

Elnät Företag 2012

Priser fr o m 120101

Mälarenergi finns nära kunderna i Mälardalen. Vi levererar el, värme, vatten, kyla och snabba kommunikationslösningar. Vi har erfarenheten, viljan och förmågan att ge dig ett bekvämt liv.

www.malarenergi.se



Säkringsabonnemang:

Kategori/Mätarsäkring	Fast avgift ¹ SEK/månad	Elöverföring öre/kWh
Lägenhet²	56	16,0
16A	112	16,0
20A	136	16,0
25A	168	16,0
35A	236	16,0
50A	344	16,0
63A	444	16,0

- I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 6 SEK/år, nätövervakningsavgift med 3 SEK/år samt elberedskapsavgift med 45 SEK/år.
- Med lägenhet avses abonnemang i flerbostadshus med minst tre lägenhetsabonnemang samt minst ett abonnemang av annan kategori för fastighetens allmänna behov på samma servis. Max mätarsäkring 16 A vid trefasleverans eller 25 A vid enfasleverans. Dvs kedjehus, radhus eller liknande sammanbyggda hus omfattas normalt inte.

Kunder med behov av större mätarsäkring än 63 A hänvisas till effektabonnemang.

Vid byte från större mätarsäkring till mätarsäkring mindre än 80 A ska mätplatsen byggas om för direktmätning.

För ombyggnad av mätplats och tillhörande kostnader ansvarar kunden.

Önskar kund timavräkning tillkommer en avgift på 112 SEK/månad.

Vid produktion hos kund, kan om så önskas debitering av nätavgifter och rapportering till elhandlare per månad, baseras på nettot av förbrukad och producerad energi. Blir produktionen större än förbrukningen någon månad debiteras och rapporteras det som noll kWh.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK. Gäller ej vid nyanslutning.

Gatubelysning¹:

Fast avgift/uttagspunkt ² SEK/månad	Elöverföring öre/kWh
236	16,0

- Abonnemanget förutsätter matning ifrån gatubelysningscentral där tändning/släckning sker 1 gång/dygn vid skymning/gryning. Vid nyanslutning tillämpas taxa för normalt säkringsabonnemang.
- I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 6 SEK/år, nätövervakningsavgift med 3 SEK/år samt elberedskapsavgift med 45 SEK/år.

Effektabonnemang - lågspänning (0,4 kV), mätarsäkring 80-200 A:

Fast avgift ¹ SEK/månad	Månadseffektavgift ² SEK/kW	Elöverföring öre/kWh
448	40	8,0

1. I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 6 SEK/år, nätövervakningsavgift med 3 SEK/år samt elberedskapsavgift med 45 SEK/år.
2. Effektavgift erläggs för högsta utnyttjad timeffekt under varje månad.

Vid byte från mätarsäkring mindre än 80 A ska mätplatsen byggas om för strömtransformatormätning.

För ombyggnad av mätplats och tillhörande kostnader ansvarar kunden.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK. Gäller ej vid nyanslutning.

Effektabonnemang - lågspänning (0,4 kV), mätarsäkring större än 200 A:

Fast avgift ¹ SEK/månad	Månadseffektavgift ² SEK/kW	Elöverföring öre/kWh
588	50	5,0

1. I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 6 SEK/år, nätövervakningsavgift med 3 SEK/år samt elberedskapsavgift med 45 SEK/år.
2. Effektavgift erläggs för högsta utnyttjad timeffekt under varje månad.

Vid byte från mätarsäkring mindre än 80 A ska mätplatsen byggas om för strömtransformatormätning.

För ombyggnad av mätplats och tillhörande kostnader ansvarar kunden.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK. Gäller ej vid nyanslutning.

Effektabonnemang - högspänning 6-10-20 kV, lägre effekt (normalt fördelaktig vid effekt < 3000 kW):

Fast avgift ¹ SEK/månad	Årseffektavgift ² SEK/kW och månad	Elöverföring öre/kWh
840	35	2,6

