

# Bygningsreglement 2018

Bygningsreglement 2018 (BR18)

11. udgave, 1. oplag

© September 2022 Molio

*Udgiver*

Molio

*Grafisk opsætning*

Molio

*Tryk*

Stibo Complete

*Distribution og salg*

Molio

Lyskær 1

DK-2730 Herlev

T 70 12 06 00

E bog@molio.dk

W molio.dk

*ISBN*

BR18 ringbind: EAN 978-87-94065-33-7

BR18 bog: EAN 978-87-94065-05-4

Indholdet er redigeret med størst mulig omhu.  
Brugen sker dog på brugerens ansvar, og  
Molio kan ikke gøres erstatningsansvarlig for  
fejldispositioner som følge af fejl eller mangler  
i denne udgave.

## Vejledninger til BR18

- \* Under udarbejdelse eller revision pr. 15. september 2022
- \*\* Ingen vejledning

### Administrative bestemmelser

#### 1 Administrative bestemmelser (§ 1 - § 47)

*Vejledning om byggesagsbehandling efter BR18*

*Vejledning om ombygninger og brug af certificerede rådgivere i relation til ændring af BR18 d. 10. marts 2020*

*Eksempelsamling om ombygninger og andre forandringer - For etageboligbyggeri samt enfamiliehuse, dobbelthuse, rækkehuse og sommerhuse*

*Vejledning i kommunernes stikprøvekontrol i tilgængelighed*

*Vejledning om brug af brand og konstruktionsklasser: Vejledning om indplacering i konstruktionsklasser*

*Vejledning om brug af brand og konstruktionsklasser: Vejledning om indplacering i brandklasser*

*Vejledning om opførelse af sekundær bebyggelse med et samlet areal på højst 50 m<sup>2</sup>*

*Vejledning om byggelovens § 6 D*

*Vejledning til kommunerne om krav til parkering i forbindelse med byggeri*

*Vejledning om skorstene og kravet om byggetilladelse*

*Vejledning om administration af skorstensfejerordningen*

*Vejledning om transportable telte og konstruktioner*

*Vejledning om lovliggørelse af ulovligt byggeri*

*Vejledning om byggeri over skel*

*Vejledning om gebyr for kommunernes sagsbehandling på byggeområdet*

*Vejledning om udnyttelige tagetager*

*Dokumentation af bygningsreglementets tekniske bestemmelser i forbindelse med færdigmelding af byggeriet*

*Vejledning om Ansøgningsprocessen i Byg og Miljø*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

### Tekniske bestemmelser

#### 2 Adgangsforhold (§ 48 - § 62)

*Bygningsreglementets vejledning om adgangsforhold*

*Vejledning om brugerbegreb*

*Vejledning til kommunerne om krav til parkering i forbindelse med byggeri*

*Vejledning om tilgængelighed til transportable konstruktioner*

### **3 Affaldssystemer (§ 63 - § 69)**

*Bygningsreglementets vejledning om affaldssystemer*

### **4 Afløb (§ 69 - § 81)**

*Bygningsreglementets vejledning om afløb*

### **5 Brand (§ 82 - § 158)**

*Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5 - Brand:*

*Introduktion*

*Kapitel 1: Generelt om sikkerhed ved brand*

*Kapitel 2: Evakuering og redning af personer*

*Kapitel 3: Bærende konstruktioner*

*Kapitel 4: Antændelse, brand- og røgspredning*

*Kapitel 5: Redningsberedskabets indsatsmuligheder*

*Kapitel 6: Funktionsafprøvning og systemintegrationstest*

*Kapitel 7: Drift-, kontrol- og vedligehold af brandforhold i og ved bygninger*

*Kapitel 8: Eftervisning*

*Bilag 1a: Præ-accepterede løsninger - Fritliggende og sammenbyggede enfamiliehuse*

*Bilag 1b: Præ-accepterede løsninger - Sekundær bebyggelse i tilknytning til enfamiliehuse*

