

som er udført inden for den forberedende kommission, COPERS. Dette er sket på grundlag af en anbefaling fra Danmarks teknisk-videnskabelige forskningsråd, og efter at folketingets finansudvalg har givet sin tilslutning til de nødvendige bevillinger til dansk medlemskab af den pågældende kommission. Der er givet bevillingshjemmel for et beløb af i alt 513.540 kr. til dækning af dansk medlemsbidrag til den forberedende kommission for tiden fra den 26. februar 1961 indtil 31. december 1963.

Forskningsrådet har på et tidligt tidspunkt nedsat et udvalg for rumforskning, som har virket som det danske koordinerende udvalg på dette forskningsområde. Alle interesser i forbindelse med en dansk indsats på rumforskningens område er repræsenteret i dette udvalg, som indgående har fulgt arbejdet i COPERS og drøftet dansk stillingtagen til de foreliggende problemer. Den danske forhandlingsdelegation til kommissionen og dens forskellige arbejdsgrupper har været sammensat af medlemmer af dette udvalg.

ESROs formål er udelukkende i fredeligt øjemed at muliggøre og fremme samarbejdet mellem de europæiske stater inden for rumforskning og rumteknik. Forskningsrådet har over for regeringen udtalt, at Danmark bør deltage i den fælles europæiske virksomhed, som er planlagt inden for ESRO, og rådet peger på, at den udvikling, som forventes at ville finde sted inden for de områder, som ESRO dækker, utvivlsomt vil åbne tekniske muligheder inden for blandt andet telekommunikation, navigation og meteorologi.

Inden for *telekommunikation* er der allerede sket en sådan udvikling, at der i øjeblikket foregår indgående internationale drøftelser af problemerne i forbindelse med oprettelse af et system af telekommunikationssatellitter. Fra dansk side er man således repræsenteret i drøftelserne af problemerne i forbindelse med de europæiske landes deltagelse i et kommende *internationalt telesatellit-samarbejde*. For en videreudvikling af dette samarbejde vil det have den største interesse, at man følger de erfaringer, som ESRO forventes at få med hensyn til udviklingsarbejdet inden for satellitområdet, og der søges derfor etableret en nødvendig koordination på de pågældende områder.

En ganske betydelig del af ESROs udgifter vil gå til placering af kontrakter i industrivirksomheder i medlemslandene, og herved vil den europæiske industri få muligheder for at løse komplicerede udviklingsopgaver og derigennem indhøste værdifulde erfaringer. Også mere indirekte vil medlemslandene gennem ESRO få del i den tekniske udvikling, som rumforskningen indebærer.

Som en ren forskningsorganisation skulle ESRO få de samme muligheder som CERN for at etablere et forskningssamarbejde med videnskabelige institutioner og forskere uden for Vesteuropa. Oprettelsen af ESRO skulle således kunne medvirke til at fremme FN's resolutioner om fredelig udnyttelse af verdensrummet.

Tre stater har foreløbig ratificeret ESRO-konventionen, nemlig