

Pia Lindgren

Fra: TMFKP Sekretariat
Emne: Besvarelse af politikerspørgsmål og oprettelse af energifællesskab mellem andelsboligforening i Sofiegade og Christianshavns Beboerhus, edoc 2023-0458099

Fra: TMFKP MKB Rådhuspost
Sendt: 12. januar 2024 09:51
Til: Finn Rudaizky (Borgerrepræsentationen)
Emne: Besvarelse af politikerspørgsmål og oprettelse af energifællesskab mellem andelsboligforening i Sofiegade og Christianshavns Beboerhus, edoc 2023-0458099

Kære Finn Rudaizky, MB

På vegne af vicedirektør Peter Højer fremsendes svar på dit spørgsmål om oprettelse af energifællesskaber.

Med venlig hilsen

Tina Schioldann-Nielsen
Specialkonsulent
MKB Sekretariat

KØBENHAVNS KOMMUNE
Teknik- og Miljøforvaltningen
Mobilitet, Klimatilpasning og Byvedligehold



Besvarelse vedrørende oprettelse af energifællesskab

Medlem af Borgerrepræsentationen Finn Rudaizky (O) har den 24. november 2023 stillet følgende spørgsmål til Teknik- og Miljøforvaltningen.

Spørgsmål

Hvad med at solcelletaget deles med Andelsforeningen Sofiegade og Christianshavns Beboerhus, hvor vi allerede har et mindre solcelleanlæg? Så kan vi måske komme uden om nogle af de bureaukratiske forhindringer for vores Co2 besparende tiltag?

Svar

Deling af strøm fra et tagbaseret solcelleanlæg mellem Andelsforeningen Sofiegade og Christianshavns Beboerhus (Københavns Kommune) kan efter reglerne etableres enten som et såkaldt vedvarende energifællesskab eller et borgerenergifællesskab. Uanset hvilken model, der anvendes, vil der skulle afholdes målerleje og transmissionstarif til Radius samt elafgifter til staten af den strøm, der flyttes mellem de to bygninger. Et energifællesskab vil derfor i praksis ikke indebære en økonomisk eller administrativ fordel for de to bygninger.

Et energifællesskab mellem flere bygninger, med fri deling, intern produktion og forbrug af strøm uden målerleje, transmissionstarif og elafgifter, kan med den nuværende lovgivning kun etableres inden for én bygning beliggende på én matrikel.

En nylig præcisering fra Energistyrelsen angiver dog, at et energifællesskab godt kan modtage strøm fra et solcelleanlæg på en nærtliggende bygnings tag afgiftsfrit mm. gennem en selvstændig kabling, såfremt den nærtliggende bygning blot stiller sit tag til rådighed og ikke selv bruger strøm fra solcelleanlægget og dermed indgår i energifællesskabet. Dermed kan Sofiegade potentielt etablere et internt energifællesskab, der lejer Christianshavns Beboerhus' tag til opsætning af solceller, så længe Christianshavns Beboerhus ikke selv aftager strøm fra solcellerne. Københavns Kommune er ved at afklare muligheder for at stille kommunale ejendommers tag til rådighed for eksterne aktører, der vil opsætte og drive solcelleanlæg på kommunens bygninger.

12-01-2024

Sagsnummer i F2
2023 - 20520

Dokumentnummer i F2
116102

Sagsnummer i eDoc
2023-0458099

Mobilitet, Klimatilpasning og
Byvedligehold
Islands Brygge 37
2300 København S

EAN-nummer
5798009809452

Svaret er offentligt tilgængeligt på <https://www.kk.dk/politik/politiske-udvalg/teknik-og-miljoedvalget/politikerspørgsmaal-til-teknik-og-miljoeforvaltningen>.

Peter Højer
Vicedirektør