

Övningen innehåller ett exempel på en elräkning för hushållsel under en månad för ett hushåll med en person.

- KWh (kilowattimmar) är den enhet för energiåtgång man brukar använda när det gäller hushållsel
- Om du vill läsa mer om elräkningens olika kostnader och få råd angående val av el-abonnemang kan du gå in på sidan energimarknadsbyran.se och t.ex. välja *Elräkningen* under menyn *El*
- Kom ihåg att för att kunna referera till en cell, i en formel, får cellen oftast endast innehålla ett tal, därför måste t.ex. *talet 30* och *ordet dygn* stå i två olika celler. (Undantag för t.ex. kr och %)

Elräkning

Förbrukningen för perioden 2020-04-01 till 2020-04-30 var 130 kWh

Elnät			<i>Kostnad för april</i>
Abonnemang	30 dygn	3464 kr/år	(Formel)
Elöverföring	130 kWh	28 öre/kWh	(Formel)
Summa			(Summera)
Moms 25%			(Formel)
Summa Elnät			(Formel)

Elhandel			
Månadsavgift	30 dygn	432 kr/år	(Formel)
El	130 kWh	15 öre/kWh	(Formel)
Elcertifikat	130 kWh	4 öre/kWh	(Formel)
Summa			(Summera)
Moms 25%			(Formel)
Summa elhandel			(Formel)

Att betala: **(Formel)**

Vad blir totala kostnaden för hushållselen under april månad?