

Rättelse och förtydligande angående reviderade avgifter och regler för elanvändning i Lagunen

Tecknade avtal för elanvändning i Lagunen vintertid har alltid baserats på maximalt effektuttag, även kallat momentaneffekt. Detta är ingen ny regel/policy. Anledningen till att elavtalen baseras på momentaneffekt (W) istället för förbrukad energi (kWh) är att Lagunens nuvarande elskåp/elstolpar saknar individuella energimätare. Att använda lösa energimätare på varje ansluten kabel anses inte vara en hanterbar och säker lösning. Den möjligheten erbjuds därför inte. Styrelsen hade gärna sett att det fanns individuella elmätare på varje uttag i varje elskåp/elstolpe, vilket hade gjort det enkelt, säkert och rättvist att debitera, baserat på faktisk elförbrukning istället för maximal momentaneffekt. Tyvärr skulle detta kräva en stor ombyggnad och investering, vilket styrelsen inte anser är möjligt att genomföra i dagsläget. Att basera avgiften på en uppskattad förbrukning för t.ex. en avfuktare är inte enkelt, eller rättvist. En avfuktare med nominell effekt på 750 W kan förbruka allt mellan 0 och 560 kWh per månad, helt beroende på hygrostatens inställning och rådande väderlek.

Eftersom det enligt styrelsen och hamnkaptens har förekommit ett ganska omfattande fusk/missbruk när det gäller användande av el i Lagunen har nedanstående beslut fattats av styrelsen i samråd med hamnkaptens. Syftet är att göra det lättare för hamnkaptens, med personal, att kontrollera och upptäcka otillåten elförbrukning, vilket har kostat Lagunen stora summor årligen. Den som vill värma upp sin båt eller sitt båtält en vinterdag då hen vistas där, kan fortfarande göra detta, men får betala kostnaden för det, genom att köpa "dygnsel" i betalautomaten utanför kansliet. Dygnsel är endast begränsad i effekt genom säkringen på 10A, som därmed ger ett maximalt effektuttag av 2 300 W. En person som tar ut 2 300 W under 24 timmar kommer att betala betydligt lägre avgift än vad Lagunen betalar energibolaget för denna energi, dvs Lagunen gör en förlust. Att sätta avgiften för dygnsel så att även ett maximalt energiuttag (24 h x 2 300 W) inte innebär en förlust för Lagunen skulle medföra en orimligt hög avgift för normalanvändaren. Detta är anledningen till att dygnseln är begränsad till 5 dygn per båt och månad. Utan denna begränsning skulle en person som vill värma sin båt eller sitt båtält kunna köpa dygnsel alla dagar i månaden för totalt 1050:- (30x35) och därmed få en kostnad som blev betydligt lägre än för ett tecknat avtal för vinterel med 2 300 W, som kostar 3680:- /mån, och Lagunen skulle göra en stor förlust.

Styrelsen är medveten om att de nya reglerna kring elanvändning kan upplevas som besvärliga/kostsamma jämfört med att bara stoppa i sladden i närmsta uttag och få gratis el för uppvärmning, kaffekokning, batteriladdning etc, men det är styrelsens uppgift att se till att Lagunens ekonomi är i balans, att samtliga medlemmar gör rätt för sig, och att alla behandlas lika. Styrelsens förhoppning med de nya reglerna är att elsvinnet ska minska och därmed Lagunens inköpskostnader för el.

Vi önskar säkert alla att det redan idag fanns en modern lösning i Lagunen för individuell debitering, baserad på faktisk förbrukning, men så är ju tyvärr inte fallet. Om någon har en bättre lösning än den nu gällande, som tillgodoser kraven beskrivna ovan, så tar styrelsen tacksamt emot dessa förslag via mejl till kansli@lagunen.nu.

När det gäller justeringen av avgiften för elavtalen så beslutade styrelsen på styrelsemötet 2020-10-20 att kostnaden per 100 W effektuttag skulle höjas från 110 kr till 160 kr per månad. I styrelseprotokollet från styrelsemöte nr 10 blev det tyvärr en felaktig skrivelse, där en (felaktig) avgift per kWh angavs, istället för en avgift per 100 W effekt. Detta skrivfel borde styrelsen ha upptäckt innan protokollet godkändes, vilket tyvärr inte skedde, vilket styrelsen beklagar.

Med vänlig hälsning

Styrelsen