

Adviezen en conclusies commissie Ruimte en Infrastructuur 19 maart 2019

<i>Aanwezig:</i>	<i>Larens Behoud – Bart Vos en Karel Loeff Liberaal Laren - Jacqueline Timmerman-Hamers en Maria Klingenberg-Klinkhamer VVD – Johan de Bondt en Hans Faas CDA – Erwin van den Berg D66 – Andreas Grunwald en Yvonne Berghorst</i>
<i>Afwezig:</i>	<i>CDA – Carel van Hest</i>
<i>Voorzitter:</i>	<i>Nico Wegter (D66)</i>
<i>B&W:</i>	<i>Ton Stam (wethouder VVD) en Rinske Kruisinga (burgemeester)</i>
<i>Overig:</i>	<i>Huib de Jong, projectleider Ruimtelijke Ontwikkeling BEL Combinatie Roel Lugard, medewerker Ruimtelijke Ontwikkeling BEL Combinatie</i>
<i>Commissiegriffier:</i>	<i>Antoinette Kroon</i>

1. Opening en vaststelling agenda

De vergadering wordt om 20.00 uur geopend, de agenda wordt ongewijzigd vastgesteld.

Berichten van verhindering: lid de heer C. van Hest.

Spreekrecht aangevraagd bij:

agendapunt ‘Voorontwerp bestemmingsplan Centrum Laren 2019’

2. Vaststelling lijst adviezen en conclusies vergadering commissie R&I d.d. 22 januari 2019

De lijst wordt gewijzigd vastgesteld, bij agendapunt 6.1 wordt de zinsnede “statushouders krijgen.....woningzoekenden” vervangen door de zinsnede “statushouders krijgen kennelijk nog steeds voorrang op woningzoekenden, hoewel het wettelijk voorschrift daartoe niet meer bestaat”.

3. Mededelingen

Wethouder Stam inzake fleurige hangende baskets Brink en winkelstraten, GVVP, uitbreiding blauwe zone, optimaliseren verkeerslichten Brink en bijeenkomst bewoners Schapendrift.

Toezegging wethouder Stam: de raad t.z.t. informeren over uitbreiding blauwe zone en over kleinere projecten.

4. Meldingen portefeuillehouders m.b.t. Gemeenschappelijke Regelingen

Geen.

5. Commissievoorstellen:

5.1 Voorontwerp bestemmingsplan Centrum Laren 2019

Voorstel:

Peilen meningen en gevoelens commissie ten aanzien van de ‘Notitie van Inspraak en Overleg’.

Sprekers:

- de heer Bierlaagh, inwoner
- de heer Harenberg, inwoner
- mevrouw Wouters-van Esterik, inwoonster
- de heer Bogaers, inwoner
- de heer Hooiberg, inwoner
- de heer Pandelaar, eigenaar pannenkoekenhuis en ijssalon

Conclusie commissie: zonder blokzijdemethode is het lastig om functies/invulling voor panden te vinden, omwonenden zijn niet geïnformeerd/betrokken, omzetten van bedrijfsbestemming naar woonbestemming is ongewenst, blokzijdemethode kan i.h.k.v. de nieuwe omgevingswet een anker zijn, conserverend bestemmen wenselijk, status beschermd dorpsgezicht wordt niet genoemd, omschrijvingen onderwerp “ambtshalve” aanpassingen moeten nauwkeuriger.

Toezegging wethouder Stam: nadere uitwerking geven aan het onderwerp “ambtshalve”, tegemoet komen aan de wens van de commissie om de ruimte van Cha wat te verkleinen en achter als tuin op te nemen.

De commissie heeft het voorstel inhoudelijk besproken.

5.2 Wijzigingsplan Paviljoensweg 12A

Voorstel:

Peilen meningen en gevoelens commissie ten aanzien van het wijzigingsplan Paviljoensweg 12A.

Conclusie commissie: algemeen instemmende reacties maar vraagtekens betreffende mogelijkheid extra bebouwing door verandering ligging tuin, nadere uitwerking plannen gewenst inclusief toetsing commissie Ruimtelijke Kwaliteit.

6. Raadsvoorstellen:

6.1 Reactie concept Regionale Veiligheidsstrategie Midden-Nederland 2019-2022

Voorstel:

1. *De reactie op het concept Regionale Veiligheidsstrategie Midden-Nederland 2019-2022 zoals weergegeven in bijgevoegde brief vast te stellen.*
2. *De reactie per brief kenbaar te maken bij Bureau RVS.*

De commissie adviseert de raad het voorstel te behandelen in de raadsvergadering van 27 maart 2019.

7. Rondvraag

- Mevrouw Klingenberg inzake stand van zaken tuin Frans Langeveldlaan 7
- De heer Vos inzake kleine veiligheid en instructies BOA's
Toezegging wethouder Stam: zodra de eerste rapportages BOA's beschikbaar zijn wordt de commissie hiervan op de hoogte gesteld.

Sluiting

23:05 uur

Vastgesteld in de commissievergadering van 18 juni 2019.

Voorzitter,

Commissiegriffier,

De vergadering is per agendapunt te beluisteren via <https://laren.raadsinformatie.nl/>. Het besprokene is terug te lezen in het aangekoppelde audiotranscript