*Bilag 2: Præ-accepterede løsninger - Etageboligbyggeri*

*Bilag 3: Præ-accepterede løsninger - Kontorbygninger*

*Bilag 4: Præ-accepterede løsninger - Forsamlingslokaler, butikker mv.*

*Bilag 5: Præ-accepterede løsninger - Undervisningslokaler*

*Bilag 6: Præ-accepterede løsninger - Hoteller mv.*

*Bilag 7: Præ-accepterede løsninger - Bygningsafsnit, hvor personer ikke kan bringe sig i sikkerhed ved egen hjælp*

*Bilag 8: Præ-accepterede løsninger - Jordbrugserhvervets avls- og drifts bygninger samt væksthuse til produktion*

*Bilag 9: Præ-accepterede løsninger - Bygningsafsnit med garageanlæg*

*Bilag 10: Præ-accepterede løsninger - Industri- og lagerbygninger*

*Bilag 11: Præ-accepterede løsninger for midlertidige transportable forsamlingsstelte, camping- og salgsområder*

*Bilag 11a: Vejledning om arrangementplaner for midlertidige udendørsarrangementer*

*Bilag 11b: Ophævet - Vejledning om udarbejdelse af planer for salgsområder*

- Bilag 11c: Vejledning om pladsfordelingsplaner ved midlertidige opstillinger*
  - Bilag 11d: Vejledning for belægningsplaner ved midlertidige overnatning*
  - Bilag 11e: Vejledning om transportable konstruktioner*
  - Bilag 12: Præ-accepterede løsninger - Brandtekniske installationer*
  - Bilag 13: Udfærdigelse af planer i forhold til brand*
  - Bilag 13a: Signaturer i PDF format*
  - Bilag 13b: Signaturer i SVG format*
  - Bilag 13c: Signaturer i DWG format*
  - Bilag 13d: Kopi af planer fra bilag 13*
  - Bilag 14: Definitionsliste\**
  - Bilag 15: Præ-accepterede løsninger for sekundær bebyggelse i tilknytning til andet end enfamiliehuse*
  - Bilag 16: Præ-accepterede løsninger for mindre bebyggelse i anvendelseskategori 1 og 4*
- Oversigt over Bygningsreglementets vejledninger til kapitel 5 – Brand, inkl. udgivelsesdatoer*
- Temasiden [Brandogkonstruktioner.dk](http://Brandogkonstruktioner.dk) om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

## **6 Brugerbetjente anlæg (§ 159- § 160)**

*DS Håndbog 186: Tilgængelighedskrav i BR18 holdt op mod DS/ISO 21542*

## **7 Byggepladsen og udførelsen af Byggearbejder (§ 161 - § 165)**

*Bygningsreglementets vejledning om byggepladsen og udførelsen af byggearbejder*

*Vejledning om brandværnsforanstaltninger for skurbyer og lignende på byggepladser*

## **8 Byggeret og helhedsvurdering (§ 166 - § 195)**

*Vejledning om bygningsreglementets kapitel 8 - byggeret og helhedsvurdering, kapitel 20 - ubebyggede arealer ved bebyggelse og kapitel 23 - beregningsregler*

## **9 Bygningens indretning (§ 196 - § 241)**

*Vejledning om boligindretning*

*Bygningsreglementets vejledning om glaspartier, glasflader og værn af glas i bygninger*

*DS Håndbog 186: Tilgængelighedskrav i BR18 holdt op mod DS/ISO 21542*

**10 Elevatorer (§ 242 - § 249)**

*Bygningsreglementets vejledning om elevatorer*

**11 Energiforbrug (§ 250 - § 298)**

*Bygningsreglementets vejledning om energiforbrug*

*Bygningsreglementets vejledning om efterisolering*

*Vejledning om funktionsafprøvning*

*Vejledning om håndtering af forskelligt energibehov i energirammen*

*Vejledning om energiberegning af hospitaler*

*Eksempelsamling om energi*

**12 Energiforsyningsanlæg i tilknytning til bygninger (§ 299 - § 328)**

*Bygningsreglementets vejledning om energiforsyningsanlæg i tilknytning til bygninger*

