

Chefsjurist
Jessica Karlberg Lagrelius

2023-11-01

REMISS

Remiss gällande reviderade allmänna avtalsvillkor

Svenska kraftnät har reviderat de allmänna avtalsvillkoren för anslutning till stamnätet och för förvaltning av våra gemensamt använda stationer.

Revideringen följer en process där en arbetsgrupp bereder av verksamheten föreslagna ändringar och en beslutsgrupp beslutar om vilka ändringar som genomförs. När beslutsgruppen beslutat om ändringar av de allmänna avtalsvillkoren skickas dessa på remiss till externa parter inom branschen. Efter sammanställning av remissvaren beslutar beslutsgruppen den version av de allmänna avtalsvillkoren som därefter översänds till Energimarknadsinspektionen för godkännande.

Svenska kraftnäts ambition är att det med de reviderade avtalsvillkoren ska bli mer tydligt och transparent hur villkoren för anslutning, stationsförvaltning och abonnemang ser ut. De reviderade allmänna avtalsvillkoren kommer inte bara att gälla anslutnings- och stationsavtalen, utan också de avtal som vi tecknar med våra kunder om nyttjande av stamnätet.

Förändringarna i de allmänna avtalsvillkoren är delvis av substantiell natur men omfattar även mindre språkliga ändringar.

De reviderade allmänna avtalsvillkoren framgår av [bilaga 1](#).

Synpunkter på de reviderade allmänna avtalsvillkoren emottages tacksamt till registrator@svk.se senast den 7 december 2023. Hänvisa till diarienummer:

Svk 2023/3644.

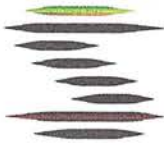
Vidarebefordra gärna denna remiss till eventuellt andra berörda i Er organisation.

För eventuella frågor är ni välkomna att kontakta: linda.jansson@svk.se

Sundbyberg, dag som ovan



Jessica Karlberg Lagrelius



Remissinstanser

1. Baltic Cable AB
2. Barsebäck
3. Blaiken Vind AB
4. Bliekevare Nät AB
5. Blåsjön Kraft AB
6. Ellevio AB
7. Energiforsk
8. Energiföretagen i Sverige
9. E.ON Elnät Sverige AB
10. Forsmark Kraftgrupp AB
11. Fortum Sverige AB
12. Havsnäs Vindkraft Elnät AB
13. Holmens Energi AB
14. Hällberget Elnät AB
15. Härjeåns Nät AB
16. Jämtkraft Elnät AB
17. Kvarnforsen Nät AB
18. Markbygden Net AB
19. Markbygden Net Väst AB
20. Mälarenergi AB
21. OKG AB
22. Outokumpu Stainless AB
23. Ringhals AB
24. Skellefteå Kraft AB
25. Skellefteå Kraft Elnät AB
26. Statkraft SCA Vind Elnät AB
27. Statkraft Sverige AB
28. Stockholm Exergi AB
29. Storrån Vindkraft Elnät AB
30. Svensk Kraftreserv AB
31. Svensk solenergi
32. Svensk vindenergi
33. Sydkraft Hydropower AB
34. Sydkraft Thermal Power AB
35. Trollhättan energi
36. Vattenfall Eldistribution AB
37. Vattenfall Kraftgården
38. Vattenfall Vattenkraft AB
39. VindIn Elnät AB
40. Åskälen Elnät AB

VERSION 2024

Allmänna avtalsvillkor

Affärsverket svenska kraftnäts allmänna avtalsvillkor för anslutning av elektriska högspänningsanläggningar till stamnätet, överföring av el till eller från sådana anläggningar samt för förvaltning m.m. av till stamnätet anslutna stationer med samnyttjade stationsdelar och gemensamt nyttjade funktioner för stationen.

Innehåll

1	Definitioner	4
2	Inledande bestämmelser	6
3	Anslutning av Anläggning	7
4	Stationen	7
5	Information och samverkan	10
6	Miljö, arbetsmiljö och samordning	11
7	Mätning och avräkning	12
8	Nätavgifter	13
9	Fakturering	14
10	Hinder mot avtalets fullgörande	15
11	Hävning och fränkoppling	16
12	Sekretess	17
13	Ansvarsbestämmelser	17
14	Tvist.....	18
15	Överlåtelse av avtalet	18
16	Ändringar och tillägg.....	19
17	Spänningsreglering	19

