

område at åbne mulighed for beskyttelse i disse tilfælde, hvor en anderledes, selvstændigt frembragt kombination af eksisterende elementer ikke er almindelig inden for halvlederindustrien.

Til § 3

Bestemmelsen gennemfører direktivets artikel 1, stk. 1, litra c.

I modsætning til de andre immaterialretslove indeholder forslaget en nærmere definition af begrebet erhvervsmæssig udnyttelse. En sådan definition er specielt nødvendig af hensyn til de specifikke retsvirkninger, der er knyttet til dette begreb for så vidt angår fastlæggelsen af enerettens stiftelsestidspunkt og beregningen af dens maksimale længde.

I *stk. 1* præciseres det, at udbud, salg, leje, leasing eller anden erhvervsmæssig distribution anses som erhvervsmæssig udnyttelse. Det bemærkes, at også tilbud om salg m.v. er omfattet af begrebet erhvervsmæssig udnyttelse. Begrebet i denne lov er knyttet snævrere til handlinger, der involverer spredning eller distribution, end i immaterialretten i øvrigt.

Den snævre forbindelse til distributionsaspektet kommer ligeledes frem i forslaget til *stk. 2*. Ofte vil udvikling af en chip finde sted i en virksomhed, der er specialiseret alene heri, således at chippen anvendes og udnyttes i produktionsapparatet i en anden erhvervsvirksomhed. Når sidstnævnte virksomhed udnytter chippen, vil der i dansk ret normalt derved være sket en erhvervsmæssig udnyttelse. Dette er imidlertid ikke tilsigtet i nærværende forslag, hvis kendskab til chippen alene tilkommer de to virksomheder, fordi udnyttelsen finder sted i fortrolig sammenhæng. I så fald foreligger der ikke i henhold til nærværende lovforslag erhvervsmæssig udnyttelse. Først når chippen indeholdende den beskyttede topografi viderdistribueres til tredjemand, indtræder der erhvervsmæssig udnyttelse i lovforslagets forstand. Heller ikke i den situation, hvor virksomheden, som har frembragt topografien, selv udnytter den i egen erhvervsvirksomhed, vil der ikke foreligge en erhvervsmæssig udnyttelse. Denne fastlæggelse af begrebet erhvervsmæssig udnyttelse har betydning i § 4, stk. 1, nr. 3, og § 5, som angår retsvirkninger af den første erhvervsmæssige udnyttelse af en topografi med hensyn til enerettens stiftelse, registrering og løbetid.

I *stk. 2, sidste pkt.*, foreslås, at selv om der alene sker en fortrolig udnyttelse, hvor denne er begrundet i national beskyttelse af væsentlige sikkerhedsinteresser i forbindelse med fabrikation af eller

handel med våben, ammunition og krigsmateriel, jf. EØF-traktatens artikel 223, stk. 1, litra b, anses dette dog som erhvervsmæssig udnyttelse i lovens forstand. Uden en sådan særregel ville fabrikanter af chips til militære formål kunne opnå en væsentligt længere beskyttelsesperiode, idet den ti-årige beskyttelsesperiode først ville påbegyndes ved en eventuel senere erhvervsmæssig udnyttelse.

Til § 4

I denne bestemmelse, som gennemfører direktivets artikel 3, defineres kredsen af fysiske og juridiske personer, der kan være rettighedshavere til et halvlederprodukts beskyttede topografi.

I *nr. 1* fastlægges hvilke fysiske personer, der kan opnå eneret til en topografi. Forudsætningen herfor er, at den fysiske person enten er statsborger i et EF-land eller har tilknytning til EF i form af bopæl i et medlemsland. Tilknytningen skal have permanent karakter for at undgå udnyttelse af beskyttelsens retsvirkninger gennem pro forma tilknytning til EF.

I *nr. 2* udnyttes adgangen i direktivets artikel 3, stk. 2, til at fastsætte, at retten til en topografi, som udvikles under frembringerens arbejde i et ansættelsesforhold eller i forbindelse med bestilling, skal tilkomme frembringerens arbejdsgiver eller bestilleren, medmindre det modsatte er aftalt i ansættelses- eller bestillingsvilkårene

Baggrunden er, at forskningen og udviklingen på dette område har nået et niveau med hensyn til kompleksitet og krav om økonomiske ressourcer, som ikke tidligere har været kendt. Det er næppe muligt at udvikle en chip af den originalitet, som kan nyde beskyttelse ifølge lovforslaget, uden avanceret udstyr og faciliteter i øvrigt, som normalt kun findes i virksomheder af en vis størrelse. Det synes derfor rimeligt, at de virksomheder, som anvender sådanne midler til udvikling af en topografi, opnår ret til at disponere over topografien. Bestemmelsen bygger således på en formodning om, at topografier udviklet i en virksomhed af virksomhedens ansatte, sker på virksomhedens foranledning og bekostning og sker som led i dens virksomhedsområde. En tilsvarende formodningsregel må ligeledes gælde for universiteter og højere læreanstalter for så vidt angår frembringelser gjort af videnskabelige medarbejdere. Det foreslås derfor, at eneretten til en topografi tillægges virksomheden, hvis den som arbejdsgiver står bag udvikling af topografien, eller tillægges den, som gennem aftale med en anden, eventuelt en anden virksomhed, har afgivet bestilling på udvikling af