

# Motion till riksdagen

1990/91:Ub56

av Doris Håvik m.fl. (s)

med anledning av prop. 1990/91:87 Näringspolitik  
för tillväxt

---

Regeringens proposition om näringspolitik för tillväxt innehåller många förslag till betydelsefulla insatser för utveckling av svenskt näringsliv. Där betonas speciellt vikten av en god forsknings- och utvecklingsmiljö.

Utvecklingen inom mikroelektronik alltifrån de första transistorerna till dagens avancerade kretsar är kanske den teknikfaktor som starkast påverkat näringslivet under de senaste 10–20 åren. En omfattande forskning bedrivs runt om i hela världen för att finna nya tekniker för att tillämpa i näringslivet. Satsningar har också gjorts i Sverige inom olika program som regering och riksdag beslutat om. Ett viktigt område är forskningen kring de fysikaliska fenomen som ligger bakom tillämpningarna, ett annat är forskningen kring processer, komponenter och system. I Göteborg bedriver Chalmers tekniska högskola (CTH), inom vissa områden i samverkan med Göteborgs universitet, en framgångsrik dynamisk och omfattande verksamhet inom mikroelektroniken.

För att denna verksamhet, som omfattar ett 70-tal forskare, skall kunna fortsätta att utvecklas på ett för samhället effektivt sätt krävs att moderna laboratorielokaler, bl.a. extremt rena rum, skapas och att verksamheten som bedrivs inom olika delar av Chalmersområdet samlas i en byggnad.

En stark mikroelektronikverksamhet vid Chalmers tekniska högskola ökar starkt sannolikheten för ökad industriell mikroelektronikanvändning, både genom de studerande som utbildas vid Chalmers tekniska högskola och genom den forskning som bedrivs. Det gäller inte minst inom storföretagen. En stark mikroelektronikverksamhet skapar även möjlighet till differentiering av näringslivet. Ett 20-tal av Chalmers tekniska högskolas 190 groddföretag har anknytning till mikroelektroniken.

Ett mikroelektronikcentrum skulle omfatta upp till ca 5 500 m<sup>2</sup> bruksarea, och regeringen har givit byggnadsstyrelsen i uppdrag att utarbeta ett byggnadsprogram för denna yta. Byggnadsstyrelsen kommer under våren att kunna redovisa ett sådant byggnadsprogram.

Finansieringen av mikroelektronikcentrum är dock inte klar och det är angeläget att riksdagen beslutar om finansiering av ett sådant centrum.

## Hemställan

Mot. 1990/91

Ub56

Med hänvisning till det anförda hemställs

att riksdagen som sin mening ger regeringen till känna vad i motionen anförts om mikroelektronikcentrum i Göteborg.

Stockholm den 6 mars 1991

*Doris Håvik (s)*

*Sten Östlund (s)*

*Torgny Larsson (s)*

*Anneli Hulthén (s)*

*Inga-Britt Johansson (s)*

*Marianne Carlström (s)*