

16. december 2019
TS-nr. 447559 / 2718184

Energistyrelsen
ens@ens.dk
Cc nhhb@ens.dk

Høringssvar – på Cirkulære om energieffektivisering i statens institutioner, j.nr. 2019-85415

Tak for muligheden for at afgive høringssvar på cirkulæret om energieffektivisering i statens institutioner.

Dansk Byggeri finder det både passende og positivt, at det gældende cirkulære erstattes af en version, der skal imødekomme den kritik, der er rejst af både Rigsrevisionen og EU-kommissionen.

Staten har i vores øjne en klar pligt til at gå forrest og sikre, at dens egne enheder og deres bygninger er de gode eksempler til efterfølgelse. Derfor kunne der med fordel have være indarbejdet krav om en egentlig samlet, langsigtet renoveringsplan på hvert enkelt ministeriums område.

Vi noterer, at det fremlagte forslag har udløb allerede i 2021, men der vil fortsat være et stort potentiale og behov for energieffektiviseringer efter 2021, så vi anbefaler, at man allerede i forbindelse med udarbejdelsen af klimahandlingsplanen i foråret 2020, lægger op til en vedvarende og ambitiøs indsats flere år frem.

Den kommende klimahandlingsplan bør også være ambitiøs i den forstand, at kravet til energieffektivisering af statens bygninger bør udbredes til også at gælde kommuner og regioner, der jo besidder en langt større bygningsmasse og derved repræsenterer et tilsvarende potentiale.

Totaløkonomi bør have en mere fremtrædende plads i de statslige investeringsbeslutninger. Eksempelvis kunne §11 formuleres mere ambitiøst ved at anføre, at ministerier skal gennemføre totaløkonomisk fordelagtige energibesparelserprojekter.

Flere steder i cirkulæret fremgår, at bygningsejerne kan undlade at energieffektivisere, hvis det ikke er "omkostningseffektivt og økonomisk gennemførligt...". Her kan beslutningen derfor let få et kort sigte frem for at være en totaløkonomisk betragtning. Med denne mangel på ambition vil den samlede energieffektivisering fortsat risikere at blive for lav.

Vi finder det positivt, at kravene til indberetningerne af energiforbruget i §9 strammes op. Dog vedr. etablering af fjernaflæste målere, §9 stk. 6, mener vi at disse, i samarbejde med forsyningsselskaberne, er en vigtig datakilde, og det derfor er en uambitiøs tilgang at stille krav om, at disse kun skal etableres, hvis de tilbagebetales over "kortere tid".

Der stilles i §10 krav om, at opførelse, drift og vedligeholdelse samt ombygninger skal ske på en energieffektiv måde under hensyntagen til investeringer og driftsomkostninger. I stk. 2 fremgår, at bygningsejerne skal vurdere muligheden for øget anvendelse af vedvarende energi. Dansk Byggeri ser her en oplagt risiko for, at formuleringen om vedvarende energi i §10 stk. 2 bliver en anledning til at erstatte krav om lavt energiforbrug med anvendelse af vedvarende energi fra eksempelvis solceller. Der er intet i vejen med etablering af solceller, men et lavt energiforbrug er vigtigt, og bør derfor nævnes eksplicit.

Samlet bakker Dansk Byggeri op om intentionerne i cirkulæret, men vi vil anbefale, at den store opmærksomhed på energiforbrug og klimaaftryk, som målet om 70% reduktion af klimagasudledningen har skabt, bruges til at øge indsatsen på statens område, og her har udkastet til cirkulæret nogle forbedringsmuligheder.

Med venlig hilsen

Sign.

Torben Liborius
Erhvervspolitisk Direktør
Dansk Byggeri