



2021_CVB_03767 Projectfiche na onderzoekfase 'Opmaak wijkmobiliteitsplan Zwijnaarde' - Goedkeuring

Beslissing: Goedgekeurd in besloten vergadering van 1 april 2021

Zijn aanwezig bij de beslissing van dit punt:

de heer Mathias De Clercq, burgemeester-voorzitter
de heer Filip Watteeuw, schepen; mevrouw Sofie Bracke, schepen; mevrouw Elke Decruynaere, schepen; mevrouw Astrid De Bruycker, schepen; de heer Sami Souguir, schepen; mevrouw Tine Heyse, schepen; mevrouw Isabelle Heyndrickx, schepen; mevrouw Annelies Storms, schepen; de heer Bram Van Braeckevelt, schepen; de heer Rudy Coddens, schepen
mevrouw Mieke Hullebroeck, algemeen directeur; de heer Luc Kupers, adjunct-algemeendirecteur; de heer Danny Van Campenhout, adjunct-algemeendirecteur

Bevoegd: Filip Watteeuw

Juridisch kader

De volgende bepalingen zijn van toepassing inzake de bevoegdheid:

- Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 56, § 1 en § 3, 3°.

De beslissing wordt genomen op grond van:

- Het Decreet over het lokaal bestuur van 22 december 2017, artikel 2.

Motivering

Het wijkmobiliteitsplan doet uitspraken over hoe we ons verplaatsen in de wijk Zwijnaarde. In het wijkmobiliteitsplan worden de algemene ambities uit het Mobiliteitsplan Gent vertaald naar het niveau van het deelgebied. Het wijkmobiliteitsplan doet voorstellen naar aanpassingen van dit netwerk/structuur en concrete acties om tot realisaties op het terrein te komen. Binnen het wijkmobiliteitsplan kunnen 10 verschillende thema's tegen het licht gehouden worden :

- 1) Voetganger
- 2) Fiets
- 3) Schoolroutes en omgevingen
- 4) Autoluwe kernen
- 5) Openbaar vervoer
- 6) Weg-categorisering: Welke rol vervult welke straat voor het verkeer?
- 7) Circulatie: Hoe kan er in de straten van de wijk gereden worden?
- 8) Routes voor zwaar vervoer / laden en lossen

9) Mobipunten : plaatsen waar we verschillende vervoersmogelijkheden op elkaar laten aansluiten?

10) Straatparkeren

Welke van deze 10 thema's er effectief onderzocht worden zal afhangen van de specifieke doelstellingen van de wijk en zal dus context gebonden zijn. Het is mogelijk dat er slechts 1 thema, meerdere thema's of alle thema's in het wijkmobiliteitsplan opgenomen worden.

Het project heeft als doelstelling:

Het wijkmobiliteitsplan moet een bijdrage leveren aan het realiseren van enkele algemene doelstellingen voor de mobiliteit in Gent :

1) Het gebruik van duurzame vervoer modi verhogen.

2) Vlotte, veilige en aangename (selectieve) bereikbaarheid garanderen.

3) Leefkwaliteit verhogen. Hoe deze doelstellingen gerealiseerd moeten worden zal afhangen van de specifieke context en/of aanleiding van de wijk.

De specifieke doelstellingen voor het wijkmobiliteitsplan Zwijnaarde kunnen dus verschillen van de specifieke doelstellingen van een andere wijk.

De goedkeuring van de projectfiche na onderzoeksfase impliceert een goedkeuring voor de verdere uitwerking van het project, nl. om tegen 30/11/2021 een projectfiche na ontwerpfase op te maken en tegen 31/03/2023 een projectfiche na uitvoeringsfase.

Financiële informatie

Voorgestelde uitgaven: € 371.474,20

Gebudgetteerd: Ja

Dienst*	IVA Mobiliteitsbedrijf
Categorie*	E
2021	118.237,10
2022	55.000,00
2023	113.237,10
2024	85.000,00
Totaal	371.474,20

Verwachte ontvangsten: € 0,00

Gebudgetteerd: Ja

Adviezen

Deze beslissing wordt genomen rekening houdend met volgende adviezen:

Strategische coördinatie - gunstig advies

Advies van 15/02/2021

Financiën - onthouding

Advies 19/02/2021

Stadsontwikkelingscomité - gunstig advies

Advies van 26/02/2021

Bijgevoegde bijlage(n):

- projectfiche

Beslissing

Beslist het volgende:

Artikel 1:

Keurt goed de bij dit besluit gevoegde projectfiche na onderzoekfase 'Opmaak wijkmobiliteitsplan Zwijnaarde'.

Artikel 2:

Geeft toestemming om de middelen, die nodig zijn voor het project, hiervoor aan te wenden.

(adjunct-) algemeen directeur

voorzitter

2021_CVB_03767 - Projectfiche na onderzoekfase 'Opmaak wijkmobiliteitsplan Zwijnaarde'



QR Connect

Bekijk het document op
<https://qrconnect.stad.gent>
met code
JHbq-zCNF-n2gn-CUaw