



Document de ședință

B9-0418/2020

9.12.2020

RECOMANDARE DE DECIZIE

depusă în conformitate cu articolul 111 alineatul (6) din Regulamentul de procedură

de a nu formula obiecții la regulamentul delegat al Comisiei din 6 noiembrie 2020 de modificare a Regulamentului delegat (UE) 2019/815 în ceea ce privește actualizarea din 2020 a taxonomiei prevăzute în standardele tehnice de reglementare privind specificarea unui format de raportare electronic unic (C(2020)7523 – 2020/2865(DEA))

Comisia pentru afaceri juridice

Deputat responsabil: Gilles Lebreton

B9-0418/2020

Proiect de decizie a Parlamentului European de a nu formula obiecții la regulamentul delegat al Comisiei din 6 noiembrie 2020 de modificare a Regulamentului delegat (UE) 2019/815 în ceea ce privește actualizarea din 2020 a taxonomiei prevăzute în standardele tehnice de reglementare privind specificarea unui format de raportare electronic unic (C(2020)7523 – 2020/2865(DEA))

Parlamentul European,

- având în vedere regulamentul delegat al Comisiei (C(2020)7523),
 - având în vedere scrisoarea Comisiei din 18 noiembrie 2020, care îi solicită Parlamentului să declare că nu va formula obiecții la regulamentul delegat,
 - având în vedere scrisoarea Comisiei pentru afaceri juridice trimisă președintelui Conferinței președinților de comisie la 4 decembrie 2020,
 - având în vedere articolul 290 din Tratatul privind funcționarea Uniunii Europene,
 - având în vedere Directiva 2004/109/CE a Parlamentului European și a Consiliului din 15 decembrie 2004 privind armonizarea obligațiilor de transparență în ceea ce privește informația referitoare la emitenții ale căror valori mobiliare sunt admise la tranzacționare pe o piață reglementată și de modificare a Directivei 2001/34/CE¹, în special articolul 4 alineatul (7),
 - având în vedere proiectele de standarde tehnice de reglementare prezentate Comisiei de către Autoritatea Europeană pentru Valori Mobiliare și Piețe la 18 iunie 2020,
 - având în vedere articolul 111 alineatul (6) din Regulamentul său de procedură,
 - având în vedere recomandarea de decizie a Comisiei pentru afaceri juridice,
- A. întrucât Regulamentul delegat (UE) 2019/815 al Comisiei precizează formatul de raportare electronic unic, menționat la articolul 4 alineatul (7) din Directiva 2004/109/CE, care trebuie utilizat de emitenți la întocmirea rapoartelor lor financiare anuale;
- B. întrucât taxonomia de bază care trebuie utilizată pentru formatul de raportare electronic unic se bazează pe taxonomia standardelor internaționale de raportare financiară (IFRS), pe care o extinde; Fundația IFRS actualizează anual taxonomia IFRS astfel încât aceasta să reflecte, printre alte modificări, publicarea unor noi IFRS sau modificarea IFRS-urilor existente, analiza informațiilor care se comunică, în mod normal, în practică și îmbunătățirile care trebuie aduse conținutului general al acestei taxonomii sau tehnologiei utilizate;

¹ JO L 390, 31.12.2004, p. 38.

- C. întrucât regulamentul delegat al Comisiei din 6 noiembrie 2020 prevede că acesta se va aplica raportărilor financiare anuale care conțin situațiile financiare aferente exercițiilor financiare care încep la 1 ianuarie 2021 sau ulterior acestei date; întrucât emitenților li se va permite să adopte taxonomia specificată în regulamentul respectiv pentru exercițiile financiare care încep la 1 ianuarie 2020 sau ulterior acestei date;
- D. întrucât Parlamentul și Consiliul au la dispoziție trei luni de la data notificării actului delegat pentru a prezenta obiecții la actul delegat respectiv;
- E. întrucât actul delegat a fost notificat de Comisie la 6 noiembrie 2020 și, prin urmare, termenul de trei luni pentru eventualele obiecții din partea Parlamentului sau a Consiliului va expira după 1 ianuarie 2021, data stabilită de actul delegat pentru intrarea sa în vigoare;
- F. întrucât nu există motive pentru a formula obiecții cu privire la actul delegat,
 - 1. declară că nu are obiecții la regulamentul delegat;
 - 2. încredințează Președintelui sarcina de a transmite prezenta decizie Consiliului și Comisiei.