



Elavgifter 2021

01.01.2021

På alla energiavgifter tillkommer energiskatter:

Energiskatten kan ändras under året

	inkl. moms. cent/kWh	exkl. moms. cent/kWh
Energiskatt I för alla utom industrihus och växthus	2,794	2,253
Energiskatt II för industri- och växthus	0,078	0,063
	€/år	€/år
Grundavgift elenergi	24,8	20

110. Normaltariff

Huvudsäkring	(inkl. moms.) Grundavgift €/år	(exkl. moms.) Grundavgift €/år
1 x 20 A	181	146
1 x 25 A	202	163
1 x 35 A	221	178
3 x 25 A	256	206
3 x 35 A	420	339
3 x 63 A	941	759
3 x 80 A	1209	975
3 x 100 A	1527	1231
3 x 125 A	1818	1466
3 x 160 A	2410	1943
3 x 200 A	3226	2602
3 x 250 A	4197	3384
3 x 315 A	5316	4287

	cent/kWh	cent/kWh
Elöverföring	4,51	3,64
Elavgift	4,72	3,81
Elskatt 1	2,79	2,25
Totalt	12,02	9,70

120. Dubbeltariff dag/natt

Huvudsäkring	(inkl. moms.) Grundavgift €/år	(exkl. moms.) Grundavgift €/år
3 x 25 A	435	351
3 x 35 A	706	569
3 x 63 A	1167	941
3 x 80 A	1526	1230
3 x 100 A	1944	1568
3 x 125 A	2484	2003
3 x 160 A	3366	2714
3 x 200 A	4477	3611
3 x 250 A	5767	4651
3 x 315 A	7185	5794

	cent/kWh	cent/kWh
Elöverföring/dag	5,24	4,23
Elöverföring/natt	2,13	1,72
Elavgift/dag	5,06	4,08
Elavgift/natt	4,55	3,67

130. Tidstariff vinter, vår/höst, sommar.**Dag/natt**

Huvudsäkring	(inkl. moms.) Grundavgift €/år	(exkl. moms.) Grundavgift €/år
3 x 25 A	556	449
3 x 35 A	733	591
3 x 63 A	1187	957
3 x 80 A	1580	1274
3 x 100 A	2055	1657
3 x 125 A	2611	2106
3 x 160 A	3508	2829
3 x 200 A	4566	3683
3 x 250 A	5756	4642
3 x 315 A	7092	5720

	cent/kWh	cent/kWh
Elöverföring/vinterdag	6,86	5,53
Elöverföring/övriga tider	2,65	2,13
Elavgift/dag/vinter	5,18	4,18
Elavgift/natt/vinter	5,06	4,08
Elavgift/dag/vår/höst	4,99	4,02
Elavgift/natt/vår/höst	4,69	3,78
Elavgift/dag/sommar	4,88	3,93
Elavgift/natt/sommar	4,41	3,56

150. Mikroproduktion

Mikroproduktion är ett miljövänligt alternativ som är tänkt för sol- eller vindproduktion. Kunden skall ha ett ikraftvarande avtal med Mariehamns Energi Ab. Med detta avtal kan kunden köpa el av oss när kundens egen mikroproduktion inte räcker till för att täcka förbrukning hos kund.

Max 100 kVA

El-överförings avgift	0	cent/kWh
Pris för producerad kWh	Spot pris -0,3	cent/kWh
Grundavgift mikroproduktionsavgift	0	€/år

- Spotpris är Nord pools timpris för gällande prisområde utan moms
- Om mikroproducenten är mervärdesskatteskyldig läggs 24% moms på köpesumman
- Elproducenten är inte accisskyldig om elproduktionsenheten är mindre än 100 kVA

160. Spotpris

Överföring enligt vald tariff

Pris förbrukad kWh	Spot pris+0,3	cent/kWh
Grundavgift elenergi	24,80 €/år inkl. moms	20 €/år exkl. moms

- Spotpris är Nord pools timpris för gällande prisområde

220. Lågspänningseffektarriff dag/natt

	inkl. moms.	exkl. moms.	
Fast avgift	1364	1100	€/ år
Effektavgift	132	107	€/ år
Reaktiveffektavgift	2,89	2,33	€/kVAr/mån

	cent/kWh	cent/kWh
Elöverföring/vinterdag	2,67	2,15
Elöverföring/övriga tider	2,39	1,92
Elavgift/dag/vinter	5,18	4,18
Elavgift/natt/vinter	4,96	4,00
Elavgift/dag/vår/höst	4,98	4,01
Elavgift/natt/vår/höst	4,60	3,71
Elavgift/dag/sommar	4,88	3,93
Elavgift/natt/sommar	4,34	3,50

