manjše popraševanje ipd.

11. Drugi vzroki so lahko zastoji v transportu ipd.

12. Minimalno potreben čas stanja strojev za izvršitev remonta-prikazati je treba minimalno potreben čas stanja strojev za izvršitev remonta. Skupni čas stanja strojev zaradi remonta zajema čas od zaustavitve stroja zaradi remonta pa do njegove ponovne vključitve v proces proizvodnje in sicer samo čas, ko bi moral stroj obratovati, če ne bi bil v remontu. Čas remonta preko minimalno potrebnega časa je treba prikazati v koloni 4.

Citljiv podpis izpolnjevalca

Žig organizacije

Podpis vodje organizacije,
za katero je poročilo

Telefon _____ Datum 1984

ZAVOD SR SLOVENIJE ZA STATISTIKO

Uradni list SFRJ, št. 5/86, odlok ZS AS št. 660

IND-K

0 | 6 | 1 | 4

POROČILO O IZKORIŠČENOSTI ZMOGLJIVOSTI
V INDUSTRIJI V LETU 1988

Poročilo izpolnijo vse industrijske delovne organizacije brez tozov, industrijski tozdi, enote v sestavi, ki se ukvarjajo z industrijsko proizvodnjo, a so v sestavi neindustrijskih organizacij oz. podjetij.

Poročilo izpolnite v dveh izvodih. enega pošljite do 20. marca Zavodu SR Slovenije za statistiko, Vožarski pot 12, p.p. 70, drugega obdržite.

25	29	30	33	35	36	41
00	00	1	5	5		
občina		vr.org.		dejavnost		

11	██████████	██████	20
MAT.ŠT.REG.ORG.IN SKUP.			
1	9	8	8

POVZETEK NAVODIL ZA IZPOLNJEVANJE OBRAZCA IZ MG, ŠT. 3./89

Obrazec se izpolnjuje po priloženih navodilih v navodilih v MG, št. 3./89. Dodamo le nekaj najvažnejših pojasnil.

1. NABAVNA REVALORIZIRANA VREDNOST CELOTNE PROIZVODNE OPREME V INDUSTRIJSKIH OBRATIH, STANJE 31.12.1988 (MIL. DIN): vpisati je treba skupni podatek za vse razpoložljive stroje, postrojenje, priprave in naprave, sredstva notranjega transporta, aparate in orodja, ki so bili na razpolago v industrijskih obratih organizacije za katero je poročilo konec leta 1988. Vključiti je treba tudi objekte, ki so v obratih in direktno vplivajo na obseg proizvodnje v obratu, to je peči, sušilnice in pd.

TABELA I. VREDNOST CELOTNE PROIZVODNE OPREME, ŠTEVILO IN VREDNOST INDUSTRIJSKIH RAČUNALNIKOV, stanje 31.12.1988

Oznaka kartice	Nabavna revalorizirana vrednost proizvodne opreme (stroji, naprave, postrojji) milijon din	Programabilni kontrolorji (avtomati)		CNC računalniki		Računalniki za upravljanje z roboti		Drugi industrijski računalniki ¹⁾	
		Število	vrednost mil. din	Število	vrednost mil. din	Število	vrednost mil. din	Število	vrednost mil. din
I	2	3	4	5	6	7	8	9	10
25	29	30	37	40	47	50	57	60	67
0	0	0	0	2					77

1). Računalniki za programiranje programabilnih avtomatov, akvizicijo podatkov, pripravo programov za CNC računalnike ipd.

2. ZMOGLJIVOSTI IN IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV:

Podatki o vrstah strojev, postrojev, priprav in naprav v tabeli 2. se vpisujejo po nomenklaturi strojev, priprav in naprav, prav tako objavljeni v MG št. 3./89 in sicer po stanju določenega dne, ki je bil značilen za delo obrata v letu 1988 in za celo leto.

3. Skupaj. Podatki obsegajo vse stroje, priprave in naprav v tabeli 2. se vpisujejo po nomenklaturi strojev, priprav in naprav, ki so v rezervi.

8. in 9. Vse delovne ure obsegajo 1) čas, ko je stroj (naprava) efektivno proizvajal in 2) čas, ko ni proizvajal iz naslednjih vzrokov: pripravljalno-zaključnih del, izgub zaradi čiščenja strojev in podobno²⁾ odmora za malico v izmeni in prekinitev dela med dvema izmenama. Čas, ko stroj (naprava) ni deloval iz vzrokov navedenih pod točko 2), je treba nato prikazati v koloni 9 kot priznane ure prekinitev dela.

11. Maksimalna zmogljivost strojev in naprav, pri katerih se zmogljivost izraža s količino surovin in proizvodov v eni uri, predstavlja maksimalno možno količino proizvoda oz. surovin, ki jih je mogoče proizvesti oziroma predelati s stroji (napravami), ki so na razpolago v eni uri neprekinjene proizvodnje in ob maksimalnem izkorisčanju njihovih proizvodnih zmogljivosti.

13. Možno število izmen obratovanja strojev in naprav je za dano zmogljivost določeno s projektom. Izjemoma, če možno število izmen ni znano iz projekta, oziroma če v organizaciji že več let delate v več izmenah, kot je določeno v projektu, je treba upoštevati kot možno število izmen tisto število izmen, ki je bilo značilno v daljšem obdobju (več let).

14. Povprečno število kosov v letu 1988 se dobi tako, da se stanja skupnega števila kosov konec vseh 12 mesecev sežeče in vsota deli z 12.