**13 Forureninger (§ 329 - § 333)**

*Bygningsreglementets vejledning om forureninger*

**14 Fugt og vådrum (§ 334 - § 339)**

*Bygningsreglementets vejledning om fugt og vådrum*

**15 Konstruktioner (§ 340 - § 357)**

*Bygningsreglementets vejledning om konstruktioner*

*Vedligehold af altaner:*

- *Vejledning: Udkragede altaner med udliggerjern - Har du en?*

- *Vejledning: Eftersyn af ældre betonaltaner*

*Vejledning om konstruktionsforhold for transportable konstruktioner*

*Temasiden [Brandogkonstruktioner.dk](http://Brandogkonstruktioner.dk) om certificeringsordningen*

*for brandforhold og bærende konstruktioner*

**16 Legepladser mv. (§ 358 - § 367)**

*Bygningsreglementets vejledning om legepladser mv.*

**17 Lydforhold (§ 368 - § 376)**

*Bygningsreglementets vejledning om lydforhold*

- *Vejledning til boliger og andre bygninger til overnatning*

- *Vejledning til undervisningsbygninger*

- *Vejledning til daginstitutionsbygninger*

- *Vejledning til kontorbyggeri*

- *Vejledning til hospitaler, lægehuse og klinikker*

**18 Lys og udsyn (§ 377 - § 384)**

*Bygningsreglementets vejledning om lys og udsyn*

*Bygningsreglementets vejledning om korrektioner til 10 pct.-reglen for dagslys*

**19 Termisk indeklima og installationer til varme- og køleanlæg (§ 385 - § 392)**

*Bygningsreglementets vejledning om termisk indeklima og installationer til varme- og køleanlæg*

**20 Ubebyggede arealer ved bebyggelse (§ 393 - § 402)**

*Vejledning om bygningsreglementets kapitel 8 - byggeret og helhedsvurdering, kapitel 20 - ubebyggede arealer ved bebyggelse og kapitel 23 - beregningsregler*

*Bygningsreglementets vejledning om ubebyggede arealer ved bebyggelse*  
*Vejledning til kommunerne om krav til parkering i forbindelse med byggeri*

**21 Vand (§ 403 - § 419)**

*Vejledning om brug af regnvand*

*Vejledning om legionella*

*Infopjece om legionella*

*Vejledning om tilbagestrømningssikring af vandforsyningsystemer*

*Bygningsreglementets vejledning om vand*

**22 Ventilation (§ 420 - § 452)**

*Bygningsreglementets vejledning om ventilation*

*Vejledning om jordkanaler kan anvendes til friskluftforsyning*

**Øvrige bestemmelser****23 Beregningsregler (§ 453 - § 458)**

*Vejledning om bygningsreglementets kapitel 8 - byggeret og helhedsvurdering, kapitel 20 - ubebyggede arealer ved bebyggelse og kapitel 23 - beregningsregler*

*Vejledning om udnyttelige tagetager*

**24 Beskrivelse af kontrolsystem for vand- og afløbsinstallationer (§ 459 - § 472)**

*Ingen vejledning \*\**

**25 Lavenergiklasse (§ 473 - § 484)**

*BR-Vejledning til kapitel 25 - Lavenergiklasse*

**26 Konstruktionsklasser (§ 485 - § 489)**

*Vejledning om indplacering i konstruktionsklasser*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

**27 Brandklasser (§ 490 - § 493)**

*Vejledning om indplacering i brandklasser*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

**28 Dokumentation af bærende konstruktioner (§ 494 - § 505)**

*Vejledning til BR18 kapitel 28 - Dokumentation af bærende konstruktioner §494, §498, §499 og §503*

*SBi Anvisning 271: Dokumentation og kontrol af bærende konstruktioner*

*SBi Anvisning 223: Dokumentation af bærende konstruktioner*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

**29 Dokumentation af brandforhold (§ 506 - § 522)**

*Vejledning til dokumentation af brandforhold*

*Eksempler på dokumentationsniveau ved ombygningssager*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

**30 Kontrol af dokumentation for bærende konstruktioner og brandforhold (§ 523 - § 528)**

*Vejledning til kapitel 30, kontrol af dokumentation af brandforhold*

*SBi Anvisning 271: Dokumentation og kontrol af bærende konstruktioner*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

