

PRISSÄTTNINGSPRINCIPER FÖR ELANSLUTNINGAR FR.O.M. 23.11.2020

Vasa Elnät Ab och anslutningskunden ingår ett skriftligt anslutningsavtal för varje objekt som skall anslutas till nätet.

Avtalet förutsätter att anslutningskunden lämnar minst följande uppgifter:

1. Abonentens namn, personbeteckning (eller FO-nummer) och faktureringsadress
2. Anslutningens (byggplatsens) adress och kopia av situationsplanen för objektet (eller motsvarande karta)
3. Uppgifter om anslutningen (storleken på huvudsäkring).

Behandlingstiden för anslutningsavtalet vid zonprissättning är 2 veckor och i övriga fall 4 veckor. Leveranstiden för anslutningen anges i anslutningsavtalet. Anslutningsavgiften omfattar leverans av en elanslutning som motsvarar den i avtalet överenskomna storleken fram till objektets tomtgräns, som är den normala anslutningspunkten. Anslutningen är alltid bunden till en enskild fastighet.

Annan elentreprenör som kunden anlitar drar anslutningsledningen från tomtgränsen till mätarcentralen. Denna tjänst bekostas av anslutningskunden.

För att kundens elinstallationer ska kunna anslutas till nätet bör ett giltigt anslutningsavtal finnas, anslutningsledningen ska vara kopplad till kundens mätarcentral och elinstallationerna bör vara vederbörligen besiktigade. Elentreprenören som utfört elinstallationerna utför även besiktningen, som ska dokumenteras. En jordledare (minst Cu 16 mm²) bör placeras i kabeldiket och diket bör fyllas före inkopplingen till nätet kan ske.

Såvida inget separat överenskommit i anslutningsavtalet iakttas prissättningsprinciperna för Vasa Elnät Ab:s elanslutningar samt allmänna anslutningsvillkor. Anslutningsavgiften anges i Vasa Elnät Ab:s gällande prislista.

Anslutningsavgifterna samt anslutningarna för elproduktion är mervärdesskattepliktiga och överföringsbara.

Lågspänningsanslutningar

Anslutningsavgiften inkluderar inte byggandet av den egentliga anslutningsledningen på tomten. Anslutningsledningen på tomten är i anslutningskundens ägo och kunden svarar för underhållet av ledningen.

Zonprissättning

Anslutningen till elnätet sker med 0,4 kV spänning.

Zon 1: Elförbrukningsplatsen är belägen på gällande detaljplaneområde eller avståndet från elförbrukningsplatsen till befintlig transformatorstation är högst 200 m. Säkringsstorlek 25–100 A.

Zon 2: Områden utanför detaljplaneområdet. Avståndet från elförbrukningsplatsen till befintlig transformatorstation är över 200 m eller högst 400 m (avståndet fågelvägen mätt från befintlig transformatorstation). Säkringsstorlek 25–63 A

Zon 3: Områden utanför detaljplaneområdet. Avståndet från elförbrukningsplatsen till befintlig transformatorstation är över 400 m eller högst 600 m (avståndet fågelvägen mätt från befintlig transformatorstation). Säkringsstorlek 25–63 A

Om säkringsstorleken i zon 1 är större än 100 A och i zon 2 eller 3 större än 63 A bestäms prissättningen på anslutningen enligt offert. Priset bestäms av byggkostnader och en kapacitetsreserveringsavgift.

Anslutningsavgiften kan avvika från priset i anslutningsprislistan inom ett befintligt elnätområde där områdesprissättning tillämpats sedan tidigare. Ytterligare information finns i punkten områdesprissättning.

Utanför zonprissättningsområdet tillämpas i första hand områdesprissättning för anslutningsavgiften. Om det inte existerar någon områdesprissättning, sker prissättningen av anslutningsavgiften enligt offert.

Om anslutningskunden byter till det nya zonprissättningsystemet eller till ny zon, återbetalas inte anslutningsavgiften.

