

# Arbeidsnotater

S T A T I S T I S K S E N T R A L B Y R Å

OSLO: Postboks 8131 Dep, Oslo 1  
Tlf. (02) \*41 38 20

KONGSVINGER: Postboks 510, Stasjonssida, 2201 Kongsvinger  
Tlf. (066) \*14 988

IO 78/27

12. oktober 1978

## SAMVARIASJON MELLOM NORSKE HJEMMEPRISER, VARIABLE ENHETSKOSTNADER OG UTENLANDSPRISER

En analyse basert på nasjonalregnskapets prisdata 1967-1975

Av

Eilev S. Jansen<sup>x)</sup>

---

x) Tormod Andreassen, Erik Homb og Svein Longva har gitt nyttige kommentarer til foreløpige manuskripter til dette arbeidsnotatet.

I N N H O L D

Side

1.	Innledning. Prosjektets formål og omfang .....	1
2.	Prisindeks for norske hjemmeleveranser - problemer i tilknytning til beregningen av fastpristall i nasjonalregnskapet .....	5
2 A.	Varekontoindelingen i nasjonalregnskapet .....	5
2 B.	Den formelle prosedyren for beregning av nasjonalregnskapet i faste priser .....	6
2 C.	Avstemming av nasjonalregnskapet i faste priser mot andre datakilder .....	7
2 D.	Tentative forsøk på å beregne tall for norskproduserte hjemmeleveranser .....	10
2 E.	Metode for å anslå endring i lagerbeholdningene av norskproduserte varer .....	13
2 F.	En alternativ beregningsmåte av prisindeksene for norske hjemmeleveranser .....	14
3.	Datamaterialet. Utelatelse av enkelte MODIS-varer fra undersøkelsen .....	16
4.	Regresjonsanalyse av samvariasjonen mellom norske hjemmepriser, variable enhetskostnader og utenlandsprisene .....	22
5.	Oversikt over beregningsresultatene med et forslag til ny indeling av MODIS-varene etter konkurransetype .....	27
Vedlegg	A. Data. Tabeller for utviklingen i sentrale variable på MODIS-varenivå for perioden 1967-1975. *) .....	35
Vedlegg	B. Empiriske resultater. Tabeller for de åtte regresjonsmodellene. *) .....	69
Vedlegg	C. Nasjonalregnskapets prisindeks for norsk produksjon på MODIS-varenivå (skrevet av Lisbet Høgset og Per Richard Johansen) .....	110
Litteraturhenvisninger .....		128

\*) Inger Henningsen har gitt verdifuld assistanse med tabellframstillingen i disse vedleggene ved hjelp av programsystemet NATBLES

## 1. Innledning. Prosjektets formål og omfang

Dette arbeidet har sin bakgrunn i et oppdragsprosjekt fra Økonomiavdelingen i Finansdepartementet. I søknaden om forskningsmidler til dette prosjektet (datert 9/11-1977) heter det:

"Prognosene over utviklingen i konsumprisene og eierinntektene har fått en stadig mer sentral stilling ved opplegget av den økonomiske politikken. Prisprognosene utarbeides i det vesentlige ved hjelp av nasjonalbudsjettmodellen MODIS. En føler et sterkt behov for å undersøke nærmere visse av modellens forutsetninger om prisdannelsesmekanismene. Det tenkes her spesielt på det skarpe skillet i prisatferd som det antas å være mellom skjermede, importkonkurrerende og eksportkonkurrerende næringer/sektorer. Det antas at produsentenes muligheter for å påvirke prisene er svært ulike i de ulike gruppene. En er spesielt interessert i å undersøke i hvilken grad produsentene i de importkonkurrerende næringer antas å måtte følge prisene på import av de samme varer som de selv produserer. Prisene på disse varene fra importkonkurrerende næringer er eksogene i MODIS og de har fått den modelltekniske benevningen "eksogene hjemmeverapriser". Grunnlaget for disse anslag er i dag et av de svakere punkter ved utarbeidelsen av prisprognosene, og det er betydelig behov for å komme fram til et noe sikrere grunnlag for disse anslag.

I løpet av 1978 vil en gjennomføre en sterkt empirisk orientert analyse av samvariasjonen mellom hjemmeverapriser, kostnader (variable enhetskostnader) og utenlandspriser for de årene en har nasjonalregnskapstall for."

Med utgangspunkt i dette mandatet har vi valgt følgende presisering av formålet med denne analysen:

i) - å skaffe til veie et tallmateriale for prisene på norske hjemmeleveranser, variable enhetskostnader, importpriser og eksportpriser på MODIS-varenivå og å vurdere kvaliteten av dette tallmaterialet. Et slikt tallmateriale er ikke blitt presentert etter at nasjonalregnskapet ble lagt om til å følge prinsippene i SNA (se United Nations (1968)).

ii) - å vurdere den eksisterende inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype (se nedenfor), spesielt med henblikk på inndelingen av prisene på norske hjemmeleveranser i eksogene og endogene hjemmepriser i MODIS.

iii) - å undersøke mulighetene for å endogenisere noen av de eksogene hjemmeprisene. Dette kan for eksempel gjøres i form av en førmodell til MODIS, der en angir en funksjonell sammenheng mellom de hjemmeprisene som er eksogene i forhold til MODIS og andre eksogene variable i modellen.<sup>1)</sup> Et alternativ vil være også å inkludere endogene variable fra MODIS i de prisbestemmende relasjonene. Dette kan skje ved å bygge slike sammenhenger inn i prismodellen i MODIS.

1) Et forslag som går i denne retningen finnes i Hoel (1978 b).

Punkt i) i denne listen er gjennomført etter planen. I vedlegg A har vi gjengitt tabeller som viser utviklingen i en del sentrale variable på MODIS-varenivå i perioden 1967-1975. De sentrale variable det her er snakk om, er definert i kapittel 3. Beregningen av priser på norske hjemleveranser innenfor rammen av det norske nasjonalregnskapet, reiser helt spesielle problemer som er nærmere drøftet i kapittel 2.

I MODIS kan hver vare ha tre priser: importpris på importen, eksportpris på eksporten og en hjemmepris på norsk produksjon som går til innenlandske anvendelser. Import- og eksportprisene er i dag eksogent bestemt.<sup>2)</sup> For analysen av hjemmeprisene er varene delt inn i seks grupper. Denne inndelingen framgår av kolonne 1, tabell 1 (kapittel 5), der symbolene er definert som følger:

A = Avtalebestemte priser

R = Regulerte priser

E = Eksportbestemte priser

B = Importbestemte priser

K = Konkurranse- og kostnadsbestemte priser

H = Helt kostnadsbestemte priser

For varer merket med A og R settes hjemmeprisene eksogent. Hjemmeprisene for varer merket med E og B settes lik de tilsvarende (eksogent gitte) eksport- og importprisene. Hjemmeprisene for varer merket med K bestemmes også eksogent, men det tas hensyn til både den innenlandske kostnadsutviklingen og til prisene på import av tilsvarende varer. Hjemmeprisene for varer merket med H bestemmes endogent i MODIS - ved at prisene settes lik produksjonskostnadene (inklusive fortjenestemarginer) i en prismodell der en tar hensyn til hele priskryssløpet.<sup>3)</sup>

Vi har i dette arbeidet postulert at det hersker en sammenheng

$$(1-1) \quad P_N = f(Q, P_E, P_B)$$

mellan prisene på norske hjemleveranser ( $P_N$ ), variable enhetskostnader ( $Q$ ), eksportprisen ( $P_E$ ) og importprisen ( $P_B$ ) for hver enkelt MODIS-vare. Ut fra

2) Det arbeides for tiden med et prosjekt i Statistisk Sentralbyrå med sikte på å endogenisere eksport- og importpriser.

3) Prismodellen i MODIS IV er dokumentert i Longva og Tveitereid (1975).

alternative spesifiseringer av (1-1) har vi estimert sammenhengen ved enkel lineær regresjon. Disse beregningene gir et grunnlag for å vurdere inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype. En slik vurdering er gitt i kapittel 5, og for 25 MODIS-varer foreslås en endret klassifikasjon. For noen varer har mangelfulle data medført at vi a priori har ekskludert en eller begge utenlandsprisene fra relasjonene av typen (1-1). Dette har vi kalt datamessig klassifikasjon av MODIS-varene etter konkurransetype, og vi har i disse tilfellene utført beregningene med et redusert antall høyresidevariable. Dataene er også årsak til at vi har måttet utelate 15 av MODIS-varene fra analysen etter kriterier som vi har redegjort for i kapittel 3.

I utgangspunktet gir imidlertid en modell av typen (1-1) grunnlag for å vurdere mulighetene for å utvide MODIS med en prisadferdsmodell der de eksogene hjemmeprisene (eventuelt også noen av de som i dag er endogene i kategori H) blir bestemt av variable enhetskostnader og utenlandsprisene. Dersom "variable enhetskostnader" erstattes med "lønnskostnader pr. produsert enhet" (som er eksogen i MODIS), vil dette utgjøre en før-modell som er uavhengig av resten av modellen. Ut fra en samlet vurdering av datakvaliteten og av de beregningene vi har foretatt, synes det klart at det i dag ikke er grunnlag for å utvide MODIS med et sett av slike relasjoner.

Det teoretiske grunnlaget for å analysere en såvidt enkel modell som (1-1) er drøftet i Ringstads studie av prisdataene fra det norske nasjonalregnskapet for 1961-1969. (Ringstad (1974), særlig kapittel 4.2). Ringstad tolker (1-1) som en prisadferdsrelasjon for norske produsenter ved leveranser til hjemmemarkedet. De sentrale variable er observert på produksjonssektornivå, og Ringstad velger å slå sektorene sammen i grupper der han antar en homogen struktur i den forstand at parametrene i relasjonen (1-1) er de samme for alle sektorene innenfor gruppen. Blant annet deler han inn sektorene i skjermede, offentlig prisbestemte, importkonkurrerende og eksportkonkurrerende sektorer. Vi har hatt to grunner til ikke å følge samme analyseopplegg som Ringstad her. For det første ønsker vi nettopp å undersøke for hver enkelt MODIS-vare om en slik inndeling kan sies å være vel begrunnet. Dernest er det lite rimelig å anta at to sektorer (eller produsentgrupper for to forskjellige MODIS-varer) har identisk pris-dannelse.  
4)

---

4) Dette kan imidlertid fortone seg mer realistisk på et mer disaggregert nivå. For eksempel dersom vi splitter opp MODIS-varene ned til nasjonalregnskapets syvsiffergruppering (jamnfør kapittel 2) og antar at produsentgruppene på dette aggregeringsnivået har en identisk prisadferd når de produserer varer som aggregeres inn i samme MODIS-vare. Prismaterialet i nasjonalregnskapet er imidlertid ikke detaljert nok til en slik oppsplitting. (Se Jansen (1978)).

Ringstad oppnår imidlertid å øke antallet observasjoner ved estimeringen av hver enkelt relasjon av typen (1-1), idet han med dette kan benytte tidsserier av tverrsnittsmaterialer (for produksjonssektorer). Et vesentlig problem som knytter seg til vår framgangsmåte, er at vi kun har 9 observasjoner for de sentrale variablene i analysen til disposisjon for hver enkelt MODIS-vare.

Det kan selvsagt reises flere innvendinger mot å anvende en så enkel modell som (1-1) til studier av prisdannelsen i hjemmemarkedet for MODIS-varene. Vi ser bort fra etterspørrelssiden. Det vil si at produsentene handler som om de står overfor en uelastisk etterspørsel og produsentene samlet (eller noen av dem) har prisene blant sine handlingsparametre. Videre ser vi bort fra at hjemmeprisen på en rekke MODIS-varer opptrer som priser på innsatsfaktorer i produksjonen av andre MODIS-varer, det vil si som komponenter i høyresidevariablen Q via priskryssløpet<sup>5)</sup>.

---

5) Dette problemet er drøftet i Hoel (1978 a)

2. Prisindeks for norske hjemmeleveranser - problemer i tilknytning  
til beregningen av fastpristall i nasjonalregnskapet.

2 A) Varekontoindelingen i nasjonalregnskapet

Prisen på norsk produksjon av en MODIS-vare levert til innenlandsk bruk er ikke en størrelse som kan hentes direkte ut av det norske nasjonalregnskapet. Den må avledes av andre størrelser som finnes på hver enkelt varekonto i nasjonalregnskapet. Vi skal derfor grovt skissere noen hovedtrekk ved oppstillingen av nasjonalregnskapet i løpende og faste priser som har betydning for vår mulighet til å beregne meningsfylte tallserier for prisene på de norske hjemmeleveransene. (For en mer detaljert beskrivelse av det norske nasjonalregnskapet, se Homb (1975) og Bjørnland (1975)).

Ved beregningen av den mest detaljerte versjonen av endelig regnskap i løpende priser blir varene spesifisert på ca. 1 800 grupper av varer og tjenester, som er framkommet ved en aggregering av varene etter den 7-sifrede Brysselnomenklaturen. Disse 1 900 varene er heretter kalt NR7-varer. Det foretas også en aggregering av de 1 900 NR7-varene til ca. 340 hovedvarer (såkalt tresifret varegruppering, heretter kalt NR3). Inndelingen i ca. 200 MODIS-varer representerer en direkte aggregering av disse 340 NR3-varene. Ved beregningen av den mest detaljerte versjonen av endelig regnskap i faste priser er varene spesifisert på NR3-nivå.

For hver enkelt varekonto som er en oppstilling over samlet tilgang og samlet anvendelse av varer blir verdien respektive volumet av varestrømmene anslått etter flere forskjellige prinsipper. Mest interessant sett fra vårt synspunkt er varestrømmene vurdert til basisverdi. Basisverdi er definert som selgerverdi minus moms og netto særavgifter og subsidier eller ekvivalent som kjøperverdi minus handelsavans, moms og netto særavgifter og subsidier. I endelig regnskap i løpende priser blir de viktigste varestrømmene på tilgangssiden observert til selgerverdi eksklusive moms<sup>6)</sup>, mens varestrømmene på anvendelsessiden blir observert til kjøperverdi (med eller uten moms). De korresponderende strømmer vurdert til basisverdi blir anslått ved hjelp av andeler som i første omgang er beregnet utfra fjorårets handelsavans og årets avgifts- og subsidiesatser. Disse beregningene blir foretatt på anvendelsesiden og fordelt på tilgangssiden.

6) Unntak her er leveranser for offentlig forvaltning, varehandel, toll og import som blir observert direkte til basisverdi.

Ved beregningen av endelig regnskap i faste priser deflateres varekontoene først for varestrømmene vurdert til basisverdi.<sup>7)</sup> De deflaterte strømmene sier vi er vurdert til fast basisverdi - eller vurdert i faste priser.

Vi har valgt å gjennomføre denne analysen av samvariasjon mellom norske hjemmepriser, variable enhetskostnader og utenlandspriser ved hjelp av priser som er avledd av nasjonalregnskapets varestrømmer vurdert til basisverdi og fast basisverdi. Dette valget skyldes at en i MODIS vurderer varestrømmene til basisverdi og at derfor prisindeksene for varene i MODIS nettopp er slike basisprisindeks. Dette innebærer at vi - i likhet med i MODIS - forutsetter full overveltning, av alle avgifter og subsidier i markedsprisene.

Vi skal nedenfor gi en forenklet framstilling av deflatingen av varekontoene vurdert til basisverdi (2B) og forsøke å kartlegge hvordan de rettingene som siden foretas i nasjonalregnskapet virker inn på de implisitte prisindeksene i regnskapet (2C).

#### 2 B) Den formelle prosedyren for beregning av nasjonalregnskapet i faste priser

Vi tar utgangspunkt i en varekonto fra nasjonalregnskapet i løpende priser. Innholdet av denne kan beskrives ved følgende økosirk-likning.

$$(2-1) \quad P_B B + P_X X = P_E E + P_H H + P_L L$$

der  $P_B$  = Importprisindeks

$B$  = Importvolum

$P_X$  = Produksjonsprisindeks

$X$  = Bruttoproduksjonsvolum

$P_E$  = Eksportprisindeks

$E$  = Eksportvolum

$P_H$  = Prisindeks for H

H = Volum av leveranser til alle innenlandske anvendelser unntatt lager. Det vil si at H inkluderer vareinnsats til norsk produksjon (V), privat konsum ( $C_p$ ), offentlig konsum ( $C_o$ ) og bruttoinvesteringer (J)

$P_L$  = Prisindeks for lagerendring

L = Volum av lagerendring

I (2-1) er  $P_B$ ,  $P_X$ ,  $P_E$  og  $P_H$  observerte størrelser eller anslag bygd på tilgjengelig statistisk materiale. Verdien av lagerendring  $P_L$

7) Dette gjelder ikke eksporten: Eksporten i løpende priser blir deflatert til kjøperverdi. Eksporten vurdert til fast basisverdi blir anslått ved hjelp av faste andeler som er forholdstallet mellom varestrømmen vurdert til kjøperverdi og varestrømmen vurdert til basisverdi i et basisår (1970). Jamnfør Bjørnland (1975, p.100).

er derimot residualt bestemt og sikrer et avstemt regnskap. Siden  $P_L$  ikke er en observert størrelse har en ingen garanti for at tallene i nasjonalregnskapet svarer til den faktiske lagerendring som har funnet sted. Videre har en ingen mulighet til å skille mellom lagerendring og statistiske målefeil som knytter seg til (2-1).<sup>8)</sup>

Tallene i (2-1) deflateres ved at en nyttet prisindeks fra utenrikshandelsstatistikken for  $P_B$  og  $P_E$  til å finne B og E og prisindeks fra et variert spektrum av kilder - med engrosprisstatistikken som den viktigste - til å anslå  $P_X$  og derved X. En definerer deretter samlede leveranser til innenlandske anvendelser, Y, som

$$(2-2) \quad Y = H + L = B + X - E$$

For å bestemme fastpristall for de enkelte innenlandske anvendelser av varen, fordeles Y på H og L proporsjonalt med innenlandske anvendelser av varen i løpende priser. (Se Bjørnland (1975), p. 91). I vår notasjon innebærer dette

$$(2-3) \quad H = \alpha Y$$

$$(2-4) \quad L = (1-\alpha)Y \quad \text{der } \alpha = \frac{P_H H}{P_H H + P_L L}$$

Siden summen av H og L er residualt bestemt i faste priser, er også eventuelle statistiske målefeil i B, X og E fordelt til H og L.

Metoden innebærer at alle innenlandske anvendelser av varen er gitt samme prisindeks,  $P_Y (= P_H = P_L)$ . Implisitt er denne definert som

$$(2-5) \quad P_Y = (P_H H + P_L L)/Y$$

## 2 C) Avstemming av nasjonalregnskapet i faste priser mot andre datakilder

Avstemmingen av nasjonalregnskapet i faste priser skjer i hovedtrekk i to omganger.

- i) Fastpristallet en har kommet fram til for privat konsum sammenholdes med det anslaget en finner ved å deflatere konsumet i løpende priser med konsumprisindeksen for vedkommende vare (dersom denne finnes).

---

8) Siden 1974 har en i noen grad søkt å utnytte Lagerstatistikken til å anslå komponenter i  $P_L$ , se Jansen (1978) som inneholder en kort redegjørelse for dette.

Dersom en finner et avvik, settes fastpristallet for privat konsum lik det siste av disse tallene. Dette innebærer at en erstatter prisindeksen  $P_Y$  med konsumprisindeksen for vedkommende vare. Avhengig av hvilke resultater en finner under punkt ii) nedenfor avstemmes varekontoen i faste priser ved at en enten a) endrer fastpristallet for norsk produksjon (X), eller b) endrer fastpristallet for leveranser av vareinnsats til norsk produksjon (V) eller c) velger en kombinasjon av a) og b).

- a) innebærer at norsk produksjon gis en ny implisitt prisindeks,
- b) at leveranser til vareinnsats gis en ny implisitt prisindeks som er forskjellig fra  $P_Y$  og
- c) impliserer at prisindeksen endres for begge kategorier.

Det kan imidlertid bemerkes at denne typen rettinger kan betraktes som modifikasjoner av den formelle prosedyren som er beskrevet i avsnitt 2 B) og er rent metodemessig i tråd med denne.

ii) I den fullstendige kontoppstillingen for hver vare i nasjonalregnskapet er postene på tilgangssiden og anvendelsessiden i (2-1) langt mer oppsplittet enn vår summariske oppstilling kan gi inntrykk av. For eksempel er norsk produksjon (X) spesifisert etter leverende produksjonssektor og leveranser til norsk produksjon (V) er spesifisert etter mottakende produksjonssektor. Ved å aggregere disse strømmene av alle varekontoene kan vi finne de tilhørende volumtall for bruttoproduksjonen og samlet vareinnsats for hver enkelt produksjonssektor<sup>9)</sup>. Disse tallseriene blir sammenholdt med volumindeksene avledet fra den årlige Industristatistikken som viser utviklingen i bruttoproduksjonen og vareinnsatsene. Der det ikke er samsvar mellom volumtallene fra det opprinnelige fastprisregnskapet og volumtallene som er avledet fra Industristatistikken, blir kvaliteten av data vurdert i hvert enkelt tilfelle. I de langt fleste tilfellene rettes imidlertid det opprinnelige fastprisregnskapet slik at en får samsvar med Industristatistikkens tall. Denne opprettingen foregår på følgende måte: a) Først avstemmes endringer i volumtall for produksjonen av varer og vareinnsatsene mot de endringer som følger av korrekjonene i punkt i). b) Resten, dvs. den gjenværende delen av endringen i produksjonsvolumet i sektoren blir deretter tilordnet hovedvaren i sektoren. c) For denne varen avstemmer

<sup>9)</sup> I realiteten er varekontoene i løpende priser (2-1) avledet av slike sektor  $\times$  vare matriser (tilgangssiden) og vare  $\times$  sektor matriser (anvendelssiden), jfr. Bjørnland (1975) p. 87.

en varekontoen i faste priser ved at hele denne resten på tilgangssiden posteres under lagerendring (L) på anvendelsessiden.

Punkt b) over ville vært mer tilfredsstillende løst dersom en hadde fordelt endringen på alle varer som blir produsert i vedkommende produksjonssektor. Slik endringen i b) nå foretas innebærer den implisitt at prisindeksen for bruttoproduksjonen av hovedvaren i sektoren endres.

Punkt c) over ville vært klart mer tilfredsstillende løst dersom en hadde avstemt varekontoen ved å fordele endringer fra tilgangssiden på anvendelsessiden proporsjonalt med den størrelsen de innenlandske leveranser har i faste priser etter at opprettningene i i) er foretatt<sup>10)</sup>. En slik avstemming av kontoen ville dessuten logisk sett være i bedre overensstemmelse med tankegangen som ligger bak den formelle prosedyren for beregning av nasjonalregnskapet i faste priser (jfr. avsnitt 2 B)). Den rettingen som foretas i punkt c) innebærer et klart brudd med det proporsjonalitetsprinsippet som er representert ved likningene (2-3) og (2-4). Likning (2-4), som vi kan si representerte et bånd mellom den residualt bestemte lagerendringen i løpende priser og den residualt bestemte lagerendringen i faste priser, blir ved denne endringen satt helt til side.

I den grad rettinger av type c) forekommer kan vi ikke vente å finne tall for lagerendringer i faste priser som har fornuftig mening sammenholdt med tallene for lagerendringer i løpende priser. En inspeksjon av lagerendringstall i løpende og faste priser for MODIS-varer fra nasjonalregnskapet for perioden 1967-75 indikerer sterkt at rettinger av type c) har forekommert for et stort antall varer og at rettingene til dels har vært av en betydelig størrelsesorden<sup>11)</sup>.

<sup>10)</sup> Dette ville selvsagt hatt reperkusjoner til det øvrige regnskap siden endel av disse leveransene går til vareinnsats i norsk produksjon av andre varer (se nedenfor).

<sup>11)</sup> Det kan tilføyes at hovedårsaken til at 10. kontor følger opprettingsmetoder som b) og c), er ressursknapphet. En har på denne måten forsøkt å minimere merarbeidet som følge av rettingene ved å avstemme regnskapet slik at en unngår reperkusjoner fra rettingen av en varekonto til andre varekonti.

2 D) Tentative forsøk på å beregne tall for norskproduserte hjemmeveranser

Vi har gjort flere forsøk på å utlede tall for norske hjemmeveranser i løpende og faste priser ut fra de foreliggende nasjonalregnskap i løpende og faste priser (vurdert til basisverdi). Norsk produksjon kan i prinsippet tenkes levert til alle de tre anvendelseskategoriene vi har med på anvendelsessiden av ligning (2-1). - eksport (E), innenlandske leveranser, eksklusive lager (H) og endring i lagerbeholdningene (L). Vi har formulert tre modeller, som representerer hver sin hypotese om forholdet mellom norske hjemmeveranser og andre varestrømmer i økonomien.

Modell I

$$(2-6) \quad P_N^H = P_X^X - P_E^E - P_L^L$$

$$(2-7) \quad H^N = X - E - L$$

Modell II

$$(2-8) \quad P_N^H = P_X^X - P_E^E$$

$$(2-9) \quad H^N = X - E$$

Modell III

$$(2-10) \quad P_N^H = P_X^X - P_E^E - (1-\beta)P_L^L$$

$$(2-11) \quad H^N = X - E - (L - \frac{\beta P_L^L}{P_B})$$

der

$P_N$  = Prisindeks for norske hjemmeveranser

$H^N$  = Volum av norske hjemmeveranser

$\beta$  = Andel av lagerendring som antas å være importerte varer

De øvrige variable som inngår i (2-6) - (2-11) er definert i avsnitt 2B). Tallserier for  $P_N$  framkommer ved å dividere  $P_N^H$  med  $H^N$  i hver av modellene.

Modell I formulerer hypotesen at all lagerendring er endring i lagerbeholdninger av varer som er produsert i Norge. I modell II ignorerer vi lagerendringene fullstendig. Denne modellen kan tolkes som en hypotese

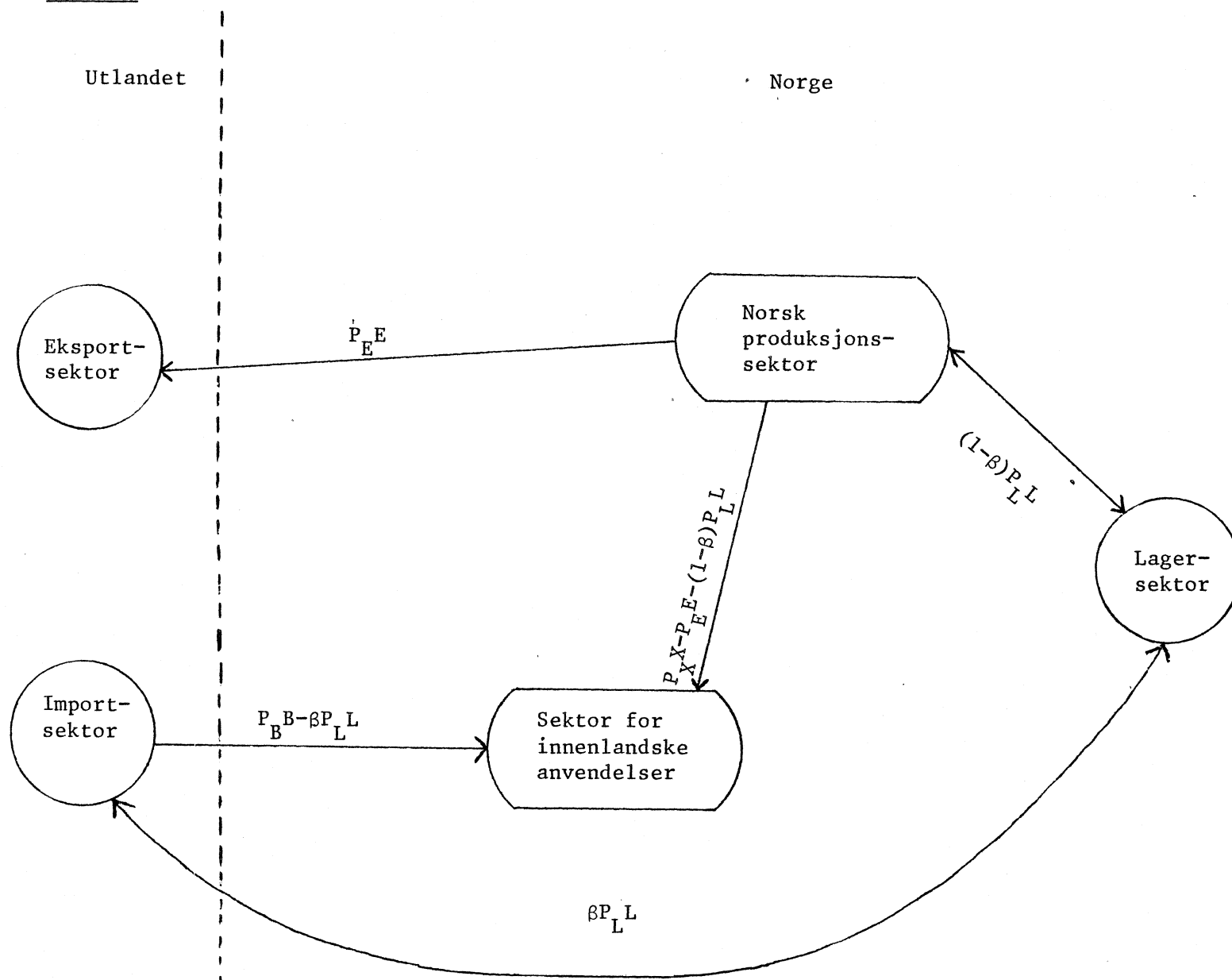
om at det ikke foregår noen endring i lagerbeholdningene av norskproduserte varer fra et år til det annet. Dette kan innebære i) at lagerendringer gjelder bare varer importert fra utlandet eller ii) at vi på grunnlag av betraktingene i avsnitt 2 C) finner at tallene for lagerendring i faste og løpende priser er av så tvilsom verdi at vi kommer nærmere virkeligheten ved å se helt bort fra disse tallene.

Modell III innebærer en hypotese om at bare bestemte andeler av lagerbeholdningene i løpende og faste priser er endring i lagerbeholdninger som er produsert i Norge. Andelen som norskprodusert lagerendring utgjør, er ikke den samme i løpende og faste priser. En nærmere presisering av beregningsmåten for disse importandelene i lagerendringstallene er gitt i avsnitt 2 E) under. En skisse som viser de varestrømmene en har tatt hensyn til ved beregningen av  $P_N^H$  for en MODIS-vare i modell III er gitt i figur 1. I figur 1 har vi spesifisert 5 sektorer. Utlandet er representert ved en importsektor og en eksportsektor, mens Norge består av en produksjonssektor, en lagersektor og en mottakersektor for alle andre innenlandske anvendelser av varen.

Vi kan notere at de tre modellene allerede i utgangspunktet ikke er konsistente med de forutsetninger som er innebygget i nasjonalregnskapet for varer der eksporten i et år er større enn samlet norsk produksjon samme år ( $E > X$ ). Vi ser av likning (2-3) at en i den formelle prosedyren for beregningen av fastpristall i nasjonalregnskapet legger inn en forutsetning om reeksport. Ingen av de tre modeller tar hensyn til denne egen-skapen ved nasjonalregnskapstallene. I modellene I og III kan en tenke seg at dersom  $(E-X)$  er positiv, blir denne differansen dekket av en nedgang i norskproduserte lagerbeholdninger. I modell II vil den samme situasjonen resultere i negative hjemmeleveranser.

Forsøkene på å beregne prisindeksene for norske hjemmeleveranser etter modellene I-III ledet i alle tre tilfeller til urimelige resultater. For varer med høy eksportandel og stor grad av konjunkturfølsomhet, fant vi negative hjemmeleveranser - ikke bare ved modell II, men også for modell I og III. Et hovedinntrykk er at for andre varer ga modell I og III tallserier for hjemmeprisene som viste mindre plausible svingninger over tid enn modell II. I enkeltstående tilfeller fant vi til og med negative hjemmepriser. Dette har trolig sammenheng med de forhold vi har påpekt i slutten av avsnitt 2 C) vedrørende konstruksjonen av lagerendringstall i løpende og især faste priser. Kvaliteten av disse tallene hindrer oss i å benytte fast prisregnskapet som grunnlag for beregningen av tallserier for prisindeks for norske hjemmeleveranser.

Figur 1



2 E) Metode for å anslå endring i lagerbeholdningene av norskproduserte varer

Når vi skal beregne importandelen i lagerendringstallene for en MODIS-vare, har vi tatt utgangspunkt i økosirklingen (2-1) i løpende priser for den syvsifrede varegrupperingen i nasjonalregnskapet (NR7). Vi har antatt at andelen av lagerendringen i løpende priser som er lagerendring av importerte varer, er lik importandelen av varen på NR7-nivå. Importandelen av varer er da definert som den andelen importen utgjør av samlet innenlandsk anvendelse av varen i vedkommende år. For en MODIS-vare som kan splittes opp i n NR7-varer er beregningsformelen for importandelen av lagerendringen i løpende priser gitt ved

$$(2-12) \quad \beta = \frac{P_L L_B}{P_L L}$$

der

$$(2-13) \quad P_L L_B = \left( \sum_{i=1}^n (P_{L_i} L_i) \beta_i \right) \cdot \frac{P_L}{\sum_{i=1}^n P_{L_i} L_i}$$

Symbolene i (2-12) og (2-13) er definert ved :

$L$  = Volum av samlet lagerendring for MODIS-varen

$P_L$  = Prisindeks for  $L$

$L_B$  = Andel av  $L$  som antas å bestå av importerte varer

$P_{L_B}$  = Prisindeks for  $L_B$

$L_i$  = Volum av samlet lagerendring fra NR7-vare nr.  $i$  ( $i=1, \dots, n$ )

$P_{L_i}$  = Prisindeks for  $L_i$  ( $i=1, \dots, n$ )

Det siste leddet i (2-13) korrigerer tallene for endringer som måtte være foretatt ved avstemmingen av nasjonalregnskapet i løpende priser på tresifret varegruppering (NR3-nivå) som ikke er foretatt på NR7-nivå<sup>12)</sup>. Formelen (2-13) er forøvrig analog med likning (4-4) i Furunes (1978), men Furunes' formel refererer seg til størrelser målt i faste priser.

Verdien av endringen i lagerbeholdningen av norskproduserte varer defineres som differansen mellom  $P_L$  og  $P_{L_B} L_B$  som er lik  $(1-\beta)P_L$ .

---

12) Disse korrekjonene har ikke et slikt omfang at de er nevnt i avsnitt 2C) foran.

Fastpristallene for lagerendring av importerte varer som vi har brukt i modell III i avsnitt 2D) foran har vi fastlagt ved å anta at prisindeksene  $P_L^B$  for lagerendring av importerte varer er lik importprisindeksene for MODIS-varer i det året vi betrakter. Lagerendring av norskproduserte varer i faste priser er som det framgår av likning (2-11) definert som differansen mellom total lagerendring i faste priser og fastpristallet for lagerendring av importerte varer.

De innvendinger som er gjort med hensyn til konsistensen mellom de totale lagerendringstallene i faste og løpende priser i avsnitt 2C), vil derfor også gjelde de "import-korrigerte" lagerendringstallene, siden de siste representerer en forholdsvis enkel aritmetisk oppsplitting av de første.

#### 2 F) En alternativ beregningsmåte av prisindeksene for norske hjemmeleveranser

De undersøkelsene vi har redegjort for i de foregående avsnittene har ledet oss til å forkaste de prisindeksene for norske hjemmeleveranser som vi kan avlede fra nasjonalregnskapet i faste og løpende priser. For å oppnå mer rimelige tallserier for norske hjemmepriser har vi valgt en alternativ beregningsmåte for å finne anslag på disse prisindeksene.

#### Modell IV

$$(2.10) \quad P_N^H = P_X^N - P_E^N - (1-\beta)P_L^L$$

$$(2.15) \quad H^N = X - E - \frac{(1-\beta)P_L^L}{P_X^N}$$

Tallene for norske hjemmeleveranser i løpende priser er de samme som i modell III (2.10), det vil si at vi holder fast på de importkorrigerte lagerendringstallene vi har beskrevet i avsnitt 2E) foran. I (2.15) deflaterer vi disse importkorrigerte lagerendringstallene i løpende priser med prisindeksen for norsk produksjon,  $P_X^N$ , og finner derved et tall for importkorrigerte lagerendringer i faste priser som ikke er konsistent med nasjonalregnskapets lagerendringstall i faste priser. Det betyr at vi ikke bygger våre anslag for priser på norske hjemmeleveranser på det avstemte nasjonalregnskapet i faste priser vi har beskrevet i 2A)-2C) foran. Dette skyldes at vi har større tiltro til nasjonalregnskapets tall i løpende priser enn i faste priser, spesielt når det gjelder posten "Lagerendring" (jmfr. avsnitt 2C)). Det kan imidlertid i prinsippet konstrueres et alternativt avstemt fastprisregnskap som er konsistent med de lagerendringstallene i faste priser som vi regner med i (2-15).

Modell IV innebærer (i likhet med modell I og III) at vi ser bort fra reeksport av importerte varer. Denne antagelsen er som nevnt i avsnitt 2D) ikke konsistent med likning (2-3) som nyttet ved konstruksjon av nasjonalregnskapet i faste priser i dag. Et alternativt fastprisregnskap kan imidlertid tenkes beregnet på en måte som ikke bygger inn en slik forutsetning om reeksport av importerte varer.

Det at vi suspenderer nasjonalregnskapets avstemte fastprisregnskap reiser ikke problemer i forbindelse med denne analysen med mindre vi benytter andre tall som er avledet fra dette avstemte fastprisregnskapet. Det er vi imidlertid tvunget til å gjøre. Av opplagte ressurmessige årsaker har vi ikke kunnet beregne alternative avstemte fastprisregnskap for perioden 1967-75 i forbindelse med denne analysen. De tall vi bruker for variable enhetskostnader i produksjonen av hver MODIS-vare (se kapittel 3) er avledet ved hjelp av det nåværende avstemte nasjonalregnskapet i faste priser. Vi skal imidlertid i det følgende behandle tallseriene for norske hjemmepriser, variable enhetskostnader, eksportpriser og importpriser som om de stammer fra det samme avstemte nasjonalregnskapet.

Det bør imidlertid presiseres at vårt valg som innebærer inkonsistens mellom de tallseriene som benyttes, må vurderes i lys av formålet med denne undersøkelsen. Variasjonen i norske hjemmepriser er selve analyseobjektet i dette arbeidet. For andre formål vil det være et helt ufravikelig krav å beholde konsistensen mellom tallseriene fra nasjonalregnskapet.

### 3. Datamaterialet. Utelatelse av enkelte MODIS-varer fra undersøkelsen

Datamaterialet for denne undersøkelsen er hentet fra nasjonalregnskapet og dekker perioden 1967-75, i alt 9 observasjonsår. Siden det dreier seg om et tallmateriale som ikke er publisert tidligere, har vi valgt å gjengi de viktigste pris- og volumseriene på MODIS-varenivå i et eget tabellvedlegg (Vedlegg A).

Det er i denne forbindelsen viktig å være oppmerksom på at alle tallseriene vi arbeider med er avledet av nasjonalregnskapets varestrømmer vurdert til basisverdi og fast basisverdi. De basisprisindeksene vi finner er beregnet som forholdstallet mellom basisverdien og den faste basisverdien. Som nevnt i kapittel 2 deflateres nasjonalregnskapet på dette nivået.<sup>13)</sup> Eventuelle avvik mellom basisprisindeksene og det primærstatistiske prismaterialet som er benyttet, må derfor tilskrives de avstemmingsmetodene vi har beskrevet i avsnitt 2C).

Prisindeksen for norske hjemmeleveranser ( $P_N$ ) er beregnet slik vi har beskrevet det i avsnitt 2F), det vil si som forholdstallet mellom norske hjemmeleveranser i løpende priser (2.10) og i faste priser (2.15).

$$(3.1) \quad P_N = \frac{P_X X - P_E E - (1-\beta) P_L L}{X - E - (1-\beta) P_L L / P_X}$$

Symbolene i (3.1) er definert i kapittel 2. I Vedlegg A har vi gjengitt tallseriene for prisene på norske hjemmeleveranser i tabell A1 og volumet av norske hjemmeleveranser i tabell A2.

Prisindeksen for norsk eksport ( $P_E$ ) er hentet direkte fra nasjonalregnskapet. Det primærstatistiske materialet er her en kjøpeprisindeks for de varene som inngår i hver MODIS-vare. Basisprisindeksen for eksport avviker imidlertid fra denne kjøpeprisindeksen fordi forholdet mellom eksporten

---

13) Unntatt for eksport, jamnfør fotnote 7) i avsnitt 2A).

vurdert til kjøperpriser og eksporten vurdert til løpende basisverdi alment ikke er det samme i et gitt år som i basisåret (1970).<sup>14)</sup> I vedlegg A har vi gjengitt tallseriene for eksportprisene i tabell A6 og volumet av norsk eksport (E) i tabell A7.

Vi har dessuten gitt prisindeksene for norsk produksjon ( $P_X$ ) i tabell A3 og volumet av norsk produksjon (X) i tabell A4. Det primærstatistiske materialet som er benyttet for  $P_X$  bygger på en lang rekke kilder og består av forskjellige indekstyper. En oversikt over sammensetningen av de indekstyper som er brukt for hver enkelt MODIS-vare er gitt i Vedlegg C. Vi har brukt  $P_X$  til å deflatere den beregnede lagerendringen av norskproduserte varer. Dette medfører at (3.1) kan skrives

$$(3.2) \quad P_N = \frac{X-L^N}{X-E-L^N} P_X - \frac{E}{X-E-L^N} P_{Et}$$

der  $L^N$  symboliserer volumet av norskproduserte lagerendringer.

Vi definerer eksportandelen (EA) for en vare som

$$(3.3) \quad EA = \frac{E}{X-L^N}$$

det vil si som forholdet mellom eksporten og norsk produksjon eksklusive lagerendring (begge målt i faste priser). Vi har da at

$$(3.4) \quad P_X = (1-EA)P_N + EA \cdot P_E, \quad 0 \leq EA < 1$$

(3.1) kan med andre ord avledes av at prisen for norsk produksjon er en veiet sum av hjemmeprisen og eksportprisen. Er eksportandelen lik null, vil  $P_N = P_X$ . Og i alle tilfeller vil den måten vi mäter  $P_X$  være av avgjørende betydning for innholdet i  $P_N$ .

Det primærstatistiske materialet for prisindeksen for import ( $P_B$ ) er en basisprisindeks for de varer som inngår i hver MODIS-vare. Vi har valgt å inkludere toll i tallseriene for importen til løpende og faste basisverdier. I vedlegg A finner vi tallseriene for importprisene i

---

14) Jørnifør fotnote 7 i avsnitt 2A)

tabell A8 og volumet av importen (B) i tabell A9. Ved beregningen av volumtallene har vi trukket fra de beregnede lagerendringene av importerte varer.

Importandelen (IA) er definert som importens andel av samlet tilgang til det norske marked

$$(3.5) \quad IA = \frac{B - \beta P_L L / P_B}{X - E - (1-\beta) P_L L / P_X + B - \beta P_L L / P_B}$$

der telleren er importen korrigert for lagerendring av importerte varer, mens nevneren er lagerkorrigert import pluss norske hjemmeleveranser, alle størrelser vurdert til faste basisverdier. I tabell A11 i Vedlegg A finner vi importandelene mens eksportandelene, (3.3), er tabulert i tabell A10.

Når det gjelder variable enhetskostnader (Q) står vi overfor det problemet at nasjonalregnskapet ikke inneholder data som gjør det mulig å beregne et mål for denne størrelsen direkte for hver enkelt MODIS-vare. Vi har beregnet et mål for variable enhetskostnader på produksjonssektornivå som summen av totale lønnskostnader, vareinnsatsen i sektoren vurdert til basisverdi og ikke refunderte netto inngående avgifter og subsidier, dividert med bruttoproduksjonen (vurdert til faste basisverdier) i sektoren. Dette målet har vi tilordnet MODIS-varene etter hovedleverandørprinsippet.<sup>15)</sup> De fleste produksjonssektorer er hovedleverandør av bare en MODIS-vare, men et stort antall MODIS-varer blir produsert i mer enn en produksjonssektor. Vår framgangsmåte forutsetter implisitt at også den delen av MODIS-varen som ikke blir produsert i hovedleverandør-sektoren har samme variable enhetskostnader som total produksjon i hovedleverandør-sektoren. En indeks som viser utviklingen i dette målet for variable enhetskostnader over observasjonsperioden er gitt i tabell A5 i Vedlegg A.

<sup>15)</sup> Hvilken sektor som er hovedleverandør av hver enkelt MODIS-vare framgår av MODIS-dokumentasjonslisten LM-55

I MODIS er det spesifisert ca. 200 varer. Ikke alle disse varene er interessante utfra vårt analyseformål. Vi har valgt å begrense analysen til de varer som i MODIS-terminologi er kalt "varer levert fra produksjonskonti for bedrifter, som kan henføres til en enkelt hovedleverandør". Dette utgjør i alt 152 MODIS-varer<sup>16)</sup>.

Utfra en inspeksjon av de data som er gjengitt i Vedlegg A, har vi valgt å ekskludere ytterligere noen varer fra analysen. Disse varene faller i 3 hovedgrupper:

- a) MODIS-varer der data mangler for hjemmeprisene og/eller variable enhetskostnader for et eller flere år i observasjonsperioden. Dette gjelder:

<u>MODIS-vare</u>	<u>Betegnelse</u>
10165	Norsk råolje m.v. og naturgass
10485	Andre jordolje og kullprodukter
10581	Oljeutvinningsplattformer av stål, boreskip m.v., nye og reparasjoner
10584	Oljeutvinningsplattformer av betong, betongkonstruksjoner m.v., nye og reparasjoner
10592	Oljeplattformer, olje- og gassrørledninger m.v., reparasjoner
10699	Boring etter olje og gass, uteleie av borerigger
10721	Varehandelsavans

De seks første MODIS-varene er innført i nasjonalregnskapet i løpet av observasjonsperioden, mens beregningstekniske vanskeligheter har gjort at vi har utelatt "Varehandelsavans".

<sup>16)</sup> Jamnfør dokumentasjonslisten LM55 for MODIS. De MODIS-varene som på denne måten er utelatt er "ikkekonkurrerende importvarer", "fordelingsvarer", "varer levert fra produksjonskonti for bedrifter som ikke kan henføres til en enkelt hovedleverandør" og "varer levert fra produksjonssektorer for stats-, trønders- og kommuneforvaltningen" (gebyrer).