18	Hantering av personuppgifter	19
----	------------------------------------	----

1 Definitioner

I dessa allmänna avtalsvillkor avses med

Abonnemangspunkt	Den punkt i vilken Anslutande part tecknar ett uttags- och ett inmatningsabonnemang.
Anläggning	Med en Anläggning avses en produktionsanläggning, en anläggning för användning av el eller en anläggning för överföring av el.
Anslutande part	Den som ansluter Anläggning till Stamnätet.
Anslutande parts Anläggning	Den Anläggning som Anslutande part ska ansluta eller har anslutit till Stamnätet.
Anslutande parts Anläggning inom Stationen	Anslutande parts Anläggning placerad inom Stationen.
Anslutande parts anslutningsfack	Anslutande parts Anläggning inom Stationen placerad på Stamnätsdelen av Stationen.
Anslutande parts del av Stationen	Anslutande parts inhägnade område inom Stationen.
Anslutningsavgift	Engångsavgift för anslutning och återinkoppling till Stamnätet eller effekthöjning av sådan anslutning, enligt ellagen (1997:857).
Anslutningsavtal	Avtal som reglerar de särskilda villkoren för dels Anslutande parts anslutning av Anläggning till Stamnätet och dels för parternas ansvar för eventuella byggnads- och anläggningsarbeten med anledning av anslutningen.
Anslutningspunkt	Den fysiska punkt där Anslutande parts Anläggning ansluts till Stamnätet och som utgör ägo gränsen mellan Stamnätet och Anslutande parts Anläggning.

Beställare	Den eller de avtalsparter som är beställarpart i avtal om entreprenad eller liknande för åtgärd som påverkar Stamnätet eller Svenska kraftnät.
Byggavtal	Tidsbegränsat avtal som reglerar parternas ansvar under byggnation och innefattar projektering, upphandling och genomförande.
Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen	Funktioner som används för både Stamnätsdelen av Stationen och Anslutande parts del av Stationen, exempelvis tillfartsväg, lokalkraftmatning, jordtag, vatten och avloppssystem.
Huvudansvarig	Den part som anges som Huvudansvarig i Anslutningsavtalet. Huvudansvarig äger och förvaltar Samnyttjade stationsdelar i Stationen och äger/ förvaltar/ansvarar för Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen.
Nyttjandeavtal	Avtal som reglerar de särskilda villkoren för nyttjande av Stamnätet.
Nätkoncession	Tillstånd enligt ellagen (1997:857) att dra fram, använda och underhålla elledningar.
Samnyttjade stationsdelar	Delar inom Stationen som gemensamt nyttjas av avtalsparterna. Exempel på stationsdelar som kan utgöra Samnyttjade stationsdelar är mark, interna vägar, stängsel, mittstolpsrad, kabelkanaler, belysning, manöverbyggnad, gemensamma kontrollanläggningsdelar, permanenta förråd och verkstäder, personalutrymmen, brandskydd och larm samt marklinenät.
Stamnätet	Det av svenska staten ägda och av Svenska kraftnät förvaltade nationella ledningsnätet med ingående stamnätsanläggningar samt av Svenska kraftnät förvaltade utlandsförbindelser.

Stamnätsanläggningen inom Stationen	De delar inom Stationen som Svenska kraftnät förvaltar åt svenska staten.
Stamnätsdel av Station	Svenska kraftnäts inhägnade område inom Stationen.
Station	Av parterna inhägnat område, med tillhörande byggnader och utrustning som är nödvändig för att möjliggöra Anslutningspunkt till Stamnätet, innefattande Anslutande parts anläggning och Stamnätsanläggningen inom Stationen.
Stationsavtal	Avtal som reglerar de särskilda villkoren för förhållandena mellan parterna under Stationens fortsatta drift.
Svenska kraftnät	Affärsverket svenska kraftnät
Tekniska avtalsvillkor	Svenska kraftnäts tekniska avtalsvillkor för anslutning till Stamnätet.
Tekniska riktlinjer	Riktlinjer som definierar de tekniska krav, säkerhetskrav samt driftkrav som Svenska kraftnät ställer på komponenter i Stamnätet eller Anläggningar som är anslutna till Stamnätet.

2 Inledande bestämmelser

Dessa allmänna avtalsvillkor avser anslutning av elektriska högspänningsanläggningar till Stamnätet och överföring av el till eller från sådana anläggningar samt förvaltning av sådana anläggningar med Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen och ska tillämpas när parterna skriftligen har överenskommit därom. För varje Anläggning som ansluts till Stamnätet ska tecknas ett Anslutningsavtal, Stationsavtal och Nyttjandavtal. Vid ny-, till-, ombyggnads- eller avvecklingsarbeten i enlighet med punkten 4.2, tredje stycket nedan ska Byggavtal tecknas.

Avvikelse från dessa allmänna avtalsvillkor gäller om de har avtalats skriftligen. Om mot varandra stridande villkor skulle förekomma mellan det enskilda avtalet och dessa allmänna avtalsvillkor ska det enskilda avtalet gälla. Om mot varandra stridande villkor skulle förekomma mellan de enskilda avtalen ska Nyttjandavtalet gälla före Stationsavtalet och Stationsavtalet ska gälla före Anslutningsavtalet. Om i Tekniska avtalsvillkor och övriga avtalshandlingar förekommer mot varandra stridande uppgifter eller bestämmelser gäller de i Tekniska avtalsvillkor efter övriga.

3 Anslutning av Anläggning

3.1 Anslutningsavgift

Kostnaderna för anslutningen till Stamnätet regleras, i enlighet med ellagen (1997:857), genom en Anslutningsavgift som Anslutande part erlägger till Svenska kraftnät. Detta regleras närmare i Anslutningsavtalet. I Anslutningsavgiften ingår inte kostnader för Anläggning som ägs (kommer ägas) av Anslutande part.

