



DET KONGELIGE  
KUNNSKAPSDEPARTEMENT

# **Tildelingsbrev til Meteorologisk institutt 2017**

## Innhold

Innledning.....	3
1 MÅL FOR METEOROLOGISK INSTITUTT 2017 .....	3
1.1 Sektormål for 2017.....	3
<b>1.1 Virksomhetsmål, styringsparametere og resultatkrav for 2017</b> .....	3
<b>1.2 Risikovurdering</b> .....	6
2 GENERELLE KRAV TIL DEN SAMLEDE VIRKSOMHETEN .....	6
<b>Effektivisering</b> .....	6
<b>Samfunnssikkerhet og beredskap</b> .....	7
<b>Lov om forebyggende sikkerhetstjeneste (sikkerhetsloven)</b> .....	7
3 TILDELING .....	8
<b>3.1 Kap. 283 post 50 Meteorologisk institutt</b> .....	8
<b>3.2 Kap. 283 post 72 Internasjonale samarbeidsprosjekter</b> .....	9
<b>3.3 Generelle vilkår</b> .....	9
4 STYRINGSDIALOG 2017.....	9
<b>4.1 Rapportering 2017</b> .....	9
<b>4.2 Budsjettforslag</b> .....	12
<b>4.3 Kontakt mellom Meteorologisk institutt og departementet i 2017</b> .....	13

# Innledning

Kunnskapsdepartementet viser til omtale av bevilgning under kap. 283 post 50 og 72 i Innst. 12 S (2016-17), jf. Prop. 1 S (2016-2017) for Kunnskapsdepartementet. Stortinget fattet 17. desember 2016 vedtak om bevilgning i samsvar med budsjettinnstillingen.

## 1 MÅL FOR METEOROLOGISK INSTITUTT 2017

### 1.1 Sektormål for 2017

Meteorologisk institutt overvåker og varsler været med høy kvalitet og regularitet og beregner klimaet i nåtid og framtid for at myndighetene, næringslivet, institusjoner og allmennheten kan sikre liv og verdier, planlegge og verne miljøet.

Meteorologisk institutt driver forskning og utvikling på alle sine fagområder så instituttet kan gi tjenester i verdensklasse.

For 2017 skal MET særskilt prioritere følgende:

### 1.1 Virksomhetsmål, styringsparametere og resultatkrav for 2017

#### 1. Varslene for vær, hav og miljø holder høy internasjonal kvalitet.

Styringsparametere:

- a) Varsler for atmosfære og hav holder høy internasjonal kvalitet

*Resultatkrav:*

- 1) Avvik mellom varslet og observert verdi for vind, nedbør, temperatur skal minke i perioden 2015-2017

- b) Styrke forskningen

*Resultatkrav:*

- 1) Forskningen skal bidra til økt kvalitet på varslene (jf, styringsparameter a), resultatkrav krav 1))
- 2) Andelen internasjonal forskningsfinansiering skal være minimum 25 %
- 3) Antall artikler i internasjonale tidsskrifter med referee er minst 45

- c) Gjennomføre og dokumentere aktiviteter som varetar viktig internasjonal kompetanse i 2017

*Resultatkrav:*

- 1) Høy kvalitet av landingsvarsler (TAF) for flytrafikken er dokumentert

- 2) Framgangen i det nordiske/baltiske samarbeidet om flyværtjenester er dokumentert

2. Varslene treffer alle viktige målgrupper hver dag hele året.

Styringsparametere:

- a) Regularitet på varslene til myndighetene, næringslivet, institusjoner og allmennheten

*Resultatkrav:*

- 1) Instituttets kommunikasjon med myndigheter med ansvar for infrastruktur, i forbindelse med ekstreme værforhold og/eller farlig vær, er i stadig forbedring
- 2) Instituttet kan gi en prognose for spredning av farlige stoffer i luft og hav i løpet av 30 minutter etter at instituttet har fått kjennskap til en situasjon
- 3) Dokumentere høy grad av tilgjengelighet for data og produkter hver dag hele året
- 4) Kvaliteten på formidlingen på halo.met.no og Yr er høy

3. I 2017 er Meteorologisk institutt nærmere knyttet til relevante offentlige samarbeidspartnere, for å øke nytten av instituttets tjenester, i tråd med brukernes behov

Styringsparametere:

- a) MET har kontakt med alle relevante samarbeidspartnere, på samarbeidspartnernes premisser

*Resultatkrav:*

- 1) Etablere nye samarbeidsformer med relevante statsetater
- 2) Koordinere interne aktiviteter rettet mot samarbeidspartnere.