**31 Bygværksprojekterende for de bærende konstruktioner (§ 529 - § 530)**

*Kap. 31 er ophævet*

**32 Certificerede statikers og brandrådgivers virke (§ 531 - § 535)**

*Vejledning til BR18 kapitel 32 - certificerede statikers og brandrådgivers virke*



*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

### **33 Certificeret statikers virke (§ 536 - § 544)**

*Vejledning til BR18 kapitel 33, certificerede statikers virke*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

### **34 Certificeret brandrådgivers virke (§ 545 - § 551)**

*Vejledning til BR18 kapitel 34, certificeret brandrådgivers virke*

*Temasiden Brandogkonstruktioner.dk om certificeringsordningen for brandforhold og bærende konstruktioner*

### **35 Anerkendelse af statikere (§ 552 - § 563)**

*Ingen vejledning \*\**

## **Straf og ikrafttrædelse**

### **36 Straf (§ 564)**

*Ingen vejledning \*\**

### **37 Ikrafttrædelse (§ 565)**

*Ingen vejledning \*\**

**AV - Andre vejledninger**

*Temaside om brugen af certificerede statikere og brandrådgivere*

*Oversigt over certificerede brandrådgivere og statikere*

*Oversigt over anerkendte statikere*

*Vejledning om certificering af statikere og brandrådgivere*

*Vejledning om installationer i eksisterende bygninger*

*Vejledning om byggeskadeforsikring*

*Vejledning om byggeri i kystnære områder - til bygherrer vedrørende sikring mod stormflod og vandstigninger*

*Vejledning til bekendtgørelse om forberedelse til og etablering af lade-standere i forbindelse med bygninger (ladestanderbekendtgørelsen)*

*Pjece om legionella med tips til, hvordan du kan nedbringe risikoen for smitte med legionella*

*Radonguiden.dk - fra risikovurdering og måling til afklaring og nedbringelse af for højt radonniveau i boliger*

**KS - Vejledning om klimasikring**

*Vejledning om byggeri i kystnære områder - til bygherrer vedrørende sikring mod stormflod og vandstigninger*

Vejledninger til BR18 udgives separat.

**Bekendtgørelse om bygningsreglement 2018 (BR18)**

*Bekendtgørelse nr. 1399 af 12 december 2019, som ændret ved bekendtgørelse nr. 182 af 5. marts 2020, bekendtgørelse nr. 794 af 2. juni 2020, bekendtgørelse nr. 1872 af 7. december 2020, bekendtgørelse nr. 1282 af 11. juni 2021, bekendtgørelse nr. 2312 af 7. december 2021, bekendtgørelse nr. 1030 af 27. juni 2022 og bekendtgørelse nr. 1286 af 15. september 2022.*

I medfør af § 2, stk. 4, § 3, § 4 B, stk. 1, § 4 C, § 5, § 6, stk. 1, litra a-d, f, g, j og k, § 6, stk. 2 og 3, § 7, stk. 1, § 8, stk. 1 og 2, § 9, stk. 1, § 10, stk. 1, § 12, stk. 6, § 16, § 16 B, stk. 1, § 16 C, stk. 9, § 18, stk. 5, § 21, stk. 1 og 3, § 22, stk. 9, § 28, stk. 3, 4 og 7, § 30, stk. 2, § 30 A og § 30 C i byggeloven, jf. lovbe- kendtgørelse nr. 1178 af 23. september 2016, som senest ændret ved lov nr. 734 af 8. juni 2018, fastsættes efter bemyndigelse og efter bemyndigelse i henhold til § 18 i bekendtgørelse nr. 1197 af 28. september 2018 om Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsens opgaver og beføjelser, klageadgang og kundgørelse af visse af Trafik-, Bygge- og Boligstyrelsens forskrifter:

**AFSNIT I****Administrative bestemmelser****Kapitel 1****Anvendelsesområde**

- § 1** Bygningsreglementet gælder for al bebyggelse, medmindre andet følger af §§ 4-6.
- § 2** Bygningsreglementet finder anvendelse ved følgende typer af byggearbejder:
- 1) Opførelse af ny bebyggelse.
  - 2) Tilbygning til bebyggelse.
  - 3) Ombygning af og andre forandringer i bebyggelse, som er væsentlige i forhold til byggeloven eller bygningsreglementet.
  - 4) Ændringer i benyttelse af bebyggelse, som er væsentlige i forhold til byggeloven eller bygningsreglementet.
  - 5) Nedrivning af bebyggelse.
  - 6) Vedligeholdelsesbyggearbejder, ombygninger og andre forandringer i bestående bebyggelse, som har betydning for energiforbruget i bygningen.

