

Instituut van de Belastingadviseurs en  
de Accountants (ITAA)  
De heer Bart VAN COILE  
Voorzitter  
Emile Jacqmainlaan 135/2  
1000 BRUSSEL

Brussel, 28 maart 2024

Geachte heer Voorzitter,  
Geachte heer VAN COILE,

**Betreft: Gemeenschappelijke ontwerpnormen inzake “gedeelde wettelijke opdrachten” – stand van zaken van het normatief kader**

Wij verwijzen naar ons schrijven van 26 oktober 2023, waarbij de leden van de Hoge Raad er bij uw instituut, alsook bij het IBR, op aandringen om hen op de hoogte te blijven houden over de werkzaamheden in de schoot van de instituten op het vlak van de diverse ontwerpnormen inzake de vier “gedeelde wettelijke opdrachten” zoals in het Wetboek van vennootschappen en verenigingen (WVV) toevertrouwd zowel aan bedrijfsrevisoren als aan gecertificeerde accountants (“ontwerp van effectennorm”, “ontwerpnorm omzetting”, “ontwerpnorm fusies-splitsingen” en “ontwerpnorm ontbinding en vereffening”).

Meer in het bijzonder verzocht de Hoge Raad uw instituut om hem spontaan en regelmatig op de hoogte te brengen van de stappen die worden ondernomen om dit dossier te deblokken en/of van de eventuele specifieke moeilijkheden die uw instituut hierbij zou ondervinden. Voor de Hoge Raad was het immers noodzakelijk om uiterlijk tegen begin 2024 een volledig zicht te hebben op de vooruitgang van onderhavig dossier, met inbegrip van de reeds ondernomen stappen en een precieze timing van de nog te ondernemen stappen.

In het kader van zijn vergadering van 19 december 2023 heeft de Hoge Raad kennis genomen van het schrijven vanwege de Voorzitter van het IBR van 4 december 2023 en waarin deze stelt: *“Met verwijzing naar ons gezamenlijk schrijven aan de HREB van 11 oktober 2023 bevestigen wij dat de aldaar voorgestelde formulering ertoe leidt dat de procedures met betrekking tot de ontwerpnormen “effectennorm”, “ontbinding-vereffening”, “omzetting” en “fusies-splitsingen” zo snel mogelijk opnieuw zullen worden opgestart.*

*Om de openbare raadpleging te kunnen lanceren vóór het einde van het eerste trimester 2024, zijn de interne diensten van het IBR reeds gestart met het verwerken van de nieuwe bepalingen uit het Wetboek van vennootschappen en verenigingen in de ontwerpnormen (in het bijzonder “omzetting” en “fusies-splitsingen”). Deze voorstellen worden eind 2023-begin 2024 besproken met het ITAA.”.*

De leden van de Hoge Raad moeten vaststellen dat zij, behoudens vergissing, op de vraag vanwege de Hoge Raad van 26 oktober 2023 om op de hoogte te worden gehouden, van uw instituut tot dusver geen nieuws hebben gekregen over de werkzaamheden inzake het normatief kader.

Weliswaar mochten wij van uw instituut op 13 november 2023 een verzoek om advies ontvangen omtrent een ontwerpnorm inzake de interne kwaliteitsbeheersing, maar een formele reactie van uw instituut omtrent de vier gemeenschappelijke ontwerpnormen inzake wettelijke opdrachten is tot dusver onbekend.

Mogen wij u dan ook verzoeken om de Hoge Raad te willen informeren in verband met de werkzaamheden op het vlak van het normatief kader inzake de vier “gedeelde wettelijke opdrachten” en de verdere stappen die uw instituut vooropstelt met het oog op de totstandkoming van de vier gemeenschappelijke normen?

Van de gelegenheid maken wij gebruik om navraag te doen omtrent de aanpak die uw instituut momenteel toepast (bijvoorbeeld in het kader van de kwaliteitstoetsing) ten aanzien van de beroepsbeoefenaars die dergelijke wettelijke opdrachten uitvoeren, zonder te beschikken over een geactualiseerd normatief kader. Op welke manier informeert uw instituut de beroepsbeoefenaars omtrent deze lacune en omtrent hun aangewezen handelswijze?

Volgens onze informatie zijn er nieuwe technische nota's, checklists en modelverslagen over de wettelijke opdrachten in het WVV door het ITAA beschikbaar gesteld op Be Excellent. Kunt u ons hierover meer omstandig informeren?

Alvast onze dank voor de aandacht die u aan dit schrijven zult besteden. Een spoedige reactie zou op prijs worden gesteld.

Met de meeste hoogachting,



Jean-Marc DELPORTE  
Voorzitter