



EUROPEAN COMMISSION

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

Numer powiadomienia : 2020/0471/F (France)

Rozporządzenie w sprawie kryteriów, kryteriów cząstkowych i systemu ocen na potrzeby obliczania i umieszczania wskaźnika możliwości naprawy komputerów przenośnych

Data otrzymania : 21/07/2020

Koniec zawieszenia : 22/10/2020 (closed)

Message

Wiadomość 002

Informacja od Komisji - TRIS/(2020) 02764

dyrektywa (UE) 2015/1535

Tłumaczenie wiadomości 001

Powiadomienie: 2020/0471/F

No abre el plazo - Nezahajuje odklady - Fristerne indledes ikke - Kein Fristbeginn - Viivituste periodi ei avata - Καμμία έναρξη προθεσμίας - Does not open the delays - N'ouvre pas de délais - Non fa decorrere la mora - Neietekmē atlikšanu - Atidējimai nepradedami - Nem nyitja meg a késéseket - 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: 202002764.PL)

1. MSG 002 IND 2020 0471 F PL 21-07-2020 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 et solidaire

Commissariat au développement durable

Service de l'économie verte et solidaire

Tour Séquoïa

92055 Paris-La Défense Cedex

4. 2020/0471/F - H00

5. Rozporządzenie w sprawie kryteriów, kryteriów cząstkowych i systemu ocen na potrzeby obliczania i umieszczania wskaźnika możliwości naprawy komputerów przenośnych

6. Komputery przenośne wchodzące w zakres stosowania rozporządzenia Komisji (UE) nr 617/2013 w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla komputerów i serwerów



EUROPEAN COMMISSION

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

7. -

8. Wskaźnik możliwości naprawy stanowi ocenę w skali od jednego do dziesięciu i odnosi się do kategorii produktów elektrycznych i elektronicznych. Jest on podawany do wiadomości konsumentów w momencie zakupu. Ocenę uzyskuje się po podzieleniu przez dziesięć ogólnego wyniku uzyskanego na sto punktów w pięciu kryteriach, z których każdy jest oceniany na dwadzieścia punktów i ma taką samą wagę. Ocena służy do określenia możliwości naprawy odpowiednich produktów. Wspomniane powyżej kryteria są następujące: dokumentacja dostarczona przez producenta, możliwość demontażu produktu, dostępność części zamiennych, stosunek między ceną najdroższej części zamiennej a ceną oryginalnego produktu, licznik zużycia (opcjonalnie) lub inne specjalne kryteria dla danej kategorii produktów.

Przedmiotowe rozporządzenie ma zastosowanie do komputerów przenośnych wchodzących w zakres stosowania rozporządzenia Komisji (UE) nr 617/2013 w sprawie wykonania dyrektywy Parlamentu Europejskiego i Rady 2009/125/WE w odniesieniu do wymogów dotyczących ekoprojektu dla komputerów i serwerów. Określa ono system ocen, kryteria i kryteria cząstkowe mające zastosowanie do komputerów przenośnych i umożliwiające obliczenie wskaźnika możliwości naprawy w podziale na modele.

Obowiązek obliczania wskaźnika dla określonych kategorii produktów oraz udostępniania tej informacji zostaje nałożony na producentów i importerów urządzeń elektrycznych i elektronicznych, w tym komputerów przenośnych, oraz na inne podmioty wprowadzające te urządzenia na rynek.

9. Dyrektywa (UE) 2018/851 w sprawie odpadów zachęca państwa członkowskie do podjęcia odpowiednich działań mających na celu unikanie wytwarzania odpadów. Ponadto plan działania UE dotyczący gospodarki o obiegu zamkniętym (COM (2020) 98) przewiduje poprawę trwałości i możliwości naprawy produktów jako jeden z wyznaczonych w nim celów. Współpraca z zainteresowanymi stronami prowadzona w ramach programu działania na rzecz gospodarki o obiegu zamkniętym, przedstawionego przez rząd w dniu 23 kwietnia 2018 r., doprowadziła do przyjęcia działania nr 10, które przewiduje obowiązkowe informowanie o możliwości naprawy produktów elektrycznych i elektronicznych. Celem działania jest promowanie odpowiedzialnej konsumpcji poprzez poprawę informowania konsumentów dzięki wprowadzeniu i obowiązkowemu umieszczaniu prostego wskaźnika możliwości naprawy niektórych takich produktów. Wskaźnik ma na celu informowanie konsumentów o możliwości naprawy danego produktu. Celem działania jest zatem zniwelowanie asymetrii informacji między konsumentami a producentami lub dystrybutorami co do możliwości naprawy produktu oraz zachęcenie producentów do uwzględnienia kryterium możliwości naprawy już na etapie projektowania produktów, z myślą o produktach trwalszych, solidniejszych i zaprojektowanych w sposób ekologiczny. Działanie to wyraża racjonalną ambicję zwiększenia odsetka naprawiania zepsutych urządzeń elektrycznych i elektronicznych w sieci francuskich punktów serwisowych z obecnych 40 % do 60 % w perspektywie pięciu lat. Na płaszczyźnie ekologicznej działanie to umożliwi Francji osiągnięcie krajowego celu ograniczenia zużycia zasobów związanego z konsumpcją francuską, tj. ograniczenie o 30 % zużycia zasobów w stosunku do PKB do 2030 r. w porównaniu z 2010 r. (ustawa nr 2015-992). Produkty podlegające w większym stopniu naprawie, a zatem trwalsze, doprowadzą do zmniejszenia konsumpcji zasobów (ograniczenia zapotrzebowania na nowe produkty elektryczne i elektroniczne), a także do obniżenia związanej z tym emisji gazów cieplarnianych.

Kategoria komputerów przenośnych została wybrana do celów wprowadzenia wskaźnika możliwości naprawy ze względu na bardzo rozpowszechnione używanie tego rodzaju urządzeń we Francji, wpływ ich używania na budżet gospodarstw domowych oraz ich oddziaływanie na środowisko.

10. Odniesienia do tekstów podstawowych: dekret w sprawie wskaźnika możliwości naprawy urządzeń elektrycznych i elektronicznych będący przedmiotem wspólnego powiadomienia

11. Nie

12. -

13. Nie

14. Nie



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

15. -

16. Aspekty TBT

Tak

Aspekty SPS

Nie - Projekt nie jest środkiem sanitarnym ani fitosanitarnym.

Komisja Europejska

Punkt kontaktowy Dyrektywa (UE) 2015/1535

faks: +32 229 98043

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