

Wmo-adviesraad Heusden
Demer 37
5256 AB Heusden
Tel.: 0615643279

Aan de Hr. W. van Engeland,
Wethouder gemeente Heusden.

Heusden, 7 januari 2014

Betreft: **lokale regelingen/regionale afstemming**

Geachte heer Van Engeland,

Graag vragen wij uw aandacht voor het volgende:

Zoals bekend komt er een nieuwe Wmo en dat brengt ook met zich dat de gemeente/ lokale regelingen op het gebied van de Wmo (b.v. Verordening Wmo-adviesraad en het huishoudelijk reglement Wmo-adviesraad enz.) daarop dienen af te stemmen.

Er is reeds enige tijd een samenwerking tot stand gekomen tussen de de Wmo-adviesraden van de gemeenten Waalwijk, Loon op Zand en Heusden op het gebied van de Wmo-regelingen. Met name op het terrein van drie transities hebben besprekingen tot afstemming plaatsgevonden.

Binnen dat overleg van de Wmo-adviesraden is de conclusie getrokken dat het wenselijk wordt geacht om de vernieuwing van de bedoelde lokale regelingen als het moment daar is zoveel mogelijk gezamenlijk en goed gecoördineerd aan te pakken en zaken zoveel mogelijk op elkaar afstemmen dan wel (zo mogelijk) identiek te maken.

Daarbij lijkt het op het eerste gezicht ook wenselijk dat aandacht wordt besteed aan de advisering van de Wmo-adviesraden ten aanzien van regionale afspraken. Daar waar sprake is van gezamenlijk beleid, zou ook sprake moeten zijn van op elkaar afgestemde advisering in ieder geval wat fasering en timing betreft door de drie Wmo-adviesraden aan hun eigen college van B&W.

De betrokken Wmo-adviesraden hebben middels het regionaal overleg besloten in een brief met gelijke inhoud aan hun colleges van Burgemeester en Wethouders de voorgaande conclusies te delen.

Mocht u aanleiding zien voor nader overleg, dan is de Wmo-adviesraad graag bereid in de volgende reguliere vergadering daar samen met de verantwoordelijke wethouder en de betrokken ambtenaren nader over van gedachten te wisselen.

Uw reactie zien wij met belangstelling tegemoet.

Met vriendelijke groet



J. Verheij-Verreijt
Voorzitter Wmo-adviesraad Heusden.