

Nettleie

Spleiselaget for å frakte strømmen frem

Føie passer på at strømmen blir trygt levert hjem til kundene



Bygger, drifter og vedlikeholder strømmettet



Strøm til alle som har behov for tilknytning



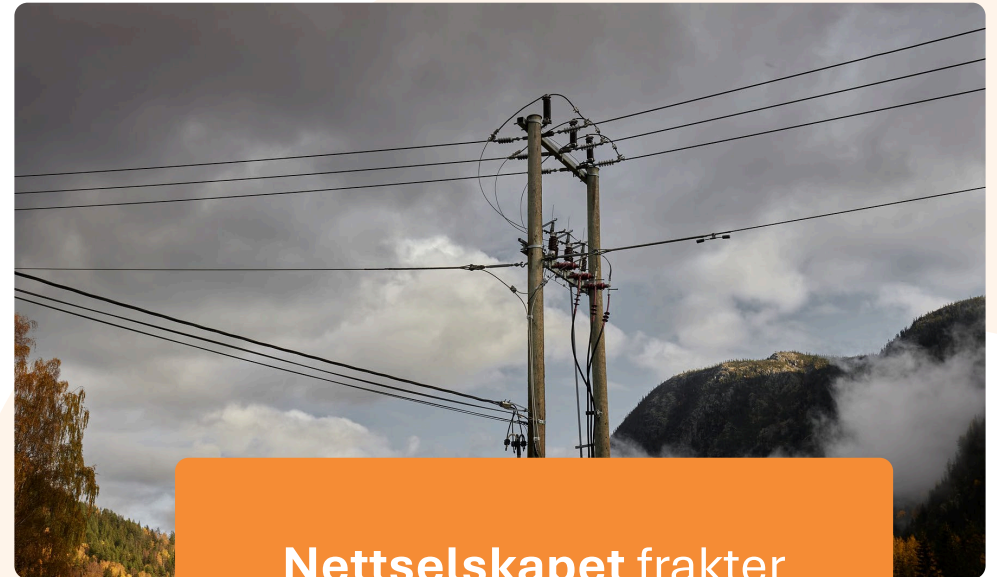
Beredskap døgnet rundt – alle dager i året.



Hvem gjør hva?



Strømselskapet selger strømmen du bruker til deg.
→ Du velger din egen leverandør



Nettselskapet frakter strømmen hjem til deg.
→ Har monopol i sitt område.

Nettleien er et spleiselag



**Bruker du strøm
– betaler du nettleie**



**De som bruker mest
– betaler mest**



**Regulert av årlig
inntektsramme**

Nettleien er vår regulerte inntekt



Konsesjon (monopol) i et bestemt område – ansvarlig for bygging og drift av strømmettet



Nettleien skal dekke driftskostnader og avskrivning på kapital



Effektiv drift måles i en årlig sammenligning mellom nettselskapene.