- b) Samarbeidspartnernes brukertilfredshet og utviklingsbehov på METs tjenester er kjent

*Resultatkrav:*

- 1) MET kan vise til samlede og systematiserte tilbakemeldinger, behov og kunnskap om brukernes utviklingsbehov og brukertilfredshet
- 2) Samarbeidet har gitt minst ett nytt, innovativt tjenestetilbud/produkt

- 3) MET samarbeider i forskningsprosjekter som kombinerer meteorologisk informasjon med data fra andre samfunnssektorer, som dekker utviklingsbehov
- c) Samarbeidspartnere er kjent med tjenester, data og kompetanse hos MET  
*Resultatkrav:*
  - 1) MET gjør sine FoU resultater tilgjengelige via relevante arenaer
  - 2) MET samarbeider i forskningsprosjekter som kombinerer meteorologisk informasjon med data fra andre samfunnssektorer, som gir samfunnet ny kunnskap

#### 4. MET gjør sine frie data tilgjengelige

Styringsparametere:

- a) De primære målgruppens behov og brukertilfredshet er kjent for MET  
*Resultatkrav:*
  - 1) MET kan vise til gjennomførte brukerundersøkelser og dialog ved utvikling av nye tjenester
- b) METs distribusjonstjenester er brukervennlige  
*Resultatkrav:*
  - 1) MET skal presentere oversikt over METs frie datasett med metadata, kvalitet og hvordan de er gjort tilgjengelig for brukerne
  - 2) Antall nedlastinger av data er økt sammenlignet med i 2016
- c) METs distribusjonstjenester dekker viktige samfunnsbehov  
*Resultatkrav:*
  - 1) Utvikling av ny produksjonslinje for sanntids- og historiske observasjonsdata er ferdig planlagt og påbegynt ved utgangen av 2017
- d) METs distribusjonstjenester er driftssikre  
*Resultatkrav:*
  - 1) Oppetiden på distribusjonstjenestene ligger på minst 99 %

## **1.2 Risikovurdering**

Meteorologisk institutts virksomhetsmål for 2017 er gitt i kapittel 1.1. Risikovurdering er en integrert del av departementets mål- og resultatstyring overfor instituttet. I tillegg skal virksomheten selv gjøre vurderingen av risiko i eget arbeid. I tråd med dette skal vurderinger gjennomføres for å kartlegge de viktigste risikoforholdene i arbeidet med å nå de fastsatte målene i dette tildelingsbrevet. Dette skal forankres i styret. Risikovurdering og styring på bakgrunn av dette skal skje innenfor et samlet rammeverk for styring og kontroll, med følgende hovedelementer:

- Omtale og vurdering av risiko, sannsynligheten for avvik, konsekvensen av dette og avvikets vesentlighet knyttet til virksomhetens måloppnåelse.
- Hvilken risiko som kan aksepteres. Dette skal også si noe om når aktiviteter skal iverksettes for å redusere avvik til et akseptabelt nivå.
- Identifikasjon og valg av tiltak og kontrollaktiviteter for å redusere risiko innenfor en akseptabel ressursramme.

Dette skal være virksomhetens egne risikovurderinger. I årsrapporten, 2. tertialrapport og etatsstyringsmøtet skal Meteorologisk institutt redegjøre for sine risikovurderinger og hvordan disse ligger til grunn for styringstiltak.

## **2 GENERELLE KRAV TIL DEN SAMLEDE VIRKSOMHETEN**

### **Effektivisering**

Meteorologisk institutt skal arbeide systematisk med å utnytte tildelte ressurser bedre og øke produktiviteten. Digitalisering av arbeidsprosesser og tjenester (digitalt førstevalg) er et sentralt virkemiddel i dette arbeidet, sammen med f.eks. omorganisering, prosessforbedring og annen bruk av teknologi. I årsrapporten for 2017 skal Meteorologisk institutt gjøre rede for iverksatte og planlagte effektiviseringstiltak. Det skal her fremgå at tiltak som inneholder digitalisering av arbeidsprosesser og tjenester er særlig vurdert. Det skal også gjøres rede for hvordan effektiviseringsgevinstene av tiltakene hentes ut, slik at de kan omdisponeres til prioriterte områder.