- b) MODIS-varer der tabellene i Vedlegg A avslører åpenbare svakheter i data. Dette gjelder:

<u>MODIS-vare</u>	<u>Betegnelse</u>
10230	Fiskeoljer og fiskemjøl
10515	Ferrolegeringer
10525	Aluminium
10530	Andre jern-holdige metaller
10720	Provisjoner, omsetning av brukte konsumvarer m.v.
10830	Gods- og persontrafikk i utenriks sjøfart
10876	Tjenesteyting, livsforsikring, bilforsikring og skadeforsikring

For de fire første varene finner vi negative hjemmepriser i ett eller flere av årene i observasjonsperioden. Dette har antakelig sammenheng med at lagerendring har virket inn på tallene på en måte som vi ikke har fanget opp ved vår beregningsmetode for norske hjemmeleveranser. For disse varer er dessuten eksportandelen svært nær en i enkelte år. MODIS-vare 10830 "Gods- og persontrafikk i utenriks sjøfart" består bare av eksport. De to øvrige varene er utelatt fordi vi finner åpenbart urimelige eksport- og importandeler i enkelte år, som bare kan skyldes feil i data.

Et særskilt problem knytter seg til det forholdet at prisindeksen for norsk produksjon, som via (3.4) er bestemmende for vårt mål for hjemmeprisene, kan være definert på en slik måte at den er nær knyttet til indeksene for enten variable enhetskostnader, importprisen eller eksportprisen. I hvilken grad dette er tilfelle framgår av Vedlegg C. Vi har valgt å trekke dette inn i kommentarene til de funn analysen gir. Bare på et punkt har vi valgt å teste om slike forhold gjør seg gjeldende i vårt datamateriale. Vi har nemlig valgt å ekskludere:

c) MODIS-varer der hjemmeprisen er tilnærmet lik indeksen for variable enhetskostnader. Testen går ut på å ekskludere MODIS-varer av avviket mellom hjemmeprisindeksene og indeksene for variable enhetskostnader i gjennomsnitt er mindre enn ett prosentpoeng. Dette gir forkastning av bare en MODIS-vare, nemlig

<u>MODIS-vare</u>	<u>Betegnelse</u>
10965	Lønt husarbeid

Dette resultatet er overraskende forsåvidt som vi ville vente å få forkastet også andre varer som består av tjenester som ikke eksporteres. Disse har en eksportandel lik null (det vil si hjemmepris = norsk produksjonspris), og ifølge Vedlegg C er svært ofte en input prisindeks som svarer til vårt mål for variable enhetskostnader brukt for slike varer. Når vi likevel ikke får forkastet flere varer etter dette kriteriet, kan det skyldes avstemming av regnskapet av den typen vi har beskrevet i kapittel 2 eller det forhold at vi har brukt variable enhetskostnader i hovedleverandør-sektoren som mål for variable enhetskostnader for MODIS-varene.

4. Regresjonsanalyse av samvariasjonen mellom norske hjemmepriser, variable enhetskostnader og utenlandsprisene

Vi har tatt utgangspunkt i to lineære utforminger av relasjon (1.1)

Variant I - 1A

$$(4.1) \quad P_{Nt} = \alpha_Q Q + \alpha_E P_{Et} + \alpha_B P_{Bt} + U_{1t}$$

der  $\alpha_Q$ ,  $\alpha_E$  og  $\alpha_B$  er parametere og  $U_{1t}$  er et stokastisk restledd

Variant II - 1A

$$(4.2) \quad \frac{dP_{Nt}}{P_{Nt}} = a_Q \frac{dQ_t}{Q_t} + a_E \frac{dP_{Et}}{P_{Et}} + a_B \frac{dP_{Bt}}{P_{Bt}} + U_{2t}$$

der  $a_Q$ ,  $a_E$  og  $a_B$  er parametere og  $U_{2t}$  er et stokastisk restledd

Variant I (4.1) innebærer at hjemmeprisen  $P_{Nt}$  er en lineært homogen funksjon av variable enhetskostnader ( $Q_t$ ), eksportprisen ( $P_{Et}$ ) og importprisen ( $P_{Bt}$ ). Det vil si at en prosent økning i  $Q$ ,  $P_E$  og  $P_B$  gir en økning i  $P_N$  på en prosent. Samme relative økning i de høyresidevariablene gir samme relative økning i hjemmeprisen.

I Variant II (4.2) er  $dP_{Nt}$ ,  $dQ_t$ ,  $dP_{Et}$  og  $dP_{Bt}$  differensialet av henholdsvis  $P_{Nt}$ ,  $Q_t$ ,  $P_{Et}$  og  $P_{Bt}$ . I praksis vil vi tilnærme disse størrelsene diskret ved å sette  $dP_{Nt} = P_{Nt} - P_{Nt-1}$ ,  $dQ_t = Q_t - Q_{t-1}$ ,  $dP_{Et} = P_{Et} - P_{Et-1}$ ,  $dP_{Bt} = P_{Bt} - P_{Bt-1}$ . (4.2) kan tolkes som en lokal tilnærming av 1 orden til en vilkårlig funksjonssammenheng mellom  $P_N$  og  $Q$ ,  $P_E$  og  $P_B$ . Analogt med Variant I antar vi ved (4.2) lineær homogenitet i høyresidevariablene i (4.2).

Vi skal i det følgende anta at

$$(4.3) \quad E_{U_{it}} = 0$$

$$E(U_{it} U_{it'}) = \begin{cases} \sigma_i^2 & t=t' \quad i=1,2 \\ 0 & t \neq t' \end{cases}$$

det vil si at restleddene har forventning null, konstant varians og er innbyrdes ukorrelerte.

Vi skal imidlertid også legge vekt på restriksjonen at summen av koeffisientene i relasjonene (4.1) og (4.2) hver for seg er lik 1.

$$(4.4) \quad \alpha_Q + \alpha_E + \alpha_B = 1$$

$$(4.5) \quad a_Q + a_E + a_B = 1$$

(4.4) og (4.5) innebærer at den samme absolutte økningen i de høyreside-variable gir samme absolutte økning i den avhengige variablen på venstre side.

(4.4) løst med hensyn på  $\alpha_Q$  gir innsatt i (4.1)

#### Variant I - 1B

$$(4.6) \quad (P_{Nt} - Q_t) = \alpha_E^0 (P_{Et} - Q_t) + \alpha_B^0 (P_{Bt} - Q_t) + U_{1t}$$

Tilsvarende får vi at (4.5) innsatt i (4.2) gir

#### Variant II - 1B

$$(4.7) \quad (dP_{Nt}/P_{Nt} - dQ_t/Q_t) = a_E^0 (dP_{Et}/P_{Et} - dQ_t/Q_t) + a_B^0 (dP_{Bt}/P_{Bt} - dQ_t/Q_t) + U_{2t}$$

Koeffisientene for de variable enhetskostnadene ( $\alpha_Q^0$  og  $a_Q^0$ ) blir bestemt residualt utfra (4.4) og (4.5).

Utfra á priori betraktninger virker Variant I-1A mer rimelig enn Variant I-1B, mens Variant II-1B kan være å foretrekke framfor Variant II-1A. Disse antagelser kan vi imidlertid teste utfra observasjonsmaterialet. Under nullhypotesen "restriksjonen er gyldig", vil restleddet i spesifikasjonene merket B ha samme fordelingsegenskaper som restleddet i spesifikasjonene merket A. Dersom vi i tillegg til (4.3) antar at restleddene i hver av variantene er uavhengige og normalfordelte, kan vi teste restriksjonene (4.4) og (4.5) ved hjelp av testobservatoren

$$(4.8) \quad Z = \frac{S^0 - S^1}{S^1} \cdot \frac{T - k_1 - q}{k_1 - k_0}$$

der  $S^0$  er kvadratsummen av avvikene for regresjonen med restriksjoner pålagt ((4.6) og (4.7)).  $S^1$  er kvadratsummen av avvikene for regresjoner uten at

restriksjoner er pålagt. T er antall observasjoner,  $k_0$  og  $k_1$  er antallet høyresidevariable under de to alternativene og q er antallet restriksjoner som vi tester (det vil si en). Under null-hypotesen at restriksjonen er gyldig vil (4.8) være F-fordelt med  $(T-k_1-q, k_1-k_0)$  frihetsgrader<sup>17)</sup>. Det beskjedne antall observasjoner som vi har til rådighet for hver enkelt regresjon medfører at vi ikke kan forvente å få forkastet null-hypotesen i svært mange tilfeller.

De spesifikasjonene vi hittil har behandlet er svært enkle forsåvidt som de ikke trekker kvantumsiden inn i analysen. Vi har foretatt en modifikasjon av de to hovedvariantene ved å erstatte  $P_E$  og  $P_B$  med en konkurranseprisindeks KP som er definert ved

$$(4.9) \quad KP_t = \frac{IA_t \cdot P_{Bt} + EA_t \cdot P_{Et}}{IA_t + EA_t}$$

Konkurranseprisindeksen er en veiet sum av eksport- og importprisen der vektene er dannet ved hjelp av importandelen (IA) og eksportandelen (EA), slik disse er definert i kapittel 3 foran. Dette innebærer en á priori antagelse om at omfanget av vareimporten og vareeksporten har betydning for utenlandsprisenes påvirkning på hjemmeprisen. Ved å erstatte  $P_E$  og  $P_B$  med KP i (4.1), (4.2), (4.6) og (4.7) får vi følgende 4 tilleggsvarianter:

#### Variant I-2A

$$(4.10) \quad P_{Nt} = \beta_Q^0 Q_t + \beta_{KP}^{KP} KP_t + U_{3t}$$

#### Variant II-2A

$$(4.11) \quad \frac{dP_{Nt}}{P_{Nt}} = b_Q \frac{dQ_t}{Q_t} + b_{KP} \frac{dKP_t}{KP_t} + U_{4t}$$

#### Variant I-2B

$$(4.12) \quad (P_{Nt} - Q_t) = \beta_{KP}^0 (KP_t - Q_t) + U_{3t}$$

<sup>17)</sup> Se Amundsen (1962, p.139-151)

Variant II-2B

$$(4.13) \quad \left( \frac{dP_{Nt}}{P_{Nt}} - \frac{dQ_t}{Q_t} \right) = b_Q^o \left( \frac{dKP_t}{KP_t} - \frac{dQ_t}{Q_t} \right) + U_{4t}$$

der  $\beta_Q$ ,  $\beta_{KP}$ ,  $b_Q$  og  $b_{KP}$  er parametere. (4.12) og (4.13) er avledet av (4.10) og (4.11) ved å pålegge restriksjonen at summen av parametrene i hver av de to første likningene er lik 1.  $U_{3t}$  og  $U_{4t}$  er stokastiske restledd som antas å ha helt de samme egenskaper som  $U_{1t}$  og  $U_{2t}$  foran, slik at F-testen (4.8) kan anvendes også her.

Utfra formålet med denne analysen vil det være ønskelig å kunne diskriminere mellom de to hovedvariantene vi har spesifisert for relasjonen (1.1). Standardtesten som bygger på bruk av den multiple korrelasjonskoeffisienten  $R^2$ , er kun anvendbar når den avhengige variabelen er den samme for de to alternativene vi sammenligner.<sup>18)</sup> Som vårt kriterium for hvor godt de ulike spesifikasjonene føyer seg til data, har vi valgt den residuale variasjonskoeffisienten. Denne er definert som forholdet mellom estimatet for standardavviket til det stokastiske restleddet og gjennomsnittet av tallverdiene for den avhengige variabelen. Denne observatoren har en viss intuitiv appell idet den tar hensyn til forskjellen i skala for den avhengige variabelen i de to hovedvariantene I og II foran.

Vi har i liten grad forsøkt å teste de forutsetninger som er gjort for den stokastiske restleddsstrukturen. A priori er det en viss grunn til å tro at det kan forekomme autokorrelasjon i restleddene når vi analyserer tidsserier med prisdata fra et nasjonalregnskap. Selv Durbin-Watson testen for autokorrelasjon av 1. orden i restleddene krever imidlertid tidsserier som er betydelig lengre enn de vi har til rådighet.<sup>19)</sup> I våre resultattabeller

<sup>18)</sup> Jamnfør for eksempel Goldberger (1964, p. 217). I våre tabeller i Vedlegg B har vi også tatt med tall for  $R^2$ . Disse er altså bare sammenlignbare for regresjoner innenfor hver av variantene I og II.

<sup>19)</sup> En regner vanligvis med en nedre grense på 15 observasjoner for å kunne bruke denne testen.

har vi likevel valgt å ta med størrelsen på Durbin-Watson observatoren for alle regresjonsberegningene. En verdi på denne som ligger nær 2, indikerer fravær av autokorrelasjon.

Ved å spesifisere modellen (1.1) behandler vi  $Q$ ,  $P_E$  og  $P_B$  som eksogene forklaringsfaktorer for hjemmeprisen  $P_N$ . En kan reise spørsmålet om ikke den måten vi har konstruert data for hjemmeprisene (se avsnitt 2F og kapittel 3), definerer en ytterligere sammenheng mellom de variable vi studerer. Definisjonslikningen (3.1) kan skrives på formen

$$(3.4) \quad P_{Xt} = (1-EA_t)P_{Nt} + EA_t P_{Et}$$

Spørsmålet er så om vi skal ta hensyn til (3.4) ved estimeringen av for eksempel (4.1). Vi har valgt å betrakte (4.1) og (3.4) som en modell der  $P_N$  og  $P_X$  er de endogene variablene. Denne modellen er rekursiv og vi begår således ingen feil ved å estimere (4.1) uten å ta hensyn til (3.4).

5. Oversikt over beregningsresultatene med et forslag til ny inndeling av MODIS-varene etter konkurransetype

Vi har forsøkt å oppsummere hovedresultatene fra denne undersøkelsen i tabell 1. En mer detaljert redegjørelse for samtlige regresjoner som er foretatt, er gitt i Vedlegg B.

I tabell 1 har vi i første rekke tatt sikte på å vurdere inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype, noe vi har kaltt formål ii) med dette arbeidet i kapittel 1. I kolonne 1 har vi gjengitt den inndelingen som er i bruk i MODIS IV i dag, der symbolene er definert i kapittel 1. Forut for beregningene har vi foretatt en datamessig klassifikasjon av MODIS-varene etter konkurransetype (kolonne 2). Det vil si at vi har testet om importandelen og eksportandelen er mindre eller lik en nedre grense (0,07) i alle de årene vi har observasjoner for (1967-1975). Dersom import- (eksport-) andelen er mindre eller lik 0,07 i hele perioden har vi kalt MODIS-varen en eksport-(import-) konkurrerende vare. Er begge andelene mindre eller lik 0,07 i hele perioden, har vi klassifisert varen som en skjermet vare. De tilhørende utenlandsprisene som vi på denne måten forkaster som forklaringsvariable, har vi så utelatt fra relasjonen (1-1), jfr. vedlegg B.

I kolonne 4 har vi valgt en av de 8 variantene (i noen tilfeller to av dem) til hovedvariant, som vi i neste omgang har lagt størst vekt på ved vurderingen av inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype. Vi har truffet valget utfra hvilke varianter som gir best føyning til data og vi har i første rekke brukt den residuale variasjonskoeffisient (jfr. kapittel 4) som observator ved utvelgelsen av hovedvarianten. Det viser seg at variantene I-1A og II-1A (likning (4-1) og (4-10) foran) - det vil si de lineære regresjonene mellom de variable på absolutt nivå - kommer best ut i nesten alle tilfellene. I kolonne 5 har vi avmerket hvorvidt det er "høy", "middels" eller "lav" grad av stabilitet i koeffisient-verdiene når vi sammenligner de ulike variantene for hver enkelt MODIS-vare<sup>20)</sup>. F-testene (med nivå 0,05) av restriksjonene (4-4) og (4-5) gir forkastning av restriksjonen at regresjonskoeffisientene summerer seg til 1.0 bare i fåtall tilfeller (jfr. vedlegg B).

20) Informasjonsinnholdet i denne kolonnen er likevel forholdsvis lavt, siden det á priori er lite som taler for at det skal være den samme lineære sammenhengen mellom et sett av variable på tilvekstform (II) og på absolutt nivå (I).

I kolonne 3 har vi merket av de variablene som har regresjonskoeffisienter som er signifikant forskjellig fra null i det vi har kalt hovedvarianten foran. I noen tilfeller observerer vi signifikant negative koeffisienter. Summen av den informasjonen vi har kunnet trekke ut av disse beregningene har vi gitt i kolonne 6, der vi gir en anbefaling for en ny inndeling av MODIS-varer etter konkurransetype. Dette forslaget går ikke utover rammen av den eksisterende inndelingen, men inneholder forslag til ny klassifikasjon for 25 MODIS-varer. Vi har i denne kolonnen gitt en del merknader som krever en nærmere kommentar.

For avtalebestemte (A) og offentlig regulerte (R) priser er det ikke i noe tilfelle foreslått endret klassifikasjon. Tabell 1 inneholder også de MODIS-varene, som vi ifølge kapittel 3 har utelatt fra analysen.<sup>21)</sup> MODIS-varer som vi har latt beholde sin nåværende klassifikasjon, har vi gitt karakteristikken "bekreftet", "delvis bekreftet", "ikke bekreftet" alt etter som vi har funnet støtte i datamaterialet for denne konklusjonen. Ved forslag om ny klassifikasjon har vi noen steder avmerket at forslaget bygger på svak støtte i datamaterialet ("usikker"). Enkelte steder har vi også antydet at dataene kan være svært usikre ("usikre data"). I disse tilfellene har vi i større grad trukket inn den datamessige klassifikasjonen ved vurderingen som ligger til grunn for forslaget. En siste type merknader i kolonne 6 er "kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon". Informasjonen om dette er hentet fra tabell C1 i Vedlegg C. Det innebærer at en av de høyresidevariable er brukt til å konstruere tall for priser på norske hjemmeleveranser, og dette reduserer selvsagt verdien av tallmaterialet.<sup>22)</sup>

Som en oppsummering kan vi si at denne revisjonen av vareinndelingen gir omrent like mange endogene hjemmepriser som før. Det er en markert tendens til at flere konsumvarer blir eksogene, mens flere investeringssvarer blir endogene. Det siste kan reflektere en strukturendring i norsk økonomi og kan tolkes som en følge av at oljevirksomheten i Nordsjøen har ført til en mer skjermet investeringsvareproduksjon enn tidligere.

21) Disse har merknaden "utelatt" i kolonne 6 (tabell 1).

22) Som nevnt i avslutningen av kapittel 3 tester vi dataene mot en slik avhengighet mellom variable enhetskostnader og norske hjemmepriser. Mulige årsaker til at ikke flere MODIS-varer blir ekskludert som følge av denne testen, blir drøftet der.

Vi har vurdert muligheten av å utvide antallet alternative konkurransetyper som benyttes for MODIS-varene (jfr. listen i kapittel 1) med noen nye kategorier. For eksempel med "Kostnads- og eksportprisbestemte varer" (MODIS-varer som får hjemmeprisen eksogent bestemt utfra den innenlandske kostnadsutviklingen og prisene på eksport av tilsvarende varer)<sup>23)</sup> og "konkurranseprisbestemte varer" (MODIS-varer som får hjemmeprisen bestemt utfra eksogene anslag på variabelen KP). Våre resultater indikerer imidlertid at dette bare vil være aktuelt for et lite antall MODIS-varer.

Et dristigere alternativ ville være å etablere en før-modell til MODIS IV der vi nytter estimeringsresultatene fra en av våre varianter til å anslå alle eksogene hjemmepriser utfra eksogene anslag på utviklingen i variable enhetskostnader (for eksempel satt lik utviklingen i lønnskostnader som i dag er eksogen i MODIS), import- og eksportpriser for varen. Dette ville svare til å oppfylle det vi har kalt formål iii) med dette arbeidet i innledningskapittelet. Resultatene fra denne undersøkelsen gir imidlertid ikke et tilstrekkelig grunnlag for å innføre en slik framgangsmåte.

---

23) Analogt til konkurransetype K (innenlandsk kostnadsutvikling og importpriser.)

Tabell 1. Oversikt over beregningsresultatene for hver enkelt MODIS-vare med særlig vekt på inndelingen av MODIS-varene etter konkurranse-type<sup>0)</sup>

MODIS-vare	Betegnelse	1	2	3	4	5	6
10 102	Korn	A	B	Q	I-1A	Middels	Uendret - A
10 111	Andre planteprodukter i jordbruket	A	B	B,Q	I-1A	Høy	Uendret - A
10 121	Mjølk og mjølkeprodukter fra produsent	A	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - A
10 122	Slaktedyr	A	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - A
10 129	Andre husdyrprodukter i jordbruk m.v.	A	E	Q	I-1A	Høy	Uendret - A
10 130	Kjøreinntekter og tjenester i tilknytning til jordbruket	A	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - A
10 142	Skogsprodukter m.v.	E	B	B,Q	I-1A	Middels	Ny - B
10 150	Fisk m.v.	A	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - A
10 165	Norsk råolje m.v. og naturgass	B	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 170	Kull, svovelkis, koppermalm og annen malm	E	E&B	KP*	I-2A	Lav	Uendret - E (ikke bekreftet)
10 176	Stein, grus, sand, ikke-metalliske mineraler	H	E&B	E,Q <sup>o</sup>	I-1A	Middels	Uendret - H (ikke bekreftet)
10 201	Kjøtt, kjøttvarer og kjøtthermetikk	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (bekreftet)
10 211	Mjølk, fløte	A	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - A
10 212	Ost	A	E	Q,E*	I-1A	Høy	Uendret - A
10 213	Smør	A	E	Q,E	I-1A	Høy	Uendret - A
10 215	Konserver av frukt og grønnsaker	H	B	B,Q	I-1A	Høy	Ny - K
10 220	Fiskevarer	E	E&B	KP*	I-2A	Lav	Uendret - E (delvis bekreftet)
10 225	Fiskehermetikk	E	E&B	Q*	I-2A	Middels	Ny - H (usikre data)
10 230	Fiskeoljer og fiskemjøl	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3

0) Innholdet av informasjonen og meningen med symbolene som er brukt i kolonne 1-6 i denne tabellen kan beskrives ved følgende:

1) Inndeling av varene etter konkurranse-type i MODIS IV (oktober, 1978): A = Avtalebestemte priser, R = Regulerte priser, E = Eksportbestemte priser, B = Importbestemte priser, K = Konkurranse- og kostnadsbestemte priser, H = Helt kostnadsbestemte priser (jamnfrø kapittel 1 foran).

2) Datamessig klassifikasjon av varene etter konkurranse-type. Kriteriet som er brukt, er basert på de observerte eksportandeler (EA) og importandeler (IA). E&B = eksport- og importkonkurrerende vare ( $EA > 0,07$ ,  $IA > 0,07$ ), B = importkonkurrerende vare ( $EA \leq 0,07$ ,  $IA > 0,07$ ), E = eksportkonkurrerende vare ( $EA > 0,07$ ,  $IA \leq 0,07$ ), S = skjermet vare ( $EA \leq 0,07$ ,  $IA \leq 0,07$ ).

3) I denne kolonnen har vi avmerket hvilke høyresidevariable som har regresjonskoeffisienter signifikant forskjellig fra null i det vi har kalt hovedvarianten (se omtalen av kolonne 4 under). Signifikant negative koeffisienter er merket med "o". Høyresidevariable som har koeffisienter med en relativt høy t-verdi, men som ikke er signifikant forskjellig fra null, er noen steder tatt med og er da merket "x". Q = kostnadsvariabel, B = importprisvariabel, E = eksportprisvariabel, KP = konkurranseprisvariabel.

4) Hovedvariant. Variantbetegnelsene er definert i kapittel 4 foran, og de tilhørende empiriske resultatene er gjengitt i vedlegg B. Valget av hovedvariante blant de 8 alternativene vi har beregnet er delvis skjønnsmessig bestemt, og bygger i første rekke på den residuale variasjonskoeffisienten (se kapittel 4 foran).

5) Stabilitet i regresjonskoeffisientene mellom de ulike regresjonsvariantene. Inndelingen i "høy", "middels" og "lav" grad av stabilitet i koeffisientene mellom de ulike regresjonsberegningene er basert på en direkte sammenlikning av de forskjellige variantene.

6) Anbefalt klassifikasjon av varene etter konkurranse-type. Symbolene er de samme som i kolonne 1, og sammenlikningen "uendret" og "ny" er gjort med denne kolonnen. Kolonnen inneholder (i parentes) særskilte merknader som er nærmere kommentert i teksten (kapittel 5).

Tabell 1 (forts.). Oversikt over beregningsresultatene for hver enkelt MODIS-vare med særlig vekt på inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype<sup>0)</sup>

MODIS-vare	Betegnelse	1	2	3	4	5	6
10 235	Vegetabiliske oljer	H	E&B	Q	I-1A,II-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 240	Raffinerte og herdede animalske oljer	E	E&B	Q	I-2A	Middels	Uendret - E (ikke bekreftet, men usikre data)
10 245	Margarin	H	E	Q,E	I-1A,II-1A	Høy	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 250	Kornvarer	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 255	Bakervarer	H	B	Q,B	I-1A	Høy	Ny - K
10 260	Sjokolade og sukkervarer	B	E&B	Q,B*	I-1A	Høy	Ny - K
10 266	Andre næringsmidler	H	E&B	Q	I-2A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 270	Dyrefor	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (bekreftet)
10 275	Brennevin og vin	R	E&B	Q,E <sup>0</sup> ,B	I-1A	Middels	Uendret - R
10 280	Øl	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 285	Mineralvann	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (bekreftet)
10 290	Tobakksvarer	B	E&B	E*	I-1A	Lav	Uendret - B (ikke bekreftet, men usikre data)
10 295	Garn	K	E&B	Q	I-1A,I-2A	Middels	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 300	Vevnader	K	E&B	B	I-1A	Middels	Ny - B
10 305	Tekstilvarer, unntatt klær	K	E&B	KP	I-2A	Høy	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 310	Trikotasjevarer	K	E&B	KP	I-2A	Middels	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 321	Golvtepper, tauverk, oljede og belagte tekstiler o.l.	K	E&B	B,Q	I-1A	Høy	Uendret - K (bekreftet)
10 333	Yttertøy, skjorter, undertøy m.v., søm, sydamer	K	B	B*	I-1A	Høy	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 346	Lære og lær- og skinnvarer, klær av skinn m.v. Hatter og luer	H	E&B	B,E <sup>0</sup>	I-1A	Middels	Uendret - H (ikke bekreftet)
10 350	Skotøy	H	E&B	Q,B,E <sup>0</sup>	I-1A	Høy	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 355	Trelast	H	E&B	Q	I-1A,I-2A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 360	Sponplater	H	E&B	Q	I-1A,I-2A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 365	Monteringsferdige hus	H	E	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 370	Bygningsartikler og andre trevarer	H	B	B,Q	I-1A	Høy	Ny - K
10 375	Møbler og innredning av tre	H	E&B	B	I-1A	Høy	Ny - B
10 380	Tremasse	E	E	Q	I-1A	Lav	Ny - H
10 385	Cellulose	E	E&B	Q,B,E <sup>0</sup>	I-1A,I-2A	Lav	Ny - H (usikker)
10 390	Papir og papp	E	E&B	Q,B,KP	I-1A,I-2A	Lav	Ny - K (usikker)
10 395	Trefiberplater	E	E	E	I-1A	Høy	Uendret - E (bekreftet)
10 400	Emballasje- og andre papir- og pappvarer	H	E&B	Q	I-2A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 405	Klisjéer, protokoller, etiketter m.v.	H	B	Q,B	I-1A	Høy	Ny - K
10 409	Godtgjørelse for leiearbeid, trykking	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 411	Aviser	H	B	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)

Tabell 1 (forts.). Oversikt over beregningsresultatene for hver enkelt MODIS-vare med særlig vekt på inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype<sup>0)</sup>

MODIS-vare	Betegnelse	1	2	3	4	5	6
10 412	Annonseinntekter	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 416	Forlegging av bøker	H	B	B,Q	I-1A	Høy	Ny - K (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 417	Ukeblader og andre trykksaker	H	B	B,Q	I-1A	Høy	Ny - K
10 420	Kjemiske grunnstoffer	E	E&B	Q,E <sup>0</sup> ,B	I-1A	Lav	Uendret - E (ikke bekreftet)
10 425	Kunstgjødsel og plantevernmidler	K	E&B	Q <sup>x</sup>	I-2A	Lav	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 430	Basisplast og kunstfibre	E	E&B	Q,E <sup>0</sup>	I-1A	Lav	Uendret - E (ikke bekreftet)
10 435	Maling og lakk	H	E&B	Q,KP	I-2A	Høy	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 446	Farmasøyttiske preparater, vaskemidler og toalettpreparater	K	E&B	KP	I-2A	Lav	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 450	Sprengstoff og ammunisjon	K	E&B	KP	I-2A	Middels	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 455	Andre kjemisk-tekniske produkter	H	E&B	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 461	Bensin	B	E&B	Q,B	I-1A	Lav	Uendret - B (ikke bekreftet, men usikre data)
10 464	Fyringsolje	B	E&B	B	I-1A	Høy	Uendret - B (bekreftet, men usikre data)
10 468	Andre jordoljer og kullprodukter	H	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 470	Gummiprodukter	H	E&B	B,E <sup>0</sup>	I-1A	Middels	Ny - B (usikker)
10 475	Plastvarer	K	E&B	Q,KP	I-2A	Middels	Ny - H (usikker)
10 486	Keramikk, glass og glassvarer	H	E&B	Q,KP	I-2A	Lav	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 495	Sement og kalk	H	E	Q <sup>x</sup>	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 501	Teglvarer, betong og betongvarer	H	B	Q <sup>x</sup>	I-1A	Lav	Uendret - H (ikke bekreftet)
10 505	Bearbeidd stein og andre jord- og steinvarer	H	E&B	B,Q	I-1A	Høy	Ny - K
10 510	Jern og stål	E	E&B	Q <sup>x</sup>	I-1A	Lav	Uendret - E (ikke bekreftet)
10 515	Ferrolegeringer	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 520	Støperiprodukter	K	E&B	Q	I-1A,II-1A	Middels	Ny - H
10 525	Aluminium	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 530	Andre ikke-jernholdige metaller	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 535	Valse- og støperiprodukter av ikke-jernholdige metaller	K	E&B	KP	I-2A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 546	Husholdningsart. m.v.	H	E&B	KP,Q	I-2A	Middels	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 555	Metallkonstruksjoner	H	E&B	Q,B,KP	I-1A,I-2A	Middels	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 566	Metallemballasje	K	E&B	B	I-1A	Lav	Uendret - K (delvis bekreftet)
10 570	Rørarmatur m.v.	K	E&B	Q	I-1A,I-2A	Høy	Ny - H
10 575	Jordbruks- og kraftmaskiner	K	E&B	Q	I-2A	Høy	Uendret - K (delvis bekreftet)

Tabell 1 (forts.). Oversikt over beregningsresultatene for hver enkelt MODIS-vare med særlig vekt på inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype<sup>0)</sup>

MODIS-vare	Betegnelse	1	2	3	4	5	6
10 580	Maskiner for industri, bergverk og bygg osv.	K	E&B	E <sup>0</sup> , Q	I-1A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 581	Oljeutv. plattformer, stål	K	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 584	Oljeutv. plattformer, betong	K	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 591	Kontor og husholdningsmaskiner	K	E&B	E <sup>0</sup> , Q	I-1A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet, men usikre data)
10 592	Oljeplattformer m.v.	K	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 595	Maskinreparasjoner	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 600	Andre maskiner m.v.	K	E&B	B, E <sup>0</sup> , Q	I-1A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 605	Elmotorer	K	E&B	Q, B <sup>0</sup> , KP <sup>0</sup>	I-1A, I-2A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 610	Signal-, radio- og annet telemateriell	K	E&B	Q	I-1A, I-2A	Høy	Ny - H
10 615	El. husholdningsapp.	H	E&B	E <sup>0</sup> , B, Q	I-1A, I-2A	Lav	Uendret - H (delvis bekreftet)
10 620	El. kabel og ledning	K	E&B	Q	I-1A, I-2A	Middels	Ny - H
10 625	Andre el. app. og mat.	K	E&B	Q, KP	I-1A, I-2A	Middels	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 629	Skipsreparasjoner m.v.	K	E&B	Q	I-1A, II-1A	Høy	Ny - H (konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 628	Skip	K	E&B	Q	I-1A, I-2A	Høy	Ny - H (konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 635	Båter og båtrepasjoner	H	E&B	B, E <sup>0</sup> , Q	I-1A, I-2A	Lav	Uendret - H (ikke bekreftet, konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 640	Skips- og båtmotorer	K	E&B	Q	I-1A, I-2A	Høy	Ny - H
10 645	Jernbane- og sporvognsmateriell	H	B	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 654	Andre motorkjøretøy	K	E&B	B, E <sup>0</sup> , Q	I-1A	Høy	Uendret - K (ikke bekreftet)
10 681	Instrumenter, gull- og sølvvarer osv.	H	E&B	B, Q, E <sup>0</sup>	I-1A, II-1A	Middels	Uendret - H (ikke bekreftet)
10 685	Elektrisitet	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 700	Bygg og anlegg	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (konstnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 699	Boring etter olje og gass	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 720	Provisjoner	H	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 721	Varehandelsavansse	H	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 761	Romutleie	H	S	Q	I-1A, II-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 762	Servering	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 802	Godstransport	R	E	Q, E	I-1A	Høy	Uendret - R
10 805	Persontransport, jernbane	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 806	Persontransport, rutebil	R	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - R
10 807	Godstransport, rutebil	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 816	Persontransport, drosje og turbil	R	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - R
10 821	Transport med leiebil og hjelpevirksomhet	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 824	Olje- og gasstransport	B	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3

Tabell 1 (forts.). Oversikt over beregningsresultatene for hver enkelt MODIS-vare med særlig vekt på inndelingen av MODIS-varene etter konkurransetype<sup>0)</sup>

MODIS-vare	Betegnelse	1	2	3	4	5	6
10 830	Gods- og persontransp. i utenriks sjøfart	E	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 836	Persontransp. og bilferjing i innenriks sjøfart	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 837	Godstransport i innenriks sjøfart	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 840	Havnevesen m.v.	H	E	Q	I-1A, II-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 842	Skipsekspedisjon, lasting og lossing	H	E	Q	I-1A, II-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 845	Lufttransport	R	E	Q, B	I-1A	Middels	Uendret - R
10 851	Reisebyråvirksomhet	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 852	Andre tjenester i tilkn. til transport og lagring	H	E	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 855	Posttjenester	R	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - R
10 861	Teletjenester	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 866	Betalte banktjenester	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 867	Frie banktjenester	K	S	Q	I-1A	Middels	Ny - H
10 873	Tjenester annen kredittvirksomhet	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 876	Tjenesteyting, forsikring	H	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3
10 885	Boligtjenester	R	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - R
10 891	Tjenester av forr. bygg	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 901	Juridisk tjenesteyting	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 907	Utleie av maskiner og utstyr til næringslivet	H	E	E	I-1A, II-1A	Høy	Uendret - H (ikke bekreftet, kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon, usikre data)
10 921	Renovasjon og rengjøring	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 925	Undervisning og forsikrings-tjenester	H	E	E	I-1A, II-1A	Høy	Uendret - H (ikke bekreftet, kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon, usikre data)
10 935	Helse og veterinærtjenester	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 936	Sosial omsorg og velferdstjenester	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (bekreftet)
10 941	Tjenester fra int.org., ideologiske og kulturelle organisasjoner	H	S	Q	I-1A	Høy	Uendret - H (kostnadsprisindeks brukt for norsk produksjon)
10 950	Underholdning, reklamefilm	H	S	Q	I-1A	Middels	Uendret - H (bekreftet)
10 956	Reparasjoner av kjøretøy, hush.apparater	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (bekreftet)
10 961	Vask, rensing, hår- og skjønnhetspleie osv.	H	S	Q	I-1A	Lav	Uendret - H (bekreftet)
10 965	Lønt husarbeid	H	-	-	-	-	Utelatt - se kap. 3

Vedlegg A

<u>Data.</u>	<u>Tabeller for utviklingen i sentrale variable på MODIS-varenivå for perioden 1976-1975</u>	Side
Tabell A1	Prisindeks for norske hjemmeleveranser på MODIS-varenivå for perioden 1967-1975. Basisprisindeks (1970=100) .....	36
Tabell A2	Volum av norske hjemmeleveranser på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Vurdert til faste basisverdier (i 100 000 kr.) .....	39
Tabell A3	Prisindeks for norsk produksjon på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Basisprisindeks (1970=100) ...	42
Tabell A4	Volum av norsk produksjon på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Vurdert til faste basisverdier (i 100 000 kr.) .....	45
Tabell A5	Indeks for variable enhetskostnader på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Vurdert til faste basisverdier (1970=100) .....	48
Tabell A6	Prisindeks for norsk eksport på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Basisprisindeks (1970=100) .....	51
Tabell A7	Volum av norsk eksport på MODIS-varenivå for perioden 1976-75. Vurdert til faste basisverdier (i 100 000 kr.) .....	54
Tabell A8	Prisindeks for norsk import på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Basisprisindeks (1970=100) .....	57
Tabell A9	Volum av norsk import <sup>x)</sup> på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Vurdert til faste basisverdier (i 100 000 kr.) .....	60
Tabell A10	Importandeler (importens andel av samlet tilgang til det norske marked) på MODIS-varenivå for perioden 1967-70. Vurdert til faste basisverdier .....	63
Tabell A11	Eksportandeler (eksportens andel av total norsk produksjon) på MODIS-varenivå for perioden 1967-75. Vurdert til faste basisverdier .....	66

<sup>x)</sup> Inklusive toll og korrigert for beregnede lagerendringer av importerte varer.

TABELL A1. PRISINDEKS FOR NORSKE HJEMMELEVERANSER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	87,69	96,31	96,02	100,00	99,75	100,22	100,80	104,95	115,71
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	91,99	96,05	98,57	100,00	102,50	107,50	112,50	116,49	137,99
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODSENTE .....	93,80	94,00	92,90	100,00	104,40	107,10	109,50	126,00	149,11
10122 SLAKTEDYR .....	87,47	91,91	97,00	100,00	105,81	110,41	119,59	129,75	151,31
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	95,15	97,47	96,13	100,00	104,82	106,83	107,77	119,86	140,50
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	82,44	87,53	94,01	100,00	109,57	114,88	126,20	144,99	167,31
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. .....	104,55	96,39	93,41	100,00	110,76	104,79	109,48	141,02	182,24
10150 FISK M.V. .....	58,77	62,08	78,11	100,00	109,47	108,10	145,87	176,44	155,74
10165 NORSK RROLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	74,77	93,46	106,76	161,63	160,77
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	88,29	91,90	99,73	100,00	96,73	123,25	115,74	155,14	152,06
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	93,13	96,06	109,49	100,00	104,86	97,78	103,85	103,44	122,55
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	86,52	92,27	96,60	100,00	106,63	113,13	121,96	134,37	161,88
10211 MELK, FLØTE M.V. .....	91,57	97,84	97,11	100,00	105,88	107,94	109,98	113,31	130,95
10212 OST .....	100,62	100,75	97,17	100,00	102,51	111,27	115,13	145,60	176,65
10213 SMØR .....	113,55	100,75	100,40	100,00	138,25	144,58	122,73	120,04	141,19
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	99,32	97,95	95,21	100,00	105,72	113,40	119,65	146,58	187,37
10220 FISKEVARER .....	99,53	95,39	144,16	100,00	124,40	141,86	187,60	212,90	185,40
10225 FISKEHERMETIKK .....	115,96	96,26	84,84	100,00	111,06	110,89	151,01	149,00	187,64
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	9,51	7-20	35,86	100,00	98,18	97,80	703,77	69,21	73,12
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	86,74	90,13	88,41	100,00	108,61	108,10	100,93	207,57	180,47
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	65,25	58,55	67,31	100,00	99,32	74,69	119,49	90,02	93,57
10245 MARGARIN M.V. .....	80,13	79,91	83,19	100,00	103,29	97,69	110,17	154,76	174,14
10250 KORNVAPER .....	101,81	100,73	100,95	100,00	99,95	79,17	100,97	113,56	134,46
10255 BAKERVARER .....	79,60	83,60	92,14	100,00	107,60	116,51	119,76	136,90	154,01
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	83,85	85,18	100,13	100,00	101,56	124,60	125,88	169,04	194,17
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER .....	84,55	88,22	93,03	100,00	128,24	107,74	102,61	118,32	129,21
10270 DYREFOR .....	91,68	96,21	100,03	100,00	104,19	112,43	126,70	148,96	173,88
10275 BRENNVIN OG VIN .....	83,10	81,80	78,90	100,00	115,68	118,80	133,28	141,85	153,28
10280 ØL .....	88,94	94,76	84,44	100,00	102,94	108,85	118,41	121,73	144,32
10285 MINERALVANN .....	88,60	93,00	95,86	100,00	101,77	106,14	114,24	127,63	149,69
10290 TOBAKKSVARER .....	76,69	68,14	94,04	100,00	76,29	69,80	92,40	107,60	141,41
10295 GARN .....	98,78	88,01	96,15	100,00	107,41	115,94	126,24	126,55	131,28
10300 VEVNADE M.V. .....	93,67	97,16	98,14	100,00	99,33	105,68	110,72	118,90	121,29
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	98,72	85,89	95,53	100,00	96,76	115,08	131,71	143,80	157,81
10310 TRIKOTASJEVARER .....	97,98	102,23	101,53	100,00	103,44	112,34	115,30	125,99	136,42
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. .....	93,43	88,91	90,56	100,00	105,23	105,52	100,76	115,79	123,84
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØN, SYDAMER .....	92,42	94,73	99,64	100,00	106,66	115,97	122,36	133,55	140,62
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER-KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	89,39	100,50	101,25	100,00	103,47	94,27	98,04	111,64	129,28
10350 SKOTØY .....	85,77	93,20	92,56	100,00	103,95	110,82	111,62	127,42	152,72
10355 TRELAST .....	86,67	85,72	88,41	100,00	108,77	106,03	113,48	133,25	152,95
10360 SPONPLATER .....	68,69	68,86	96,55	100,00	101,87	99,03	105,06	105,80	135,44
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	75,55	81,10	86,98	100,00	105,30	108,90	116,64	134,17	155,64
10370 BYGNINGSSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	96,80	98,15	96,18	100,00	107,30	105,09	112,20	133,09	151,28
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	98,71	98,56	98,87	100,00	104,11	107,71	105,16	117,84	134,69
10380 TREMASSE .....	97,21	96,41	89,34	100,00	106,16	103,54	113,21	154,58	171,52
10385 CELLULOSE .....	85,60	84,40	90,38	100,00	103,98	118,30	110,94	151,99	155,47
10390 PAPIR OG PAPP .....	92,60	92,64	91,07	100,00	107,43	110,59	115,65	158,07	177,43
10395 TREFIBERPLATER .....	94,80	96,86	103,59	100,00	107,88	108,42	107,90	133,57	137,68
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	89,69	87,01	89,10	100,00	112,20	115,76	126,35	160,41	184,87
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. .....	86,28	91,26	92,16	100,00	106,12	112,05	119,06	136,08	162,21
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	75,20	81,40	90,20	100,00	106,62	116,08	134,20	152,11	179,14
10411 AVISER .....	86,15	90,61	97,87	100,00	107,93	129,04	145,31	151,81	159,76
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	77,83	84,76	91,11	100,00	110,13	118,72	127,95	136,93	159,19
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	85,29	92,49	99,74	100,00	105,16	117,07	126,30	144,29	164,52
10417 UKEBLAADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	69,79	73,52	83,55	100,00	103,30	107,72	118,06	138,53	164,02

TABELL A1 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSKE HJEMMELEVERANSÉR PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	90,31	85,55	93,19	100,00	102,83	107,32	107,34	109,73	127,06
10425 KUNSTGJØSEL OG PLANTEVERNIDLER .....	99,57	94,69	95,36	100,00	102,27	113,54	236,37	206,10	246,02
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	72,76	85,62	94,86	100,00	97,32	91,42	87,96	83,08	98,87
10435 MALING OG LAKK .....	87,00	91,78	92,85	100,00	102,82	112,16	124,00	165,26	167,61
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	89,67	90,29	96,29	100,00	99,15	105,07	97,67	103,27	133,69
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	86,88	92,91	92,45	100,00	108,96	113,43	117,12	143,04	165,42
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	83,70	86,74	93,76	100,00	114,75	117,96	120,23	135,60	156,41
10461 BENzin .....	70,45	83,04	85,92	100,00	84,29	106,96	99,12	204,10	224,96
10464 FYRINGSSOLJE O.L. ....	81,37	88,05	89,07	100,00	110,70	117,84	178,27	298,93	293,06
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	81,27	76,75	66,00	100,00	105,70	118,98	121,94	157,26	170,80
10470 GUMMIPRODUKTER .....	88,22	92,38	98,42	100,00	111,56	102,64	96,51	105,77	130,62
10475 PLASTVARER .....	103,22	104,35	101,22	100,00	101,10	117,75	122,95	167,38	166,66
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	88,76	95,34	99,38	100,00	106,60	109,55	120,72	133,24	161,69
10495 SEMENT OG KALK .....	88,33	85,61	84,07	100,00	115,68	121,40	118,26	146,19	178,38
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	84,46	90,66	95,28	100,00	108,38	115,53	123,61	141,14	173,46
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	84,59	86,47	90,96	100,00	107,36	111,79	108,49	131,98	136,80
10510 JERN OG STÅL .....	66,61	80,53	91,08	100,00	105,97	115,35	121,07	160,18	182,58
10515 FERROLEGERINGER .....	86,88	-772,97	2183,33	100,00	81,07	100,00	5,24	-132,26	126,37
10520 STØPERIPRODUKTER .....	77,65	86,39	82,03	100,00	102,39	100,00	123,15	143,42	183,12
10525 ALUMINIUM .....	50,98	42,53	31,27	100,00	66,56	-33,88	-216,42	-3061,45	-451,54
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	87,07	80,52	93,68	100,00	93,13	94,77	365,18	2247,89	-524,32
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	91,37	94,65	98,78	100,00	98,52	100,47	103,82	127,11	136,49
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÆSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	81,19	87,20	93,64	100,00	103,46	100,31	104,95	124,06	150,56
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	80,76	79,61	91,86	100,00	103,32	107,18	120,54	145,45	158,24
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	85,70	91,59	92,78	100,00	107,87	101,06	114,64	137,23	152,53
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	69,97	80,08	90,79	100,00	104,00	109,05	129,21	153,03	174,47
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	79,87	81,82	75,96	100,00	105,22	108,81	120,26	143,27	162,86
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	68,28	77,01	89,42	100,00	92,82	96,04	76,42	103,02	96,71
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. ....	-	-	-	-	-	-	103,70	81,91	138,87
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	125,00	141,13
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	110,88	99,18	102,02	100,00	125,82	95,64	406,23	104,62	68,30
10592 OLJEPLOTTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	125,00	129,57
10595 MASKINREPARASJONER .....	76,71	80,73	90,88	100,00	109,12	115,08	120,92	124,77	143,31
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	76,72	79,68	86,25	100,00	94,96	91,88	94,95	121,73	124,08
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	82,08	83,78	89,31	100,00	104,11	107,59	136,01	167,97	176,71
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	97,27	84,26	90,21	100,00	102,82	114,83	132,55	146,14	160,19
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	91,51	74,00	93,46	100,00	106,65	107,80	98,00	102,80	111,82
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	73,38	89,05	91,42	100,00	100,74	110,64	142,02	196,83	208,09
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	88,73	88,73	93,79	100,00	103,71	114,61	116,98	140,83	157,44
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. ....	86,08	94,06	89,16	100,00	106,36	111,16	120,79	141,87	166,14
10628 SKIP .....	77,89	79,01	88,93	100,00	112,78	118,18	124,95	142,54	170,91
10635 BRTER OG BRTREPARASJONER .....	72,68	76,29	81,08	100,00	96,12	103,13	92,48	113,19	113,70
10640 SKIPS- OG BRTMOTORER M.V. ....	82,17	88,37	89,39	100,00	107,75	111,93	128,40	146,07	166,02
10645 JERNBAНЕ- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	83,29	88,11	94,13	100,00	105,21	120,22	129,37	162,89	190,67
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	74,57	78,22	87,46	100,00	101,26	113,40	110,32	112,66	141,53
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	87,35	88,06	93,54	100,00	102,51	106,59	124,59	127,40	142,77
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	89,11	87,43	96,17	100,00	101,10	110,20	114,70	127,59	143,88