Mulighet til å påvirke din egen nettleie

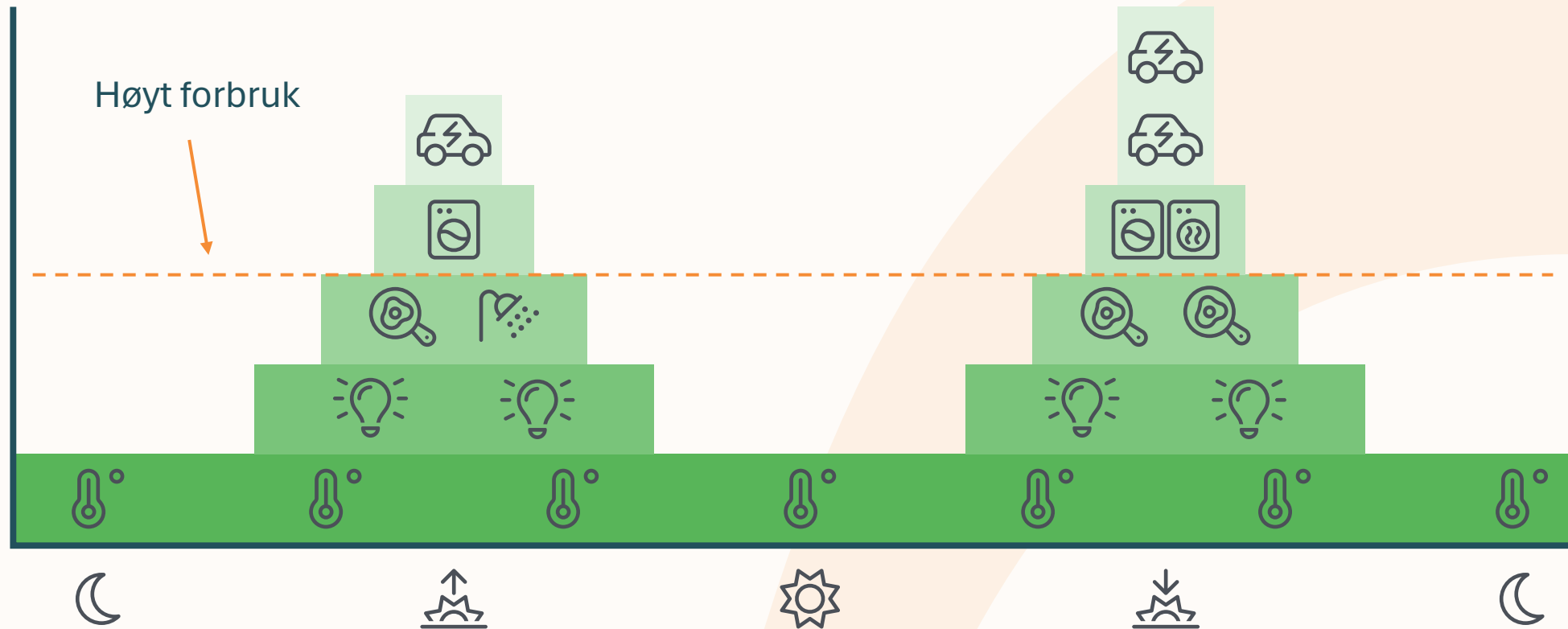
Hvor mye strøm du bruker
+
Hvor mye strøm du bruker samtidig
= din nettleie



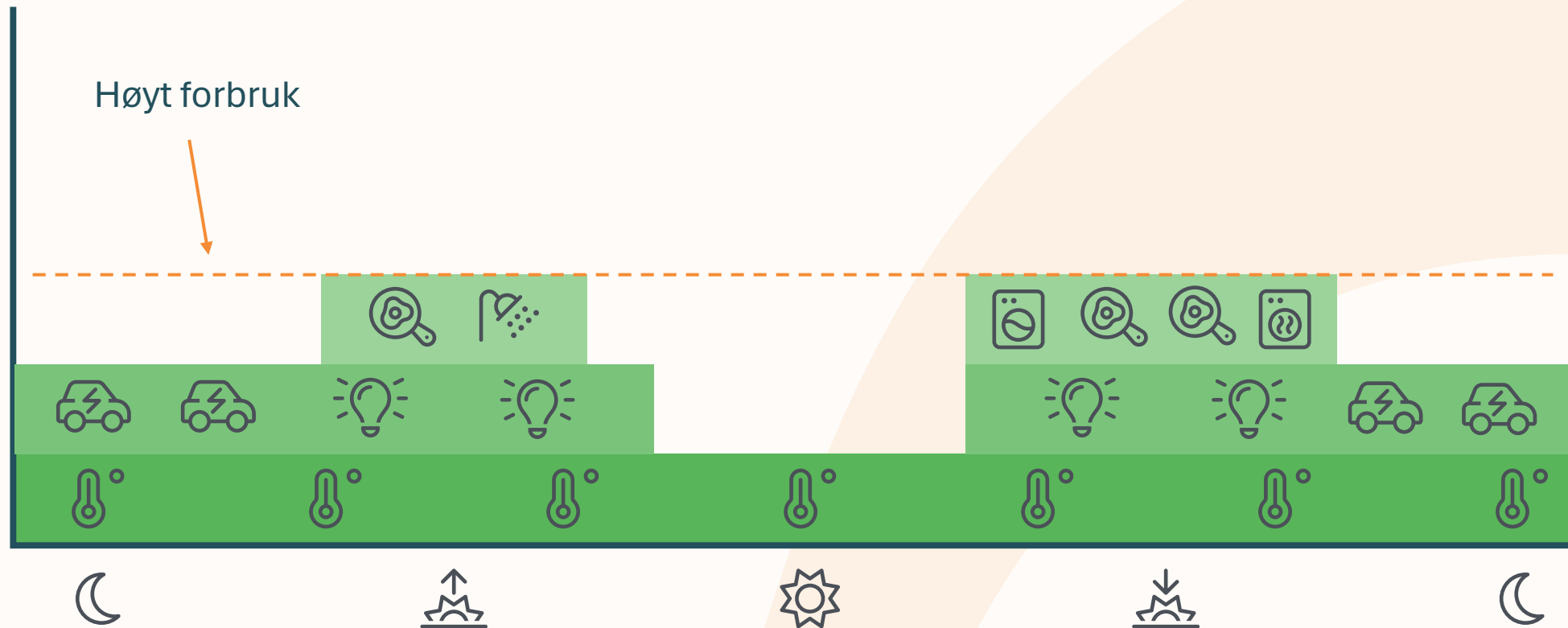
Tips:

