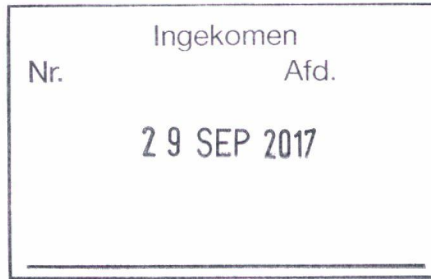


Gemeente Meierijstad
t.a.v. de gemeenteraad
Postbus 10001
5460DA VEGHEL



Waterschapshuis
Pettelaarpark 70
Postbus 5049
5201 GA 's-Hertogenbosch

T 088 178 80 00
F 088 178 80 01
E info@aaenmaas.nl
W www.aaenmaas.nl

Datum	28 september 2017
Ons kenmerk	496279
Doorkiesnr.	073 61 56 896 / Erwin Kerkhof
Onderwerp	Intrekken zienswijze Hoek Sluisstraat - Vondelstraat

Geachte Raad,

Op 3 augustus 2017 hebben wij een zienswijze ingediend tegen het ontwerpbestemmingsplan Veghel West, Hoek Sluisstraat - Vondelstraat. Naar aanleiding van deze zienswijze heeft het College van Burgemeester en wethouders op 6 september jl. een brief verstuurd waarin een inhoudelijke reactie wordt gegeven op deze zienswijze.

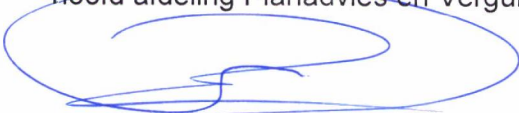
Naar aanleiding van deze reactie zijn wij van mening dat het plan hydrologisch neutraal wordt uitgevoerd en wel om de volgende redenen:

- Een gedeelte van het te verharderen terrein is in de huidige situatie al verhard en aangesloten op het riool. Het gaat over een oppervlak van ongeveer 480 m²;
- De verharding in de nieuwe situatie bedraagt 4.350 m²;
- Om hydrologisch neutraal te ontwikkelen moet voor de hoeveelheid nieuw verhard oppervlak compensatie worden gerealiseerd. In dit geval is dat $4.350 - 480 = 3.870$ m²;
- De hoeveelheid te compenseren hemelwater bedraagt volgens onze Keur 60 mm, ofwel $0,06 * 3.870 = 232$ m³;
- Er wordt ter plekke 119 m³ hemelwaterberging aangelegd en er is in het bestaande hemelwaterriool een hoeveelheid van 122 m³ berging gereserveerd t.b.v. deze uitbreiding. In totaal is er 241 m³ berging voor hemelwater uit dit plangebied, en daarmee voldoet het plan aan ons beleid en kunnen wij instemmen met deze uitbreiding.

Daarom trekken wij door middel van deze brief de zienswijze van 3 augustus 2017 op het ontwerpbestemmingsplan Veghel West, Hoek Sluisstraat - Vondelstraat in.

Wij gaan er vanuit u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd.

Hoogachtend,
Het dagelijks bestuur,
namens deze,
hoofd afdeling Planadvies en Vergunningen,



drs. P.T.H.J. Reinaerds