3.2 Förskott

Anslutande part ska, vid begäran från Svenska kraftnät, erlägga förskott för kostnader som uppstår innan upphandlingen av anslutningen. Detta regleras i sådana fall närmare i Anslutningsavtalet.

3.3 Säkerhet

Anslutande part ska enligt Anslutningsavtalet ställa säkerhet för det rätta fullgörandet av sina förpliktelser senast tio (10) dagar innan undertecknande av entreprenadkontraktet. Detta regleras närmare i Anslutningsavtalet.

3.4 Nedlagda kostnader

Om anslutningen inte förverkligas såsom planerat eller om annan omständighet föreligger som innebär att Nyttjandeavtal inte tecknats senast sex (6) månader efter det att åtgärderna för att kunna ansluta till Stamnätet har slutförts, är Anslutande part skyldig att ersätta Svenska kraftnät för styrkta nedlagda kostnader. Anslutande part är på samma sätt skyldig att ersätta Svenska kraftnät för styrkta nedlagda kostnader om Anslutande part innan hela anslutningsavgiften är betald säger upp det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda.

3.5 Information till anslutna produktionsanläggningar

Anslutande part ansvarar för att informera innehavare av produktionsanläggningar anslutna till Anslutande parts Anläggning om Svenska kraftnäts föreskrifter och allmänna råd (SvKFS 2005:2) om driftsäkerhetsteknisk utformning av produktionsanläggningar.

4 Stationen

4.1 Stationsbestämmelser

Anslutande parts Anläggning inom Stationen ska vara utförd på sådant sätt att den är lämplig för anslutning och inte stör driften på Stamnätet. Vid uppförande ska Anslutande parts Anläggning inom Stationen utföras i enlighet med gällande författningar samt i enlighet med av Svenska kraftnät anvisade Tekniska avtalsvillkor, Tekniska riktlinjer och följa god elsäkerhetsteknisk praxis. Vid ombyggnad eller annan förändring av Anslutande parts

Anläggning inom Stationen ska den efter förändringen uppfylla vid den tidpunkten anvisade Tekniska avtalsvillkor och Tekniska riktlinjer.

4.2 Förändringar

Part som avser att genomföra förändring som berör annan part, såsom ny-, till- eller ombyggnad eller genom avveckling, är skyldig att i god tid före projektering av förändringsåtgärder samråda med Huvudansvarig och berörd part. Samrådsskyldigheten omfattar även permanent urdrifttagning eller överlåtelse till tredje man.

Om anmälningsskyldighet enligt elberedskapslagen (1997:288) föreligger vid förändring ska sådan anmälan göras av Huvudansvarig.

Vid framtida ny-, till-, ombyggnads- eller avvecklingsarbeten ska, i de fall dessa kommer att påverka Samnyttjade stationsdelar eller Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen eller annars påverka annan parts drift eller kostnader, parterna teckna Byggavtal eller motsvarande, samt efter genomförda förändringar teckna nytt reviderat Stationsavtal.

Huvudansvarig är skyldig att genomföra för Stationens anpassning till ändrade förutsättningar erforderliga åtgärder på Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen. Parterna är därvid skyldiga att utge ersättning för nyttjande av Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen i enlighet med principerna i Stationsavtalet.

4.3 Tillträde till och säkerhet för Stationen

Parterna är överens om att Stationen ska skyddas mot bland annat inbrott, sabotage och spionage. Det åligger parterna att utfärda tillträdesbestämmelser för sina delar av Stationen. För det fall tillträdeskraven till parternas respektive Anläggningar inom Stationen förändras ska parterna skriftligen underrätta varandra om förändringen.

4.4 Rätt att använda Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen

Anslutande part har, med iakttagande av övriga parters intressen, rätt att i den utsträckning som erfordras för drift och underhåll av Anslutande parts anläggning inom Stationen, använda Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen.

4.5 Driftövervakning

Parterna svarar för övervakning av sina respektive Anläggningar inom Stationen, samt kostnaderna härför, såvida inget annat skriftligen överenskomits mellan parterna.

Huvudansvarig övervakar signaler från den utrustning som ingår i Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen. Huvudansvarig ansvarar för att eventuella larm från dessa, beroende på dessas art, snarast blir verifierade och åtgärdade. Information om orsaker och åtgärder ska omedelbart vidarebefordras till övriga parter.

Part som avser att utföra åtgärder som avsevärt kommer att förändra övervakningen av parts stationsdelar, inklusive Samnyttjade stationsdelar, och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen, är skyldig att i god tid före åtgärdernas utförande påkalla samråd med Huvudansvarig och annan berörd part.

4.6 Drift och underhåll

Parterna svarar för drift och underhåll (skötsel) av sina respektive Anläggningar inom Stationen samt kostnaderna härför, såvida inget annat skriftligen överenskommits mellan parterna.