Kommunal- og moderniseringsdepartementet tar sikte på i nær framtid å sende ut et rundskriv med utdypende forklaring på hvordan fellesføringen skal forstås og hvordan virksomhetenes resultater skal gjengis i årsrapportene.

### **Lærlinger**

Regjeringen og partene i arbeidslivet signerte våren 2016 en ny samfunnskontrakt for flere læreplasser for perioden 2016–2020. Målet med den nye kontrakten er å sørge for at alle kvalifiserte elever som ønsker det, skal få tilbud om læreplass. Se mer informasjon på nettsiden [laerlingloftet.no](http://laerlingloftet.no).

I 2017 skal Meteorologisk institutt ha minst én lærling tilknyttet seg, og minst like mange som i 2016. Instituttet skal også hvert år vurdere om den kan øke antall lærlinger og tilby opplæring i nye lærefag. Alle statlige virksomheter skal knytte seg til opplæringskontoret OK Stat eller et annet opplæringskontor.

I årsrapporten for 2017 skal Meteorologisk institutt rapportere om antall lærlinger per år i perioden 2014 – 2017, om det er vurdert å øke antall lærlinger og innenfor hvilke fag, og orientere om hvilket opplæringskontor virksomheten er tilknyttet. Virksomheter som ikke har oppfylt kravene, må redegjøre for årsaken til dette og hva de har gjort for å oppfylle kravene.

### **Samfunnssikkerhet og beredskap**

[Styringsdokument for arbeidet med samfunnssikkerhet og beredskap i kunnskapssektoren](#) (revidert oktober 2016) skal ligge til grunn for Meteorologisk institutts arbeid på dette feltet. Meteorologisk institutt skal utføre virksomhetstilpassede risiko- og sårbarhetsanalyser (ROS) minimum annet hvert år, ha oppdaterte krise- og beredskapsplaner og gjennomføre årlige kriseøvelser.

Disse kravene til samfunnssikkerhet og beredskap omfatter også informasjonssikkerhetsarbeidet. Meteorologisk institutt skal påse at informasjonssikkerhetsarbeidet er i samsvar med eForvaltningsforskriften og de fem tiltaksområdene i KMDs [Handlingsplan for informasjonssikkerhet i statsforvaltningen 2015-2017](#). Departementet viser til [UNINETTs veiledning til styringssystem for informasjonssikkerhet](#), [NSMs anbefalte tiltak mot dataangrep](#) og [Veiledning i beredskapsplanlegging](#) utarbeidet av Udir og POD (revidert desember 2015).

Meteorologisk institutt skal i årsrapporten for 2017 rapportere på følgende:

1. Er det gjennomført/revidert en ROS-analyse i 2016 eller 2017?
2. Er det gjennomført og evaluert en kriseøvelse i 2017?
3. Redegjør kort og overordnet (maks. 1 side) for virksomhetens oppfølging av de fem tiltaksområdene i Handlingsplan for informasjonssikkerhet, herunder kort beskrive og vurdere virksomhetens styringssystem for informasjonssikkerhet.

Dersom spørsmål 1 til 2 besvares med "nei", må Meteorologisk institutt opplyse om hvorfor tiltaket ikke er gjennomført, og presentere en forpliktende plan for når og hvordan tiltaket skal gjennomføres.

### **Lov om forebyggende sikkerhetstjeneste (sikkerhetsloven)**

Meteorologisk institutt omfattes av sikkerhetsloven og plikter derfor å utøve forebyggende sikkerhetstjeneste i henhold til lovens bestemmelser, forskrifter og gjeldende veiledninger.

Meteorologisk institutt ble den 28. mars 2014 utpekt av KD som en statsinstitusjon som huser skjermingsverdige objekter. Utpekingen medfører krav fra Nasjonal sikkerhetsmyndighet (NSM) til sikringstiltak.

