



**DET KONGELIGE
HELSE- OG OMSORGSDEPARTEMENT**

Ifølge liste

Deres ref

Vår ref

Dato

17/4395-44

28. juni 2019

Opprettelse av samarbeidsforum

Helse- og omsorgsdepartementet har i samarbeid med Olje- og energidepartementet og Kommunal- og moderniseringsdepartementet bestemt at det nedsettes et samarbeidsforum mellom offentlige myndigheter om elektromagnetiske felt (EMF) og helse. Samarbeidsforumet ledes av Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA).

Vedlagt følger forumets mandat. Helse- og omsorgsdepartementet informerer Legeforeningen og Helseforetakene i egen korrespondanse.

Med hilsen

Arne Marius Fosse (e.f.)
kst. avdelingsdirektør

Espen Andresen
seniorrådgiver

Dokumentet er elektronisk signert og har derfor ikke håndskrevne signaturer

Kopi

Kommunal- og moderniseringsdepartementet
Olje- og energidepartementet

Postadresse
Postboks 8011 Dep
0030 Oslo
postmottak@hod.dep.no

Kontoradresse
Teatergt. 9
www.hod.dep.no

Telefon*
22 24 90 90
Org.nr.
983 887 406

Avdeling
Folkehelseavdelingen

Saksbehandler
Espen Andresen
22 24 83 82

Adresseliste

Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet	Postboks 329 Skøyen	0213	OSLO
Folkehelseinstituttet	Postboks 222 Skøyen	0213	OSLO
Helsedirektoratet	Postboks 220 Skøyen	0213	OSLO
Nasjonal kommunikasjonsmyndighet	Postboks 93	4791	LILLESAND
Norges vassdrags- og energidirektorat	Postboks 5091 Majorstua	0301	OSLO

Mandat for samarbeidsforum mellom offentlige myndigheter om elektromagnetiske felt (EMF) og helse

Bakgrunn

De siste 20 års bruk av trådløs kommunikasjonsteknologi har vært, er og vil sannsynligvis fortsette å være i en rivende utvikling. Denne utviklingen har medført store endringer på samfunnsnivå og individnivå. Et grunnprinsipp for denne teknologiens inntreden er at den må skje på en trygg måte og ikke ha en negativ innvirkning på folkehelsen. Et bærende og sentralt element for de nasjonale myndighetene er at denne typen spørsmål må finne sitt svar basert på vitenskapelig metode, kunnskap og innsikt. Den norske ekspertgruppens rapport om svake høyfrekvente elektromagnetiske felt fra 2012 konkluderte med at det store antall studier som ble vurdert ikke ga belegg for at slike felt kan føre til skadelige helseeffekter. Ekspertgruppen mente også at det ikke er vist at EMF er årsak til eller medvirkende årsak til helseplager tilskrevet EMF (el-overfølsomhet). Rapport fra EUs vitenskapelige komité i 2015 konkluderte med at tilgjengelig forskning viste at elektromagnetiske felt ikke er helseskadelig hvis eksponeringen er under anbefalte grenseverdier. Dette syn er gjeldende for de fleste land som Norge kan sammenlignes med. Til tross for dette er de statlige myndighetene kjent med at det er personer og enkeltmiljøer som ikke deler dette syn. Innføringen av AMS-målere i norske husstander viste dette. Videre stiller personer og enkeltmiljøer også spørsmål til det vitenskapelige grunnlaget for utredningsnivået på 0,4 μT som det skal tas hensyn til ved bebyggelse nær høyspenningsanlegg.

Formål

For å ivareta informasjonsbehov, pasientgruppen tilknyttet feltet og for å holde øye med den teknologiske utviklingen har Helse- og omsorgsdepartementet (HOD) i samråd med Kommunal- og moderniseringsdepartementet (KMD), Olje- og energidepartementet (OED) og våre etater bestemt at det skal dannes et samarbeidsforum mellom Direktoratet for strålevern og atomsikkerhet (DSA), Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet. Helseforetakene, fastlegene, Nasjonal kommunikasjonsmyndighet (NKOM) og Norges vassdrags- og energidirektorat (NVE) deltar ved behov. Samarbeidsforumet skal ha som formål å få til en samordnet og helhetlig forvaltningspraksis tilknyttet elektromagnetiske felt og helse. Både lavfrekvente og høyfrekvente elektromagnetiske felt skal inngå i arbeidet til forumet. Etatene og direktoratene har sine egne lovdefinerte ansvarsfelt og samarbeidsforumet skal ikke gjøre innskrenkninger på deltagerens egne ansvarsfelt. Men fordi elektromagnetiske felt og helse har et nedslagsfelt i flere samfunnssektorer er det nødvendig med en bredere tilnærming der hensikten er å sikre samarbeid mellom nasjonale myndigheter/etater om spørsmål der det ansees som hensiktsmessig med samhandling i forbindelse med forskjellige spørsmål tilknyttet vurdering av ny og etablert kommunikasjonsteknologi, helserisiko og tilknyttet forvaltningspraksis.

Sammensetning og organisering

Samarbeidsforumet skal bestå av representanter fra DSA, Helsedirektoratet og Folkehelseinstituttet. Helseforetakene, fastlegene, NKOM og NVE inviteres til møtene ved behov. I tillegg kan samarbeidsforumet i perioder suppleres med representanter fra andre myndigheter og organisasjoner. DSA som leder av Samarbeidsforumet har ansvar for å kalle inn til møter, lage sakliste, lede møter, skrive referat fra møte og distribuere referatet til deltagerne, med kopi til nevnte departementer og sørge for at nødvendige forberedelser og oppfølgingsarbeid i forbindelse med møtene blir fordelt.

Oppgaver

Samarbeidsforumet skal etter behov drøfte og dele informasjon om blant annet om følgende:

- Internasjonalt og nasjonalt samarbeid på feltet
- Innføring av ny teknologi

- Behov for nye statlige utredninger på feltet
- Innspill til departementene
- Pasientforhold av ulik karakter

Arbeidsform

Samarbeidsforumet er i hovedsak et møteforum for informasjonsutveksling og samarbeid om helserisiko og eksponering tilknyttet elektromagnetiske felt. Forumets møtevirkosomhet kan variere etter behov og den aktuelle situasjon. Forumet bør imidlertid avholde minimum ett møte pr. år.

Representanter i samarbeidsforumet har ansvaret for å følge opp punkter i referatet innen eget ansvarsområde, samt videreformidle relevant informasjon fra møtet til egen organisasjon/sector. Pasientgrupper og interesseorganisasjoner kan ved behov tilbys å delta i møteforumet.