TABELL A1 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSKE HJEMMELEVERANSER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10700 BYGG OG ANLEGG .....	84,49	86,96	92,11	100,00	105,81	110,70	119,24	136,65	151,42
10699 BORING ETTER OLJE OG GASS M.V. .....	82,64	84,03	90,91	100,00	104,39	109,42	115,90	132,27	151,62
10720 PROVISJONER, OMSETNING AV BRUKTE KONSUMVARER	55,62	54,28	75,59	100,00	71,71	81,38	144,34	300,89	685,96
10721 VAREHANDELSAVANSE .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE .....	76,50	83,89	88,61	100,00	105,51	116,31	130,43	143,89	161,29
10762 SERVERING .....	97,39	100,94	107,07	100,00	106,00	115,70	124,60	133,56	154,96
10802 GODSTRANSFER MED JERNBANE O.L. .....	88,14	91,69	95,21	100,00	110,68	120,88	137,73	154,09	168,93
10805 PERSONSTRANSFER MED JERNBANE O.L. .....	79,79	88,02	95,14	100,00	106,65	114,34	123,84	130,92	136,28
10806 PERSONSTRANSFER MED RUTEBIL .....	81,60	89,60	94,59	100,00	110,19	118,41	127,91	142,39	161,39
10807 GODSTRANSFER MED RUTEBIL .....	92,13	93,01	96,02	100,00	110,00	118,80	128,68	139,03	150,25
10816 PERSONSTRANSFER MED DROSJE M.V. .....	83,19	88,40	93,04	100,00	112,01	119,78	130,57	147,90	165,88
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIRKSOMHET FOR LANDSTRANSFER .....	89,76	93,12	96,13	100,00	107,72	113,06	122,67	139,92	163,01
10624 OLJE OG GASSTRANSFER MED RØR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10830 GODS- OG PERSONSTRANSFER I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
UTENRIKS SJØFART .....	91,55	94,66	96,19	100,00	102,94	111,27	118,28	125,89	147,60
10836 PERSONSTRANSFER OG BILFERGING I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
INNENRIKS SJØFART .....	91,50	94,70	96,21	100,00	103,00	111,30	118,32	125,92	142,71
10837 GODSTRANSFER I INNENRIKS SJØFART .....	86,50	90,80	93,50	100,00	110,00	118,80	127,40	141,81	157,51
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
VIRKSOMHET FOR SJØFART .....	89,12	92,49	94,33	100,00	106,51	121,51	134,87	170,45	199,27
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
LOSSING .....	79,73	84,55	92,32	100,00	108,73	119,19	133,42	161,86	199,10
10845 LUFTTRANSPORT .....	90,91	96,42	97,99	100,00	100,00	101,61	101,56	122,10	141,25
10851 REISEBYRRVIRKSOMHET M.V. .....	86,34	90,59	95,21	100,00	107,01	113,43	121,29	132,18	150,72
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TRANSPORT OG LAGRING .....	79,87	86,70	93,49	100,00	107,03	114,95	124,92	144,21	162,52
10855 POSTTJENESTER .....	85,73	92,75	94,94	100,00	104,11	114,82	138,75	146,45	161,70
10861 TELETTJENESTER .....	94,43	102,16	103,30	100,00	105,10	120,62	136,51	153,91	155,35
10866 BETALTE BANKTTJENESTER .....	69,41	75,79	88,09	100,00	116,00	132,00	155,61	170,28	248,82
10867 FRIE BANKTTJENESTER .....	74,90	83,60	92,80	100,00	112,60	126,70	144,60	181,20	205,51
10873 TJENESTER FRA ANNEN KREDITT- OG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINANSIERINGSVIRKSOMHET OG I	-	-	-	-	-	-	-	-	-
TILKNYTNING TIL KREDITT- OG	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FINANSIERINGSVIRKSOMHET .....	54,26	73,86	82,67	100,00	105,73	107,10	139,28	192,96	224,10
10876 TJENESTEYTINGA, LIVSFORSIKRING,	-	-	-	-	-	-	-	-	-
BILFORSIKRING OG SKADEFORSIKRING .....	83,17	89,02	76,71	100,00	130,02	137,37	162,38	196,52	208,17
10885 BOLIGTJENESTER .....	86,60	90,10	92,50	100,00	106,20	112,30	120,71	131,60	142,65
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG,	-	-	-	-	-	-	-	-	-
EIENDOMSMEKLING M.V. .....	86,60	90,10	92,50	100,00	106,20	112,27	120,67	131,54	142,59
10901 JURIDISK TJENESTEYTING, REVISJON OG BOKFØRING	79,81	85,81	90,80	100,00	110,51	122,67	137,46	169,05	186,43
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL	-	-	-	-	-	-	-	-	-
NÄRINGSLIVET OG ANDRE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER .....	79,33	85,42	90,81	100,00	110,50	122,65	137,37	158,62	187,55
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING .....	75,25	81,36	89,21	100,00	112,59	123,11	138,53	162,75	195,83
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET .....	85,30	90,58	94,51	100,00	110,42	117,25	125,72	138,92	159,49
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER .....	84,80	89,19	97,06	100,00	107,61	115,23	130,61	138,52	162,08
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER .....	91,84	101,11	100,00	100,00	92,36	114,00	159,43	184,61	219,19
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER,	-	-	-	-	-	-	-	-	-
IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER ...	86,42	93,33	98,38	100,00	106,24	119,38	128,66	142,52	161,25
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V. .....	91,14	90,72	97,43	100,00	107,00	113,87	122,11	138,58	146,96
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUS-	-	-	-	-	-	-	-	-	-
HOLDNINGSSAPPARATER M.V. .....	100,85	102,93	98,74	100,00	104,88	111,93	122,52	131,94	146,89
10961 VASK, RENSING, HÅR- OG SKJØNNHETSPLEIE	-	-	-	-	-	-	-	-	-
OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER .....	95,23	99,42	105,83	100,00	105,63	116,93	123,57	135,30	158,99
10965 LØNT HUSARBEID .....	77,20	84,30	90,01	100,00	115,61	131,88	151,19	167,71	195,18

TABELL A2. VOLUM AV NORSKE HJEMMELEVERANSER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 1000000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	2616	2680	3746	4236	4836	5387	5109	6903	6970
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	20476	21038	21079	20392	20565	20590	19902	20499	19527
10121 MJØLK OG MJØLKERPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	15814	16514	16866	16222	16691	17576	17631	17598	16717
10122 SLAKTEDYR .....	9229	9673	10226	10040	10246	10666	11280	12375	12384
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	6208	6234	5891	5754	6014	6323	6330	5438	6287
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	1965	1876	1921	1924	1922	1842	1645	1718	1710
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. .....	8147	7929	8751	8300	8278	8713	9571	9738	7854
10150 FISK M.V. .....	20048	16682	13751	14398	16166	14597	13290	13296	13908
10165 NORSK RÅOLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	107	107	281	1918	3722
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MÅLM .....	1554	1507	1494	1635	1713	1342	1722	1556	1721
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	2796	2819	3066	3445	3786	4824	4677	5954	5988
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	21644	21853	22471	23311	24583	24897	25903	27503	28079
10211 MEHL, FLØTE M.V. .....	17400	17580	18626	18860	19122	20037	20736	22110	21274
10212 OST .....	3376	3448	3646	3801	3872	3876	4084	3820	3875
10213 SMØR .....	1358	1856	1738	1426	1153	1162	1566	1707	1583
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	1619	1804	1984	2045	2062	2008	2107	2282	2130
10220 FISKEVARER .....	1699	1084	693	2200	2881	3196	1718	2643	3227
10225 FISKEHERMETIKK .....	188	214	706	655	705	854	696	798	801
10230 FISKEOLJER OG FISKEKØMØL .....	5228	2418	2326	1479	1541	227	212	1322	2831
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	2135	2331	2537	2775	2905	3088	3000	2127	2320
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	1692	1491	1086	886	1177	1351	1288	2625	2535
10245 MARGARIN M.V. .....	2421	2220	2302	2173	2280	2208	2202	2259	2088
10250 KORNVARER .....	3251	3578	3998	3797	3964	4853	4000	4239	4658
10255 BAKERVARER .....	6151	6036	5944	5955	5908	5967	5996	5916	5738
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVÄRER .....	2396	2369	2367	2315	2373	2394	2585	2209	2522
10266 ANDRE NÄRINGSMIDLER .....	2589	2530	2814	2810	2741	6460	7251	7078	7134
10270 DYREFOR .....	11340	11198	11097	11283	11250	11225	10667	10351	10233
10275 BRENNVIN OG VIN .....	775	813	853	711	676	665	628	877	946
10280 ØL .....	1727	1863	2102	2170	2279	2406	2363	2619	2748
10285 MINERALVANN .....	1921	2213	2246	2387	2714	2885	2753	2675	2765
10290 TOBAKKSVARER .....	1862	1830	2098	1834	1767	1745	1987	1486	1804
10295 GARN .....	1226	1293	987	910	972	1004	846	1062	975
10300 VEVNAÐER M.V. .....	3652	3344	3231	3315	3117	2784	2799	2809	3123
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÄR .....	1484	1736	1791	1870	2009	1797	1791	1945	2003
10310 TRIKOTASJEVARER .....	2424	2157	2293	2339	2471	2245	2124	2120	1999
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDÉ OG BELAGTE TEKSTILER O.L. .....	1964	1866	1791	1600	1740	2101	2358	2432	2794
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER .....	8103	7821	7737	7567	7299	6857	6413	6211	6184
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVÄRER/KLÄR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	1979	1791	1757	1684	1900	2112	2141	1882	1841
10350 SKOTØY .....	2179	1912	1923	1832	1747	1506	1455	1291	1068
10355 TRELAST .....	9482	9550	10315	9568	10271	10799	11481	12827	12553
10360 SPONPLATER .....	1453	1400	1277	1431	1708	1852	1760	2361	2037
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	2916	3888	5622	5306	6024	7133	7592	8238	8916
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	4784	5556	6185	6120	6455	7463	8586	9072	9142
10375 MØBLER OG INNRĘDNINGER AV TRE .....	6375	7087	8137	8212	9077	9702	10701	11030	10877
10380 TREMASSE .....	2186	2537	2796	3075	3018	3075	2991	3234	2869
10385 CELLULOSE .....	5076	4993	4969	5163	5178	4077	4624	4822	5183
10390 PAPIR OG PAPP .....	6565	6845	7713	7631	7442	6928	7152	6980	7192
10395 TREFIBERPLATER .....	673	795	808	939	1002	986	1076	1001	1104
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	5081	5806	6008	6547	5838	5456	5396	5824	5215
10405 KLISJEEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	860	870	918	1103	1128	1178	1280	1239	1220
10409 GODTGØRELSE FOR TRYKKING .....	9900	9983	10330	8459	8817	8593	8394	8587	8818
10411 AVISER .....	2267	2365	2483	2915	3179	3089	3302	3428	3767
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	4376	4966	5083	5077	5184	5198	5148	5806	6001
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	2046	2356	2295	2570	2832	2988	3133	3172	3213
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	2413	2745	2644	1955	1972	2150	2154	2162	2093

TABELL A2 (FORTS.). VOLUM AV NORSKE HJEMMELEVERANSER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975	
10420 KJEMISK GRUNNSTOFFER .....	2612	3321	2939	2702	2938	2691	2766	3165	3780	
10425 KUNSTGJØSEL OG PLANTEVERNMIHLER .....	3001	3447	3363	2567	2554	1544	1009	1476	1506	
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	848	918	954	1091	1383	1713	1976	2660	2218	
10435 MALING OG LAKK .....	2899	2858	2784	2905	3045	3280	3358	3221	3544	
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	2837	3019	3073	2897	3394	3707	3650	4284	3859	
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	1685	1637	1642	1761	1686	1601	2214	1998	1738	
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	853	860	962	851	827	796	870	941	998	
10461 BENGIN .....	829	1592	1960	1933	2489	1969	2610	2414	3193	
10464 FYRINGSOLJE O.L. .....	2244	3816	4192	5447	5037	4317	3917	3722	5043	
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	1751	2383	2559	1458	2632	2218	2684	2527	3096	
10470 GUMMIPRODUKTER .....	1656	1876	1893	1754	1609	1933	2208	2236	2067	
10475 PLASTVARER .....	2703	4137	4671	5739	6252	4946	5779	6110	6359	
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	2118	2124	2273	2281	2562	2837	2934	3126	2892	
10495 SEMENT OG KALK .....	1808	1800	1933	1908	1977	2276	2492	2544	2447	
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	4183	4294	4410	4892	5537	5639	5503	6267	5949	
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	2537	2653	2832	2352	2676	3130	3299	3177	3785	
10510 JERN OG STÅL .....	3187	2948	2849	2808	3181	3525	3645	3353	3438	
10515 FERROLEGERINGER .....	343	-37	-18	503	676	529	-764	-124	1024	
10520 STØPERIPRODUKTER .....	2206	1528	1931	1461	1507	1060	1382	836	800	
10525 ALUMINIUM .....	2289	2262	1484	1658	2560	-614	-688	-83	-586	
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	1013	1314	1203	917	1324	1147	224	71	-333	
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	2376	2634	2946	2788	2840	3172	3691	4021	3409	
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÆSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	3365	3375	3442	3216	3667	4152	3882	4340	4381	
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	6514	6267	6424	7012	8334	8050	8218	10050	9892	
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	3986	3744	4212	4470	4420	4803	4824	5262	4879	
10570 RØRARMATOR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARE .....	4865	4418	4158	4617	4996	5096	4899	5001	5042	
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	1545	1491	1643	1412	1687	2201	2878	3564	2065	
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	2390	2362	2297	2525	2450	2046	2841	3110	3129	
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	27	818	494	2486
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	8	231	9605
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	873	729	892	789	244	1170	321	1689	2738	
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	12	115	294
10595 MASKINREPARASJONER .....	2799	2942	3201	3043	2962	2832	3322	3460	4075	
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	5704	6128	6348	6357	7522	7846	8312	8312	10773	
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	4285	4044	3871	4194	4284	4572	3618	3746	4353	
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	3224	3939	3965	4381	4435	5611	5429	5836	5082	
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	1261	1608	1773	1556	1488	1512	1751	2039	2301	
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	3494	2969	3193	3442	3773	3298	2865	2715	3127	
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	1153	1100	934	1059	997	979	1078	889	961	
10629 SKIPSPREPARASJONER M.V. ....	5602	5237	5588	5379	6323	5374	5112	5462	5798	
10628 SKIP .....	14106	16366	17252	16620	18133	18115	21565	20388	20120	
10635 BÅTER OG BÅTPREPARASJONER .....	1098	1101	1623	1623	2266	1691	1928	1804	2044	
10640 SKIP- OG BÅTMOTORER M.V. ....	4009	3903	3120	3442	3689	4570	4426	4723	5044	
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	2083	1968	2010	1842	2132	1869	1757	1614	1565	
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	3740	3315	3165	2859	3179	3163	3363	3790	3593	
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	2600	2505	2492	2866	3307	3549	2879	3084	3369	
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	29549	33993	34685	35735	35911	36060	41028	44219	43688	

TABELL A2 (FORTS.). VOLUM AV NORSKE HJEMMELEVERANSER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDET TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10700 BYGG OG ANLEGG .....	125393	122835	130464	137258	148708	157987	161169	169360	177465
10699 BORING ETTER OLJE OG GASS M.V. ....	121	119	110	100	114	138	283	3684	2528
10720 PROVISJONER, OMSETHING AV BRUKTE KONSUMVARER	1478	1601	1352	1136	2308	2277	1342	677	-349
10721 VAREHANDELSAVANSE .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE .....	4791	4818	5082	5210	5466	5532	5504	5575	5929
10762 SERVERING .....	13425	13784	14497	14426	14997	15660	16042	17052	18241
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L. ....	4419	4450	4615	4713	4353	4190	3130	3400	3283
10805 PERSONSTRANSOFT MED JERNBANE O.L. ....	4121	3899	3728	3626	3625	3570	3498	3745	4019
10806 PERSONSTRANSOFT MED RUTEBIL .....	5262	5185	5308	5385	5503	5525	5468	5447	5367
10807 GODSTRANSOFT MED RUTEBIL .....	1359	1460	1556	1579	1610	1612	1684	1714	1827
10816 PERSONSTRANSOFT MED DROSJE M.V. ....	2594	2613	2631	2644	2689	2745	2807	2833	2890
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDSTRANSOFT .....	8108	8517	8985	9313	9702	9944	10589	11020	10999
10824 OLJE OG GASSTRANSOFT MED RØR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10830 GODS- OG PERSONSTRANSOFT I UTENRIKS SJØFART .....	568	581	603	640	680	683	651	1271	1477
10836 PERSONSTRANSOFT OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART .....	1905	1983	2162	2249	2364	2408	2489	2531	2552
10837 GODSTRANSOFT I INNENRIKS SJØFART .....	4888	4847	5034	5069	5438	5366	5434	6415	6607
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART .....	1388	1359	1535	1554	1644	1669	1629	1313	1378
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING .....	1914	1961	1914	1896	1638	1548	1484	1248	1219
10845 LUFTTRANSPORT .....	4796	4858	5379	6034	7165	8137	8778	8336	8753
10851 REISEBYRÅVIRKSOMHET M.V. ....	988	1063	1148	1274	1355	1534	1733	1787	1932
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING .....	4570	4864	5113	5267	5290	5585	5906	5829	5993
10855 POSTTJENESTER .....	5264	5533	5775	5841	6159	6601	6540	7008	7689
10861 TELEJTJENESTER .....	8652	8996	9739	10390	11427	12180	12762	13023	14148
10866 BETALTE BANKTJENESTER .....	2550	2672	2770	3002	3162	3263	3332	3452	3267
10867 FRIE BANKTJENESTER .....	13929	14548	15112	16383	17258	17798	18206	18845	18665
10873 TJENESTER FRA ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET OG I TILKNYTNING TIL KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET .....	1609	1683	1748	1893	1991	2057	2103	2173	2149
10876 TJENESTEYTING, LIVSFORSIKRING, BILFORSIKRING OG SKADEFORSIKRING .....	5061	5182	4552	5248	5403	5572	6007	6322	6239
10885 BOLIGTJENESTER .....	38742	40243	41729	43436	45340	47427	49560	52176	54726
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG, EIENDOMSMEKLING M.V. ....	11172	11798	12362	13272	13812	15037	15976	17654	19609
10901 JURIDISK TJENESTEYTING/REVISJON OG BOKFØRING	3091	3241	3370	3687	3836	4014	4052	3861	4221
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÄRINGSLEVET OG ANDRE FORRETNINGMESSIGE TJENESTER .....	15790	16498	17456	17660	17776	17963	17456	17451	17382
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING .....	816	885	908	981	1072	1203	1251	1267	1296
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET .....	2530	2568	2803	2773	2697	2824	2795	3096	3384
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER .....	12313	12897	13295	14691	15645	16602	16572	16912	17009
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER .....	1042	1077	1119	1017	811	836	917	929	985
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER, IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER ...	2555	2534	2834	2958	2932	3054	3269	3314	3435
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V. ....	5720	6226	6315	6699	7256	7504	7828	7388	7823
10956 REPARASJON AV KJØPETØYER, HUS- HOLDNINGSSAPPARATER M.V. ....	8796	9302	10654	11249	12369	12223	12582	13303	14274
10961 VASK, RENSING, HRP- OG SKJØNNHETSPLEIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER .....	4004	4157	4458	4524	4761	4939	5069	5193	5408
10965 LØNT HUSARBEID .....	3540	3446	3413	3482	3735	3889	3977	3976	4089

TABELL A3. PRISINDEKS FOR NORSK PRODUKSJON PR MODIS-ÅRENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	87,88	96,30	96,01	100,00	99,74	100,29	101,05	105,80	116,60
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	92,01	95,94	98,56	100,00	102,50	107,63	112,51	116,23	138,12
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENTER .....	93,80	94,00	92,90	100,00	104,40	107,10	109,50	126,00	149,10
10122 SLAKTEDYR .....	87,50	91,90	97,00	100,00	105,80	110,40	119,60	129,80	151,30
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	98,98	104,45	105,80	100,00	103,64	110,30	117,65	129,44	140,96
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTNING TIL JORDBRUK .....	82,44	87,53	94,01	100,00	109,59	114,88	126,20	144,99	167,31
10142 SKOGPRODUKTER M.V. ....	104,50	96,43	93,40	100,00	110,61	106,74	109,78	141,06	181,99
10150 FISK M.V. ....	60,81	63,07	78,93	100,00	110,77	107,95	144,79	174,27	157,21
10165 NORSK PROLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	55,15	46,41	65,75	161,69	161,00
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALT OG ANNEN MALM .....	93,05	94,04	97,07	100,00	100,14	100,56	111,07	132,63	143,40
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. ....	93,19	94,98	106,08	100,00	104,88	100,05	105,88	106,68	125,58
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	85,45	91,57	95,65	100,00	106,40	113,62	122,20	134,45	160,99
10211 MELK, FLØTE M.V. ....	91,63	97,86	97,12	100,00	105,85	108,10	110,05	113,48	131,15
10212 OST .....	99,13	99,56	96,54	100,00	104,11	114,89	118,10	152,91	171,66
10213 SMØR .....	114,07	100,38	100,29	100,00	139,19	143,49	122,81	119,53	139,99
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	99,35	97,93	95,29	100,00	105,79	113,15	119,30	146,16	187,38
10220 FISKEVARER .....	94,84	89,77	92,19	100,00	123,99	134,34	153,80	194,15	168,41
10225 FISKEHERMETIKK .....	83,85	85,25	88,66	100,00	114,91	122,23	143,71	154,87	177,06
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	60,00	54,90	61,43	100,00	112,70	92,29	122,54	138,89	122,83
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	87,95	89,90	88,51	100,00	107,59	107,67	115,09	190,05	167,22
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	71,11	60,18	68,59	100,00	103,10	82,27	113,81	133,83	116,51
10245 MARGARIN M.V. ....	81,80	81,42	85,95	100,00	102,17	97,96	109,06	157,26	179,17
10250 KORNVARER .....	101,40	100,51	100,86	100,00	100,00	79,37	101,14	113,81	134,49
10255 BAKERVARER .....	79,70	83,46	92,12	100,00	107,55	116,34	119,65	136,67	153,90
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVÄRER .....	83,63	85,24	99,92	100,00	101,57	122,18	125,11	167,12	191,53
10266 ANDRE NÄRINGSMIDLER .....	83,89	87,16	93,63	100,00	117,31	103,89	101,04	115,32	130,97
10270 DYREFOR .....	91,70	96,19	100,00	100,00	104,20	112,41	126,85	149,09	173,70
10275 BRENNNEVIN OG VIN .....	83,21	81,83	78,95	100,00	115,30	116,43	130,43	142,64	165,94
10280 ØL .....	86,59	95,05	85,39	100,00	102,87	108,52	117,36	121,67	144,08
10285 MINERALVANN .....	88,54	93,04	95,90	100,00	101,79	106,15	114,22	127,68	149,72
10290 TOBAKKSVARER .....	77,84	70,16	94,19	100,00	77,88	71,13	92,91	106,69	139,49
10295 GARN .....	99,43	91,10	93,26	100,00	104,48	105,54	118,75	127,11	126,92
10300 VEVNADER M.V. ....	93,96	97,53	97,54	100,00	100,29	105,41	111,51	123,80	127,95
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	98,92	85,39	94,56	100,00	98,33	115,37	130,86	144,67	157,73
10310 TRIKOTASJEVARER .....	96,42	99,78	100,41	100,00	103,86	111,58	116,85	128,11	134,07
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. ....	95,56	91,01	91,70	100,00	103,65	103,34	101,22	119,95	126,09
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER .....	93,26	95,46	100,32	100,00	106,45	115,82	122,74	134,37	141,83
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVÄRER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	87,61	95,00	99,22	100,00	102,44	100,69	106,85	117,65	129,56
10350 SKOTØY .....	85,79	92,41	92,43	100,00	104,40	111,32	115,14	128,06	151,37
10355 TRELAST .....	86,78	85,72	88,67	100,00	108,53	106,11	116,60	139,01	154,71
10360 SPONPLATER .....	72,08	72,86	96,23	100,00	100,32	98,00	99,90	106,62	131,79
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	76,59	81,70	87,29	100,00	105,20	108,89	116,40	133,61	156,68
10370 BYGNINGSSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	96,53	97,62	95,92	100,00	107,14	105,04	111,97	132,51	150,98
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	97,18	97,60	98,11	100,00	104,74	109,03	108,08	120,51	137,05
10380 TREMASSE .....	92,40	92,80	90,01	100,00	104,21	99,19	108,59	157,39	190,47
10385 CELLULOSE .....	83,60	81,90	87,58	100,00	104,50	106,27	104,73	158,30	168,85
10390 PAPIR OG PAPP .....	92,74	91,38	91,92	100,00	104,40	104,47	111,00	160,77	183,12
10395 TREFIBERPLATER .....	94,48	95,15	99,75	100,00	107,48	109,82	111,18	137,31	139,98
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	89,66	87,31	89,27	100,00	111,59	114,26	124,45	158,53	183,71
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	86,04	90,99	92,02	100,00	105,66	112,32	119,07	137,16	163,64
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	75,20	81,40	90,20	100,00	106,62	116,08	134,20	152,11	179,14
10411 AVISER .....	86,30	90,68	97,82	100,00	107,97	129,06	145,49	152,12	160,32
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	77,90	84,78	91,11	100,00	110,11	118,72	128,02	137,09	159,37
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	85,83	92,55	99,62	100,00	105,74	118,00	125,38	143,76	163,98
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	70,46	74,12	83,88	100,00	104,27	109,71	118,30	138,76	165,64

TABELL A3 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK PRODUKSJON PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	88,27	90,03	93,85	100,00	102,76	105,59	109,26	131,26	145,82
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNMIDLER .....	104,78	98,53	99,36	100,00	103,09	105,70	124,59	167,90	217,36
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	90,33	95,08	97,08	100,00	99,69	101,78	102,99	129,89	136,35
10435 MALING OG LAKK .....	89,24	92,95	93,85	100,00	103,78	111,94	122,70	163,40	168,36
10446 FARMASOYTISKE PREPARATER, VASKE-MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	89,62	92,41	96,97	100,00	100,00	103,86	97,59	110,48	136,35
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	90,17	94,52	93,35	100,00	107,54	110,18	116,06	144,26	168,41
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	86,64	90,94	95,04	100,00	113,36	117,77	118,66	136,84	157,28
10461 BENGIN .....	84,37	89,38	88,26	100,00	88,05	108,36	115,02	242,85	260,67
10464 FYRINGSOLJE O.L. .....	75,97	81,64	79,51	100,00	107,36	103,08	151,88	293,15	284,19
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	82,42	77,78	67,32	100,00	103,50	111,62	117,37	156,47	174,99
10470 GUHMIPRODUKTER .....	94,36	95,12	97,57	100,00	110,40	104,84	102,52	116,48	135,98
10475 PLASTVARER .....	101,74	102,81	99,53	100,00	99,64	110,35	115,38	157,87	161,32
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	89,51	94,98	98,78	100,00	107,76	111,27	121,63	134,68	162,97
10495 SEMENT OG KALK .....	89,59	86,58	85,56	100,00	114,31	120,18	119,51	151,49	177,55
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	84,76	90,88	95,55	100,00	108,45	114,42	123,95	141,57	173,64
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARE .....	85,01	86,56	90,45	100,00	107,16	110,99	110,96	134,38	141,76
10510 JERN OG STÅL .....	76,29	79,65	85,13	100,00	104,90	108,72	117,40	148,99	165,03
10515 FERROLEGERINGER .....	79,50	80,47	74,25	100,00	109,74	99,00	108,39	160,88	205,93
10520 STØPERIPRODUKTER .....	81,94	87,65	85,42	100,00	106,70	114,81	124,24	147,87	180,30
10525 ALUMINIUM .....	85,49	84,94	90,09	100,00	92,14	85,48	91,18	117,19	123,92
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	74,50	77,89	87,01	100,00	95,88	97,01	102,38	126,41	134,49
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	88,93	92,14	95,12	100,00	98,03	97,53	100,92	125,86	131,59
10546 HUSHOLDNINGSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	83,40	89,22	94,03	100,00	103,52	101,72	107,48	125,97	151,96
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	81,99	80,99	92,41	100,00	103,13	106,87	121,56	145,50	162,23
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	86,56	91,75	93,23	100,00	106,08	100,02	111,17	139,30	157,40
10570 RØRARHÅTUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	74,43	83,78	92,10	100,00	104,17	109,74	126,13	149,82	171,45
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	84,03	86,66	84,51	100,00	107,81	113,69	122,19	141,81	164,33
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	83,20	87,20	93,14	100,00	110,10	109,87	116,15	140,70	159,95
10581 OLJEUTVINNINGSPLOTTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	103,97	124,80	138,90
10584 OLJEUTVINNINGSPLOTTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	120,00	141,13
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	96,08	93,78	94,89	100,00	99,56	106,03	110,09	112,93	104,60
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR-LEDDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	128,57	129,57
10595 MASKINREPARASJONER .....	76,71	80,73	90,88	100,00	109,12	115,08	120,93	124,77	143,31
10600 ANDRE MASKINER M.V. .....	87,69	90,07	90,00	100,00	102,68	106,98	113,02	135,78	153,92
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODUKSJON .....	85,21	85,82	90,79	100,00	104,56	113,11	130,63	157,13	175,66
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE-MATERIELL .....	96,42	88,41	93,03	100,00	101,99	111,59	122,05	133,15	144,12
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	90,81	78,84	94,00	100,00	107,11	110,16	108,10	117,84	127,66
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	75,03	89,24	91,94	100,00	100,66	106,97	128,81	167,17	182,92
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	89,19	88,76	93,76	100,00	103,25	112,56	114,78	137,99	156,69
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. .....	86,59	93,59	90,81	100,00	106,48	111,88	122,31	144,32	165,57
10628 SKIP .....	82,69	81,22	90,71	100,00	108,50	117,02	127,63	148,90	166,37
10635 BRÅTER OG BÅTREPARASJONER .....	87,85	89,14	88,50	100,00	105,06	113,60	131,26	135,07	139,40
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. .....	85,45	84,50	91,95	100,00	107,96	113,22	125,46	146,03	159,20
10645 JERNBAНЕ- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	83,29	88,46	94,13	100,00	105,00	119,38	130,37	162,91	190,78
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELEL TIL MOTORKJØRETØYER M.V. .....	80,74	83,85	90,60	100,00	104,80	115,17	113,48	125,00	148,28
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	88,55	90,26	93,90	100,00	103,94	109,16	120,29	129,90	142,13
10685 ELEKTRISITET M.V. .....	88,97	87,22	95,47	100,00	100,90	109,49	114,32	130,64	144,40

TABELL A3 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK PRODUKSJON PÅ MODIS-VÅRENIVÅ.  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10700 BYGG OG ANLEGG .....	84,52	86,96	92,11	100,00	105,81	110,70	119,24	136,65	151,42
10699 BORING ETTER OLJE OG GASS M.V. ....	82,64	84,03	90,91	100,00	104,39	109,42	116,07	135,01	150,09
10720 PROVISJONER, OMSETNING AV BRUKTE KONSUMVARER	82,09	87,11	91,31	100,00	109,80	121,10	132,40	147,80	168,71
10721 VAREHANDELSAVANSE .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE .....	76,50	83,89	88,61	100,00	105,51	116,31	130,43	143,89	161,29
10762 SERVERING .....	97,39	100,94	107,07	100,00	106,00	115,70	124,60	133,56	154,96
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L. ....	89,21	91,99	95,21	100,00	110,00	120,70	132,39	147,51	165,51
10805 PERSONSTRANSORT MED JERNBANE O.L. ....	79,79	88,02	95,14	100,00	106,65	114,34	123,84	130,92	136,28
10806 PERSONSTRANSORT MED RUTEBIL .....	81,60	89,60	94,59	100,00	110,19	118,41	127,91	142,39	161,39
10807 GODSTRANSORT MED RUTEBIL .....	92,13	93,01	96,02	100,00	110,00	118,80	128,68	139,03	150,25
10816 PERSONSTRANSORT MED DROSJE M.V. ....	83,19	88,40	93,04	100,00	112,01	119,78	130,57	147,90	165,88
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDSTRANSORT .....	89,76	93,12	96,13	100,00	107,72	113,06	122,67	139,92	163,01
10824 OLJE OG GASSTRANSORT MED RØR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	153,85
10830 GODS- OG PERSONSTRANSORT I UTENRIKS SJØFART .....	80,35	84,94	84,56	100,00	107,48	105,53	120,29	139,47	130,40
10836 PERSONSTRANSORT OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART .....	91,50	94,70	96,21	100,00	103,00	111,30	118,32	125,92	142,71
10837 GODSTRANSORT I INNENRIKS SJØFART .....	86,50	90,80	93,50	100,00	110,00	118,80	127,40	141,81	157,51
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART .....	85,11	89,41	94,20	100,00	106,55	112,98	122,07	138,69	158,26
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING .....	79,80	84,68	92,41	100,00	108,28	114,82	125,71	143,20	169,31
10845 LUFTTRANSPORT .....	92,80	95,99	97,99	100,00	100,00	102,00	102,30	118,69	133,81
10851 REISEPYRRVIRKSOMHET M.V. ....	86,34	90,59	95,21	100,00	107,01	113,43	121,29	132,18	150,72
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING .....	79,91	86,60	93,49	100,00	107,00	113,41	122,61	138,90	156,00
10855 POSTTJENESTER .....	85,75	92,75	94,94	100,00	104,07	114,81	138,76	146,44	161,96
10861 TELETJENESTER .....	93,85	101,50	102,56	100,00	105,10	120,40	136,50	153,90	155,30
10866 BETALTE BANKTJENESTER .....	69,41	75,79	88,09	100,00	116,00	132,00	155,61	170,28	248,82
10867 FRIE BANKTJENESTER .....	74,90	83,60	92,80	100,00	112,60	126,70	144,60	181,20	205,51
10873 TJENESTER FRA ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET OG I TILKNYTNING TIL KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET .....	54,26	73,86	82,67	100,00	105,73	107,10	139,28	192,96	224,10
10876 TJENESTEYTING, LIVSFORSIKRING, BILFORSIKRING OG SKADEFORSIKRING .....	82,49	88,38	70,51	100,00	131,06	138,16	163,26	198,84	210,47
10885 BOLIGTJENESTER .....	86,60	90,10	92,50	100,00	106,20	112,30	120,71	131,60	142,65
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG, EIENDOMSMEKLING M.V. .....	86,60	90,10	92,50	100,00	106,20	112,27	120,67	131,54	142,59
10901 JURIDISK TJENESTEYTING, REVISJON OG BOKFØRING	79,81	85,81	90,80	100,00	110,50	122,69	137,41	169,02	186,41
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÆRINGSSTIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSEIGE TJENESTER .....	79,36	85,45	90,80	100,00	110,50	122,43	137,36	158,53	187,36
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING .....	75,25	81,36	89,21	100,00	112,59	123,11	138,53	162,75	195,83
10925 UNDERSVING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET .....	85,31	90,61	94,50	100,00	110,39	117,41	125,61	139,00	159,76
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER .....	84,80	89,19	97,06	100,00	107,61	115,23	130,61	138,52	162,08
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER .....	91,84	101,11	100,00	100,00	92,36	114,00	159,43	184,61	219,19
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER, IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER ...	86,50	92,80	98,52	100,00	106,32	119,38	128,66	142,52	161,25
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V. ....	91,19	90,78	97,45	100,00	107,02	113,85	122,09	138,66	147,20
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUS- HOLDNINGSSAPPARATER M.V. ....	100,85	102,93	98,74	100,00	104,88	111,93	122,52	131,94	146,89
10961 VASK, RENSING, HÅR- OG SKJØNNHETSPLEIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER .....	95,23	99,42	105,83	100,00	105,63	116,93	123,57	135,30	158,99
10965 LØNT HUSARBEID .....	77,20	84,30	90,01	100,00	115,61	131,88	151,19	167,71	195,18

TABELL A4. VOLUM AV NORSK PRODUKSJON PR MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	3745	5650	4490	5338	6206	5822	6839	8557	6658
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	20490	21476	21144	20521	20639	21033	19969	20228	19923
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	15809	16520	16871	16228	16697	17580	17634	17611	16720
10122 SLAKTEDYR .....	9238	9693	10284	10052	10257	10689	11295	12389	12376
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	8069	8319	7485	7670	7931	7807	7314	6448	7485
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	1965	1876	1921	1924	1918	1842	1645	1718	1710
10142 SKOGPRODUKTER M.V. .....	8369	7597	8157	8464	9004	8174	8612	9315	9007
10150 FISK M.V. .....	21245	17919	14609	14921	14978	14826	14240	13436	13141
10165 NORSK RROLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	767	5191	4671	5257	25829
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	4145	4466	5221	5585	5623	5360	6090	6037	6491
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	3584	3724	4082	4565	5022	5994	5965	7471	7482
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	22469	23037	23308	24120	25036	26081	26677	28645	28545
10211 MELK, FLØTE M.V. .....	17487	17628	18644	18884	19245	20155	20974	23240	21257
10212 OST .....	4476	4306	4650	4848	5032	5158	4747	4508	5043
10213 SMØR .....	1542	1855	1727	1553	1337	1345	1596	1685	1578
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	1681	1834	2060	2137	2140	2144	2311	2485	2100
10220 FISKEVARER .....	9341	9754	10573	12180	11957	12643	11979	11605	12891
10225 FISKEHERNETIKK .....	2774	2543	2672	2669	2629	2762	2647	2588	1709
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	12806	9073	6910	6354	7150	5785	5657	6816	7513
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	2573	2702	2786	3202	3399	3456	4129	3748	3289
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	3762	3757	3849	3573	3647	3616	4020	4641	3750
10245 MARGARIN M.V. .....	2671	2460	2427	2457	2672	2595	2661	2590	2223
10250 KORNVARER .....	3138	3135	3482	3439	3717	4208	3678	3728	3169
10255 BAKERVARER .....	6267	6125	6092	6129	6090	6161	6197	6128	5952
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARE .....	2865	2690	2480	2509	2681	2673	2843	2430	2618
10266 ANDRE NÄRINGSMIDLER .....	2794	3077	3248	3359	3940	6883	7685	8151	7778
10270 DYREFOR .....	9793	10335	10360	10956	10771	11240	11011	11229	10501
10275 BRENNEVIN OG VIN .....	828	864	893	740	706	718	700	1039	1051
10280 ØL .....	1782	1921	2128	2220	2401	2431	2506	2663	2686
10285 MINERALVANN .....	1833	2068	2266	2455	2680	2747	2658	2619	2665
10290 TOBAKKSVARER .....	2017	2004	2066	1893	1858	1936	2157	1675	1765
10295 GARN .....	1941	1922	1898	2071	2009	1949	1579	1693	1404
10300 VEVNAÐER M.V. .....	4120	3845	3948	4078	3849	3770	3988	4164	3864
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	1573	1827	1966	2200	2269	2069	2090	2196	2328
10310 TRIKOTASJEVARER .....	3102	2782	2927	3166	3474	3238	3134	3248	3006
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDØ OG BELAGTE TEKSTILER O.L. .....	2342	2091	2265	2105	2383	2755	3119	3294	2959
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V., SØM, SYDAHMER .....	8733	8063	8110	8053	7750	7485	6820	6531	6330
10346 LÅR OG LÅR-OG SKINNVARER/KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	2567	2462	2556	2431	2585	2746	2918	2748	2564
10350 SKOTØY .....	2315	2056	2140	1953	1840	1784	1770	1561	1238
10355 TRELAST .....	10197	9982	10783	10661	10716	11497	13452	14524	13525
10360 SPONPLATER .....	1701	1798	1644	1760	2155	2649	3126	3203	2463
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	3058	4060	5854	5674	6242	7551	8380	9061	9711
10370 BYGNINGSArtIKLER OG ANDRE TREVARER .....	5354	5703	5674	6874	7271	8328	9076	9701	9533
10375 MØBLER OG INNRØDDINGER AV TRE .....	7708	8136	9205	9656	10027	10655	11824	12087	11205
10380 TREMASSE .....	5133	5919	6345	6779	5775	5688	5957	6348	4688
10385 CELLULOSE .....	8690	8761	8854	9237	8629	8415	10131	9909	9602
10390 PAPIR OG PAPP .....	15004	16559	18414	18686	17604	17510	18196	19030	15882
10395 TREFIBERPLATER .....	1050	1133	1185	1297	1284	1313	1485	1525	1323
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	5598	6006	6195	6020	5928	6172	6401	6222	5598
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	974	988	1040	1125	1201	1291	1253	1480	1397
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	9900	9983	10330	8459	8817	8593	8394	8587	8818
10411 AVISER .....	2306	2414	2519	2951	3200	3107	3326	3450	3788
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	5207	5113	5127	5117	5224	5214	5185	5850	6040
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	2132	2549	2357	2908	3068	3239	3318	3133	3334
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	2495	2770	2673	2090	2083	2235	2339	2286	2203

TABELL A4 (FORTS.). VOLUM AV NORSK PRODUKSJON PÅ MODIS-WARENIVÅ.  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKES GRUNNSTOFFER .....	5525	6181	6142	6196	6678	5729	6328	7070	6682
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNEMIDLER .....	7118	7689	8005	6978	6950	6599	7075	6941	6925
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	2429	2843	3289	3857	4221	4616	5326	5741	4580
10435 MALING OG LAKK .....	3298	3165	3286	3413	3622	3793	4234	4511	4159
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- HEDLER OG TOALETTPREPARATER .....	3515	3702	3698	3786	4228	4690	4734	5346	4721
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	2391	2245	2226	2473	2547	3250	3201	2370	2675
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	1070	1126	1352	1331	1235	1255	1388	1618	1524
10461 BENGIN .....	1158	2119	2582	2565	3005	2786	4207	3547	4366
10464 FYRINGSOLJE O.L. .....	4319	6347	6232	7863	7388	7294	7913	7253	9347
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	2070	2624	2852	2645	3001	2668	3114	3283	3671
10470 GUMMIPRODUKTER .....	2288	2725	2886	2863	2816	3040	3449	3507	2993
10475 PLASTVARER .....	4015	4741	5946	6940	7988	7983	9001	9189	8231
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	2308	2369	2617	2750	2900	3274	3417	3757	3354
10495 SEMENT OG KALK .....	2143	2302	2660	2825	2955	2988	2967	3024	3042
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	4371	4574	4917	5461	5938	6019	5896	6731	6105
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVÄRER .....	3016	3214	3415	2962	3354	4076	3952	4089	4332
10510 JERN OG STÅL .....	7975	8368	8534	8724	9081	9389	10350	10453	9988
10515 FERROLEGERINGER .....	6660	7718	8478	8425	9280	9559	10477	12132	11927
10520 STØPERIPRODUKTER .....	2935	2195	2751	2804	2685	2499	2393	2509	2680
10525 ALUMINIUM .....	14794	18883	20136	19655	20358	20673	22063	23457	20596
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	12162	13521	14745	15862	16658	16936	17528	17354	13998
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	3768	4032	5343	5267	5281	6160	7364	7404	5691
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	4139	4099	4340	4590	5169	5236	5358	5687	5304
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	7059	6801	7079	8163	9018	8844	9205	10167	10823
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	4257	4014	4577	5080	5185	5603	5757	5931	5070
10570 PØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	5917	5529	5720	6607	6931	7084	6984	7417	6826
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	2479	2497	3131	2933	2920	3894	4475	4394	3818
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	3988	3984	4607	5209	4554	4610	4880	5282	5239
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	378	3174	7409	5217
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	10	231	21704
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	1886	1655	2055	2050	2057	2834	3280	4067	4410
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEONINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	14	115	294
10595 MASKINREPARASJONER .....	2799	2942	3201	3042	2961	2832	3321	3460	4075
10600 ANDRE MASKINER M.V. .....	8196	8367	9709	10220	11885	11399	12815	13859	15637
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	4921	4739	4693	5580	5855	5795	5475	5997	6104
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANHET TELE- MATERIELL .....	4895	5727	6129	7561	8237	9554	9879	11107	10502
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	1829	2075	2468	2581	2391	2607	3174	3818	3557
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	4121	3933	4253	4610	4841	4350	4471	4614	4531
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	1286	1201	1074	1246	1292	1266	1489	1303	1316
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. ....	6004	5604	6814	6107	6633	6235	5778	6318	6396
10628 SKIP .....	21126	22039	23994	28246	29294	31240	34866	35997	39499
10635 BÅTER OG BÅTPREPARASJONER .....	1885	2191	2973	3012	3817	3080	3497	3667	3277
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. ....	4522	4625	4023	4524	4949	5718	5511	6178	7242
10645 JERNBANE- OG SPORVognsmATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	2083	1881	2011	1916	2258	1847	1854	1615	1561
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDDLER DELEL TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	4575	4749	4798	4682	5060	5150	6000	6469	6224
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	3633	3623	3754	4560	5101	5450	5499	6184	6062
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	29981	34852	35471	36167	36799	37306	42229	45698	45217

TABELL A4 (FORTS.). VOLUM AV NORSK PRODUKSJON PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 1000000 KR.).