Meteorologisk institutt skal rapportere på følgende:

1. Status på innføringen av objektsikringstiltakene ved instituttet. Rapporteringen sendes i egen, gradert forsendelse parallelt med årsrapporten for 2016, dvs. **1. mars 2017**.
2. Rapportering sikkerhetstilstanden 2016. Sendes egen bestilling med frist september 2017, jf. rapportering til Justis og beredskapsdepartementet i 2016.

### 3 TILDELING

For 2017 er Meteorologisk institutt gitt følgende bevilgning (i 1000 kr). Bevilgningen er gitt med forbehold om at Stortinget kan vedta budsjettendringer i 2017.

Kap.	Post	Betegnelse	Beløp
283	50	Meteorologisk institutt	296 766
	72	Internasjonale samarbeidsprosjekt	154 119

#### 3.1 Kap. 283 post 50 Meteorologisk institutt

Bevilgningen på posten skal dekke drift av Meteorologisk institutt.

Regjeringen har innført en avbyråkratiserings- og effektiviseringsreform (ABE-reformen), som bl.a. medfører reduserte bevilgninger til driftsutgifter. Departementet forventer at reduksjonen benyttes på effektivisering og ikke fører til redusert kvalitet i tjenesteproduksjonen.

Bevilgningen vil bli utbetalt til instituttet i kvartalsvise rater. 3/12-deler av bevilgningen vil bli utbetalt i januar. Departementet gjør oppmerksom på at instituttet må tilpasse utgiftsnivået til dette slik at instituttet til enhver tid har tilfredsstillende likviditet. Hvis det av hensyn til instituttets likviditet skulle være ønskelig med en endring i tidsintervallet for overføringene, kan departementet etter henvendelse fra instituttet vurdere overføringstidspunktene på nytt.

##### 3.1.1 Budsjettfullmakter

Stortinget gir ved særskilt vedtak samtykke til unntak fra bruttoprinsippet, jf. Bevilgningsreglementets § 3, 4. ledd. Unntaket er bekreftet for Meteorologisk institutt for 2017 ved at det er gitt nettobevilgning på utgiftspost 50, jf. Innst. 12 S (2016–2017), Prop. 1 S (2016-2017). Stortingsvedtaket innebærer at i tillegg til bevilgningen på 50-posten, kan Meteorologisk institutt disponere eksterne inntekter fullt ut til virksomhetens formål. Ubrukte midler fra basisbevilgningen kan overføres til



påfølgende budsjettermin, jf. fullmakt til nettobudsjettering. For overførte beløp gjelder de føringer som er gitt i tildelingsbrevet for den budsjetterminen midlene overføres fra.

### **3.2 Kap. 283 post 72 Internasjonale samarbeidsprosjekter**

Tilskuddsordningen skal forvaltes i tråd med Kunnskapsdepartementets retningslinjer for tilskudd til internasjonale samarbeidsprosjekt på kap. 283 post 72, fastsatt 6. mars 2000, senest revidert 25. september 2004.

Bevilgningen vil bli utbetalt til instituttet i to rater. Første rate, som vil utgjøre 10/12-deler av bevilgningen, vil bli utbetalt i januar. Resten av bevilgningsbehovet vil bli utbetalt etter at kontingentene er betalt og etter anmodning fra Meteorologisk institutt. De samlede utbetalingene fra departementet vil tilsvare instituttets samlede kontingentutbetalinger, begrenset oppad til bevilget beløp på kap. 283 post 72.

Hvis det av hensyn til instituttets likviditet skulle være ønskelig med en endring i tidsintervallet for overføringene, kan departementet etter henvendelse fra instituttet vurdere overføringstidspunktene på nytt.

Ved budsjettering av behovet på kap. 283 post 72 skal Meteorologisk institutt legge til grunn at Working Capital Fund under EUMETSAT skal være på om lag 5 mill. kroner. Vi ber instituttet underrette departementet på forhånd dersom det blir behov for å bruke av midlene på Working Capital Fund under EUMETSAT.

Ubrukte midler på posten ikke kan overføres til neste budsjettermin.

### **3.3 Generelle vilkår**

Der ikke annet er sagt, legger Kunnskapsdepartementet til grunn at instituttets løpende virksomhet videreføres.

