

Advies over aanpassing beleidsregels en nadere regels WMO, t.a.v. huishoudelijke ondersteuning.

Aan: College B/W De Bilt, t.a.v. wethouder Brommersma

Afzender : Adviesraad Sociaal Domein De Bilt

De Bilt, 16 april 2021

Geacht College, beste Anne

Hierbij ons advies over de aanpassingen in de beleidsregels. Vooraf: Tot onze vreugde zijn veel van onze adviezen ten aanzien van de inkoop huishoudelijke ondersteuning verwerkt in de aanbesteding.

Hierbij nog enige vragen/adviezen over de aanpassing beleidsregels,

Bij 4.1. Vraag 1: er wordt verwezen naar hoofdstuk 7 ten aanzien van het verzorgen van jonge kinderen wat behoort bij het huishouden. Maar hoofdstuk 7 is niet toegevoegd. Vraag is dus tweeledig: Is dit uitgewerkt in hoofdstuk 7 en zo ja kunnen we dat ontvangen?

Dit is een belangrijk element in ons ogen waarover discrepantie kan ontstaan tussen verwachtingen en uitvoering.

Bij 4.1.2 Basale hygiëne-eisen. Vraag 2. Hoe is de controle op kwaliteit dienstverlening ingericht of de aanbieder/dienstverlener voldoet aan het normenkader en in afgeleide zin de basis hygiëne-eisen?

Bij 4.1.4. Verstelwerk wordt hierin uitgesloten. Toch kan dit een belangrijke vraag zijn bij degene die huishoudelijke ondersteuning nodig heeft.

Advies 1: Maak bij was en strijkservice verstelwerk een extra optie. Waar een vergoeding voor wordt gevraagd.

Bij 4.2. Vraag 3. Ten aanzien van deze alinea: *Wanneer een persoon als gevolg van een terugval van inkomen/ een wijziging in de financiële situatie niet langer in staat is de particuliere zorg zelf te bekostigen dan wordt de particuliere huishoudelijke ondersteuning*

niet meer als voorliggende oplossing beschouwd.

Hoe wordt vastgesteld wanneer er sprake is dat een persoon de particuliere zorg niet zelf kan bekostigen? Zijn er objectieve criteria hiervoor?

Met het in acht nemen van bovengenoemde vragen en advies adviseren we positief over de aanpassingen in de betreffende beleidsregels.



Met vriendelijke groeten

Hans Voogt

Voorzitter Adviesraad Sociaal Domein De Bilt