

Elnätspriser för Forsbacka från och med 1 mars 2017

Effektabonnemang högspänning

| Effektabonnemang | FbL10 | FbL10L | |
|----------------------------------|--------|--------|----------------|
| Anslutningsspänning | 6 | 6 | kV |
| Leveranspunktsavgift | 20 000 | 1 375 | kr/månad |
| Årseffekt (avtalad) | 185 | 260 | kr/kW, år |
| Höglasteffekt* (avtalad) | 223 | 298 | kr/kW, år |
| Överuttag årseffekt | 30,80 | 43,30 | kr/kW, vecka |
| Fritt reaktivt uttag upp till | 25% | 25% | av årseffekten |
| Förhöjd reaktiv effekt (avtalad) | 40 | 40 | kr/kVAr, år |
| Överuttag reaktiv effekt | 6,70 | 6,70 | kr/kVAr, vecka |
| Rörlig elnätsavgift | 2,40 | 2,40 | öre/kWh |

* Höglasttid avser måndag-fredag kl. 06-22 fr o m 1 november t o m 31 mars med undantag för nyårsdagen, trettondag jul, skärtorsdagen, långfredagen, annandag påsk, julafton, juldagen, annandag jul och nyårsafton. Dessa dagar kl. 00-24 utgör "övrig tid". Angivna klockslag avser svensk rikstid och följer därmed övergång till och från sommartid.

I elnätspriset ingår elsäkerhets-, nätövervaknings- och elberedskapsavgift. På samtliga elnätspriser tillkommer moms med 25%.

Dessutom tillkommer statlig energiskatt på el. Aktuell skattesats och mer information om energiskatt hittar ni på ellevio.se/foretag/energiskatt.

För mer information om våra elnätsabonnemang se ellevio.se/foretagspriser.

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

Mer information och villkor hittar ni på nästa sida.

Tillämpningsvillkor för effektabonnemang högspänning Gäller från och med 1 mars 2017

Tillämpningsvillkoren gäller anslutningar avsedda för uttag vid normal elöverföring. För andra typer av anslutningar finns särskilda elnätsavgifter och tillämpningsvillkor. Det gäller till exempel tillfälliga anslutningar, reservanslutningar, anslutningar med avbrytbar överföring eller för inmatning av el.

Vid nyanslutning, återanslutning, utökning av anslutningseffekt, felsökning i kundens anläggning etc. debiteras engångsavgifter. För närmare upplysningar om engångsavgifter samt anslutningsvillkor för permanenta respektive tillfälliga anslutningar kontakta Ellevio.

Anslutning och överföring

Ellevio bestämmer anslutningsspänning och anslutningspunkt efter kundens behov, hur elnätet bäst utnyttjas och med hänsyn till anslutningens storlek och karaktär.

Anslutningens maximala överföringskapacitet anges i form av en anslutningseffekt som fastställs i avtal mellan parterna. Vid höjning av anslutningseffekt debiteras nya engångsavgifter. Periodiskt återkommande ändring eller uppsägning av abonnemang medges inte.

Leveranspunktsavgift

Leveranspunktsavgift uttages för kundens alla leveranspunkter enligt avtal. I leveranspunktsavgiften ingår mätning i maximalt två fack.

Årseffekt och höglasteffekt

Aktuell överföringskapacitet anges i form av en årseffekt och en höglasteffekt som fastställs i avtal mellan parterna för ett kalenderår i taget. Ändring av årseffekt och höglasteffekt inför kommande kalenderår ska vara avtalad senast den 15 december och anmälan ska vara gjord senast den 1 december. Årseffekten kan utan särskilda avgifter höjas upp till avtalad anslutningseffekt.

För kontroll av årseffekt jämförs medelvärdet av de två högsta enskilda timvärdena under varje kalendervecka (måndag-söndag) med avtalad årseffekt. Om detta värde för en viss vecka överstiger årseffekten debiteras överuttagsavgift för denna vecka enligt abonnemangsvillkoren, alternativt kan parterna komma överens om en retroaktiv höjning av gällande årseffekt. Vid upprepade överuttag eller om årseffekten är för låg i förhållande till kundens faktiska effektbehov kan Ellevio höja årseffekten.

Reaktiv effekt

Särskild överenskommelse med Ellevio krävs för inmatning av reaktiv effekt, samt för uttag av reaktiv effekt så att den momentana summan av aktiv och reaktiv effekt överstiger gällande avtalad anslutningseffekt. Fritt uttag av reaktiv effekt (i kVAr) gäller upp till del av fastställd årseffekt (i kW) enligt abonnemangsvillkoren på föregående sida.

Där nätförutsättningarna tillåter kan abonnemanget inkludera avtal om förhöjd reaktiv effekt. Särskild avgift debiteras då för den del av förhöjd reaktiv effekt som överstiger det normala fria reaktiva uttaget. I detta fall debiteras uttagsavgift enligt nedan endast när uttaget av reaktiv effekt överstiger den avtalade förhöjda reaktiva effekten.

För uttag av reaktiv effekt som överstiger den fria reaktiva effekten och eventuell förhöjd reaktiv effekt debiteras uttagsavgift. Avgiften beräknas på medelvärdet av de två högsta timvärdena av reaktiv effekt under en kalendervecka (måndag-söndag).

Betalningsvillkor

Fast elnätsavgift och effektagifter faktureras månadsvis i efterskott med ett belopp som utgör 1/12 av årsbeloppet, alternativt beräknas utifrån antalet dagar per månad.

Rörlig elnätsavgift faktureras månadsvis efter uppmätt överförd energimängd då avläsning sker minst en gång per månad. Eventuella överuttagsavgifter faktureras i särskild ordning. För näringsidkare infaller förfallodagen minst 15 dagar efter det att Ellevio avsänt fakturan.

Mätning och avräkning

Timmätning och timavräkning är obligatoriskt vid effektabonnemang högspänning.

Speciella behov

För anläggningar som har ett reaktivt effektbehov vilket varierar ofta och som medför spänningsvariationer på matande spänning överstigande 2 % gäller inte normala elnätsavgifter och tillämpningsvillkor. Även för anläggningar vars verksamhet ger upphov till exempelvis flicker eller övertonsalstring, vilket i sin tur förorsakar problem, gäller speciella och individuellt fastlagda elnätsavgifter och tillämpningsvillkor. Typiska verksamheter som utan kompensering kan medföra ovanstående olägenheter är valsning, ljusbågsugnar, bergkrossar etc. Se vidare svensk standard SS4211811.

Allmänna villkor

Förutom villkoren ovan och eventuella särskilt upprättade avtal tillämpas vid varje tidpunkt gällande "Allmänna avtalsvillkor för anslutning av elektriska högspänningsanläggningar till elnät och överföring av el till sådana anläggningar". Dessa kan laddas ner från www.ellevio.se eller beställas från kundservice.