15. Možni fond delovnega časa strojev in naprav v letu 1988 se določi na osnovi skupnega števila strojev dane vrste med letom in to v okviru možnega števila dni ter števila in dolžine izmen, v katerih so stroji (naprave) proizvajali v letu 1988. Možno število delovnih izmen za določen stroj je podano s projektom oz. z običajnim delom v nekem daljšem obdobju, v primeru, ko ne

2. ZMOGLJIVOSTI IN IZKORIŠČENOST STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV V LETU 1988

Oznaka Kartice	Šifre in imena strojev in naprav po nomenklaturi strojev v MG, št.3/89.		Stanje značilnega dne za proizvodnjo v letu 1988 ¹⁾										Možno število izmen, obravnavanja strojev in naprav (iz kolone 3)	Poprečno število strojev in naprav (iz kolone 3)	Delovne ure v letu 1988			
	Šifre strojev in naprav	imena strojev in naprav	skupaj	št. strojev in naprav, ki so obravnavane	št. strojev in naprav, ki niso obravnavane	dejanske delovne ure vseh strojev in naprav tega dne	maksimalna zmogljivost v 1 uri ³⁾	nabavna vrednost vseh strojev in naprav (iz kolone 3)	mcžni fond delovnih ur strojev in naprav (iz kolone 3)	Dejanske delovne ure strojev in naprav (iz kolone 3)	mcžni fond delovnih ur strojev in naprav (iz kolone 3)	Dejanske delovne ure strojev in naprav (iz kolone 3)			mcžni fond delovnih ur strojev in naprav (iz kolone 3)	Dejanske delovne ure strojev in naprav (iz kolone 3)		
1	2	a	3	4	5	6	7	8	9	10	b	11	12	13	14	15	16	
25	29	30	33	34	37	41	45	49	53	61	69	29	34	41	49	53	61	69
1	0 1 1											2						
	0 2 1											2						
	0 3 1											2						
	0 4 1											2						
	0 5 1											2						
	0 6 1											2						
	0 7 1											2						
	0 8 1											2						
	0 9 1											2						
	1 0 1											2						
	1 1 1											2						
	1 2 1											2						
	1 3 1											2						
	1 4 1											2						
	1 5 1											2						
	1 6 1											2						
	1 7 1											2						
	1 8 1											2						
	1 9 1											2						
	2 0 1											2						
	2 1 1											2						
	2 2 1											2						
	2 3 1											2						
	2 4 1											2						
	2 5 1											2						
	9 9 1											2						

1) Za sezonsko proizvodnjo prikažite tisti dan, ki je bil značilen za sezono.

2) Pribrane ure prekinutve dela so: pripravljeni in zaključni čas, čas porabljen za čiščenje orodja, odmor v izmeni in čas prekinitev med izmenama.

3) Če se zmogljivosti običajno prikazujejo v večji ali manjši časovni enoti od 1 ure, jih je treba preračunati na 1 uro, s tem da je zmogljivost rezultat neprekinitvenega dela strojev v določeni časovni enoti. Kolikor so v nomenklaturi zahtevane enote mere m, m², t ali kW, zmogljivost takšnih strojev in naprav ne prikažite na 1 uro ampak v dolžini, prostornini, teži in moči.

III. VZROKI NEIZKORIŠČENOSTI STROJEV, POSTROJEV, PIPRAV V LETU 1988

Oznaka kartice	Šifre in imena strojev in naprav po nomenklaturi strojev, strojev, MG, št.3/89.		Neizkoriščeni možni fond delovnih ur strojev in naprav po vzrokih									Mini- malni potrebni čas stanja strojev za izvr- šitev remonta 1)	
	Šifre strojev	imena strojev in naprav	skupaj (15)-16 v tabeli 2) ali (4+5+6+7+ +9+10+ +11+12)	okvare in popravila strojev ter podalj- šanje remon- ta 1)	ozka grla in neustrezen asortiman proizvodov	pomanj- kanje surovin in mate- rialia,	pomanj- kanje električne energije in goriv	pomanj- kanje delavcev	višje sile (poplave, požari ipd.)	zastoji v prodaji proiz- vodov	drugi vzroki (v opombi navesti kateri)		
1	2	a	3	4	5	6	7	8	9	10	11	12	13
25	29	30	33	34	41	49	57	65	73	29	34	41	49
2	0 1 1								2				
	0 2 1								2				
	0 3 1								2				
	0 4 1								2				
	0 5 1								2				
	0 6 1								2				
	0 7 1								2				
	0 8 2								2				
	0 9 1								2				
	1 0 1								2				
	1 1 1								2				
	1 2 1								2				
	1 3 1								2				
	1 4 1								2				
	1 5 1								2				
	1 6 1								2				
	1 7 1								2				
	1 8 1								2				
	1 9 1								2				
	2 0 1								2				
	2 1 1								2				
	2 2 1								2				
	2 3 1								2				
	2 4 1								2				
	2 5 1								2				
	9 9 1								2				

1) Od skupnega števila ur neobratovanja strojev zaradi remonta v letu 1988 je treba v koloni 13 prikazati samo minimalno potrebni čas za izvršitev remonta, medtem, ko je treba prikazati ure podaljšanega remonta zaradi premajhnih zmogljivosti, pomanjkanja delov skupaj z okvarami in popravili strojev v koloni 4.

vemo, kako je projektiran delovni čas za stroj (napravo). Poleg možnega efektivnega časa, v katerem stroj (naprava) proizvaja, se vključuje v izračun še čas pripravljalno-zaključnih del in čas, ko stroj ne proizvaja zaradi odmora v izmeni oz. prekinite dela med dvema izmenama.

