

Openbare besluitenlijst

Door burgemeester en wethouders genomen besluiten in week 27 april t/m 4 mei 2021

Datum aanmaak: 28 april 2021

MT

Zaaknummer: 2021027900
Onderwerp: Vaststellen besluitenlijsten en besluitenlijsten van in mandaat genomen besluiten van het college van 21 t/m 26 april.

Besluit:

Het college van burgemeester en wethouders besluit:

1. de besluitenlijsten van het college van B&W van 21 t/m 26 april 2021 vast te stellen;
2. de besluitenlijsten van in mandaat genomen besluiten van het college van B&W van 21 t/m 26 april 2021 vast te stellen.

Ruimtelijke Ontwikkeling

Zaaknummer: 2021020448
Onderwerp: Principeverzoek dagbesteding Oliemolen 1 (Zorgatelier Sjiek).

Besluit:

Het college van burgemeester en wethouders besluit in principe medewerking te verlenen aan de voorgestelde dagbesteding bij de woning aan Oliemolen 1, mits de benodigde parkeerplaatsen op eigen terrein worden gerealiseerd.

Sociaal domein

Zaaknummer: 2021025178
Onderwerp: Jaarverslag Kinderopvang 2020

Besluit:

Het college van burgemeester en wethouders besluit:

1. het Jaarverslag Kinderopvang 2020 vast te stellen;
2. het vastgestelde jaarverslag ter kennisname door te geleiden naar de commissie Burgers van 21 juni a.s. en vervolgens in te dienen bij de Inspectie van het Onderwijs.

Sociaal domein

Zaaknummer: 2021025376
Onderwerp: Aangepaste samenwerkingsovereenkomst Taxbus 2021

Besluit:

Het college van burgemeester en wethouders besluit:

1. in te stemmen met de aangepaste samenwerkingsovereenkomst Taxbus 2021 ter vervanging van de eerder vastgestelde samenwerkingsovereenkomst Taxbus 2021.
2. in te stemmen met:
 - a. het aangepaste volmachts- annex machtigingsbesluit;
 - b. publicatie van het vastgestelde aangepaste volmachts- annex machtigingsbesluit.

Sociaal domein

Zaaknummer: 2021027215
Onderwerp: Onderhandelingsakkoord 'cao Aan de slag'.

Besluit:

Het college van burgemeester en wethouders besluit in te stemmen met het stemadvies van Senzer en deze als zodanig in te brengen via ledenraadpleging VNG.