



Rådet for  
Den Europæiske Union

Bruxelles, den 2. februar 2022  
(OR. en)

5910/22  
ADD 1

AELE 4  
EEE 4  
N 3  
ISL 3  
FL 3  
MI 75  
ENER 39

## **FORSLAG**

---

fra:	Martine DEPREZ, direktør, på vegne af generalsekretæren for Europa-Kommissionen
modtaget:	2. februar 2022
til:	Jeppe TRANHOLM-MIKKELSEN, generalsekretær for Rådet for Den Europæiske Union

---

Komm. dok. nr.:	COM(2022) 33 final - ANNEX I
Vedr.:	BILAG til forslag til RÅDETS AFGØRELSE om den holdning, der skal indtages på Den Europæiske Unions vegne i Det Blandede EØS-Udvalg, vedrørende ændring af bilag IV (Energi) til EØS-aftalen (Direktivet om bygningers energimæssige ydeevne)

---

Hermed følger til delegationerne dokument COM(2022) 33 final - ANNEX I.

---

Bilag: COM(2022) 33 final - ANNEX I



Bruxelles, den 2.2.2022  
COM(2022) 33 final

ANNEX

## **BILAG**

**til**

**forslag til RÅDETS AFGØRELSE**

**om den holdning, der skal indtages på Den Europæiske Unions vegne i Det Blandede  
EØS-Udvalg, vedrørende ændring af bilag IV (Energi) til EØS-aftalen**

**(Direktivet om bygningers energimæssige ydeevne)**

## **BILAG**

### **UDKAST TIL DET BLANDEDE EØS-UDVALGS AFGØRELSE**

**Nr. [...]**

**af [...]**

#### **om ændring af bilag IV (Energi) til EØS-aftalen**

DET BLANDEDE EØS-UDVALG HAR —

under henvisning til aftalen om Det Europæiske Økonomiske Samarbejdsområde ("EØS-aftalen"), særlig artikel 98, og

ud fra følgende betragtninger:

- (1) Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/31/EU af 19. maj 2010 om bygningers energimæssige ydeevne<sup>1</sup> ("EPBD") skal indarbejdes i EØS-aftalen.
- (2) På grund af de særlige forhold, der gør sig gældende for Islands relativt nye og ensartede bygningsmasse, er der enighed om en midlertidig og betinget undtagelse fra anvendelsen af direktiv 2010/31/EU om bygningers energimæssige ydeevne. Undtagelsen finder anvendelse på direktiv 2010/31/EU som gældende før ændringen ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv (EU) 2018/844 af 30. maj 2018 og er strengt tidsbegrænset, indtil der er opnået enighed om indarbejdelse af direktiv 2010/31/EU som ændret ved direktiv (EU) 2018/844.
- (3) På grund af Liechtensteins meget lille bygningsmasse og dets klima og bygningstyper er Liechtenstein undtaget fra forpligtelsen til at foretage egne beregninger af omkostningsoptimale niveauer for mindstekrav til energimæssig ydeevne, jf. artikel 5 i EPBD.
- (4) Norge og Liechtenstein kan fastsætte bestemmelser om mindstekrav til energimæssig ydeevne med en anden systemgrænse end primærenergiforbruget, hvilket er det, der kræves i henhold til EPBD, forudsat at betingelserne i artikel 1, litra c), i denne afgørelse er opfyldt.
- (5) For at sikre, at det brugerdrevne system til attestering af bygningers energimæssige ydeevne i Norge vil give samme resultater som attester, der er udstedt af uvildige eksperter som krævet i artikel 17 i EPBD, foreslås tilpasningen i artikel 1, litra d).
- (6) Bilag IV til EØS-aftalen bør derfor ændres —

VEDTAGET DENNE AFGØRELSE:

#### *Artikel 1*

Teksten i punkt 17 (Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2002/91/EF af 16. december 2002) i bilag IV til EØS-aftalen affattes således:

---

<sup>1</sup> EUT L 153 af 18.6.2010, s. 13.

"**32010 L 0031**: Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/31/EU af 19. maj 2010 om bygningers energimæssige ydeevne (EUT L 153 af 18.6.2010, s. 13).

