

Plaats: Stadskantoor, Stadserf 1
Datum: 4 april 2017
Tijd: 19.30 uur tot 21.30 uur
Locatie: Hof in Zuid, Nieuwe Maasstraat 68d
Voorzitter: Wim Bekenkamp

1.	Welkom en vaststelling agenda Afmelding: Martine Tieleman	
2.	<i>19.30 tot 19.40 uur</i> Signalen bewoners Zuid <i>19.40 tot 20.00 uur</i> Thema Wonen Gasten: Barbara Vermaat en Bianca Berends	Bijlagen 2.1 t/m 2.3
3.	Ingekomen stukken <ul style="list-style-type: none"> - Vastgesteld uitvoeringsprogramma Wonen 2017 - Uitvoeringsprogramma Integrale Veiligheid - Reactie Stroomopwaarts op brief d.d. 25 januari - Rapport Rekenkamer Rotterdam Schuldhulpverlening en zelfredzaamheid - Foldermateriaal Stroomopwaarts 	Bijlagen 3.1.1 t/m 3.1.3 Bijlagen 3.2.1 t/m 3.2.4 Bijlage 3.3.1 Bijlage 3.4.1 Ter inzage
4.	Uitgaande post <ul style="list-style-type: none"> - Brief (Mogelijk) stapelingseffect eigen bijdragen - Brief Concept Verordening Jeugdhulp Schiedam 2017 - Conceptbrief n.a.v. sluiting Francois Haverschmidt 	Bijlage 4.1 Bijlage 4.2 Bijlage 4.3 volgt
5.	Mededelingen <ul style="list-style-type: none"> - Effecten inkomensafhankelijke ouderbijdrage peuterspeelzalen en kinderopvang - Reactie college op huishoudelijk reglement ASDS - Terugkoppeling gesprekken met Els de Bruin, Radboud Sinnecker, Paul van Mansum en Zülfikar Güler 	Mondeling
6.	Verslagen <ul style="list-style-type: none"> - Conceptverslag van 7 maart en actielijst 	Bijlagen 6.1 en 6.2
7.	Lopende zaken <ul style="list-style-type: none"> - Jaarplanning gemeente 2017 (ter kennisgeving) - Terugkoppeling opleidingen t.b.v. deskundigheidsbevordering - Terugkoppeling inzake aantal cliënten dagbesteding 	Bijlage 7.1 Mondeling Mondeling
8.	Doelgroepenvervoer MVS	Bijlagen 8.1 en 8.2
9.	Advies gezondheid i.r.t. uitbreiding Rotterdam Airport	Mondeling
10.	Communicatie/PR <ul style="list-style-type: none"> - Beheer website (content/upload documenten) - Visitekaartjes 	Mondeling
11.	Ontvangen signalen/klachten	Mondeling
12.	Rondvraag en sluiting <ul style="list-style-type: none"> - Toezending agendastukken (mail/Dropbox) 	