## **4 STYRINGSDIALOG 2017**

### **4.1 Rapportering 2017**

#### *4.1.1 Standardiserte nøkkeltall*

Meteorologisk institutt skal levere standardiserte nøkkeltall til Prop 1 S (2017-2018) **innen 15. februar 2017**. Til budsjettkonferansen i august skal tallmaterialet foreligge med endelige tall. Departementet vil oversende egen bestilling.

#### *4.1.2 Årsregnskap for 2016*

Meteorologisk institutt skal levere årsregnskap for 2016 **innen 15. februar 2017**. Endelig årsregnskap for 2016 skal være ferdigstilt 15. mars 2017. Årsregnskapet skal også oversendes Riksrevisjonen elektronisk.

Det vises også til rundskriv R-115, Utarbeidelse og avleggelse av statlige virksomheters årsregnskap:

[https://www.regjeringen.no/globalassets/upload/fin/vedlegg/okstyring/rundskriv/faste/r\\_115\\_2015.pdf](https://www.regjeringen.no/globalassets/upload/fin/vedlegg/okstyring/rundskriv/faste/r_115_2015.pdf)

Departementet vil for øvrig sende et eget brev med krav og frister for årsavslutningen av regnskapet for 2016.

#### *4.1.3 Årsrapport inkludert styrets beretning 2016*

Årsrapport for 2016 med styrets beretning skal sendes til departementet innen **1. mars 2017**. Årsrapporten skal også oversendes Riksrevisjonen elektronisk.

Årsrapporten skal inneholde seks deler, med følgende benevnelse og rekkefølge:

- I. Styrets beretning
- II. Introduksjon til virksomheten og hovedtall
- III. Årets aktiviteter og resultater
- IV. Styring og kontroll i virksomheten
- V. Vurdering av framtidsutsikter
- VI Årsregnskap

I tillegg til å rapportere på de fire virksomhetsmålene for 2017 i del III av årsrapporten, ber vi om at Meteorologisk institutt gir en vurdering av sektormålet.

#### *4.1.4 Sammendrag/kortversjon av årsrapporten*

Vi ber om at Meteorologisk institutt innen samme frist som for årsrapporten, dvs. **1. mars 2017**, utarbeider et sammendrag av årsrapporten på nynorsk som kan tjene som grunnlag for departementets rapportering om instituttets virksomhet i 2016 i budsjettproposisjonen for 2018, jf. omtalen under Rapport for 2015 i Prop. 1 S (2016-2017). Tilsvarende omtale utarbeides for post 72.

#### *4.1.5 Publisering av årsrapport, årsregnskap og tildelingsbrev*

Årsrapporten, årsregnskapet og tildelingsbrevet skal publiseres på Meteorologisk institutts nettside (jf. Bestemmelser om økonomistyring i staten pkt. 2.3.2 og 2.3.3).

Tildelingsbrevet, inkludert signert oversendelsesbrev, publiseres på Meteorologisk institutts nettside **innen en uke** etter at det er mottatt. Årsrapport og årsregnskap publiseres innen **1. mai 2017**.

Meteorologisk institutt anmodes også om å publisere Riksrevisjonens revisjonsberetning etter at utsatt offentlighet for dokumentet er opphevet.

Revisjonsberetningen kan publiseres når Riksrevisjonen har oversendt Dokument 1 til Stortinget, normalt i oktober året etter regnskapsåret.

For nærmere beskrivelse, se Finansdepartementets rundskriv R-115 om utarbeidelse og avleggelse av statlige virksomheters årsregnskap.

#### *4.1.6 Økonomirapportering etter 1. tertial*

Meteorologisk institutt skal utarbeide en økonomirapport pr. 1. tertial som minimum skal omfatte prinsippnote, resultatregnskap, balanseoppstilling, kontantstrømoppstilling, bevilgningsoppstilling, notene 1, 8, 15, periodisert resultatbudsjett for 1. tertial, utfylt kontrollark og ledelseskommmentarer.