16. Dejanski fond delovnega časa strojev in naprav v letu 1988 obsega poleg 1) dejanskega efektivnega delovnega časa, ko stroj(naprava) proizvaja še 2) čas, ko stroj(naprava) ne proizvaja zaradi a) pripravljalno-zaključnih del, b) priznanih izgub zaradi čiščenja strojev in podobno, c) odmora za malico, d) odmora med dvema izmenama.

3. VZROKI NEIZKORIŠČENOSTI STROJEV, POSTROJEV, PRIPRAV IN NAPRAV:

Za vsako vrsto strojev, postrojev, priprav in naprav prikazano v tabeli 2 je treba v tej tabeli v kolonah tri do 12 prikazati del možnega Fonda delovnih ur strojev in naprav, ki ni bil izkorisčen zaradi notranjih in zunanjih vzrokov. V koloni 13 je treba prikazati minimalno potreben čas neobratovanja strojev za izvršitev remonta v letu 1988.

3. Skupaj-vpisati je treba podatek, ki je razlika med možnim in dejanskim fondom delovnih ur strojev in naprav (kolona 15 minus kolona 16 v tabeli 2).

4. Okvare in popravila strojev ter podaljšanje remonta-vključene so ure neobratovanja strojev in naprav zaradi okvar in popravil (manjših motenj ni treba vključiti), kakor tudi zaradi podaljšanja remonta preko minimalno potrebnega časa zaradi pomanjkanja rezervnih delov ipd.

5. Ozka grla in neustrezen assortiman proizvodov so lahko vzrok neobratovanja strojev v kolikor so v okviru organizacije neuskla-jenosti v možnostih proizvodnje posameznih faz proizvodnega procesa ali pa je proizvodni program zelo spremenljiv in se zato določeni deli zmogljivosti premalo uporabljajo.

6. Pomanjkanje surovin in materiala-vključene so ure neobratovanja zaradi pomanjkanja surovin, materiala in delov (bez rezervnih delov) ker jih ni na tržišču, kasnije dobave, so neustrezne kvalitete ipd.

7. Pomanjkanje električne energije in goriv-vključene so ure neobratovanja zaradi pomanjkanja električne energije in goriv.

8. Pomanjkanje delavcev -vključene so ure neobratovanja strojev, ker ni bilo delavcev, ki so bili odsotni zaradi bolezni, nesreč, družbene aktivnosti, nediscipline, deficitarnosti poklicev ipd.

9. Vlaže sile-vključene so ure neobratovanja strojev zaradi poplav, požarov, potresa in pd.

10. Zastoji v prodaji proizvodov-vključene so ure neobratovanja strojev zaradi zastojev v prodaji, ker proizvodi niso bili ustrezne kvalitete in sortimana, niso izpolnjeni roki dobaviteljev, ni bilo možno kreditirati kupce, bilo je manjše popraševanje ipd.

11. Drugi vzroki so lahko zastoji v transportu ipd.

12. Minimalno potrebeni čas stanja strojev za izvršitev remonta-prikazati je treba minimalno potrebeni čas stanja strojev za izvršitev remonta. Skupni čas stanja strojev zaradi remonta zajema čas od zaustavitve stroja zaradi remonta pa do njegove ponovne vključitve v proces proizvodnje in sicer samo čas, ko bi moral stroj obratovati, če ne bi bil v remontu. Čas remonta preko minimalno potrebnega časa je treba prikazati v koloni 4.

