



Folketingets Miljøudvalg
Christiansborg
1240 København K

J.nr. NST-101-00953

Den 3. oktober 2012

Folketingets Miljøudvalg har i brev af den 7. september 2012 stillet følgende spørgsmål nr. 395 (alm. del), som hermed besvares. Spørgsmålet er stillet efter ønske fra Anni Matthiesen (V).

Spørgsmål nr. 395 (alm. del)

Vil ministeren redegøre for reglerne for opsætning af solcelleanlæg på driftsbygninger i landzone? Og vil ministeren herunder redegøre for, om det kan være rigtigt at en landmand både skal foretage VVM-undersøgelse, have byggetilladelse mv., hvis han ønsker at opsætte et solcelleanlæg på en af sine driftsbygninger, mens han på privatboligen i tilknytningen til, frit kan opsætte solceller, selvom det udseendemæssigt er langt mere iøjnefaldende på den højere beliggende privatbolig? Og hvis det er tilfældet, om ministeren vil være indstillet på at ændre reglerne?

Svar

Jeg har forelagt spørgsmålet for Naturstyrelsen, som har oplyst følgende, hvortil jeg kan henholde mig.

”Det kræver en landzonetilladelse efter planlovens § 35, stk. 1 at opføre ny bebyggelse, herunder ombygninger og tilbygninger, eller ændre anvendelsen af bestående bebyggelse og ubebyggede arealer i landzonen mv.

I tilfælde hvor opsætningen af et solcelleanlæg på en driftsbygning kræver byggetilladelse, vil der som udgangspunkt være tale om ny bebyggelse i form af en tilbygning, som kræver landzonetilladelse. Modsat vil landzonetilladelse umiddelbart ikke være påkrævet, hvor opsætning ikke kræver byggetilladelse, da der som udgangspunkt hverken bliver tale om ny bebyggelse eller ændret anvendelse af bebyggelsen.

./.
I forhold til spørgsmålet om hvornår opsætning af solcelleanlæg kræver byggetilladelse, kan der henvises til Energistyrelsens vejledning om opførelse af solceller og solfangere.

Industrianlæg til fremstilling af elektricitet, damp eller varmt vand er omfattet af VVM-reglerne. Opsætning af solcelleanlæg falder ind under disse bestemmelser, hvis der er tale om industrianlæg. Dette vil normalt være tilfældet, hvis der er tale om energianlæg knyttet til et produktionsanlæg, hvorimod anlæg til privat brug ikke er omfattet af VVM-reglerne.

Det beror på kommunens vurdering, om et konkret anlæg har karakter af et industrianlæg og er VVM-pligtigt. VVM-pligten indtræder, hvis det konkrete anlæg må antages at kunne påvirke miljøet væsentligt.”

Jeg har ingen intentioner om at ændre bestemmelsen, som i øvrigt følger direkte af VVM-direktivet.

Ida Auken

/

Sven Koefoed-Hansen