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10700 BYGG OG ANLEGG .....	125940	123202	130639	137313	148708	157987	161169	169360	177465
10699 BORING ETTER OLJE OG GASS M.V. ....	121	119	110	100	114	138	610	5704	7016
10720 PROVISJONER, OMSETNING AV BRUKTE KONSUMVARER	5356	5732	6016	6330	7554	7523	7216	7138	6685
10721 VAREHANDELSAVANSE .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE .....	4791	4818	5082	5210	5466	5532	5504	5575	5929
10762 SERVERING .....	13425	13784	14497	14426	14997	15660	16042	17052	18241
10802 GODSTRANSFER MED JERNBANE O.L. ....	4976	5020	5152	5343	4969	4841	3921	4090	3992
10805 PERSONSTRANSFER MED JERNBANE O.L. ....	4121	3899	3728	3626	3625	3570	3498	3745	4019
10806 PERSONSTRANSFER MED RUTEBIL .....	5262	5185	5308	5385	5503	5525	5468	5447	5367
10807 GODSTRANSFER MED RUTEBIL .....	1359	1460	1556	1579	1610	1612	1684	1714	1827
10816 PERSONSTRANSFER MED DROSJE M.V. ....	2594	2613	2631	2644	2689	2745	2807	2833	2890
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDSTRANSFER .....	8108	8517	8985	9313	9702	9944	10589	11020	10999
10824 OLJE OG GASSTRANSFER MED RØR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	351
10830 GODS- OG PERSONSTRANSFER I UTENRIKS SJØFART .....	126346	129321	125455	125540	130820	135043	139512	138950	129895
10836 PERSONSTRANSFER OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART .....	1905	1983	2162	2249	2364	2408	2489	2531	2552
10837 GODSTRANSFER I INNENRIKS SJØFART .....	4888	4847	5034	5069	5438	5366	5434	6415	6607
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART .....	2572	2502	2636	2723	2838	2997	3149	3073	3161
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING .....	2178	2226	2200	2261	2090	2085	2143	2074	2066
10845 LUFTTRANSPORT .....	7167	7889	8773	9682	11227	12289	13176	13320	14273
10851 REISEBYRÅVIRKSOMHET M.V. ....	988	1063	1148	1274	1355	1534	1733	1787	1932
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING .....	4967	5351	5639	5941	5946	6362	6861	7124	7320
10855 POSTTJENESTER .....	5320	5600	5850	5915	6236	6699	6613	7226	7836
10861 TELETTJENESTER .....	8993	9360	10176	10793	11893	12642	13199	13431	14520
10866 BETALTE BANKTTJENESTER .....	2550	2672	2770	3002	3162	3263	3332	3452	3267
10867 FRIE BANKTTJENESTER .....	13929	14548	15112	16383	17258	17798	18206	18845	18665
10873 TJENESTER FRA ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET OG I TILKNYTNING TIL KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET .....	1609	1683	1748	1893	1991	2057	2103	2173	2149
10876 TJENESTEYTING, LIVSFORSIKRING, BILFORSIKRING OG SKADEFORSIKRING .....	5488	5595	5500	5717	5741	5907	6383	6703	6636
10885 BOLIGTJENESTER .....	38742	40243	41729	43436	45340	47427	49560	52176	54726
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG, EIENDOMSMEKLING M.V. ....	11172	11798	12362	13272	13812	15037	15976	17654	19609
10901 JURIDISK TJENESTEYTING, REVISJON OG BOKFØRING	3091	3241	3370	3688	3837	4015	4060	3864	4223
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÆRINGSPLITET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER .....	16760	17926	18800	18827	19338	19899	19790	20025	20395
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING .....	816	885	908	981	1072	1203	1251	1267	1296
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET .....	2723	2800	2980	2953	2868	2992	2971	3267	3539
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER .....	12313	12897	13295	14691	15645	16602	16572	16912	17009
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER .....	1042	1077	1119	1017	811	836	917	929	985
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER, IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER ..	*2614	2723	2913	2915	2992	3054	3269	3314	3435
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V. ....	5755	6270	6365	6737	7280	7526	7850	7415	7855
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUS- HOLDNINGSSAPPARATER M.V. ....	8796	9302	10654	11249	12369	12223	12582	13303	14274
10961 VASK, RENSING, HAR- OG SKJØNNHETSPLEIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER .....	4004	4157	4458	4524	4761	4939	5069	5193	5408
10965 LØNT HUSARBEID .....	3540	3446	3413	3482	3735	3889	3977	3976	4089

TABELL A5. INDEKS FOR VARIABLE ENHETSKOSTNADER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL LØPENDE BASISVERDIER (1970=100,00)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	85,18	78,01	85,87	100,00	99,91	108,45	117,21	132,02	168,93
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	85,18	78,01	85,87	100,00	99,91	108,45	117,21	132,02	168,93
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	86,55	87,22	89,73	100,00	99,37	101,43	106,35	109,05	120,13
10122 SLAKTEDYR .....	86,55	87,22	89,73	100,00	99,37	101,43	106,35	109,05	120,13
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	86,55	87,22	89,73	100,00	99,37	101,43	106,35	109,05	120,13
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTNING TIL JORDBRUK .....	74,87	83,64	84,39	100,00	106,00	119,49	132,86	139,66	156,23
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. .....	102,36	101,62	98,10	100,00	107,41	109,67	112,36	123,52	141,62
10150 FISK M.V. .....	62,10	74,36	89,37	100,00	113,83	124,91	139,62	198,91	231,94
10165 NORSK RROLJE M.V. / NATURGASS .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10170 KULL, SVOVELKTS, KOPPERMALM OG ANNEN MALT .....	87,92	87,75	87,42	100,00	108,65	108,65	119,02	144,16	171,58
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	75,83	80,04	82,75	100,00	105,09	104,12	115,74	129,13	148,57
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	71,00	76,00	79,60	100,00	106,81	112,86	121,50	123,41	150,05
10211 MELK, FLØTE M.V. .....	81,18	83,75	80,92	100,00	106,86	107,90	113,42	115,20	150,66
10212 OST .....	81,18	83,75	80,92	100,00	106,86	107,90	113,42	115,20	150,66
10213 SMØR .....	81,18	83,75	80,92	100,00	106,86	107,90	113,42	115,20	150,66
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	68,61	69,50	67,44	100,00	107,28	122,64	122,56	157,72	183,42
10220 FISKEVARER .....	86,67	82,15	80,38	100,00	125,78	134,92	158,68	200,30	178,48
10225 FISKEHERMETIKK .....	86,07	87,28	93,10	100,00	117,60	122,14	145,53	167,03	193,40
10230 FISKEOLJER OG FISKEMØLJ .....	59,60	53,75	62,34	100,00	112,33	98,21	127,30	143,65	131,12
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	88,43	85,06	83,17	100,00	110,16	104,66	122,04	224,57	188,99
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	59,26	50,13	56,07	100,00	107,73	89,46	123,80	130,65	122,31
10245 MARGARIN M.V. .....	67,18	64,59	68,52	100,00	105,23	97,47	108,57	147,97	175,14
10250 KORNVARER .....	80,07	80,98	83,29	100,00	105,03	101,13	117,27	157,75	184,57
10255 BAKERVARER .....	68,79	70,76	79,12	100,00	104,78	119,23	124,42	141,07	161,36
10260 SJOKOLADE OG SUKKEVARER .....	65,50	69,45	82,28	100,00	103,42	112,05	121,12	151,32	179,69
10266 ANDRE NÆRINGSMIHLER .....	75,68	83,12	86,15	100,00	107,97	109,27	111,43	129,38	141,83
10270 DYREFOR .....	73,74	76,76	77,81	100,00	103,00	110,40	120,39	142,61	165,47
10275 BRENNEVIN OG VIN .....	78,76	79,79	79,17	100,00	110,83	119,05	132,61	152,74	179,11
10280 ØL .....	85,65	83,03	89,88	100,00	106,51	110,38	119,77	133,32	147,76
10285 MINERALVANN .....	71,55	72,85	78,09	100,00	105,90	114,98	131,70	157,20	170,42
10290 TOBAKKSVARER .....	76,97	80,46	81,05	100,00	110,36	120,20	135,88	146,86	142,00
10295 GARN .....	90,01	87,29	92,48	100,00	105,41	107,12	118,76	132,49	139,16
10300 VEVNAADER M.V. .....	90,47	88,01	88,80	100,00	104,32	111,14	122,07	139,14	146,61
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÅR .....	83,55	81,90	82,52	100,00	104,71	123,35	133,54	154,38	161,37
10310 TRIKOTASJEVARER .....	86,25	90,18	92,61	100,00	102,07	108,91	118,65	129,30	140,45
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. .....	82,64	84,87	80,48	100,00	103,98	109,33	109,51	133,09	141,49
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER .....	84,91	86,60	87,71	100,00	106,71	119,94	128,18	142,88	154,10
10346 LÅR OG LÅR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	86,14	85,63	83,24	100,00	101,94	108,62	115,82	130,76	142,88
10350 SKOTØY .....	78,65	82,92	85,01	100,00	104,95	111,06	122,57	130,96	153,50
10355 TRELAST .....	81,76	79,58	81,56	100,00	108,57	108,79	115,32	140,65	162,04
10360 SPONPLATER .....	70,10	70,89	81,54	100,00	109,20	107,72	108,80	125,41	148,53
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	79,55	80,33	83,79	100,00	104,28	104,07	115,83	137,76	151,68
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	86,33	86,44	82,96	100,00	108,40	108,90	118,70	137,63	157,97
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	83,10	84,05	85,21	100,00	108,06	110,94	118,31	130,35	147,50
10380 TREMASSE .....	83,96	80,01	78,92	100,00	106,27	100,29	103,82	138,05	174,10
10385 CELLULOSE .....	79,86	75,58	77,53	100,00	109,61	108,96	109,68	156,14	173,26
10390 PAPIR OG PAPP .....	82,31	78,55	78,63	100,00	107,57	103,98	108,47	146,75	183,07
10395 TREFIBERPLATER .....	86,76	82,64	83,23	100,00	110,07	114,93	112,31	141,20	160,04
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	84,36	81,92	84,75	100,00	107,22	110,56	112,33	148,21	170,80
10405 KLISJEFER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. .....	69,71	76,43	81,05	100,00	110,49	118,77	141,25	158,27	180,17
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	69,71	76,43	81,05	100,00	110,49	118,77	141,25	158,27	180,17
10411 AVISER .....	74,71	81,22	87,83	100,00	104,82	119,70	147,11	161,88	179,19
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	74,71	81,22	87,83	100,00	104,82	119,70	147,11	161,88	179,19
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	63,69	63,91	73,93	100,00	98,98	107,17	124,55	140,95	154,48
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	63,69	63,91	73,93	100,00	98,98	107,17	124,55	140,95	154,48

TABELL A5 (FORTS.). INDEKS FOR VARIABLE ENHETSKOSTNADER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL LØPENDE BASISVERDIER (1970=100,00)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	83,08	83,86	83,91	100,00	102,86	104,08	110,98	129,28	151,69
10425 KUNSTGØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER .....	109,50	101,59	89,44	100,00	106,45	109,80	110,60	149,11	204,16
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	81,12	82,03	84,81	100,00	94,59	91,12	97,45	122,48	135,85
10435 MALING OG LAKK .....	76,99	83,17	85,74	100,00	98,97	104,19	114,96	159,70	166,42
10446 FARMSØYTISKE PREPARATER, VASKE- .....	76,17	79,73	86,75	100,00	100,89	102,70	108,78	128,42	144,78
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	95,39	97,58	106,53	100,00	103,72	115,36	126,58	148,68	161,12
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	84,93	83,81	81,79	100,00	118,65	114,20	124,07	147,41	169,72
10461 BENGIN .....	83,83	82,79	79,53	100,00	108,29	115,88	108,47	280,89	286,13
10464 FYRINGSOLJE O.L. ....	83,83	82,79	79,53	100,00	108,29	115,88	108,47	280,89	286,13
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10470 GUMMIPRODUKTER .....	81,10	84,74	88,59	100,00	110,40	104,25	107,62	123,17	140,86
10475 PLASTVARER .....	85,17	87,12	84,47	100,00	99,50	108,97	119,88	155,27	169,11
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	84,92	87,13	87,63	100,00	106,32	113,49	126,76	146,63	173,22
10495 SEMENT OG KALK .....	102,37	105,29	101,58	100,00	120,02	120,35	124,58	162,02	177,17
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	80,71	83,52	85,61	100,00	107,83	113,22	124,18	139,66	171,70
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	71,55	70,95	75,95	100,00	100,95	98,42	101,79	121,97	128,82
10510 JERN OG STÅL .....	76,68	74,20	78,30	100,00	108,63	108,17	114,99	145,32	170,48
10515 FERROLEGERINGER .....	80,30	78,11	78,87	100,00	113,79	108,14	111,39	143,04	172,30
10520 STØPERIPRODUKTER .....	80,87	87,13	86,55	100,00	108,35	113,53	128,14	145,41	178,94
10525 ALUMINIUM .....	85,01	81,84	83,12	100,00	107,04	98,90	94,80	112,88	137,74
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	60,91	66,77	74,05	100,00	97,10	97,34	104,15	126,34	131,78
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	73,19	85,24	85,21	100,00	100,65	97,42	97,43	119,54	139,26
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	72,93	76,83	79,16	100,00	103,04	103,88	110,51	133,58	159,09
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	74,27	75,92	83,28	100,00	102,73	110,24	125,49	152,77	167,15
10566 METALLEMBALLASJE; -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	86,12	89,74	89,75	100,00	102,89	105,12	114,02	143,00	171,13
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	72,73	78,14	81,91	100,00	103,33	111,10	126,03	148,94	167,76
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	73,70	79,63	85,96	100,00	109,07	115,36	115,29	137,98	154,70
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	81,99	86,63	89,59	100,00	112,44	110,86	125,10	148,59	167,95
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BØRESKIP M.V., NYE OG REP. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	85,23	83,67	82,62	100,00	98,98	97,90	105,43	111,04	112,10
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR-LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER .....	49,74	58,97	62,52	100,00	117,28	123,25	134,39	133,02	154,66
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	82,28	81,73	86,67	100,00	101,68	107,96	121,12	138,99	158,35
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODUKSJON .....	75,53	78,88	84,83	100,00	104,99	109,95	117,23	138,61	160,89
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE-MATERIELL .....	87,59	88,19	91,53	100,00	105,38	109,78	116,05	136,57	159,93
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	74,96	81,67	89,48	100,00	98,48	102,23	103,96	110,67	127,40
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	72,57	78,98	80,04	100,00	102,44	104,61	105,16	141,13	134,05
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	89,04	82,06	80,60	100,00	106,92	115,52	119,01	143,92	164,39
10629 SKIPREPARASJONER M.V. ....	74,76	78,19	81,96	100,00	109,69	112,03	122,28	143,36	162,40
10628 SKIP .....	74,76	78,19	81,96	100,00	109,69	112,03	122,28	148,36	162,40
10635 BÅTER OG BÅTPREPARASJONER .....	76,59	72,38	73,04	100,00	98,25	108,96	124,56	132,44	142,05
10640 SKIP- OG BÅTMOTORER M.V. ....	80,65	84,99	91,73	100,00	116,46	112,65	124,76	154,23	171,80
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	90,79	85,41	88,77	100,00	106,12	108,09	122,37	156,24	175,64
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDDLER, DELE TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	86,60	95,87	99,16	100,00	103,84	110,13	113,81	129,85	151,90
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	83,60	86,38	89,55	100,00	98,77	104,62	115,64	135,66	154,47
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	73,68	74,11	83,22	100,00	102,49	110,75	119,49	131,07	147,60
10700 BYGG OG ANLEGG .....	75,96	79,95	84,22	100,00	105,64	111,23	119,44	139,46	158,04

TABELL A5 (FORTS.). INDEKS FOR VARIABLE ENHETSKOSTNADER PÅ MODIS-VARENIVÅ.  
VURDERT TIL LØPENDE BASISVERDIER (1970=100,00)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10699 BORING ETTER OLJE OG GASS M.V. ....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10720 PROVISJONER OMSETNING AV BRUKTE KONSUMVARER	73,61	80,74	81,48	100,00	108,16	114,51	126,52	140,85	154,01
10721 VAREHANDELSAVANSE .....	73,61	80,74	81,48	100,00	108,16	114,51	126,52	140,85	154,01
10761 ROMUTLEIE .....	85,62	89,83	91,29	100,00	105,77	115,55	130,08	140,51	161,83
10762 SERVERING .....	85,62	89,83	91,29	100,00	105,77	115,55	130,08	140,51	161,83
10802 GODSTRANSport MED JERNBANE O.L. ....	85,27	91,95	94,42	100,00	115,58	124,98	149,60	164,62	184,17
10805 PERSONSTRANSport MED JERNBANE O.L. ....	85,27	91,95	94,42	100,00	115,58	124,98	149,60	164,62	184,17
10806 PERSONSTRANSport MED RUTEBIL .....	79,92	86,15	88,89	100,00	111,88	127,26	138,67	171,61	202,46
10807 GODSTRANSport MED RUTEBIL .....	79,92	86,15	88,89	100,00	111,88	127,26	138,67	171,61	202,46
10816 PERSONSTRANSport MED DROSJE M.V. ....	81,08	84,74	89,94	100,00	109,85	119,79	132,62	187,67	205,86
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDTRANSPORT .....	86,67	88,67	90,67	100,00	110,37	125,22	135,76	154,45	170,21
10824 OLJE OG GASSTRANSport MED RØR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10830 GODS- OG PERSONSTRANSport I UTENRIKS SJØFART .....	85,16	86,12	88,45	100,00	117,36	115,11	126,31	148,19	158,76
10836 PERSONSTRANSport OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART .....	82,81	88,69	88,83	100,00	106,78	119,86	133,04	151,15	186,96
10837 GODSTRANSport I INNENRIKS SJØFART .....	82,81	88,69	88,83	100,00	106,78	119,86	133,04	151,15	186,96
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART .....	78,43	83,83	88,36	100,00	116,37	126,36	140,80	162,85	191,62
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING .....	78,43	83,83	88,36	100,00	116,37	126,36	140,80	162,85	191,62
10845 LUFTTRANSPORT .....	81,40	85,48	94,14	100,00	99,30	101,71	107,38	131,78	146,76
10851 REISEBYRRVIRKSOMHET M.V. ....	79,17	85,21	89,54	100,00	111,84	119,64	126,57	144,47	165,18
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING .....	79,17	85,21	89,54	100,00	111,84	119,64	126,57	144,47	165,18
10855 POSTTJENESTER .....	80,98	84,96	89,87	100,00	111,80	123,90	145,54	151,67	164,54
10861 TELETTJENESTER .....	88,20	94,92	95,69	100,00	103,03	109,27	126,88	140,55	155,98
10866 BETALTE BANKTTJENESTER .....	74,84	83,18	91,20	100,00	113,67	129,68	148,65	170,79	205,51
10867 FRIE BANKTTJENESTER .....	63,68	74,24	85,60	100,00	118,61	137,64	160,69	208,44	234,13
10873 TJENESTER FRA ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET OG I TILKNYTNING TIL KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET .....	59,58	83,18	91,93	100,00	108,65	113,57	153,30	203,54	232,24
10876 TJENESTEYTING, LIVSFORSIKRING, BILFORSIKRING OG SKADEFORSIKRING .....	76,07	80,94	74,11	100,00	130,13	145,64	158,75	183,38	217,52
10885 BOLIGTJENESTER .....	76,74	83,27	89,91	100,00	106,93	112,69	123,20	137,82	150,77
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG, EIENDOMSMEKLING M.V. ....	83,82	87,43	94,00	100,00	105,40	123,14	133,97	145,98	159,09
10901 JURIDISK TJENESTEYTING/REVISION OG BOKFØRING	73,64	78,30	84,67	100,00	111,41	127,81	146,90	171,41	199,26
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NRINGSLIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER .....	73,64	78,30	84,67	100,00	111,41	127,81	146,90	171,41	199,26
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING .....	84,62	86,66	94,82	100,00	117,38	119,47	134,67	151,99	176,14
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET .....	78,22	80,67	87,86	100,00	123,12	127,30	140,01	148,01	156,81
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER .....	86,67	91,82	99,44	100,00	113,26	116,61	128,05	140,95	169,93
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER .....	79,36	86,58	88,89	100,00	111,87	124,16	133,62	154,47	178,11
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER ...	81,92	88,70	92,80	100,00	107,60	117,83	127,56	141,14	159,00
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V. ....	86,79	87,94	93,65	100,00	107,18	116,21	121,31	143,71	152,80
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUS- HOLDNINGSSAPPARATER M.V. ....	96,72	90,00	88,07	100,00	104,54	116,60	125,25	138,18	155,86
10961 VASK, RENSING, HÅR- OG SKJØNNHETSPLAIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER .....	80,35	85,92	89,17	100,00	109,07	121,76	134,05	151,91	179,86
10965 LØNT HUSARBEID .....	77,20	84,30	90,01	100,00	115,61	131,88	151,19	167,71	195,18

TABELL A6. PRISINDEKS FOR NORSK EKSPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	108,70	-	-	100,00	-	111,43	116,09	143,51	157,62
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	88,37	65,38	78,69	100,00	104,92	108,47	125,00	155,81	181,40
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00	100,00
10122 SLAKTEDYR .....	100,00	90,00	93,75	100,00	100,00	108,33	126,67	166,67	150,00
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	111,41	127,01	141,98	100,00	98,46	124,24	156,29	149,50	130,99
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V. .....	101,71	99,03	91,75	100,00	100,69	102,08	126,23	142,18	168,84
10150 FISK M.V. .....	92,44	76,73	88,50	100,00	113,51	121,10	138,11	141,54	134,60
10165 NORSK RØRLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	49,14	45,30	62,70	161,72	161,04
10170 KULL, SVOVELKJØR, KOPPERMALM OG ANNEN MALM .....	95,71	95,05	94,79	100,00	100,21	92,87	109,44	122,62	139,14
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	92,42	91,61	95,45	100,00	105,13	109,82	113,59	121,68	140,95
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	65,51	73,96	73,18	100,00	95,60	133,18	130,15	139,02	114,63
10211 MELK, FLØTE M.V. .....	108,47	105,45	101,82	100,00	102,19	131,03	119,72	144,72	201,72
10212 OST .....	94,18	95,17	94,14	100,00	109,48	125,82	128,40	180,12	153,55
10213 SMØR .....	118,50	91,25	97,89	100,00	154,05	134,06	125,81	93,94	95,12
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	100,00	98,08	97,87	100,00	107,41	109,52	114,63	129,82	187,10
10220 FISKEVARER .....	95,73	88,98	88,38	100,00	123,86	132,02	147,91	188,37	163,02
10225 FISKEHERMETIKK .....	81,25	84,21	90,19	100,00	116,51	127,90	140,85	158,13	168,31
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	93,02	79,41	73,22	100,00	117,89	92,06	100,45	164,30	151,01
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	95,60	88,36	89,22	100,00	103,38	105,74	153,58	166,31	137,93
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	76,17	61,32	69,14	100,00	105,17	87,00	110,92	187,04	159,64
10245 MARGARIN M.V. .....	94,64	91,28	105,59	100,00	96,28	99,31	102,94	177,27	220,08
10250 KORNVARER .....	56,67	73,33	95,16	100,00	103,28	109,68	128,00	176,47	141,67
10255 BAKERVARER .....	84,68	78,21	91,45	100,00	106,01	111,40	116,42	130,05	150,90
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	80,14	86,57	97,45	100,00	101,67	100,38	117,19	146,34	156,59
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER .....	76,60	80,00	98,14	100,00	78,55	72,61	85,15	89,39	153,61
10270 DYREFOR .....	94,44	90,00	95,95	100,00	106,15	110,45	152,38	164,29	147,83
10275 BRENNVEIN OG VIN .....	100,00	80,00	83,33	100,00	107,41	100,97	105,71	149,49	644,00
10280 ØL .....	53,66	100,00	101,65	100,00	101,94	102,92	104,23	120,86	139,04
10285 MINERALVANN .....	66,67	125,00	116,67	100,00	109,09	110,00	107,14	144,44	162,50
10290 TOBAKKSVARER .....	91,45	91,81	96,50	100,00	101,72	85,28	99,38	98,16	112,98
10295 GARN .....	100,84	97,80	89,90	100,00	101,39	92,85	108,61	128,22	118,07
10300 VEVNAADER M.V. .....	96,56	100,46	94,43	100,00	103,63	104,75	113,45	135,32	149,33
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	101,72	78,74	84,30	100,00	109,51	116,95	125,82	149,84	157,35
10310 TRIKOTASJEVARER .....	90,79	91,63	95,99	100,00	105,15	109,45	120,69	132,78	129,89
10321 GOLVTEPPER, TAUVÆRK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER L.O.L. .....	109,06	106,07	101,30	100,00	98,17	96,78	103,89	135,20	137,24
10333 YTTERTOY, SKJORTER, UNDERTOY M.V. SØM, SYDAMER .....	110,81	111,54	114,59	100,00	103,23	113,10	129,14	148,60	164,55
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLER AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	80,75	76,69	93,65	100,00	100,15	120,63	134,48	131,23	130,81
10350 SKOTØY .....	86,46	81,43	90,91	100,00	107,98	113,93	131,13	131,20	144,12
10355 TRELAST .....	89,66	85,98	93,44	100,00	104,23	107,45	134,97	182,89	178,09
10360 SPONPLATER .....	98,39	95,53	94,57	100,00	94,05	95,46	92,05	109,67	113,94
10365 MONTEPINGSFERDIGE TREHUS .....	97,89	95,35	94,54	100,00	102,86	108,65	114,09	127,95	168,30
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	90,95	82,74	87,88	100,00	102,03	104,16	108,05	120,77	144,70
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	85,24	89,72	91,54	100,00	111,30	121,70	130,20	143,21	162,66
10380 TREMASSE .....	88,80	90,09	90,53	100,00	102,01	94,10	103,71	160,35	221,39
10385 CELLULOSE .....	80,85	78,59	84,00	100,00	105,24	94,71	99,68	164,36	188,56
10390 PAPIR OG PAPP .....	92,85	90,57	92,49	100,00	102,40	100,80	108,25	162,28	187,65
10395 TREFIBERPLATER .....	93,73	91,12	90,39	100,00	105,99	114,43	120,77	148,50	149,81
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	89,39	91,15	91,12	100,00	105,23	99,46	107,72	146,19	174,78
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. .....	80,36	83,33	88,00	100,00	95,56	108,11	113,04	140,00	184,44
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10411 AVISEP .....	100,00	94,74	94,44	100,00	114,29	133,33	170,83	200,00	288,24
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	80,00	85,71	90,91	100,00	108,11	117,65	138,89	159,09	187,18
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	98,84	95,08	94,55	100,00	117,91	158,82	107,93	133,71	152,26
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	98,28	96,00	94,12	100,00	131,43	160,00	122,81	142,74	187,18

TABELL A6 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK EKSPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	86,38	95,45	94,47	100,00	102,68	104,10	110,73	148,68	170,73
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER .....	108,99	101,61	102,35	100,00	103,57	103,30	105,47	158,20	208,72
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	99,56	99,63	98,02	100,00	100,87	108,01	112,10	171,08	169,76
10435 MALING OG LAKK .....	111,19	104,41	101,01	100,00	109,45	110,54	116,32	154,40	172,53
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	89,37	104,39	100,32	100,00	104,20	98,48	96,90	144,69	150,45
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	98,76	98,98	96,33	100,00	104,47	105,44	113,73	147,14	173,40
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	99,48	107,24	99,05	100,00	109,70	117,47	115,71	138,96	159,02
10461 BENGIN .....	113,28	110,90	95,56	100,00	109,26	111,75	170,70	361,63	359,05
10464 FYRINGSOLJE O.L. ....	69,79	71,15	63,53	100,00	100,95	81,84	113,57	284,11	270,01
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	91,23	86,16	77,22	100,00	84,94	84,12	85,86	152,70	210,38
10470 GUMMIPRODUKTER .....	112,02	103,64	95,51	100,00	108,19	109,30	115,39	139,77	148,48
10475 PLASTVARER .....	97,39	97,37	94,28	100,00	95,36	95,45	100,38	138,08	141,72
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	95,98	92,16	95,00	100,00	114,64	123,54	126,35	142,66	172,73
10495 SEMENT OG KALK .....	95,29	89,67	89,64	100,00	110,87	116,14	124,08	175,26	174,45
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	96,40	96,39	97,47	100,00	109,88	89,11	135,52	153,08	177,85
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	87,86	87,14	87,11	100,00	106,06	107,37	122,35	147,38	182,57
10510 JERN OG STÅL .....	82,84	79,14	81,95	100,00	104,25	104,66	115,32	142,85	154,93
10515 FERROLEGERINGER .....	79,09	76,29	78,72	100,00	112,33	98,93	100,82	157,88	214,48
10520 STØPERIPRODUKTER .....	93,77	90,52	93,48	100,00	112,55	125,30	125,57	150,12	178,94
10525 ALUMINIUM .....	92,08	90,70	94,76	100,00	96,12	82,05	81,94	105,18	105,22
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	73,38	77,61	86,41	100,00	96,12	97,18	98,97	117,71	116,73
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	82,63	86,47	89,60	100,00	97,43	94,36	97,86	124,13	125,17
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	93,78	98,24	95,66	100,00	103,66	105,68	113,59	132,06	149,61
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	96,71	97,04	98,91	100,00	100,72	104,24	132,02	146,09	191,94
10566 METALLEMBALLASJE-, -DUK-, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	95,76	92,75	95,33	100,00	94,99	94,00	97,62	143,08	181,02
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	95,69	98,55	95,72	100,00	104,60	111,50	118,97	142,86	164,20
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	90,89	92,49	94,01	100,00	111,85	121,99	125,76	141,34	167,17
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	105,92	102,18	97,38	100,00	131,75	121,83	171,40	201,72	255,35
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL/ BØRESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	183,33	-	186,26
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	186,21
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	83,22	89,27	89,17	100,00	95,96	113,83	78,24	118,82	160,83
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. .....	115,93	117,75	98,98	100,00	118,72	140,25	150,20	159,59	226,78
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	103,23	96,22	96,73	100,00	105,66	130,11	120,39	136,75	173,21
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	94,62	99,72	99,17	100,00	100,81	106,49	109,06	118,09	127,97
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	89,27	92,24	95,23	100,00	107,85	113,39	121,61	137,31	157,70
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	84,33	89,82	93,95	100,00	100,30	97,70	102,31	114,92	124,22
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	94,57	89,01	93,64	100,00	100,56	104,24	108,24	131,65	154,60
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. .....	93,78	86,92	98,37	100,00	109,03	116,38	133,93	159,93	160,03
10628 SKIP .....	92,74	87,05	98,13	100,00	101,17	115,51	134,02	159,93	160,17
10635 BRÅTER OG BRÅTREPARASJONER .....	107,99	102,10	98,36	100,00	119,31	124,39	182,31	162,83	183,77
10640 SKIPS- OG BRÅTMOTORER M.V. .....	111,46	69,74	102,70	100,00	108,64	118,43	116,81	145,88	141,03
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	-	-	100,00	100,00	100,00	111,11	116,67	149,49	200,00
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. .....	101,48	96,89	96,52	100,00	111,05	117,94	118,42	142,47	158,69
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	93,64	96,30	94,76	100,00	106,83	112,10	112,78	134,21	143,99
10685 ELEKTRISITET M.V. .....	79,17	78,81	64,63	100,00	92,57	89,15	103,11	218,79	159,34

TABELL A6 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK EKSPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

TABELL A7. VOLUM AV NORSK EKSPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	23	-	-	41	-	35	87	154	151
10111 ANDRE PLANTRØDKRUTER I JORDBRUK .....	43	52	61	60	61	59	44	43	43
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	3	4	5	5	4	3	3	3
10122 SLAKTEDYR .....	14	20	16	12	12	24	15	15	14
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	1831	1840	1427	1711	1619	1345	1217	1404	1397
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. ....	175	103	194	131	145	144	122	147	138
10150 FISK M.V. ....	900	1126	861	810	629	616	530	532	630
10165 NORSK RØRLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	348	4539	3788	3030	21380
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	2633	3010	3283	3727	3835	4166	4215	4045	4527
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. ....	765	906	968	1031	1033	1120	1192	1324	1216
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	1154	868	947	734	591	633	786	469	540
10211 MELK, FLØTE M.V. ....	59	55	55	69	137	145	142	123	58
10212 OST .....	1013	931	972	1047	1160	1282	1169	1026	1070
10213 SMØR .....	173	80	95	113	74	138	31	33	41
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	64	52	47	53	81	147	164	57	31
10220 FISKEVARER .....	7192	7725	9479	10010	9539	10366	9860	8590	10156
10225 FISKEHERMETIKK .....	2309	2223	1784	1889	1690	1713	1770	1433	975
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	7994	6124	5052	3494	4316	5444	5577	3627	4993
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	341	378	399	513	710	679	1103	1570	1052
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	1960	2138	2505	2277	2128	2169	2519	2161	1348
10245 MARGARIN M.V. ....	317	344	322	357	430	432	408	286	259
10250 KORNVARER .....	30	30	62	81	61	31	25	17	24
10255 BAKERVARER .....	124	156	152	173	183	193	201	213	222
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	141	134	196	242	240	263	256	205	205
10266 ANDRE NÄRKINGSMIDLER .....	235	370	377	558	774	796	714	820	554
10270 DYREFOR .....	54	50	74	70	65	67	63	84	69
10275 BRENNEVIN OG VIN .....	4	5	6	30	27	103	70	99	25
10280 ØL .....	123	125	121	125	155	137	189	163	146
10285 MINERALVANN .....	3	4	6	8	11	10	14	9	8
10290 TOBAKKSVARER .....	152	171	143	126	116	163	162	163	131
10295 GARN .....	595	592	861	946	935	825	627	567	487
10300 VEVNAADER M.V. ....	407	439	628	764	909	1095	1167	1192	975
10305 TEKSTILVARER, UNHITTAT KLÆR .....	116	127	172	234	284	295	306	315	340
10310 TRIKOTASJEVARER .....	662	645	574	724	776	794	846	970	1124
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. ....	298	247	308	410	547	622	720	662	588
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY N.V., SØM, SYDAMER .....	333	338	370	486	465	458	429	358	330
10346 LRR OG LRR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V., HATTER OG LUER .....	478	562	614	693	667	664	667	791	701
10350 SKOTØY .....	96	140	154	181	213	280	318	250	204
10355 TRELAST .....	358	535	564	504	568	711	1950	1683	940
10360 SPONPLATER .....	186	246	258	298	420	749	1157	631	416
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	142	172	238	243	245	416	788	823	795
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	232	197	198	210	197	361	522	443	434
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	813	866	934	951	867	1014	1414	1296	1007
10380 TREMASSE .....	2928	3382	3496	3703	2692	2626	2827	3097	1758
10385 CELLULOSE .....	3692	3774	3887	3850	3529	4234	5699	5023	3522
10390 PAPIR OG PAPP .....	9225	10585	11808	12034	11311	11535	12067	12493	9019
10395 TREFIBERPLATER .....	335	338	333	251	284	298	366	334	257
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER .....	462	452	563	555	555	554	609	879	686
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	56	24	25	30	45	37	46	50	45
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10411 AVISER .....	27	38	36	36	21	18	24	22	17
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	125	147	44	40	37	17	36	44	39
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	86	61	55	96	134	68	164	175	155
10417 UKEBLAADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	58	75	85	87	70	85	114	124	156

TABELL A7 (FORTS.). VOLUM AV NORSK EKSPORT PR MODIS-VARENIVÅ  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISK GRUNNSTOFFER .....	2820	2748	3038	3204	3203	3119	3578	3909	2849
10425 KUNSTGJØDEL OG PLANTEVERNMIDLER .....	3706	4292	4508	4457	4450	5062	5900	5816	4989
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	1609	1905	2217	2691	2773	2845	3256	3022	2490
10435 MÅLING OG LAKK .....	295	295	395	471	508	522	680	671	648
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARETER .....	480	524	621	702	738	919	969	969	884
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	644	587	491	681	783	1085	1034	857	1045
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	194	221	317	370	330	332	471	575	471
10461 BENGIN .....	399	468	631	442	463	817	744	787	1160
10464 FYRINGSOLJE O.L. ....	1966	2336	2495	2275	2623	3007	2867	2782	3221
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	228	289	338	359	312	592	389	537	366
10470 GUMMIProdukter .....	574	605	780	865	843	957	1033	1031	889
10475 PLASTVARER .....	920	1178	1503	1716	2157	2462	2914	2931	2380
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	249	268	340	355	362	395	482	586	539
10495 SEMENT OG KALK .....	403	552	714	670	791	694	677	570	638
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	111	166	158	203	162	248	183	211	158
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	379	420	419	415	545	678	716	591	459
10510 JERN OG STÅL .....	4708	5096	5341	5019	5249	5735	6389	6115	5982
10515 FERROLEGERINGER .....	6011	7541	8504	7758	7495	8910	10404	12134	9523
10520 STØPERIPRODUKTER .....	803	675	813	1089	1108	1490	1099	1658	1638
10525 ALUMINIUM .....	11987	16669	18693	16914	16432	21310	22899	21956	18034
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	11350	11987	13481	14819	14764	15275	17250	17317	12352
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	921	1160	1962	2278	2370	2925	3504	2859	2606
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÆSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	724	740	852	1050	1012	1145	1369	1254	1530
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	547	541	550	532	692	920	812	896	1328
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	354	386	471	551	719	934	1260	903	706
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	1022	1103	1494	1839	1871	1991	2103	2303	2095
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	944	1225	1485	1276	1122	1360	1553	1749	1867
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	1570	1603	2024	2206	1959	2368	2042	1920	2118
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. ....	-	-	-	-	-	-	600	-	859
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	11063
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	1001	913	1136	1223	1808	1547	2982	2375	1769
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDDINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	2216	2298	2655	3638	3622	3563	4044	4905	4413
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	744	794	978	1301	1714	1488	1908	1989	1855
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	1505	1446	1813	2610	3098	3562	4383	5031	5063
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	550	580	754	901	892	1113	1305	1576	1215
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	619	943	826	970	986	1304	1427	1542	1342
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	92	91	173	152	178	236	364	395	348
10629 SKIPREPARASJONER M.V. ....	402	367	1226	728	310	861	666	856	598
10628 SKIP .....	6615	6162	4115	8154	10487	11553	10311	12604	15725
10635 BÅTER OG BÅTPREPARASJONER .....	826	1093	1220	1594	1424	1640	1466	1423	1183
10640 SKIPPS- OG BÅTMOTORER M.V. ....	506	1021	742	913	1111	1134	1511	1456	1896
10645 JERUBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	-	1	1	2	45	18	99	1	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	1213	1445	1669	1782	1856	2001	2487	2675	2515
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	833	945	1106	1349	1684	2050	2473	2365	2580
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	432	859	786	432	888	1253	1447	1522	1537

TABELL A7 (FORTS.). VOLUM AV NORSK EKSPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

TABELL A8. PRISINDEKS FOR NORSK IMPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	110,38	106,04	100,50	100,00	113,33	100,07	142,92	240,70	190,59	
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	103,77	102,42	99,05	100,00	101,27	102,25	121,80	115,99	130,40	
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10122 SLAKTEDYR .....	86,96	78,95	90,00	100,00	102,50	104,35	133,33	180,00	186,21	
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	121,33	106,27	105,26	100,00	103,19	115,61	172,70	184,42	130,88	
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. ....	94,96	85,91	86,10	100,00	108,88	102,77	104,77	144,58	186,71	
10150 FISK M.V. ....	104,19	72,39	96,22	100,00	110,76	111,26	133,86	157,60	113,71	
10165 NORSK RAOLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	-	-	-	-	337,46	
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	85,62	78,87	82,67	100,00	117,27	115,86	128,34	190,44	205,64	
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. ....	91,58	89,95	91,48	100,00	107,97	114,00	110,98	131,07	142,79	
10201 KJØTT, KJØTTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	81,78	71,28	86,25	100,00	98,74	109,60	138,36	127,69	135,47	
10211 MELK, FLØTE M.V. ....	66,67	75,00	80,00	100,00	140,00	142,86	142,86	139,29	222,22	
10212 OST .....	102,22	105,26	104,55	100,00	115,22	136,67	133,33	144,09	149,59	
10213 SMØR .....	100,00	100,00	101,67	100,00	192,96	100,00	-	111,11	200,00	
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	99,05	93,67	97,61	100,00	91,59	96,29	104,71	138,05	135,00	
10220 FISKEVARER .....	103,81	86,64	87,15	100,00	111,68	110,24	141,52	192,14	129,05	
10225 FISKEHERMETIKK .....	76,15	87,90	83,08	100,00	95,67	113,97	143,16	201,06	179,26	
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	55,92	41,64	46,53	100,00	81,58	73,05	97,02	167,65	87,63	
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	95,91	95,93	76,89	100,00	107,15	98,01	153,29	188,15	152,91	
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	76,73	64,73	56,96	100,00	88,30	81,10	94,32	165,71	115,56	
10245 MARGARIN M.V. ....	71,43	72,22	85,71	100,00	118,18	127,27	130,00	141,67	138,46	
10250 KORNVARER .....	67,61	98,94	95,24	100,00	107,63	120,00	123,31	162,40	136,36	
10255 BAKERVARER .....	106,15	98,74	99,25	100,00	108,90	116,19	123,88	141,04	159,74	
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARE .....	83,58	85,16	90,52	100,00	96,64	102,40	111,63	137,23	164,80	
10266 ANDRE NÆRINGSMIHLER .....	95,71	93,04	95,83	100,00	99,19	104,83	115,06	132,97	130,90	
10270 DYREFOR .....	106,67	94,87	97,56	100,00	101,56	98,57	160,87	157,14	134,85	
10275 BRENNVIN OG VIN .....	90,10	94,78	96,88	100,00	100,00	107,67	114,46	114,21	111,91	
10280 ØL .....	102,63	98,86	100,00	100,00	115,08	116,56	121,64	140,96	180,85	
10285 MINERALVANN .....	100,00	85,71	92,59	100,00	100,00	107,14	120,00	113,33	110,53	
10290 TOBAKKSVARE .....	101,49	99,21	100,47	100,00	107,58	112,36	120,46	126,94	128,61	
10295 GARN .....	108,19	99,39	101,59	100,00	97,26	96,22	102,95	125,24	113,06	
10300 VEVNAADER M.V. ....	96,33	95,16	98,26	100,00	102,80	107,49	111,42	123,54	127,30	
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	92,57	92,17	97,54	100,00	107,05	115,09	121,29	142,46	145,42	
10310 TRIKOTASJEVARER .....	93,47	89,69	94,82	100,00	103,35	106,62	108,74	119,17	123,60	
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. ....	106,19	100,46	96,98	100,00	103,70	105,18	108,38	122,91	126,05	
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER .....	85,58	83,15	91,99	100,00	111,41	117,01	123,71	142,45	155,64	
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARE, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	91,46	93,32	98,29	100,00	104,57	111,95	125,90	127,29	136,63	
10350 SKOTØY .....	103,32	100,23	100,40	100,00	102,20	103,32	106,23	112,43	122,53	
10355 TRELAST .....	91,10	91,32	95,58	100,00	103,80	106,31	125,47	144,44	177,21	
10360 SPONPLATER .....	90,38	93,55	95,24	100,00	100,00	97,58	99,40	114,62	118,65	
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	100,00	97,56	98,00	100,00	106,67	104,35	129,82	173,40	186,30	
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	91,97	93,42	95,59	100,00	105,97	107,66	114,76	134,16	132,25	
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	92,87	94,59	97,71	100,00	104,98	105,58	107,23	122,36	127,94	
10380 TREMASSE .....	85,71	81,82	100,00	100,00	100,00	100,00	91,80	146,67	163,64	
10385 CELLULOSE .....	84,66	80,89	84,97	100,00	106,76	88,34	92,04	149,02	146,69	
10390 PAPIR OG PAPP .....	116,05	118,04	104,78	100,00	101,81	103,17	107,64	143,10	166,53	
10395 TREFIBERPLATER .....	105,41	102,70	103,85	100,00	110,00	112,50	117,95	132,43	144,19	
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARE .....	93,44	95,19	97,36	100,00	102,22	103,09	105,92	132,83	150,69	
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	91,87	88,14	94,37	100,00	92,33	89,53	91,94	98,14	114,80	
10409 GODTGØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10411 AVISER .....	44,39	47,21	60,09	100,00	147,11	120,35	112,50	146,20	185,71	
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-	
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	97,95	96,70	97,62	100,00	124,32	132,76	127,53	133,14	150,00	
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	89,44	79,01	85,45	100,00	107,96	112,65	108,72	121,18	140,74	

TABELL A8 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK IMPORT PR MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

