

Nedsættelsen af bevillingen er en følge af den foreslåede fritagelse for MOMS på fællesfinansierede NATO-byggearbejder udført i Danmark, jfr. ændringsforslag til § 42. Tekst-
anmærkninger. (Til § 1. Skatter og afgifter).

ad 20.03.

Virksomheder m.v., civilafsnit:

Anlægsudgifter.

70.01. Bygge- og anlægsarbejder samt materielinvesteringer
(tesktanm. 58)

28.900.000

Under henvisning til det foran ad 03.60. Meteorologisk institut anførte nedsættes bevillingen på konto 70.01. med instituttets andel (4,1 mill. kr.). Herudover forøges bevillingen med 33,0 mill. kr., som kan henføres til følgende:

I medfør af lov nr. 597 af 17. december 1976 er dele af Danmarks Riges fiskeriterritorium i Nordatlanten og Nordsoen udvidet til en bredde af 200 sømil med virkning fra 1. januar 1977.

Den gennemførte udvidelse af fiskeriterritoriet medførte et øget behov for personel og materiel, for at fiskeriinspektionstjenesten kunne tilrettelægges således, at der inden for det nye overvågningsområde opnåedes mindst samme grad af effektivitet som den, der var gældende inden for den tidligere 12-sømls grænse.

Ved aktstykke nr. 467 af 29. juni 1977 gav finansudvalget sin tilslutning til personelmæssige udvidelser og materielinvesteringer herunder bl. a. anskaffelse af 7 helikoptere af ny type med forbedrede sikkerhedsmæssige og operative egenskaber til brug fra inspektionsskibe ved Grønland og Færøerne. Det er i denne forbindelse anført i aktstykket, at der for de 5 inspektionsskibes vedkommende kan opstå behov for forbedring af radarstyret til kontrol og varsling, når endeligt typevalg af helikoptere og fly er foretaget.

Indførelse af LYNX helikopteren har vist, at de eksisterende radarsystemer, der er af en ca. 25 år gammel konstruktion, ikke opfylder de krav, der stilles til sikker radarkontrol og -varsling for udnyttelse af den nye helikopters øgede aktionsradius og dens mulighed for operation om natten og i usigtbart vejr.

Det anses således af såvel sikkerhedsmæssige som operative årsager for bydende nødvendigt for fuld udnyttelse af den nye helikoptertype at anskaffe et nyt radarsystem til kontrol og varsling.

Anskaffelse af en radar med længere rækkevidde er endvidere nødvendig for at kunne opretholde i det mindste den hidtidige inspektionsintensitet i fiskeriterritoriet, der ved lovens vedtagelse i december 1977 blev forøget fra ca. 22.000 kvadratsømil til ca. 171.000 kvadratsømil. Under hensyntagen til isforhold, årstid m.v. skønnes fiskeri gennemsnitligt at kunne finde sted på et område af størrelsesordenen 94.000 kvadratsømil.

Anskaffelsen påregnes at omfatte 4 radarsystemer til HVID-BJØRNEN-klassen, 1 til BESKYTTEREN samt et skolesystem og et værkstedssystem, der samtidig er reservesystemer.