

0078

To: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @amsterdam.nl]
Cc: 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @amsterdam.nl]; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @amsterdam.nl]; 5.1.2e, 5.1.2e
5.1.2e @amsterdam.nl]; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @amsterdam.nl]; 5.1.2e, 5.1.2e, 5.1.2e @amsterdam.nl]; 5.1.2e
5.1.2e @amsterdam.nl]
From: 5.1.2e, 5.1.2e
Sent: Thur 8/20/2015 5:05:41 PM
Subject: Re: GWC
Received: Thur 8/20/2015 5:05:42 PM

Ik zou het qua verwachtingsmanagement wel fijn vinden als ze iets konden zeggen over de hoeveelheid werk die de uitwerking nog vraagt. Ik merk steeds meer de grote verwachtingen van mensen over welke vragen de standpuntbepaling zou moeten beantwoorden, met name wat gaat het nou kosten. Het zou ons best helpen als ze een terloopse opmerking kunnen maken als 'dit vraagt nog heel veel uitwerking' of 'de hoeveelheid uitzoekwerk dat dit nog vergt zou niet moeten worden onderschat'

Ik denk namelijk dat de standpuntbepaling door het abstractieniveau voor velen een teleurstelling gaat worden. En ik denk dat hoe langer het duurt voor wij concreet kunnen worden, hoe wantrouwender sommige mensen worden. Dan vullen ze in dat wij het in achterkamertjes aan het bedenken zijn. Toch zonde.

En als wij dan daarna in onze nieuwsbrief uitleggen welk uitzoekwerk we allemaal aan het doen zijn, landt dat wellicht al een beetje.

Groet,

5.1.2e

Verstuurd vanaf mijn iPhone

Op 20 aug. 2015 om 17:57 heeft " 5.1.2e, 5.1.2e " < 5.1.2e @amsterdam.nl > het volgende geschreven:

Collega's,

De GWC vraagt ons of zij de 27^e de gemeente kan helpen door bepaalde onderdelen te benadrukken.

Ik gaf natuurlijk aan dat dit met name bij het concept advies of voor het versturen van de antwoorden op de vragen waardevol zou zijn geweest maar dat terzijde.

Dit is een bijzondere vraag maar wel waardevol waar we wellicht toch even over moeten nadenken.

Denken jullie even mee? Welke uitspraken van de GWC zouden waardevol kunnen zijn (natuurlijk passend binnen het advies GWC).

Groet,

5.1.2e

5.1.2e, 5.1.2e

5.1.2e

5.1.2e

Gemeente Amsterdam

5.1.2e

5.1.2e @amsterdam.nl

5.1.2e