

## Elnätspriser Regionnät Stockholm Effektavbrytning för avbrytbar överföring vid 220 kV

Gäller från och med 1 januari 2021

Effektavbrytning regionnät	L220A	
Anslutningsspänning	220	kV
Fast elnätsavgift	750	tusen kr/år
Avgift för extra fack hos nätägaren	700	tusen kr/år
<b>Effektavgifter</b>		
Årseffekt (avtalad)	0	kr/kW, år
Avgift vid uttag över avtalad årseffekt	25,00	kr/kW, vecka
Fritt reaktivt uttag	0%	av årseffekten
Överuttag reaktiv effekt, nov-mars	16	kr/kVAr, månad
Rörlig elnätsavgift	0,90	öre/kWh

Elnätsavgiften inkluderar av staten beslutad elsäkerhets-, nätövervaknings- och elberedskapsavgift.

Energiskatt tillkommer, information om energiskatt t ex ansökan om reducerad skatt för förbrukning i tillverkningsprocess hittar ni på [skatteverket.se](http://skatteverket.se). På samtliga avgifter tillkommer moms med 25 % och eventuella skatter.

Uttagen effekt mäts som medeleffekt per timme kWh/h för aktiv effekt respektive kVArh/h för reaktiv effekt.

## Tillämpningsvillkor (ändrade 2012-01-01)

Med Nätägaren avses nedan Ellevio AB.

Elnätsavgift för avbrytbar överföring tillämpas för uttagspunkt där överföringen av el får brytas avsiktligt utan varsel eller med kort varsel. Anledningen till att Nätägaren bryter överföringen kan till exempel vara för hög belastning i elnätet, brist på överföringskapacitet, risk för överskridande av nätägarens abonnemang hos annan nätägare, reparationsarbeten eller driftomläggningar i elnätet. Avbrott kan också göras för att funktionstesta manöversystem resp. rutiner för varsel och bortkoppling. Nätägaren meddelar då kunden i förväg.

### Anslutning och överföring

Möjligheten att anordna en nätslutning och/eller uttagspunkt för avbrytbar överföring avgörs av Nätägaren i varje enskilt fall. Följande förutsättningar gäller för abonnemang om avbrytbar överföring:

- Överförd el får enbart användas för värmeproduktion (elpanna, värmepump etc.) och det totala behovet av värme måste kunna tillgodoses på annat sätt när/om överföringen bryts
- Uttag av el för annat ändamål än sådan värmeproduktion skall ligga i annat elnätsabonnemang med separat mätning även om denna överföring sker via samma anslutningsledning
- Överföringen av el får inte ligga till grund för Nätägarens abonnemang hos andra nätägare
- Överföringen får inte försämra leveranssäkerheten för befintlig prima överföring

I övrigt gäller samma villkor för engångsavgifter m.m. som vid normala anslutningar för effektabonnemang.

### Brytning av överföring

Om kunden ska svara för bortkoppling av det avbrytbara uttaget av el regleras varseltider, rutiner m.m. i nätavtalet mellan kunden och Nätägaren. Om inget särskilt har avtalats om varseltid gäller att kunden ska fränkoppla sitt uttag senast två timmar efter anmodan från Nätägaren.

Kunden ska meddela Nätägaren e-post och telefonnummer för SMS-meddelande dit varsel ska sändas samt kontaktperson med telefonnummer i frågor rörande avbrott i elöverföringen. Vid ändrad information ska kunden meddela Nätägaren senast 14 dagar innan de nya uppgifterna ska gälla.

I det fall avtalet föreskriver att kundens uttag av el ska kunna brytas omgående av Nätägaren ska kunden tillhandahålla och bekosta erforderlig styrutrustning för sin elanläggning i enlighet med Nätägarens anvisningar, samt den utrustning som krävs vid elanläggningen för Nätägarens kommunikation med styrutrustningen. Om kunden försummar att genomföra bortkopplingar enligt avtal respektive att hålla manöversystemet funktionsdugligt ska kunden svara för de kostnader detta förorsakar Nätägaren. Vid upprepade försummelse har Nätägaren rätt att avsluta det avbrytbara abonnemanget.

### Fast elnätsavgift

Den fasta avgiften förutsätter att Nätägaren utnyttjar maximalt ett fack specifikt för anslutningen ifråga. För varje ytterligare fack som utnyttjas specifikt för anslutningen debiteras särskild avgift.

Om den avbrytbara överföringen sker till en inre uttagspunkt, dvs. om anslutningen av kundens anläggning är gemensam för prima och avbrytbar överföring och den avbrytbara överföringen sker till uttagspunkt inom kundens anläggning, debiteras istället för fast elnätsavgift en mätning- och administrationsavgift per uttagspunkt enligt särskild prislista. Denna avgift beror på mätpunktens spänningsnivå.

### Årseffekt

Aktuell överföringskapacitet anges i form av en *årseffekt* som fastställs i avtal mellan parterna och gäller ett kalenderår i taget. Kund som önskar ändra årseffekten ska anmäla detta senast 1 december inför kommande kalenderår. Ny årseffekt ska normalt vara avtalad/bekräftad senast den 15 december. Årseffekten kan utan särskilda avgifter höjas upp till avtalad anslutningseffekt. Uttag över avtalad årseffekt debiteras med samma överuttagsavgift och villkor som gäller för prima överföring.

### Reaktiv effekt

Uttag eller inmatning av reaktiv effekt förutsätts vara försumbar vid avbrytbar överföring. Om uttag av reaktiv effekt ändå sker debiteras reaktiv effekt för det maximala månadsvärdet under de tidsperioder och med det belopp som anges i tabellen på föregående sida. Om såväl prima som avbrytbar överföring sker till samma anslutningspunkt, dvs det finns en inre uttagspunkt för avbrytbara lasten, hänförs all reaktiv effekt till den prima överföringen för anslutningspunkten.

### Ändring till "prima överföring"

Om ett abonnemang för avbrytbar överföring ska ändras till normal "prima" överföring krävs medgivande från Nätägaren, som kan debitera en kompletterande anslutningsavgift för utökad kapacitetsbehov i de nätdelar som utnyttjas gemensamt med andra nätabonnemang för prima överföring.

### Debitering och betalningsvillkor

Elnätsavgiften beräknas och debiteras på samma sätt som för vanligt effektabonnemang.

### Övrigt

I övrigt gäller i tillämpliga delar de tillämpningsvillkor som gäller för anslutningar med ordinarie effektabonnemang vid motsvarande anslutningsspänning.