Huvudansvarig svarar för drift och underhåll av Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen. Kostnaderna för detta regleras i punkten 4.9 nedan.

Respektive part är enligt elsäkerhetslagen (2016:732) s.k. innehavare av sina Anläggningar. Innehavare är elanläggningsansvarig för sina anläggningsdelar.

Gräns mellan parternas elanläggningsansvar regleras genom respektive parts vid var tid gällande instruktioner/anvisningar och i driftschema.

Frågor gällande gräns mellan elanläggningsansvar utanför innehavarområdet ska skriftligen överenskommas mellan parterna.

Gränser mellan eldriftledares kopplingsområden och ansvar för gränsapparater anges i respektive parts vid var tid gällande instruktioner/anvisningar och i driftschema.

Frågor gällande gränser mellan parternas kopplingsområden utanför innehavarområdet ska skriftligen överenskommas mellan parterna.

Part som avser att utföra åtgärder som väsentligt påverkar annan part, är skyldig att i god tid före åtgärdernas utförande påkalla samråd med berörd part.

4.7 Systemvärn

Svenska kraftnät förbehåller sig rätten att införa systemvärn som omfattar Stationen. Ett systemvärn innebär att effektutbytet via Stationen kopplas bort vid vissa störningar på Stamnätet då detta är nödvändigt för att upprätthålla driftsäkerheten. Då effektutbytet bortkopplas på grund av system-

värn görs ingen reduktion av de avgifter som ska betalas enligt Nyttjandeavtalet. Vad avser rätten till ersättning för skador till följd av bortkoppling av effektutbytet gäller vad som stadgas i avsnitt 13.

4.8 Stationsdokumentation

Vid nybyggnation, ombyggnation eller annan förändring av befintlig Station ansvarar Beställaren för att upprätta och revidera dokumentationen. Parternas förvaltningsansvar samt rätt att revidera och använda dokumentationen specificeras vidare i Stationsavtalet, liksom dokumentationen med dess indelning i dokumenttyper.

4.9 Ersättning för kostnader för Samnyttjade stationsdelar och Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen regleras närmare i Stationsavtalet.

4.10 Ekonomisk kompensation för ändrad Anläggning inom Stationen

För det fall att investeringar i parts Anläggning inom Stationen efter det ursprungliga uppförandet sker helt eller delvis i syfte att tillskapa nytta för annan parts Anläggning eller verksamhet, ska den investerande parten ersätta övriga parter inom Stationen med restvärde på sådan anläggningsdel som på grund av investeringen avvecklas och ersätts av ny anläggningsdel. Restvärdet ska motsvara det kvarvarande värde som anläggningsdelen har vid avvecklingstidpunkten och ska beräknas utifrån värderingsprinciper angivna i Energimarknadsinspektionens föreskrifter gällande värdering av anläggningsdelar. I de fall parterna finner att en värdering utifrån nämnda reglering inte ger ett rättvisande värde på anläggningsdelen kan parterna avtala om annan värdering av denna.

4.11 Rätt till nödvändig information och utrustning

För det fall att Anslutande parts Anläggning inom Stationen avvecklas eller avtalsrelationen av annan anledning avslutas, har den avvecklande parten skyldighet att dessförinnan, utan ersättning, tillhandahålla den kvarvarande parten all sådan utrustning och information som är nödvändig för att den kvarvarande partens Anläggning inom Stationen så långt möjligt ska kunna drivas oförändrat.

5 Information och samverkan

5.1 Tekniska data m.m.

Anslutande part ska ge Svenska kraftnät information om sådana tekniska data, planer och händelser, som kan ha betydelse för Svenska kraftnäts planering, samordning och uppföljning av kraftsystemets drift och underhåll samt operativ drift.

Vid planering av kapacitetshöjande åtgärder eller annan ombyggnad av Anslutande parts Anläggning ska Anslutande part inhämta uppgift från

Svenska kraftnät om vilka förutsättningar som gäller för anslutningen till nätet.

Svenska kraftnät ska ge Anslutande part sådan icke sekretessbelagd information som är av betydelse för Anslutande parts drift och planering av egna Anläggningar såsom nätdata, underlag för felströmsberäkningar samt Anslutande parts användning av Stamnätet.

Information som har väsentlig betydelse för kraftsystemets driftsäkerhet ska snarast möjligt meddelas Svenska kraftnät. Svenska kraftnät ska på motsvarande sätt så fort som möjligt meddela sådan information som har betydelse för driftsäkerheten för anslutna Anläggningar.

Efter inträffade störningar ska tillgängligt underlag skyndsamt och ömsesidigt ställas till förfogande så långt det är nödvändigt för att klarlägga händelseförloppet.

5.2 Samråd

I frågor av allmänt intresse rörande Stamnätet kommer samråd och informationsutbyte att ske mellan representanter för berörda intressenter i Svenska kraftnäts Planeringsråd, Driftråd och Elmarknadsråd. Medlemmarna i råden utses av Svenska kraftnät efter förslag av berörda branschorganisationer.