- § 3** Det er kommunalbestyrelsen, der er bygningsmyndighed, og som træffer afgørelse efter bygningsreglementet.

### Begrænsninger i bygningsreglementets anvendelsesområde

- § 4** Bygningsreglementet gælder ikke for:

- 1) Broer, tunneler og andre anlæg til trafikale formål, som udføres af eller godkendes af vej-, jernbane- eller andre myndigheder eller selskaber, der ved lov er ansvarlige for byggearbejdet, samt midlertidige konstruktioner og anlæg, der er nødvendige for disse byggearbejders udførelse.
- 2) Master til elforsyningsanlæg, almindelige master til elinstallationer, herunder vejbelysningsanlæg og master til offentlige elektriske bærers køreledningsanlæg.
- 3) Læskærme ved stoppesteder og lignende.
- 4) Transformerstationer og kabelskabe for fremføring af elektricitet, måle- og trykregulatorstationer for fremføring af gas, pumpestationer og trykforøgeranlæg for vand-, afløbs- og fjernvarmesystemer samt radio- og blokhytter og relæhuse til offentlig trafik med et areal på højst 30 m<sup>2</sup> og en højde, der ikke overstiger 3,0 m.
- 5) Sireneenheder til varslingsanlæg, som udføres af eller godkendes af Beredskabsstyrelsen.
- 6) Hegnsmure ved skel mod nabo, vej og sti på højst 1,8 m.
- 7) Midlertidige udendørs camping- og salgsområder og lignende til højst 150 personer.
- 8) Trådløse adgangspunkter med lille rækkevidde som er omfattet af lov om etablering og fælles udnyttelse af master til radiokommunikationsformål m.v. § 1, stk. 4, nr. 2.
- 9) Indkvartering i medfør af beredskabslovens § 12, stk. 1, 2. pkt.
- 10) Midlertidig overnatning i hele eller dele af egen bolig
- 11) Private arrangementer i egen bolig.

- § 5** Følgende typer af byggearbejder skal overholde bygningsreglementet, men kan udføres uden ansøgning om byggetilladelse:

- 1) Opførelse af og tilbygninger til garager og carporte, der ikke er integrerede i den primære bebyggelse, samt udhuse, hønsehuse, drivhuse, overdækkede terrasser og lignende, når bygningerne tilsammen har et areal på højst 50 m<sup>2</sup>, placeres på terræn og udføres i overensstemmelse med de præ-accepterede løsninger, som er beskrevet i Bygningsreglementets vejledning til kapitel 5 – Brand.

### Særligt for trækonstruktioner

**§ 348** Projektering og udførelse af trækonstruktioner skal, udover bestemmelserne i § 344, ske i overensstemmelse med:

- 1) DS/EN 1995-1-1+AC:2007 Trækonstruktioner, Almindelige regler samt regler for bygningskonstruktioner med DS/EN 1995-1-1 DK NA.
- 2) DS/EN 1995-1-2+AC:2007 Trækonstruktioner, Brandteknisk dimensionering med DS/EN 1995-1-2 DK NA.

Stk. 2. Referencer er inklusiv tilhørende rettelsesblade og tillæg.

