


Bindande besked om undantag från kravet på nätkoncession och beslut gällande ansökan om dispens

Beslut

Energimarknadsinspektionen (Ei) meddelar följande beslut.

- 1 Ledningsnätet till verkstaden, vattenpumphuset och klubbhuset på fastigheten Kiplingeberg 7:1 i Uppsala kommun, Uppsalas län, enligt bifogad karta, bilaga 1, omfattas av undantaget från kravet på nätkoncession (ärendenummer 2021-100077).
- 2 Ansökan om dispens enligt 2 kap 7 § ellagen avskrivs från vidare handläggning (ärendenummer 2021-102598).

Beskrivning av ärendet

 (sökanden) har kommit in med en ansökan om i första hand bindande besked om undantag från kravet på nätkoncession enligt ellagen (1997:857) och förordning (2007:215) om undantag från kravet på nätkoncession enligt ellagen (IKN-förordningen), ärende 2021-100077. I andra hand begär sökanden dispens, för så lång tid som möjligt, enligt 2 kap. 7 § ellagen, ärende 2021-102598. Båda ärendena avser ett ledningsnät till verkstad, vattenpumphus och klubbhus på en golfanläggning på fastigheten Kiplingeberg 7:1 i Uppsala kommun, Uppsalas län. Utbredningen av ledningsnätet framgår av den till ansökan bifogade kartan, se bilaga 1.

Sökanden äger fastigheten Kiplingeberg 7:1. På fastigheten finns det bland annat en golfanläggning. Till golfanläggningen hör en verkstad, ett klubbhus i tre skilda byggnader och ett vattenpumphus som sökanden äger. Sökanden arrenderar ut golfanläggningen till sitt aktiebolag, som i sin tur upplåter anläggningen till GolfUppsala AB, 556517-4231 (GolfUppsala).

I klubbhuset finns det en restaurang, omklädningsrum, toaletter, bastu och samlingslokal. Restaurangen drivs av ett separat restaurangföretag genom ett upplåtelseavtal mellan GolfUppsala och restaurangföretaget. Sökanden bedriver också viss evenemangsverksamhet på golfanläggningen, huvudsakligen i klubbhuset.

På verkstadens tak finns en solcellsanläggning. I verkstaden finns det maskiner för underhåll av golfanläggningen och utrymmen för verksamhetens anställda. Verkstaden och maskinerna används endast i golfverksamheten.

Sökanden vill öka självförsörjningen av el på golfanläggningen så att solcellsanläggningen på verkstaden också ska kunna försörja klubbhuset med el. Golfanläggningen ska också kompletteras med ett energilager i verkstaden och elladdning för exempelvis gräsklippare och golfbilar vid verkstaden och klubbhuset. Energilagret ska även kunna serva klubbhuset.

På anläggningen finns vidare ett ledningsnät som förbinder vattenpumphuset och klubbhuset. Ledningsnätet ägs av Upplands Energi Ekonomisk förening (Upplands Energi) och ingår i deras områdeskoncession. Det finns ett separat nätabonnemang för klubbhuset och ett separat nätabonnemang för verkstaden och vattenpumphuset. Golf Uppsala är innehavare av klubbhusabonnemanget och sökanden är innehavare av abonnemanget för verkstaden och vattenpumphuset.

För att kunna genomföra planerna på delning av el från de befintliga solcellerna, tillkommande energilager och elladdning behöver matningen till klubbhuset enligt sökanden föras över från det koncessionspliktiga områdesnätet till ett internt lågspänningsnät. Sökanden vill ta över Uppsala Energis befintliga ledningsnät mellan pumphuset och klubbhuset. Ledningsnätet kommer då att ha en spänning om 400 V mellan linjeledarna och 230 V mellan linjeledarna och neutralledaren och vara markförlagt. Det separata nätabonnemanget för klubbhuset kan då avslutas. Sökanden eller GolfUppsala kan vara innehavare av det kvarvarande nätabonnemanget.

Upplands Energis synpunkter

Upplands Energi har uppgett i huvudsak följande.

Det är möjligt med överföring av solel mellan verkstaden och golfklubben för att uppnå en jämnare förbrukning. Förutsättningen för detta är att fastighetsägaren bygger en icke koncessionspliktig ledning mellan verkstaden och golfklubben. För

att ledningsnätet ska vara undantaget från kravet på nätkoncession krävs att anläggningarna var för sig även har en anslutning till ett ledningsnät som används med stöd av nätkoncession.

Bestämmelser som ligger till grund för beslutet

Ellagen (1997:857)

En elektrisk starkströmsledning får inte byggas eller användas utan tillstånd (nätkoncession). (2 kap. 1 § första stycket)

Regeringen får meddela föreskrifter om undantag från kravet på nätkoncession enligt 1 §. (2 kap. 5 §)

Nätmyndigheten ska i det enskilda fallet ge ett bindande besked i frågan om huruvida en starkströmsledning omfattas av undantag enligt föreskrifter som avses i 5 §, om ett sådant besked begärs av

- 1 den som avser att bygga eller använder ledningen, eller
- 2 innehavaren av nätkoncessionen för det område där ledningen finns eller är avsedd att finnas. (2 kap. 6 §)

Prövningsmyndigheten får i det enskilda fallet ge dispens från kravet på nätkoncession enligt 1 § för en ledning som var i bruk den 1 januari 1998. En sådan dispens ska avse en bestämd tid, som får förlängas. (2 kap. 7 §)

Förordning (2007:215) om undantag från kravet på nätkoncession enligt ellagen (1997:857)

