

Hørings svar

Forskrift om tilskudd til funksjonshemmedes organisasjoner

Organisasjon

Ryggmargsbrokk- og hydrocephalusforeningen

Innlevert

3/29/2019 9:36:21 AM

Generelle kommentarer og merknader

Ryggmargsbrokk- og Hydrocephalusforeningen har gått gjennom høringsnotatet om ny forskrift for tilskudd til funksjonshemmedes organisasjoner. Vi vil med dette avgi vårt hørings svar.

Vi er en interesseorganisasjon for flere diagnoser med komplekse og sammensatte behov, en av diagnosene hører til i sjeldengruppen. Tilskuddsordningen er svært viktig for oss for eksistensielt grunnlag. Vår organisasjon er liten med under 800 medlemmer. Disse bor spredt rundt i alle landets fylker.

Vi støtter de endringene som er gjort for å gjøre en forenkling av tilskuddsordningen, videre har vi ingen innsigelser på at dette reguleres som egen forskrift.

Kapittel 2. Definisjoner - § 10. Tellende likepersonsaktivitet

Her mener vi at samtale mellom medlem og likeperson bør innbefatte en telefonsamtale og ikke kun som personlig oppmøte.

Vi har ikke mulighet til å oppsøke medlemmer med personlig fremmøte når behovet for erfaringsdeling er til stede. Dette på grunn av store geografiske avstander og liten medlemsmasse, i tillegg til nedsatt mobilitet blant mange av medlemmene. Mye av erfaringsdelingen foregår i dag per telefon eller skype.

Videre er vi da uenig i at likepersons-telefon, skype og liknende skal dekkes av andre former for erfaringsdeling.

Kapittel 4. Driftstilskudd - § 19. Vekting og poengberegning for variable utmålingskriterier

Kommentar til §19 e: Vi vil gjøre oppmerksom på at her tror vi det må sneket seg inn en feil på antall tellende likepersoner som skal motta 45 poeng

Kommentar til §19 f: Vi finner det fortsatt uklart hva som menes med chat-tjeneste eller liknende, og hva som er forskjell på utveksling på chatt og digitale plattformer?

Vi mener at en lukket gruppe på Facebook og personlig melding/messenger bør telle med som henholdsvis digital plattform og chattetjeneste. Og viser også her til liten medlemsmasse, geografiske avstander og nedsatt mobilitet.