		1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420	KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	92,28	89,75	92,76	100,00	100,88	96,18	93,84	130,11	135,84
10425	KUNSTGJØSEL OG PLANTEVERNMIDLER .....	121,60	99,73	99,12	100,00	105,53	113,33	111,78	129,69	186,68
10430	BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	109,65	103,46	100,00	100,00	99,31	96,51	101,94	160,76	150,54
10435	MALING OG LAKK .....	100,72	98,94	98,08	100,00	106,20	104,23	107,36	130,58	143,77
10446	FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARETER .....	100,89	99,03	93,83	100,00	116,62	117,78	119,02	136,58	138,64
10450	SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	92,45	92,09	98,89	100,00	105,89	107,44	111,74	141,31	159,76
10455	ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	118,51	108,66	115,86	100,00	101,62	108,19	107,70	143,01	159,14
10461	BENSIN .....	102,86	100,54	97,95	100,00	109,77	107,66	133,74	269,75	248,33
10464	FYRINGSOLJE O.L. ....	103,34	105,93	101,74	100,00	128,45	120,02	155,00	288,90	260,82
10468	ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	86,40	82,37	86,24	100,00	116,37	115,41	121,91	174,36	210,80
10470	GUMMIPRODUKTER .....	99,73	96,98	95,84	100,00	107,52	110,03	108,80	121,47	136,59
10475	PLASTVARER .....	104,09	98,97	94,66	100,00	96,59	98,82	102,80	129,55	135,71
10486	KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	95,23	90,29	92,82	100,00	104,97	108,14	110,65	113,61	102,31
10495	SEMENT OG KALK .....	104,65	93,02	91,67	100,00	108,75	119,44	118,03	167,11	198,41
10501	TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	80,22	84,59	87,97	100,00	107,33	115,54	122,69	133,59	160,30
10505	BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	98,27	91,35	95,33	100,00	103,65	109,34	113,07	126,47	138,31
10510	JERN OG STÅL .....	76,81	74,82	85,48	100,00	97,43	98,27	106,42	140,18	160,72
10515	FERROLEGERINGER .....	86,62	93,66	80,00	100,00	110,42	100,92	97,21	147,07	184,57
10520	STØPERIPRODUKTER .....	90,73	84,21	94,32	100,00	112,49	126,08	117,59	138,26	167,76
10525	ALUHIMUM .....	87,95	87,47	93,05	100,00	95,13	87,30	82,13	105,29	111,63
10530	ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	71,21	76,26	84,09	100,00	96,60	97,21	99,27	111,21	103,47
10535	VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	85,64	90,43	91,22	100,00	88,13	81,37	99,15	123,50	120,09
10546	HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESSLAG AV JERN OG STÅL .....	88,52	88,96	90,46	100,00	106,49	110,18	111,96	123,45	139,65
10555	METALLKONSTRUKSJONER .....	94,88	93,92	95,95	100,00	106,24	111,49	107,94	117,78	146,97
10566	METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	87,90	88,04	88,78	100,00	106,93	108,85	115,94	138,07	162,66
10570	RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	88,81	92,81	95,66	100,00	106,00	113,17	114,03	122,08	138,80
10575	JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	89,21	88,12	92,35	100,00	104,65	109,53	116,96	132,47	170,10
10580	INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	86,48	89,06	86,94	100,00	110,53	118,57	104,81	121,11	150,86
10581	OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	131,00	138,77	-
10584	OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	137,25	157,58
10591	KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	98,89	96,31	96,45	100,00	105,80	97,79	91,67	92,84	81,71
10592	OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	131,58	142,86
10595	MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600	ANDRE MASKINER M.V. ....	99,01	91,96	92,87	100,00	109,71	113,17	113,02	128,67	152,15
10605	ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	86,73	85,89	90,23	100,00	109,37	110,47	106,73	115,60	137,90
10610	SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	88,20	90,14	92,61	100,00	106,64	109,53	111,28	118,09	129,60
10615	ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	88,34	91,32	97,35	100,00	108,74	110,43	115,02	122,44	140,27
10620	ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	74,22	80,32	97,48	100,00	79,39	77,38	93,55	112,07	89,90
10625	ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	90,65	89,64	89,84	100,00	106,68	106,51	108,75	121,75	142,14
10629	SKIPSPREPARASJONER M.V. ....	93,70	88,20	98,39	100,00	103,90	116,30	131,50	161,19	160,60
10628	SKIP .....	91,38	88,16	97,36	100,00	104,92	114,86	131,30	158,95	148,98
10635	BÅTER OG BÅTPREPARASJONER .....	88,62	86,61	91,97	100,00	107,91	123,20	129,03	140,83	153,77
10640	SKIPPS- OG BÅTMOTORER M.V. ....	97,50	95,54	97,31	100,00	107,73	105,59	112,48	124,96	131,94
10645	JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	94,69	90,14	86,60	100,00	107,02	111,69	118,35	141,12	158,44
10654	ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELEL TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	94,56	90,64	92,77	100,00	106,32	119,33	122,86	137,10	155,27
10681	INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	96,10	91,20	95,15	100,00	109,66	114,28	118,50	128,13	139,81
10685	ELEKTRISITET M.V. ....	72,41	70,00	72,16	100,00	85,59	178,13	149,02	245,65	162,79

TABELL A8 (FORTS.). PRISINDEKS FOR NORSK IMPORT PA MODIS-VARENIVÅ  
BASISPRISINDEKS (1970=100,00)

TABELL A9. VOLUM AV NORSK IMPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
VURDET TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	2948	3081	2618	2910	2520	2898	2621	2327	2636
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	1460	1489	1468	1655	1815	1996	2239	2170	2589
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10122 SLAKTEDYP .....	23	38	30	25	40	46	42	30	29
10129 ANDRE HUSDÝRPRODUKTER I JORDBRUK .....	436	415	380	322	313	346	293	199	136
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V. ....	3609	3974	3920	4497	3470	2964	2974	3006	2144
10150 FISK M.V. ....	167	536	450	394	353	222	254	283	299
10165 NORSK RÅOLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	-	-	-	-	347
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	1314	1671	1500	1481	1343	1627	1648	1318	1064
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. ....	796	1005	927	1050	1117	993	1166	1342	1442
10201 KJØTTAKJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	1235	1713	1084	1128	1273	1542	1538	1542	1796
10211 MELK, FLØTE M.V. ....	6	4	30	53	5	7	7	56	9
10212 OST .....	45	57	66	89	92	90	114	127	121
10213 SMØR .....	1	2	60	222	71	1	-	36	2
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	736	711	794	829	868	971	1040	975	1023
10220 FISKEVARER .....	919	1557	2031	1798	1113	1328	1799	1362	1859
10225 FISKEHERMETIKK .....	633	562	195	256	254	136	95	94	270
10230 FISKEOLJER OG FISKENHJØL .....	2518	3485	1324	285	760	2260	302	714	97
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	1197	1204	1506	1399	1091	1257	1111	633	654
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	159	292	481	420	487	471	352	105	90
10245 MARGARIN M.V. ....	7	18	14	12	11	11	10	12	13
10250 KORNVARER .....	213	94	126	114	131	235	266	250	165
10255 BAKERVARER .....	260	318	401	443	472	457	490	502	534
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	402	546	601	656	803	793	843	873	980
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER .....	1305	1452	1653	1721	1844	2028	2112	2193	2411
10270 DYREFOR .....	30	39	41	50	64	70	69	91	132
10275 BRENNEVIN OG VIN .....	677	670	738	712	799	873	892	1070	1226
10280 ØL .....	76	88	93	110	126	157	171	188	188
10285 MINERALVANN .....	3	7	27	39	16	14	10	15	19
10290 TOBAKKSVARER .....	469	634	853	676	765	1011	1095	761	706
10295 GARN .....	2015	1954	2388	2565	2627	2563	2544	2338	2373
10300 VEVNAADER M.V. ....	4084	3991	4378	4405	4856	5366	5606	5672	5915
10305 TEKSTILVARER, UNTATT KLÆR .....	942	1022	1016	1119	1192	1213	1259	1300	1462
10310 TRIKOTASJEVARER .....	2832	3268	3903	4286	4775	4835	4977	4976	5733
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDØ OG BELAGTE TEKSTILER O.L. ....	1600	1741	2089	2159	2378	2780	2972	3226	3317
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER .....	3259	3662	3969	4059	4154	4863	5234	5178	5888
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNHVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	1744	2110	2338	2406	2363	2494	2498	2869	3134
10350 SKOTØY .....	1055	1292	1507	1667	1866	1959	2054	2116	2459
10355 TRELAST .....	1686	1763	1856	2119	2208	2188	2120	2484	2185
10360 SPONPLATER .....	104	93	126	205	242	330	332	342	386
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	67	41	50	47	45	46	57	94	73
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	847	927	1066	1284	1373	1567	1877	1818	1907
10375 MOBLER OG INNRØDNINGER AV TRE .....	547	776	1093	1290	1587	2114	2546	2912	3382
10380 TREMASSE .....	7	11	15	6	2	5	61	15	11
10385 CELLULOSE .....	1245	1612	2122	1816	1332	2299	3278	2956	2566
10390 PAPIR OG PAPP .....	704	715	942	1302	1545	1704	2030	1949	2020
10395 TREFIBERPLATER .....	37	37	26	29	30	40	39	37	43
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER .....	899	978	1100	1415	1534	1264	1875	2763	2109
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	160	177	213	285	378	430	484	537	527
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10411 AVISER .....	205	233	233	145	121	172	224	171	161
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	244	212	294	356	407	409	425	507	480
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	322	443	495	448	452	648	757	845	940

TABELL A9 (FORTS.). VOLUM AV NORSK IMPORT PR MODIS-WARENIVÅ  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	6875	8513	9269	9547	9790	10339	11680	11274	10489
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNEMIDLER .....	514	736	680	679	723	1260	917	1492	1216
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	1958	2196	2667	3177	3352	3863	4532	4755	4541
10435 MALING OG LAKK .....	834	942	1096	1202	1210	1467	1441	1475	1604
10446 FARMASOYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	2137	2569	3225	3139	2978	3448	4270	4191	4819
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	888	834	1092	1006	1223	1304	1525	1973	2172
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	1232	1525	1614	2190	2474	2393	2883	2934	2729
10461 BENNSIN .....	2135	1657	1752	1553	1761	2312	1823	1970	2001
10466 FYRINGSOLJE O.L. ....	4584	3713	4359	4648	4773	5271	4329	3991	3116
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	3749	3873	4301	5033	4160	4316	4555	4403	4341
10470 GUMMIPRODUKTER .....	1830	2022	2430	2499	2566	2762	3242	3652	3927
10475 PLASTVARER .....	1542	1947	2417	2897	3460	3227	4215	4974	5029
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	1972	2101	2396	2640	2677	2689	2947	3100	3943
10495 SEMENT OG KALK .....	43	43	72	62	80	72	61	76	63
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	647	545	607	647	614	560	573	658	738
10505 BARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	809	867	899	1009	1069	889	1002	1001	1078
10510 JERN OG STÅL .....	12959	13226	15033	15276	15977	16837	18506	20615	19873
10515 FERROLEGERINGER .....	142	142	1180	169	144	109	859	682	188
10520 STØPERIPRODUKTER .....	1327	1121	898	1103	1185	1346	961	1717	1641
10525 ALUMINIUM .....	531	1181	1972	612	822	2473	1606	699	387
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	8510	9058	10267	10272	11141	11325	12361	13547	11367
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	2375	2152	2814	3326	3716	4229	4449	4720	5879
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÆSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	1891	1911	2128	2470	2603	2888	3202	3778	3854
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	1075	822	839	1258	1234	1192	1624	2846	4120
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	1413	1346	1694	1904	1933	1978	2258	2548	2496
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	2941	2656	2835	3651	3817	3638	4263	5199	6833
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	1205	1347	1399	1580	1742	1816	1940	3379	3288
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	7129	6965	7180	7731	8961	8367	10711	11688	13493
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. ....	-	-	-	-	-	-	5458	3250	-
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	51	1174
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	4426	4393	4822	5134	5636	6692	7767	9563	12658
10592 OLJEPLOTTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDDINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	38	35
10595 MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	5764	5648	6273	7555	6867	7272	8879	10232	11323
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	3972	3565	4133	4368	4737	4652	6048	7142	7435
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNET TELE- MATERIELL .....	3738	4108	4165	4856	5660	6682	7413	8690	10539
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	969	933	943	942	984	1045	1105	1350	1490
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	2436	2119	1902	2377	2567	2277	2386	3703	3486
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	1102	1120	1240	1232	1318	1414	1703	1991	1972
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. ....	10032	12268	10031	12030	17257	13568	12745	10143	8300
10628 SKIP .....	40770	30995	17355	30090	35952	30281	45427	31384	44266
10635 BATER OG BÅTPREPARASJONER .....	290	112	137	171	215	194	217	289	982
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. ....	3283	3250	3423	4359	4306	4726	5361	5814	6359
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	113	213	373	279	57	154	109	107	154
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	5812	6199	7723	7695	9834	7672	8526	9440	9704
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	5621	6531	6932	7542	8104	8763	9896	11149	11933
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	58	50	97	218	118	32	51	46	43

TABELL A9 (FORTS.). VOLUM AV NORSK IMPORT PÅ MODIS-VARENIVÅ  
VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER (I 100000 KR.)

TABELL A10. IMPORTANDELER (IMPORTENS ANDEL AV SAMLET TILGANG TIL DET NORSKE MARKED). VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	0,52	0,53	0,41	0,41	0,34	0,41	0,34	0,24	0,29
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	0,07	0,07	0,07	0,08	0,08	0,09	0,10	0,10	0,12
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10122 SLAKTEDYR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	0,07	0,06	0,06	0,05	0,05	0,05	0,04	0,03	0,02
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V. .....	0,30	0,33	0,31	0,35	0,30	0,25	0,24	0,25	0,21
10150 FISK M.V. .....	0,01	0,03	0,03	0,03	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02
10165 NORSK PROLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	-	-	-	-	0,09
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG AHNNEN MÅLM .....	0,46	0,53	0,50	0,48	0,44	0,48	0,44	0,39	0,44
10176 STEINA, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. .....	0,22	0,26	0,22	0,23	0,23	0,17	0,20	0,17	0,18
10201 KJØTTAKJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK .....	0,05	0,07	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	0,05	0,06
10211 MELK, FLØTE M.V. .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10212 OST .....	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,02	0,03	0,03	0,03
10213 SNØR .....	-	-	0,03	0,13	0,05	-	-	0,02	-
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	0,31	0,28	0,29	0,30	0,33	0,33	0,29	0,32	0,32
10220 FISKEVARER .....	0,35	0,60	0,61	0,45	0,36	0,42	0,55	0,38	0,40
10225 FISKEHERMETIKK .....	0,80	0,67	0,22	0,28	0,27	0,15	0,11	0,11	0,24
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	0,79	1,50	0,54	0,16	0,35	0,91	0,21	0,45	0,04
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	0,36	0,34	0,37	0,34	0,27	0,26	0,27	0,23	0,24
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	0,09	0,16	0,32	0,32	0,30	0,30	0,19	0,04	-0,05
10245 MARGARIN M.V. .....	-	0,01	0,01	0,01	-	0,01	-	0,01	0,01
10250 KORNVARER .....	0,06	0,03	0,03	0,03	0,03	0,07	0,07	0,06	0,04
10255 BAKERVARER .....	0,04	0,05	0,06	0,07	0,07	0,08	0,08	0,09	0,09
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	0,14	0,19	0,20	0,22	0,25	0,25	0,27	0,28	0,33
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER .....	0,34	0,36	0,37	0,38	0,37	0,24	0,25	0,24	0,25
10270 DYREFOR .....	-	-	-	-	0,01	0,01	0,01	0,01	0,02
10275 BRENNVIN OG VIN .....	0,48	0,48	0,53	0,50	0,54	0,57	0,59	0,55	0,67
10280 ØL .....	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,06	0,07	0,06
10285 MINERALVANN .....	-	-	0,01	0,02	0,01	0,01	-	0,01	0,01
10290 TOBAKKSVARER .....	0,20	0,26	0,34	0,27	0,32	0,40	0,43	0,30	0,28
10295 GARN .....	0,62	0,60	0,71	0,74	0,73	0,74	0,80	0,68	0,73
10300 VEVNAADER M.V. .....	0,56	0,55	0,58	0,57	0,61	0,68	0,69	0,69	0,69
10305 TEKSTILVARER, UNTATT KLÆR .....	0,36	0,40	0,37	0,37	0,39	0,40	0,41	0,39	0,46
10310 TRIKOTASJEVARER .....	0,57	0,64	0,66	0,65	0,65	0,68	0,70	0,70	0,74
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDØ OG BELAGTE TEKSTILER O.L. .....	0,44	0,48	0,55	0,57	0,56	0,57	0,57	0,60	0,58
10333 YTTERTOY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SOM, SYDAMER .....	0,30	0,34	0,34	0,35	0,36	0,42	0,48	0,48	0,52
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	0,47	0,54	0,56	0,59	0,55	0,57	0,56	0,63	0,66
10350 SKOTØY .....	0,33	0,39	0,44	0,48	0,52	0,58	0,65	0,70	0,75
10355 TRELAST .....	0,16	0,17	0,16	0,18	0,17	0,17	0,16	0,16	0,15
10360 SPONPLATER .....	0,07	0,06	0,09	0,13	0,12	0,15	0,16	0,13	0,13
10365 MONTERINGSFØRDIGE TREHUS .....	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	0,15	0,14	0,15	0,17	0,17	0,17	0,18	0,16	0,16
10375 MØBLER OG INNRØDNINGER AV TRE .....	0,07	0,09	0,11	0,14	0,15	0,18	0,20	0,21	0,23
10380 TREMASSE .....	-	0,01	-	-	-	-	0,02	-	-
10385 CELLULOSE .....	0,22	0,24	0,30	0,26	0,20	0,32	0,39	0,38	0,42
10390 PAPIR OG PAPP .....	0,10	0,10	0,11	0,15	0,17	0,19	0,24	0,22	0,23
10395 TREFIBERPLATER .....	0,05	0,04	0,03	0,03	0,03	0,04	0,04	0,04	0,04
10400 ENBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER .....	0,16	0,16	0,17	0,18	0,21	0,18	0,26	0,32	0,29
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	0,16	0,17	0,19	0,21	0,25	0,27	0,27	0,30	0,30
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10411 AVISER .....	0,08	0,09	0,09	0,05	0,04	0,05	0,06	0,05	0,04
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	0,11	0,08	0,11,	0,12	0,13	0,12	0,12	0,14	0,13
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	0,12	0,14	0,16	0,19	0,19	0,23	0,27	0,28	0,31

TABELL A10 (FORTS.). IMPORTANDELER (IMPORTENS ANDEL AV SAMLET TILGANG TIL DET NORSKE MARKED). VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER .....	0,74	0,74	0,77	0,78	0,77	0,75	0,76	0,75	0,77
10425 KUNSTGJØSEL OG PLANTEVERNIDLER .....	0,18	0,21	0,18	0,21	0,22	0,45	0,31	0,52	0,52
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	0,75	0,75	0,76	0,74	0,71	0,69	0,70	0,65	0,67
10435 MALING OG LAKK .....	0,24	0,26	0,30	0,29	0,28	0,31	0,30	0,30	0,31
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- HIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	0,44	0,47	0,53	0,52	0,47	0,48	0,56	0,51	0,58
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	0,35	0,34	0,40	0,36	0,42	0,43	0,40	0,50	0,56
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	0,62	0,66	0,63	0,72	0,75	0,75	0,77	0,78	0,73
10461 BENGIN .....	0,82	0,60	0,55	0,45	0,47	0,54	0,42	0,46	0,39
10464 FYRINGSOLJE O.L. .....	0,78	0,60	0,63	0,46	0,52	0,64	0,52	0,51	0,37
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	0,74	0,70	0,70	0,78	0,64	0,66	0,60	0,64	0,58
10470 GUMMIProdukter .....	0,52	0,52	0,56	0,59	0,61	0,59	0,63	0,66	0,66
10475 PLASTVARER .....	0,36	0,31	0,34	0,34	0,36	0,39	0,42	0,47	0,45
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	0,48	0,49	0,49	0,54	0,51	0,47	0,47	0,50	0,58
10495 SEMENT OG KALK .....	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03	0,02	0,03	0,03
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	0,13	0,11	0,12	0,12	0,10	0,09	0,09	0,09	0,11
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	0,24	0,25	0,24	0,30	0,29	0,22	0,23	0,24	0,22
10510 JERN OG STÅL .....	0,81	0,83	0,86	0,84	0,84	0,78	0,84	0,89	0,84
10515 FERROLEGERINGER .....	0,28	0,28	1,52	0,25	0,23	0,17	1,07	0,93	0,32
10520 STØPERIPRODUKTER .....	0,40	0,42	0,34	0,43	0,44	0,52	0,39	0,70	0,68
10525 ALUMINIUM .....	0,29	0,57	0,86	0,27	0,32	0,94	0,47	0,34	0,27
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	0,90	0,89	0,91	0,92	0,89	0,88	0,95	0,97	1,02
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	0,50	0,45	0,50	0,54	0,57	0,57	0,58	0,53	0,63
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LRSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL .....	0,37	0,36	0,38	0,43	0,42	0,43	0,49	0,47	0,45
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	0,14	0,12	0,12	0,15	0,13	0,13	0,16	0,22	0,29
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	0,28	0,28	0,30	0,30	0,29	0,30	0,32	0,33	0,34
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	0,38	0,39	0,40	0,44	0,43	0,42	0,47	0,50	0,56
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	0,44	0,47	0,50	0,53	0,51	0,45	0,40	0,49	0,62
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	0,77	0,75	0,76	0,75	0,77	0,81	0,81	0,80	0,81
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BØRESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	0,89	0,87	-
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	0,22	0,11
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	0,83	0,87	0,84	0,87	0,95	0,86	0,94	0,86	0,82
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	0,33	0,12
10595 MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. .....	0,52	0,49	0,51	0,54	0,47	0,47	0,51	0,56	0,52
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	0,49	0,47	0,51	0,51	0,53	0,50	0,62	0,65	0,63
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	0,55	0,53	0,53	0,53	0,56	0,51	0,52	0,55	0,64
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	0,45	0,41	0,35	0,38	0,38	0,41	0,39	0,40	0,39
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	0,41	0,42	0,37	0,41	0,41	0,39	0,38	0,58	0,51
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	0,49	0,50	0,57	0,54	0,57	0,59	0,61	0,70	0,67
10629 SKIPSPREPARASJONER M.V. .....	0,64	0,70	0,64	0,69	0,73	0,72	0,71	0,65	0,59
10628 SKIP .....	0,74	0,65	0,50	0,64	0,66	0,63	0,68	0,61	0,69
10635 BATER OG BÅTPREPARASJONER .....	0,21	0,09	0,08	0,10	0,09	0,10	0,10	0,14	0,32
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. .....	0,45	0,46	0,52	0,56	0,54	0,51	0,54	0,56	0,56
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	0,05	0,10	0,15	0,13	0,03	0,07	0,05	0,06	0,09
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. .....	0,64	0,65	0,71	0,73	0,77	0,70	0,74	0,72	0,73
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	0,69	0,74	0,74	0,72	0,71	0,72	0,78	0,78	0,78
10685 ELEKTRISITET M.V. .....	-	-	-	0,01	-	-	-	-	-

TABELL A10 (FORTS.). IMPORTANDELER (IMPORTENS ANDEL AV SAMLET TILGANG TIL DET NORSKE MARKED), VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

TABELL A11. EKSPORTANDELER (EKSPORTENS ANDEL AV TOTAL NORSK PRODUKSJON)  
PÅ MODISVARENIVÅ, VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10102 KORN .....	0,01	-	-	0,01	-	0,01	0,02	0,02	0,02
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10122 SLAKTEDYR .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK .....	0,23	0,23	0,19	0,23	0,21	0,18	0,16	0,21	0,18
10130 KJØREINNTAKTER OG TJENESTER I TILKNYTNING TIL JORDBRUK .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V. ....	0,02	0,01	0,02	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	0,02
10150 FISK M.V. ....	0,04	0,06	0,06	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,04
10165 NORSK RAOLJE M.V., NATURGASS .....	-	-	-	-	0,76	0,98	0,93	0,61	0,85
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMÅLM OG ANNEN MÅLM .....	0,63	0,67	0,69	0,70	0,69	0,76	0,71	0,72	0,72
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. ....	0,21	0,24	0,24	0,23	0,21	0,19	0,20	0,18	0,17
10201 KJØTT, KJØTTTVARER OG KJØTTHERNETIKK .....	0,05	0,04	0,04	0,03	0,02	0,02	0,03	0,02	0,02
10211 MELK, FLØTE M.V. ....	-	-	-	-	0,01	0,01	0,01	0,01	-
10212 OST .....	0,23	0,21	0,21	0,22	0,23	0,25	0,22	0,21	0,22
10213 SNØR .....	0,11	0,04	0,05	0,07	0,06	0,11	0,02	0,02	0,03
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER .....	0,04	0,03	0,02	0,03	0,04	0,07	0,07	0,02	0,01
10220 FISKEVARER .....	0,81	0,88	0,93	0,82	0,77	0,76	0,85	0,76	0,76
10225 FISKEHERMETIKK .....	0,92	0,91	0,72	0,74	0,71	0,67	0,72	0,64	0,55
10230 FISKEOLJER OG FISKEMJØL .....	0,60	0,72	0,68	0,70	0,74	0,96	0,96	0,73	0,64
10235 VEGETABILSKE OLJER .....	0,14	0,14	0,14	0,16	0,20	0,18	0,27	0,42	0,31
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER .....	0,54	0,59	0,70	0,72	0,64	0,62	0,66	0,45	0,35
10245 MARGARIN M.V. ....	0,12	0,13	0,12	0,14	0,16	0,16	0,16	0,11	0,11
10250 KORNVARER .....	0,01	0,01	0,02	0,02	0,02	0,01	0,01	-	0,01
10255 BAKERVARER .....	0,02	0,03	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03	0,03	0,04
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER .....	0,06	0,05	0,08	0,09	0,09	0,10	0,09	0,08	0,08
10266 ANDRE NÆRINGSMEDLER .....	0,08	0,13	0,12	0,17	0,22	0,11	0,09	0,10	0,07
10270 DYREFOR .....	-	-	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01
10275 BRENNVIN OG VIN .....	0,01	0,01	0,01	0,04	0,04	0,13	0,10	0,10	0,03
10280 ØL .....	0,07	0,06	0,05	0,05	0,06	0,05	0,07	0,06	0,05
10285 MINERALVANN .....	-	-	-	-	-	-	0,01	-	-
10290 TOBAKKSVARER .....	0,08	0,09	0,06	0,06	0,06	0,09	0,08	0,10	0,07
10295 GARN .....	0,33	0,31	0,47	0,51	0,49	0,45	0,43	0,35	0,33
10300 VEVNADER M.V. ....	0,10	0,12	0,16	0,19	0,23	0,28	0,29	0,30	0,24
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR .....	0,07	0,07	0,09	0,11	0,12	0,14	0,15	0,14	0,15
10310 TRIKOTASJEVARER .....	0,21	0,23	0,20	0,24	0,24	0,20	0,28	0,31	0,36
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L. ....	0,13	0,12	0,15	0,20	0,24	0,23	0,23	0,21	0,17
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SOM, SYDAMER .....	0,04	0,04	0,05	0,06	0,06	0,06	0,06	0,05	0,05
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER/KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER .....	0,19	0,24	0,26	0,29	0,26	0,24	0,24	0,30	0,28
10350 SKOTØY .....	0,04	0,07	0,07	0,09	0,11	0,16	0,18	0,16	0,16
10355 TRELAST .....	0,04	0,05	0,05	0,05	0,05	0,06	0,15	0,12	0,07
10360 SPONPLATER .....	0,11	0,15	0,17	0,17	0,20	0,29	0,40	0,21	0,17
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS .....	0,05	0,04	0,04	0,04	0,04	0,06	0,09	0,09	0,08
10370 BYGNINGSSARTIKLER OG ANDRE TREVARER .....	0,05	0,03	0,03	0,03	0,03	0,05	0,06	0,05	0,05
10375 NØBBLER OG INNREDNINGER AV TRE .....	0,11	0,11	0,10	0,10	0,09	0,09	0,12	0,11	0,08
10380 TREMASSE .....	0,57	0,57	0,56	0,55	0,47	0,46	0,49	0,49	0,38
10385 CELLULOSE .....	0,42	0,43	0,44	0,43	0,41	0,51	0,55	0,51	0,40
10390 PAPIR OG PAPP .....	0,58	0,61	0,60	0,61	0,60	0,62	0,63	0,64	0,56
10395 TREFIBERPLATER .....	0,33	0,30	0,29	0,21	0,22	0,23	0,25	0,25	0,19
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER .....	0,08	0,07	0,09	0,08	0,09	0,09	0,10	0,13	0,12
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. ....	0,06	0,03	0,03	0,03	0,04	0,03	0,03	0,04	0,04
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10411 AVISER .....	0,01	0,02	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	0,01	-
10412 ANNONSEINNTEKTER .....	0,03	0,03	0,01	0,01	0,01	-	0,01	0,01	0,01
10416 FORLEGGING AV BØKER .....	0,04	0,03	0,02	0,04	0,05	0,02	0,05	0,05	0,05
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER .....	0,02	0,03	0,03	0,04	0,03	0,04	0,05	0,05	0,07

TABELL A11 (FORTS.). EKSPORTANDELER (EKSPORTENS ANDEL AV TOTAL NORSK PRODUKSJON)  
PA MODISVARENIVÅ, VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

	1967	1968	1969	1970	1971	1972	1973	1974	1975
10420 KJEMISKES GRUNNSTOFFER .....	0,52	0,45	0,51	0,54	0,52	0,54	0,56	0,55	0,43
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER .....	0,55	0,55	0,57	0,63	0,64	0,77	0,85	0,80	0,77
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE .....	0,65	0,67	0,70	0,71	0,67	0,62	0,62	0,53	0,53
10435 MALING OG LAKK .....	0,09	0,09	0,12	0,14	0,14	0,14	0,17	0,17	0,15
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER .....	0,14	0,15	0,17	0,20	0,18	0,20	0,21	0,18	0,19
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON .....	0,28	0,26	0,23	0,28	0,32	0,40	0,32	0,30	0,38
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER .....	0,19	0,20	0,25	0,30	0,29	0,29	0,35	0,38	0,32
10461 BENGIN .....	0,32	0,23	0,24	0,19	0,15	0,29	0,22	0,25	0,27
10464 FYRINGSOLJE O.L. ....	0,47	0,38	0,37	0,29	0,34	0,41	0,42	0,43	0,39
10468 ANDRE JORDOLJE- OG KULLPRODUKTER .....	0,12	0,11	0,12	0,20	0,11	0,21	0,13	0,18	0,11
10470 GUMMIPRODUKTER .....	0,26	0,24	0,29	0,33	0,34	0,33	0,32	0,32	0,30
10475 PLASTVARER .....	0,25	0,22	0,24	0,23	0,26	0,33	0,34	0,32	0,27
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER .....	0,11	0,11	0,13	0,13	0,12	0,12	0,14	0,16	0,16
10495 SEMENT OG KALK .....	0,18	0,23	0,27	0,26	0,29	0,23	0,21	0,18	0,21
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER .....	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03	0,04	0,03	0,03	0,03
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER .....	0,13	0,14	0,13	0,15	0,17	0,18	0,18	0,16	0,11
10510 JERN OG STAL .....	0,60	0,63	0,65	0,64	0,62	0,62	0,64	0,65	0,64
10515 FERROLEGERINGER .....	0,95	1,00	1,00	0,94	0,92	0,94	1,08	1,01	0,90
10520 STØPERIPRODUKTER .....	0,27	0,31	0,30	0,43	0,42	0,58	0,44	0,66	0,67
10525 ALUMINIUM .....	0,84	0,88	0,93	0,91	0,87	1,03	1,03	1,00	1,03
10530 ANDRE IKKE-JERNHOLDIGE METALLER .....	0,92	0,90	0,92	0,94	0,92	0,93	0,99	1,00	1,03
10535 VALSE- OG STØPERIPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER .....	0,28	0,31	0,40	0,45	0,45	0,48	0,49	0,42	0,43
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÆSER OG BESLAG AV JERN OG STAL .....	0,18	0,18	0,20	0,25	0,22	0,22	0,26	0,22	0,26
10555 METALLKONSTRUKSJONER .....	0,08	0,08	0,08	0,07	0,08	0,10	0,09	0,08	0,12
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER .....	0,08	0,09	0,10	0,11	0,14	0,16	0,21	0,15	0,13
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER .....	0,17	0,20	0,26	0,28	0,27	0,28	0,30	0,32	0,29
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER .....	0,38	0,45	0,47	0,47	0,40	0,38	0,35	0,33	0,47
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER .....	0,40	0,40	0,47	0,47	0,44	0,54	0,42	0,38	0,40
10581 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV STÅL, BORESKIP M.V., NYE OG REP. .....	-	-	-	-	-	-	0,42	-	0,26
10584 OLJEUTVINNINGSPLATTFORMER AV BETONG, BETONGKONSTRUKSJONER M.V., NYE OG REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	0,54
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER .....	0,53	0,56	0,56	0,61	0,88	0,57	0,90	0,58	0,39
10592 OLJEPLATTFORMER, OLJE- OG GASSRØR- LEDNINGER M.V., REPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER .....	-	-	-	-	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. ....	0,28	0,27	0,29	0,36	0,33	0,31	0,33	0,37	0,29
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON .....	0,15	0,16	0,20	0,24	0,29	0,25	0,35	0,35	0,30
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL .....	0,32	0,27	0,31	0,37	0,41	0,39	0,45	0,46	0,50
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER .....	0,30	0,27	0,30	0,37	0,37	0,42	0,43	0,44	0,35
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING .....	0,15	0,24	0,21	0,22	0,21	0,28	0,33	0,36	0,30
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL .....	0,07	0,08	0,16	0,13	0,15	0,19	0,25	0,31	0,27
10629 SKIPSRÉPARASJONER M.V. ....	0,07	0,07	0,18	0,12	0,05	0,14	0,12	0,14	0,09
10628 SKIP .....	0,32	0,27	0,19	0,33	0,37	0,39	0,32	0,38	0,44
10635 BATER OG BÅTREPARASJONER .....	0,43	0,50	0,43	0,50	0,39	0,49	0,43	0,44	0,37
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. ....	0,11	0,21	0,19	0,21	0,23	0,20	0,25	0,24	0,27
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE .....	-	-	-	-	0,02	0,01	0,05	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELEL TIL MOTORKJØRETØYER M.V. ....	0,24	0,30	0,35	0,38	0,37	0,39	0,43	0,41	0,41
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER .....	0,24	0,27	0,31	0,32	0,34	0,37	0,46	0,43	0,43
10685 ELEKTRISITET M.V. ....	0,01	0,02	0,02	0,01	0,02	0,03	0,03	0,03	0,03

TABELL A11 (FORTS.). EKSPORTANDELER (EKSPORTENS ANDEL AV TOTAL NORSK PRODUKSJON) PÅ MODISVARENIVÅ. VURDERT TIL FASTE BASISVERDIER

## Vedlegg B

### Empiriske resultater. Tabeller for de åtte regresjonsmodellene

Dette vedlegget inneholder en fullstendig dokumentasjon av de regresjonsberegninger som er foretatt for de modell-variantene vi har presentert i kapittel 4. Alle MODIS-varer opptrer imidlertid ikke i samtlige tabeller (B1-B8). Dette følger av det vi foran har kalt den datamessige klassifikasjonen (tabell 1, kolonne 2 i kapittel 5) av MODIS-varene. Bare varer som er både eksport- og importkonkurrerende, er med i samtlige modell-variante. MODIS-varer som er enten eksport- eller importkonkurrerende er utelatt fra tabellene B3, B4, B7 og B8, mens skjermede MODIS-varer kun opptrer i tabell B1 og B2.

Siden regresjonsmodellene vi har estimert ikke har konstantledd, er det teoretisk mulig med en negativ multippel korrelasjonskoeffisient ( $R^2 < 0$ ). Dette observeres i enkelte tilfeller i tabell B1-B8.

Tabell B5-B8 gjengir resultatene fra varianter som tilsvarer variantene fra tabell B1-B4 pålagt restriksjonen at summen av regresjonskoeffisientene skal være lik 1. Restriksjonen blir testet ved hjelp av F-testen vi har omtalt i kapittel 4 (likning (4-8)). I tabellene har vi gitt forkastningskriteriet for denne testen med nivå  $\alpha=0,05$ , som er bestemt utfra F-fordelingen med henholdsvis (5,1) og (6,1) frihetsgrader:

$$F_{1-\alpha, 5, 1} = 6,64 \text{ for tabell B5 og B6}$$

$$F_{1-\alpha, 5, 2} = 5,99 \text{ for tabell B7 og B8}$$

For variant (I-1) finner vi forkastning av denne restriksjonen for 12 av 86 MODIS-varer (tabell B5), for (II-1) i 6 av 86 tilfeller (tabell B6), for (I-2) i 11 av 58 tilfeller (tabell B7), og for (II-2) i 6 av 58 tilfeller (tabell B8). Selv om andelen av tilfeller der vi får forkastning av denne restriksjonen er beskjeden, bør dette vurderes på bakgrunn av at testene utføres på grunnlag av bare 9 observasjoner.

TABELL B1. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E E + \alpha_B B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10102 KORN KOEFFISIENT .....	0,978	-0,075	-	0,200	-5,229	0,481
T-VERDI .....	3,494	-0,338	-	-	-	-
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	0,264	0,720	-	0,041	0,915	1,669
T-VERDI .....	3,271	8,709	-	-	-	-
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT KOEFFISIENT .....	1,091	-	-	0,077	0,795	0,669
T-VERDI .....	39,454	-	-	-	-	-
10122 SLAKTEDYR KOEFFISIENT .....	1,111	-	-	0,082	0,803	0,442
T-VERDI .....	37,130	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	1,088	-	-0,008	0,057	0,845	1,064
T-VERDI .....	8,380	-	-0,082	-	-	-
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK KOEFFISIENT .....	1,027	-	-	0,055	0,950	1,307
T-VERDI .....	56,274	-	-	-	-	-
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. KOEFFISIENT .....	0,299	0,736	-	0,024	0,991	0,950
T-VERDI .....	5,482	14,120	-	-	-	-
10150 FISK M.V. KOEFFISIENT .....	0,846	-	-	0,173	0,788	1,273
T-VERDI .....	18,137	-	-	-	-	-
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MALM KOEFFISIENT .....	0,072	0,298	0,648	0,105	0,832	2,691
T-VERDI .....	0,068	0,622	1,040	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. KOEFFISIENT .....	-0,620	-1,003	2,571	0,063	0,577	1,468
T-VERDI .....	-2,043	-1,442	4,338	-	-	-
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK KOEFFISIENT .....	1,066	-	-	0,077	0,868	0,746
T-VERDI .....	39,733	-	-	-	-	-
10211 MELK, FLØTE M.V. KOEFFISIENT .....	0,997	-	-	0,104	0,104	0,625
T-VERDI .....	28,879	-	-	-	-	-
10212 OST KOEFFISIENT .....	0,721	-	0,344	0,093	0,858	0,670
T-VERDI .....	3,169	-	1,752	-	-	-
10213 SMØR KOEFFISIENT .....	0,601	-	0,511	0,064	0,840	2,563
T-VERDI .....	6,593	-	6,012	-	-	-
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER KOEFFISIENT .....	0,461	0,633	-	0,083	0,909	1,901
T-VERDI .....	3,623	4,549	-	-	-	-
10220 FISKEVARER KOEFFISIENT .....	-0,239	0,077	1,317	0,152	0,811	2,433
T-VERDI .....	-0,221	0,116	0,877	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK KOEFFISIENT .....	1,416	-0,278	-0,170	0,123	0,842	1,083
T-VERDI .....	1,844	-0,835	-0,235	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER KOEFFISIENT .....	1,158	-0,727	0,534	0,067	0,975	1,433
T-VERDI .....	7,328	-1,656	1,557	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E P_E + \alpha_B P_B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER						
KOEFFISIENT .....	1,294	0,453	-0,753	0,152	0,685	1,238
T-VERDI .....	5,071	1,086	-1,955	-	-	-
10245 MARGARIN M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,709	-	0,281	0,059	0,967	0,709
T-VERDI .....	5,278	-	2,445	-	-	-
10250 KORNVARER						
KOEFFISIENT .....	0,870	-	-	0,225	-1,545	0,265
T-VERDI .....	13,171	-	-	-	-	-
10255 BAKERVARER						
KOEFFISIENT .....	0,526	0,453	-	0,032	0,982	0,992
T-VERDI .....	6,780	6,193	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER						
KOEFFISIENT .....	0,617	0,497	-0,003	0,064	0,969	2,113
T-VERDI .....	2,755	0,937	-0,006	-	-	-
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER						
KOEFFISIENT .....	0,768	0,244	-0,022	0,114	0,599	1,294
T-VERDI .....	1,741	0,572	-0,103	-	-	-
10270 DYREFOR						
KOEFFISIENT .....	1,071	-	-	0,085	0,873	0,750
T-VERDI .....	36,164	-	-	-	-	-
10275 BRENNEVIN OG VIN						
KOEFFISIENT .....	0,850	0,188	-0,031	0,034	0,985	2,086
T-VERDI .....	10,244	2,382	-2,473	-	-	-
10280 ØL						
KOEFFISIENT .....	0,982	-	-	0,058	0,891	1,902
T-VERDI .....	52,755	-	-	-	-	-
10285 MINERALVANN						
KOEFFISIENT .....	0,936	-	-	0,153	0,267	0,259
T-VERDI .....	19,664	-	-	-	-	-
10290 TOBAKKSVARER						
KOEFFISIENT .....	0,649	-1,006	1,356	0,187	0,590	1,237
T-VERDI .....	1,412	-0,945	1,655	-	-	-
10295 GARN						
KOEFFISIENT .....	0,966	0,465	-0,416	0,057	0,878	1,270
T-VERDI .....	4,051	1,128	-0,731	-	-	-
10300 VEVNADER M.V.						
KOEFFISIENT .....	-0,129	1,179	-0,062	0,018	0,972	2,679
T-VERDI .....	-1,267	12,930	-0,436	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR						
KOEFFISIENT .....	0,176	0,486	0,344	0,057	0,950	2,077
T-VERDI .....	0,601	1,829	0,953	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER						
KOEFFISIENT .....	0,391	0,916	-0,251	0,041	0,911	1,249
T-VERDI .....	1,107	2,785	-0,507	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,292	1,000	-0,327	0,034	0,931	1,230
T-VERDI .....	3,096	5,166	-1,872	-	-	-
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V.						
SØM, SYDAMER						
KOEFFISIENT .....	0,426	0,556	-	0,077	0,787	0,308
T-VERDI .....	0,455	0,593	-	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER						
KOEFFISIENT .....	0,006	1,961	-1,054	0,060	0,784	1,141
T-VERDI .....	0,020	5,341	-4,124	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E E + \alpha_B B + U_1$$

