

# Solceller i Sjælsøparken

Referat af møde d. 19. april 2023 i sognegården.

Tak for den store interesse og fremmøde omkring solceller.

Der var mange som kom for at få information, og andre der var interesseret i at få solceller. Vi håber, at alle har fået de informationer, de skal have, og vil endnu engang påpege, at det er den enkelte husstand, der bestemmer, hvorvidt de skal have solceller, samt hvilken leverandør de eventuelt skal vælge.

Nedenstående retningslinjer vil bestyrelsen hurtigt gå videre med til kommunen således at de, der vælger en solcelle løsning kan komme i gang:

- Solcelleanlæggets effekt skal være fra 5 KW og opefter
- 8 solceller monteres på linje på hver side af taget (se vedlagte billede af solceller monteret på tage). De enkelte solceller monteres 1m fra tagets underste kant
- Beslag til solpaneler og andet udendørs udstyr skal være min. aluminium og/eller rustfrit stål
- Anlægget skal som minimum have 10 års garanti
- Anlægget skal kunne kobles op mod internettet via en APP
- Inverter og Batteri skal komme fra samme leverandør for at gøre anlægget mere driftssikkert
- Solpaneler skal have sorte rammer og sort flade med en lysrefleksionsværdi der ikke overstiger 4%
- Anlægget skal installeres af VE godkendt montør (som har dokumenterede kompetencer til at installere vedvarende energianlæg korrekt, så de giver størst muligt udbytte) samt autoriseret installatør (for at sikre, at den elektriske installation er udført korrekt)

Nedenstående vises et eksempel på placering af solceller – bemærk at der er solceller både på øst- og vestsiden af husene:



Hvis du/l gerne vil have en beregning på jeres aktuelle behov i forhold til forrentning af investeringen, bedes I kontakte Erkan Olgun samt Rasmus Jensen, ProSolar på 70707402.

Pro Solars tilbud om installation til en pris på 100.000 kr. løber til udgangen af maj måned.

Til sidst vil bestyrelsen sige tak for deltagelsen.

På bestyrelsens vegne

Bruno Lilholm Petersen – nr. 8.