



Diarienummer: I2020/00602/E

Teknikföretagens yttrande över Energimarknadsinspektionens rapport med förslag för genomförande av EU-lagstiftning på elmarknadsområdet samt för genomförande av vissa delar av det omarbetade förnybartdirektivet

Teknikföretagen välkomnar möjligheten att svara på ovanstående remiss och ställer sig positiva till det övergripande syftet med lagstiftningspaketet för fortsatt integrering av elmarknaderna inom EU samt att underlätta för omställningen till förnybart.

Teknikföretagen väljer att svara på ett urval av förslagen.

Energigemenskaper (artikel 16 i Elmarknadsdirektivet och artikel 22 i Förnybartdirektivet)

Deltagande i energigemenskaper begränsas enligt förslaget till fysiska personer, lokala myndigheter inklusive kommuner, små företag och mikroföretag. Teknikföretagen anser att även medelstora företag bör kunna delta då de lokalt kan bidra med ekonomiska eller sociala samhällsfördelar. Exempelvis medelstort fastighetsbolag med en fastighet bör lokalt kunna delta i en gemenskap för förnybar energi.

Direktiv 2019/944 om gemensamma regler för den inre marknaden för el och om ändring av direktiv 2012/27/EU:

Byte av elleverantör eller aggregator (artikel 12 och 10.12)

Teknikföretagen ställer sig positiva till att man ska ha rätt att byta leverantör eller marknadsaktör inom kortast möjliga tid. Byte av aggregator i förtid kan dock medföra kostnader för borttagning av installerad ICT-teknik och återställning av mjukvara i konsumentens anläggning, om inte tekniken och mjukvaran behålls. I vilket fall behöver den kompenseras för att ge en full kostnadstäckning för aggregatorn. Affärsmodellen för hur kostnaden för ICT, mjukvara och andre integrations-relaterade komponenter ersätts, behöver tas i beaktande vid beräkning av ekonomiska förlusten för aggregatorn vid uppsägning i förtid.

Flexibilitetstjänster (artikel 32.2)

Teknikföretagen anser att systemansvarige för distributionssystem bör ta fram specifikationer för flexibilitetstjänster i samråd med ägare av flexibilitetsresurser och leverantörer av flexibilitetstjänster, eller åtminstone tillåta dem ge inspel på en lämplig utformning av standardiserade flexibilitetprodukter. Även systemansvarige för transmissionssystem bör inkluderas för att möjliggöra en standardisering mellan systemansvarige för överföringssystem. Marknaden för lokala flexibilitetstjänster i distributionssystem bör på sikt stå under Energimarknadsinspektionens övervakning, för att säkerställa att flexibilitetstjänsterna utformning är kostnadseffektiva och icke diskriminerande.

Integrering av elektromobilitet i elnätet (artikel 33)

Teknikföretagen anser att det i linje med EU-direktivet bör vara möjligt att ge undantag avseende nätföretags möjlighet att äga laddinfrastruktur. En viktig aspekt av att tillåta undantag är att skapa kostnadseffektivitet ur ett samhällsperspektiv. Detta kan exempelvis uppnås genom att laddning planeras och anläggs i samband med nätförstärkningar eller andra insatser i elnätet. Samtidigt bör det säkerställas att elnätsföretagets monopolställning ej missbrukas. Ett exempel när elnätsföretag kan tillåtas bygga och äga laddinfrastruktur är i glesbygd där det kan vara viktigt ur ett samhällsperspektiv att ha viss laddmöjlighet (för att stimulera övergång till eldrift), men där marknadsaktörer ur ett affärsmässigt perspektiv ej har intresse av att etablera på grund av bristande lönsamhet. Det kan finnas andra sätt att säkerställa en utbyggnad över hela landet, men det vore olyckligt om laddinfrastruktur uteslutande etableras där det finns större trafikflöden eller i anslutning till större tätorter.

Slutna distributionssystem (Artikel 38)

I Els bedömning av artikel 38 om slutna distributionssystem dras slutsatsen att det nu är tydligt att innehavare av icke koncessionspliktiga nät, om de överför el för annans räkning, inte kan behålla dagens lättnader från skyldighet som en systemansvarig för distributionssystem har enligt ellagstiftningen. Därför behöver en översyn göras av hur icke koncessionspliktiga nät ska regleras, dvs. i vilken utsträckning ellagens bestämmelser ska gälla för dem. En översyn av regelverket kräver dock en noggrann genomgång av vilka nät som ska regleras och hur. I genomgången bör en jämförande studie med andra länder göras. Detta arbete bör ske separat från denna utredning. Detta handlar om att skydda rättigheter för hushållskunder vilket Teknikföretagen inte ifrågasätter. Men i Sverige finns ett flertal icke koncessionspliktiga nät för industriellt bruk. Det är av yttersta vikt att kostnaderna för dessa nät inte ökar, varför det fortsatt bör finnas möjlighet till undantag för icke-koncessionspliktiga nät.

Elmarknadsförordningen - Effektreserv (artikel 21 och 22)

Teknikföretagen ställer sig positiva till att effektreserv även kan skapas genom att den systemansvariga myndigheten ingår avtal med en ägare av energilagransanläggning om att ställa ytterligare kapacitet till förfogande. Det är viktigt att alla resurser, såväl produktion, energilager som flexibilitet nyttjas för att skapa en så kostnadseffektiv effektreserv som möjligt vilket kommer komma kundkollektivet till nytta.

Med vänlig hälsning

Teknikföretagens Näringspolitiska avdelning

Patricia Kempff
Näringspolitisk chef

Emilia Käck
Ansvarig Energi och Infrastruktur