Områdesprissättning

Områdesprissättning gäller för ett på förhand avgränsat område. Alla som ingår anslutningsavtal på området betalar en lika stor anslutningsavgift för en anslutning av en viss storlek.

Områdespriset bestäms genom att dividera byggkostnaderna för de estimerade anslutningarna inom det avgränsade område som är föremål för prissättningen och kostnaderna för den reserverade kapaciteten från det befintliga nätverket (kapacitetsreserveringsavgift) med antalet potentiella abonnenter i området i förhållande till anslutningseffekterna.

Med en potentiell anslutningskund avses en tomt där det finns en bostadsbyggnad eller fritidsbostad eller en tomt med giltigt bygglov, byggrätt enligt detaljplan eller giltigt undantagslov. Områdesprissättning förverkligas om minst 60 % av de potentiella anslutningskunderna ingår anslutningsavtal.

Om byggtröskeln på 60 % för tillämpning av områdesprissättning inte uppfylls, kan resterande intresserade kunder erbjudas elanslutning med förhöjd anslutningsavgift. I detta fall täcks dock 60 % av eldragningskostnaderna för hela området med anslutningsavgifter.

Efteranslutningsklausul

Om den verkliga anslutningsavgiften är högre än områdespriset, har kunden möjlighet att få gottgörelse för den del som överstiger områdespriset.

När en ny anslutningskund ansluter sig till nätet ska anslutningsavgifter återbetalas till dem som tidigare anslutit sig, så att deras anslutningsavgifter i förhållande till anslutningseffekten motsvarar den senaste kundens anslutningsavgift med beaktande av områdesprissättningens principer. Områdesprissättningen gäller i 10 år efter det att elnätet byggts. Områdesprissättningen övergår automatiskt till zonprissättning efter att områdespriset slutat gälla. Härefter är anslutningsavgiften i enlighet med ikraftvarande prislista för gällande zon.

Om anslutningskunden byter till nytt betalningssystem eller ny zon, återbetalas inte anslutningsavgiften.

Prissättning från fall till fall

Prissättning från fall till fall tillämpas då en ny anslutning ligger utanför zonprissättningen och förutsättningar för områdesprissättning saknas. Vid prissättning från fall till fall baserar sig anslutningsavgiften på de direkta kostnader för utvidgning av distributionsnätet som byggandet av den aktuella anslutningen medför samt på kapacitetsreserveringsavgiften.

Om anslutningsavgiften är högre än avgiften för den yttersta zon som motsvarar anslutningseffekten, inkluderas i anslutningsavtalet en efteranslutningsklausul som är i kraft i 10 år. Anslutningsavgiften återbetalas om andra abonnenter inom 10 år efter byggandet av anslutningen ansluter sig till nätdelen som byggts för den tidigare abonnenten.

Ändring av storleken på anslutningens huvudsäkring/anslutningsledning

Om anslutningskunden förstör sin huvudsäkring i område med zonprissättning debiteras en anslutningsavgift som motsvarar skillnaden mellan anslutningsavgifterna för den gamla och nya säkringsstorleken. Priset på den nya säkringsstorleken är i enlighet med gällande prislista.

Om anslutningskunden förstör sin huvudsäkring utanför område med zonprissättning eller på område med områdesprissättning, bestäms anslutningsavgiften av kapacitetsreserveringsavgiften och eventuella utvidgningskostnader.

Endast Vasa Elnät Ab:s montörer får förstöra huvudsäkringen.

Om anslutningskunden önskar ändra säkringsstorleken återbetalas inte anslutningsavgiften.

För ändring av 1-fas anslutning till 3-fas anslutning på samma tomt debiteras en anslutningsavgift i enlighet med gällande prislista.

Om huvudsäkringen förstörs, 1-fas anslutningen ändras till 3-fas anslutning eller mätarcentralen flyttas bör luftledningen ändras till jordkabel.

Om anslutningsledningen ändras från luftkabel till jordkabel på kundens begäran och/eller anslutningspunkten flyttas utan att storleken på huvudsäkringen ändras debiteras en avgift i enlighet med gällande prislista.