### Særligt for murværkskonstruktioner

**§ 349** Projektering og udførelse af murværkskonstruktioner skal, udover bestemmelserne i § 344, ske i overensstemmelse med:

- 1) DS/EN 1996-1-1+A1:2013 Murværkskonstruktioner, Generelle regler for armeret og uarmeret murværk med DS/EN 1996-1-1 DK NA.
- 2) DS/EN 1996-1-2:2007 Murværkskonstruktioner, Brandteknisk dimensionering med DS/EN 1996-1-2 DK NA.
- 3) 3) DS/EN 1996-2:2007 Murværkskonstruktioner, Designbetragtninger, valg af materialer og udførelse af murværk med DS/EN 1996-2 DK NA.

Stk. 2. Reference er inklusiv tilhørende rettelsesblade og tillæg.

### Særligt for geotekniske konstruktioner

**§ 350** Projektering og udførelse af geotekniske konstruktioner skal, udover bestemmelserne i § 344, ske i overensstemmelse med:

- 1) DS/EN 1997- 1:2007 Geoteknik, Generelle regler med DS/EN 1997-1 DK NA.
- 2) DS/EN 1997- 2+AC:2011 Geoteknik, Jordbundsundersøgelse og -prøvning med DS/EN 1997-2 DK NA.

Stk. 2. Reference er inklusiv tilhørende rettelsesblade og tillæg.

### Særligt for aluminiumskonstruktioner

**§ 351** Projektering og udførelse af aluminiumskonstruktioner skal, udover bestemmelserne i § 344, ske i overensstemmelse med:

- 1) DS/EN 1999-1-1:2008 Aluminiumskonstruktioner, Generelle regler med DS/EN 1999-1-1 DK NA.
- 2) DS/EN 1999-1-2:2008 Aluminiumskonstruktioner, Brandteknisk dimensionering med DS/EN 1999-1-2 DK NA.
- 3) DS/EN 1999-1-3:2007 Aluminiumskonstruktioner, Udmattelse med DS/EN 1999-1-3 DK NA.

Stk. 2. Reference er inklusiv tilhørende rettelsesblade og tillæg.

### Øvrige materialer og konstruktioner

**§ 352** Ved anvendelse af materialer og konstruktioner, der ikke er omfattet af bestemmelserne i §§ 345-351, skal det dokumenteres, at der opnås et sikkerhedsniveau, som beskrevet i § 344.

### Telte og lignende transportable konstruktioner

**§ 353** Telte og lignende transportable konstruktioner skal dimensioneres i overensstemmelse med DS/EN 13782, Midlertidige konstruktioner – Telte – Sikkerhed med DS/EN 13782 DK NA, eller på en måde, som sikrer, at de relevante bestemmelser i §§ 344-351 er opfyldt.

### Stationære opbevaringssystemer

**§ 354** Stationære opbevaringssystemer skal dimensioneres i overensstemmelse med DS/EN 15512 Stationære opbevaringssystemer af stål - Justerbare pallereolsystemer - Principper for dimensionering med DS/EN 15512 DK NA, eller på en måde, som sikrer, at de relevante bestemmelser i §§ 344-351 er opfyldt.

### Tilskuertribuner

**§ 355** Teleskopstande og demonterbare tilskuertribuner skal dimensioneres i overensstemmelse med henholdsvis DS/EN 13200-5 og 13200-6 med DS/EN 13200-5 DK NA og DS/EN 13200-6 DK NA, eller på en måde, som sikrer, at de relevante bestemmelser i §§ 344-351 er opfyldt.

## AFSNIT IV

### Straf og ikrafttrædelse

#### Kapitel 36

##### Straf

**§ 564** Den, der overtræder bestemmelser fastsat i bygningsreglementet, straffes med bøde. Bestemmelsen gælder også for byggearbejder, som kan udføres uden ansøgning om byggetilladelse.

Stk. 2. Der kan pålægges selskaber mv. (juridiske personer) strafansvar efter reglerne i straffelovens 5. kapitel for de i stk. 1 nævnte overtrædelser, jf. byggelovens § 30, stk. 5.