Čitljiv podpis izpolnjevalca

Žig organizacije

Podpis vodje organizacije,
za katero je poročilo

Telefon _____ Datum _____ 1989

REZULTATI RAZISKOVANJ

1. Zaposleni v družbenem sektorju 1974,str.38
2. Letni pregled odkupa 1974,str.66
3. Letni pregled obrti 1974,str.38
4. Letni pregled cen 1974,str.31
5. Demografski, rajoni SRS z historijem razvoja teritorialnega območja z osnovnimi podatki iz popisov prebivalstva po ostvorboditvi,str.129
6. Letni pregled industrije 1974,str.132
7. Študenti visokopšolskih zavodov 1974–75,str.76
8. Anketna o zasebnih kmečkih gospodarstvih 1971–74,str.35
9. Direktorji v organizacijah združenega dela v gospodarski in družbeni dejavnosti 1975,str.33
10. Letni pregled komunalne dejavnosti 1973,str.30
11. Letni pregled kmetijstva 1974,str.44
12. Kultурno-umetnička in znanstvena dejavnost 1974,str.42
13. Letni pregled gradbeništva 1969,str.47
14. Osebni dohodki zaposlenih v družbenem sektorju 1974,str.54
15. Letni pregled gradbeništva 1970,str.49
16. Dohodki in izdatki organizacij združenega dela negospodarskih organizacij 1974,str.65
17. Letni pregled gradbeništva 1971,str.50
18. Letni pregled gradbeništva 1972,str.50
19. Letni pregled gradbeništva 1973,str.48
20. Družbeni produkt in narodni dohodek v letu 1974,str.48
21. Kultурno-umetnička in prosvetna dejavnost 1974/75,str.34
22. Seznam osnovnih v srednjih ter višjih in visokih šol na začetku šolskega leta 1975/76,str.118
23. Zaposleni v družbenem in zasebnem sektorju ter fluktuacija zaposlenih 1974/75,str.30
24. Vzgojnoizobrašeni zavodi v letu 1974/75 in socialni zavodi s seznamom poročevalskih enot v letu 1974,str.63
25. Sestava organov in dejavnosti skupin občin v letu 1975,str.35
26. Investicije 1974, držveni in zasebni sektor,str.48
27. Naravno gibanje prebivalstva SRS v letu 1973,str.84
28. Osebni dohodki po poklicih v letu 1974,str.68
29. Prebivalstvo SRS 1970–76,str.35
30. Osnovne šole na začetku šolskega leta 1975/76 po krajevnih skupnostih,str.41
31. Telašna kultura 1974,str.53
32. Letni pregled cen 1975,str.50
33. Letni pregled odkupa 1975,str.74
34. Periodični finančni računi 1974–1975,str.35
35. Letni pregled Industrije 1975,str.141
36. Selitvena gibanja prebivalstva v SR Sloveniji 1971–1975,str.29
37. Osnovne šole v srednjih šolah na koncu šolskega leta 1974–1975 in na začetku šolskega leta 1975–1976,str.89
38. Organizacije in skupnosti v gospodarstvu in negospodarstvu v SR Sloveniji,str.272
39. Kazenska sodna statistika 1975,str.142
40. Poroči reproducijačkega materiala in prodeja po republikah v letu 1972,str.40
41. Letni pregled obrti 1975,str.41
42. Letni pregled kmetijstva 1975,str.43
43. Študenti visokopšolskih zavodov 1975–76,str.71
44. Sestava in dejavnosti krajevnih skupnosti 1974–1975,str.89
45. Letni pregled gradbeništva 1974,str.70
46. Dohodki in izdatki organizacij združenega dela negospodarskih dejavnosti 1975,str.42
47. Osebni dohodki zaposlenih v družbenem sektorju 1975,str.59
48. Samoupravne interesne skupnosti 1975,str.32
49. Kultурno-umetnička in znanstvena dejavnost 1975,str.57
50. Induštrijske organizacije in industrijski proizvodi 1975,str.198
51. Letni pregled gozdarstva 1975,str.38
52. Letni pregled prometa 1969,str.102
53. Letni pregled trgovine 1975,str.88
54. Letni pregled postinštva 1972,str.53
55. Vzgojnoizobrašeni zavodi v šolskem letu 1975–1976,str.61
56. Letni pregled prometa 1970,str.101
57. Letni pregled prometa 1971,str.99
58. Osnovne šole na začetku šolskega leta 1976–77 po krajevnih skupnostih,str.41
59. Seznam šol s splošnimi podatki na začetku šolskega leta 1976–77,str.104
60. Kultурno-umetnička in prometna dejavnost 1975–76,str.34
61. Anketna o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1975,str.28
62. Telašna kultura, Šport in rekreacija v letu 1975,str.53
63. Letni pregled prometa 1972,str.100
64. Letni pregled prometa 1973,str.104
65. Sestava in dejavnosti krajevnih skupnosti 1975–1976,str.80
66. Družbeni prehrana v letu 1976,str.100
67. Pregled sprememb v potrošnji po anketah v letu 1963, 1968 in 1973 v Sloveniji,str.100
68. Osnovne šole v srednjih šolah na začetku šolskega leta 1975–76 in na začetku 1976–77,str.80
69. Zaposleni v družbenem sektorju 1974,str.44
70. Letni pregled prometa 1974,str.106
71. Družbeni produkti in narodni dohodek v letu 1975,str.48
72. Letni pregled prometa 1975,str.84
73. Investicije 1975 (družbeni in zasebni sektor),str.51
74. Letni pregled cen 1976,str.54
75. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1974,str.100
76. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1976,str.65
77. Letni pregled industrije 1976,str.196
78. Letni pregled odkupa 1976,str.42
79. Osebni dohodki po poklicih 1976,str.77
80. Študenti 1976/77 in diplomanti 1976,str.28
81. Letni pregled prometa 1976,str.78
82. Kazenska sodna statistika 1976,str.123
83. Letni pregled gozdarstva 1976,str.40
84. Letni pregled trgovine 1976,str.84
85. Letni pregled kmetijstva 1976,str.44
86. Vzgojnoizobrašeni zavodi v šolskem letu 1976/77 in socialni zavodi v letu 1976 s seznamom poročevalskih enot,str.81
87. Popis učiteljev 1976,str.81
88. Kultурno-umetnička in znanstveno raziskovalna dejavnost 1976,str.46
89. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1975,str.102
90. Anketna o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1976,str.34
91. Osnovne šole na začetku šolskega leta 1977/78 po krajevnih skupnostih,str.41
92. Družbeni proizvod in narodni dohodek v letu 1976,str.78
93. Seznam šol s splošnimi podatki za začetek šolskega leta 1977/78,str.113
94. Družbeni prehrana 1977,str.41
95. Osebni dohodki po poklicih 1976,str.65
96. Osnovne in srednje šole na koncu šolskega leta 1976/77 in začetku 1977/78,str.75
97. Letni pregled gozdarstva 1977,str.40
98. Telašna vzgoja, Šport in rekreacija v letu 1976,str.49
99. Kultурno-umetnička in prosvetna dejavnost 1975/76 in 1976/77,str.51
100. Investicije 1976,str.66
101. Sestava in dejavnosti krajevnih skupnosti 1976–1977,str.76
102. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1977,str.69
103. Letni pregled industrije 1977,str.175
104. Letni pregled cen 1977,str.60
105. Študenti 1977–1978 in diplomanti 1977,str.77
106. Letni pregled kmetijstva 1977,str.44
107. Letni pregled prometa 1977,str.77
108. Induštrijske organizacije 1969–1976 in proizvodi 1976,str.212
109. Letni pregled postinštva 1978,str.56
110. Samoupravne interesne skupnosti 1977,str.40
111. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976,str.74
112. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976 – Zaposleni delavci v združenem delu SR Slovenije in v tujini ter po občinah SR Slovenije,str.43
113. Vzgojnoizobrašeni organizacije v šolskem letu 1977/78 s seznamom poročevalskih enot,str.81
114. Letni pregled trgovine 1977,str.85
115. Letni pregled odkupa 1977,str.68
116. Volitve 1978,str.79
117. Letni pregled obrti 1977,str.38
118. Kazenska sodna statistika 1977,str.90
119. Dosezname ţasovne vrste SR Slovenije,str.181
120. Kulturno-umetnička in znanstveno-raziskovalna dejavnost 1976–1977, str. 91
121. Družbeni proizvod in narodni dohodek v SR Sloveniji 1977,str.78
122. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1976,str.90
123. Popis zaposlenih 31.12.1976,osebni dohodki delavcev v združenem delu po področjih dejavnosti,vrste str.70
124. Družbeni prehrana 1978,str.40
125. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976,osebni dohodki delavcev v združenem delu po občinah v SR Sloveniji, str.42
126. Letni pregled postinštva 1974,str.55
127. Letni pregled gozdarstva 1975,str.54
128. Rezultati popisa namenitvenih zmogljivosti v SR Sloveniji 31.avgusta 1977,str.50
129. Letni pregled turizma 1973–1976,str.325
130. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1978/79,str.115
131. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976. Zaposleni delavci v združenem delu v SR Sloveniji po skupinah poklicav in področjih dejavnosti,str.80
132. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela negospodarskih dejavnosti 1976–1977,str.81
133. Letni pregled gradbeništva 1975,str.74
134. Letni pregled gradbeništva 1976,str.79
135. Telašna vzgoja, Šport in športna rekreacija 1977
136. Kultурno-umetnička in prosvetna dejavnost 1977/78,str.32
137. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976. Osebni dohodki delavcev v združenem delu po skupinah poklicav in področjih dejavnosti v SR Sloveniji,str.67
138. Letni pregled gozdarstva 1978,str.38
139. Letni pregled postinštva 1977,str.62
140. Osebni dohodki po poklicih v letu 1977, str.77
141. Anketna o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1974,str.32
142. Komunalne dejavnosti 1974,str.32
143. Letni pregled cen 1978,str.62
144. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1978,str.66
145. Letni pregled gradbeništva 1977,str.103
146. Letni pregled komunalne dejavnosti 1978,str.29
147. Investicija 1977,str.75
148. Izkoristitev zmogljivosti v industriji 1976,str.33
149. Letni pregled komunalne dejavnosti 1978,str.31
150. Letni pregled Industrije 1978,str.165
151. Zmogljivosti in uporaba opreme za avtomatsko obdelavo podatkov v letu 1976,str.49
152. Osnovne šole in srednje šole konec šolskega leta 1977/78 in ob začetku šolskega leta 1978/79,str.79
153. Letni pregled kmetijstva 1978,str.45
154. Anketna o številu živine 15.1.1976,str.64
155. Študent 1978/79 in diplomanti 1978,str.102
156. Osnovne šole po krajevnih skupnostih ob začetku šolskega leta 1978/79,str.41
157. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1976–1978,str.32
158. Letni pregled trgovine 1978,str.84
159. Letni pregled odkupa 1978,str.64
160. Organizacije in skupnosti v gospodarstvu in negospodarstvu SR Slovenije, stanje 30.6.1979,str.879
161. Vzgojnoizobrašeni organizacije 1978/79 in socialni zavodi 1978 s seznamom poročevalskih enot,str.76
162. Družbeni prehrana 1979,str.38
163. Letni pregled prometa 1978,str.38
164. Sestava organov in dejavnost skupin občin 1979, str. 36
165. Kazenska sodna statistika 1978, str. 96
166. Samoupravne interesne skupnosti 1978, str. 48
167. Družbeni proizvod in narodni dohodek v SR Sloveniji 1978, str. 89
168. Letni pregled komunalne dejavnosti 1978, str. 36
169. Setava krajevnih skupnosti 1978, str. 52
170. Raziskovalne organizacije 1978, str. 50
171. Letni pregled gradbeništva 1978, str. 104
172. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela negospodarskih dejavnosti 1978, str. 36
173. Prodaja po republikah in poraba reproducijačkega materiala v SR Sloveniji 1976, str. 48
174. Letni pregled postinštva 1973, str. 42
175. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1977, str. 110
176. Anketna o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1978, str. 38
177. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976. Zaposleni delavci v združenem delu po panopah dejavnosti v SR Sloveniji in v tujini, str. 154
178. Letni pregled turizma 1977, str. 112
179. Osebni dohodki in dolocene poklice 1978, str. 62
180. Kultурno-umetnička in prosvetna dejavnost 1978/79, str. 39
181. Letni pregled postinštva 1978, str. 64
182. Letni pregled turizma 1978, str. 118
183. Letni pregled komunalne dejavnosti 1978, str. 38
184. Letni pregled obrti 1977, str. 43
185. Anketna o številu živine 15.1.1977, str. 65
186. Letni pregled obrti 1978, str. 50
187. Anketna o številu živine 15.1.1978, str. 67
188. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1979/80, str. 124
189. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1979, str. 45
190. Telašna vzgoja, Šport in športna rekreacija v letu 1978, str. 52
191. Letni pregled zunanjega trgovine 1976, str. 370
192. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976. Delavci v osebni dohodki v združenem delu po medobčinskih skupnostih (regijah) v SR Sloveniji, str. 85
193. Investicija 1978, str. 94
194. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1979, str. 73
195. Selitveno gibanje prebivalstva SR Slovenije, str. 194
196. Letni pregled gozdarstva 1979, str. 38
197. Kultura, umetnost, informacije 1978, str. 61
198. Letni pregled cen 1979, str. 59
199. Letni pregled industrije 1979, str. 163
200. Induštrijske organizacije in industrijski proizvodi 1977, str. 164
201. Induštrijske organizacije po občinah 1977, str. 64
202. Induštrijske organizacije in industrijski proizvodi 1978, str. 225
203. Induštrijske organizacije po občinah 1978, str. 73
204. Osnovne in srednje šole konec šolskega leta 1978/79 in ob začetku šolskega leta 1979/80, str. 75
205. Osnovne šole po KS ob začetku šolskega leta 1979/80, str. 55
206. Letni pregled obrti 1979, str. 34.
207. Letni pregled kmetijstva 1979, str. 88.
208. Kazensko sodne statistike 1979, str. 101
209. Letni pregled zunanjega trgovine 1977, str. 402
210. Študent 1979/80 in diplomanti 1979, str. 126
211. Popis zaposlenih delavcev 31.12.1976 osebni dohodki delavcev v združenem delu v SR Sloveniji po panopah dejavnosti, str. 104

