



Elnät Företag.

Priser fr o m 100101.

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	48	15,2
16A	112	15,2
20A	136	15,2
25A	160	15,2
35A	208	15,2
50A	300	15,2
63A	376	15,2

- 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 till mindre mätarsäkring än 80 A skall mätplatsen byggas om för direktmätning.

Vid byte till större mätarsäkring än 63 A skall mätplatsen byggas om för strömtransformatormätning.

För ombyggnad av mätplats och tillhörande kostnader ansvarar kunden.

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

Omätta småförbrukningar med fast effekt ¹:

Fast avgift/uttagspunkt ² SEK/månad	Energiavgift öre/kWh
28	15,2

- Ingen nyanslutning sker till denna kategori.
 - I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 6 SEK/år, nätövervakningsavgift med 3 SEK/år samt elberedskapsavgift med 45 SEK/år.
- Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

Gatubelysning ¹:

Fast avgift/uttagspunkt ² SEK/månad	Elöverföring öre/kWh
112	15,2

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

Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

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

Fast avgift ¹ SEK/månad	Månadseffektavgift ² SEK/kWh	Elöverföring öre/kWh
376	16	15,2

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 aktiv timeffekt under varje månad.
- Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

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

Fast avgift ¹ SEK/månad	Månadseffektavgift ² SEK/kWh	Elöverföring öre/kWh
1 048	48	4,8

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 aktiv timeffekt under varje månad.
- Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

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

Fast avgift ¹ SEK/månad	Årseffektavgift ² SEK/kWh och månad	Höglasteffektavgift ^{3,4} SEK/kWh och höglastmånad	Elöverföring öre/kWh
840	20	36	2,4

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 överskrids. Den under året utnyttjade aktiva respektive reaktiva års effekten anses vara medelvärdet av de två högsta timvärdena från olika månader under året. Omfattar abonnemanget endast del av år baseras utnyttjad effekt på högsta timvärde under abonnemangets giltighetstid. Överskrider utnyttjad reaktiv årseffekt 50 % av abonnerad årseffekt erläggs en avgift på 60 SEK/kWh för den reaktiva effekt som överskrider 50 % av abonnerad årseffekt.
 3. Höglasteffektavgift erläggs för utnyttjad höglasteffekt. Utnyttjad höglasteffekt beräknas på ett genomsnitt av de högsta entimmes-effekterna från de olika månaderna under höglast.
 4. Med höglast avses måndag-fredag klockan 06-22 enligt svensk normaltid under månaderna november-mars.
- Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

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	Höglasteffektavgift ^{3 4} SEK/kW och höglastmånad	Elöverföring öre/kWh
25 000	19	19	2,0

- I den fasta avgiften abonnemang 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 överskrider. Den under året utnyttjade aktiva respektive reaktiva årseffekten anses vara medelvärden av de två högsta timvärdena från olika månader under året. Omfattar abonnemanget endast del av år baseras utnyttjad effekt på högsta timvärde under abonnemangets giltighetstid. Överskrider utnyttjad reaktiv årseffekt 50 % av abonnerad årseffekt erläggs en avgift på 48 SEK/kVA för den reaktiva effekt som överskrider 50 % av abonnerad årseffekt.
- Höglasteffektavgift erläggs för abonnerad höglasteffekt. Överskrider utnyttjad höglasteffekt abonnerad höglasteffekt erläggs en avgift på 150 % av höglasteffektavgiften för den effekt varmed utnyttjad höglasteffekt överskrider abonnerad höglasteffekt. Utnyttjad höglasteffekt beräknas på ett genomsnitt av de två högsta entimmeseffekterna från de olika månaderna under höglast. Omfattar abonnemanget endast del av år baseras utnyttjad effekt på högsta timvärde under höglasttid.
- Med höglast avses måndag-fredag klockan 06-22 enligt svensk normaltid under månaderna november-mars. Vid inflyttning debiteras flyttavgift med 250 SEK.

Frånkopplingsbara elpannor ¹:

Högspänning 6-10-20 kV:

Fast avgift ² SEK/månad	Elöverföring öre/kWh
1 600	4,8

- För kategorisering som frånkopplingsbar elpanna skall såväl Mälarenergi Elnät som regionnätägaren godkänna kategoriseringen.
- I den fasta avgiften ingår elsäkerhetsavgift med 500 SEK/år, nätövervakningsavgift med 600 SEK/år samt elberedskapsavgift med 2 477 SEK/år.

Inmatningsabonnemang med max. effekt 1500 kW ¹:

Anslutning till lågspänning 0,4 kV:

Fast avgift SEK/månad	Energiersättning höglast ² öre/kWh	Energiersättning låglast ² öre/kWh
135	9,6	3,6

Anslutning till högspänning 6-10-20 kV:

Fast avgift SEK/månad	Energiersättning höglast ² öre/kWh	Energiersättning låglast ² öre/kWh
430	8,0	2,4

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

Fast nyanslutning Lågspänning

Servissäkring (A):	16 - 25	35	50 - 63	80	100
Pris SEK	17 000	20 100	25 400	34 800	41 500

Inom sammanhållen bebyggelse

- 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.
- Tillägg för arbeten utanför normala förhållanden, tex tjältining, icke ordinarie arbetstid etc kan tas ut.
- Avgiften är en schablonavgift och är fast oavsett servisleddningens längd.
- Fastighetsägaren svarar för kanalisation/öppen schakt för serviskabel inom egen fastighet.
- För serviskablar till villor med servissäkring 16-25 A ingår servisiröret i anslutningsavgiften.
- Anslutningar över 100 A offereras från fall till fall, men lägsta avgift är som för servissäkring 100 A.

Inom icke sammanhållen bebyggelse

- Tillägg för arbeten utanför normala förhållanden, tex tjältining, icke ordinarie arbetstid etc kan tas ut.
- För ledningslängder 60-560 meter utgår en tilläggsavgift för den längre ledningsdragningen med 180 SEK/m.
- Vid längre ledningslängder tillkommer avgift för transformering med 63 600 SEK och för högspänningskabel 196 SEK/m.
- Fastighetsägaren svarar för kanalisation/öppen schakt för serviskabel inom egen fastighet. Här räknas gårdstomten som tomtragrens för större jordbruksfastigheter.
- Anslutningar över 100 A offereras från fall till fall, men lägsta avgift är som för servissäkring 100 A.

Högspänning

Anslutningsavgiften vid högspänningsanslutning uttages som verklig kostnad och offereras från fall till fall.

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 elnåts leveranspunkt t.ex. nätstation, kabelskåp och ledningsstolpe. Uppsättning och nedtagning av mätare i byggkraftskåp.
- Kunden tillhandahåller byggkraftskåpet. I skåpet skall finnas plats för energimätare och för övrigt uppfylla kraven i SS 437 01 40 och SEK 415.
- Byggkraftskåpet skall vara försedd med fast ansluten kabel med tillräcklig längd till anvisad anslutningspunkt eller vid framdragen (befintlig) serviskabel skall installatören svara för att serviskabeln ansluts i byggkraftskåpet.
- Behörig installatör skall 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 skall 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 skall 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

