



Recreatieschap Nederrijn Lek en Waal  
t.a.v. algemeen bestuur  
Dorpsstraat 32  
4012 BG Kerk-Avezaath

uw brief van: 26 april 2024 Maurik, 22 mei 2024  
uw kenmerk:  
ons kenmerk: Z.060336/D.187825  
behandeld door: C.G. van der Zaag  
bijlage(n):  
onderwerp: Zienswijze Wijziging gemeenschappelijke regeling Nederrijn Lek en Waal

Geacht bestuur,

Naar aanleiding van uw brief d.d. 26 april 2024 ontvangt u hierbij onze zienswijze op de wijziging van de gemeenschappelijke regeling. Deze wijziging komt voort uit de implementatie van de aangepaste Wet Gemeenschappelijke Regeling.

We hechten veel waarde aan een goede implementatie van de wetswijziging. In algemene zin vinden we het wenselijk dat wij als gemeenten taken gezamenlijk oppakken en daartoe samenwerkingsverbanden organiseren. Dit draagt er deels toe bij dat wij als kleine plattelandsgemeente zelfstandig kunnen blijven. Tegelijkertijd zijn wij er alert op bij vormen van samenwerking en/of uitbesteding de rol van de raad, en de democratische legitimiteit van onze taken in brede zin, niet in het gedrang komen. Wij hebben aandacht voor de dienstverlening aan inwoners, willen kaders stellen met betrekking tot de taakopvatting van verbonden partijen en vragen aandacht voor de beperkte middelen die beschikbaar zijn in deze financieel krappe tijden. In deze context zien wij de aanpassing van de wet als een wenselijke ontwikkeling. Het draagt bij aan een sterkere positie van de gemeenteraad en vergroot onze mogelijkheden om uw plannen en voornemens te toetsen aan onze ambities zoals vastgelegd in het coalitieakkoord.

Vanuit deze positief-kritische houding ten aanzien van de wetswijziging, komen we tot een positieve zienswijze.

Wij vernemen graag uw reactie op de gegeven zienswijze. Wij wensen u veel succes toe bij de verdere implementatie van de wetswijziging.

Met vriendelijke groet,  
namens de gemeenteraad van Buren,  
de griffier, de voorzitter,

{{esl:signer1:Capture:size(150,40)}} {{esl:signer2:Capture:size(150,40)}}

R. Kuipers

H.M. Ostendorp