REZULTATI RAZISKOVANJ

212. Letni pregled odkupa 1979, str. 82
213. Raziskovalne organizacije 1979, str. 51
214. Prostovoljne dejavnosti učencev osnovnih in srednjih šol v šolskem letu 1978/79, str. 51
215. Družbeni proizvod in narodni dohodek v SR Sloveniji 1979, str. 82
216. Vzgojnovarstvene organizacije v šolskem letu 1979/80 s seznamom poročevalskih enot, str. 79
217. Letni pregled trgovine 1979, str. 96
218. Samoupravne interesne skupnosti 1979, str. 56
219. Letni pregled gostinstva 1979, str. 63
220. Letni pregled gradbeništva 1979, str. 133
221. Naravno gibanje prebivalstva 1978, str. 101
222. Letni pregled turizma 1979, str. 126
223. Letni pregled zunanje trgovine 1979, str. 354
224. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1980, str. 54
225. Družbena prehrana 1980, str. 35
226. Osebni dohodki za določene poklice 1979, str. 50
227. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1980/81, str. 112
228. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji, 31. 3. 1981. Prvi podatki po naseljih str. 186
229. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji, 31. 3. 1981. Prvi podatki po krajevnih skupnostih, str. 51
230. Letni pregled industrije 1980, str. 157
231. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1980, str. 72
232. Letni pregled zunanje trgovine 1978, str. 263
233. Osnovne šole po krajevnih skupnostih ob začetku šol. leta 1980/81, str. 57
234. Letni pregled cen 1980, str. 61
235. Letni pregled gozdarstva 1980, str. 36
236. Osnovne in srednje šole konec šol. leta 1979/80 in ob začetku šol. l. 1980/81, str. 75
237. Letni pregled kmetijstva 1980, str. 41
238. Kulturno-umetniška in prosvetna dejavnost 1979/80, str. 40
239. Študenti 1980/81 in diplomanti 1980, str. 128
240. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela neproizvodnih dejavnosti 1979, str. 36
241. Anketa o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1979, str. 31
242. Letni pregled turizma 1980, str. 115
243. Letni pregled odkupa 1980, str. 70
244. Zmogljivosti in uporaba opreme za avtomatsko obdelavo podatkov 1978, str. 42
245. Seznam teritorialnih enot v SR Sloveniji s šiframi lobčine, naselja, ulice, krajevne skupnosti, krajevni uradi, pošte), str. 598
246. Prodaja po republikah in poreba reproduktijskega materiala v SR Sloveniji 1978, str. 40
247. Industrijske organizacije po občinah 1979, str. 94
248. Izkoriščenost zmogljivosti v industriji 1978, str. 55
249. Delavci v združenem delu 1978, str. 82
250. Letni pregled gostinstva 1980, str. 67
251. Letni pregled komunalne dejavnosti 1979, str. 37
252. Letni pregled zunanje trgovine 1979, str. 338
253. Industrijske organizacije in industrijski proizvodi 1979, str. 249
254. Družbena prehrana 1981, str. 38
255. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1979, str. 102
256. Letni pregled obrti 1980, str. 51
257. Letni pregled trgovine 1980, str. 74
258. Vzgojnovarstvene organizacije v šolskem letu 1980/81, socialni zavodi 1980 in seznam poročevalskih enot, str. 68
259. Letni pregled investicij 1979, str. 38
260. Sestava krajevnih skupnosti 1980, str. 33
261. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela neproizvodnih dejavnosti 1980, str. 32
262. Kazenska sodna statistika 1980, str. 86
263. Osebni dohodki za določene poklice 1980, str. 42
264. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31. 3. 1981, str. 43
265. Raziskovalne organizacije 1980, str. 62
266. Družbeni proizvod in narodni dohodek v SR Sloveniji 1980, str. 68
267. Samoupravne interesne skupnosti 1980, str. 46
268. Kultura, umetnost, informacije 1979, str. 44
269. Industrijske organizacije po občinah 1980, str. 105
270. Industrijske organizacije in proizvodi 1980, str. 245
271. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1981/82, str. 115
272. Letni pregled gradbeništva 1980, str. 109
273. Popis zaposlenih delavcev 31. 12. 1976, zaposleni delavci v združenem delu po šolski izobrazbi v SR Sloveniji, str. 70
274. Kultura, umetnost, informacije 1980, str. 47
275. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji, 31. 3. 1981:
Prebivalstvo po starosti (rezultati po občinah) str. 295
276. Letni pregled industrije 1981, str. 180
277. Letni pregled investicij 1980, str. 44
278. Delavci v ZD in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1981, str. 49
279. Letni pregled gozdarstva 1981, str. 36
280. Anketa o zasebnih kmečkih gospodinjstvih 1980, str. 34
281. Osebni dohodki delavcev v združenem delu 1981, str. 59
282. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31. 3. 1981 (Končni rezultati po občinah), str. 159
283. Kulturno-umetniška in prosvetna dejavnost 1980/81, str. 62
284. Letni pregled kmetijstva 1981, str. 39
285. Študenti 1981/82 in diplomanti 1981, str. 112
286. Osnovne in srednje šole konec šolskega leta 1980/81 in ob začetku šolskega leta 1981/82, str. 78
287. Letni pregled cen 1981, str. 74
288. Osnovne šole po krajevnih skupnostih ob začetku šolskega leta 1981/82, str. 68
289. Letni pregled odkupa 1981, str. 77
290. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1980, str. 99
291. Vzgojnovarstvene organizacije v šolskem letu 1981/82 s seznamom poročevalskih enot, str. 59
292. Kazenska sodna statistika 1981, str. 60
293. Letni pregled trgovine 1981, str. 74
294. Raziskovalne organizacije 1981, str. 47
295. Letni pregled obrti 1981, str. 34
296. Samoupravne interesne skupnosti 1981 (Dejavnost organizacij), str. 52
297. Letni pregled komunalne dejavnosti 1981, str. 63
298. Letni pregled turizma 1981, str. 127
299. Prodajna zmogljivost omrežja trgovine na drobno 1980, str. 95
300. Industrijske organizacije po občinah 1981, str. 89
301. Letni pregled gradbeništva, str. 111
302. Industrijske organizacije in industrijski proizvodi 1981, str. 214
303. Letni pregled prometa in zvez 1979, str. 73
304. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31. 3. 1981, prebivalstvo po materinem jeziku, pismenosti in obiskovanju šole, (rezultati po občinah) str. 172
305. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31. 3. 1981; skupno in kmečko prebivalstvo po občinah, str. 242
306. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31. 3. 1981, priselitve, (rezultati po občinah), str. 128
307. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji, 31. 3. 1981; Prebivalstvo na začasnom delu v tujini (rezultati po občinah), str. 158
308. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela neproizvodnih dejavnosti 1981, str. 37
309. Letni pregled gostinstva, 1981 str. 56
310. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1982/83, str. 107
311. Osebni dohodki za določene poklice 1981, str. 41
312. Kultura, umetnost, informacije 1981, str. 51