6 Miljö, arbetsmiljö och samordning

6.1 Arbetsmiljöansvar och samordningsansvar

Parterna har som arbetsgivare arbetsmiljöansvar enligt arbetsmiljölagen för sina respektive verksamheter.

Den som råder över arbetsstället, Huvudansvarig, har ansvaret för samordning av arbetsmiljön i Stationen enligt arbetsmiljölagen (1977:1160). Parterna kan, genom skriftlig överenskommelse, bestämma att samordningsansvaret övertas av part som bedriver verksamhet i Stationen men som inte är Huvudansvarig. Den person som utses till samordningsansvarig för Stationen ska ha god kännedom om förhållandena på arbetsstället. Personen ska ha tillräcklig kompetens om arbetsmiljöfrågor och ges de befogenheter och resurser som krävs för uppgiften. Den som har samordningsansvaret ansvarar även för kontakten med samhällets räddningstjänst.

6.2 Miljöansvar

Part ansvarar för att det finns nödvändiga miljötillstånd/dispenser och anmälningar för sin del av verksamheten vid Stationen samt att gällande miljölagstiftning efterlevs.

Parterna ska i skäligen omfattning, utefter påverkan från respektive verksamhet, gemensamt verka för att uppfylla gällande riktvärden för buller och andra krav som myndigheter och lag ställer.

Part är skyldig att omgående underrätta övriga parter samt berörd tillsynsmyndighet om föroreningskada eller annan miljöskada som upptäcks på Stationen.

Part ansvarar för utredning av och efterbehandling av föroreningskada som härrör från den egna verksamheten. Sådan föroreningskada som härrör från parts verksamhet ska denna part vara skyldig att omgående och effektivt sanera. För det fall berörd tillsynsmyndighet meddelat föreläggande om sanering ska detta vara utgångspunkt för sådan sanering. Om så inte sker inom rimlig tid, ska Huvudansvarig vara berättigad att på ansvarig parts bekostnad genomföra sådan sanering. Eventuella följdkostnader vid sanering av föroreningskada, t.ex. stilleståndskostnader i en pågående entreprenad, ska vardera Part själv ansvara för.

Om part drabbas av kostnad på grund av att myndighet riktar föreläggande eller någon väcker skadeståndstalan mot parten på grund av föroreningskada/miljöstörning/miljöskada eller annan kostnad till följd av ansvar enligt miljöbalken, ska sådan kostnad slutligt fördelas mellan parterna enligt miljöbalkens principer och med utgångspunkt i att parterna är verksamhetsutövare för sin respektive stationsdel.

Vid utförande av byggnads- eller anläggningsarbete av eller på Stationen är parterna att anse som verksamhetsutövare enligt miljöbalken för sin respektive stationsdel. Under utförandet kan även entreprenören komma att anses som verksamhetsutövare enligt miljöbalken.

7 Mätning och avräkning

7.1 Mätning

Svenska kraftnät ansvarar, i egenskap av nätkoncessionshavare enligt ellagen, för ett mätsystem för bestämning av nyttjandet av Stamnätet och för beräkning av nätförlusterna på Stamnätet.

7.2 Mättransformatorer samt mätapparaters uppsättning och anslutning

De mättransformatorer som behövs för mätning i Anslutande parts Anläggning ska sättas upp, vidmakthållas och bekostas av Anslutande part. Anslutande part ska bekosta de investeringar som behöver göras för att mättransformatorerna löpande ska uppfylla gällande författningskrav.

Anslutande part ska, utan kostnad för Svenska kraftnät, tillåta att Svenska kraftnäts mätare ansluts till dessa mättransformatorer, upplåta plats för Svenska kraftnäts mätare och utrustning för överföring av mätvärden samt dra fram erforderliga ledningar och svara för nödvändig strömförsörjning till utrustningen.

7.3 Kontroll och verifiering av mätutrustning

Svenska kraftnät svarar för kontroll och verifiering av mätsystemets mät-noggrannhet.

7.4 Avräkning

Svenska kraftnät verkställer avräkning för att bestämma Anslutande parts energiinmatning till respektive energiuttag från Stamnätet. Avräkningen baseras på mätvärden från Anslutningspunkten.

Om felaktigheter i avräkningen konstateras kan Svenska kraftnät göra retroaktiva korrigeringar under kalenderåret efter avräkningsåret. Korrigeringar av fel som är hänförliga till en tidigare tidsperiod regleras efter särskild överenskommelse mellan Svenska kraftnät och berörda parter.

8 Nätavgifter

8.1 Avgifter för nyttjande

Anslutande part ska erlägga avgifter för nyttjandet av Stamnätet i enlighet med vad som framgår nedan och av Nyttjandeavtalet.

Stamnätstariffen består av två delar, en effektavgift och en energiavgift.

8.2 Effektavgift

Stamnätstariffens effektavgift tas ut genom effektabonnemang. För varje Abonnemangspunkt ska parten teckna ett (1) abonnemang för inmatning och ett (1) för uttag. Parten ska erlägga effektavgifter som är proportionella mot de tecknade abonnemangen. Effektavgiften är beroende av Abonnemangspunktens geografiska läge och är olika för inmatning och uttag i samma punkt.

