



**EJENDOM
DANMARK**

Energistyrelsen
Carsten Niebuhrs Gade 43
1577 København

27-11-2024

J.nr. 2024-4503

**Underdirektør
Mette Qvist**
+45 6172 1020
mq@ejd.dk

Bemærkninger til høring over lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi, lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lov om offentlige veje m.v. og jernbaneloven

EjendomDanmark takker for muligheden for at give kommentarer til udkastet til lov om ændring af lov om fremme af vedvarende energi, lov om miljøvurdering af planer og programmer og af konkrete projekter (VVM), lov om offentlige veje m.v. og jernbaneloven

Nedenfor findes først vores bemærkninger til høringen over udkastet til loven. Vore bemærkninger vedrører udelukkende de dele af lovudkastet som beskæftiger sig med solceller og erhvervsejendomme.

Bemærkninger til ændring af reglerne om brandsikkerhed m.v.

EjendomDanmark finder at det er vigtigt med gode lovgivningsmæssige rammer for bygningsintegrerede solceller, da de er med til at skabe grundlaget for bæredygtig energiudvikling, økonomisk vækst og en grøn fremtid.

De sikrer, at teknologien udnyttes optimalt, på en måde der er økonomisk, miljømæssigt og socialt ansvarlig.

Der er mange argumenter, og nedenstående lister nogle af dem:

- BIPV (Building-Integrated Photovoltaics) bidrager direkte til reduktionen af CO₂-udledninger ved at producere vedvarende energi lokalt.

Med gode rammer kan regeringen understøtte en hurtigere implementering, hvilket hjælper med at nå nationale og internationale klimamål, som Paris-aftalen og EU's Green Deal.

- Solceller integreret i bygninger kræver omhyggelig planlægning og tilpasning til arkitektoniske og strukturelle krav. Klare regler og standarder kan sikre, at BIPV-systemer installeres korrekt, er æstetisk

tiltalende og samtidig opfylder krav til bygningens funktionalitet og holdbarhed.

- Ved at fremme BIPV kan bygninger blive mere selvforsynende med energi, hvilket reducerer afhængigheden af fossile brændstoffer og elnettet. Dette bidrager til øget energisikkerhed og lavere driftsomkostninger for både private og virksomheder.
- Klare lovgivningsmæssige rammer kan skabe incitamenter for investering i BIPV-teknologier, både fra private aktører og virksomheder. Dette kan fremme innovation i bygge- og solcelleindustrien, hvilket igen kan gøre teknologien billigere og mere tilgængelig.

Med venlig hilsen

Mette Qvist

Underdirektør, EjendomDanmark