REZULTATI RAZISKOVANJ

313. Letni pregled industrije 1982, str. 178
314. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31.3.1981; gospodinjstva, ki imajo kmečko gospodarstvo (rezultati po občinah) str. 258
315. Družbeni proizvod in narodni dohodek 1981 str. 67
316. Letni pregled gozdarstva 1981, str. 35
317. Osnovne in srednje šole konec šolskega leta 1981/82 in ob začetku šolskega leta 1982/83 str. 79
318. Volitve 1982 str. 62
319. Delavci v ZD in samostojnem osebnem delu 1982 str. 48
320. Kulturno-umetniška in prosvetna dejavnost 1981/82 str. 60
321. Družbena prehrana 1982 str. 46
322. Študenti 1982/83, diplomanti 1982 str. 109
323. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj, v SR Sloveniji 31.3.1981 Stanovanja (rezultati po občinah)
324. Letni pregled investicij 1981 str. 38
325. Osebni dohodki delavcev v ZD 1982 str. 82
326. Letni pregled cen 1982 str. 62
327. Letni pregled kmetijstva 1982, str. 42
328. Letni pregled zunanje trgovine 1982, str. 344
329. Vzgojnovarstvene organizacije v šolskem letu 1982/83 in socialni zavodi 1982 s seznamom poročevalskih enot, str. 74
330. Raziskovalne organizacije 1982, str. 48
331. Kazensko sodna statistika 1982, str. 77
332. Letni pregled odkupa 1982, str. 60
333. Letni pregled zunanje trgovine 1982, str. 342
334. Družbena prehrana 1983, str. 40
335. Delavci v združenem delu 1982, str. 96
336. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji, 31.3.1981
Način ogrevanja v kurilni sezoni 1980-1981 (Rezultati po občinah), str. 146
337. Naravno gibanje prebivalstva SR Slovenije 1981, str. 99
338. Zmogljivost in uporaba opreme za avtomatsko obdelavo podatkov 1981, str. 43
339. Letni pregled gostinstva 1982, str. 45
340. Sestava krajevnih skupnosti 1982 str. 31
341. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela negospodarskih dejavnosti 1982 str. 25
342. Letni pregled trgovine 1982 str. 70
343. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1983/84, str. 95
344. Sestava organov samoupravnih interesnih skupnosti 1982 str. 48
345. Družbeni proizvod in narodni dohodek v SR Sloveniji 1982 str. 69
346. Popis prebivalstva, gospodinjstev in stanovanj v SR Sloveniji 31.3.1981. Zaposleni po področjih dejavnosti in po naseljih str. 124
347. Osnovne in srednje šole konec šolskega leta 1982/83 in ob začetku šolskega leta 1983/84 str. 93
348. Prodajne zmogljivosti v trgovini na drobno 1982 str. 116
349. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1983 str. 44
350. Telesna vzgoja, šport in športna rekreacija 1979 str. 47
351. Telesna vzgoja, šport in športna rekreacija 1980 str. 47
352. Letni pregled industrije 1983, str. 179
353. Kultura, umetnost in informacije 1982/83,str.
354. Letni pregled investicij 1982, str. 40
355. Letni pregled cen 1983 str. 56
356. Letni pregled gozdarstva 1983 str. 40
357. Letni pregled gradbeništva 1982 str. 100
358. Študenti 1983/84, Diplomanti 1983, str. 104
359. Letni pregled prometa in zvez 1980, str. 80
360. Letni pregled kmetijstva 1983 str. 43
361. Letni pregled zunanje trgovine 1983 str. 358
362. Kazensko sodna statistika 1983 str. 84
363. Letni pregled odkupa 1983 str. 64
364. Letni pregled gostinstva 1983 str. 47
365. Letni pregled trgovine 1983, str. 68
366. Družbena prehrana 1984, str. 50
367. Letni pregled turizma 1982, str. 120
368. Vzgojnovarstvene organizacije v šolskem letu 1983/84 in socialni zavodi 1982 s seznamom poročevalskih enot, str. 72
369. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1984/85, str. 76
370. Samoupravne interesne skupnosti 1983 (dejavnost organov), str. 58
371. Delavci v združenem delu in samostojnem osebnem delu, pripravniki ter fluktuacija delavcev 1984, str. 46
372. Raziskovalne organizacije 1983, str. 70
