

Planerad energisparinvestering för RSS. Solceller och fönsterbyte

Information angående planerad energisparinvestering för godkännande på Runns Segelsällskaps årsmöte under §16 (Ärenden som styrelsen önskar behandlade), i enlighet med stadgarnas §6:4 (Frågor av större ekonomisk betydelse).

Styrelsen har arbetat fram ett förslag på en energisparinvestering för Runns Segelsällskap. Det består av en solcellsanläggning (c:a 10000kWh/år, 33st paneler á 410W) och fönsterbyte (7 st på klubbhuset). Vår genomsnittliga elförbrukning ligger i dag på c:a 9500kWh/år).

Styrelsen har sökt bidrag för dessa investeringar från Riksidrottsförbundet (RF) och fått det beviljat, vilket innebär att vi får 50% av våra kostnader i bidrag i samband med detta. Vi har då fått in offerter som visar att vi klarar det maxtak som vi fått beviljat. Eventuellt eget arbete får också värderas i investeringsunderlaget. Kravet för detta "energibidrag", som vi nu fått beviljat, var att vi måste söka det innan vi får starta projektet. Detta är anledningen till att vi redan sökt det innan beslut att vi ska genomföra projektet, vilket vi nu önskar få godkänt av årsmötet att gå vidare med.

De offerter vi fått in visar att vi beräknar att totalsumman blir kring 265000kr+23000kr eget arbete (fönstermontage?). Med avdraget bidrag 50% (och "gratis" eget arbete) blir summan som vi får lägga ut $265000 - (265000 + 23000) / 2 = 144000$ kr (med reservation för prisförändringar). Vi har även en ett erbjudande från en offertlämnare att "sponsra" oss med 15000 kr genom reklamskylt i hamnen vid en affär.

Med det energibidrag vi får från RF (som vi har tre år på oss att utnyttja) beräknar vi att solcellsanläggningen betalar tillbaka sig på max 6-7år (=10-12%ränta). Fönsterbytet förväntas också spara på uppvärmningskostnaderna, men är svårare att bedöma i hur mycket.

Falun 2022-11-09

RSS Styrelse