De specifika effektavgifterna i kr/kW för varje Abonnemangspunkt i Stamnätet framgår av Nyttjandeavtalet.

8.3 Energiavgifter

Energiavgiften bestäms som produkten av priset på elbörsens dagenförehandel för den tidsenhet som gäller på dagenföremarknaden i respektive elområde med ett riskpåslag och aktuell marginalförlustkoefficient. Marginalförlustkoefficienten motsvarar den beräknade förändringen av energiförlusterna som en marginell förändring av energiutbytet i Abonnemangspunkten ger upphov till vid normala driftförhållanden. Positiva värden på avgiften innebär debitering vid inmatning och kreditering vid uttag. Negativa värden innebär kreditering vid inmatning och debitering vid uttag.

8.4 Avgiftsändringar

Svenska kraftnät beslutar i god tid före varje nytt kalenderår den stamnätstaxtariff som ska gälla under året. Gällande avgifter framgår av aktuell prislista, som ska finnas tillgänglig för parterna senast i början av oktober månad året innan prislistan ska gälla.

Om Svenska kraftnäts kostnader för anslutning och överföring skulle ändras genom särskild skatt eller av myndighet föreskriven avgift eller ändrad lagstiftning eller förordning eller genom annan åtgärd från myndighets eller domstols sida, får avgifterna justeras under pågående kalenderår i enlighet med kostnadsändringen om hänsyn inte tagits härtill i avtalet vid bestämmandet av avgifterna. Svenska kraftnät äger också rätt att under pågående kalenderår justera avgifterna i enlighet med nätmyndighetens föreläggande eller domstols beslut med anledning av sådant föreläggande.

8.5 Betalning av avgifter för nyttjande

Alla avgifter ska betalas mot av Svenska kraftnät utställd faktura. Krediteringar hanteras som utbetalning genom s.k. utanordning med bifogad specifikation.

Effektavgift debiteras månadsvis, normalt med 1/12 av årsavgiften för varje månad med tillägg för föregående månads avgifter för eventuella tillfälliga abonnemang och överskridanden.

Faktura får ställas ut tidigast den 1:a i aktuell månad.

Energiavgiften debiteras eller krediteras månadsvis i efterskott efter avräkning av Svenska kraftnät.

8.6 Säkerhet

Om Svenska kraftnät har skälig anledning att befara att Anslutande part inte kommer att fullgöra sina betalningsförpliktelser beträffande nyttjandavgifterna har Svenska kraftnät rätt att begära acceptabel säkerhet eller förskottsbetalning för fortsatt anslutning till Stamnätet. Säkerhet får inte krävas för högre belopp än hälften av de beräknade avgifterna under innevarande eller nästkommande år. Förskottsbetalning får inte krävas för mer än beräknade avgifter för nästkommande tremånadersperiod.

9 Fakturering

All betalning enligt dessa allmänna avtalsvillkor eller det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda ska ske mot faktura senast 30 dagar efter fakturadatum. Part ska utöver ersättning erlagga därpå belöpande mervärdesskatt.

För fakturering av byggtjänster till företag som är byggföretag enligt Skatteverkets regler ska ingen mervärdesskatt läggas på fakturan. Svenska kraftnät är byggföretag enligt Skatteverkets definition. Byggtjänster utförda för Svenska kraftnäts räkning ska faktureras på enskild faktura och följande ska anges på fakturan:

- > **”Omvänd betalningsskyldighet för moms avseende byggtjänster”**
- > Båda parternas momsregistreringsnummer ska framgå. Svenska kraftnäts momsregistreringsnummer är SE202100428401

Svenska kraftnät tar endast emot elektroniska fakturor.

Vid betalning efter förfallodag utgår dröjsmålsränta enligt räntelagen.

10 Hinder mot avtalets fullgörande

10.1 Avbrytande av överföring

Svenska kraftnät har rätt att avbryta överföringen av el vid Anslutningspunkt för att vidta åtgärder som är motiverade av elsäkerhetsskäl eller för att upprätthålla en god drift- och leveranssäkerhet.

Vid allvarlig risk för skador på Stamnätet eller personskador har Svenska kraftnät rätt att omedelbart fränkoppla Anslutande parts Anläggning.

Kan Svenska kraftnät förutse avbrott i eller begränsning av överföringen ska part i god tid underrättas på lämpligt sätt.

Avbrott ska göras så korta som möjligt samt i görligaste mån förläggas till sådana tider att minsta totala olägenhet uppkommer för de berörda parterna.

Någon ersättning till eller avgiftsreduktion för Anslutande part utgår inte vid avbrytande enligt ovan.

10.2 Störda driftförhållanden

Vid störda driftförhållanden, som äventyrar elsystemets driftsäkerhet och påverkar Stamnätet, ska åtgärder vidtas på begäran av Svenska kraftnät för återupprättande av normal drift.