Direktivets bestemmelser gælder i forbindelse med aftalen med følgende tilpasninger:

- (a) Direktivet finder ikke anvendelse på Island.
- (b) I artikel 5, stk. 2, tilføjes følgende:

"Med henblik på at fastlægge omkostningsoptimale niveauer for mindstekrav til energimæssig ydeevne kan Liechtenstein anvende beregninger fra en anden kontraherende part med sammenlignelige parametre."
- (c) Med henblik på artikel 9, stk. 3, litra a), i og bilag I til EPBD kan Liechtenstein og Norge basere deres krav til energiforbrug på nettoenergi, forudsat at følgende betingelser og sikkerhedsforanstaltninger er opfyldt:
  - (i) Minimumskravene til energimæssig ydeevne er fastsat i overensstemmelse med kravene i artikel 5 i EPBD i overensstemmelse med de grundlæggende principper i den metoderamme, der er fastlagt til beregning af omkostningsoptimale niveauer for mindstekrav til energimæssig ydeevne<sup>2</sup>.
  - (ii) En numerisk indikator for primærenergiforbrug svarende til de krav til energimæssig ydeevne, der er fastsat i byggevedtægten, er offentlig tilgængelig.
  - (iii) Kommissionen forbeholder sig ret til at tage denne specifikke tilpasning op til genovervejelse i forbindelse med fremtidige forhandlinger om EPBD som ændret ved direktiv (EU) 2018/844.
- (d) I artikel 17 tilføjes følgende:

"EFTA-staterne kan indføre et forenklet, brugerdrevet energiattesteringssystem for beboelsesejendomme, der kan anvendes som alternativ til brug af eksperter, hvis følgende betingelser er opfyldt:

  - (i) Der foreligger et indgående kendskab til og data af god kvalitet om hele bestanden af beboelsesejendomme, herunder alle bygningstyper og aldersgrupper, og egenskaberne for den klimaskærm og de tekniske bygningsinstallationer, der er i brug, pr. type, hvilket gør det muligt på grundlag af brugerinput at beregne den enkelte bygnings og bygningsenheds energimæssige ydeevne med en høj grad af sikkerhed
  - (ii) Der foreligger detaljerede oplysninger om omkostningsoptimale eller omkostningseffektive forbedringer for hver bygningstype
  - (iii) Der er truffet foranstaltninger til at hjælpe brugerne med at drive systemet til udstedelse af bygningsattesteringer. Disse foranstaltninger kan omfatte en hjælpelinje eller rådgivningstjenester, der muliggør kontakt mellem brugerne på den ene side og uvildige eksperter og systemeksperter på den anden side

---

<sup>2</sup> Kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 244/2012 af 16. januar 2012 om udbygning af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/31/EU om bygningers energimæssige ydeevne, hvori der fastlægges en ramme for en sammenligningsmetode til beregning af omkostningsoptimale niveauer for mindstekrav til bygningers og bygningsdeles energimæssige ydeevne.

- (iv) Det brugerdrevne attestingssystem omfatter kvalitetskontrol- og verifikationsmekanismer til kontrol af brugernes inputdata og deres gennemsigtighed for at sikre, at risikoen for resultatmanipulation er ubetydelig
- (v) Der er indført uafhængige kontrolsystemer for at sikre, at den brugerdrevne attesting af energimæssig ydeevne giver samme resultater med hensyn til kvalitet og pålidelighed som attesteringer, der er udstedt af eksperter
- vi) Det brugerdrevne system giver anbefalinger, som kan rådgive brugerne om omkostningsoptimale eller omkostningseffektive forbedringer, der er specifikke for deres bygninger og bygningsenheder."''

#### *Artikel 2*

Den islandske og den norske udgave af direktiv 2010/31/EU, der offentliggøres i *Den Europæiske Unions Tidendes EØS-tillæg*, er begge autentiske.

#### *Artikel 3*

Denne afgørelse træder i kraft den [...], forudsat at alle meddelelser er indgivet, jf. EØS-aftalens artikel 103, stk. 1\*.

#### *Artikel 4*

Denne afgørelse offentliggøres i *Den Europæiske Unions Tidendes EØS-afsnit og EØS-tillæg*. Udfærdiget i Bruxelles, den [...].

*På Det Blandede EØS-Udvalgs vegne*  
*Formand*

*Sekretærer for*  
*Det Blandede EØS-Udvalg*

---

\* [Ingen forfatningsmæssige krav angivet.] [Forfatningsmæssige krav angivet.]