

PTS

2020-04-29

PTS diarienummer: 20-2337

Remissvar angående PTS förslag till föreskrifter om undantag från tillståndsplikt för användning av vissa radiosändare

Energidataföreningen (EDF) välkomnar möjligheten att ge ett svar på PTS Remiss angående PTS förslag till föreskrifter om undantag från tillståndsplikt för användning av vissa radiosändare. Energidataföreningen representerar c:a 40 svenska energibolag som samverkar i tekniska frågor och systemfrågor sedan 1984.

Generella kommentarer

Många elmätare utrustade med radiokommunikation har möjlighet att välja tillståndspliktigt respektive icke-tillståndspliktigt radiofrekvensband. Därmed ges aktörerna en valmöjlighet att säkra radiokommunikation för kritiskt mätdata genom att ansöka om tillstånd, om risk för interferens föreligger.

EDF har i remissvaret enbart tittat på icke tillståndspliktiga frekvenser och fokuserat på frekvens för mätutrustningar.

§86 3 kap.

Enligt förslag till förändring i undantag i §86 3 kap. tolkar EDF att till exempel elnätsföretag med mätutrustning som använder frekvensbandet 169,400 – 169,475 MHz kan öka sin sändningscykel till skillnad från aktörer med icke-mätutrustning på samma frekvensband. EDF drar därmed en slutsats att det inte leder till en försämrad överföringskapacitet jämfört med tidigare undantagsregler, d.v.s. att ingen ökad risk föreligger att sändningsmeddelanden med mätdata inte kan levereras.

EDF har genom ett scenario försökt finna den mest sårbara situationen som kan uppstå med detta undantag, exempel: En hyresvärd har endast ett elnätsavtal med elnätsföretaget. Ekonomisk avstämning sker mellan hyresgästen och hyresvärden. Hyresvärden tillhandahåller mätutrustning som kommunicerar på samma frekvensband som elnätsföretagets mätare och lyder under samma undantag. Risken för störning med det nya undantaget ökar inte jämfört med det tidigare undantaget.

Med beaktande av ovanstående, har EDF därför inte någonting att erinra mot den föreslagna förändringen av undantaget.

EDF:s svar har sammanställts av:

Andreas Kertes, Öresundskraft AB
Susanne Larsson, Eskilstuna Strängnäs Energi och Miljö AB
Martin Norberg, Skellefteå Kraft AB
Mikael Rosenqvist, Luleå Energi AB
Håkan Hagberg, Jämtkraft AB (nätverksansvarig informationssäkerhet i EDF)
Stefan Backlund, Sydkraft Hydropower AB (ordförande i EDF)
Håkan Sundberg, AdviceU AB (projektledare i EDF)