10.3 Överföringsbegränsningar på Stamnätet

Vid överföringsbegränsningar då nätförhållanden inte är intakta kan Anslutande parts inmatning eller uttag begränsas. Någon ersättning till eller avgiftsreduktion för Anslutande part utgår inte vid sådan begränsning. Med nätförhållanden som inte är intakta avses exempelvis störningar, haveri på anläggning, efter samråd planerade arbeten för underhåll, efter samråd planerade arbeten för ombyggnader samt övriga tekniska hinder av tillfällig natur, som kan leda till störning, t.ex. brand under ledning.

10.4 Force Majeure

Om fullgörelse av avtalsförpliktelser hindras eller försvåras av någon omständighet – såsom t.ex. krig, uppror eller upplöpp, myndighets beslut eller åtgärd, eldsvåda, naturkatastrof eller sabotage – som en part inte skäligen kunnat förutse vid tiden för slutande av det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda och vars följer denne inte heller skäligen kunnat undvika eller övervinna ska part i motsvarande mån befrias från sin förpliktelse att fullgöra vad som åligger denne enligt det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda.

För att parten ska ha rätt att göra gällande befrielsegrund enligt ovan ska denne underrätta motparten om att sådan omständighet inträffat. Underrättelse ska ske utan oskäligt uppehåll efter det att parten insåg eller bort inse att omständighet som kan åberopas som befrielsegrund föreligger.

Sedan befrielsegrund upphört ska motparten underrättas härom samt om möjligt även informeras om när av befrielsegrunden uppskjutna åtgärder kommer att vidtas.

11 Hävning och fränkoppling

Svenska kraftnät äger rätt att häva sådant individuellt avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda med omedelbar verkan om Anslutande part träder i likvidation, inställer betalningarna, försätts i konkurs, är under tvångsförvaltning, är föremål för ackord eller annat liknande förfarande eller är underkastad näringsförbud, eller är föremål för ansökan om konkurs, tvångslikvidation, tvångsförvaltning, ackord eller annat liknande förfarande.

Fränkoppling av Anslutande parts Anläggning från Stamnätet p.g.a. hävning får inte äga rum tidigare än sju (7) dagar från det att Anslutande part skriftligen har underrättats om att fränkoppling kommer att ske.

Försummar Anslutande part att erlægga förfallna avgifter, ställa säkerhet, lämna förskottsbetalning eller följa gällande elsäkerhetsföreskrifter och är försummelsen inte ringa, får Svenska kraftnät fränkoppla Anslutande parts Anläggning från Stamnätet. Fränkoppling får också ske om Anslutande part gör sig skyldig till annan väsentlig försummelse av sina förpliktelser enligt det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda.

Innan Svenska kraftnät fränkopplar Anslutande parts Anläggning från Stamnätet av annan anledning än hävning ska Anslutande part beredas tillfälle att vidta rättelse. Om försummelsen avser betalning av förfallna avgifter ska denne ges skäligen tid, minst 15 dagar räknat från skriftlig anmaning, att betala innan fränkoppling får ske.

Fränkoppling får inte ske på grund av fordran till den del den är föremål för tvist.

Först när Anslutande part uppfyllt de förpliktelser som var anledning till fränkopplingen samt erlagt ersättning för Svenska kraftnäts kostnader som föranletts av fränkoppling och återinkoppling kommer Svenska kraftnät att återinkoppla Anslutande parts Anläggning till Stamnätet.

12 Sekretess

Parterna förbinder sig att, inom ramen för vad i Sverige gällande rätt medger, såväl under avtalstiden som därefter behandla erhållen information och dokumentation avseende Stationen strikt konfidentiellt och inte avslöja sådan information eller dokumentation för tredje man för annat ändamål än för drift, underhåll eller förändring av Stationen.

Parterna ska för egen eller anlitad entreprenörs personal som får tillgång till information eller dokumentation genom sekretessförbindelse eller på andra lämpliga sätt vidta erforderliga åtgärder för iakttagande av sekretess enligt det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda.

13 Ansvarsbestämmelser

13.1 Ansvar för skada m.m.

Part är ansvarig för skada som denne, eller någon som denne svarar för, uppsåtligen eller av oaktsamhet orsakar motparten.

Part som orsakat skada på motparts Anläggning inom Stationen är skyldig att, på begäran, utan dröjsmål åtgärda skadan. Part som orsakat skada ska, i den mån åtgärdande inte kan eller inte ska ske, ersätta motparten för skadan.

Part har inte rätt till ersättning för indirekt skada eller följdförluster, t.ex. förlorad vinst, minskad produktion, hinder att uppfylla förpliktelse mot tredje man eller utebliven nytta av avtal. Denna ansvarsbegränsning gäller inte vid uppsåt eller grov vårdslöshet.

Skadelidande part ska utan dröjsmål efter det att denne märkt eller bortmärka att skada uppkommit underrätta den part som orsakat skadan.