#### Kapitel 37

##### Ikrafttrædelse

**§ 565** Bekendtgørelsen træder i kraft den 17. september 2022.

Stk. 2. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Bolig- og Planstyrelsen, den 15. september 2022

Lise Aaen Kobberholm

/ Tania Bach Frydensberg

## Officielle noter

- 1) Bekendtgørelsen gennemfører dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2018/844/EU af 30. maj 2018 om ændring af direktiv 2010/31/EU om bygningers energimæssige ydeevne og direktiv 2012/27/EU om energieffektivitet, EU-Tidende 2018, nr. L156, side 75-91, og Rådets forordning 2018/1999/EU af 11. december 2018, EU-tidende 2018, nr. L 328, side 1, og dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2012/27/EU af 25. oktober 2012 om energieffektivitet, om ændring af direktiv 2009/125/EF og 2010/30/EU samt om ophævelse af direktiv 2004/8/EF og 2006/32/EF, EU-Tidende 2012, nr. L 315, side 1, som ændret ved Rådets direktiv 2013/12/EU af 13. maj 2013, EU-Tidende 2013, nr. L 141, side 28, og senest ved Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2018/2002/EU af 11. december 2018, EU-tidende 2018, nr. L 328, side 210, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2010/31/EU af 19. maj 2010 om bygningers energimæssige ydeevne, EU-tidende 2010, nr. L 153, side 13, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/125/EF af 21. oktober 2009 om rammerne for fastlæggelse af krav til miljøvenligt design af energirelaterede produkter, EU-tidende 2009, nr. L 285, side 10, dele af Rådets direktiv 92/43/EØF af 21. maj 1992 om bevaring af naturtyper samt vilde dyr og planter, EU-tidende 1992, nr. L 206, side 7, som ændret ved Rådets direktiv 2006/105/EF af 20. november 2006, EU-Tidende 2006, nr. L 363, side 368, dele af Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2005/36/EF af 7. september 2005 om anerkendelse af erhvervmæssige kvalifikationer, EU-tidende 2005, nr. L 255, side 22, som senere ændret ved Kommissionens forordning (EU) nr. 623/2012 af 11. juli 2012, EU-tidende 2012 nr. L 180, side 9 og Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2013/55/EU af 20. november 2013 om ændring af direktiv 2005/36/EF, EU-Tidende 2013, nr. L 354, s. 132, og Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2009/28/EF af 23. april 2009 om fremme af anvendelsen af energi fra vedvarende energikilder og om ændring og senere ophævelse af direktiv 2001/77/EF og 2003/30/EF, EU-Tidende 2009, nr. L 140, side 16. Bekendtgørelsen har som udkast været notificeret i overensstemmelse med Europa-Parlamentets og Rådets direktiv 2015/1535/EU om en informationsprocedure med hensyn til tekniske forskrifter samt forskrifter for informations-samfundets tjenester (kodifikation).



Ændringsbekendtgørelse nr. 794 af 2. juni 2020 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. juli 2020.

Stk. 2. § 258, nr. 1 og 2, som affattet ved denne bekendtgørelses § 1, nr. 54 og 55, § 436, nr. 1-3, som affattet ved denne bekendtgørelses § 1, nr. 65-67, og bilag 2, tabel 1, som affattet ved denne bekendtgørelses bilag 3 for så vidt angår yderdøre med eller uden glas samt skyde- og folde-døre, træder i kraft den 1. januar 2021.

Stk. 3. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Ændringsbekendtgørelse nr. 1872 af 7. december 2020 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. januar 2021.

Stk. 2. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Ændringsbekendtgørelse nr. 1282 af 11. juni 2021 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 30. juni 2021.

Stk. 2. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Ændringsbekendtgørelse nr. 2312 af 7. december 2021 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. januar 2022.

Stk. 2. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Ændringsbekendtgørelse nr. 1030 af 27. juni 2022 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 1. juli 2022.

Stk. 2. Bekendtgørelsen finder ikke anvendelse på ansøgninger om byggetilladelse, der er indsendt før bekendtgørelsens ikrafttræden. Bekendtgørelsen finder endvidere ikke anvendelse på byggearbejder, som ikke kræver tilladelse, hvis byggearbejdet er påbegyndt før bekendtgørelsens ikrafttræden.

Ændringsbekendtgørelse nr. 1286 af 15. september 2022 indeholder følgende bestemmelser:

Stk. 1. Bekendtgørelsen træder i kraft den 17. september 2022.