		$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10350	SKOTØY						
	KOEFFISIENT .....	1,344	0,429	-0,742	0,018	0,993	2,977
	T-VERDI .....	10,294	8,959	-5,026	-	-	-
10355	TRELAST						
	KOEFFISIENT .....	0,802	0,378	-0,194	0,047	0,961	0,917
	T-VERDI .....	3,026	1,480	-1,308	-	-	-
10360	SOPONPLATER						
	KOEFFISIENT .....	0,544	0,939	-0,531	0,083	0,877	2,355
	T-VERDI .....	2,048	0,797	-0,546	-	-	-
10365	MONTERINGSFERDIGE TREHUS						
	KOEFFISIENT .....	0,940	-	0,065	0,030	0,987	1,618
	T-VERDI .....	8,253	-	0,598	-	-	-
10370	BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER						
	KOEFFISIENT .....	0,390	0,628	-	0,050	0,926	0,857
	T-VERDI .....	2,108	3,312	-	-	-	-
10375	MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE						
	KOEFFISIENT .....	-0,144	1,094	0,060	0,039	0,907	1,782
	T-VERDI .....	-0,257	6,432	0,141	-	-	-
10380	TREMASSE						
	KOEFFISIENT .....	1,144	-	-0,078	0,078	0,915	1,240
	T-VERDI .....	4,701	-	-0,360	-	-	-
10385	CELLULOSE						
	KOEFFISIENT .....	1,118	0,554	-0,630	0,065	0,944	2,167
	T-VERDI .....	3,454	2,267	-2,146	-	-	-
10390	PAPIR OG PAPP						
	KOEFFISIENT .....	0,529	0,246	0,249	0,041	0,982	1,390
	T-VERDI .....	2,248	2,264	0,874	-	-	-
10395	TREFIBERPLATER						
	KOEFFISIENT .....	-0,342	-	1,300	0,083	0,688	0,762
	T-VERDI .....	-0,727	-	2,811	-	-	-
10400	EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER						
	KOEFFISIENT .....	1,086	-0,170	0,146	0,033	0,990	1,735
	T-VERDI .....	4,944	-1,105	0,541	-	-	-
10405	KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V.						
	KOEFFISIENT .....	0,546	0,511	-	0,036	0,977	1,661
	T-VERDI .....	12,612	9,380	-	-	-	-
10409	GODTGJØRELSE FOR TRYKKING						
	KOEFFISIENT .....	0,989	-	-	0,047	0,975	0,685
	T-VERDI .....	6,6143	-	-	-	-	-
10411	AVISER						
	KOEFFISIENT .....	1,128	-0,149	-	0,088	0,880	0,578
	T-VERDI .....	8,392	-1,054	-	-	-	-
10412	ANNONSEINNTEKTER						
	KOEFFISIENT .....	0,932	-	-	0,091	0,853	0,476
	T-VERDI .....	33,710	-	-	-	-	-
10416	FORLEGGING AV BØKER						
	KOEFFISIENT .....	0,490	0,545	-	0,070	0,916	0,896
	T-VERDI .....	3,150	3,884	-	-	-	-
10417	UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER						
	KOEFFISIENT .....	0,759	0,270	-	0,047	0,976	1,297
	T-VERDI .....	6,674	2,357	-	-	-	-
10420	KJEMISKE GRUNNSTOFFER						
	KOEFFISIENT .....	1,286	0,799	-1,033	0,059	0,819	2,138
	T-VERDI .....	3,778	3,386	-3,519	-	-	-
10425	KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNMIDLER						
	KOEFFISIENT .....	3,590	-1,211	-1,186	0,329	0,608	1,940
	T-VERDI .....	1,034	-0,718	-0,441	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E E + \alpha_B B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE						
KOEFFISIENT .....	1,949	0,680	-1,532	0,112	0,021	1,966
T-VERDI .....	5,416	1,539	-3,417	-	-	-
10435 MALING OG LAKK						
KOEFFISIENT .....	0,825	0,110	0,108	0,031	0,990	1,341
T-VERDI .....	7,857	0,613	0,498	-	-	-
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE-MIDLER OG TOALETTPREPARATER						
KOEFFISIENT .....	0,172	0,578	0,160	0,109	0,465	1,655
T-VERDI .....	0,388	1,544	0,449	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON						
KOEFFISIENT .....	0,131	0,754	0,120	0,045	0,971	1,093
T-VERDI .....	0,375	1,267	0,320	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,482	-0,175	0,667	0,047	0,963	1,731
T-VERDI .....	2,698	-0,770	1,830	-	-	-
10461 BENZIN						
KOEFFISIENT .....	0,657	0,582	-0,332	0,108	0,962	2,640
T-VERDI .....	2,225	2,373	-1,534	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE						
KOEFFISIENT .....	-0,215	0,693	0,598	0,111	0,973	1,793
T-VERDI .....	-0,437	2,759	1,404	-	-	-
10470 GUMMIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,130	1,632	-0,766	0,047	0,886	1,474
T-VERDI .....	0,602	4,515	-2,882	-	-	-
10475 PLASTVARER						
KOEFFISIENT .....	0,572	-0,013	0,542	0,051	0,964	1,848
T-VERDI .....	3,002	-0,024	0,802	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER						
KOEFFISIENT .....	0,348	0,181	0,461	0,050	0,954	1,267
T-VERDI .....	0,855	1,398	0,990	-	-	-
10495 SEMENT OG KALK						
KOEFFISIENT .....	0,597	-	0,351	0,079	0,925	1,657
T-VERDI .....	1,679	-	0,965	-	-	-
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER						
KOEFFISIENT .....	0,577	0,453	-	0,032	0,986	1,207
T-VERDI .....	1,842	1,416	-	-	-	-
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER						
KOEFFISIENT .....	0,549	0,523	-0,029	0,033	0,973	2,789
T-VERDI .....	3,583	4,462	-0,321	-	-	-
10510 JERN OG STÅL						
KOEFFISIENT .....	0,971	0,721	-0,620	0,067	0,968	1,697
T-VERDI .....	1,812	1,096	-1,117	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	1,349	-0,529	0,145	0,037	0,989	0,998
T-VERDI .....	4,600	-1,400	0,259	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER						
KOEFFISIENT .....	0,146	0,270	0,647	0,042	0,938	1,971
T-VERDI .....	0,512	0,831	1,213	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSArtikler, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL						
KOEFFISIENT .....	0,327	0,074	0,572	0,041	0,968	1,274
T-VERDI .....	2,396	0,236	1,926	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER						
KOEFFISIENT .....	0,714	0,288	-0,003	0,028	0,991	2,369
T-VERDI .....	3,232	3,919	-0,031	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E E + \alpha_B B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	R <sup>2</sup>	DW
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER						
KOEFFISIENT .....	-0,470	1,355	0,100	0,046	0,963	1,875
T-VERDI .....	-0,617	2,323	0,402	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER						
KOEFFISIENT .....	1,017	-0,128	0,125	0,036	0,990	2,004
T-VERDI .....	8,212	-0,738	0,552	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER						
KOEFFISIENT .....	0,770	0,392	-0,152	0,060	0,964	1,534
T-VERDI .....	1,970	0,856	-0,245	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER						
KOEFFISIENT .....	1,565	0,212	-0,785	0,065	0,828	1,016
T-VERDI .....	4,152	0,837	-5,829	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER						
KOEFFISIENT .....	9,000	-2,644	-4,749	0,435	0,757	2,737
T-VERDI .....	4,141	-1,832	-4,206	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER						
KOEFFISIENT .....	0,979	-	-	0,165	0,352	0,385
T-VERDI .....	18,355	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,615	0,746	-0,390	0,048	0,941	1,587
T-VERDI .....	3,117	4,222	-3,898	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODUKSJON						
KOEFFISIENT .....	1,553	-0,635	0,127	0,067	0,965	1,761
T-VERDI .....	5,807	-2,084	0,413	-	-	-
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELEMATERIELL						
KOEFFISIENT .....	1,026	0,194	-0,184	0,068	0,934	1,482
T-VERDI .....	3,821	0,284	-0,339	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSMASKINER						
KOEFFISIENT .....	0,170	1,990	-1,185	0,072	0,706	2,490
T-VERDI .....	0,254	2,480	-2,986	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING						
KOEFFISIENT .....	2,190	-0,354	-0,670	0,182	0,840	1,133
T-VERDI .....	3,390	-0,497	-0,677	-	-	-
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL						
KOEFFISIENT .....	0,441	0,158	0,421	0,033	0,982	1,871
T-VERDI .....	3,068	0,674	1,537	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,596	0,920	-0,520	0,066	0,941	1,602
T-VERDI .....	1,859	0,708	-0,376	-	-	-
10628 SKIP						
KOEFFISIENT .....	1,027	-0,428	0,418	0,042	0,982	2,103
T-VERDI .....	5,655	-0,976	0,868	-	-	-
10635 BATER OG BÅTPREPARASJONER						
KOEFFISIENT .....	0,118	1,307	-0,512	0,078	0,821	1,203
T-VERDI .....	0,281	3,416	-2,865	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,867	0,206	-0,078	0,036	0,984	2,397
T-VERDI .....	9,621	1,622	-0,648	-	-	-
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE						
KOEFFISIENT .....	1,401	-0,369	-	0,049	0,977	2,019
T-VERDI .....	5,047	-1,281	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,786	1,519	-1,349	0,055	0,945	1,200
T-VERDI .....	2,043	2,874	-2,484	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT, R<sup>2</sup> = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E P_E + \alpha_B P_B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,608	1,096	-0,709	0,030	0,980	2,113
T-VERDI .....	3,819	3,794	-1,967	-	-	-
10685 ELEKTRISITET M.V.						
KOEFFISIENT .....	1,014	-	-	0,081	0,777	0,328
T-VERDI .....	37,262	-	-	-	-	-
10700 BYGG OG ANLEGG						
KOEFFISIENT .....	1,003	-	-	0,049	0,943	0,379
T-VERDI .....	61,809	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE						
KOEFFISIENT .....	0,991	-	-	0,036	0,980	0,417
T-VERDI .....	85,992	-	-	-	-	-
10762 SERVERING						
KOEFFISIENT .....	1,006	-	-	0,077	0,782	0,486
T-VERDI .....	39,357	-	-	-	-	-
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,741	-	0,246	0,021	0,994	2,224
T-VERDI .....	17,417	-	5,013	-	-	-
10805 PERSONSTRANSPORT MED JERNBANE O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,855	-	-	0,115	0,595	0,301
T-VERDI .....	26,401	-	-	-	-	-
10806 PERSONSTRANSPORT MED RUTEBIL						
KOEFFISIENT .....	0,899	-	-	0,109	0,773	0,297
T-VERDI .....	27,903	-	-	-	-	-
10807 GODSTRANSPORT MED RUTEBIL						
KOEFFISIENT .....	0,889	-	-	0,151	0,349	0,297
T-VERDI .....	20,031	-	-	-	-	-
10816 PERSONSTRANSPORT MED DROSJE M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,902	-	-	0,128	0,724	0,609
T-VERDI .....	23,861	-	-	-	-	-
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDTRANSPORT						
KOEFFISIENT .....	0,956	-	-	0,061	0,918	0,459
T-VERDI .....	50,134	-	-	-	-	-
10836 PERSONSTRANSPORT OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART						
KOEFFISIENT .....	0,899	-	-	0,133	0,267	0,238
T-VERDI .....	22,622	-	-	-	-	-
10837 GODSTRANSPORT I INNENRIKS SJØFART						
KOEFFISIENT .....	0,951	-	-	0,083	0,850	0,573
T-VERDI .....	36,738	-	-	-	-	-
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART						
KOEFFISIENT .....	1,002	-	0,017	0,066	0,961	0,770
T-VERDI .....	7,931	-	0,111	-	-	-
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING						
KOEFFISIENT .....	1,034	-	-0,051	0,047	0,982	0,852
T-VERDI .....	11,668	-	-0,469	-	-	-
10845 LUFTTRANSPORT						
KOEFFISIENT .....	0,516	-	0,497	0,034	0,955	1,240
T-VERDI .....	5,119	-	4,767	-	-	-
10851 REISEBYRÅVIRKSOMHET M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,963	-	-	0,063	0,890	0,242
T-VERDI .....	48,194	-	-	-	-	-
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING						
KOEFFISIENT .....	0,908	-	0,093	0,024	0,992	1,124
T-VERDI .....	13,168	-	1,193	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B1 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1A.\*)

$$(4-1) P_N = \alpha_Q Q + \alpha_E E + \alpha_B B + U_1$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q$	$\alpha_B$	$\alpha_E$	RVK	$R^2$	DW
10855 POSTTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,979	-	-	0,051	0,953	0,416
T-VERDI .....	60,432	-	-	-	-	-
10861 TELETJENESTER						
KOEFFISIENT .....	1,054	-	-	0,043	0,954	1,846
T-VERDI .....	71,454	-	-	-	-	-
10866 BETALTE BANKTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	1,059	-	-	0,106	0,942	1,251
T-VERDI .....	30,457	-	-	-	-	-
10867 FRIE BANKTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,918	-	-	0,089	0,938	0,134
T-VERDI .....	35,338	-	-	-	-	-
10873 TJENESTER FRA OG I TILKNYTNING TIL ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET						
KOEFFISIENT .....	0,947	-	-	0,034	0,995	1,474
T-VERDI .....	95,167	-	-	-	-	-
10885 BOLIGTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,991	-	-	0,052	0,916	0,211
T-VERDI .....	58,875	-	-	-	-	-
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGG, EIENDOMSMEKLING M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,940	-	-	0,060	0,884	0,392
T-VERDI .....	50,266	-	-	-	-	-
10901 JURIDISK TJENESTEYTING, REVISJON OG BOKFØRING						
KOEFFISIENT .....	0,976	-	-	0,054	0,970	0,664
T-VERDI .....	58,159	-	-	-	-	-
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÆRINGSLIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,062	-	0,940	0,006	1,000	2,733
T-VERDI .....	1,862	-	27,274	-	-	-
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING						
KOEFFISIENT .....	1,028	-	-	0,072	0,953	0,423
T-VERDI .....	43,469	-	-	-	-	-
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET						
KOEFFISIENT .....	0,105	-	0,882	0,019	0,994	1,189
T-VERDI .....	1,413	-	11,668	-	-	-
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,978	-	-	0,025	0,988	1,853
T-VERDI .....	124,507	-	-	-	-	-
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	1,114	-	-	0,137	0,858	0,783
T-VERDI .....	23,008	-	-	-	-	-
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER, IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER						
KOEFFISIENT .....	1,017	-	-	0,022	0,990	0,856
T-VERDI .....	139,487	-	-	-	-	-
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,993	-	-	0,032	0,969	0,647
T-VERDI .....	95,686	-	-	-	-	-
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUSHOLDNINGSSAPP. M.						
KOEFFISIENT .....	0,995	-	-	0,066	0,806	0,545
T-VERDI .....	46,044	-	-	-	-	-
10961 VASK, RENSING, HHR- OG SKJØNNHETSPLEIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,964	-	-	0,113	0,605	0,260
T-VERDI .....	26,814	-	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10102 KORN KOEFFISIENT .....	0,219	-0,009	-	1,399	-0,241	1,371
T-VERDI .....	1,617	-0,143	-	-	-	-
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	0,357	0,247	-	0,866	0,387	1,479
T-VERDI .....	2,654	1,113	-	-	-	-
10121 MJØLK OG MJØLKEPRODUKTER FRA PRODUSENT KOEFFISIENT .....	1,160	-	-	0,980	0,200	1,572
T-VERDI .....	3,056	-	-	-	-	-
10122 SLAKTEDYR KOEFFISIENT .....	1,049	-	-	0,801	-0,832	1,721
T-VERDI .....	3,046	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	0,884	-	-0,028	1,158	0,077	1,490
T-VERDI .....	2,222	-	-0,220	-	-	-
10130 KJØREINNTEKTER OG TJENESTER I TILKNYTTING TIL JORDBRUK KOEFFISIENT .....	0,706	-	-	0,727	-1,902	1,983
T-VERDI .....	3,249	-	-	-	-	-
10142 SKOGSPRODUKTER M.V. KOEFFISIENT .....	0,860	0,537	-	0,166	0,984	1,330
T-VERDI .....	4,484	7,398	-	-	-	-
10150 FISK M.V. KOEFFISIENT .....	0,637	-	-	0,976	-0,094	1,776
T-VERDI .....	2,222	-	-	-	-	-
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALT OG ANNEN MÅLM KOEFFISIENT .....	0,267	0,628	-1,058	1,340	0,338	1,998
T-VERDI .....	0,231	1,221	-1,106	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. KOEFFISIENT .....	-0,175	-0,875	1,845	0,912	0,584	2,424
T-VERDI .....	-0,471	-1,850	2,795	-	-	-
10201 KJØTT, KJØTTVARER OG KJØTTHERMETIKK KOEFFISIENT .....	0,567	-	-	0,812	-0,586	1,257
T-VERDI .....	3,091	-	-	-	-	-
10211 MELK, FLØTE M.V. KOEFFISIENT .....	0,394	-	-	0,785	0,419	1,725
T-VERDI .....	4,130	-	-	-	-	-
10212 OST KOEFFISIENT .....	0,556	-	0,461	0,925	0,518	0,827
T-VERDI .....	2,784	-	2,706	-	-	-
10213 SMØR KOEFFISIENT .....	0,334	-	0,537	0,905	0,696	2,525
T-VERDI .....	1,309	-	3,474	-	-	-
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER KOEFFISIENT .....	0,323	0,306	-	1,134	0,109	1,077
T-VERDI .....	1,573	0,867	-	-	-	-
10220 FISKEVARER KOEFFISIENT .....	-2,352	0,230	2,953	1,250	0,146	2,395
T-VERDI .....	-1,007	0,249	0,997	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK KOEFFISIENT .....	2,191	0,008	-1,561	1,000	0,519	2,175
T-VERDI .....	2,109	0,025	-1,130	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER KOEFFISIENT .....	1,340	-0,201	-0,403	0,225	0,991	1,776
T-VERDI .....	21,901	-1,307	-2,025	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKJE OLJER						
KOEFFISIENT .....	1,152	-0,559	0,188	0,559	0,876	1,677
T-VERDI .....	5,702	-1,950	0,532	-	-	-
10245 MARGARIN M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,504	-	0,282	0,299	0,944	2,296
T-VERDI .....	6,980	-	4,807	-	-	-
10250 KORNVARER						
KOEFFISIENT .....	0,567	-	-	1,164	0,356	2,793
T-VERDI .....	2,238	-	-	-	-	-
10255 BAKERVARER						
KOEFFISIENT .....	0,466	0,389	-	0,455	0,052	1,565
T-VERDI .....	3,656	1,930	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER						
KOEFFISIENT .....	0,287	0,600	0,210	1,007	0,386	3,041
T-VERDI .....	0,417	0,668	0,347	-	-	-
10266 ANDRE NÆRINGSKOMIDLER						
KOEFFISIENT .....	1,244	-0,660	-0,081	1,045	0,412	3,191
T-VERDI .....	2,322	-0,939	-0,518	-	-	-
10270 DYREFOR						
KOEFFISIENT .....	0,510	-	-	0,955	-0,578	1,372
T-VERDI .....	2,490	-	-	-	-	-
10275 BRENNEVIN OG VIN						
KOEFFISIENT .....	1,041	-0,433	-0,035	0,482	0,843	2,719
T-VERDI .....	6,096	-0,907	-1,853	-	-	-
10280 ØL						
KOEFFISIENT .....	0,771	-	-	1,015	-0,010	3,028
T-VERDI .....	1,956	-	-	-	-	-
10285 MINERALVANN						
KOEFFISIENT .....	0,425	-	-	0,917	-0,469	0,838
T-VERDI .....	2,699	-	-	-	-	-
10290 TOBAKKSVARER						
KOEFFISIENT .....	-0,093	0,700	1,557	1,043	0,356	2,397
T-VERDI .....	-0,111	0,336	1,973	-	-	-
10295 GARN						
KOEFFISIENT .....	1,030	0,054	-0,390	0,846	0,512	1,140
T-VERDI .....	2,919	0,178	-1,371	-	-	-
10300 VEVNADE M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,053	0,484	0,107	0,821	0,233	1,763
T-VERDI .....	0,199	1,118	0,529	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR						
KOEFFISIENT .....	0,284	0,240	0,312	0,917	0,363	2,335
T-VERDI .....	0,562	0,345	0,758	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER						
KOEFFISIENT .....	0,735	0,062	-0,160	0,930	0,163	2,130
T-VERDI .....	1,916	0,124	-0,360	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,330	0,847	-0,178	0,693	0,735	1,913
T-VERDI .....	1,773	1,284	-0,633	-	-	-
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER						
KOEFFISIENT .....	0,223	0,381	-	0,623	-0,131	1,721
T-VERDI .....	0,936	1,673	-	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER						
KOEFFISIENT .....	0,190	1,257	-0,701	1,012	0,420	1,248
T-VERDI .....	0,594	1,948	-2,247	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE		$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10350 SKOTØY							
KOEFFISIENT .....	0,951	1,079	-0,625	0,419	0,834	2,057	
T-VERDI .....	5,175	2,948	-3,294	-	-	-	-
10355 TRELAST							
KOEFFISIENT .....	0,606	0,236	-0,006	0,246	0,942	3,075	
T-VERDI .....	6,577	2,335	-0,085	-	-	-	-
10360 SPONPLATER							
KOEFFISIENT .....	1,203	-0,369	-0,673	1,419	0,357	2,235	
T-VERDI .....	2,150	-0,194	-0,536	-	-	-	-
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS							
KOEFFISIENT .....	0,692	-	0,256	0,399	0,495	0,594	
T-VERDI .....	4,380	-	1,809	-	-	-	-
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER							
KOEFFISIENT .....	0,473	0,466	-	0,688	0,632	1,230	
T-VERDI .....	2,351	1,417	-	-	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE							
KOEFFISIENT .....	-0,059	0,635	0,338	1,002	0,550	1,072	
T-VERDI .....	-0,144	1,452	0,751	-	-	-	-
10380 TREMASSE							
KOEFFISIENT .....	0,267	-	0,386	0,602	0,804	1,756	
T-VERDI .....	0,900	-	1,757	-	-	-	-
10385 CELLULOSE							
KOEFFISIENT .....	0,395	-0,142	0,358	0,897	0,650	2,949	
T-VERDI .....	0,800	-0,267	0,550	-	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP							
KOEFFISIENT .....	0,206	0,162	0,466	0,340	0,950	1,138	
T-VERDI .....	1,568	0,859	2,382	-	-	-	-
10395 TREFIBERPLATER							
KOEFFISIENT .....	0,055	-	0,640	1,200	0,368	2,614	
T-VERDI .....	0,137	-	1,195	-	-	-	-
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER							
KOEFFISIENT .....	0,620	-0,209	0,391	0,405	0,847	1,617	
T-VERDI .....	2,161	-0,347	0,887	-	-	-	-
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,492	0,410	-	0,630	0,283	1,801	
T-VERDI .....	3,260	1,566	-	-	-	-	-
10409 GODTGJØRELSE FOR TRYKKING							
KOEFFISIENT .....	0,805	-	-	0,425	-0,647	1,836	
T-VERDI .....	6,446	-	-	-	-	-	-
10411 AVISER							
KOEFFISIENT .....	0,725	-0,059	-	0,654	0,214	2,193	
T-VERDI .....	4,354	-0,958	-	-	-	-	-
10412 ANNONSEINNTEKTER							
KOEFFISIENT .....	0,659	-	-	0,575	-2,271	1,401	
T-VERDI .....	4,397	-	-	-	-	-	-
10416 FORLEGGING AV BØKER							
KOEFFISIENT .....	0,275	0,405	-	0,943	-1,638	0,979	
T-VERDI .....	1,512	1,417	-	-	-	-	-
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER							
KOEFFISIENT .....	0,556	0,342	-	0,532	0,291	0,900	
T-VERDI .....	2,973	1,252	-	-	-	-	-
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER							
KOEFFISIENT .....	0,727	-0,014	-0,253	1,049	0,325	2,626	
T-VERDI .....	2,280	-0,048	-0,678	-	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER							
KOEFFISIENT .....	0,189	0,414	-0,361	2,401	-0,172	2,016	
T-VERDI .....	0,070	0,218	-0,184	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). REGRESSJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,717 1,852	-0,895 -1,352	0,484 0,632	1,015 -	0,464 -	1,224 -
10435 MALING OG LAKK KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,783 9,525	-1,389 -3,033	1,018 3,541	0,238 -	0,970 -	1,465 -
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE-MIDLER OG TOALETTPREPARATER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,874 1,778	-0,202 -0,336	-0,116 -0,388	1,470 -	0,233 -	1,534 -
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,042 0,126	0,107 0,187	0,692 1,681	0,574 -	0,660 -	0,996 -
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,431 2,100	0,131 0,655	0,207 0,613	0,711 -	0,168 -	1,668 -
10461 BENZIN KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,050 2,972	-1,154 -1,045	0,482 0,775	0,590 -	0,885 -	1,703 -
10464 FYRINGSOLJE KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	-0,331 -1,502	0,695 2,326	0,400 1,819	0,631 -	0,826 -	1,438 -
10470 GUMMIPRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,526 1,598	1,521 2,437	-0,814 -2,406	0,579 -	0,811 -	2,054 -
10475 PLASTVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,161 0,314	0,112 0,076	0,694 0,762	1,024 -	0,724 -	1,979 -
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,583 2,457	-0,678 -2,611	0,244 1,001	0,500 -	0,725 -	2,321 -
10495 SEMENT OG KALK KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,540 1,056	-	0,291 0,683	0,897 -	0,307 -	1,645 -
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,006 0,008	0,999 1,211	-	0,468 -	0,541 -	1,904 -
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,368 1,577	0,759 1,263	-0,123 -0,363	0,874 -	0,467 -	2,492 -
10510 JERN OG STÅL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,576 0,519	1,269 1,536	-1,225 -0,813	0,843 -	-0,168 -	1,176 -
10520 STØPERIPRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,584 7,309	-0,290 -0,753	-0,187 -0,346	0,277 -	0,933 -	1,188 -
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,087 0,368	-0,045 -0,188	0,681 1,640	0,865 -	0,677 -	1,528 -
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,159 0,409	0,304 0,396	0,729 1,579	0,615 -	0,647 -	1,536 -
10555 METALLKONSTRUKSJONER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,743 4,046	-0,002 -0,007	0,092 0,509	0,548 -	0,634 -	3,267 -

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \quad \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER KOEFFISIENT .....	1,233	-0,228	-0,203	0,604	0,630	3,174
T-VERDI .....	1,267	-0,259	-0,736	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER KOEFFISIENT .....	0,766	0,315	0,049	0,605	-0,279	1,953
T-VERDI .....	2,109	0,431	0,087	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER KOEFFISIENT .....	0,997	0,424	-0,408	0,932	0,400	2,601
T-VERDI .....	1,583	0,551	-0,353	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER KOEFFISIENT .....	2,505	-0,178	-1,223	0,589	0,831	2,733
T-VERDI .....	4,091	-0,549	-4,708	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER KOEFFISIENT .....	6,384	-9,076	-3,740	1,216	0,734	1,931
T-VERDI .....	1,908	-1,984	-3,478	-	-	-
10595 MASKINREPARASJONER KOEFFISIENT .....	0,268	-	-	0,829	-1,715	1,753
T-VERDI .....	2,688	-	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V. KOEFFISIENT .....	0,900	0,574	-0,479	0,811	0,698	2,219
T-VERDI .....	2,374	1,092	-2,371	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODUKSJON KOEFFISIENT .....	1,740	-1,149	-0,069	0,692	0,589	2,127
T-VERDI .....	4,361	-1,936	-0,253	-	-	-
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELEMATERIELL KOEFFISIENT .....	1,640	-0,667	-1,156	0,834	0,359	1,454
T-VERDI .....	1,706	-0,500	-1,040	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSMASKINER KOEFFISIENT .....	0,189	2,019	-1,317	1,345	0,222	2,247
T-VERDI .....	0,206	1,034	-0,820	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING KOEFFISIENT .....	0,255	0,297	1,662	0,803	0,455	1,041
T-VERDI .....	0,622	1,048	1,775	-	-	-
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL KOEFFISIENT .....	0,229	-0,259	0,794	0,567	0,688	1,255
T-VERDI .....	0,870	-0,571	2,596	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. KOEFFISIENT .....	0,883	0,502	-0,698	0,631	0,460	1,271
T-VERDI .....	3,699	0,668	-0,895	-	-	-
10628 SKIP KOEFFISIENT .....	0,853	-1,194	1,123	0,578	0,274	2,904
T-VERDI .....	3,872	-1,765	1,818	-	-	-
10635 BÅTER OG BÅTREPARASJONER KOEFFISIENT .....	0,496	0,629	-0,503	0,553	0,846	1,919
T-VERDI .....	2,367	2,040	-4,566	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. KOEFFISIENT .....	0,723	0,174	-0,121	0,597	0,127	2,277
T-VERDI .....	1,448	0,158	-1,304	-	-	-
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE KOEFFISIENT .....	0,785	0,101	-	0,707	0,030	1,654
T-VERDI .....	1,361	0,143	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. KOEFFISIENT .....	0,688	1,727	-1,231	0,687	0,646	1,057
T-VERDI .....	1,819	2,994	-2,417	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10631 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,943	0,689	-0,959	0,552	0,700	2,258
T-VERDI .....	4,194	2,290	-3,331	-	-	-
10685 ELEKTRISITET M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,614	-	-	0,690	0,207	1,863
T-VERDI .....	4,048	-	-	-	-	-
10700 BYGG OG ANLEGG						
KOEFFISIENT .....	0,725	-	-	0,339	0,519	2,337
T-VERDI .....	8,791	-	-	-	-	-
10761 ROMUTLEIE						
KOEFFISIENT .....	1,051	-	-	0,308	-0,130	0,919
T-VERDI .....	9,150	-	-	-	-	-
10762 SERVERING						
KOEFFISIENT .....	0,699	-	-	0,758	0,122	2,545
T-VERDI .....	3,102	-	-	-	-	-
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,757	-	0,072	0,267	0,692	2,794
T-VERDI .....	9,803	-	1,008	-	-	-
10805 PERSONTRANSPORT MED JERNBANE O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,542	-	-	0,563	-2,854	0,918
T-VERDI .....	4,480	-	-	-	-	-
10806 PERSONTRANSPORT MED RUTEBIL						
KOEFFISIENT .....	0,636	-	-	0,362	-0,400	2,148
T-VERDI .....	7,691	-	-	-	-	-
10807 GODSTRANSPORT MED RUTEBIL						
KOEFFISIENT .....	0,465	-	-	0,469	0,108	2,297
T-VERDI .....	6,105	-	-	-	-	-
10816 PERSONTRANSPORT MED DROSJE M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,475	-	-	0,593	-2,086	1,772
T-VERDI .....	4,241	-	-	-	-	-
10821 TRANSPORT MED LEIEBIL OG HJELPE- VIRKSOMHET FOR LANDTRANSPORT						
KOEFFISIENT .....	0,829	-	-	0,568	0,208	1,197
T-VERDI .....	5,164	-	-	-	-	-
10836 PERSONTRANSPORT OG BILFERGING I INNENRIKS SJØFART						
KOEFFISIENT .....	0,524	-	-	0,245	0,855	2,497
T-VERDI .....	13,213	-	-	-	-	-
10837 GODSTRANSPORT I INNENRIKS SJØFART						
KOEFFISIENT .....	0,617	-	-	0,389	-0,072	2,157
T-VERDI .....	7,246	-	-	-	-	-
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE- VIRKSOMHET FOR SJØFART						
KOEFFISIENT .....	1,219	-	-0,637	0,600	0,447	1,465
T-VERDI .....	3,827	-	-1,134	-	-	-
10842 SKIPSEKSPEDISJON/LASTING OG LOSSING						
KOEFFISIENT .....	0,959	-	0,125	0,416	0,442	1,392
T-VERDI .....	3,679	-	0,271	-	-	-
10845 LUFTTRANSPORT						
KOEFFISIENT .....	0,424	-	1,006	0,664	0,781	1,813
T-VERDI .....	1,333	-	1,396	-	-	-
10851 REISEBYRAVIRKSOMHET M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,725	-	-	0,329	0,393	2,029
T-VERDI .....	8,854	-	-	-	-	-
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING						
KOEFFISIENT .....	0,826	-	0,143	0,331	0,141	1,483
T-VERDI .....	4,277	-	0,516	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B2 (FORTS.). [REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1A. \*)

$$(4-2) \frac{dP_N}{P_N} = a_Q \frac{dQ}{Q} + a_E \frac{dP_E}{P_E} + a_B \frac{dP_B}{P_B} + U_2$$

MODIS-VARE	$a_Q$	$a_B$	$a_E$	RVK	$R^2$	DW
10855 POSTTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,897	-	-	0,504	0,467	1,070
T-VERDI .....	6,132	-	-	-	-	-
10861 TELETJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,827	-	-	0,782	0,244	1,943
T-VERDI .....	3,560	-	-	-	-	-
10866 BETALTE BANKTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	1,387	-	-	0,495	0,450	1,931
T-VERDI .....	6,191	-	-	-	-	-
10867 FRIE BANKTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,768	-	-	0,207	0,703	0,730
T-VERDI .....	14,289	-	-	-	-	-
10873 TJENESTER FRA OG I TILKNYTNING TIL ANNEN KREDITT- OG FINANSIERINGSVIRKSOMHET						
KOEFFISIENT .....	0,997	-	-	0,293	0,818	2,050
T-VERDI .....	11,156	-	-	-	-	-
10885 BOLIGTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,727	-	-	0,276	0,364	0,680
T-VERDI .....	10,446	-	-	-	-	-
10891 TJENESTER AV FORRETNINGSBYGGA, EIENDOMSMEKLING M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,661	-	-	0,512	-1,139	2,218
T-VERDI .....	5,169	-	-	-	-	-
10901 JURIDISK TJENESTEYTING, REVISJON OG BOKFØRING						
KOEFFISIENT .....	0,835	-	-	0,376	0,316	2,452
T-VERDI .....	7,728	-	-	-	-	-
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÆRINGSLIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,106	-	0,884	0,097	0,931	2,866
T-VERDI .....	0,904	-	6,426	-	-	-
10921 RENOVASJON OG RENGJØRING						
KOEFFISIENT .....	1,109	-	-	0,404	-0,512	2,949
T-VERDI .....	6,835	-	-	-	-	-
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET						
KOEFFISIENT .....	0,180	-	0,722	0,195	0,817	2,220
T-VERDI .....	2,574	-	9,220	-	-	-
10935 HELSE- OG VETERINÆRTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,846	-	-	0,386	0,482	2,242
T-VERDI .....	7,767	-	-	-	-	-
10936 SOSIAL OMSORG OG VELFERDSTJENESTER						
KOEFFISIENT .....	1,047	-	-	1,086	-0,051	1,502
T-VERDI .....	2,136	-	-	-	-	-
10941 TJENESTER FRA INTERESSEORGANISASJONER, IDEOLOGISKE OG KULTURELLE ORGANISASJONER						
KOEFFISIENT .....	0,960	-	-	0,319	0,539	2,102
T-VERDI .....	9,316	-	-	-	-	-
10950 UNDERHOLDNING, REKLAMEFILM M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,798	-	-	0,343	0,708	3,134
T-VERDI .....	9,079	-	-	-	-	-
10956 REPARASJON AV KJØRETØYER, HUSHOLDNINGSSAPP. M.						
KOEFFISIENT .....	0,567	-	-	0,748	0,210	1,550
T-VERDI .....	3,416	-	-	-	-	-
10961 VASK, RENSING, HÅR- OG SKJØNNHETSPLEIE OG ANDRE PERSONLIGE TJENESTER						
KOEFFISIENT .....	0,640	-	-	0,713	0,200	2,280
T-VERDI .....	3,554	-	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
 DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B3. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2A.\*)

$$(4-10) P_N = \beta_Q Q + \beta_{KP} KP + U_3$$

MODIS-VARE	$\beta_Q$	$\beta_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MÅLM KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	-0,077 -0,072	1,083 1,002	0,100 -	0,822 -	2,587 -
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	-0,957 -2,442	1,874 4,898	0,089 -	0,035 -	1,827 -
10220 FISKEVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,132 0,196	1,029 1,448	0,143 -	0,804 -	2,511 -
10225 FISKEHERMETIKK KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,486 1,915	-0,530 -0,652	0,117 -	0,832 -	1,059 -
10235 VEGETABILSKE OLJER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,982 7,771	-0,030 -0,219	0,075 -	0,964 -	1,255 -
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,317 5,331	-0,390 -1,791	0,156 -	0,614 -	0,351 -
10260 SJOKOLADE OG SUKKEVARGER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,621 2,976	0,488 2,262	0,060 -	0,969 -	2,045 -
10265 ANDRE NÆRINGSMIDLER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,854 2,365	0,146 0,394	0,107 -	0,586 -	1,243 -
10275 BRENNEVIN OG VIN KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,653 5,726	0,346 2,722	0,059 -	0,950 -	1,094 -
10290 TOSAKKSVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,188 0,506	0,662 1,702	0,203 -	0,432 -	1,188 -
10295 GARN KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,826 4,830	0,195 1,096	0,056 -	0,864 -	1,462 -
10300 VEVNADER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	-0,344 -2,741	1,322 10,229	0,028 -	0,923 -	1,407 -
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,267 1,185	0,738 3,199	0,054 -	0,947 -	2,093 -
10310 TRIKOTASJEVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,136 0,504	0,907 3,282	0,042 -	0,895 -	1,298 -
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, BELAGTE TEKSTILER O.L. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,304 2,258	0,651 4,909	0,049 -	0,835 -	0,800 -
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUÉR KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,349 0,513	0,591 0,889	0,130 -	-0,181 -	0,608 -

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B3 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2A.\*)

$$(4-10) P_N = \beta_Q Q + \beta_{KP} KP + U_3$$

MODIS-VARE		$\beta_Q$	$\beta_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10350 SKOTØY						
KOEFFISIENT	.....	0,688	0,325	0,042	0,957	1,709
T-VERDI	.....	6,698	3,072	-	-	-
10355 TRELAST						
KOEFFISIENT	.....	0,960	0,024	0,054	0,942	0,339
T-VERDI	.....	3,593	0,098	-	-	-
10360 SPONPLATER						
KOEFFISIENT	.....	0,702	0,258	0,081	0,865	2,215
T-VERDI	.....	4,913	1,717	-	-	-
10375 MÅBLER OG INNREDNINGER AV TRE						
KOEFFISIENT	.....	-0,701	1,683	0,058	0,766	1,360
T-VERDI	.....	-1,952	4,686	-	-	-
10385 CELLULOSE						
KOEFFISIENT	.....	0,877	0,117	0,091	0,874	1,037
T-VERDI	.....	1,942	0,252	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP						
KOEFFISIENT	.....	0,309	0,709	0,039	0,981	1,021
T-VERDI	.....	1,742	4,140	-	-	-
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER						
KOEFFISIENT	.....	1,199	-0,134	0,032	0,989	1,711
T-VERDI	.....	3,300	-0,904	-	-	-
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER						
KOEFFISIENT	.....	0,632	0,320	0,110	0,276	0,671
T-VERDI	.....	1,110	0,568	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERN MIDDLER						
KOEFFISIENT	.....	3,784	-2,587	0,304	0,607	1,849
T-VERDI	.....	1,223	-0,832	-	-	-
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE						
KOEFFISIENT	.....	1,833	-0,805	0,156	-1,208	0,684
T-VERDI	.....	3,673	-1,899	-	-	-
10435 MALING OG LAKK						
KOEFFISIENT	.....	0,831	0,216	0,029	0,990	1,324
T-VERDI	.....	10,652	2,784	-	-	-
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER						
KOEFFISIENT	.....	0,168	0,742	0,101	0,461	1,701
T-VERDI	.....	0,424	2,018	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON						
KOEFFISIENT	.....	0,248	0,745	0,043	0,968	0,924
T-VERDI	.....	0,892	2,605	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER						
KOEFFISIENT	.....	0,727	0,245	0,053	0,945	0,962
T-VERDI	.....	6,441	2,207	-	-	-
10461 BENZIN						
KOEFFISIENT	.....	0,473	0,310	0,136	0,929	1,361
T-VERDI	.....	1,233	0,871	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE						
KOEFFISIENT	.....	-0,139	1,207	0,108	0,970	1,582
T-VERDI	.....	-0,346	3,022	-	-	-

\* ) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B3 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2A.\*)

$$(4-10) P_N = \beta_Q Q + \beta_{KP} KP + U_3$$

MODIS-VARE	$\beta_Q$	$\beta_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10470 GUMMIPRODUKTER					
KOEFFISIENT .....	0,372	0,574	0,079	0,627	0,838
T-VERDI .....	1,078	1,744	-	-	-
10475 PLASTVARER					
KOEFFISIENT .....	0,640	0,459	0,048	0,962	2,004
T-VERDI .....	4,725	3,145	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER					
KOEFFISIENT .....	0,677	0,335	0,049	0,948	1,422
T-VERDI .....	6,904	3,081	-	-	-
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD-OG STEINVARER					
KOEFFISIENT .....	0,521	0,503	0,044	0,944	1,800
T-VERDI .....	2,504	2,756	-	-	-
10510 JERN OG STÅL					
KOEFFISIENT .....	1,044	0,010	0,070	0,960	1,542
T-VERDI .....	1,888	0,017	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER					
KOEFFISIENT .....	1,516	-0,535	0,035	0,989	0,877
T-VERDI .....	7,711	-2,752	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER					
KOEFFISIENT .....	0,275	0,791	0,039	0,937	2,147
T-VERDI .....	1,669	4,721	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL					
KOEFFISIENT .....	0,327	0,657	0,042	0,961	1,164
T-VERDI .....	2,339	4,761	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER					
KOEFFISIENT .....	0,665	0,324	0,028	0,989	2,283
T-VERDI .....	9,400	4,530	-	-	-
10566 METALLEMBALLASJE,-DUK,-TRÅD, SPIKER OG SKRUER					
KOEFFISIENT .....	0,109	0,872	0,060	0,925	1,345
T-VERDI .....	0,118	0,926	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER					
KOEFFISIENT .....	1,064	-0,042	0,034	0,989	1,888
T-VERDI .....	11,196	-0,435	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER					
KOEFFISIENT .....	0,678	0,318	0,056	0,962	1,540
T-VERDI .....	2,194	1,078	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER					
KOEFFISIENT .....	1,426	-0,643	0,220	-1,275	0,606
T-VERDI .....	1,139	-0,540	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER					
KOEFFISIENT .....	7,648	-6,286	0,622	0,419	1,659
T-VERDI .....	2,599	-2,137	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.					
KOEFFISIENT .....	0,839	0,032	0,105	0,672	0,785
T-VERDI .....	1,913	0,080	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODIKSJON					
KOEFFISIENT .....	1,676	-0,594	0,066	0,959	1,160
T-VERDI .....	6,323	-2,229	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B3 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2A.\*)

$$(4-10) P_N = \beta_Q Q + \beta_{KP} K_P + U_3$$

MODIS-VARE	$\beta_Q$	$\beta_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE-MATERIELL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,062 4,684	-0,030 -0,125	0,064 -	0,933 -	1,482 -
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,490 2,154	-0,449 -0,727	0,103 -	0,300 -	1,610 -
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	2,049 4,321	-0,903 -1,717	0,170 -	0,835 -	1,062 -
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,498 3,771	0,526 3,769	0,033 -	0,979 -	2,027 -
10629 SKIPSREPARASJONER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,547 1,974	0,444 1,693	0,062 -	0,939 -	1,589 -
10628 SKIP KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,084 6,355	-0,058 -0,353	0,041 -	0,980 -	2,592 -
10635 BATER OG BÅTPREPARASJONER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,204 2,805	-0,255 -0,728	0,132 -	0,399 -	0,624 -
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,849 9,265	0,142 1,434	0,036 -	0,982 -	2,761 -
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,570 1,076	0,346 0,678	0,076 -	0,875 -	1,154 -
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,394 2,166	0,594 3,309	0,040 -	0,956 -	2,608 -

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B4. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2A. \*)

$$(4-11) \frac{dP_N}{P_N} = b_Q \frac{dQ}{Q} + b_{KP} \frac{dKP}{KP} + U_4$$

MODIS-VARE		$b_Q$	$b_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MALM	KOEFFISIENT .....	0,269	0,244	1,592	-0,121	3,092
T-VERDI .....		0,184	0,172	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V.	KOEFFISIENT .....	0,042	0,423	1,314	-0,035	2,717
T-VERDI .....		0,081	0,538	-	-	-
10220 FISKEVARER	KOEFFISIENT .....	-1,312	1,868	1,192	0,070	2,397
T-VERDI .....		-0,808	1,113	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK	KOEFFISIENT .....	1,612	-0,784	0,972	0,454	2,522
T-VERDI .....		2,187	-0,945	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER	KOEFFISIENT .....	1,333	-0,534	0,241	0,987	2,448
T-VERDI .....		22,491	-6,315	-	-	-
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER	KOEFFISIENT .....	1,106	-0,415	0,634	0,809	2,240
T-VERDI .....		4,902	-1,975	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER	KOEFFISIENT .....	0,292	0,803	0,920	0,386	3,035
T-VERDI .....		0,471	0,978	-	-	-
10266 ANDRE NÆRINGERSMIDLER	KOEFFISIENT .....	1,172	-0,610	0,928	0,444	3,110
T-VERDI .....		2,743	-1,300	-	-	-
10275 BRENNVEIN OG VIN	KOEFFISIENT .....	1,147	-0,921	0,364	0,892	2,865
T-VERDI .....		8,249	-2,961	-	-	-
10290 TOBAKKSVARER	KOEFFISIENT .....	-0,336	3,042	1,120	0,110	1,773
T-VERDI .....		-0,397	1,454	-	-	-
10295 GARN	KOEFFISIENT .....	0,940	-0,317	0,849	0,411	1,535
T-VERDI .....		2,754	-1,183	-	-	-
10300 VEVNADER M.V.	KOEFFISIENT .....	0,081	0,510	0,768	0,194	1,735
T-VERDI .....		0,329	1,423	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR	KOEFFISIENT .....	0,381	0,527	0,868	0,315	2,407
T-VERDI .....		0,825	0,799	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER	KOEFFISIENT .....	0,706	-0,075	0,858	0,145	2,147
T-VERDI .....		2,075	-0,166	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, BELAGTE TEKSTILER O.L.	KOEFFISIENT .....	0,399	0,325	0,691	0,683	2,005
T-VERDI .....		2,317	1,083	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER	KOEFFISIENT .....	0,395	-0,135	1,330	-0,203	1,260
T-VERDI .....		0,972	-0,245	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B4 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2A. \*)

$$(4-11) \frac{dP_N}{P_N} = b_Q \frac{dQ}{Q} + b_{KP} \frac{dKP}{KP} + U_4$$

MODIS-VARE		b <sub>Q</sub>	b <sub>KP</sub>	RVK	R <sup>2</sup>	DW
10350 SKOTØY	KOEFFISIENT	0,732	0,242	0,793	0,287	2,103
	T-VERDI	2,411	0,349	-	-	-
10355 TRELAST	KOEFFISIENT	0,646	0,165	0,281	0,910	2,581
	T-VERDI	6,501	1,583	-	-	-
10360 SPONPLATER	KOEFFISIENT	1,206	-1,019	1,290	0,362	2,215
	T-VERDI	2,721	-1,239	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE	KOEFFISIENT	0,136	0,661	1,104	0,346	1,176
	T-VERDI	0,364	1,185	-	-	-
10385 CELLULOSE	KOEFFISIENT	0,453	0,190	0,828	0,642	2,976
	T-VERDI	1,096	0,587	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP	KOEFFISIENT	0,187	0,645	0,312	0,950	1,279
	T-VERDI	1,655	5,383	-	-	-
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER	KOEFFISIENT	0,664	0,271	0,389	0,831	2,012
	T-VERDI	2,465	0,321	-	-	-
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER	KOEFFISIENT	0,669	-0,233	0,971	0,307	2,702
	T-VERDI	2,533	-1,070	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERN MIDLER	KOEFFISIENT	0,500	-0,369	2,206	-0,188	2,131
	T-VERDI	0,206	-0,148	-	-	-
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE	KOEFFISIENT	0,793	-0,518	1,003	0,372	1,168
	T-VERDI	2,122	-2,218	-	-	-
10435 MALING OG LAKK	KOEFFISIENT	0,703	0,198	0,390	0,904	1,322
	T-VERDI	5,270	0,963	-	-	-
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE-MIDLER OG TOALETTPREPARATER	KOEFFISIENT	0,867	-0,362	1,339	0,236	1,532
	T-VERDI	1,991	-0,775	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON	KOEFFISIENT	-0,064	0,921	0,557	0,615	1,601
	T-VERDI	-0,220	3,737	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER	KOEFFISIENT	0,483	0,260	0,664	0,131	1,418
	T-VERDI	3,143	1,476	-	-	-
10461 BENZIN	KOEFFISIENT	0,810	-0,225	0,585	0,864	1,908
	T-VERDI	3,268	-0,633	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE	KOEFFISIENT	-0,372	1,159	0,597	0,813	1,491
	T-VERDI	-1,751	3,956	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT, R<sup>2</sup> = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL 84 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2A. \*)

$$(4-11) \frac{dP_N}{P_N} = b_Q \frac{dQ}{Q} + b_{KP} \frac{dKP}{KP} + U_4$$

MODIS-VARE	$b_Q$	$b_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10470 GUMMIPRODUKTER					
KOEFFISIENT .....	0,890	0,015	0,820	0,545	1,840
T-VERDI .....	2,105	0,026	-	-	-
10475 PLASTVARER					
KOEFFISIENT .....	0,115	0,970	0,950	0,714	1,968
T-VERDI .....	0,258	1,841	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER					
KOEFFISIENT .....	0,942	-0,791	0,583	0,551	3,190
T-VERDI .....	5,459	-2,017	-	-	-
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD-OG STEINVARER					
KOEFFISIENT .....	0,330	0,430	0,858	0,384	2,962
T-VERDI .....	1,461	1,216	-	-	-
10510 JERN OG STÅL					
KOEFFISIENT .....	-0,137	1,044	0,868	-0,486	1,168
T-VERDI .....	-0,143	0,975	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER					
KOEFFISIENT .....	1,600	-0,495	0,252	0,933	1,182
T-VERDI .....	11,357	-3,393	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER					
KOEFFISIENT .....	0,268	0,403	0,899	0,581	2,391
T-VERDI .....	1,380	1,823	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL					
KOEFFISIENT .....	0,073	1,208	0,589	0,612	1,282
T-VERDI .....	0,209	1,850	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER					
KOEFFISIENT .....	0,764	0,092	0,509	0,622	3,198
T-VERDI .....	4,733	0,478	-	-	-
10566 METALLEMBALLASJE,-DUK,-TRÅD, SPIKER OG SKRUER					
KOEFFISIENT .....	1,328	-0,559	0,555	0,626	3,172
T-VERDI .....	1,748	-0,763	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER					
KOEFFISIENT .....	0,734	0,391	0,550	-0,269	1,951
T-VERDI .....	2,197	0,688	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER					
KOEFFISIENT .....	0,887	0,204	0,868	0,376	2,783
T-VERDI .....	1,685	0,365	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER					
KOEFFISIENT .....	1,391	-0,906	1,230	0,116	3,066
T-VERDI .....	1,242	-0,938	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER					
KOEFFISIENT .....	5,892	-9,718	1,062	0,757	1,329
T-VERDI .....	2,033	-4,256	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.					
KOEFFISIENT .....	1,241	-0,490	0,926	0,528	2,596
T-VERDI .....	3,337	-1,531	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODIKSJON					
KOEFFISIENT .....	1,608	-0,981	0,681	0,523	1,164
T-VERDI .....	4,429	-2,341	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B4 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2A. \*)

$$(4-11) \frac{dP_N}{P_N} = b_Q \frac{dQ}{Q} + b_{KP} \frac{dKP}{KP} + U_4$$

MODIS-VARE	$b_Q$	$b_{KP}$	RVK	$R^2$	DW
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE-MATERIELL					
KOEFFISIENT .....	1,638	-1,722	0,796	0,299	1,429
T-VERDI .....	1,648	-0,897	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER					
KOEFFISIENT .....	0,263	0,360	1,339	0,073	2,279
T-VERDI .....	0,291	0,350	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING					
KOEFFISIENT .....	0,645	0,690	0,892	0,203	0,989
T-VERDI .....	1,816	1,426	-	-	-
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL					
KOEFFISIENT .....	0,210	0,658	0,719	0,398	2,305
T-VERDI .....	0,633	1,346	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.					
KOEFFISIENT .....	0,850	-0,135	0,619	0,376	1,097
T-VERDI .....	3,678	-0,519	-	-	-
10628 SKIP					
KOEFFISIENT .....	0,802	0,014	0,682	-0,212	2,237
T-VERDI .....	3,092	0,046	-	-	-
10635 BATER OG BÅTPARASJONER					
KOEFFISIENT .....	0,719	-0,543	0,730	0,678	1,587
T-VERDI .....	3,950	-3,118	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.					
KOEFFISIENT .....	0,902	-0,367	0,555	0,095	2,155
T-VERDI .....	4,592	-1,350	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.					
KOEFFISIENT .....	0,630	0,436	1,008	0,085	1,983
T-VERDI .....	1,124	0,733	-	-	-
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER					
KOEFFISIENT .....	0,684	-0,086	0,934	-0,030	3,043
T-VERDI .....	1,950	-0,164	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT,  
DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN.