Departementet viser til punkt 4.2 i rundskriv R-115 og forutsetter at ledelseskommmentarene til regnskapet pr. 1. tertial inneholder en vurdering av Meteorologisk institutts drift i perioden og dessuten følgende elementer:

- en kortfattet beskrivelse av virksomhetens formål
- en bekreftelse på at regnskapet er avlagt i henhold til bestemmelser om økonomistyring i staten og samsvar med reglene i de statlige regnskapsstandardene med opplysning om eventuelle avvik
- omtale av vesentlige avvik mellom periodisert resultatbudsjett og resultatregnskap
- omtale av utviklingen i avsatt andel av tilskudd til bevilgningsfinansiert virksomhet
- omtale av gjennomførte investeringer i perioden og planlagte investeringer i senere perioder

Ledelseskommmentarene til regnskapene skal begrenses til forhold som er av vesentlig betydning for å kunne vurdere instituttets regnskapsavlegg og økonomiske stilling.

Rapporten skal sendes departementet innen **1. juni 2017**.

#### *4.1.8 2. tertialrapport for 2017*

Meteorologisk institutt skal utarbeide rapport med vurdering av status pr. 31. august og prognose for året for realisering av de mål og resultatkrav som er angitt i tildelingsbrevet. Instituttet skal rapportere på resultatkrav og ved eventuelle avvik redegjøre for mulige korrigerende tiltak. Instituttet skal også redegjøre for instituttets overordnede risikovurderinger jf. pkt. 1.2.

Resultatrapporten skal sendes departementet innen **29. september 2017**.

#### *4.1.9 Økonomirapportering etter 2. tertial*

Meteorologisk institutt skal utarbeide en økonomirapport for 2. tertial som minimum skal omfatte:

- resultatregnskap
- balanseoppstilling
- kontantstrømoppstilling
- bevilgningsoppstilling
- notene 1, 5, 8, 15 og 16
- periodisert resultatbudsjett for 2. tertial 2017
- utfylt kontrollark
- ledelseskommmentarer

Departementet viser til punkt 4.2 i ovennevnte rundskriv R-115 og forutsetter at ledelseskomentarene til regnskapet for 2. tertial inneholder de samme elementene som etterspørres i økonomirapporteringen pr. 1. tertial.

I egenerklæringen skal det bekreftes at instituttet har et fungerende og dokumentert internkontrollsystem, og at instituttet har foretatt risikovurderinger.

Rapporten skal sendes departementet innen **29. september 2017**.

#### *4.1.10 Generelt om økonomirapportering*

Økonomirapporteringen skal være iht. retningslinjene for statlige regnskapsstandarder (SRS) og Reglement om statlige universiteter og høyskolars forpliktende samarbeid og erverv av aksjer –F-07-13.

Vi fremhever spesielt at regnskapsopplegget skal dokumentere en fullfordeling av kostnader mellom statsoppdraget og den kommersielle virksomheten, slik at den kommersielle virksomheten blir belastet med alle variable kostnader, en forholdsmessig andel av de faste kostnadene samt en rimelig fortjeneste. Vi presiserer at oppdrag som leveres mot vederlag er merverdiavgiftspliktig. Midler som mottas uten konkurranse fra andre offentlige instanser enn Kunnskapsdepartementet, er ikke kommersiell virksomhet og er derfor ikke avgiftspliktig.

Regnskapet for 1. tertial, 2. tertial og årsregnskapet skal presenteres i samsvar med de oppstillingsplaner som er angitt i oppgjørspakke for økonomirapportering på DBHs nettsider:

<http://dbh.nsd.uib.no/dokumentasjon/rapporteringskrav/index.action?valgtSektor=1&valgtInst=-1&valgtArstall=-1&valgtEmne=-1>

Rapportene skal sendes elektronisk til departementets sentrale postmottak. E-postadressen er: postmottak@kd.dep.no.

Uavhengig av rapporteringskravene som er stilt for 2017, skal instituttet informere departementet dersom det oppstår vesentlige avvik i forhold til budsjett.

## **4.2 Budsjettforslag**

### *4.2.1 Kap. 283 post 50*

Meteorologisk institutt skal legge frem forslag til budsjett for 2019 innen **9. november 2017**.

Budsjettforslaget skal inneholde satsingsforslag og dessuten synliggjøre faglige prioriteringer innenfor et 0-vekstbudsjett.

