

Vårt diariernr

Vårt datum

2023-08-25

Vår referens

Jennie Sjöstedt

Ert datum

Ert diariernr

KN2023/02063

Klimat- och näringslivsdepartementet

kn.remissvar@regeringskansliet.se ,

kn.e.remissvar@regeringskansliet.se,

simon.engelhardt@regeringskansliet.se

Göteborg Energi Nät AB – yttrande avseende Energimarknadsinspektionens analys av elmarknadsdirektivets bestämmelser om slutna distributionssystem och deras översyn av undantaget från kravet på nätkoncession.

Göteborg Energi Nät AB (GENAB) lämnar på uppdrag av ägaren Göteborg Stad synpunkter på promemorian/rapporten "Slutna distributionssystem och interna nät", diarienummer **KN2023/02063**.

GENAB ansvarar för det koncessionspliktiga nätet som omfattar stora delar av Göteborgs kommun. Vår verksamhet tillhandhåller nätanslutningar för cirka 270 000 uttagskunder och cirka 5 000 producenter.

Sammanfattning

GENAB anser att införa slutna distributionssystem på den svenska elmarknaden, enligt artikel 38 i elmarknadsdirektivet 2019/944, skulle öka marknadens komplexitet. Samtidigt anser vi att alla kunder, både uttagskunder och producenter, ska ha rätt att fritt välja leverantör av el och möjlighet att aktivt delta på elmarknaden. Därför stödjer vi förslaget att det införs slutna distributionssystem där elanvändare som är anslutna till icke koncessionspliktiga nät har rätt till leverantörsbyte.

Specifika synpunkter uppdelat på utredningens kapitel

6.1 - Definition av slutna distributionssystem i ellagen

GENAB anser att det är bra att det införs en definition av slutna distributionssystem i ellagen.

Det är viktigt att relationen mellan det slutna distributionssystemet och det koncessionspliktiga nätet till vilket det är anslutet blir tydlig. Ett exempel är frågan om punkten där de båda näten är anslutna till varandra utgör en gränspunkt eller en uttags-/inmatningspunkt. Det behöver även förtydligas att kunder inom det slutna distributionssystemet som begär leverantörsbyte ska omfattas av elmarknadens gemensamma regelverk för mätning och avräkning, samt tilldelas en unik identitet för identifiering av elektrisk anläggning (anläggnings-ID).

6.2 Hur de slutna distributionssystemen ska regleras

GENAB stödjer förslaget att det införs ett nytt kapitel i ellagen om slutna distributionssystem, då det ger en enklare översyn att samla bestämmelserna på en plats.

GENAB anser att det är bra att slutna distributionssystem omfattas av anslutningsplikt enligt 4 kap. 1 § i ellagen, så att det blir tydligt vem som har ansvar att ansluta tillkommande kunder inom det aktuella området. Det behöver dock klargöras hur detta överensstämmer med det föreslagna undantaget från 10 kap. ellagen som rör avbrottsersättning och kraven på leverans kvalitet. Där pekar utredningen på att: *"Elanvändare som inte är nöjd med kvaliteten eller villkoren i övrigt kan begära anslutning till det koncessionerade nätet"* (se 2:a st. s. 51), vilket skulle innebära att nätkoncessionshavaren alltid har den egentliga anslutningsplikten.

6.6 Tillträde till nät och val av elleverantör

GENAB anser att det är bra att elanvändare som är anslutna på icke koncessionspliktiga nät ska kunna byta elleverantör, då alla kunder ska ha möjlighet att aktivt delta på elmarknaden.

GENAB stödjer förslaget att om nätinnehavaren av det interna nätet begär det ska nätföretaget som har koncession ansvara för mätning och rapportering i anslutningspunkten. För att möjliggöra detta är det viktigt att varje kund, elanvändare men även producenter, som vill kunna byta elleverantör har en specifik anslutningspunkt och tilldelas ett unikt anläggnings-ID.

Vår bedömning är att i de flesta fall borde det vara mer kostnadseffektivt att nätföretaget som har koncession ansvarar för mätning och rapportering för de kunder inom interna nät som begär att få välja elleverantör. Nätkoncessionshavaren har idag etablerade kanaler, system och arbetssätt som erbjuder kostnadseffektiv och säker mätvärdeshantering. Det innebär skalfördelar jämfört med om innehavaren av det slutna distributionssystemet själv skulle etablera verksamheten. Om det sker en överlåtelse av ansvar till nätkoncessionshavaren är det dock viktigt att ansvaret omfattar hela mätning- och avräkningsprocessen, samt tillåtelse att installera samma typ av mätutrustning som används till övriga kunder inom kundkollektivet, och slutligen även framtida tillträde till mätutrustningen för att kunna utföra felsökning, reparation eller liknande.

GENAB anser att det är mycket viktigt att om innehavaren av det interna nätet själv ansvarar för mätning och rapportering av mätvärden i elanvändarens uttagpunkt ska den följa tillämpliga bestämmelser om mätning och rapportering av mätvärden, bestämmelser om balansansvar och bestämmelser om avbrytande av överföring av el till konsumenter. Elmarknaden har många inblandade aktörer och för att den ska fungera finns regelverk som måste följas av alla deltagare.

7.1 Överföring av el för någon annans räkning på interna nät

GENAB stödjer förslaget att ta bort kravet på att ett internt nät i sin helhet ursprungligen ska ha använts för överföring av el uteslutande för egen räkning. Vi vill samtidigt understryka att det är viktigt att den berörda nätkoncessionshavaren får vara delaktig vid en bedömning av om överföring för el för någon annans räkning på interna nät är lämpligt i det aktuella området. Nytt eller utvidgat internt nät bör inte beviljas i de fall det försämrar nätkoncessionshavarens möjlighet att bedriva en effektiv nätverksamhet eller i de fall det är mer kostnadseffektivt att ansluta berörda elanvändare till det nät som används med stöd av nätkoncession.

GENAB stödjer förslaget att rätten att överföra el för någon annans räkning ska utökas till att omfatta nät inom område för en allmän eller enskild institution. Det underlättar verksamheter inom exempelvis sjukhusområden.

Utöver ovan ställer sig GENAB bakom Energiföretagen Sveriges synpunkter på utredningen.

Med vänlig hälsning,

Jennie Sjöstedt

Avdelningschef – Kund och Affär,
Göteborg Energi Nät AB