

Reactieformulier oordeelsvormende bijeenkomst

Onderwerp: Voorstel tot het vaststellen van het definitief ontwerp Michiel de Ruyterstraat en omgeving
Nummer: 2021-78
Datum vergadering: 19 oktober 2021



Portefeuillehouder: Wethouder M. Pieters
Behandelaar: Lars van Erp

Kernboodschap voorstel:

De vaststelling van het definitief ontwerp van de Michiel de Ruyterstraat en omgeving brengt een gezonde duurzame leefomgeving in de gemeente Waalre weer een stap dichterbij. Daarbij zal de verkeersveiligheid toenemen, de omgeving groen worden ingericht en een duurzame waterstructuur worden gerealiseerd.

Voorstel aan de gemeenteraad 1. Het definitief ontwerp voor de Michiel de Ruyterstraat en omgeving vast te stellen. 2. Een krediet ter beschikking te stellen van € 2.000.000 voor de "Herinrichting Michiel de Ruyterstraat en omgeving " en als volgt te dekken. a. € 1.150.000 dekken uit het gemeentelijk rioleringsplan. b. € 850.000 dekken uit het bestaande krediet Wegenbeheerplan voor 2022. 3. Het college op te dragen de realisatie van de herinrichting van de Michiel de Ruyterstraat en omgeving in 2022 uit te voeren.	X	A-stuk (bespreekstuk)
		B-stuk (hamerstuk)

In overleg met de portefeuillehouder/het college is vastgesteld dat de volgende punten nog beantwoording behoeven:

Fractie VVD:

1. Hoe is het inspraakproces verlopen?

Fractie GL:

2. Hoe worden de bomen gecompenseerd die verwijderd worden?

Fractie AWB:

3. Welke soort bomen worden geplaatst, exoten of inheemse bomen?

Het college heeft toegezegd:

1. Bovenstaande vragen te beantwoorden.

Beantwoording college vragen:

1. Antwoord: Zie bijlage – Burgerparticipatie_toelichting.pdf

2. Antwoord: In de het ontwerp gaan we uit van een afname van 3 bomen. Namelijk van 62 bomen naar 59 bomen in de nieuwe situatie. "De gemeente kiest voor een duurzaam bomenbestand. Randvoorwaarde van een duurzaam bomenbestand is een hoge vitaliteit en een lange levensduur. Om deze reden streven wij niet naar een zo groot mogelijk aantal bomen, maar naar een zo gezond mogelijk aantal bomen, met zoveel mogelijk bladmassa. Dit betekent dat bomen niet altijd 1 op 1 worden vervangen. Eén grote of gezonde boom kan terug komen in de plaats van meerdere kleine of ongezonde bomen." (citaat uit het Beleid- en beheerplan Groen- en bomen.)

3. Over het algemeen wordt bij bomen gesproken over inheemse en uitheemse boomsoorten. In het plan worden uitheemse soorten toegepast. Veel van de meest voorkomende soorten in de gemeente zijn inheems en komen van nature ook al in onze bospercelen voor. Over het algemeen is er dus weinig diversiteit in soorten. De meest voorkomende boomsoorten zijn bovendien bomen van de 1e grootte, de grootste boomsoort. In de woongebieden leiden deze grote boomsoorten vaak tot problemen. Om meer diversiteit te creëren in het bomenbestand en om problematieken van grote bomen te voorkomen, passen we bij boomvervangingen kleinere, minder voorkomende soorten toe in de woongebieden (uitheemse boomsoorten). Dit neemt niet weg dat grote bomen nog steeds worden toegepast, daar waar er voldoende ruimte voor is. In het plan is gekozen voor uitheemse boomsoorten omdat deze klimaatbestendiger zijn en de biodiversiteit vergroten.

Datum reactie college: 2 november 2021