

Vergaderjaar 1987–1988

17 496

Invoeringswet Boeken 3–6 van het nieuwe Burgerlijk Wetboek (vierde gedeelte) (wijziging van Boek 3). Regelen met betrekking tot de openbare registers voor registergoederen, alsmede met betrekking tot het kadaster (Kadasterwet)

Nr. 43

BRIEF VAN DE MINISTER VAN VOLKSHUISVESTING, RUIMTELIJKE ORDENING EN MILIEUBEHEER

Aan de Voorzitter van de Tweede Kamer der Staten-Generaal

's-Gravenhage, 16 juni 1988

Naar aanleiding van opmerkingen over de onafhankelijkheid van de secretaris van de Raad voor de Vastgoedinformatie van de leden Swildens-Rozendaal en Van de Camp tijdens de u.c.v. van 9-6-88 over het voorstel voor de Kadasterwet heb ik toegezegd in dezen duidelijkheid te verschaffen.

Bij de bespreking in de genoemde u.c.v. is door diverse sprekers aangedrongen op een onafhankelijk secretaris. Artikel 5, derde lid, tweede volzin van het wetsvoorstel regelt deze onafhankelijkheid. Het door onder meer op dit stuk door de heer Van de Camp ingediende amendement brengt op dit punt geen wijzigingen aan. In de u.c.v. is door mij in dit verband gesproken over iemand, die niet tevens ambtenaar van VROM is. Een letterlijke uitleg van deze zin zou het moeilijk maken betrokkene – en de andere medewerkers van het secretariaat – een behoorlijke rechtspositionele basis te verschaffen. Oprichting van een rechtspersoon, waarin het secretariaat zou worden ondergebracht, om deze basis te verschaffen is natuurlijk denkbaar, maar gezien de beperkte omvang van het secretariaat (3 mensjaren) vind ik dat niet erg doelmatig.

Ik geef de voorkeur aan een regeling van de secretarisfunctie en het secretariaat analoog aan de wijze waarop dat bij de Raad van Advies voor de Ruimtelijke Ordening is gebeurd. Deze functionarissen genieten een rechtspositionele basis bij VROM maar werken in onafhankelijkheid van ministerie en RPD voor de RARO. Het secretariaat van de RAVI wil ik op overeenkomstige wijze gestalte geven.

De Minister van Volkshuisvesting, Ruimtelijke Ordening en Milieubeheer,
E. H. T. M. Nijpels