TABELL B5. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1B.\*)

$$(4-6) \quad (P_N - Q) = \alpha_E^0 (P_E - Q) + \alpha_B^0 (P_B - Q) + U_1, \quad (\alpha_Q^0 = 1 - \alpha_E^0 - \alpha_B^0)$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q^0$	$\alpha_B^0$	$\alpha_E^0$	RVK	R <sup>2</sup>	DW	F-TEST
10102 KORN							
KOEFFISIENT .....	1,251	-0,251	-	1,366	0,087	0,938	1,255
T-VERDI .....	-	-1,482	-	-	-	-	-
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK							
KOEFFISIENT .....	0,259	0,741	-	0,433	0,910	1,470	1,120
T-VERDI .....	-	9,018	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK							
KOEFFISIENT .....	0,814	-	0,186	1,012	-0,656	1,120	4,955
T-VERDI .....	-	-	2,371	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,218	0,782	-	0,547	0,896	0,304	14,320 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	8,932	-	-	-	-	-
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALT OG ANNEN MÅLM							
KOEFFISIENT .....	0,054	0,340	0,606	1,305	0,149	2,543	0,132
T-VERDI .....	-	0,776	1,052	-	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V.							
KOEFFISIENT .....	-0,315	-1,753	3,069	0,562	0,833	1,358	4,013
T-VERDI .....	-	-2,327	4,511	-	-	-	-
10212 OST							
KOEFFISIENT .....	0,469	-	0,531	0,885	0,112	0,866	1,860
T-VERDI .....	-	-	3,299	-	-	-	-
10213 SMØR							
KOEFFISIENT .....	0,443	-	0,557	0,807	0,178	0,627	17,978 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-	3,533	-	-	-	-
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER							
KOEFFISIENT .....	0,562	0,438	-	1,075	0,328	0,712	7,580 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	2,536	-	-	-	-	-
10220 FISKEVARER							
KOEFFISIENT .....	0,359	-0,475	1,116	1,673	-0,625	1,487	4,160
T-VERDI .....	-	-0,616	0,594	-	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK							
KOEFFISIENT .....	1,224	-0,252	0,128	1,380	0,086	1,076	0,314
T-VERDI .....	-	-0,800	0,250	-	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER							
KOEFFISIENT .....	1,150	-0,885	0,735	1,208	0,303	1,535	1,706
T-VERDI .....	-	-1,941	2,189	-	-	-	-
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER							
KOEFFISIENT .....	1,303	0,480	-0,783	0,886	0,586	1,290	0,008
T-VERDI .....	-	1,689	-3,609	-	-	-	-
10245 MARGARIN M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,748	-	0,252	1,012	0,265	0,691	0,119
T-VERDI .....	-	-	3,144	-	-	-	-
10255 BAKERVARER							
KOEFFISIENT .....	0,596	0,406	-	0,621	0,746	0,711	3,041
T-VERDI .....	-	5,142	-	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER							
KOEFFISIENT .....	0,897	-0,348	0,451	1,295	-2,042	0,539	16,792 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-0,363	0,498	-	-	-	-
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER							
KOEFFISIENT .....	0,769	0,226	0,005	1,344	0,041	1,290	0,039
T-VERDI .....	-	0,581	0,031	-	-	-	-
10275 BRENNEVIN OG VIN							
KOEFFISIENT .....	0,862	0,169	-0,031	0,666	0,878	1,961	0,212
T-VERDI .....	-	2,587	-2,629	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT, R<sup>2</sup> = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET F(5,1) = 6,64 (NIVÅ 0,05).

TABELL B5 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1B.\*)

$$(4-6) \quad (P_N - Q) = \alpha_E^0 (P_E - Q) + \alpha_B^0 (P_B - Q) + U_1, \quad (\alpha_Q^0 = 1 - \alpha_E^0 - \alpha_B^0)$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q^0$	$\alpha_B^0$	$\alpha_E^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10290 TOBAKKSVARER							
KOEFFISIENT .....	0,752	-1,020	1,368	0,738	0,594	1,239	0,000
T-VERDI .....	-	-1,735	3,960	-	-	-	-
10295 GARN							
KOEFFISIENT .....	1,036	0,530	-0,566	1,193	0,135	1,158	0,357
T-VERDI .....	-	1,380	-1,132	-	-	-	-
10300 VEVNADER M.V.							
KOEFFISIENT .....	-0,126	1,270	-0,144	0,220	0,972	2,038	2,474
T-VERDI .....	-	15,070	-1,070	-	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR							
KOEFFISIENT .....	0,188	0,460	0,352	0,841	0,625	2,029	0,076
T-VERDI .....	-	1,961	1,048	-	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER							
KOEFFISIENT .....	0,266	0,259	0,515	1,198	0,139	0,697	6,540
T-VERDI .....	-	0,798	0,889	-	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L.							
KOEFFISIENT .....	0,342	1,160	-0,502	0,624	0,794	0,589	7,325 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	4,293	-2,097	-	-	-	-
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER							
KOEFFISIENT .....	0,419	0,581	-	1,245	0,044	0,306	0,469
T-VERDI .....	-	0,639	-	-	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER/KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER							
KOEFFISIENT .....	0,564	1,371	-0,935	0,986	0,430	0,314	14,125 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	2,240	-2,034	-	-	-	-
10350 SKOTØY							
KOEFFISIENT .....	1,137	0,330	-0,467	0,819	0,707	0,892	15,607 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	4,174	-1,864	-	-	-	-
10355 TRELAST							
KOEFFISIENT .....	0,913	0,324	-0,237	1,122	0,348	1,065	0,277
T-VERDI .....	-	1,434	-1,926	-	-	-	-
10360 SPONPLATER							
KOEFFISIENT .....	0,654	0,170	0,176	1,147	0,233	1,747	2,137
T-VERDI .....	-	0,143	0,183	-	-	-	-
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS							
KOEFFISIENT .....	0,934	-	0,086	1,221	0,034	1,440	0,161
T-VERDI .....	-	-	0,941	-	-	-	-
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER							
KOEFFISIENT .....	0,436	0,564	-	0,861	0,532	0,666	0,969
T-VERDI .....	-	3,111	-	-	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE							
KOEFFISIENT .....	-0,291	1,113	0,178	0,396	0,906	1,791	0,079
T-VERDI .....	-	7,530	1,052	-	-	-	-
10380 TREMASSE							
KOEFFISIENT .....	0,811	-	0,189	1,269	-0,872	0,884	2,870
T-VERDI .....	-	-	1,029	-	-	-	-
10385 CELLULOSE							
KOEFFISIENT .....	1,181	0,322	-0,503	1,064	0,414	1,393	1,679
T-VERDI .....	-	1,657	-1,680	-	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP							
KOEFFISIENT .....	0,318	0,202	0,480	0,676	0,503	0,724	1,630
T-VERDI .....	-	1,818	1,942	-	-	-	-
10395 TREFIBERPLATER							
KOEFFISIENT .....	-0,125	-	1,125	1,035	0,405	0,511	1,951
T-VERDI .....	-	-	2,333	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B5 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1B.\*)

$$(4-6) \quad (P_N - Q) = \alpha_E^0 (P_E - Q) + \alpha_B^0 (P_B - Q) + U_1, \quad (\alpha_Q^0 = 1 - \alpha_E^0 - \alpha_B^0)$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q^0$	$\alpha_B^0$	$\alpha_E^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,994 -	-0,530 -1,985	0,536 1,045	1,078 -	-1,187 -	0,462 -	18,329 <sup>+</sup> -
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,629 -	0,371 0,777	- -	0,471 -	0,843 -	0,639 -	9,974 <sup>+</sup> -
10411 AVISER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,117 -	-0,117 -0,903	- -	1,218 -	0,070 -	0,535 -	0,418 -
10416 FORLEGGING AV BØKER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,373 -	0,627 4,904	- -	0,696 -	0,405 -	0,775 -	1,328 -
10417 UKEBLADER OG ANDRE TRYKKSAKER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,759 -	0,241 1,857	- -	1,066 -	0,032 -	0,392 -	2,962 -
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,020 -	0,632 2,591	-0,652 -2,967	0,897 -	0,690 -	1,291 -	2,487 -
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	3,477 -	-1,922 -1,121	-0,525 -0,186	1,777 -	-0,113 -	1,568 -	1,639 -
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,503 -	0,645 1,364	-1,148 -2,969	0,880 -	0,675 -	1,148 -	1,722 -
10435 MALING OG LAKK KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,710 -	-0,175 -1,587	0,465 3,880	0,714 -	-0,240 -	1,060 -	2,921 -
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,774 -	0,196 0,519	0,030 0,073	1,382 -	0,047 -	0,643 -	3,172 -
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,173 -	0,667 2,159	0,160 0,586	0,822 -	0,501 -	1,057 -	0,026 -
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,487 -	-0,212 -0,834	0,725 1,777	1,021 -	0,486 -	1,336 -	2,372 -
10461 BENGIN KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,890 -	0,734 3,024	-0,624 -5,967	0,621 -	0,801 -	2,391 -	1,885 -
10464 FYRINGSOLJE KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,010 -	0,780 2,740	0,210 0,494	1,489 -	0,351 -	0,787 -	2,775 -
10470 GUMMIPRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,140 -	1,658 5,421	-0,798 -4,453	0,614 -	0,801 -	1,458 -	0,026 -
10475 PLASTVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,017 -	0,447 0,424	-0,464 -0,372	1,440 -	-1,351 -	0,748 -	17,260 <sup>+</sup> -
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,437 -	0,215 3,259	0,348 1,285	0,802 -	0,661 -	1,312 -	0,080 -
10495 SEMENT OG KALK KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,388 -	- -	0,612 1,523	1,215 -	-0,636 -	1,334 -	3,572 -

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B5 (FØRTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-1B.\*\*)

$$(4-6) \quad (P_N - Q) = \alpha_E^0 (P_E - Q) + \alpha_B^0 (P_B - Q) + U_1, \quad (\alpha_Q = 1 - \alpha_E^0 - \alpha_B^0)$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q^0$	$\alpha_B^0$	$\alpha_E^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER							
KOEFFISIENT .....	0,970	0,030	-	1,522	-0,801	0,738	5,079
T-VERDI .....	-	0,089	-	-	-	-	-
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER							
KOEFFISIENT .....	0,300	0,613	0,087	0,421	0,416	1,980	3,056
T-VERDI .....	-	4,849	1,090	-	-	-	-
10510 JERN OG STÅL							
KOEFFISIENT .....	1,674	-0,216	-0,458	1,175	-0,177	1,402	3,814
T-VERDI .....	-	-0,358	-0,678	-	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER							
KOEFFISIENT .....	1,642	-0,092	-0,550	1,004	0,302	0,747	1,645
T-VERDI .....	-	-0,402	-1,942	-	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER							
KOEFFISIENT .....	-0,026	-0,233	1,259	1,110	-0,040	0,449	13,090+
T-VERDI .....	-	-0,443	1,401	-	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL							
KOEFFISIENT .....	0,364	0,363	0,273	0,718	0,721	0,932	2,262
T-VERDI .....	-	1,260	1,040	-	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER							
KOEFFISIENT .....	0,717	0,292	-0,009	0,583	0,810	2,365	0,008
T-VERDI .....	-	5,323	-0,138	-	-	-	-
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUER							
KOEFFISIENT .....	-0,756	1,583	0,173	1,127	0,572	1,828	0,717
T-VERDI .....	-	3,023	0,738	-	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER							
KOEFFISIENT .....	0,981	-0,224	0,243	1,160	0,107	1,887	0,469
T-VERDI .....	-	-1,978	1,543	-	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER							
KOEFFISIENT .....	0,691	0,322	-0,013	1,150	0,193	1,552	0,058
T-VERDI .....	-	0,925	-0,043	-	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER							
KOEFFISIENT .....	1,614	0,197	-0,811	0,217	0,958	0,975	0,049
T-VERDI .....	-	0,861	-10,516	-	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER							
KOEFFISIENT .....	7,942	-3,028	-3,914	1,707	0,403	1,218	6,895+
T-VERDI .....	-	-1,476	-2,512	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,706	0,770	-0,476	0,385	0,873	1,404	0,797
T-VERDI .....	-	4,408	-10,066	-	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON							
KOEFFISIENT .....	1,483	-0,862	0,379	0,842	0,532	2,042	0,883
T-VERDI .....	-	-4,084	2,030	-	-	-	-
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNET TELE- MATERIELL							
KOEFFISIENT .....	1,209	-0,190	-0,019	1,476	-0,171	1,307	1,162
T-VERDI .....	-	-0,309	-0,035	-	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER							
KOEFFISIENT .....	0,418	1,789	-1,207	0,840	0,605	2,427	0,146
T-VERDI .....	-	2,956	-3,266	-	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING							
KOEFFISIENT .....	2,193	-1,138	-0,055	1,115	0,315	1,127	1,878
T-VERDI .....	-	-2,172	-0,056	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B5 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT 1-1B.\*)

$$(4-6) \quad (P_N - Q) = \alpha_E^0 (P_E - Q) + \alpha_B^0 (P_B - Q) + U_1, \quad (\alpha_Q^0 = 1 - \alpha_E^0 - \alpha_B^0)$$

MODIS-VARE	$\alpha_Q^0$	$\alpha_B^0$	$\alpha_E^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL							
KOEFFISIENT .....	0,518	-0,005	0,487	0,986	0,618	1,346	1,869
T-VERDI .....	-	-0,023	1,661	-	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,630	0,979	-0,609	1,231	0,224	1,543	0,020
T-VERDI .....	-	0,851	-0,521	-	-	-	-
10628 SKIP							
KOEFFISIENT .....	0,934	-0,611	0,677	1,130	-0,033	1,638	0,701
T-VERDI .....	-	-1,579	1,756	-	-	-	-
10635 BÅTER OG BÅTREPARASJONER							
KOEFFISIENT .....	0,626	1,079	-0,705	0,701	0,721	1,238	2,018
T-VERDI .....	-	2,783	-4,971	-	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,856	0,232	-0,088	1,005	0,419	2,288	0,133
T-VERDI .....	-	2,357	-0,789	-	-	-	-
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE							
KOEFFISIENT .....	1,624	-0,624	-	1,004	0,134	1,687	2,183
T-VERDI .....	-	-2,386	-	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.							
KOEFFISIENT .....	1,221	1,745	-1,966	0,732	0,374	1,409	2,523
T-VERDI .....	-	3,001	-4,201	-	-	-	-
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER							
KOEFFISIENT .....	0,634	1,124	-0,758	0,617	0,809	1,983	0,233
T-VERDI .....	-	4,186	-2,303	-	-	-	-
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L.							
KOEFFISIENT .....	0,702	-	0,298	0,462	0,834	2,161	1,787
T-VERDI .....	-	-	8,431	-	-	-	-
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE-VIRKSOMHET FOR SJØFART							
KOEFFISIENT .....	1,046	-	-0,046	1,138	-0,058	0,712	0,216
T-VERDI .....	-	-	-0,546	-	-	-	-
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING							
KOEFFISIENT .....	0,992	-	0,008	1,341	-0,043	0,840	0,379
T-VERDI .....	-	-	0,139	-	-	-	-
10845 LUFTTRANSPORT							
KOEFFISIENT .....	0,541	-	0,459	0,707	0,725	1,043	1,044
T-VERDI .....	-	-	4,603	-	-	-	-
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING							
KOEFFISIENT .....	0,913	-	0,087	1,118	0,240	1,124	0,010
T-VERDI .....	-	-	1,905	-	-	-	-
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÄRINGSLEIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER							
KOEFFISIENT .....	0,076	-	0,924	0,102	0,993	2,492	0,494
T-VERDI .....	-	-	34,464	-	-	-	-
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET							
KOEFFISIENT .....	0,079	-	0,921	0,309	0,930	0,935	3,606
T-VERDI .....	-	-	10,615	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B6. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1B. \*)

$$(4-7) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = a_E^o \left( \frac{dP_E}{P_E} - \frac{dQ}{Q} \right) + a_B^o \left( \frac{dP_B}{P_B} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_2, \quad (a_Q^o = 1 - a_E^o - a_B^o)$$

MODIS-VARE	$a_Q^o$	$a_B^o$	$a_E^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10102 KORN KOEFFISIENT .....	0,906	0,094	-	1,171	-0,240	0,834	26,290 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	0,688	-	-	-	-	-
10111 ANDRE PLANTEPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	0,395	0,605	-	0,694	0,587	1,944	3,378
T-VERDI .....	-	3,790	-	-	-	-	-
10129 ANDRE HUSDYRPRODUKTER I JORDBRUK KOEFFISIENT .....	1,006	-	-0,006	1,228	-0,025	1,715	0,084
T-VERDI .....	-	-	-0,063	-	-	-	-
10142 SKOGPRODUKTER M.V. KOEFFISIENT .....	0,315	0,685	-	0,405	0,906	1,637	7,261 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	9,016	-	-	-	-	-
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MALM KOEFFISIENT .....	0,717	0,317	-0,034	1,234	0,051	2,647	3,495
T-VERDI .....	-	0,515	-0,033	-	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERAALER M.V. KOEFFISIENT .....	-0,226	-0,843	2,069	0,778	0,729	2,249	0,250
T-VERDI .....	-	-1,908	4,191	-	-	-	-
10212 OST KOEFFISIENT .....	0,546	-	0,454	0,822	0,687	0,808	0,003
T-VERDI .....	-	-	3,937	-	-	-	-
10213 SMØR KOEFFISIENT .....	0,431	-	0,569	0,673	0,711	2,741	0,172
T-VERDI .....	-	-	4,374	-	-	-	-
10215 KONSERVER AV FRUKT OG GRØNNSAKER KOEFFISIENT .....	0,355	0,645	-	1,165	0,524	1,974	1,143
T-VERDI .....	-	3,087	-	-	-	-	-
10220 FISKEVARER KOEFFISIENT .....	-2,543	0,166	3,377	1,429	0,343	2,498	0,042
T-VERDI .....	-	0,206	1,591	-	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK KOEFFISIENT .....	2,030	-0,029	-1,001	1,142	0,116	2,183	0,355
T-VERDI .....	-	-0,095	-0,959	-	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER KOEFFISIENT .....	1,400	-0,413	0,013	0,707	0,806	2,056	5,535
T-VERDI .....	-	-2,243	0,077	-	-	-	-
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER KOEFFISIENT .....	1,272	-0,682	0,410	0,959	0,508	1,157	1,421
T-VERDI .....	-	-2,369	1,241	-	-	-	-
10245 MARGARIN M.V. KOEFFISIENT .....	0,663	-	0,337	1,034	0,618	1,407	10,447 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-	3,660	-	-	-	-
10255 BAKERVARER KOEFFISIENT .....	0,472	0,528	-	0,903	0,659	1,253	0,656
T-VERDI .....	-	4,209	-	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKEVARER KOEFFISIENT .....	0,352	0,497	0,151	1,365	0,139	3,000	0,051
T-VERDI .....	-	0,677	0,295	-	-	-	-
10266 ANDRE NÆRINGSMIDLER KOEFFISIENT .....	1,317	-0,246	-0,071	1,507	0,028	3,061	0,547
T-VERDI .....	-	-0,512	-0,469	-	-	-	-
10275 BRENNEVIN OG VIN KOEFFISIENT .....	0,991	0,037	-0,028	1,085	0,194	2,297	0,865
T-VERDI .....	-	0,238	-1,584	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B6 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1B. \*)

$$(4-7) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = a_E^o \left( \frac{dP_E}{P_E} - \frac{dQ}{Q} \right) + a_B^o \left( \frac{dP_B}{P_B} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_2, \quad (a_Q^o = 1 - a_E^o - a_B^o)$$

MODIS-VARE		$a_Q^o$	$a_B^o$	$a_E^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10290 TOBAKKSVARER								
KOEFFISIENT	.....	0,010	-0,443	1,433	0,906	0,480	1,990	5,594
T-VERDI	.....	-	-0,407	1,966	-	-	-	-
10295 GARN								
KOEFFISIENT	.....	1,280	0,156	-0,436	1,174	0,212	1,017	0,924
T-VERDI	.....	-	0,534	-1,529	-	-	-	-
10300 VEVNADER M.V.								
KOEFFISIENT	.....	-0,088	1,028	0,060	0,666	0,690	2,237	1,701
T-VERDI	.....	-	4,289	0,276	-	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÄR								
KOEFFISIENT	.....	0,276	0,433	0,291	1,104	0,236	2,453	0,107
T-VERDI	.....	-	1,031	0,772	-	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER								
KOEFFISIENT	.....	0,714	0,367	-0,081	1,587	-0,123	1,806	1,060
T-VERDI	.....	-	0,837	-0,181	-	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, OLJEDE OG BELAGTE TEKSTILER O.L.								
KOEFFISIENT	.....	0,330	0,850	-0,180	0,667	0,686	1,910	0,000
T-VERDI	.....	-	3,450	-0,883	-	-	-	-
10333 YTTERTØY, SKJORTER, UNDERTØY M.V. SØM, SYDAMER								
KOEFFISIENT	.....	0,472	0,528	-	1,383	0,102	1,242	6,993+
T-VERDI	.....	-	1,662	-	-	-	-	-
10346 LÄR OG LÄR-OG SKINNVARER, KLÄR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER								
KOEFFISIENT	.....	0,219	1,513	-0,732	0,886	0,656	1,457	0,262
T-VERDI	.....	-	3,452	-2,530	-	-	-	-
10350 SKOTØY								
KOEFFISIENT	.....	1,020	0,624	-0,644	0,753	0,710	2,126	1,529
T-VERDI	.....	-	3,626	-3,170	-	-	-	-
10355 TRELAST								
KOEFFISIENT	.....	0,659	0,346	-0,005	1,122	0,491	1,356	5,198
T-VERDI	.....	-	2,733	-0,053	-	-	-	-
10360 SPONPLATER								
KOEFFISIENT	.....	1,035	0,790	-0,825	1,407	0,073	2,619	0,676
T-VERDI	.....	-	0,563	-0,672	-	-	-	-
10365 MONTERINGSFERDIGE TREHUS								
KOEFFISIENT	.....	0,726	-	0,274	0,886	0,374	0,707	0,143
T-VERDI	.....	-	-	2,170	-	-	-	-
10370 BYGNINGSARTIKLER OG ANDRE TREVARER								
KOEFFISIENT	.....	0,468	0,532	-	1,210	0,469	1,232	0,053
T-VERDI	.....	-	2,850	-	-	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE								
KOEFFISIENT	.....	-0,057	0,735	0,322	0,989	0,578	1,114	0,070
T-VERDI	.....	-	2,872	0,783	-	-	-	-
10380 TREMASSE								
KOEFFISIENT	.....	0,815	-	0,185	1,317	-0,028	1,127	5,497
T-VERDI	.....	-	-	0,671	-	-	-	-
10385 CELLULOSE								
KOEFFISIENT	.....	1,093	0,164	-0,257	1,315	-0,061	2,219	2,971
T-VERDI	.....	-	0,268	-0,375	-	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP								
KOEFFISIENT	.....	0,297	0,409	0,294	0,669	0,827	0,606	2,434
T-VERDI	.....	-	2,837	1,502	-	-	-	-
10395 TREFIBERPLATER								
KOEFFISIENT	.....	-0,061	-	1,061	1,041	0,442	2,266	1,075
T-VERDI	.....	-	-	2,683	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$ . (NIVÅ 0,05).

TABELL B6 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1B. \*)

$$(4-7) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = a_E^o \left( \frac{dP_E}{P_E} - \frac{dQ}{Q} \right) + a_B^o \left( \frac{dP_B}{P_B} - \frac{dQ}{Q} \right) + u_2, \quad (a_Q^o = 1 - a_E^o - a_B^o)$$

MODIS-VARE	$a_Q^o$	$a_B^o$	$a_E^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP-VARER							
KOEFFISIENT .....	0,622	0,256	0,122	1,368	0,253	2,095	0,606
T-VERDI .....	-	0,943	0,397	-	-	-	-
10405 KLISJEER, PROTOKOLLER, ETIKETTER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,500	0,500	-	0,784	0,475	2,033	0,146
T-VERDI .....	-	3,558	-	-	-	-	-
10411 AVISER							
KOEFFISIENT .....	1,073	-0,073	-	1,187	-0,233	1,983	4,220
T-VERDI .....	-	-0,943	-	-	-	-	-
10416 FORLEGGING AV BØKER							
KOEFFISIEN1 .....	0,353	0,647	-	0,886	0,662	1,133	0,895
T-VERDI .....	-	3,897	-	-	-	-	-
10417 UKEBLAADER OG ANDRE TRYKKSAKER							
KOEFFISIENT .....	0,554	0,446	-	0,914	0,471	1,085	0,229
T-VERDI .....	-	2,522	-	-	-	-	-
10420 KJEMISKES GRUNNSTOFFER							
KOEFFISIENT .....	1,252	0,175	-0,427	1,335	-0,110	2,429	5,831
T-VERDI .....	-	0,417	-0,812	-	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNIMIDLER							
KOEFFISIENT .....	0,349	0,969	-0,318	1,842	0,033	2,190	0,481
T-VERDI .....	-	0,571	-0,168	-	-	-	-
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE							
KOEFFISIENT .....	1,477	-1,126	0,649	1,108	0,394	1,681	5,525
T-VERDI .....	-	-1,218	0,604	-	-	-	-
10435 MALING OG LAKK							
KOEFFISIENT .....	0,681	0,152	0,167	0,993	0,395	1,183	10,343+
T-VERDI .....	-	0,544	0,591	-	-	-	-
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE-MIDLER OG TOALETTPREPARATER							
KOEFFISIENT .....	1,059	0,151	-0,210	1,319	0,002	1,547	0,564
T-VERDI .....	-	0,359	-0,772	-	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON							
KOEFFISIENT .....	0,176	0,151	0,673	0,684	0,704	1,322	0,602
T-VERDI .....	-	0,272	1,671	-	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER							
KOEFFISIENT .....	0,468	0,169	0,363	0,883	0,571	1,855	1,045
T-VERDI .....	-	0,835	1,150	-	-	-	-
10461 BENZIN							
KOEFFISIENT .....	0,399	1,117	-0,516	1,112	0,447	2,661	4,287
T-VERDI .....	-	1,679	-0,873	-	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE							
KOEFFISIENT .....	-0,383	1,081	0,302	0,601	0,903	2,678	1,764
T-VERDI .....	-	6,704	1,316	-	-	-	-
10470 GUMMIPRODUKTER							
KOEFFISIENT .....	0,586	1,177	-0,763	1,004	0,491	1,950	0,579
T-VERDI .....	-	2,536	-2,346	-	-	-	-
10475 PLASTVARER							
KOEFFISIENT .....	0,147	0,207	0,646	1,181	0,386	1,972	0,004
T-VERDI .....	-	0,313	1,104	-	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER							
KOEFFISIENT .....	0,559	0,002	0,439	1,326	0,155	1,597	6,963+
T-VERDI .....	-	0,011	1,238	-	-	-	-
10495 SEMENT OG KALK							
KOEFFISIENT .....	0,714	-	0,286	1,273	0,020	2,013	0,316
T-VERDI .....	-	-	0,704	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05)

TABELL B6 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-1B. \*)

$$(4-7) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = a_E^o \left( \frac{dP_E}{P_E} - \frac{dQ}{Q} \right) + a_B^o \left( \frac{dP_B}{P_B} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_2, \quad (a_Q^o = 1 - a_E^o - a_B^o)$$

MODIS-VARE	$a_Q^o$	$a_B^o$	$a_E^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10501 TEGLVARER, BETONG OG BETONGVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,017 -	0,983 1,789	-	1,331 -	0,305 -	1,898 -	0,001 -
10505 BEARBEIDDE STEIN OG ANDRE JORD- OG STEINVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,368 -	0,753 2,970	-0,121 -0,454	0,914 -	0,672 -	2,497 -	0,000 -
10510 JERN OG STÅL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,046 -	1,127 1,390	-0,173 -0,164	1,278 -	0,235 -	1,406 -	0,768 -
10520 STØPERIPRODUKTER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,546 -	-0,299 -0,788	-0,247 -0,466	0,665 -	0,698 -	1,076 -	0,661 -
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE- JERNHOLDIGE METALLER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,093 -	-0,051 -0,186	0,958 2,191	0,849 -	0,595 -	2,205 -	2,293 -
10546 HUSHOLDNINGSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,300 -	0,019 0,040	0,681 1,617	1,126 -	0,586 -	1,721 -	0,190 -
10555 METALLKONSTRUKSJONER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,793 -	0,140 0,735	0,067 0,384	1,445 -	0,051 -	2,975 -	0,611 -
10566 METALLEMBALLASJE, -DUK, -TRÅD, SPIKER OG SKRUEER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,104 -	0,161 0,209	-0,265 -0,998	1,106 -	0,190 -	2,840 -	0,702 -
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,784 -	0,139 0,318	0,067 0,130	1,453 -	0,044 -	1,869 -	0,080 -
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,998 -	0,430 0,629	-0,428 -0,467	1,445 -	0,062 -	2,594 -	0,001 -
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	2,374 -	-0,186 -0,620	-1,188 -5,334	0,544 -	0,841 -	2,793 -	0,102 -
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	8,470 -	-4,144 -1,422	-3,326 -3,030	1,248 -	0,631 -	1,733 -	1,447 -
10600 ANDRE MASKINER M.V. KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,902 -	0,579 1,412	-0,481 -2,731	0,895 -	0,528 -	2,217 -	0,000 -
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL- PRODUKSJON KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	1,691 -	-0,561 -1,005	-0,130 -0,417	1,399 -	0,290 -	1,638 -	2,363 -
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE- MATERIELL KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,730 -	0,472 0,493	-0,202 -0,255	1,303 -	0,023 -	1,518 -	1,266 -
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,205 -	2,169 1,403	-1,374 -0,963	1,289 -	0,198 -	2,234 -	0,019 -
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING KOEFFISIENT ..... T-VERDI .....	0,558 -	0,248 0,758	0,194 0,402	1,336 -	-0,024 -	0,624 -	2,451 -

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B6 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-18. \*)

$$(4-7) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = a_E^o \left( \frac{dP_E}{P_E} - \frac{dQ}{Q} \right) + a_B^o \left( \frac{dP_B}{P_B} - \frac{dQ}{Q} \right) + u_2, \quad (a_Q^o = 1 - a_E^o - a_B^o)$$

MODIS-VARE	$a_Q^o$	$a_B^o$	$a_E^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL							
KOEFFISIENT .....	0,087	0,115	0,798	0,842	0,729	1,436	1,134
T-VERDI .....	-	0,339	2,524	-	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,980	0,532	-0,512	1,315	-0,001	1,663	1,712
T-VERDI .....	-	0,649	-0,609	-	-	-	-
10628 SKIP							
KOEFFISIENT .....	0,918	-1,037	1,119	1,032	0,363	2,672	0,890
T-VERDI .....	-	-1,557	1,795	-	-	-	-
10635 BRÅTER OG BÅTPREPARASJONER							
KOEFFISIENT .....	0,455	1,027	-0,482	0,597	0,811	1,825	2,138
T-VERDI .....	-	4,802	-3,896	-	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,573	0,556	-0,129	0,937	0,471	2,394	0,103
T-VERDI .....	-	2,133	-1,549	-	-	-	-
10645 JERNBANE- OG SPORVOGNSMATERIELL OG REPARASJONER AV DISSE							
KOEFFISIENT .....	0,716	0,284	-	1,274	-0,054	1,730	0,148
T-VERDI .....	-	0,547	-	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.							
KOEFFISIENT .....	0,617	1,603	-1,220	0,779	0,606	1,131	0,355
T-VERDI .....	-	3,083	-2,516	-	-	-	-
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER							
KOEFFISIENT .....	0,876	0,995	-0,871	0,839	0,671	1,970	2,223
T-VERDI .....	-	3,669	-2,703	-	-	-	-
10802 GODSTRANSPORT MED JERNBANE O.L.							
KOEFFISIENT .....	0,853	-	0,147	1,028	0,104	2,282	3,696
T-VERDI .....	-	-	1,940	-	-	-	-
10840 HAVNEVESEN OG ANNEN HJELPE-VIRKSOMHET FOR SJØFART							
KOEFFISIENT .....	1,065	-	-0,065	1,308	-0,023	1,708	1,180
T-VERDI .....	-	-	-0,218	-	-	-	-
10842 SKIPSEKSPEDISJON, LASTING OG LOSSING							
KOEFFISIENT .....	0,994	-	0,006	1,285	-0,007	1,293	0,074
T-VERDI .....	-	-	0,029	-	-	-	-
10845 LUFTTRANSPORT							
KOEFFISIENT .....	0,646	-	0,354	1,126	0,101	1,571	0,748
T-VERDI .....	-	-	1,665	-	-	-	-
10852 ANDRE TJENESTER I TILKNYTNING TIL TRANSPORT OG LAGRING							
KOEFFISIENT .....	0,817	-	0,183	1,180	0,123	1,529	0,031
T-VERDI .....	-	-	1,051	-	-	-	-
10907 UTLEIE AV MASKINER OG UTSTYR TIL NÆRINGSLIVET OG ANDRE FORRETNINGSMESSIGE TJENESTER							
KOEFFISIENT .....	0,093	-	0,907	0,376	0,892	2,933	0,057
T-VERDI .....	-	-	9,219	-	-	-	-
10925 UNDERVISNING OG FORSKNINGSVIRKSOMHET							
KOEFFISIENT .....	0,211	-	0,789	0,301	0,938	1,814	2,314
T-VERDI .....	-	-	10,463	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(5,1) = 6,64$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B7. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2θ. \*)

$$(4-12) (P_N - Q) = \beta_{KP}^O (KP - Q) + u_3, (\beta_Q^O = 1 - \beta_{KP}^O)$$

MODIS-VARE	$\beta_Q^O$	$\beta_{KP}^O$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MALM KOEFFISIENT .....	0,049	0,951	1,250	0,109	2,535	0,084
T-VERDI .....	-	1,016	-	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V. KOEFFISIENT .....	-0,584	1,584	0,859	0,555	0,736	6,645 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	3,168	-	-	-	-
10220 FISKEVARER KOEFFISIENT .....	1,063	-0,063	1,609	-0,717	1,372	5,813
T-VERDI .....	-	-0,088	-	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK KOEFFISIENT .....	1,054	-0,054	1,350	-0,001	1,130	0,587
T-VERDI .....	-	-0,095	-	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER KOEFFISIENT .....	0,897	0,103	1,430	-0,115	1,363	2,895
T-VERDI .....	-	0,770	-	-	-	-
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER KOEFFISIENT .....	1,539	-0,539	1,040	0,347	0,291	1,725
T-VERDI .....	-	-2,658	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER KOEFFISIENT .....	0,872	0,108	1,230	-2,138	0,483	20,589 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	0,274	-	-	-	-
10266 ANDRE NÄRINGSÅLDRLER KOEFFISIENT .....	0,853	0,147	1,272	0,018	1,243	0,000
T-VERDI .....	-	0,445	-	-	-	-
10275 BRENNVIN OG VIN KOEFFISIENT .....	0,651	0,349	1,125	0,604	1,095	0,001
T-VERDI .....	-	3,752	-	-	-	-
10290 TOBAKKSVARER KOEFFISIENT .....	-0,018	1,018	1,130	-0,086	0,574	0,343
T-VERDI .....	-	2,157	-	-	-	-
10295 GARN KOEFFISIENT .....	0,881	0,119	1,229	-0,050	1,149	0,962
T-VERDI .....	-	0,722	-	-	-	-
10300 VEVNADER M.V. KOEFFISIENT .....	-0,445	1,445	0,367	0,911	0,885	4,419
T-VERDI .....	-	9,980	-	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR KOEFFISIENT .....	0,285	0,715	0,811	0,601	2,051	0,084
T-VERDI .....	-	3,474	-	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER KOEFFISIENT .....	0,438	0,562	1,151	0,092	0,468	6,323 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	1,708	-	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, BELAGTE TEKSTILER O.L. KOEFFISIENT .....	0,376	0,624	0,840	0,574	0,389	6,875 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	3,442	-	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER KOEFFISIENT .....	0,712	0,288	1,239	-0,028	0,451	1,563
T-VERDI .....	-	0,439	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL 87 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2B. \*)

$$(4-12) (P_N - Q) = \beta_{KP}^0 (KP - Q) + U_3, (\beta_Q^0 = 1 - \beta_{KP}^0)$$

MODIS-VARE	$\beta_Q^0$	$\beta_{KP}^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10350 SKOTØY						
KOEFFISIENT .....	0,700	0,300	0,979	0,521	1,547	0,598
T-VERDI .....	-	3,014	-	-	-	-
10355 TRELAST						
KOEFFISIENT .....	1,087	-0,087	1,277	0,034	0,448	0,309
T-VERDI .....	-	-0,560	-	-	-	-
10360 SPONPLATER						
KOEFFISIENT .....	0,663	0,337	1,074	0,231	1,766	1,883
T-VERDI .....	-	2,234	-	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE						
KOEFFISIENT .....	-0,692	1,692	0,621	0,737	1,188	0,781
T-VERDI .....	-	4,737	-	-	-	-
10385 CELLULOSE						
KOEFFISIENT .....	0,849	0,151	1,299	0,001	1,060	0,026
T-VERDI .....	-	0,382	-	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP						
KOEFFISIENT .....	0,204	0,796	0,628	0,509	0,677	1,362
T-VERDI .....	-	4,898	-	-	-	-
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER						
KOEFFISIENT .....	1,436	-0,436	1,119	-1,694	0,413	25,926 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-1,467	-	-	-	-
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER						
KOEFFISIENT .....	0,793	0,207	1,548	-0,056	0,517	1,650
T-VERDI .....	-	0,353	-	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNEMIDLER						
KOEFFISIENT .....	4,387	-3,387	1,705	-0,171	1,313	2,366
T-VERDI .....	-	-0,998	-	-	-	-
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE						
KOEFFISIENT .....	1,691	-0,691	1,075	0,446	0,583	0,083
T-VERDI .....	-	-3,203	-	-	-	-
10435 MALING OG LAKK						
KOEFFISIENT .....	0,793	0,207	1,095	-2,333	0,279	19,748 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	1,379	-	-	-	-
10446 FARMASØYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER						
KOEFFISIENT .....	0,758	0,242	1,292	0,048	0,672	3,722
T-VERDI .....	-	0,730	-	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON						
KOEFFISIENT .....	0,195	0,805	0,807	0,450	0,854	0,138
T-VERDI .....	-	3,473	-	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,759	0,241	1,123	0,289	0,758	2,372
T-VERDI .....	-	1,965	-	-	-	-
10461 BENZIN						
KOEFFISIENT .....	1,805	-0,805	1,466	-0,268	1,061	22,521 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-1,400	-	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE						
KOEFFISIENT .....	-0,229	1,229	1,468	0,279	0,758	3,399
T-VERDI .....	-	2,631	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL 87 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2B. \*)

$$(4-12) (P_N - Q) = \beta_{KP}^0 (KP - Q) + U_3, (\beta_Q^0 = 1 - \beta_{KP}^0)$$

MODIS-VARE	$\beta_Q^0$	$\beta_{KP}^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10470 GUMMIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,734	0,266	1,256	0,050	0,453	2,786
T-VERDI .....	-	0,836	-	-	-	-
10475 PLASTVARER						
KOEFFISIENT .....	0,940	0,060	1,362	-1,404	0,570	20,089 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	0,254	-	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER						
KOEFFISIENT .....	0,704	0,296	0,813	0,603	1,272	0,306
T-VERDI .....	-	3,551	-	-	-	-
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD-OG STEINVARER						
KOEFFISIENT .....	0,371	0,629	0,470	0,169	1,671	0,574
T-VERDI .....	-	6,507	-	-	-	-
10510 JERN OG STÅL						
KOEFFISIENT .....	1,641	-0,641	1,106	-0,192	1,431	2,521
T-VERDI .....	-	-1,339	-	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	1,595	-0,595	0,994	0,219	0,624	2,442
T-VERDI .....	-	-2,806	-	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER						
KOEFFISIENT .....	0,411	0,589	1,123	-0,216	0,402	18,728 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	1,916	-	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSARTIKLER, HÅNDVERKTØY, LÅSER OG BESLAG AV JERN OG STÅL						
KOEFFISIENT .....	0,357	0,643	0,670	0,723	0,951	1,124
T-VERDI .....	-	4,588	-	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER						
KOEFFISIENT .....	0,662	0,338	0,652	0,728	1,986	1,196
T-VERDI .....	-	4,660	-	-	-	-
10566 METALLEMBALLASJE,-DUK,-TRÅD, SPIKER OG SKRUER						
KOEFFISIENT .....	-0,281	1,281	1,457	0,181	1,449	0,568
T-VERDI .....	-	1,641	-	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGsutstyr og andre metallvarer						
KOEFFISIENT .....	1,085	-0,085	1,307	-0,296	1,290	2,935
T-VERDI .....	-	-0,791	-	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER						
KOEFFISIENT .....	0,714	0,286	1,098	0,159	1,524	0,028
T-VERDI .....	-	1,285	-	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER						
KOEFFISIENT .....	3,955	-2,955	1,041	-0,099	0,761	6,019
T-VERDI .....	-	-2,754	-	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER						
KOEFFISIENT .....	7,444	-6,444	1,778	0,260	1,297	1,385
T-VERDI .....	-	-2,113	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.						
KOEFFISIENT .....	1,776	-0,776	1,097	-0,179	0,335	5,557
T-VERDI .....	-	-2,503	-	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODIKSJON						
KOEFFISIENT .....	1,699	-0,699	1,297	-0,263	0,355	10,663 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-1,692	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B7 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT I-2B. \*)

$$(4-12) (P_N - Q) = \beta_{KP}^0 (KP - Q) + U_3, (\beta_Q^0 = 1 - \beta_{KP}^0)$$

MODIS-VARE	$\beta_Q^0$	$\beta_{KP}^0$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNEN TELE-MATERIELL						
KOEFFISIENT .....	1,203	-0,203	1,381	-0,171	1,304	1,267
T-VERDI .....	-	-1,007	-	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSAPPARATER						
KOEFFISIENT .....	1,164	-0,164	1,217	0,053	1,399	0,220
T-VERDI .....	-	-0,673	-	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING						
KOEFFISIENT .....	2,467	-1,467	1,065	0,287	1,116	2,368
T-VERDI .....	-	-3,299	-	-	-	-
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL						
KOEFFISIENT .....	0,624	0,376	1,032	0,521	1,445	2,788
T-VERDI .....	-	2,963	-	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,610	0,390	1,176	0,191	1,425	0,116
T-VERDI .....	-	1,903	-	-	-	-
10628 SKIP						
KOEFFISIENT .....	0,943	0,057	1,260	-0,469	1,938	2,526
T-VERDI .....	-	0,342	-	-	-	-
10635 BÅTER OG BÅTREPARASJONER						
KOEFFISIENT .....	1,437	-0,437	1,040	0,299	0,626	0,293
T-VERDI .....	-	-2,885	-	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.						
KOEFFISIENT .....	0,819	0,181	1,041	0,287	2,637	0,430
T-VERDI .....	-	2,302	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.						
KOEFFISIENT .....	1,554	-0,554	1,224	-0,998	0,782	6,744 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-1,024	-	-	-	-
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER						
KOEFFISIENT .....	0,430	0,570	0,867	0,569	2,358	0,645
T-VERDI .....	-	3,264	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B8. REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2B. \*)

$$(4-13) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = b_Q^o \left( \frac{dKP}{KP} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_4, \quad (b_Q^o = 1 - b_{KP}^o)$$

MODIS-VARE	$b_Q^o$	$b_{KP}^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10170 KULL, SVOVELKIS, KOPPERMALM OG ANNEN MALM						
KOEFFISIENT .....	0,605	0,395	1,170	0,006	2,966	0,794
T-VERDI .....	-	0,280	-	-	-	-
10176 STEIN, GRUS, SAND, IKKE METALLISKE MINERALER M.V.						
KOEFFISIENT .....	-0,060	1,060	1,203	0,243	2,707	0,950
T-VERDI .....	-	2,048	-	-	-	-
10220 FISKEVARER						
KOEFFISIENT .....	-1,212	2,212	1,442	0,220	2,639	0,508
T-VERDI .....	-	1,407	-	-	-	-
10225 FISKEHERMETIKK						
KOEFFISIENT .....	1,641	-0,641	1,092	0,058	2,440	0,112
T-VERDI .....	-	-0,935	-	-	-	-
10235 VEGETABILSKE OLJER						
KOEFFISIENT .....	1,368	-0,368	0,737	0,754	1,910	6,010 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	-4,639	-	-	-	-
10240 RAFFINERTE OG HERDEDE ANIMALSKE OLJER						
KOEFFISIENT .....	1,296	-0,296	1,177	0,136	1,915	2,731
T-VERDI .....	-	-1,287	-	-	-	-
10260 SJOKOLADE OG SUKKERVARER						
KOEFFISIENT .....	0,337	0,643	1,264	0,139	2,998	0,061
T-VERDI .....	-	1,206	-	-	-	-
10266 ANDRE NÄRINGSKIDLER						
KOEFFISIENT .....	1,352	-0,352	1,366	0,069	3,037	0,760
T-VERDI .....	-	-0,923	-	-	-	-
10275 BRENNEVIN OG VIN						
KOEFFISIENT .....	0,935	0,065	1,305	-0,361	1,175	9,989 <sup>+</sup>
T-VERDI .....	-	0,325	-	-	-	-
10290 TOBAKKSVARER						
KOEFFISIENT .....	-0,269	1,269	1,012	0,244	1,514	0,715
T-VERDI .....	-	1,519	-	-	-	-
10295 GARN						
KOEFFISIENT .....	1,237	-0,237	1,231	-0,011	1,336	1,531
T-VERDI .....	-	-0,853	-	-	-	-
10300 VEVNADE M.V.						
KOEFFISIENT .....	-0,139	1,139	0,720	0,577	1,796	4,259
T-VERDI .....	-	4,007	-	-	-	-
10305 TEKSTILVARER, UNNTATT KLÆR						
KOEFFISIENT .....	0,362	0,638	1,051	0,193	2,468	0,045
T-VERDI .....	-	1,512	-	-	-	-
10310 TRIKOTASJEVARER						
KOEFFISIENT .....	0,689	0,311	1,493	-0,160	1,812	1,396
T-VERDI .....	-	0,874	-	-	-	-
10321 GOLVTEPPER, TAUVERK, BELAGTE TEKSTILER O.L.						
KOEFFISIENT .....	0,363	0,637	0,759	0,526	1,685	1,321
T-VERDI .....	-	3,609	-	-	-	-
10346 LÆR OG LÆR-OG SKINNVARER, KLÆR AV SKINN M.V. HATTER OG LUER						
KOEFFISIENT .....	0,576	0,424	1,322	0,108	1,515	1,670
T-VERDI .....	-	1,026	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL 88 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2B. \*)

$$(4-13) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = b_Q^o \left( \frac{dKP}{KP} - \frac{dQ}{Q} \right) + u_4, \quad (b_Q^o = 1 - b_{KP}^o)$$