300. Högspänningseffekttariff

	inkl. moms.	exkl. moms.	
Fast avgift	5495	4431	€/ år
Effektavgift	108	87	€/kW/år
Reaktiveffektavgift	2,63	2,12	€/kVAr/mån

	cent/kWh	cent/kWh
Elöverföring/vinterdag	2,34	1,88
Elöverföring/övriga tider	2,10	1,70
Elavgift/dag/vinter	5,09	4,10
Elavgift/natt/vinter	4,40	3,55
Elavgift/dag/vår/höst	4,98	4,01
Elavgift/natt/vår/höst	4,35	3,51
Elavgift/dag/sommar	4,88	3,93
Elavgift/natt/sommar	4,21	3,39

400. Energitariff för tillfälliga mätare

	inkl. moms. cent/kWh	exkl. moms. cent/kWh
Elöverföring	8,04	6,48
Elavgift	5,95	4,80

Uppsättning och nedtagning bekostas av beställaren. Ingen mätarhyra uppbärs då abonnenten håller av elverket godkänd central med plats för kWh mätare. Gäller vid 63 A eller större strömbehov.

Tillfälliga mätare tillåts inte för att undvika anslutningshöjning.

Arbetsmätare tillåts endast under 2 år undantag kan dock beviljas

Anmärkningar gällande tarifferna:

Mariehamns Energi Ab påbörjar faktureringen vid uppsättning av elmätaren i nya anslutningar. I Mariehamns Energi Ab sker avläsningen automatiskt och fakturorna baseras på verklig förbrukning under faktureringsperiod.

Småförbrukare och förstärkarskåp faktureras enligt Tariff 110 ansluten effekt x årstimmar som minsta effekt räknas 100W och max tillåten anslutningseffekt är 500W.

Reaktiv effekt

Reaktiv effekt kontrolleras på samtliga tariffier. Om den reaktiva effekten överskrider 40% av den aktiva effekten faktureras den reaktiva effekten enligt Mariehamns Energis prövning den reaktiva effekten faktureras då enligt Tariff 220

Tariff 130, 220 och 300

Nyårsdagen, Trettondagen, Julafton, Juldagen och Annandag Jul

Elavgiften justeras månadsvis och meddelas kunden ca en månad före förbrukningsperioden

Tariff 130: Rabatt på grundavgiften erhålles om andelen låglastenergi överstiger 50 % enligt följande:

50 % – 60 % = 10 % rabatt

60 % –70 % = 20 % rabatt

70 % - 100% = 40 % rabatt samt 0,39c/kWh rabatt på vinterdag överföringsavgiften

Vid tariffer där årstider ingår gäller följande:

Vinter = januari.februari.mars.november.december

Vår/höst = april.september.oktober

Sommar = maj, juni, juli, augusti.

Dagenergi erhålls mellan kl. 07.00-23.00

Nattenergi erhålls mellan kl. 23,00 - 07.00

Vid sommartid 1 timmes förskjutning

Faktureringsgrunder för tarifferna 220 och 300

Effekter; 60 minuters medeleffekt. Aktiv effekt (kW). Medeltalet av två månaders högsta värde under dagtid månaderna januari - mars samt november och december.

Reaktiv effekt (kVAr), månadens högsta värde året runt.

Reaktiv effektavgift faktureras inte om abonnenten har kompenseringсанläggning.

Och reaktiva effekten är mindre än 40 % av månadens aktiva effekts värde.

Om gränsvärden 40 % överskrids faktureras avgift för hela reaktiva effekten.

Byte av Tariff/Huvudsäkringar

Ändring av tariff eller huvudsäkringar får göras en gång under en 12 månader period

Miljöcertifierad EI

Vi erbjuder ursprungsgaranterad miljöel för ett tillägg om 0,15c/kWh. Utöver detta erbjuder vi även möjligheten att koldioxidkompensera hela din förbrukningen enligt GHG-protokollet. Vid intresse besök vår hemsida www.energi.ax, eller kontakta vår elhandlare.