I denna förordning finns bestämmelser om undantag från kravet på nätkoncession enligt 2 kap. 1 § ellagen. (1 §)

Med internt nät avses en eller flera starkströmsledningar som innehavaren använder för överföring av el för egen räkning. (2 §)

Ett internt lågspänningsnät för delning av energi som inte är en luftledning får byggas och användas utan nätkoncession

- 1 inom nätinnehavarens fastighet, och

2 mellan byggnader och anläggningar som var för sig även har en anslutning till en ledning eller ett ledningsnät som används med stöd av nätkoncession. (22 c §)

På sådana nät som får användas utan stöd av nätkoncession får överföring av el för annans räkning ske i de fall som anges i 24 § 5-10 om det finns beaktansvärda skäl för det. (23 § första stycket andra punkten)

Vid bedömningen av om det finns beaktansvärda skäl ska hänsyn tas till hur överföringen påverkar den nätverksamhet som bedrivs av den berörda nätkoncessionshavaren och till kostnaderna för att ansluta berörda elanvändare till det nät som används med stöd av nätkoncessionen. (23 § andra stycket)

Överföring av el för annans räkning får ske på ett sådant internt lågspänningsnät som avses i 22 c §, även om anläggningarna har olika innehavare. (24 § tionde punkten)

Elsäkerhetsverkets föreskrifter och allmänna råd om hur elektriska starkströmsanläggningar ska vara utförda (ELSÄK-FS 2008:1)

Lågspänning är nominell spänning upp till och med 1 000 V växelspanning eller upp till och med 1 500 V likspänning. (3 §)

Ei:s motivering till beslutet

Ansökan avser bindande besked om undantag från kravet på nätkoncession enligt 2 kap 6 § ellagen och dispens enligt 2 kap. 7 § ellagen för ett ledningsnät till verkstad, vattenpumphus och klubbhus på en golfanläggning på fastigheten Kiplingeberg 1:7.

Sökanden äger fastigheten Kiplingeberg 7:1 där det bland annat finns en golfanläggning med en verkstad, ett klubbhus i tre skilda byggnader och ett vattenpumphus som sökanden äger. På verkstadens tak finns en solcellsanläggning. Sökanden vill öka självförsörjningen av el på golfanläggningen så att solcellerna på verkstaden också ska kunna försörja klubbhuset med el. Golfanläggningen ska enligt sökanden också kompletteras med ett energilager i verkstaden och uttag för elladdning.

Bindande besked

Det planerade ledningsnätet är inte ett internt nät eftersom en abonnemangsinnehavare överför el till annan användare. Detta undantag enligt IKN-förordningen är därför inte tillämpligt.

Frågan är då om undantaget för delning av energi i 22 c § första punkten IKN-förordningen är tillämpligt. Sökanden har uppgett att ledningsnätet, som är ett lågspänningsnät och förlagt i mark inom fastigheten Kiplingeberg 1:7, kommer att ägas av sökanden. Det finns en solcellsanläggning på taket till verkstaden och man planerar att komplettera verkstaden med ett energilager. För ett ledningsnät inom en och samma fastighet krävs det endast en anslutning till överliggande nät när det gäller delning av energi, oavsett vad det är för typ av byggnader och anläggningar (22 c § första punkten IKN-förordningen). Ei bedömer därför att alla förutsättningar för undantag, förutom att ledningsnätet ska vara internt, enligt 22 c § första punkten IKN-förordningen är uppfyllda.

Överföring av el för annans räkning är tillåtet om det finns beaktansvärda skäl för det (23 § och 24 § tionde punkten IKN-förordningen). Vid bedömningen av om det finns beaktansvärda skäl ska hänsyn tas till hur överföringen påverkar den nätverksamhet som bedrivs av den berörda nätkoncessionshavaren och till kostnaderna för att ansluta berörda elanvändare till det nät som används med stöd av nätkoncessionen (23 § andra stycket). Den berörda områdeskoncessionsinnehavaren har inte uppgett att överföringen påverkar denne negativt. När det gäller kostnaderna för att ansluta berörda elanvändare till det koncessionspliktiga nätet finns det redan en anslutning till det koncessionspliktiga nätet med ett separat nätabonnemang för klubbhuset som planeras att avslutas. Det finns därför beaktansvärda skäl att tillåta överföring av el för annans räkning.

Mot bakgrund av ovanstående är det aktuella ledningsnätet undantaget från kravet på nätkoncession.

Övertagande av nät

Frågan om sökanden har rätt att ta över en del av Upplands Energis ledningsnät är en civilrättslig fråga som inte kan prövas av Ei.

Dispens

Eftersom ledningsnätet omfattas av undantag från kravet på nätkoncession enligt 22 c § första punkten och 24 § tionde punkten IKN-förordningen finns det ingen anledning att pröva sökandens begäran om dispens. Detta ärende kan därför avskrivas.

Hur man överklagar

Information om hur man överklagar finns i bilaga 2.

Detta beslut har fattats av generaldirektören Anne Vadasz Nilsson. Vid den slutliga handläggningen deltog även chefsjuristen Göran Morén, biträdande chefsekonomen Jens Lundgren, enhetschefen Jeanette Johannssen, juristen Conny Bäckman och juristen Elias Carlsson samt juristen Louise Hultmark, föredragande.

Beslutet har fattats digitalt och saknar därför underskrifter.

Anne Vadasz Nilsson

Louise Hultmark

Beslutet publiceras i e-diariet som nås via Ei:s webbplats.

Bilagor

- 1 Karta
- 2 Så här gör du för att överklaga

Skickas till



Upplands Energi Ekonomisk förening

kundservice@upplandsenergi.se