



Bestemd voor de gemeenteraad

2023_CBS_02078 Principiële vaststelling van de namen 'Rubberpad' en 'Grenensteeg' voor het fiets- en wandelpad evenwijdig met Dok-Noord en het fiets- en wandelpad kant Stapelplein binnen het nieuwe project gelegen tussen Doornzelestraat en Dok-Noord te 9000 Gent - Vaststelling

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 9 maart 2023

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter; de heer Filip Watteeuw, schepenen; mevrouw Sofie Bracke, schepenen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepenen; de heer Sami Souguir, schepenen; de heer Bram Van Braeckvelt, schepenen; mevrouw Isabelle Heyndrickx, schepenen; mevrouw Hafsa El-Bazioui, schepenen; mevrouw Evita Willaert, schepenen; de heer Rudy Coddens, schepenen; mevrouw Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; de heer Danny Van Campenhout, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Mathias De Clercq

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

- Het Decreet van 28 januari 1977 tot bescherming van de namen van de openbare wegen en pleinen, artikel 1.

De beslissing wordt genomen op grond van:

- Het Decreet van 28 januari 1977 tot bescherming van de namen van de openbare wegen en pleinen.

Motivering

De gemeenteraad heeft op 27 juni 2022 een omgevingsvergunning afgegeven voor het uitvoeren van wegenis- en rioleringswerken in het project "Dok-Noord" – met openbaar onderzoek – Dok-Noord en Sint-Salvatorstraat te 9000 Gent – de wijziging en heraanleg van een gemeenteweg. Dit project voorziet ondermeer in de aanleg van 2 nieuwe fiets- en wandelpaden.

Voor een efficiënte werking van bijvoorbeeld de hulp- en veiligheidsdiensten is het noodzakelijk dat deze 2 paden een naam krijgen.

Volgens artikel 1 van het Decreet van 28 januari 1977 tot bescherming van de namen van de openbare wegen en pleinen is alleen de gemeenteraad bevoegd om namen van openbare wegen en pleinen vast te stellen.

Omdat deze paden binnen de site Oude Dokken liggen, werd binnen dezelfde thema's gezocht als alle andere plaatsnaamgevingsdossiers binnen betreffende site. Daar werd voor de naamgeving van de paden inspiratie gezocht binnen de thema's "houtsoorten" en "scheepvaart".

Voor het fiets- en wandelpad evenwijdig met Dok-Noord wordt de naam 'Rubberpad' voorgesteld. Rubberhout is een houtsoort afkomstig van de Braziliaanse rubberboom (*Hevea brasiliensis*, familie Euphorbiaceae) die oorspronkelijk voorkwam in het Amazonewoud. Tegenwoordig wordt ze gekweekt in plantages in Zuidoost-Azië. Het hout is gegolfd van draad en heeft kernhout en spinthout dat lichtcrèmig is van kleur (bron: Rubberhout - Wikipedia).

Voor het fiets- en wandelpad kant Stapelplein wordt de naam 'Grenensteeg' voorgesteld. Het woord grenen wordt gebruikt voor hout van diverse Pinus-soorten, met name het hout van de grove den (*Pinus sylvestris*) (bron: Grenen (hout) - Wikipedia).

Over deze plaatsnaamgevingen zal het advies van de Cultuurraad worden ingewonnen.

Conform het Decreet tot bescherming van de namen van openbare wegen en pleinen van 28 januari 1977, zal na de principiële vaststelling door de gemeenteraad een openbaar onderzoek worden georganiseerd.

Bijgevoegde bijlage(n):

- situatieplan
- plan nieuwe toestand

Beslissing

Legt aan de gemeenteraad voor ter beslissing:

Artikel 1:

Stelt de naam 'Rubberpad' principieel vast voor het fiets- en wandelpad evenwijdig met Dok-Noord binnen het nieuwe project gelegen tussen Doornzelestraat en Dok-Noord te 9000 Gent, zoals aangeduid met rode kleur op bijgevoegde plannen.

Artikel 2:

Stelt de naam 'Grenensteeg' principieel vast voor het fiets- en wandelpad kant Stapelplein binnen het nieuwe project gelegen tussen Doornzelestraat en Dok-Noord te 9000 Gent, zoals aangeduid met blauwe kleur op bijgevoegde plannen.

2023_CBS_02078 - Principiële vaststelling van de namen 'Rubberpad' en 'Grenensteeg' voor het fiets- en wandelpad evenwijdig met Dok-Noord en het fiets- en wandelpad kant Stapelplein binnen het nieuwe project gelegen tussen Doornzelestraat en Dok-Noord te 9000 Gent