Tillfälliga anslutningar

En kortvarig elanvändning förutsätter en tillfällig anslutning.

Tillfälliga anslutningar debiteras enligt offert.

Anslutningsavgiften för tillfälliga anslutningar återbetalas inte åt kunden.

Rätten att använda en tillfällig elanslutning gäller i två år efter elleveransens begynnelse. Om kunden vill fortsätta använda anslutningen, bör den tillfälliga anslutningen ändras till permanent anslutning genom att erlægga en anslutningsavgift i enlighet med gällande prislista.

Mellanspänningsanslutningar

Anslutningen till elnätet sker med 20 kV spänning.

Anslutningseffekten utgör den sammanlagda effekten av kundens transformatorer.

Anslutningsavgiften baserar sig på kostnaderna för byggande av nätdelen för ifrågavarande kund samt den kapacitetsreserveringsavgift som definierats för mellanspänningsanslutningen.

Anslutningsavgiften återbetalas inte om anslutningens anslutningseffekt förminskas.

Anslutning av mindre elproduktionsanläggningar \leq 2 MVA

Anslutningsavgiften för småskalig produktion bestäms enligt nämnda principer, med den skillnaden att kapacitetsreserveringsavgift inte debiteras för produktionen. För anslutningar med både produktion och förbrukning debiteras lägst en avgift motsvarande förbrukningens anslutningseffekt.

Mindre elproduktionsanläggningar på Vasa Elnät Ab:s ansvarsområde kan anslutas till en befintlig del av lågspänningsnätet, om det med beaktande av distributionsnätets elkvalitet och elsäkerhet är möjligt i situationen ifråga. I annat fall kan kunden anvisas att ansluta sin produktionsanläggning till en starkare del av nätet eller till nästa spänningsnivå. Produktionsanläggningar som är större än 200 kVA ansluts som utgångspunkt med en spänning om 20 kV.

Ägaren till elproduktionsanläggningen är skyldig att förse anläggningen med ett skydd så att anläggningen inte orsakar störningar för övriga kunder eller riskfyllda situationer om det uppstår fel i elnätet. Anläggningen måste uppfylla kraven i Vasa Elnät Ab:s tekniska specialvillkor.

Anslutning av elproduktionsanläggning $>$ 2MVA

Elproducerande anläggningar större än 2 MVA ansluts alltid direkt till någon av bolagets 110/20 kV:s elstationer. Anslutningsavgiften bestäms av kapacitetsreserveringsavgiften för elstationsanslutningen och direkta byggkostnader.

Ägaren till elproduktionsanläggningen är skyldig att förse sin anläggning med ett skydd så att anläggningen inte orsakar störningar för övriga kunder eller riskfyllda situationer om det uppstår fel i elnätet. Anläggningen måste uppfylla kraven i Vasa Elnät Ab:s tekniska specialvillkor.

Upprätthållande av anslutning

Anslutningskunden kan upprätthålla anslutningen angiven i anslutningsavtalet utan gällande nättjänstavtal eller elförsäljningsavtal som inkluderar nättjänstavtal genom att betala en avgift för anslutningen i enlighet med prislistan för upprätthållande av anslutningsavtal.

Överföring av anslutningsavtal

Elanslutningen överförs inte automatiskt i samband med att fastigheten säljs. Om kunden önskar överföra anslutningsavtalet på den nya ägaren, bör överföringen nämnas i fastighetens köpebrev eller ett separat avtal uppgöras. Anslutningsavtalet kan inte överföras om nätbolaget har en inestående fordran hos överföraren, såvida inte den nya ägaren uttryckligen åtar sig att svara för fordran.

Uppsägning av återbetalningsbart anslutningsavtal

Vid skriftlig uppsägning av anslutning återbetalas anslutningsavgiften (moms 0 %) åt anslutningskunden. Från anslutningsavgiften som återbetalas avdras kostnaderna som förorsakas av en eventuell nedmontering av anslutningskabeln och andra elanläggningar som är obehövliga för övriga anslutningskunder, samt kostnaderna som åsamkas av att kunden avskiljs från nätet.