



> RETOURADRES Postbus 1992, 6201 BZ Maastricht

BEZOEKADRES  
Ankerkade 275  
6222 NL Maastricht

Aan de dames en heren,  
leden van de gemeenteraad

POSTADRES  
Postbus 1992  
6201 BZ Maastricht

ONDERWERP  
Reparatie onvolkomenheden bestrating  
trottoirs Boschstraat  
BEHANDELD DOOR  
MEJM (Maurice) Schepers

DATUM  
5 februari 2024  
Verz.: 05-02-2024  
TELEFOONNUMMER  
06-20228486

BIJLAGEN  
--  
ONZE REFERENTIE  
2024.00469

E-MAILADRES  
Maurice.Schepers@maastricht.nl

FAXNUMMER

UW REFERENTIE  
--

Geachte raadsleden,

Bij de rondvraag aan het college bij de Domeinvergadering Fysiek d.d. 9 januari 2024 is door PVM een vraag gesteld over wanneer de onvolkomenheden van de bestrating in de trottoirs aan de Boschstraat worden gerepareerd. Hierop is de toezegging gedaan om deze vraag middels een raadsinformatiebrief te beantwoorden. Graag wil ik u dan ook over het volgende informeren.

De kwaliteit van de bestrating in de Boschstraat is over het algemeen redelijk tot goed. De oneffenheden welke te zien zijn, zijn inherent aan het type verharding namelijk natuursteenkeien en de gekozen voegvulling. Net zoals in de overige straten in de binnenstad worden 1 a 2 maal per week op basis van meldingen en eigen constatering losliggende, afgeschilferde, gespleten dan wel weg geraakte natuursteenkeien vastgelegd of dan wel opnieuw aangebracht.

Op het trottoir in de Boschstraat en dan met name aan de zijde van de panden met de even huisnummers is wel geconstateerd dat de bestrating ten gevolge van wortelopdruk, renovatiewerkzaamheden aan panden, werkzaamheden door de nutsbedrijven en het gebruik van het trottoir door voertuigen op sommige locaties aandacht behoeft. Ter plaatse van een 3-tal locaties zijn ondertussen kleine reparatiewerkzaamheden verricht, de overige locaties welke aandacht behoeven zullen medio maart/april 2024 worden aangepakt.

Hopende u hiermee voldoende geïnformeerd te hebben.

Hoogachtend,

John Aarts,  
Wethouder Mobiliteit, Stadsbeheer, Duurzaamheid en Hospitality

Raadsinformatiebrief