

Raadscommissie Fysiek Domein
Openbare vergadering d.d. 18 oktober 2023, aanvang 20.00 uur

Agenda

- 1 Opening**

- 2 Mededelingen**

- 3 Vaststellen van de agenda**

- 4 Vaststellen resumé**
 - 4.1 Resumé commissie Fysiek Domein d.d. 13 september 2023

- 5 Informatie van het college**
 - 5.1 Mededelingen van het college en/of portefeuillehouder(s)
Mededelingen zijn ter kennisneming. Indien vooraf aangemeld, wordt een mededeling op de agenda aan de behandelpunten toegevoegd.
 - 5.2 Mondelinge mededelingen omtrent actuele ontwikkelingen
 - 5.3 Behandeling schriftelijke of mondelinge beantwoording van commissievragen

- 6 Spreekrecht voor burgers**
Spreekrecht maximaal 5 minuten per spreker, totaal maximaal een half uur. De voorzitter is bevoegd de insprektijd te bekorten of te verlengen.

- 7 Behandelpunten**
Commissieleden worden verzocht technische vragen over de behandelpunten voorafgaand aan de commissievergadering aan de ambtenaren te stellen. De commissiebehandeling kan zich dan beperken tot de bestuurlijke vragen.
 - 7.1 Verbonden partijen, waaronder regio Gooi en Vechtstreek en MRA
 - 7.2 Programmabegroting 2024 en meerjarenraming 2025-2027 (incl. septembercirculaire 2023)
 - 7.3 Gewijzigde afspraken met de Stichting Huizer Botters voor de Botterwerf over een houtloods en aanvullende structurele subsidie
 - 7.4 Oude Haven fase III verklaring van geen bedenkingen
 - 7.5 Participantenovereenkomst en regeling beheer uittreedssommen Goois Natuur Reservaat
 - 7.6 Huisvestingsverordening Gooi en Vechtstreek 2024
 - 7.7 Rapportage "protocol grote projecten"
 - 7.8 Financiële dekking Stad en Lande

- 7.9 Meerjarenonderhoudsplanning 2023 t/m 2027 voor infrastructuur en rioolexploitatie
- 7.10 Commissiebehandeling onderhoud gemeentelijk groen (ingekomen brief)
- 7.11 Metropoolregio Amsterdam (MRA) Propositie
- 7.12 Mededeling wethouders Boom en Van Werven over samenwerkingsovereenkomst Voedselbos

8 Vaststellen toezeggingenlijst

- 8.1 Toezeggingenlijst bijgewerkt tot en met de laatste raadsvergadering

9 Rondvraag en sluiting