

Notulen vergadering WMO-raad Emmen op 9 november 2017 om 13.30 uur in C4-02/C4-03 in gemeentehuis Emmen

1. Opening en vaststellen agenda

De voorzitter heet iedereen welkom, in het bijzonder de vertegenwoordiging van de gemeente in de vorm van mevrouw Reuvers en kandidaat WMO-lid mevrouw Kruit.

2. Inspreekronde

Er zijn geen gasten en derhalve is er geen inbreng voor dit agendapunt.

3. Mededelingen + beantwoorden vragen notulen gemeente Emmen

Er zijn op dit moment geen onderwerpen die de gemeente onder de aandacht wil brengen bij de WMO-raad. In december is mevrouw Reuvers verhinderd.

4. Conceptnotulen van 14 oktober 2017

De notulen worden goedgekeurd.

De WMO-vraagt of er al een voorlopige rapportage is van De Toegang. Mevrouw Reuvers gaat dit navragen bij mevrouw Huberts.

5. Terugkoppeling bijeenkomsten

Op 14 november was de lancering van de digitale vergelijkingstool op poliswijzer.nl/Emmen.

Een aantal kanttekeningen:

- de punten die genoemd zijn tijdens het bijzondere gesprek met wethouder Bos zijn niet allemaal terug te vinden, bijvoorbeeld die opmerkingen over het eigen risico;
- de zorgtoeslag is inkomensafhankelijk, het eigen risico niet;
- Er zal contact worden opgenomen met mevrouw Van der Woude over „bereken uw recht”.
- De gemeente Emmen is de eerste die gaat samenwerken met Ben Woldring. Er zijn nog 35 gemeenten die interesse hebben.
- De publiciteit van de gemeente is te nadrukkelijk gericht op mensen die voorheen via de collectieve ziektekostenverzekering verzekerd waren. De website is er voor alle inwoners van Emmen. De adviseurs geven alleen ondersteuning aan degenen die collectief verzekerd zijn. Er zijn nu ongeveer 20 vrijwilligers, ter aanvulling zijn er betaalde krachten.
- Mensen die nog een schuld hebben bij de oude verzekeraar zijn onzeker of ze wel per 1 januari 2018 kunnen overgaan naar een nieuwe zorgverzekeraar. Volgens diverse bronnen kan dit niet.

6. Rondvraag

Er zijn geen vragen meer.

7. Sluiting

De voorzitter sluit de vergadering.

Notuliste: mevr. S.R. Pals