Følg med på forbruket på Min side eller løsninger fra tredjepart/strømleverandør

En normal strømndag:



En optimal strømmdag:



Sånn ser nettleien ut på fakturaen:



Energiledd dag (7-22)



... og natt (22-7)



Kapasitetsledd



Statlige avgifter



Strømstøtte



Fakturadetaljer

Stønadssetter time for time offentliggjøres på nettsidene til Reguleringsmyndigheten for energi.

Målepunktet med målnummer [redacted] ligger i prisområdet NO1.

Nett	Periode	Pris	Mengde	Sum Kr
Energioverføring dag	01.01.24 - 01.02.24	36,36 øre/kWh	1 365,08 kWh	496,38
Energioverføring natt	01.01.24 - 01.02.24	22,90 øre/kWh	664,29 kWh	152,12
Kapasitetsledd 5-10	01.01.24 - 01.02.24	495,00 Kr/mnd	1,00 Mnd	495,00
Energifondet Enova SF	01.01.24 - 01.02.24	1,25 øre/kWh	2 029,37 kWh	25,36
Forbruksavgift	01.01.24 - 01.02.24	11,89 øre/kWh	2 029,37 kWh	241,24

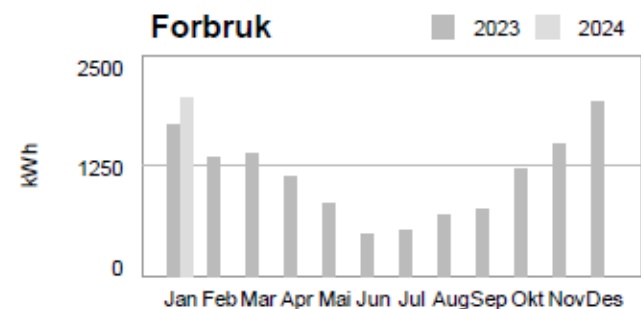
Sum Nett 1 410,10

Diverse	Periode	Pris	Mengde	Sum Kr
Kompensasjonsordning ekstraordinære strømavgifter	01.01.24 - 01.02.24	- 47,53 øre/kWh	1 387,46 kWh	- 659,42

Sum Diverse - 659,42

Å betale **Kr** **750,68**

Herav mva 282,01
Mvafritt - 659,42



Effektverdier

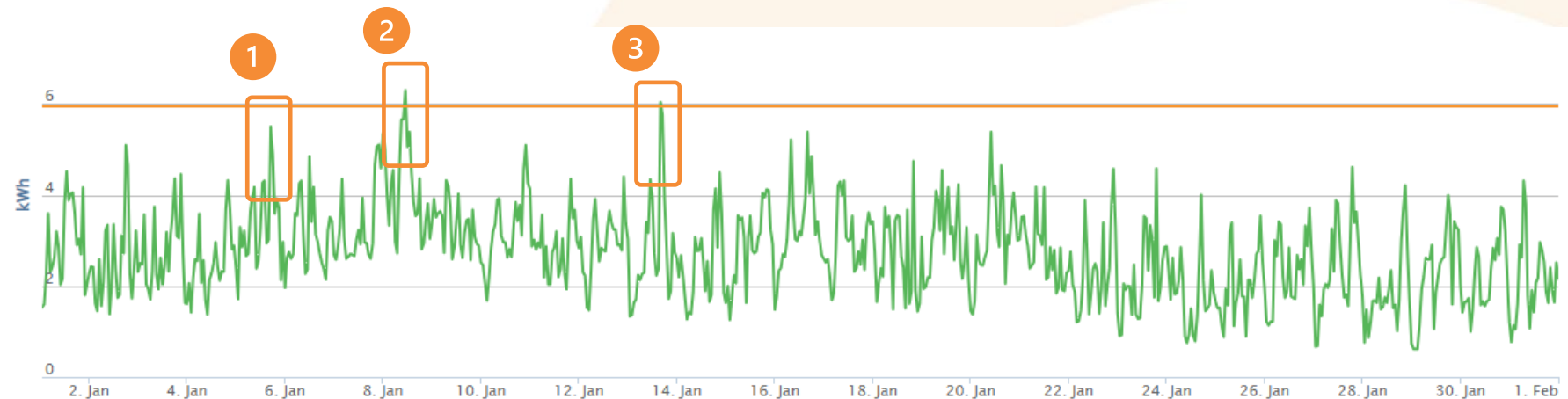
Avlest dato	Målt effekt	Sesongfaktor	Avregnet effekt	Avleser
05.01.2024 17:00	5,50	1,00	5,50	Timeverdier fra Elhub
08.01.2024 11:00	6,30	1,00	6,30	Timeverdier fra Elhub
13.01.2024 16:00	6,04	1,00	6,04	Timeverdier fra Elhub