1. I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 500 SEK/år, nätövervakningsavgift med 600 SEK/år samt elberedskapsavgift med 2 477 SEK/år. Om abonnemanget har flera mätpunkter i olika ställverk erläggs en extra avgift om 240 SEK/månad för varje mätpunkt utöver den första. Om mätpunkterna är belägna i samma ställverk erläggs en avgift på 128 SEK/månad för varje mätpunkt utöver den första.
2. Årseffektavgift erläggs för abonnerad årseffekt. Överskrider utnyttjad aktiv årseffekt abonnerad årseffekt, erläggs en avgift på 200 % av årseffektavgiften för den effekt varmed abonnerad årseffekt överskrider. Den under året utnyttjade aktiva respektive reaktiva årseffekten anses vara medelvärdet av de två högsta timvärdena från olika månader under året. Omfattar abonnemanget endast del av år eller sker ändring av abonnerad årseffekt under kalenderåret baseras utnyttjad effekt på högsta timvärde under abonnemangets giltighetstid. Ändring av abonnerad årseffekt medges en gång under kalenderåret förutsatt att kapacitet finns i nätet. Överskrider utnyttjad reaktiv årseffekt 50 % av abonnerad årseffekt erläggs en avgift på 60 SEK/kVA för den reaktiva effekt som överskrider 50 % av abonnerad årseffekt.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK. Gäller ej vid nyanslutning.

Effektabonnemang - högspänning 6-10-20 kV, högre effekt (normalt fördelaktig vid effekt > 3000 kW):

Fast avgift ¹ SEK/månad	Årseffektavgift ² SEK/kW och månad	Elöverföring ³ öre/kWh
23 000	29	2,2

- I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 500 SEK/år, nätövervakningsavgift med 600 SEK/år samt elberedskapsavgift med 2 477 SEK/år. Om abonnemanget har flera mätpunkter i olika ställverk erläggs en extra avgift om 240 SEK/månad för varje mätpunkt utöver den första. Om mätpunkterna är belägna i samma ställverk erläggs en avgift på 128 SEK/månad för varje mätpunkt utöver den första.
- Årseffektavgift erläggs för abonnerad årseffekt. Överskrider utnyttjad aktiv årseffekt abonnerad årseffekt, erläggs en avgift på 200 % av årseffektavgiften för den effekt varmed abonnerad årseffekt överskrids. Den under året utnyttjade aktiva respektive reaktiva årseffekten anses vara medelvärdet av de två högsta timvärdena från olika månader under året. Omfattar abonnemanget endast del av år eller sker ändring av abonnerad årseffekt under kalenderåret baseras utnyttjad effekt på högsta timvärde under abonnemangets giltighetstid. Ändring av abonnerad årseffekt medges en gång under kalenderåret förutsatt att kapacitet finns i nätet. Överskrider utnyttjad reaktiv årseffekt 50 % av abonnerad årseffekt erläggs en avgift på 48 SEK/kVAr för den reaktiva effekt som överskrider 50 % av abonnerad årseffekt.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK. Gäller ej vid nyanslutning.

Inmatningsabonnemang med max. effekt 1500 kW¹:

Anslutning till lågspänning 0,4 kV:

Fast avgift ³ SEK/månad	Energiersättning höglast ² öre/kWh	Energiersättning låglast ² öre/kWh
135	9,8	3,8

- Särskilt abonnemang för förbrukning till anläggningen ska finnas.
- Med höglast avses måndag–fredag klockan 06–22 enligt svensk normaltid under månaderna november–mars. Övrig tid är låglast.
- Vid mätarsäkring på högst 63A och maximal inmatning 43,5 kW utgår ingen fast avgift för kalenderåret, om förbrukningen sett över kalenderår är större än produktionen.

Anslutning till högspänning 6-10-20 kV:

Fast avgift ³ SEK/månad	Energiersättning höglast ² öre/kWh	Energiersättning låglast ² öre/kWh
430	8,2	2,5

- Särskilt abonnemang för förbrukning till anläggningen ska finnas.
- Med höglast avses måndag–fredag klockan 06–22 enligt svensk normaltid under månaderna november–mars. Övrig tid är låglast.

Fast nyanslutning

Lågspänning Inom sammanhållen bebyggelse ¹:

Servissäkring (A):	Avstånd från befintlig transformatorstation till anslutningspunkt (Fågelvägen)			
	0 – 199 m (SEK)	200 – 599 m (SEK)	600 – 1199 m (SEK)	1200 m – (SEK)
16 – 25	21 000	21 000	53 500 + 118 SEK/m	124 300 + självkostn.
35	26 000	58 500	58 500 + 118 SEK/m	129 300 + självkostn.
50 – 63	40 000	72 500	72 500 + 118 SEK/m	143 300 + självkostn.

