



TER ONDERTEKENING

Aan: MOCW

Media en Creatieve Industrie

Van

Datum

3 februari 2025

Referentie

50390025

Bijlagen

Beantwoording Kamervragen

nota

Beantwoording Kamervragen Martens-America (VVD)
over het ledencriterium

Aanleiding

Op 29 januari heeft het lid Martens-America (VVD) Kamervragen gesteld over het ledencriterium en de peildatum voor de ledentelling. Hierbij ontvangt u de conceptbeantwoording.

Geadviseerd besluit

Bij akkoord vragen we u de aanbiedingsbrief te ondertekenen.

Toelichting

De Kamervragen gaan over de peildatum voor de ledentelling die u eind 2024 heeft vastgesteld op 28 februari 2026. Het was nodig een peildatum vast te stellen omdat het wetsvoorstel voor de verlenging van de huidige concessie- en erkenningsperiode nog in de Tweede Kamer ligt en het vooralsnog niet zeker is dat dit voorstel door beide Kamers wordt aangenomen. Daarom bent u genoodzaakt ook voorbereidingen te treffen voor het scenario dat het huidige wettelijke kader 'gewoon' uitgevoerd moet worden. Zodra het wetsvoorstel voor de verlenging door beide Kamers is aangenomen, kan de peildatum worden aangepast, afhankelijk van de vraag of het ledencriterium gehandhaafd blijft.

Er wordt ook gevraagd naar de investeringen in campagnes en marketing ten behoeve van ledenwerving. Als achtergrond geven we nog mee dat alle inkomsten van verenigingen in principe naar de verzorging van programma's moeten. De wet regelt een paar uitzonderingen: netto inkomsten uit contributies, verenigingsactiviteiten en programmabladen mogen gebruikt worden voor verenigingsactiviteiten waaronder ledenwerving. Ledenwerving kan dus niet uit publieke middelen betaald worden.

Tot slot: de datum voor de schriftelijke inbreng op het wetsvoorstel voor de verlenging van de huidige concessie- en erkenningsperiode wordt verwacht op 6 februari. Deze vragen pakken we met prioriteit op zodat de beantwoording zo snel mogelijk terug naar de Kamer kan en de verdere behandeling in gang kan worden gezet.

Informatie die niet openbaar gemaakt kan worden

Nvt.