

Referentie:

Datum: 6 september 2021

Betreft: Reactie SNG inzake concept-wetsvoorstel tot wijziging Uitvoeringswet EG-bewijsverordening, Uitvoeringswet EG-betekenningsverordening en het Wetboek van Burgerlijke Rechtsvordering,

Graag maakt SNG (Stichting Netwerk Gerechtsdeurwaarders) van de gelegenheid gebruik om op het verzoek om advies van JenV d.d. 22 juni 2021 een reactie te geven op het concept-wetsvoorstel tot wijziging van de Uitvoeringswet EG-bewijsverordening, Uitvoeringswet EG-betekenningsverordening en het Wetboek van Burgerlijke Rechtsvordering.

Een belangrijke doelstelling van de wijziging van de EG-betekenningsverordening was de aanpassing aan technische ontwikkelingen. Onderdeel daarvan is de elektronische wijze van communicatie en uitwisseling van documenten tussen verzendende en ontvangende instanties, via een verplicht IT-systeem dat is gebaseerd op een interoperabele oplossing (artikelen 2 en 5 van de herschikte Betekenningsverordening). Op basis daarvan wordt een toevoeging voorgesteld in artikel 2 van de Uitvoeringswet EG-betekenningsverordening inhoudende dat bij AMvB nadere regels kunnen worden gesteld voor de verzending via het gedecentraliseerd IT-systeem. Uit de concept Memorie van Toelichting maken wij op dat wordt uitgegaan van communicatie via portalen. Dit is weinig geautomatiseerd en betreft niet een 'system to system' koppeling. Kenmerkend voor een system to system koppeling is dat de uitwisseling van gegevens in gestructureerde vorm (berichtenverkeer) plaatsvindt zodat er ook geautomatiseerde verwerking kan plaats vinden, het is wezenlijk anders dan het in digitale vorm transporteren van een brief.

De sector gerechtsdeurwaarders is in verre mate geautomatiseerd. Voor informatie-uitwisselingen gebruikt de sector moderne technologieën die handwerk tot het minimum beperken. De organisaties van gerechtsdeurwaarders zijn daar al jaren op ingericht. Het beschikbaar hebben van een system to system koppeling in het kader van de EG-betekenningsverordening is dan ook essentieel.

Een system to system koppeling past in de definitie van een 'gedecentraliseerd IT-systeem' en bevordert de veiligheid en betrouwbaarheid van de uit te wisselen informatie met andere lidstaten. SNG heeft dit aan het project van de EC kenbaar gemaakt en dit is omarmd.

SNG ziet een grote toegevoegde waarde in de EG-betekenningsverordening. Niet alleen om zaken vanuit andere lidstaten efficiënt te kunnen betekenen, maar ook om vorderingen van Nederlandse schuldeisers effectief in de EU te kunnen effectueren. Voor een exportland als Nederland is een effectief een betrouwbaar betekenningsproces in de EU van grote waarde.

In dat kader vraagt SNG zich af hoe de financiering van de implementatie van de verordening en de Uitvoeringswet EG-betekenningsverordening wordt gerealiseerd, ook de werkzaamheden van SNG en hoe het voorgestelde voorschot en vergoeding voor de deurwaarder eruit komen te zien.

Het voorschot heeft betrekking op de kosten van de betekening, alvorens bijstand te verlenen aan verzendende instanties inzake het achterhalen van het adres van de geadresseerde.

De vergoeding heeft (in het algemeen) betrekking op bijstand door een gerechtsdeurwaarder inzake de betekening of kennisgeving van uit een andere lidstaat afkomstige stukken, voorgesteld wordt dat bij ministeriële regeling de vergoeding wordt vastgesteld. SNG vestigt graag de aandacht op het feit dat de gerechtsdeurwaarder in alle zaken bevragingen doet bij informatiebronnen en daartoe kosten maakt, dit betreft niet alleen de BRP maar ook andere bronnen zoals VISH (VerwijsIndex



SchuldHulpverlening) en het DBR (Digitaal Beslagregister). Gerechtsdeurwaarders zijn namelijk op grond van de voor hen geldende wet- en regelgeving verplicht in de uitvoering van hun ambtelijke taak bepaalde raadplegingen te doen, onder meer ter bescherming van de burger. SNG faciliteert ten behoeve van gerechtsdeurwaarders en andere invorderende instanties de uitwisseling met tal van informatiebronnen.

Wij zijn graag tot een nadere toelichting en/of overleg over onze opmerkingen bereid.

Namens SNG,