



## Politikersvar

Til Peter Bjerregaard (C)

### Politikersvar til Peter Bjerregaard vedr. solceller

Københavns Ejendomme og Indkøb (KEID) har den 12. januar 2023 modtaget spørgsmål vedr. solceller på kommunale bygninger, som besvares nedenfor.

#### KEID's svar

Spørgsmål: Vil det være lovligt for Københavns Kommune at udbyde kommunens tagarealer til private solcelleopstillere fremfor at stå for driften via et særskilt selskab?

Det er lovligt for Københavns Kommune at udbyde tagarealer til private solcelleopstillere. Udveksling af ydelser mellem kommunen og den private virksomhed skal ske på markedsvilkår.

I "Vejledning om reglerne om egetforbrug af elektricitet fra kommunale og regionale solcelleanlæg" fra september 2022 ([Link](#)) beskrives det, at kommunerne må aftage strøm til eget forbrug via en 3. part:

*"Hvis en kommune eller region indgår en aftale om egetforbrug via tredjepart fx med en privat virksomhed eller med et kommunalt/regionalt selskab, vil kommunen eller regionen således kunne spare elpris og tariffer for den del af elforbruget, som egetforbruges."*

Ændringer i september 2022 kommer på baggrund af, at man har ophevet tidligere identitetskrav som betød, at forbrugeren og producenten skulle være samme juridiske enhed.

Besparelsen i strøm hos brugerne af ejendommen vil være den samme, uafhængigt om det er et kommunalt selskab eller en privat virksomhed, der står for opsætning samt drift og vedligeholdelse af solcelleanlægget.

Spørgsmål: I bekræftende fald, vil et sådant udbud kunne tage form af ét samlet udbud af kommunens tagarealer med en tilhørende elkøbsaftale?

31-01-2023

Sagsnummer i F2  
2023 - 837

Dokumentnummer i F2  
2536828

Sagsnummer eDoc  
2023-0017477

Sagsbehandler  
Mie D. Nava

Aftalen kan udbydes som ét samlet udbud, men kan også udbydes via flere udbud, såfremt det vurderes mest hensigtsmæssigt. Aftalen skal udbydes som en koncessionskontrakt (en koncession eller koncessionsaftale er en særlig form for aftale, hvor leverandøren bærer driftsrisikoen), og et udbudsdesign ville skulle undersøges nærmere i forbindelse med opstart af udbuddet, eventuelt med ekstern juridisk bistand.

Spørgsmål: Har forvaltningen foretaget en screening af hvilke tagflader, der kunne bruges til opsætning af solceller, eller hvor meget en evt. screening ville koste?

KEID, Byggeri København (ByK) og Teknik- og Miljøforvaltningen (TMF) modtog finansiering i Budget 2023 til solcelleområdet og er i gang med at udarbejde et projektgrundlag for, hvordan Københavns Kommune kan opsætte flere solceller på kommunale ejendomme samt intensivere rådgivningen til den private forbruger. Som element heri har TMF lavet en indledende screening og samlet resultaterne. KEID arbejder på at få lavet en mere detaljeret screening, som forventes færdig i 2. kvartal 2023.

Spørgsmål: Samtidigt anmodes forvaltningen om at estimere omkostningen ved at lave et udbud heraf.

Estimerede omkostninger for et udbud er baseret på, at der alene er tale om interne ressourcer i KEID til at udføre udbuddet. Der er taget udgangspunkt i tidligere udbud vedr. ladestander på KEIDs grunde. Udbuddet vedr. ladestander har en del fællestræk i forhold til den forventede organisation omkring udbuddet og aftalen, og som kontraktmæssigt har en sammenlignelig struktur med et solcelleudbud. Til ladestanderprojektet er der tidligere estimeret ca. 2 årsværk.

Med udgangspunkt i tidligere sammenlignelige udbud, vurderes de interne omkostninger at være mellem 1,5 og 2,0 årsværk.

## **Bilag**

- Vejledning om reglerne om egetforbrug af elektricitet fra kommunale og regionale solcelleanlæg: [https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Sol/vejledning\\_om\\_reglerne\\_om\\_egetforbrug\\_af\\_elektricitet\\_fra\\_kommunale\\_og\\_regionale\\_solcelleanlaeg.pdf](https://ens.dk/sites/ens.dk/files/Sol/vejledning_om_reglerne_om_egetforbrug_af_elektricitet_fra_kommunale_og_regionale_solcelleanlaeg.pdf)