

Medlemsrelationer och juridik
Malena Swanson Falk
malena.swanson.falk@energiforetagen.se

Remissvar Vägledning för bedömning av olägenheter för människors hälsa till följd av långvarig exponering för lågfrekventa magnetfält – starkströmsledningar och tillhörande elnätsanläggningar

Energiföretagen Sverige samlar och ger röst åt omkring 400 företag som producerar, distribuerar, säljer och lagrar energi. Vårt mål är att utifrån kunskap, en helhetssyn på energisystemet och i samverkan med vår omgivning, utveckla energibranschen – till nytta för alla

Sverige står inför en omfattande elektrifiering. Energiföretagens senaste analys visar att det fossilfria Sverige kommer att efterfråga 330 TWh el år 2045, alltså mer än en fördubbling jämfört med dagens behov om cirka 140 TWh. Sverige står därmed inför ett mycket stort behov av både ny- och reinvesteringar i både distributions- och transmissionsnät samt även i energiproduktionsanläggningar. Utbyggnaden och förnyelsen av transmissions- och distributionsnäten är helt nödvändig för att Sverige ska kunna nå klimatmålen och för att behålla Sveriges konkurrenskraft.

Ett av de största hindren för en snabb utbyggnad av elnäten är långa och oförutsägbara tillståndprocesser. Energiföretagen Sverige välkomnar därför syftet med framtagandet av denna nya vägledning, dvs. att underlätta och förkorta tillståndprocessen för nya elledningar.

Energiföretagen Sverige anser dock att det utkast till vägledning som har sänts ut på remiss inte nämnvärt varken kommer att bidra till snabbare tillståndprocesser för elnät eller bidra till att tillsynsmyndigheterna eller elnätsföretagen får hjälp med bedömningar och rimlighetsavvägningar avseende magnetfält. Energiföretagen Sverige hänvisar till vårt skriftliga inspel till Folkhälsomyndigheten 231117.

Energiföretagen Sverige konstaterar att det behövs ett fortsatt arbete för att komma vidare i denna komplexa fråga.



Åsa Pettersson
Vd Energiföretagen Sverige