

Tabel 4. Eksport- og hjemmemarkedsomsætning

1000 ts.	1974	1975	1976	1977	budget 1978
Hjemmemarkedsomsætning ..	265	217	302	196	218
Eksport	188	211	220	359	395
heraf til EF			48	185	243
andre lande			172	174	152

Virksomheden har således opnået en meget betydelig stigning i eksporten til EF i 1977 og regner med yderligere stigning i 1978.

I regneeksemplerne er forudsat en omsætning på 625.000 tons årligt fra 1979. Regneeksemplerne forudsætter en rimelig stigning i Stålvalseværkets andel i den danske forsyning. For årene 1978–1982 forudsættes en eksport på samme høje niveau, som blev opnået i 1977. Der kan næppe ses bort fra, at denne eksport, som for $\frac{3}{4}$ vedkommende er plader, kan blive vanskelig at opnå, bl. a. i betragtning af, at de seneste internationale vurderinger på værftsområdet regner med, at krisen for tankskibe og bulkskibe vil vare ved indtil midt i 1980-erne. På den anden side kan Stålvalseværket påvise bemærkelsesværdige resultater med hensyn til eksportsalg af andre plader end skibsplader.

Alt taget i betragtning vil det næppe være forsvaret at se bort fra, at den faktiske omsætning i visse år kan blive mindre end forudsat. Et mindre salg – f. eks. ca. 575.000 tons årligt – vil efter Stålvalseværkets oplysninger forringe den i regneeksemplerne anførte indtjening med ca. 15 mill. kr. (i 1981-priser). Et stærkere tilbageslag – f. eks. til en omsætning på ca. 450.000 ts. – vil forringe indtjeningen med ca. 80 mill. kr. på årsbasis (1981-priser).

For de *prisforudsætninger*, der er anvendt i regneeksemplerne, har de af EF iværksatte pristimulerende foranstaltninger spillet en væsentlig rolle.

Fra 1. januar 1978 gennemførte EF en ordning med mindstepriser for visse produkter og vejledende mindstepriser for øvrige stålprodukter kombineret med såkaldte tærskelpriser for importen fra tredjelands. Effekten af disse indgreb i prisdannelsen kan ikke opgøres eksakt. I regneeksemplerne er det forudsat, at gennemsnitsprisen for udfaktureret stål (omsætningen) forøges med ca. 11 pct. fra 1977 til 1978 og yderligere med ca. 10 pct. fra 1978 til 1979. Herefter forudsættes en årlig stigning på 5 pct. Herved er der bl. a. taget hensyn til de mæng-

der, der pr. 1. januar 1978 var i ordre til fast pris, og til, at der specielt for skibsstål er gjort undtagelser fra prisforanstaltningerne. Stålvalseværket mener, at de gjorte prisforudsætninger er forsigtige.

Den i regneeksemplerne forudsatte prisudvikling fra 1977 til 1985 kan næppe betragtes som urealistisk taget over perioden under ét. Det bør dog fremhæves, at der meget vel kan tænkes brud på denne udviklingslinje, som kan påvirke regneeksemplerne indtjening ganske stærkt. Indtræffer der f. eks. en pristagnation i 1980 efterfulgt af den forudsatte 5 pct.-stigning i de følgende år, vil dette medføre en formindsket indtjening på omkring 40 mill. kr. årligt i 1980–1985.

Vedrørende *skrotforsyningen* kan oplyses, at regneeksemplerne forudsætter en betydelig import af skrot i de nærmeste år og i tilfælde af SM-værkets nedlæggelse tillige en væsentlig import af emner til udvalnsning. Stålvalseværkets skrotforbrug har i de senere år oversteget skrotindsamlingerne ved reduktion af en tidligere indkøbt, betydelig lagerbeholdning. En nedlæggelse af SM-værket vil efter alt at dømme ikke skabe afsætnings- og miljøproblemer for dansk indsamlet skrot, herunder automobilskrot.

I regneeksemplerne er forudsat en relativ lav skrotpris sammenholdt med salgsprisen for færdigt stål. I betragtning af, at en del af skrotforbruget må importeres, og i betragtning af, at Stålvalseværket som følge af eksportfriheden for skrot til EF må konkurrere med skrotforbrugere i andre EF-lande, kan det næppe afvises, at skrotprisen i visse år kan komme til at afvige fra den i regneeksemplerne forudsatte med en negativ virkning på indtjeningen på 25–50 mill. kr. i sådanne år.

I regneeksemplerne er der regnet med 6 pct. årlig stigning i de samlede *lønudgifter* indtil 1981 og 7 pct. årlig stigning fra 1982. Disse stigninger er antagelig lavere end den timelønsstigning, der må påregnes, og indkalkuleres således en vis produktivitetstigning på mindst