Antall makser: 3 Avregnet 5,95

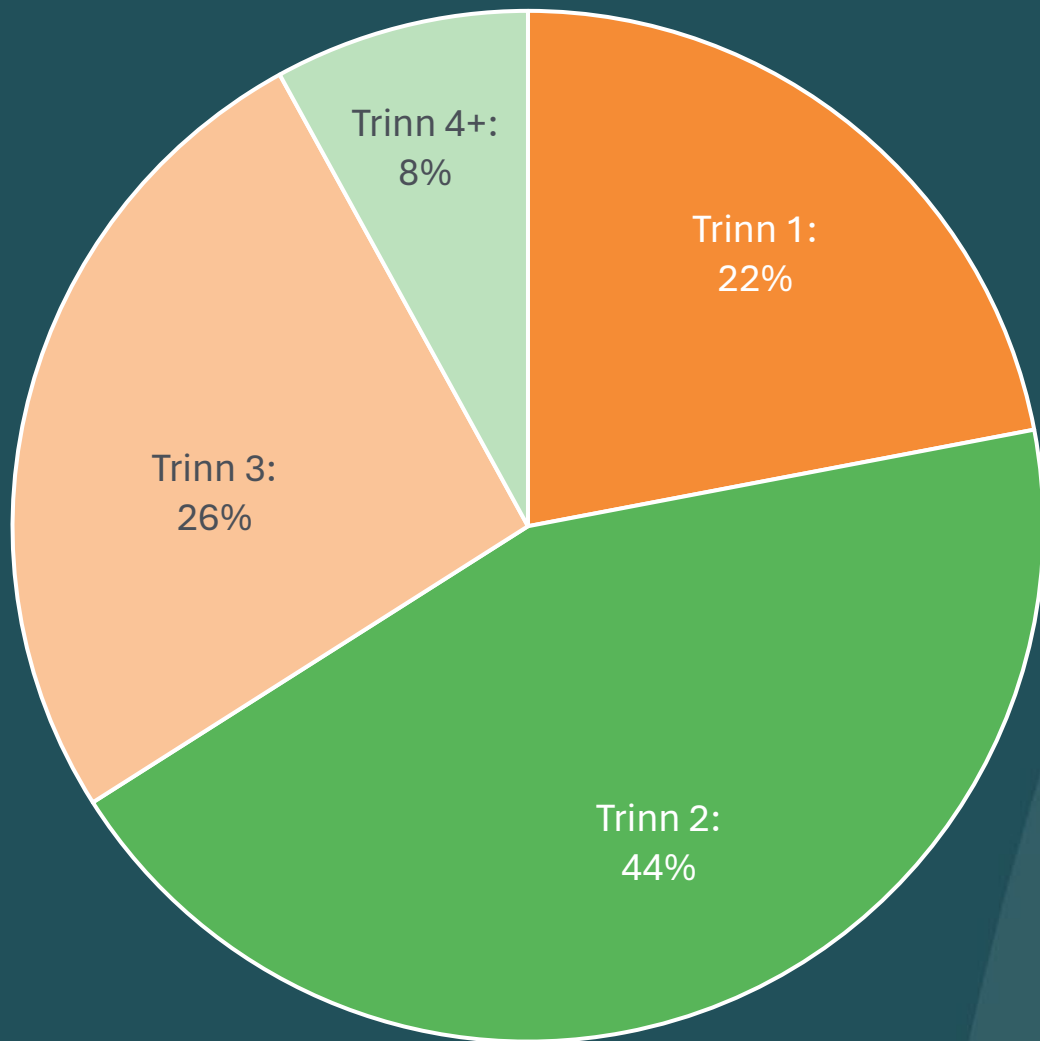
Effekttariff, kapasitetsledd, trappa, trinn ... Hva betyr det egentlig?