MODIS-VARE		$b_Q^o$	$b_{KP}^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10350 SKOTØY	KOEFFISIENT .....	0,727	0,273	1,230	0,097	2,125	0,200
	T-VERDI .....	-	1,046	-	-	-	-
10355 TRELAST	KOEFFISIENT .....	0,723	0,277	1,265	0,246	1,636	5,947
	T-VERDI .....	-	2,124	-	-	-	-
10360 SPONPLATER	KOEFFISIENT .....	1,176	-0,176	1,339	0,020	2,651	1,231
	T-VERDI .....	-	-0,385	-	-	-	-
10375 MØBLER OG INNREDNINGER AV TRE	KOEFFISIENT .....	0,058	0,942	1,134	0,354	1,060	0,355
	T-VERDI .....	-	2,768	-	-	-	-
10385 CELLULOSE	KOEFFISIENT .....	1,042	-0,042	1,231	-0,085	2,041	2,971
	T-VERDI .....	-	-0,112	-	-	-	-
10390 PAPIR OG PAPP	KOEFFISIENT .....	0,235	0,765	0,741	0,753	0,893	6,390 <sup>+</sup>
	T-VERDI .....	-	4,906	-	-	-	-
10400 EMBALLASJE OG ANDRE PAPIR- OG PAPP- VARER	KOEFFISIENT .....	0,625	0,375	1,268	0,252	2,095	0,217
	T-VERDI .....	-	1,537	-	-	-	-
10420 KJEMISKE GRUNNSTOFFER	KOEFFISIENT .....	1,142	-0,142	1,291	-0,210	2,224	8,041 <sup>+</sup>
	T-VERDI .....	-	-0,439	-	-	-	-
10425 KUNSTGJØDSEL OG PLANTEVERNMIDLER	KOEFFISIENT .....	0,732	0,268	1,756	-0,024	2,468	0,853
	T-VERDI .....	-	0,111	-	-	-	-
10430 BASISPLAST OG KUNSTFIBRE	KOEFFISIENT .....	1,614	-0,614	1,092	0,313	1,833	6,508 <sup>+</sup>
	T-VERDI .....	-	-1,893	-	-	-	-
10435 MALING OG LAKK	KOEFFISIENT .....	0,675	0,325	0,915	0,399	1,219	0,530
	T-VERDI .....	-	2,599	-	-	-	-
10446 FARMASJYTISKE PREPARATER, VASKE- MIDLER OG TOALETTPREPARATER	KOEFFISIENT .....	1,071	-0,071	1,279	-0,096	1,715	1,289
	T-VERDI .....	-	-0,168	-	-	-	-
10450 SPRENGSTOFF OG AMMUNISJON	KOEFFISIENT .....	0,064	0,936	0,662	0,677	1,920	0,543
	T-VERDI .....	-	3,909	-	-	-	-
10455 ANDRE KJEMISK-TEKNISKE PRODUKTER	KOEFFISIENT .....	0,582	0,418	0,861	0,525	1,437	1,685
	T-VERDI .....	-	2,845	-	-	-	-
10461 BENZIN	KOEFFISIENT .....	0,461	0,539	1,146	0,315	2,326	5,877
	T-VERDI .....	-	1,879	-	-	-	-
10464 FYRINGSOLJE	KOEFFISIENT .....	-0,570	1,570	0,594	0,890	2,613	2,645
	T-VERDI .....	-	7,578	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL 33 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2B. \*)

$$(4-13) \left( \frac{dP}{N} - \frac{dQ}{Q} \right) = b_{KP}^o \left( \frac{dKP}{KP} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_4, \quad (b_Q^o = 1 - b_{KP}^o)$$

MODIS-VARE		$b_Q^o$	$b_{KP}^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10470 GUMMIPRODUKTER	KOEFFISIENT .....	0,885	0,115	1,356	-0,083	1,834	0,062
	T-VERDI .....	-	0,293	-	-	-	-
10475 PLASTVARER	KOEFFISIENT .....	0,133	0,867	1,122	0,353	2,013	0,105
	T-VERDI .....	-	2,105	-	-	-	-
10486 KERAMIKK, GLASS OG GLASSVARER	KOEFFISIENT .....	0,896	0,104	1,364	-0,043	2,124	5,370
	T-VERDI .....	-	0,455	-	-	-	-
10505 BEARBEIDD STEIN OG ANDRE JORD-OG STEINVARER	KOEFFISIENT .....	0,307	0,693	0,978	0,562	2,577	0,780
	T-VERDI .....	-	3,105	-	-	-	-
10510 JERN OG STÅL	KOEFFISIENT .....	-0,201	1,201	1,232	0,171	1,275	0,072
	T-VERDI .....	-	1,387	-	-	-	-
10520 STØPERIPRODUKTER	KOEFFISIENT .....	1,554	-0,554	0,613	0,701	1,073	0,800
	T-VERDI .....	-	-4,182	-	-	-	-
10535 VALSE- OG STØPEPRODUKTER AV IKKE-JERNHOLDIGE METALLER	KOEFFISIENT .....	0,362	0,638	0,923	0,441	2,602	3,371
	T-VERDI .....	-	2,833	-	-	-	-
10546 HUSHOLDNINGSArtIKLER, HÅNDVERKTØY, LASER OG BESLAG AV JERN OG STÅL	KOEFFISIENT .....	0,272	0,728	1,123	0,520	1,400	0,525
	T-VERDI .....	-	3,035	-	-	-	-
10555 METALLKONSTRUKSJONER	KOEFFISIENT .....	0,807	0,193	1,345	0,040	2,993	0,651
	T-VERDI .....	-	1,272	-	-	-	-
10566 METALLEMBALLASJE,-DUK,-TRÅD, SPIKER OG SKRUER	KOEFFISIENT .....	1,668	-0,668	1,130	0,013	2,436	2,086
	T-VERDI .....	-	-0,332	-	-	-	-
10570 RØRARMATUR, BELYSNINGSUTSTYR OG ANDRE METALLVARER	KOEFFISIENT .....	0,782	0,213	1,341	0,049	1,858	0,109
	T-VERDI .....	-	0,760	-	-	-	-
10575 JORDBRUKS- OG KRAFTMASKINER	KOEFFISIENT .....	0,855	0,145	1,372	0,013	2,762	0,059
	T-VERDI .....	-	0,304	-	-	-	-
10580 INDUSTRI- OG BERGVERKSMASKINER	KOEFFISIENT .....	1,930	-0,930	1,219	0,071	2,907	0,754
	T-VERDI .....	-	-0,970	-	-	-	-
10591 KONTOR- OG HUSHOLDNINGSMASKINER	KOEFFISIENT .....	8,980	-7,980	1,097	0,667	2,067	1,708
	T-VERDI .....	-	-3,847	-	-	-	-
10600 ANDRE MASKINER M.V.	KOEFFISIENT .....	1,422	-0,422	1,102	0,165	2,325	0,650
	T-VERDI .....	-	-1,381	-	-	-	-
10605 ELMOTORER OG MATERIELL FOR EL-PRODIKSJON	KOEFFISIENT .....	1,664	-0,664	1,295	0,290	1,459	1,851
	T-VERDI .....	-	-1,697	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

TABELL B8 (FORTS.). REGRESJONSRESULTATER FOR VARIANT II-2B. \*)

$$(4-13) \left( \frac{dP_N}{P_N} - \frac{dQ}{Q} \right) = b_Q^o \left( \frac{dKP}{KP} - \frac{dQ}{Q} \right) + U_4, \quad (b_Q^o = 1 - b_{KP}^o)$$

MODIS-VARE		$b_Q^o$	$b_{KP}^o$	RVK	$R^2$	DW	F-TEST
10610 SIGNAL-, RADIO- OG ANNET TELE-MATERIELL	KOEFFISIENT	0,748	0,252	1,217	0,006	1,527	0,959
	T-VERDI	-	0,455	-	-	-	-
10615 ELEKTRISKE HUSHOLDNINGSSAPPARATER	KOEFFISIENT	0,344	0,656	1,334	-0,003	2,088	0,276
	T-VERDI	-	0,773	-	-	-	-
10620 ELEKTRISK KABEL OG LEDNING	KOEFFISIENT	0,582	0,418	1,241	-0,030	0,648	0,540
	T-VERDI	-	1,239	-	-	-	-
10625 ANDRE ELEKTRISKE APPARATER OG MATERIELL	KOEFFISIENT	0,128	0,872	0,979	0,572	2,378	0,254
	T-VERDI	-	3,091	-	-	-	-
10629 SKIPSREPARASJONER M.V.	KOEFFISIENT	0,946	0,054	1,254	-0,063	1,519	1,561
	T-VERDI	-	0,231	-	-	-	-
10628 SKIP	KOEFFISIENT	0,859	0,141	1,169	0,047	2,401	0,479
	T-VERDI	-	0,586	-	-	-	-
10635 BÅTER OG BÅTREPARASJONER	KOEFFISIENT	1,160	-0,160	1,262	0,014	2,438	14,139 <sup>+</sup>
	T-VERDI	-	-0,599	-	-	-	-
10640 SKIPS- OG BÅTMOTORER M.V.	KOEFFISIENT	0,932	0,068	1,198	-0,010	3,057	4,432
	T-VERDI	-	0,273	-	-	-	-
10654 ANDRE MOTORKJØRETØYER, SYKLER OG ANDRE TRANSPORTMIDLER, DELER TIL MOTORKJØRETØYER M.V.	KOEFFISIENT	0,605	0,395	1,113	0,061	1,966	0,023
	T-VERDI	-	0,788	-	-	-	-
10681 INSTRUMENTER, SPORTSARTIKLER OG ANDRE INDUSTRIPRODUKTER	KOEFFISIENT	0,597	0,403	1,292	0,091	3,071	1,280
	T-VERDI	-	1,129	-	-	-	-

\*) RVK = RESIDUAL VARIASJONSKOEFFISIENT,  $R^2$  = MULTIPPEL KORRELASJONSKOEFFISIENT, DW = DURBIN-WATSON OBSERVATOREN, F-TEST = VERDI AV F-TEST-OBSERVATOREN (4-8), KAPITTEL 4. "+" I SISTE KOLONNE BETYR AT OBSERVATOREN ER STØRRE ENN FORKASTNINGSKRITERIET  $F(6,1) = 5,99$  (NIVÅ 0,05).

## Vedlegg C

## NASJONALREGNSKAPETS PRISINDEKSER FOR NORSK PRODUKSJON PÅ MODIS-VARENIVÅ

I nasjonalregnskapet nytes en rekke ulike typer av prisindeksene for varer levert fra norske produksjonssektorer. Disse prisindeksene anvendes på 7-sifret NR-varenivå og veies deretter sammen til 3-sifret NR-varenivå med basisverdiene for norsk produksjon fra siste endelig regnskap målt i løpende priser som vekter. Tilsvarende kan prisindeksene veies sammen til MODIS-varenivå, som er et aggregat av 3-sifret NR-varenivå.

Dette vedlegget gir en kort omtale av de ulike typer prisindeksene og viser hvilken prosentvise andel hver type utgjør av de sammenveide indeksene på MODIS-varenivå. Vektene er hentet fra endelig regnskap for 1975. For varer uten norsk produksjon i 1975 er det selvsagt ikke angitt noen andeler.

For en mer utførlig omtale av de ulike typene prisindeksene, se kap. 2.2 i Ringstad (1974) og Bjørnland (1975). Den følgende beskrivelse er i stor grad hentet fra disse kildene.

Enhetsprisindeks basert på verdi- og mengdedata:

1. Enhetsprisindeks basert på verdi- og mengdeoppgaver for innenlandsk produksjon.
2. Eksportprisindeks (brukt for norsk produksjon av varer hvor leveranser til innenlandsk anvendelse betyr lite).
3. Importprisindeks (brukt for norskproduserte varer hvor norsk produksjon er ubetydelig).

Enhetsprisindeks er basert på verdi- og mengdeoppgaver over varer, slik at en kan danne seg en implisitt pris for hver vare ved å dividere verdi med mengde.

Direkte prisdata:

4. Konsumprisindeks.
5. Engrosprisindeks.

Prisopplysningene er hentet fra de oppgavene over priser som innhentes til h.h.v. den offisielle konsumprisindeksen og engrosprisindeksen. Den

sistnevnte gir uttrykk for prisutviklingen for råvarer, halvfabrikater og ferdigvarer ved førstehåndsomsetningen av disse varene. Indeksen er lagt om f.o.m. 1977, se Statistisk ukehefte nr. 15/78.

Prisindeks beregnet ved hjelp av pris på faktorinnsats:

6. Inputprisindeks (basert på oppgaver over innsats av varer, tjenester og arbeidskraft).
7. Inputprisindeks (basert på oppgaver over innsats av varer, tjenester, arbeidskraft og kapitalslit).
8. Lønnsindeks (basert på timelønnsoppgaver).
9. Lønnsindeks (basert på lønnsregulativene for stat og kommune veiet sammen ved hjelp av Laspeyres-indeks).

Inputprisindeks og lønnsindeks er basert på samme prinsipp, nemlig å måle prisutviklingen på produksjon ved hjelp av prisutviklingen på faktorinnsats. Den eneste forskjellen er at den førstnevnte inneholder prisutviklingen både for vareinnsats og arbeidskraft, mens sistnevnte indekstype bare inneholder prisutviklingen for arbeidskraft. Som prisindeks for en vare nytter en prisutviklingen for faktorinnsatsen i den produksjonssektoren som er innenlandsk hovedleverandør av varen.

Implisitt sektorprisindeks:

10. Prisindeks beregnet ved hjelp av produksjonsverdi og volumoppgaver (basert på oppgaver over sysselsetting, nettotonnm. kjørt o.l.).

I noen sektorer har en indikatorer på produksjonsverdien, mens en hverken har greidd å måle pris på produksjon eller produksjonsvolum direkte. Det en derfor gjør er å anta at produksjonsvolumet utvikler seg i takt med sysselsettingen (eller en annen volumindikator), noe som da også impliserer en bestemt prisindeks for produksjonen; det vi har kalt en implisitt sektorprisindeks. Denne indeksen nyttes så for varen sektoren er hovedleverandør av.

Prisindeks for representantvarer:

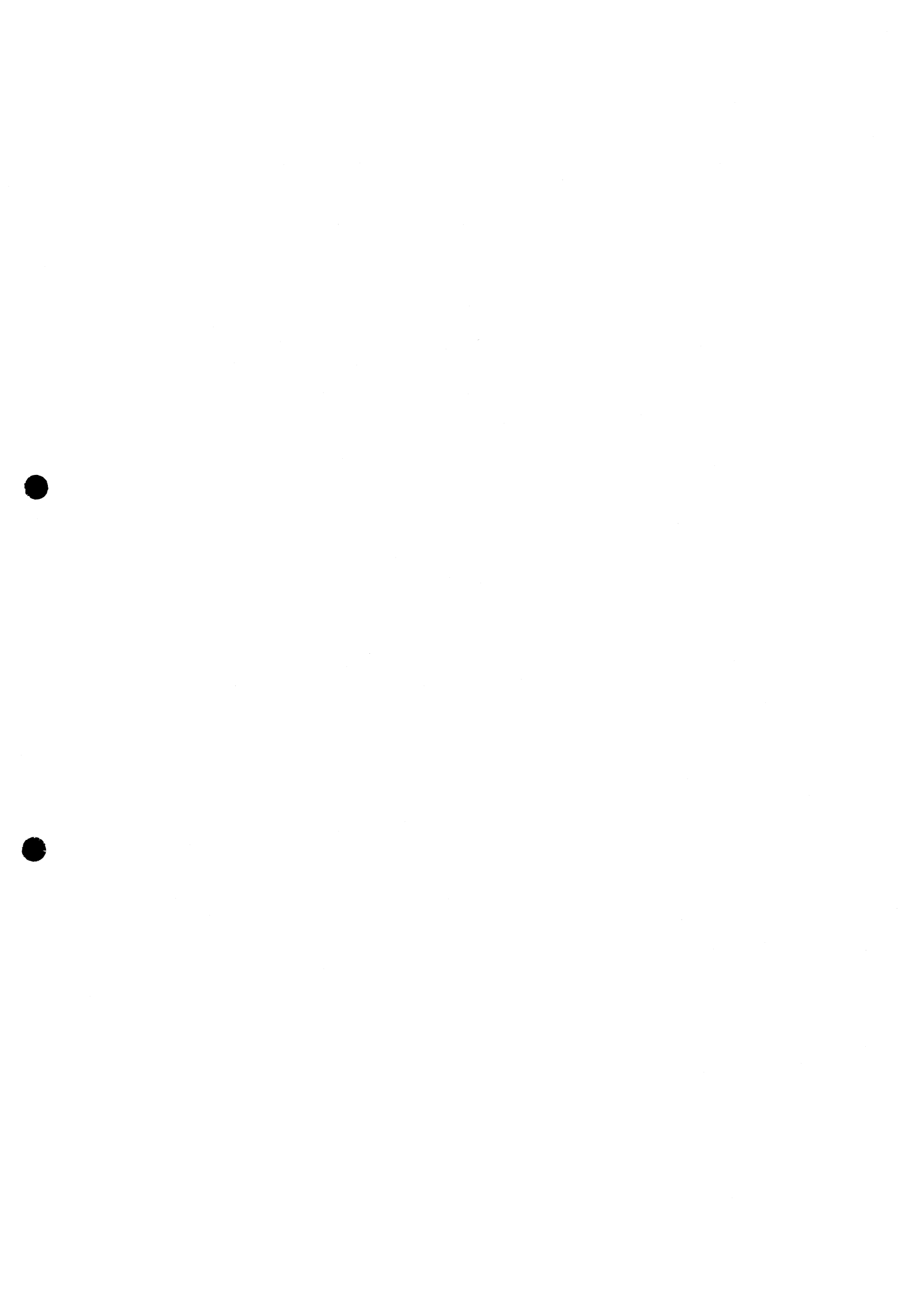
11. Hovedvareprisindeks (prisindeks for et utvalg av NR-varer veiet sammen til prisindeks for norskprodusert hovedvare).

For en rekke varer på 7-sifret NR-varenivå er man ikke i stand til å beregne en egen prisindeks. Det man da gjør er å veie sammen til 3-sifret NR-varenivå de av de 7-sifrede varene i aggregatet som har sin egen prisindeks, og nytte den sammenveide prisindeksen på de 7-sifrede NR-varene uten prisindeks. Denne konstruerte prisindeksen blir altså en sammenveiing av de ulike typer prisindekser som inngår i den 3-sifrete NR-varegruppen. I den etterfølgende tabelldelen kan derfor den prosentvise andelen til denne typen prisindeks holdes utenfor når en vil belyse den totale betydningen av de ulike, selvstendige prisindekstypene. Prosentandelen for denne typen prisindeks sier bare noe om i hvor stor grad en mangler prisdata for de 7-sifrede varene som inngår i den aggregerte MODIS-varen.

Prisindekser for varer levert fra fordelingskonti:

12. Fordelingsvareprisindekser (beregnes som et veiet gjennomsnitt av prisindekser for varer levert til fordelingskonti).

Fordelingskonti er hjelpekonti som absorberer varer, transformerer dem til andre typer varer og leverer disse videre, men (pr. definisjon) uten at det inngår innsats av primære produksjonsfaktorer (arbeid eller kapital), det vil si uten at det foregår noen verdiskapning i sektoren. For varer levert fra slike konti nyttes altså prisindekser beregnet som et veiet gjennomsnitt av prisindeksene for varer levert til kontiene, dvs. en slags inputprisindeks.



Tabell C1. Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare		Enhetsprisindeks				Direkte prisdata		
		Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks		
<u>Ikke-konkurrerende importvarer</u>								
<u>Driftsutgifter i utlandet</u>								
1	10 052	Skipsfartens og fiskets driftsutgifter i utlandet .....						
2	10 055	Luftfartens driftsutgifter i utlandet ...						
3	10 056	Boring etter olje og gass, driftsut- gifter i utlandet .....						
4	10 057	Olje- og gasstransport med rør, drifts- utgifter i utlandet .....						
5	10 045	Korreksjon for avvik mellom faktisk og 2/7 av luftfartsaktivitetene i SAS .....						
6	10 046	Korreksjon for utenlandsk andel av olje og gassfeltene på Kontinentalsokkelen .....						
<u>Uspesifisert vare- og tjenesteimport</u>								
7	10 050	Utvinning av råolje og naturgass, drifts- og investeringsutg., uspesifisert import						
8	10 061	Uspesifisert vareimport .....						
9	10 049	Olje- og gasstransport med rør, drifts- og investeringsutgifter, uspesifisert import .....						
10	10 065	Reklame og annonser, honorarer og diverse andre tjenester, import .....						
<u>Nordmenns konsum i utlandet</u>								
11	10 066	Reisetrafikk, norske turister i utlandet						
12	10 067	Norske sjøfolks konsum i utlandet .....						
13	10 068	Nordmenn i utlandet ellers .....						
14	10 069	Varegaver fra utlandet .....						
<u>Annен ikke-konkurrerende vare- og tjenesteimport</u>								
15	10 106	Bananer, sitrusfrukter o.l. ....						
16	10 112	Rå kaffe, te, råtobakk, oljefrø, sukker- roer m.v. ....				100,0		
17	10 166	Råolje m.v., import .....						
18	10 173	Bauksitt, krom- og manganmalm .....						
19	10 182	Råfosfat, salt m.v. ....						
20	10 267	Sukker, sirup, melasse og kokosmasse ....	91,2			8,8		
21	10 578	Traktorer .....						
22	10 651	Personbiler .....						
23	10 660	Fly og flydeler .....				100,0		
24	10 914	Import offentlig forvaltning .....						

Prisutvikling for faktorinnsats				Implisitt	Pris-	Pris-
Input- pris- indeks (ekskl. kapital- slit)	Input pris- indeks (inkl. kapital- slit)	Lønns- indeks (time- lønns- oppgaver)	Lønns- indeks (regula- tivlønn)	sektor- pris- indekser	indekser for re- prisen- tant- varer	indekser for varer levert til for- delings- konti
1						
2						
3						
4						
5						
6						
7						
8						
9						
10						
11						
12						
13						
14						
15						
16						
17						
18						
19	100,0					
20						
21						
22						
23						
24						

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindekser benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare		Enhetsprisindekser				Direkte prisdata	
		Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indekser	Import- pris- indekser	Konsum- pris- indekser	Engros- pris- indekser	

Fordelingsvarer

Reparasjoner

- 25 10 006 Oljeplattformer, olje- og gassrør-  
ledninger m.v., reparasjoner .....
- 26 10 007 Beboelseshus, driftsbygg og anlegg,  
reparasjoner .....
- 27 10 014 Skip og båter, reparasjoner .....
- 28 10 018 Maskiner, redskap, inventar, reparasjoner
- 29 10 020 Biler m.v., fly, rullende materiell,  
reparasjoner .....

Militære reparasjoner og investeringer

- 30 10 023 Militært utstyr, militære reparasjoner  
og militære bygg og anlegg .....

Uspesifisert vareinnsats

- 31 10 032 Kontorrekvisita, utstyr m.v. .....
- 32 10 033 Godtgj. for bortsatt arbeid, teletjenester,  
vask,rens m.v. .....
- 33 10 034 Posttjenester, betalte banktjenester,  
offentlige gebyrer m.v. .....
- 34 10 035 Reklame, annonser, med fratrekkbar  
merverdiavgift .....
- 35 10 036 Kontortjenester, EDB, m.m. med fratrekk-  
bar merverdiavgift .....
- 36 10 037 Kontortjenester, EDB, m.m. frittatt  
merverdiavgift og inv.avgift .....
- 37 10 039 Representasjon, reiser m.m. med ikke-  
fratrekkbar merverdiavgift .....
- 38 10 040 Representasjon, reiser m.m. frittatt  
merverdiavgift og inv.avgift .....
- 39 10 041 Transport, med fratrekkbar merverdiavgift

Emballasje og godtgjørelse for leiarbeid

- 40 10 076 Emballasje

Varer levert fra produksjonskonti  
for bedrifter

Varer som ikke kan henføres til en  
enkelt hovedleverandør

- 41 10 070 Godtgjørelse for leiarbeid .....
- 42 10 073 Reparasjons- og monteringsarbeid .....
- 43 10 079 Honorarer og diverse andre tjenester ...
- 44 10 086 Varer under arbeid .....
- 45 10 095 Egne investeringsarbeider og bortleie av  
produksjonsfaktorer i jordbruk, skogbruk  
og fiske, lønn ..... 100,0
- 2,2

Prisutvikling for faktorinnsats				Implisitt sektor- pris- indekser	Pris- indeks for re- prisen- tant- varer	Pris- indeks for varer leveret til for- delings- konti
Input- pris- indeks (ekskl. kapital- slit)	Input- pris- indeks (inkl. kapital- slit)	Lønns- indeks (time- lønns- oppgaver)	Lønns- indeks (regula- tivlønn)			
19,9					80,1	25
					100,0	26
					100,0	27
					100,0	28
					100,0	29
					100,0	30
					100,0	31
					100,0	32
					100,0	33
					100,0	34
					100,0	35
					100,0	36
					100,0	37
					100,0	38
					100,0	39
					100,0	40
					100,0	41
					100,0	42
					100,0	43
						44
					97,8	45

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare		Enhetsprisindeks			Direkte prisdata	
		Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks
<u>Varer som ikke kan henføres til en enkelt hovedleverandør (forts.)</u>						
46	10 096	Egne investeringsarbeider og bortleie av produksjonsfaktorer i bergverk og industri, lønn .....				
47	10 097	Egne investeringsarbeider og bortleie av produksjonsfaktorer i andre sektorer, lønn .....				
<u>Værer som kan henføres til en enkelt hovedleverandør</u>						
48	10 102	Korn .....	98,1		1,9	
49	10 111	Andre planteprodukter i jordbruk .....	86,8	0,5	12,7	
50	10 121	Mjølk og mjølkeprodukter fra produsent ..	100,0			
51	10 122	Slaktedyr .....	100,0	0,0		
52	10 129	Andre husdyrprodukter i jordbruk m.v. ...	54,8	16,5	0,0	28,7
53	10 130	Kjøreinntekter og tjenester i tilknytning til jordbruk .....	82,2			
54	10 142	Skogsprodukter m.v. .....	100,7			
55	10 150	Fisk m.v. .....	96,8	0,2	0,0	
56	10 165	Norsk råolje m.v. og naturgass .....		100,0		
57	10 170	Kull, svovelkis, koppermalm og annen malm	13,4	73,2	7,8	5,6
58	10 176	Stein, grus, sand, ikke-metalliske mineraler m.v. .....	65,7	11,5	0,2	
59	10 201	Kjøtt, kjøttvarer og kjøtthermetikk .....	2,0	0,0	2,3	93,3
60	10 211	Mjølk, fløte m.v. .....			100,0	
61	10 212	Ost .....	2,6			97,4
62	10 213	Smør .....			100,0	
63	10 215	Konserver av frukt og grønnsaker .....	10,4	2,0	13,1	68,2
64	10 220	Fiskevarer .....	20,0	50,1	16,2	12,9
65	10 225	Fiskehermetikk .....	15,6	23,8	20,7	39,9
66	10 230	Fiskeoljer og fiskemjøl .....	66,6			33,4
67	10 235	Vegetabilsk oljer .....	43,2	0,8		0,8
68	10 240	Raffinerte og herdede animalske oljer ...		4,6		77,2
69	10 245	Margarin m.v. .....			93,7	
70	10 250	Kornvarer .....			89,2	
71	10 255	Bakervarer .....	12,5			87,5
72	10 260	Sjokolade og sukkervarer .....	71,2			28,8
73	10 266	Andre næringsmidler .....	22,8	2,9	0,4	53,8
74	10 270	Dyrefør .....				98,3
75	10 275	Brennevin og vin .....	100,0			
76	10 280	Øl .....	1,5			98,5
77	10 285	Mineralvann .....			100,0	
78	10 290	Tobakksvarer .....			100,0	
79	10 295	Garn .....	64,9		16,9	11,6
80	10 300	Vevnader .....	39,7	2,9	1,0	27,6
81	10 305	Tekstilvarer, unntatt klær .....	7,3	8,3	50,2	7,9

Prisutvikling for faktorinnsats				Implisitt	Pris-	Pris-
Input- pris- indeks (ekskl. kapital- slit)	Input- pris- indeks (inkl. kapital- slit)	Lønns- indeks (time- lønns- oppgaver)	Lønns- indeks (regula- tivlønn)	sektor- pris- indeks	for re- presen- tant- varer	indekser for varer levert til for- delings- konti
		100,0				46
		100,0				47
						48
						49
						50
						51
						52
		17,8				53
-0,7					3,0	54
						55
						56
						57
		22,6				58
					2,4	59
						60
						61
						62
					6,3	63
					0,8	64
						65
					0,0	66
					55,2	67
					18,2	68
					6,3	69
					10,8	70
						71
						72
					5,1	73
					1,7	74
						75
						76
						77
						78
					6,6	79
					28,8	80
					26,3	81

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare			Enhetsprisindeks			Direkte prisdata	
			Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks
<u>Varer som kan henføres til en enkelt hovedleverandør (forts.)</u>							
82	10	310	Trikotasjevarer .....			13,1	56,7
83	10	321	Golvtepper, tauverk, oljede og belagte tekstiler o.l. .....	24,4	1,2		50,9
84	10	333	Yttertøy, skjorter, undertøy m.v., sørn, sydamer .....	52,4		7,6	32,5
85	10	346	Lær og lær- og skinnvarer, klær av skinn m.v. Hatter og luer .....	32,6	0,3	20,5	4,3
86	10	350	Skotøy .....				95,4
87	10	355	Trelast .....				75,6
88	10	360	Sponplater .....				89,8
89	10	365	Monteringsferdige trehus .....				
90	10	370	Bygningsartikler og andre trevarer .....	2,7			79,2
91	10	375	Møbler og innredning av tre .....	0,5	0,1	1,7	80,4
92	10	380	Tremasse .....	93,4	6,6		
93	10	385	Cellulose .....	45,8	52,0		0,2
94	10	390	Papir og papp .....	59,5	33,6		5,2
95	10	395	Trefiberplater .....	100,0			
96	10	400	Emballasje og andre papir- og pappvarer .	32,7	0,1		52,2
97	10	405	Klisjéer, protokoller, etiketter m.v. ...			44,7	
98	10	409	Godtgjørelse for leiearbeid, trykking ...				
99	10	411	Aviser .....			100,0	
100	10	412	Annonsesinntekter .....				
101	10	416	Forlegging av bøker .....				
102	10	417	Ukeblader og andre trykksaker .....			100,0	
103	10	420	Kjemiske grunnstoffer .....	21,5	7,6	0,3	37,3
104	10	425	Kunstgjødsel og plantevernmidler .....	8,2	27,2	0,2	59,3
105	10	430	Basisplast og kunstfibre .....	84,2			15,3
106	10	435	Maling og lakk .....	3,9			93,2
107	10	446	Farmasøytiske preparater, vaskemidler og toalettpreparater .....	8,0	0,1	18,2	65,8
108	10	450	Sprengstoff og ammunisjon .....				33,4
109	10	455	Andre kjemisk-tekniske produkter .....	63,5	0,6	2,7	2,0
110	10	461	Bensin .....	11,1			88,9
111	10	464	Fyringsoljer o.l. .....	0,5		0,0	99,5
112	10	468	Andre jordolje- og kullprodukter .....	19,2	1,7		79,1
113	10	470	Gummiprodukter .....	14,4	0,5	19,9	25,8
114	10	475	Plastvarer .....			1,8	69,9
115	10	486	Keramikk, glass og glassvarer .....	50,2	0,6		34,7
116	10	495	Sement og kalk .....	2,3			97,7
117	10	501	Teglvarer, betong og betongvarer .....	65,3	0,1		25,7
118	10	505	Bearbeidd stein og andre jord- og steinvarer .....	10,7	3,9	0,2	41,9
119	10	510	Jern og stål .....	2,8	10,2	0,9	59,4
120	10	515	Ferrolegeringer .....		99,9		

<u>Prisutvikling for faktorinnsats</u>				<u>Pris-</u>	<u>Pris-</u>	<u>Pris-</u>
<u>Input-</u>	<u>Input-</u>	<u>Lønns-</u>	<u>Lønns-</u>	<u>Implisitt</u>	<u>indekser</u>	<u>indekser</u>
<u>pris-</u>	<u>pris-</u>	<u>indeks</u>	<u>indeks</u>	<u>sektor-</u>	<u>for re-</u>	<u>for varer</u>
<u>indeks</u>	<u>indeks</u>	<u>(time-</u>	<u>(time-</u>	<u>pris-</u>	<u>presen-</u>	<u>levert</u>
<u>(ekskl.</u>	<u>(inkl.</u>	<u>lønns-</u>	<u>lønns-</u>	<u>indekser</u>	<u>tant-</u>	<u>til for-</u>
<u>kapital-</u>	<u>kapital-</u>	<u>oppgaver)</u>	<u>oppgaver)</u>	<u>tivlønn)</u>	<u>varer</u>	<u>delings-</u>
<u>slit)</u>	<u>slit)</u>					<u>konti</u>
					30,2	82
					23,5	83
		3,6			3,9	84
	8,1				34,2	85
					4,6	86
					24,4	87
					10,2	88
100,0						89
	18,1					90
					17,3	91
						92
					2,0	93
					1,7	94
						95
					15,0	96
55,3						97
	100,0					98
						99
100,0						100
100,0						101
						102
					33,3	103
					5,1	104
					0,5	105
					2,9	106
					7,9	107
					66,6	108
					13,9	109
						110
						111
						112
					39,4	113
					28,3	114
					14,5	115
						116
					8,9	117
					43,3	118
					26,7	119
					0,1	120

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare			Enhetsprisindeks			Direkte prisdata	
			Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks
<u>Varer som kan henføres til en enkelt hovedleverandør (forts.)</u>							
121	10 520	Støperiprodukter .....	2,8	2,7		0,8	23,7
122	10 525	Aluminium .....		97,1			
123	10 530	Andre ikke-jernholdige metaller .....	1,9	96,4	0,0		0,6
124	10 535	Valse- og støpeprodukter av ikke-jernholdige metaller .....		64,8			8,0
125	10 546	Husholdningsartikler, håndverktøy, låser og beslag av jern og stål og møbler av metall .....	0,8	0,4		23,3	62,5
126	10 555	Metallkonstruksjoner .....					29,3
127	10 566	Metallemballasje, -duk, -tråd, spiker og skruer .....	0,3	71,9	0,2		1,6
128	10 570	Rørarmatur, belysningsutstyr og andre metallvarer .....		6,5		0,7	38,2
129	10 575	Jordbruks- og kraftmaskiner .....			0,2		37,1
130	10 580	Maskiner for industri, bergverk og bygge- og anleggsvirksomhet .....					50,2
131	10 581	Oljeutvinningsplattformer av stål, borekip m.v., nye og reparasjoner .....			100,0		
132	10 584	Oljeutvinningsplattformer av betong, betongkonstruksjoner m.v., nye og reparasjoner .....					
133	10 591	Kontor- og husholdningsmaskiner .....			31,7		34,4
134	10 592	Oljeplattformer, olje- og gassrørledninger m.v., reparasjoner .....					
135	10 595	Maskinreparasjoner .....				0,9	48,6
136	10 600	Andre maskiner m.v. .....					39,0
137	10 605	Elmotorer og materiell for elproduksjon					
138	10 610	Signal-, radio- og annet telemateriell .			1,5		18,3
139	10 615	Elektriske husholdningsapparater .....	43,4		2,4		51,5
140	10 620	Elektrisk kabel og ledning .....	0,4				15,4
141	10 625	Andre elektriske apparater og materiell					65,5
142	10 629	Skipstreparasjoner m.v. .....					
143	10 628	Skip .....					
144	10 635	Båter og båtrepasjoner .....	9,7				
145	10 640	Skip- og båtmotorer m.v. .....	0,7			33,8	
146	10 645	Jernbane- og sporvognsmateriell og reparasjoner av jernbane- og sporvognsmateriell .....					
147	10 654	Andre motorkjøretøyer, sykler og andre transportmidler, deler til motorkjøretøyer m.v., og flyrepasjoner .....	4,1				42,5
148	10 681	Instrumenter, gull- og sølvvarer, sportsartikler og andre industriprodukter	0,5		9,3	17,4	47,1
149	10 685	Elektrisitet, vannforsyning m.v. .....				94,7	0,1
150	10 700	Bygg og anlegg .....					
151	10 699	Boring etter olje og gass, utleie av borerigger .....			31,1		

Prisutvikling for faktorinnsats				Pris-	Pris-
Input-pris-indeks (ekskl. kapital-slit)	Input-pris-indeks (inkl. kapital-slit)	Lønns-indeks (time-lønns-oppgaver)	Lønns-sektor-(regula-tivlønn)	Implisitt pris-indekser	indekser for varer leveret til for-delings-konti
70,0					121
				2,9	122
				1,1	123
				27,2	124
				13,0	125
70,7					126
				26,0	127
54,6					128
62,7					129
49,8					130
					131
100,0					132
				33,9	133
100,0					134
100,0					135
61,0				50,5	136
61,0					137
34,5				80,2	138
100,0				2,7	139
74,6	25,4			84,2	140
90,3					141
65,5					142
100,0					143
53,4					144
0,8				25,7	145
100,0					146
68,9				4,4	147
					148
					149
					150
					151

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare		Enhetsprisindeks				Direkte prisdata	
		Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks	
<u>Varer som kan henføres til en enkelt hovedleverandør (forts.)</u>							
152	10 720	Provisjoner, omsetning av brukte konsumvarer m.v. ....	19,6			1,6	
153	10 721	Varehandelsavans .....			100,0		
154	10 761	Romutleie .....				64,9	
155	10 762	Servering .....					
156	10 802	Godstransport med jernbane o.l. ....	100,0				
157	10 805	Persontransport med jernbane o.l. ....			100,0		
158	10 806	Persontransport med rutebil .....			100,0		
159	10 807	Godstransport med rutebil .....	100,0				
160	10 816	Persontransport med drosje og turbil ...			100,0		
161	10 821	Transport med leiebil og hjelpevirksomhet for landtransport .....	94,0			3,5	
162	10 824	Olje- og gasstransport med rør .....	100,0				
163	10 830	Gods- og persontransport i utenriks sjøfart .....			1,3		
164	10 836	Persontransport og bilferging i innenriks sjøfart .....			100,0		
165	10 837	Godstransport i innenriks sjøfart .....	100,0				
166	10 840	Havnevesen og annen hjelpevirksomhet for sjøfart .....					
167	10 842	Skipsekspedisjon, lasting og lossing ...					
168	10 845	Airtransport .....			86,4		
169	10 851	Reisebyråvirksomhet m.v. ....					
170	10 852	Andre tjenester i tilknytning til transport og lagring .....					
171	10 855	Posttjenester .....	0,0		74,5		
172	10 861	Teletjenester .....			100,0		
173	10 866	Betalte banktjenester .....					
174	10 867	Frie banktjenester .....					
175	10 873	Tjenester fra og i tilknytning til annen kredit- og finansieringsvirksomhet .....					
176	10 876	Tjenesteyting, livsforsikring, bilforsikring og skadeforsikring .....			15,1		
177	10 885	Boligtjenester .....			100,0		
178	10 891	Tjenester av forretningsbygg, eiendomsmekling m.v. ....			100,0		
179	10 901	Juridisk tjenesteyting, revisjon og bokføring .....					
180	10 907	Utleie av maskiner og utstyr til næringslivet og andre forretningmessige tjenester .....					
181	10 921	Renovasjon og rengjøring .....					
182	10 925	Undervisning og forskningstjenester ....					
183	10 935	Helse- og veterinærtjenester .....	1,4			63,3	
184	10 936	Sosial omsorg og velferdstjenester ....					

<u>Prisutvikling for faktorinnsats</u>					<u>Pris-</u>	<u>Pris-</u>
<u>Input-</u>	<u>Input-</u>	<u>Lønns-</u>	<u>Lønns-</u>	<u>Implisitt</u>	<u>indekser</u>	<u>indekser</u>
<u>pris-</u>	<u>pris-</u>	<u>indeks</u>	<u>indeks</u>	<u>sektor-</u>	<u>for re-</u>	<u>for varer</u>
<u>indeks</u>	<u>indeks</u>	<u>(time-</u>	<u>(time-</u>	<u>pris-</u>	<u>presen-</u>	<u>levert</u>
<u>(ekskl.</u>	<u>(inkl.</u>	<u>lønns-</u>	<u>lønns-</u>	<u>indekser</u>	<u>tant-</u>	<u>til for-</u>
<u>kapital-</u>	<u>kapital-</u>	<u>oppgaver)</u>	<u>oppgaver)</u>	<u>tivlønn)</u>	<u>varer</u>	<u>delings-</u>
<u>slit)</u>	<u>slit)</u>					<u>konti</u>
		78,8				152
						153
						154
				35,1		155
						156
						157
						158
						159
						160
		2,5				161
						162
				98,7		163
						164
						165
		100,0				166
		100,0				167
				13,6		168
		100,0				169
		100,0				170
				25,5		171
						172
				100,0		173
				100,0		174
				100,0		175
				84,9		176
						177
						178
		100,0				179
		100,0				180
		100,0				181
		100,0				182
			0,6	34,7		183
				100,0		184

Tabell C1 (forts.). Prosentvis fordeling på MODIS-varenivå av ulike typer prisindeks benyttet ved deflating av norsk produksjon i løpende priser. Endelig regnskap 1975.

MODIS- vare		Enhetsprisindeks					Direkte prisdata	
		Priser fra innen- landske produ- senter	Eksport- pris- indeks	Import- pris- indeks	Konsum- pris- indeks	Engros- pris- indeks		
<u>Varer som kan henføres til en enkelt hovedleverandør (forts.)</u>								
185	10 941	Tjenester fra interesseorganisasjoner, ideologiske og kulturelle organisasjoner .....						
186	10 950	Underholdning, reklamefilm, m.v. ....	16,5			74,1		
187	10 956	Reparasjoner av kjøretøyer, husholdningsapparater m.v. ....				100,0		
188	10 961	Vask, rensing, hårb- og skjønnhetspleie og andre personlige tjenester .....				89,4		
189	10 965	Lønt husarbeid .....				100,0		
<u>Varer levert fra produksjonssektorer for stats-, trygde- og kommuneforvaltningen</u>								
190	10 828	Gebyrer, hjelpevirksomhet for landtransport .....						
191	10 841	Gebyrer, fyr- og losvesen .....						
192	10 850	Gebyrer, lufttransport .....						
193	10 910	Gebyrer, offentlig administrasjon .....						
194	10 919	Gebyrer, forsvar .....						
195	10 920	Gebyrer, renovasjon og rengjøring .....						
196	10 924	Gebyrer, undervisning og forskning .....						
197	10 930	Gebyrer, helse- og veterinærtjenester ..						
198	10 939	Gebyrer, sosial omsorg og velferdsarbeid						
199	10 993	Gebyrer, diverse tjenesteyting .....						

<u>Prisutvikling for faktorinnsats</u>				<u>Pris-</u>	<u>Pris-</u>	
Input- pris- indeks (ekskl. kapital- slit)	Input- pris- indeks (inkl. kapital- slit)	Lønns- indeks (time- lønns- oppgaver)	Lønns- indeks (regula- tivlønn)	Implisitt sektor- pris- indekser	indekser for re- presen- tant- varer	indekser for varer levert til for- delings- konti
				100,0		185
		9,4				186
						187
		10,6				188
						189
						190
						191
						192
						193
						194
						195
						196
						197
						198
						199

Litteraturhenvisninger:

- Amundsen, H.T. (1962): Innføring i teoretisk statistikk, Hefte III, Universitetsforlaget, Oslo,
- Bjørnland, L. (1975): "Fastprisberegninger i det norske nasjonalregnskapet", i "Nasjonalregnskap, modeller og analyse", Samfunnsøkonomiske Studier 26, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- Furunes, N.T. (1978): "En dekomponering av importendring i Norge i perioden 1970-1975", Arbeidsnotater IO 78/18, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- Goldberger, A.S. (1967): Econometric Theory, John Wiley, New York.
- Hoel, M. (1978a): "Endringer i utenlandske priser analysert ved hjelp av MODIS. Hovedtrekk og problemer ved et formalisert opplegg", upublisert notat (MH/LK 26/5-78), Planleggingsavdelingen, Finansdepartementet, Oslo.
- Hoel, M. (1978b): "Presentasjon av konkurransemodellen KONK", upublisert notat (MH/LK, 4/10-1978), Planleggingsavdelingen, Finansdepartementet, Oslo.
- Homb, E. (1975): "Nasjonalregnskapet i Norge", i "Nasjonalregnskap, modeller og analyse", Samfunnsøkonomiske Studier 26, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- Jansen, E.S. (1978): "Dataproblemer i tilknytning til prosjektet "Disaggregert analyse av samvariasjonen mellom hjemmepriser, variable enhetskostnader og utenlandspriser", upublisert notat (ESJ/KJe, 25/5-78), Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- Longva, S. og S. Tveitereid (1975): "MODIS IV. Dokumentasjonsnotat nr. 11, Prismodellen", Arbeidsnotater IO 75/18, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- Ringstad, V. (1974): "Prisutvikling og prisadferd i 1960-årene", Samfunnsøkonomiske Studier 23, Statistisk Sentralbyrå, Oslo.
- United Nations (1968): "A System of National Accounts", Studies in Methods, Series F, No 2, Rev. 3, New York.