

»Hvad agter ministeren konkret og målrettet at foretage i lyset af de faldende udenlandske overnatninger og udsigten til, at også indenlandske overnatninger må forventes at falde fremover som følge af den økonomiske situation samt mange og ofte ukoordinerede tiltag på området, jf. ministerens redegørelse om dansk turisme?« (Forespørgsel nr. F 21).

Det første punkt på dagsordenen er:

1) Spørgsmål om fremme af forespørgsel nr. F 19:

Forespørgsel til statsministeren om et fossilfrit Danmark.

Af Margrethe Vestager (RV) m.fl.
(Anmeldelse 09.12.2008).

Sammen med dette punkt foretages:

2) Spørgsmål om fremme af forespørgsel nr. F 20:

Forespørgsel til velfærdsministeren om ældres forhold.

Af Lise von Seelen (S), Astrid Krag (SF), Marianne Jelved (RV) og Line Barfod (EL).
(Anmeldelse 10.12.2008).

Kl. 10:01

Formanden:

Hvis ingen gør indsigelse mod fremme af disse forespørgsler, betragter jeg Tingets samtykke som givet.

Det er givet.

Det næste punkt på dagsordenen er:

3) 1. behandling af beslutningsforslag nr. B 18: Forslag til folketingsbeslutning om skærpelse af bygningsreglementet.

Af Per Clausen (EL) m.fl.
(Fremsættelse 24.10.2008).

Kl. 10:01

Forhandling

Formanden:

Forhandlingen er åbnet. Den første, der får ordet, er økonomi- og erhvervsministeren.

Kl. 10:01

Økonomi- og erhvervsministeren (Lene Espersen):

Vi skal i dag behandle beslutningsforslag nr. B 18 om at skærpe bygningsreglementets energikrav til nye bygninger med 50 pct. i 2010 svarende til lavenergiklasse 1 og stille krav om passivhusstandard fra 2015.

Regeringen er enig i, at det er meget vigtigt at nedbringe energiforbrug og CO₂-udledning i byggeriet, da bygninger tegner sig for ca. 40 pct. af Danmarks samlede energiforbrug. Derfor annoncerede vi i regeringsgrundlaget, at nye bygninger i 2020 skal bruge 75 pct. mindre energi end i dag. Denne målsætning indgår også i den energipolitiske aftale, som regeringen i februar i år indgik med en meget bred kreds af Folketingets partier. Energiaftalen fastlægger, at energiforbruget i nye bygninger skal nedbringes med mindst 25 pct. i 2010, mindst 25 pct. i 2015 og mindst 25 pct. i 2020 – i alt mindst 75 pct. senest i 2020.

De planlagte stramninger skal ses i lyset af, at vi allerede i dag har nogle af de skrappeste energikrav i verden til nye bygninger. Et parcelhus på 150 m² må bruge ca. 100 kW/m² om året til opvarmning og ventilation. Det er lavere end i f.eks. Sverige og Tyskland, der ofte fremhæves som foregangslande. Her må et tilsvarende hus bruge henholdsvis 110-130 kW/m² og 122 kW/m².

Som led i energi aftalen skal der fremlægges en samlet strategi for reduktion af energiforbruget i bygninger, som skal drøftes med forligspartierne inden den 1. marts 2009. I strategien vil der blive lagt vægt på, at energibesparelserne gennemføres på en måde, der tager højde for andre væsentlige hensyn. Indsatsen skal være omkostningseffektiv og må ikke gå ud over bygningernes indeklima og arkitektoniske kvalitet. Vi skal ikke have fugtproblemer eller vende tilbage til 1970'ernes og 1980'ernes glughulsarkitektur.

Som led i udarbejdelsen af strategien har regeringen igangsat et større udredningsarbejde, som bl.a. skal belyse mulighederne og udfordringerne ved at stramme energikravene til både eksisterende og nye bygninger. Samtidig har vi nedsat et partnerskab med virksomheder, videninstitutioner og organisationer, der skal give input til strategiarbejdet. I regeringen ønsker vi at afvente udrednings- og strategiarbejdet, før vi lægger os fast på, hvor meget og hvor hurtigt der skal strammes.