

LÄR DIG MER OM DIN ELANVÄNDNING

Information om effekttariff



EN EFFEKTTARIFF ÄR BASERAD PÅ FAKTISKT ANVÄNDNING AV ELNÄTET. DET GÖR DET ENKLARE FÖR DIG SOM KUND ATT PÅVERKA DIN KOSTNAD.

1

NYA OCH GAMLA ELNÄTSTARIFFEN

Dagens elnätsavgift består av:

- En rörlig överföringsdel som bestäms av hur mycket el vi transporterar genom nätet till dig
- En fast avgift som är baserad på säkringsstorlek

DEN NYA ELNÄTSAVGIFTEN KOMMER ATT BESTÅ AV:

Under april till oktober:

- En rörlig överföringsdel precis som tidigare
- En fast avgift som är oberoende av säkringsstorlek
- En effektdel som baseras på ditt effektuttag

Under november till mars:

- Tillkommer en höglastavgift som är baserad på det högsta timvärdet mellan kl 06.00 och 18.00 på vardagar.

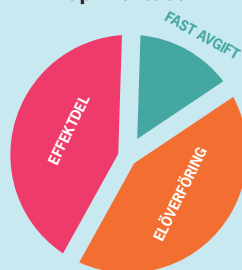
2

VAD MENAS MED EFFEKT?

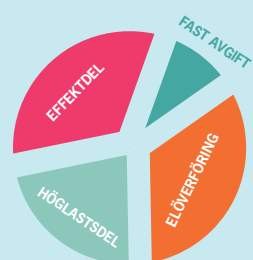
Effekt är den mängd el du använder vid ett visst tillfälle. Om du, för att ta ett vardagligt exempel, kör tvättmaskin, dator och dammsugare samtidigt så blir ditt effektuttag högre under just den stunden. Om du använder samma maskiner men bara en åt gången så blir ditt effektuttag istället lägre under en längre tid.

Effektavgiften baseras med andra ord på den timme under månaden som du har använt mest energi. Genom att sprida ut din användning över mer än en timme så minskas toppeffekten och därmed effektavgiften. Effektavgiften beräknas månadsvis och debiteras hela året.

Ny elnätsavgift april-oktober



Ny elnätsavgift november-mars



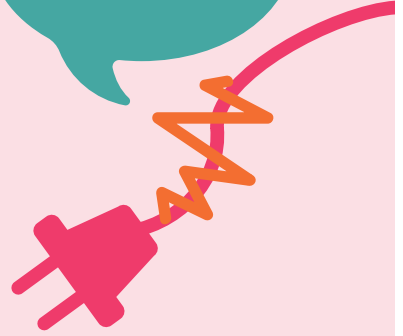
3

VAD MENAS MED HÖGLAST?

Höglastavgiften beräknas på samma sätt som effektavgiften men tas till skillnad från den inte ut under hela året. Höglasttiden är måndag till fredag klockan 06.00-18.00, under månaderna november till mars. Vilket är den tid på året då elnätet nyttjas som mest. Till höglasttiden räknas dock inte nyårsdagen, trettondag jul, skärtorsdagen, långfredagen, annandag påsk, julafton, juldagen, annandag jul och nyårsafton. Klockslagen avser svensk rikstid och följer därmed övergång till och från sommartid.




Max effektuttag



4

VARFÖR ÄR DET VIKTIGT ATT MÄTA EFFEKTUTTAGET?

Vi på Karlstads El- och Stadsnät ansvarar för att du alltid ska ha tillgång till el. För att klara det måste vi dimensionera vårt elnät efter ditt största möjliga elbehov. Om vi inte gör det kan vi inte leverera all den el du behöver när du behöver den som mest.



Högt effektuttag
=
Kostar mer



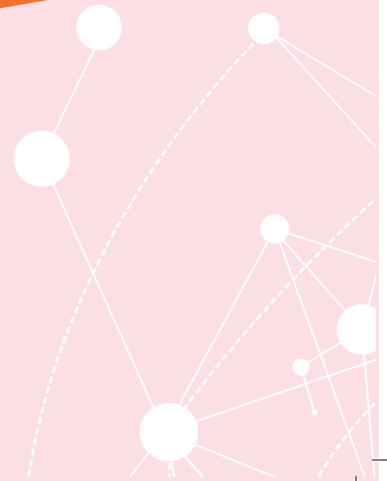
Lågt effektuttag
=
Kostar mindre

5

DET SKA LÖNA SIG ATT GÖRA RÄTT

Effektdelen i din elnätsavgift kommer bestämmas av den timme i månaden din elanvändning är som högst. Det betyder att den nya elnätstariffen kommer att gynna alla som håller nere sina effektuttag.

Det här är en del i vårt sätt att uppmuntra våra kunder till att använda elen på ett sätt som sparar pengar för hela samhället på sikt. Om alla kunder kan jämna ut sin elanvändning så sjunker effekttopparna.



FÖLJ DIN ELANVÄNDNING PÅ WEBBEN

På webben kan du följa din elanvändning timme för timme med cirka ett dygns eftersläpning. Det går också att se när belastningen är som högst såväl som lägst. Detta ger dig en överblick av hur användningen varierar mellan olika timmar, och möjliggör en förändring i din anläggnings belastning, vilket gör att du kan sänka din elkostnad.

GÖR SÅ HÄR:

- Gå in på www.karlstadsnat.se och klicka på fliken "Mina sidor".
- Om du inte är registrerad, registrera dig som ny användare. Ett nytt fönster öppnas och härifrån kan du se alla dina anläggningar.
- Välj anläggning och klicka på detaljer.
- Klicka på "Timvärden".



EL & STADSNÄT

Karlstads El- och Stadsnät AB. 651 84 Karlstad.
Besöksadress: Orrholmsgatan 15. Tel: 054-540 74 00.
karlstadsnat@karlstad.se | www.karlstadsnat.se