

Priser gällande från 1.1 2019

ANSLUTNINGSAVGIFTER

ZON 1A : Anslutning inom detaljplanerat område upp till 35A.

ZON 1B : Anslutning inom detaljplanerat område inom 200m till befintlig transformatorstation.

ZON 1C : Anslutning inom detaljplanerat område inom 100m till befintlig transformatorstation.

ZON 2 : Utanför detaljplanerat område inom 300m till befintliga transformatorstation.

ZON 3 : Utanför detaljplanerat område inom 600m till befintliga transformatorstation.

Anm 1. Avstånden till transformatorstation utgår enligt ledningsväg.

Anm 2. Detaljplanerat område förutsätter att infrastrukturen är utbyggd.

1 .Anslutningsavgifter enligt ZON

Anslutningsavgifterna är **momsbefriade**, på tilläggsdebitering tillkommer moms.

<i>Lågspänningsanslutningar</i>			
Huvudsäkring	ZON 1A< 300m	ZON 2	ZON 3
3x25A	1 310 €	1 766 €	x)
3x35A	1 500 €	2 636 €	x)

Minimipriser	ZON 1B< 200m	ZON 2	ZON 3
3x63A (50A)	2 340 €	x)	x)
3x100A (80A)	3 537 €	x)	x)
3x125A	4 424 €	x)	x)
3x160A	5 633 €	x)	x)
Minimipriser	ZON 1C< 100	ZON 2	ZON 3
3x200A	6 912 €	x)	x)
3x250A	8 575 €	x)	x)
3x315A	10 252 €	x)	x)
3x400A	11 228 €	x)	x)
> 3x400A	36€/A	x)	x)

x) Prissätts enligt offert

<i>Mellanspänningsanslutning</i>	
10 kV	9 204 € xx)

xx) Kunden står för anslutningskostnader samt samtliga byggkostnader för anslutningskabel och transformator

- Anm 1. Serviskabeln från anslutningspunkten till kundens elanläggningar ingår inte i anslutningsavgiften. Kunden ombesörjer och bekostar även grävning samt kabelrör efter anslutningspunkten. Serviskabeln efter anslutningspunkten kan beställas skilt från Elnät eller från en elentreprenör.
- Anm 2. Angående anslutning via jordkabel dras den i anslutningspriset ingående servisleddningen fram till tomtgränsen (fastighetsgränsen för detaljplanerade områden). Angående anslutning via luftledning är anslutningspunkten i närmsta stolpe i toppen av stolpen vid fastighetsgränsen eller vid gårdsområde.
- Anm 3. Anslutningen är bunden till den enskilda tomten enligt elanslutningsavtalet.
- Anm 4. Huvudsäkring över 35A enligt självkostnadspris dock minimipris enligt tabell.
- Anm 5. Installationer förutsätts att Elnäts direktiv följs som finns på hemsidan.
- Anm 6. Alla prisuppgifter förutsätter att lågspänningsanslutning elektriskt kan anslutas till befintlig transformatorstation.
- Anm 7. Anslutningar som kräver utbyggnad, eller ombyggnad av 10 kV ledning samt ny nätstation prissätts enligt offert.
- Anm 8. Anslutningar med sjökabel prissätt skilt.

Höjning av anslutningsklass

Tilläggskostnaden för höjning är skillnaden mellan nya och tidigare huvudsäkringar enligt gällande prislista. Anmärkningar 1-8 skall beaktas vid höjning även avstånd till transformator inverkar på pris. I fall förstärkningskostnaderna i nätet är större än ovan nämnda skillnad uppbärs anslutningsavgift enligt dessa förstärkningskostnader. Vid sänkning ingen återbetalning på mellanskillnaden.

Flyttning av befintlig anslutning

Kunden bekostar samtliga ändringskostnader vid en flytt på den egna tomten. Anslutningen är bunden till en enskild tomt enligt anslutningsavtalet.

Uppsägning av anslutning

Vid uppsägning av anslutning återbetalas anslutningsavgiften (moms 0 %) åt anslutningskunden till sitt ursprungliga värde utan indexreglering.

Från anslutningsavgiften som återbetalas avdras saneringskostnader på installationsmaterial som berör anslutningen.

2 .Produktionsanläggningar

Anslutningsavgift 0 €

Anslutning av produktionsanläggning förutsätter att en anslutning finns och den är anpassad till effekten för produktionsanläggningen.

Alla produktionsanläggningar skall alltid besiktas av Elnät före anläggningen kopplas in på nätet och därefter uppdaterar Elnät kundens tariff med ett produktionsregister.

- Mikroproduktionsanläggningen effekt är max 100 kVA

3. Anslutning för småförbrukare och förstärkarskåp

Anslutningsavgift 390€

Anm 1. Årsavgiften grundar sig på ansluten effekt x 8760h enligt Tariff 110.

Som minsta ansluten effekt räknas 100W.

Anm 2. Max anslutnings effekt 500W.

Anm 3. Anslutningspunkt är vid närmsta kabelskåp enligt gällande ledningsväg.

Anm 4. Kunden ombesörjer och bekostar grävning samt kabelrör och kabel till kabelskåp.

Mariehamns Energi AB Serviceavgifter fr.o.m. 1.1.2019

	ex moms	Ink moms
Arbetsplatscentraler	Pris/€	Pris/€
Kopplingsavgift upp till 63A (Elnäts arbetscentraler)	95,00	117,80
Kopplingsavgift över 63A till 125A (Elnäts arbetscentraler)	95,00	117,80
Kopplingsavgift Kundcentraler över 125A	47,50/h	58,90/h
Centralhyra upp till 63A	1,13/dag	1.40/dag
Centralhyra från 63A till 125A	2,26/dag	2,80/dag
Avgifter som berör mätning		
Kontroll av kWh-mätare på kundens begäran, om normerna ej överskrids	95,00	117,80
Till- och fränkoppling av befintlig anslutning, t.ex. vid saneringar	95,00	117,80
Flyttning av elanslutning	47,50/h	58,90/h
Indrivningsavgifter		
Brytning och återinkoppling av elleverans under arbetstid	95,00	117,80
Övriga tjänster		
Kabelvisning för Elnäts kablar *	0,00	0,00
Kabelvisning privata kundledningar	52,50/h	65,10/h
Montör	47,50/h	58,90/h
Konsulttjänster, belastnings- kvalitetsmätning, besiktning	52,50/h	65,10/h
Special montör enligt skild taxa		

*Beställ kabelvisning före du gräver genom att kontakta arbetsledaren på tel 531 554 under arbetstid må-to 7-16, fre 7-14. Beställningen görs 1 - 2 dagar på förhand.

Besiktningavgifter

Avgifter enligt objekt

Klass A -Mindre installationer

Klass B - Märkström max 35A
bostadshus max 2 lokaler

Klass C - Märkström max 125A
bostadshus max 10 lokaler

Klass D - Märkström max 250A
bostadshus max 50 lokaler

Klass E - Märkström över 250A

Avgifter enligt klass

	ex moms	Ink moms
Klass A	84,68 €	105 €
Klass B	135,48 €	168 €
Klass C	266,13 €	330 €
Klass D	443,55 €	550 €
Klass E	739,52 €	917 €

Besiktningavgifter som skiljer sig från ovanstående enligt löpande kostnader
Periodisk besiktning faktureras enligt tidsdebitering