373. Letni pregled gozdarstva 1984, str. 40
374. Prihodki in odhodki organizacij združenega dela reproducivnih dejavnosti 1983, str. 23
375. Letni pregled komunalne dejavnosti 1982, str. 54
376. Industrijske organizacije po občinah 1982
377. Študenti 1984/85, diplomanti 1984, str. 99
378. Industrijske organizacije in industrijski proizvodi 1984, str.
379. Osnovne in srednje šole konec šolskega leta 1983/84 in ob začetku šolskega leta 1984/85, str. 80
380. Popis šolskih zgrADB 1984, str. 90
381. Kultura, umetnost, informacije 1983/84, str. 112
382. Osebni dohodki za določene poklice, 1982, 1983, str. 76
383. Letni pregled kmetijstva 1984, str. 44
384. Letni pregled turizma 1983, str. 75
385. Pregled teritorialnih enot s šiframi, str. 558
386. Letni pregled trgovine 1984, str. 66
387. Delavci v združenem delu 1983, str. 80
388. Izobraževanje v združenem delu v šolskem letu 1983/84, str.46
389. Prihodki in odhodki ozd ND 1984, str. 25
390. Letni pregled cen 1984, str. 76
391. Letni pregled komunale 1983, str. 63
392. Letni pregled odkupa 1984, str. 61
393. Delavci v srednjem usmerjenem izobraževanju na začetku šolskega leta 1984/85, str. 54
394. Industrijske organizacije in industrijski proizvodi 1983, str. 287
395. Vzgojnovarstvene organizacije 1984/85 in socialni zavodi 1984, str. 67
396. Letni pregled gradbeništva 1983, str.
397. Industrijske organizacije po občinah 1983, str.
398. Zunanja trgovina 1986, str. 373
399. Kazensko sodna statistika 1984, str. 96
400. Obveščanje v združenem delu 1982-1984, str. 37
401. Seznam šol 1985/86, str. 76
402. Letni pregled investicij 1983, str. 47
403. Sestava organov SIS 1984, str. 52
404. Sestava krajevnih skupnosti 1984, str. 31
405. Družb.proiz. in nar.doh. 1983 in 1984, str. 119
406. Delavci v združenem delu, 1985, str. 46
407. Letni pregled gostinstva 1984, str. 47
408. Raziskovalne organizacije 1984, str. 52
409. Naravno gibanje prebivalstva 1982, str. 108
410. Letni pregled industrije 1984, str. 200
411. Letni pregled gozdarstva 1985, str. 35
412. Študenti 1985/86 in 1986/87, str. 78
413. Letni pregled kmetijstva 1985, str. 43
414. Seznam šol s splošnimi podatki ob začetku šolskega leta 1986/87, str. 63
415. Letni pregled investicij 1984, str. 54
416. Diplomanti 85, str. 43
417. Letni pregled turizma 1984, str. 117
418. Ocene števila prebivalstva 1981-1985, str. 38
419. Osn.in sr. šole 1984/1985 zač. 1985/1986, str.78
420. Kultura umetn. inform. 1984/1985, str. 108
421. Volitve 1986, str. 36
422. Letni pregled obrti 1984, str. 30
423. Letni pregled odkupa 1985, str. 69
424. Letni pregled trgovine 1985 in 1986, str. 91
425. Kazensko sodna statistika 1985, str. 70
426. Raziskovalne organizacije 1985, str. 50
427. Letni pregled gostinstva 1985, str. 42
428. Letni pregled cen 1985, str. 51
429. Samouprav. inter. skupnosti 1985, str. 51
430. Prodaj. zmog. trg. na drobno 1984, str. 81
431. Študenti 87/88 in diplomanti 86 in 87, str. 118
432. Popis delavcev v združenem delu I., II. del, stanje 31.XII.1986, str. 600
433. Vzgoj.varst. org. v š.l. 1985/1986, str. 67
434. Popis pedagoških delavcev 1986, str. 76
435. Prihod. in odh. org.nep.dej. 1985, str. 26
436. Letni pregled gradbeništva 1984 in 1985, str. 127
437. Letni pregled investicij 1985, str. 44
438. Letni pregled gozdarstva 1986, str. 31

Odgovarja direktor Tomaž Banovec

Urednica Ana Antončič

Lektorica Alenka Trojak

Tehnični urednik Anton Rojc

Izdal in tiskal Zavod Republike Slovenije za statistiko Ljubljana, Vožarski pot 12

Tiskano v 145 izvodih, 1991

Uporaba in objava podatkov, v celoti ali deloma, dovoljena le z navedbo vira

Po mnenju Republiškega komiteja za kulturo, RS (št. 415-49/91 z dne 21.2. 1991)
je ta knjiga oproščena temeljnega davka od prometa proizvodov

