

## Ellevios elnätsubskriptioner för företagskunder

Tabellen beskriver vid vilken årlig elanvändning olika abonnemang passar bäst.

Säkringsabonnemang max 63A	Gäller i elnätområde	Abonnemanget passar vid årlig elanvändning
<p><b>Bas</b></p> <p>För verksamhet med mindre elanvändning</p> <p>Max 20 A trefas (max 35 A enfas)</p>	Stockholm	<p>T. o. m:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 8 700 kWh vid 16A trefas och enfas</li> <li>- 12 400 kWh vid 20A trefas</li> </ul> <p>Vid större elanvändning passar <b>Enkel</b> bättre</p>
<p><b>Lägenhet</b></p> <p>För verksamhet i lägenhet</p> <p>Max 20 A trefas (max 35 A enfas)</p> <p><b>OBS!</b> Tillämpas <b>endast</b> i byggnad med gemensam elnätanslutning för minst 3 abonnemang (=Lägenhet)</p>	Dalarna – Södra Norrland Nynäshamn Vallentuna Västkusten Västra Svealand – Västergötland	<p>I <b>Dalarna-Södra Norrland</b> upp t. o. m:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 800 kWh vid 16A trefas och enfas</li> <li>- 16 900 kWh vid 20A trefas</li> </ul> <p>I <b>Nynäshamn</b> upp t.o.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 19 400 kWh vid 16A trefas och enfas</li> <li>- 30 800 kWh vid 20A trefas</li> </ul> <p>I <b>Västkusten</b> upp t.o.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 10 900 kWh vid 16A trefas och enfas</li> <li>- 19 400 kWh vid 20A trefas</li> </ul> <p>I <b>Västra Svealand-Västergötland</b> upp t.o.m.</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- 12 600 kWh vid 16A trefas och enfas</li> <li>- 19 500 kWh vid 20 A trefas</li> </ul> <p>Vid stor elanvändning i lägenhet enligt ovan passar <b>Enkel</b> bättre</p> <p>I <b>Vallentuna</b> är det mer optimalt att ha Lägenhetsabonnemang än Tariff A</p>
<p><b>Enkel</b></p> <p>För verksamhet med större elanvändning</p> <p>Max 63 A trefas</p>	Dalarna – Södra Norrland Nynäshamn Stockholm Västkusten Västra Svealand – Västergötland	Se ovan under <b>Bas</b> respektive <b>Lägenhet</b> när abonnemang Enkel passar
<p><b>Tariff A</b></p> <p>För verksamhet med större elanvändning</p> <p>Max 63 A trefas</p>	Vallentuna	I <b>Vallentuna</b> finns endast Tariff A upp t.o.m. 63 A för icke-lägenheter
<p><b>Tid</b></p> <p>För verksamhet med större elanvändning i huvudsak vid lågpristid: 1/4-31/10 dygnet runt alla dagar, samt 1/11-31/3 månd.-fred. kl. 22:06 samt lördag-söndag kl. 00:24. Övrig tid: högpris</p> <p>Max 63 A trefas</p> <p>OBS! Tid kräver mätare som registrerar två tidsperioder</p>	Dalarna – Södra Norrland Stockholm Västkusten Västra Svealand – Västergötland	<b>OBS! Tid</b> passar endast då elanvändning huvudsakligen sker under lågpristid. Annars passar <b>Enkel</b> bättre.
<p><b>Mikroproduktion max 63A</b></p> <p>Ersättning (nätnytta) för el inmatad till elnätet vid elproduktion för eget bruk</p> <p>Vid uttagsabonnemang max 63 A trefas</p>	Dalarna – Södra Norrland Nynäshamn Stockholm Vallentuna Västkusten Västra Svealand – Västergötland	<p>För produktionsanläggning med max 43,5 kW installerad effekt</p> <p>Vid större installerad effekt (max 1 500 kW), över 63A och elproduktion för eget bruk se <b>Mikroproduktion över 63A</b> nedan</p>
<p><b>Mikroproduktion över 63A</b></p> <p>Ersättning (nätnytta) för el inmatad till elnätet vid elproduktion för eget bruk</p> <p>Vid effektabonnemang &gt; 63A för uttag</p>	Dalarna – Södra Norrland Nynäshamn Stockholm Vallentuna Västkusten Västra Svealand – Västergötland	<p>För produktionsanläggning med max 1 500 kW installerad effekt</p> <p>Vid installerad effekt max 43,5 kW och elproduktion för eget bruk se <b>Mikroproduktion max 63A</b> ovan</p>

Effektavbörning över 63 A	Gäller i elnätområde	Passar
<b>F4 och N4</b> Lågspänning 0,4 kV och huvudsäkring över 63 A	Vallentuna	Abonnemangen är uppbyggda på olika pris för abonnerad effekt och för rörlig avgift. För hjälp med optimering mellan F4 och N4 kontakta RPM på mail: <a href="mailto:produkterpriser@ellevio.se">produkterpriser@ellevio.se</a>
<b>F3 och N3</b> Högspänning 6-24 kV och huvudsäkring över 63 A	Vallentuna	Abonnemangen är uppbyggda på olika pris för abonnerad effekt och för rörlig avgift. För hjälp med optimering mellan F3 och N3 kontakta RPM på mail: <a href="mailto:produkterpriser@ellevio.se">produkterpriser@ellevio.se</a>
<b>L04L och L04S</b> Lågspänning 0,4 kV och huvudsäkring över 63 A	Dalarna-Södra Norrland Nynäshamn Stockholm Västkusten Västra Svealand-Västergötland	L04S passar då medelvärdet av årets tolv månads effekter överstiger ca 75 kW.  Gäller för typfall med utnyttjningstid 3 000 h/år och med 30 % av årsenergin under höglåstid
<b>L10L och L10S</b> Högspänning 6-24 kV och huvudsäkring över 63 A	Dalarna – Södra Norrland Nynäshamn Västkusten Västra Svealand-Västergötland Stockholm (ej L10S)	L10L passar då årseffekten understiger 1 500 kW  L10S passar då årseffekten överstiger 1 500 kW