

Solceller på kommunale (og private) tagflader

Indlæg af Finn Langgaard den 6. juli 2021

Store tagflader kan rumme solcelleanlæg, som giver mere end de normale husstands anlæg:

Da staten finansierer en stor del af sine udgifter på el, er der begrænsninger på kommunernes muligheder for at lægge solcelleanlæg på idrætshaller mv.

De regler man kommer ud over ved i stedet at overlade opgaven til en eksisterende el-producent, som oplagt kunne være Norfors.

Man kan udleje tagfladen for en rimelig pris og få dækket hele taget med solceller, som så kan producere til elnettet.

Fordelen ved at lægge solceller på eksisterende bygninger er, at der allerede er etableret et elnet, der kan aftage og fordele produktionen,

Norfors er i forvejen eksperter i at regnskabsføre en lang række bebyggelser i forhold til fjervarme, så forskellen på i stedet at regnskabsføre for en række elproducerende anlæg kan ikke være stor.

På den måde kan man producere el uden at være afhængig af tilladelse fra staten – og uden at staten mister penge på afgifter – de vil jo blive opkrævet via Norfors.