

Miljøundersøgelser

23.31. Miljøundersøgelser

Der er adgang til overførsel fra § 23.31.01. Danmarks Miljøundersøgelser til § 23.31.02. Anlægsudgifter for Danmarks Miljøundersøgelser.

23.31.01. Danmarks Miljøundersøgelser (*Statsvirksomhed*)

Danmarks Miljøundersøgelser (DMU) er en sektorforskningsinstitution i henhold til L 1076 20/12 1995 om sektorforskningsinstitutioner. DMU ledes af en bestyrelse, og den daglige ledelse varetages af en direktion.

DMU's overordnede formål og opgaver er fastlagt i B 1065 18/12 1997.

DMU har til formål at opbygge og udbrede viden om de strukturer, processer og sammenhænge, der er af betydning for anvendelsen og beskyttelsen af Danmarks miljø- og naturværdier.

DMU har til opgave at varetage forsknings-, rådgivnings-, overvågnings- og formidlingsopgaver inden for miljø- og naturområdet. DMU skal endvidere bidrage til, at Miljøministeriets forvaltnings- og lovgivningsarbejde baseres på den nyeste danske og internationale viden. DMU skal udvikle værktøjer til tværgående prioriteringer som grundlag for de politiske beslutninger på miljø- og naturområdet. Endelig skal DMU varetage dataopgaver, herunder opgaven som Nationalt Knudepunkt for Det Europæiske Miljøagentur.

DMU udfører miljøundersøgelser og yder rådgivning på miljøområdet i forbindelse med råstofaktiviteter i Grønland, herunder rådgivning i forbindelse med myndighedsbehandling af rettighedshaveres efterforsknings- og udnyttelsesaktiviteter samt opgaver vedrørende miljøforhold af betydning for igangværende og kommende kulbrinte- og mineralaktiviteter. De nævnte opgaver i forhold til rettighedshavere varetages for Grønlands Hjemmestyres Råstofdirektorat inden for rammerne af dels lov om mineraliske råstoffer i Grønland, jf. LB 368 1998, dels bestemmelser i de konkrete efterforsknings- og udnyttelsestilladelser. Ud af den samlede bevilling på nærværende konto, planlægges anvendt 7,2 mill. kr. på opgaver vedrørende grønlandsområdet i 2003.

DMU's opgaveløsning falder inden for 6 hovedformål: Atmosfærisk miljø, Akvatisk miljø og natur, Terrestrisk miljø og natur, Arktisk og globalt miljø, Risikovurdering af kemiske stoffer og bioteknologiske produkter og Tværgående analyser.

DMU deltager i uddannelse af forskere inden for sit arbejdsområde.

Der kan afholdes udgifter til præmier i konkurrencesammenhæng inden for en samlet årlig ramme på 100.000 kr.

Der kan afholdes udgifter til honorering af medlemmer af DMU's bestyrelse samt udgifter til aflønning af gæsteforskere.

Der kan i forbindelse med internationalt samarbejde afholdes udgifter til rejse- og opholdsudgifter til udenlandske delegationer og forskere.

Der kan afholdes udgifter til bestyrelsesmøder i Grønland.

Der vil blive foretaget en gennemgang af DMU's bevillingstekniske forhold. Det forudsættes, at resultaterne heraf indarbejdes i forbindelse med ændringsforslagene til finanslovsforslaget for 2003.

Særlige bevillingsbestemmelser.

Saldoen for de akkumulerede udsving i forhold til nettoudgiftsbevillingen må ikke uden særskilt forelæggelse overstige 20 % af DMU's budgetterede bruttoudgifter, når den er positiv, og 10 %, når den er negativ. For finansåret 2003 er udsvingsmarginen 47,0 mill. kr. og -23,5 mill. kr.

Årets overførsel kan indeholde forskudsbetalinger for igangværende kontraktforskningsop-