



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Anmälningsnummer : 2020/0792/F (France)

Förordning om krav på energi- och miljöprestanda vid uppförande av bostadshus, kontorsbyggnader och grund- eller gymnasieskolor på franska fastlandet

Inkommet datum : 14/12/2020

Slut på frysning : 15/03/2021 (15/06/2021) (closed)

Message

Meddelande 002

Meddelande från kommissionen - TRIS/(2020) 04480

Direktiv (EU) 2015/1535

Översättning av meddelandet 001

Anmälan: 2020/0792/F

No abre el plazo - Nezahajuje odklady - Fristerne indledes ikke - Kein Fristbeginn - Viivituste perioodi ei avata - Καμμία έναρξη προθεσμίας - Does not open the delays - N'ouvre pas de délais - Non fa decorrere la mora - Neietekmē atlikšanu - Atidėjimai nepradedami - Nem nyitja meg a késéket - Ma' jiftaħ il-perijodi ta' dawmien - Geen termijnbegin - Nie otwiera opóźnień - Não inicia o prazo - Neotvorí oneskorenia - Ne uvaja zamud - Määräaika ei ala tästä - Inleder ingen frist - He ce предвижда период на прекъсване - Nu deschide perioadele de stagnare - Nu deschide perioadele de stagnare.

(MSG: 202004480.SV)

1. MSG 002 IND 2020 0792 F SV 14-12-2020 F NOTIF

2. F

3A. Direction générale des entreprises

SQUALPI

Bât. Sieyès -Teledoc 151

61, Bd Vincent Auriol

75703 PARIS Cedex 13

d9834.france@finances.gouv.fr

3B. Ministère de la transition écologique

Direction générale de l'aménagement, du logement et de la nature

Direction de l'habitat, de l'urbanisme et des paysages

Sous-direction de la qualité de la construction

BUREAU DE LA QUALITÉ TECHNIQUE ET DE LA RÉGLEMENTATION TECHNIQUE DE LA CONSTRUCTION

4. 2020/0792/F - B00

5. Förordning om krav på energi- och miljöprestanda vid uppförande av bostadshus, kontorsbyggnader och grund- eller gymnasieskolor på franska fastlandet

6. Byggprodukter, dekorationsprodukter och elektrisk, elektronisk och klimatteknisk utrustning

7. -



EUROPEAN COMMISSION

Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

8. Genom utkastet till förordning om krav på energi- och miljöprestanda vid uppförande av bostadshus, kontorsbyggnader och grund- eller gymnasieskolor på franska fastlandet fastställs de olika lagstadgade krav avseende energi- och miljöprestanda som ska tillämpas på nya bostadshus, kontorsbyggnader och grund- eller gymnasieskolor.

De huvudsakliga kraven avser följande:

- Begränsning av energibehovet för uppvärmning, kylning och artificiell belysning.
- Begränsning av energiförbrukningen vid sex förbrukningskällor (uppvärmning, kylning, varmvatten för hushållsbruk, belysning, rörlighet inuti byggnaden, hjälputrustning) och begränsning av den påverkan på klimatförändringen som förknippas med denna energiförbrukning.
- Begränsning av byggnadselementens påverkan på klimatförändringen.
- Begränsning av de situationer som ger upphov till bristande komfort i byggnaden under sommarperioden.

Det fastställs även krav på beräkning av andra indikatorer samt krav på resurser i syfte att säkerställa att praxis anammas på bred front.

För tillfälliga byggnader och för byggnader eller utbyggnader med liten yta föreskrivs vissa anpassningar.

9. Genom att år 2015 underteckna Parisavtalet har Frankrike gjort ett viktigt åtagande i kampen mot klimatförändringen. Denna ambition har återigen bekräftats i lagen om energi och klimat där det föreskrivs att kolneutralitet ska uppnås senast år 2050. Förbättringen av nya byggnaders energi- och miljöprestanda är ett viktigt led i arbetet med att uppnå detta mål.

Man måste därför minska byggnadernas energibehov, begränsa användningen av energi från fossila eller icke-förnybara källor och minska byggnadselementens påverkan på klimatförändringen (som ofta utgör mer än 50 % av de nya byggnadernas påverkan på klimatförändringen). Dessutom förefaller det nödvändigt att förbättra boendekomforten i byggnader under sommarperioden i syfte att å ena sidan se till att de förblir bekväma mot bakgrund av den globala uppvärmningen och, å andra sidan, för att begränsa den ytterligare energiförbrukning som följer av kylningen av dessa.

Syftet med utkastet till förordning är att närmare ange de krav som ska tillämpas på nya bostadshus, kontorsbyggnader och grund- eller gymnasieskolor.

10. Hänvisning till grundtexter: - Europaparlamentets och rådets direktiv 2010/31/EU av den 19 maj 2010 om byggnaders energiprestanda, särskilt artiklarna 3, 4 och 6, i dess lydelse efter ändring genom Europaparlamentets och rådets direktiv 2018/844 av den 30 maj 2018.

- Europaparlamentets och rådets direktiv 2018/2001 av den 11 december 2018 om främjande av användningen av energi från förnybara energikällor, särskilt artikel 15; lagen om byggande och boende (artiklarna L. 111-9, L.134-2, L. 151-1).
- Lagen om stadsplanering (artiklarna L. 123-1-5, L. 462-1, R. 112-4 till R. 112-17, R*. 421-2, R*. 421-5).
- Energilagen (artiklarna R.241-26, R.241-30).
- Miljölagen (artikel L. 571-38).
- Förordning av den 30 maj 1996 om metoder för klassificering av infrastrukturer för landtransport och ljudisolering i bostadshus i områden som påverkas av buller.

11. Nej

12. -

13. Nej

14. Nej

15. -

16. TBT-aspekt



EUROPEAN COMMISSION
Directorate-General for Internal Market, Industry, Entrepreneurship and SMEs
Single Market Enforcement
Notification of Regulatory Barriers

Ja

SPS-aspekt

Nej - Utkastet är inte någon sanitär eller fytosanitär åtgärd.

Europeiska kommissionen

Kontaktadress Direktiv (EU) 2015/1535

Fax: +32 229 98043

e-post: grow-dir2015-1535-central@ec.europa.eu