- Sammanhållen bebyggelse föreligger i allmänhet inom tätort. Till sammanhållen bebyggelse räknas även "samlad bebyggelse utanför tätort" med 10–20 villor byggda i grupp. Vid osäkerhet, kontakta Mälarenergi Elnät.
- För anslutningar med en servissäkring på 80A och högre debiteras ett grundpris på 500 SEK/A samt eventuell kostnad för förstärkning av befintligt distributionsnät och självkostnaden för serviskabel fram till anslutningspunkten.
 - Tillägg för arbeten utanför normala förhållanden, t.ex. tjältning, icke ordinarie arbetstid etc. kan tas ut.
 - Fastighetsägaren ansvarar för kanalisering/öppet schakt för serviskabel inom egen fastighet.
 - För serviskablar till villor med servissäkring 16–25A ingår servisröret i anslutningsavgiften.

Lågspänning Inom icke sammanhållen bebyggelse:

Servissäkring (A):	Avstånd från befintlig transformatorstation till anslutningspunkt (Fågelvägen)				
	0 – 199 m (SEK)	200 – 399 m (SEK)	400 – 599 m (SEK)	600 – 1199 m (SEK)	1200 m – (SEK)
16 – 25	21 000	37 252	53 500	53 500 + 118 SEK/m	124 300 + självkostn.
35	26 000	58 500	58 500	58 500 + 118 SEK/m	129 300 + självkostn.
50 – 63	40 000	72 500	72 500	72 500 + 118 SEK/m	143 300 + självkostn.

- För anslutningar med en servissäkring på 80A och högre debiteras ett grundpris på 500 SEK/A samt eventuell kostnad för förstärkning av befintligt distributionsnät och självkostnaden för serviskabel fram till anslutningspunkten.
- Tillägg för arbeten utanför normala förhållanden, t.ex. tjältning, icke ordinarie arbetstid etc. kan tas ut.
- Fastighetsägaren ansvarar för kanalisering/öppet schakt för serviskabel inom egen fastighet. Här räknas gårdstomten som tomträns för större jordbruksfastigheter.
- För serviskablar till villor med servissäkring 16–25A ingår servisröret i anslutningsavgiften.

Högspänning

Anslutningsavgiften vid högspänningsanslutning offereras på begäran.

Tillfälliga anläggningar och byggkrafter

Säkringsstorlek (A)	Pris SEK
16-63	3 000
80-250	5 000
> 315	Verklig kostnad minst 8 000

I priset för anslutningsavgiften för tillfälliga anläggningar och byggkrafter gäller följande förutsättningar:

- In- och urkoppling av anslutningskabel i elnäts leveranspunkt t.ex. nätstation, kabelskåp och ledningsstolpe. Uppsättning och nedtagning av mätare i byggkraftskåp.
- Kunden tillhandahåller byggkraftskåpet. I skåpet ska finnas plats för energimätare och för övrigt uppfylla kraven i SS 437 01 40 och SEK 415.
- Byggkraftskåpet ska vara försett med fast ansluten kabel med tillräcklig längd till anvisad anslutningspunkt eller vid framdragen (befintlig) serviskabel ska installatören ansvara för att serviskabeln ansluts i byggkraftskåpet.
- Behörig installatör ska inlämna beställning för anslutningen. Beställningen innehåller ett avtal som beskriver förutsättningarna för anslutningen som begränsas till max 12 mån. Avtalet vänder sig framförallt till kunden för anslutningen och det är ett krav att beställningen är undertecknad.
- Tillfällig anläggning är en anslutning av mycket tillfällig karaktär och ska i princip endast godkännas med en anslutningstid på max 7 arbetsdagar.
- Avgiften gäller anläggningar som kan anslutas till befintligt nät och där inte någon utbyggnad eller projektering av distributionsnätet krävs för anslutningen.
- I övriga fall ska anslutningstiden bestämmas i varje enskilt fall och eventuell offert lämnas till beställaren.
- För eventuell flytt av mätarskåp utgår antingen självkostnaden eller ny anslutningsavgift.
- Om skåpet för anslutningen inte finns på plats eller anslutningen inte kan göras på överenskommen tid eller inte uppfyller kraven för inkoppling, betalar kunden de extra kostnader som uppkommer.
- Förutom anslutningsavgift betalas under anslutningstiden nätavgift samt för den energi som förbrukas. Nätavgift samt förbrukad energi faktureras separat.

Prövning av samtliga nättariffer och avgifter i prislistan kan begäras hos Energimarknadsinspektionen.

Mälarenergi Elnät, Box 924, 731 29 Köping.
Besöksadress: Sjöhagsvägen 3, Västerås och
Mästaregatan 13, Köping
Telefon Kundcenter: 021-39 50 50, 0221-295 50
post@malarenergi.se
www.malarenergi.se