Anspråk på åtgärdande eller skadestånd ska framställas skriftligen inom tolv (12) månader från det att skadelidande part märkt eller bortmärka att skada uppstått för att skadan ska kunna göras gällande. Skadelidande part har dock alltid rätt att kvittningsvis göra gällande anspråk på skadestånd inom en (1) månad efter det att den part som orsakat skadan har framställt krav på skadestånd eller annan fordran med anledning av det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda.

För ansvar för miljöskada, se punkten 6.2.

13.2 Begränsning av skada

Den skadelidande parten ska vidta skäligen åtgärder för att begränsa sin skada. Underlåter han det ska rätten till åtgärdande eller skadestånd, som annars skulle ha utgått, jämkas i skäligen mån.

14 Tvist

Tvister mellan parterna med anledning av dessa allmänna avtalsvillkor eller det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda ska avgöras med tillämpning av svensk rätt av svensk domstol med Stockholms tingsrätt som första instans, dock med undantag för tvist som enligt vid var tid gällande ellagstiftning ska prövas i annan ordning.

Energimarknadsinspektionen är tillsynsmyndighet enligt ellagen och kan bl.a. utöva tillsyn över elnätsföretagens nättariffer för överföring av el. Vidare kan villkor och pris för anslutning prövas av Energimarknadsinspektionen.

15 Överlåtelse av avtalet

Part får inte, vare sig helt eller delvis, överlåta sina rättigheter och skyldigheter enligt dessa allmänna avtalsvillkor eller det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda utan skriftligt samtycke från övriga parter; dock är part skyldig att lämna samtycke till överlåtelsen om denne skäligen kan nöja sig med förändringen. Motpartens ställningstagande ska ske inom skäligen tid.

För det fall Svenska kraftnät eller delar därav skulle ombildas till aktiebolag eller annan juridisk person ska Svenska kraftnät alltid äga rätt att överlåta sina rättigheter och skyldigheter, enligt det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda, till den organisation som då ska äga eller förvalta Stamnätet.

Part som till tredje man överlåter stationsdel som berörs av nybyggnation enligt Anslutningsavtalet ska anmäla detta till den andra parten och tillse att tredje man inträder som part i Anslutningsavtalet. Parterna ska då komma överens om nödvändiga tillägg till och justeringar i avtalet i anledning härav.

Part, som i övrigt överlåter stationsdel till tredje man, ska anmäla detta till den andra parten och tillse att tredje man inträder som part i Stationsavtalet. Parterna ska då komma överens om nödvändiga tillägg till och justeringar i avtalet i anledning härav.

Parterna ska tillse att ny intressent, som uppför en Anläggning inom Stationen eller i anslutning till Stationen, och som väsentligen förändrar nyttjandet av Samnyttjade stationsdelar eller Gemensamt nyttjade funktioner för Stationen, ansluter sig till Stationsavtalet. Parterna ska då komma överens om erforderliga tillägg och justeringar till avtalet i anledning härav.

16 Ändringar och tillägg

Svenska kraftnät äger rätt att ändra i dessa Allmänna avtalsvillkor. Anslutande part ska skriftligen meddelas minst tre (3) månader innan ändringar eller tillägg träder i kraft.

Ändringar och tillägg i avtalen ska i övrigt, för att vara giltiga, vara skriftliga och undertecknade av båda parter.

17 Spänningsreglering

Anslutande part ska utan dröjsmål och senast inom 15 minuter efter att det påkallats av Svenska kraftnät kunna uppnå ett reaktivt effektutbyte nära noll. Ett reaktivt effektutbyte nära noll innebär att Anslutande part ska kunna reglera det reaktiva effektutbytet i Anslutningspunkten till som mest ± 15 Mvar i såväl hög- som låglastsituationer. För årliga uttagsabonnemang överstigande 300 MW innebär kravet på ett reaktivt effektutbyte nära noll att Anslutande part ska kunna reglera det reaktiva effektutbytet med Stamnätet till som mest 5 procent av det årliga uttagsabonnemanget, avrundat uppåt till närmaste 5 tal Mvar. Kravet på ett reaktivt effektutbyte nära noll ska gälla till dess att Svenska kraftnät anger annan kravbild. Svenska kraftnät påkallar bara nollutbyte i de fall då det reaktiva utbytet är destabiliserande och riskerar att medföra att Svenska kraftnät får svårt att hålla stationära spänningsnivåer inom normalspänningsintervall.

Om Anslutande part inte kan uppnå ett reaktivt effektutbyte nära noll enligt ovan efter att detta har påkallats av Svenska kraftnät har Svenska kraftnät rätt att ålägga Anslutande part ett vitesbelopp i enlighet med vad som framgår av Nyttjandeavtalet.

18 Hantering av personuppgifter

Svenska kraftnät kan komma att behandla personuppgifter om signatär av avtal och anställda hos avtalspart i det individuella avtal som sluts med dessa allmänna avtalsvillkor bilagda. I den mån Svenska kraftnät behandlar sådana personuppgifter sker det i rollen av personuppgiftsansvarig. Information om sådan personuppgiftsbehandling lämnas i Svenska kraftnäts Integritetspolicy.