Kapasitetsledd	kWt/t
Trinn 1	0 – 1,99
Trinn 2	2 – 4,99
Trinn 3	5 – 9,99
Trinn 4	10 – 14,99
Trinn 5	15 – 19,99
Trinn 6	20 – 24,99
Trinn 7	25 – 49,99
Trinn 8	50 – 74,99
Trinn 9	> 75

Et gjennomsnitt av de **tre** høyeste strømtoppene på ulike dager bestemmer trinnet for neste måned:



Hvor er Føies kunder i trappa?



Kapasitetsledd	kWt/t
Trinn 1	0 – 1,99
Trinn 2	2 – 4,99
Trinn 3	5 – 9,99
Trinn 4	10 – 14,99
Trinn 5	15 – 19,99
Trinn 6	20 – 24,99
Trinn 7	25 – 49,99
Trinn 8	50 – 74,99
Trinn 9	> 75

92 % av kundene våre

Nettleie for kunder med høyt forbruk (over 100 000 kWt/år)



Effektledd



Sommer



Vinter



Energiledd

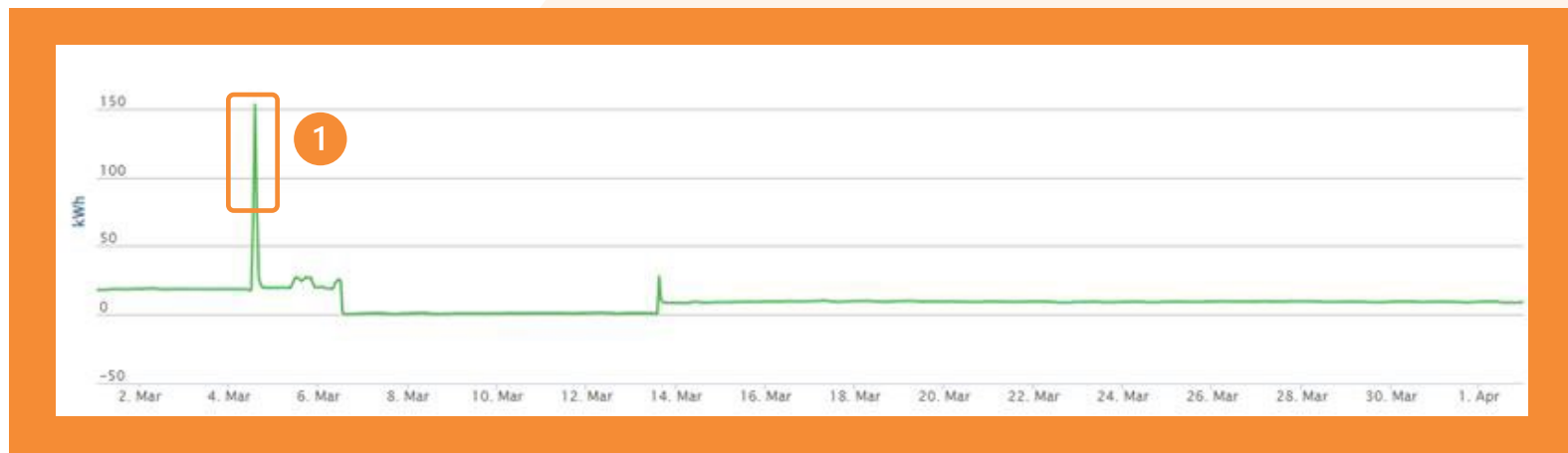


Årlig fastledd



Statlige avgifter

Den høyeste strømtoppen i løpet av en måned bestemmer effektleddet for neste måned (kr/kW/mnd). Effektleddet er den største delen av nettleien.



Eksemplet viser ikke hvordan strømforbruket ser ut hos en normalkunde, men er ment å illustrere hvordan en enkelt strømtopp kan påvirke hele måneden selv om det generelle strømforbruket er lavt.



Spørsmål?



foie.no/nettleie



kontakt@foie.no