

**SCHRIFTELIJK ANTWOORD OP SCHRIJFTELIJKE VRAAG BUITEN DE
GEMEENTERAADSZITTING**

2021/068

Indiener: D. Tuypens

Datum indiening: 27 april 2021

Vraag: Site Battelsesteenweg 50.

Coördinator: Directie Strategie en Ontwikkeling

Andere : Sociaal Beleid, Projecten en Planning

Bevoegd collegelid : Schepen G. Geypen

Antwoord college

Het project site Battelsesteenweg werd geselecteerd voor het aanbieden van een procesbegeleiding in het kader van de call 'Verweving II' vanuit het Vlaams Agentschap Innoveren en Ondernemen (VLAIO), de Vereniging voor Vlaamse Steden en Gemeenten (VVSG) en het Kenniscentrum Vlaamse Steden (KCVS).

Op basis van de oproep door Vlaio en de pitch sessies werden een aantal vergelijkbare projecten gebundeld om kennis uit te wisselen

- o Textile D'EEKLOO – te Eeklo
- o Nobels Peelman Site te Sint Niklaas
- o Battelsesteenweg te Mechelen

De totale looptijd van de projectrealisatie en begeleiding bedraagt maximaal 3 jaar. Het project gaat van start op 3 maart 2020 en loopt af op 2 maart 2023.

- Het lokaal project Mechelen wordt begeleid door Orientes. De focus ligt voornamelijk op het uitwerken van een financieel luik en een oefening op stakeholdermanagement.
- Eind 2020 werd de financiële haalbaarheid voor de site Battelsesteenweg afgerond met de conclusie dat een renovatie van het volledige gebouw tot een sociaal economische site niet haalbaar is.
- Het eerste kwartaal 2021 werden gesprekken met de stakeholders opgestart.
- Volgende fase: zoektraject – ambitienota vanuit twee sporen:

1. Op basis van gesprekken met stakeholders en resultaten van Stroom-project: zoeken naar een financieel haalbare invulling

- o Technische studie (stabiliteitsonderzoek gebouw)
- o Tijdelijke invulling gebouw
- o Verdere gesprekken omliggende stakeholders

2. Onderzoek naar de identiteit voor de site binnen ruimere context (bouwblok)

Mechelen, 3 mei 2021

Opdracht burgemeester wd.
van 21.10.2019, in toepassing
van artikel 280 decreet lokaal bestuur



Erik Laga
Algemeen directeur



G. Geypen
Schepen