#### 4.2.2 Kap. 283 post 72

Oppdaterte anslag for post 72 til revidert nasjonalbudsjett 2017 skal sendes departementet **24. februar 2017**.

Oppdaterte anslag til omgrupperingen av budsjett for 2017 skal sendes departementet **29. september 2017**.

Oppdatert anslag til rammefordelingskonferansen til budsjettet for 2018 sendes departementet **12. mai 2017**.

Konsekvensjustering til budsjettet for 2019 samt anslag på bevilgningsbehovet i en *fireårsperiode* dvs. perioden 2019–22 sendes departementet innen **1. desember 2017**.

Vi gjør oppmerksom på at datoene under pkt. 4.2.1 og 4.2.2 vil kunne bli endret som følge av endringer i budsjettprosessen. Departementet vil komme tilbake med eventuelle endringer av datoer.

#### 4.2.3 Generelt

Departementet vil utover dette sende egne bestillinger av innspill til de løpende budsjettprosessene.

### 4.3 Kontakt mellom Meteorologisk institutt og departementet i 2017

Det avholdes ett etatsstyringsmøte mellom departementet og instituttet i 2017. Dette etatsstyringsmøtet finner sted tirsdag 23. mai 2017 kl. 09.30 -12.30.

Departementet ber om at Meteorologisk institutt stiller med én til to styremedlemmer i tillegg til styreleder. For øvrig vurderer virksomheten selv sammensettingen av sin delegasjon.

#### Den formelle kontakten mellom Meteorologisk institutt og departementet

15. februar	Standardiserte nøkkeltall	Meteorologisk institutt leverer standardiserte nøkkeltall til Prop. 1 S (2017-2018)
15. februar	Årsregnskap	Meteorologisk institutt leverer årsregnskap til departementet
24. februar	Oppdaterte anslag for post 72	Meteorologisk institutt leverer oppdaterte anslag for 2017-budsjettet (Revidert nasjonalbudsjett)
1. mars	Årsrapport	Meteorologisk institutt leverer årsrapport, inkludert kortversjon av rapporten (nynorsk), til departementet
24. mars	Mål for 2018	Meteorologisk institutt leverer skriftlig innspill til mål for 2018 – til bruk i Prop.

		1 S (2017-2018)
Ultimo mai	Mål, styringsparameter, resultatkrav for 2018	Meteorologisk institutt og KD starter opp arbeidet med målstrukturen i tildelingsbrevet for 2018
1. mai	Publisering årsrapport og årsregnskap	Meteorologisk institutt publiserer årsrapporten og årsregnskapet på Meteorologisk institutts nettside.
23. mai	Etatsstyringsmøte	Møte mellom Meteorologisk institutt og departementet
1. juni	Økonomirapport per 1. tertial	Økonomirapport med status per 30. april sendes departementet
12. mai	Oppdaterte anslag for post 72	Meteorologisk institutt leverer oppdaterte anslag for 2018-budsjettet
29. september	Oppdaterte anslag for post 72	Meteorologisk institutt leverer oppdaterte anslag for 2017-budsjettet
29. september	2. tertialrapport	Meteorologisk institutt leverer rapport om oppnådde mål per 2. tertial
29. september	Økonomirapport per 2. tertial	Meteorologisk institutt leverer økonomirapport pr 31. august 2017 til departementet
Ultimo oktober	2. tertialrapport og økonomirapport 2017	KD sender skriftlig tilbakemelding til Meteorologisk institutt
Primo november	Tildelingsbrev for 2018	KD sender 1. utkast til tildelingsbrev til Meteorologisk institutt
Medio november	Tildelingsbrev for 2018	Frist for Meteorologisk institutts merknader til 1. utkastet
9. november	Budsjettforslag for post 50	Meteorologisk institutt leverer budsjettforslag for 2019-budsjettet
Ultimo november	Tildelingsbrev for 2018	KD sender 2. utkast til tildelingsbrev til Meteorologisk institutt
1. desember	Konsekvensjustering for post 72	Meteorologisk institutt leverer anslag for 2019-budsjettet
Medio desember	Tildelingsbrev for 2018	KD sender endelig tildelingsbrev til Meteorologisk institutt etter stortingsbehandlingen av budsjettet