

Uitkomst vergadering dd 5 juli 2023 over gebruik 3DNL van Cyclomedia

10 juli 2023

Inleiding

De gemeente Hilversum is voornemens om in samenwerking met Cyclomedia op basis van gedetailleerde hoogtemetingen (point clouds) berekende 3D-volumen en -oppervlakken in combinatie met luchtfoto's een natuurgetrouwe kopie van de gemeente Hilversum te maken. De opnames die ontstaan zijn haarscherp en gedetailleerd en van een hogere resolutie dan bijvoorbeeld Google Earth.

Deze data kunnen onder andere worden ingezet ten behoeve van planning, ruimtelijke indeling, bomenbestand, WOZ, vergunningen en controlewerkzaamheden. Ook kunnen partners zoals projectontwikkelaars de data gebruiken om nieuwe plannen voor de burgers zichtbaar te maken in een realistische visualisatie, die van alle kanten kan worden bekeken.

Deze beelden zullen voor het publiek toegankelijk worden gemaakt. Uitgegaan wordt van de veronderstelling dat alle data in het bezit blijven van de gemeente en dat de beelden niet door Cyclomedia mogen worden gebruikt voor andere doeleinden.

De opnames zullen worden beperkt tot de buitengevels van de gebouwen en zullen geen binnenopnamen van objecten bevatten. Tot slot wordt vastgesteld dat op de beelden geen personen zullen worden getoond en dat die door de toegepaste techniek automatisch worden verwijderd.

Hieronder volgen onze observaties en aanbevelingen.

We hebben ons bij onze overwegingen onder andere laten leiden door het verslag sessie begeleidingsethiek over 3DNL (Cyclomedia) van de gemeente Zwolle. Hierin staat uitgebreid beschreven welke effecten, waarden en actoren van toepassing zijn en welke handelingsopties voorhanden zijn om de toepassing van 3DNL te verbeteren.

In ons overleg zijn de volgende punten aan de orde gekomen die nadere aandacht verdienen.

1. Bestaat de mogelijkheid van een opt out, waarbij de burger aan kan geven dat zijn/haar woning en tuin als witte blok kan worden weergegeven. Dit in verband met verhoogd risico op inbraak door gedetailleerd weergave van toegangs- en vluchtroutes. In het privacy statement van Cyclomedia staat dat burgers opnames

kunnen inzien en laten aanpassen/wissen. Wij gaan er van uit dat de gemeente hierin een bemiddelende rol gaat spelen?

2. We hebben het systeem bekeken en vastgesteld dat geen personen worden weergegeven. Kan bevestigd worden dat dit technisch/automatisch wordt gerealiseerd, of vereist dit manuele interventie.
3. In principe wordt aangegeven dat de resultaten beschikbaar zijn voor iedereen. Hoe wordt dit gerealiseerd en welke ondersteuning komt ter beschikking voor de burgers.
4. De gemeente gaat in zee met één bedrijf. In hoeverre wordt de gemeente afhankelijk van Cyclomedia en hoe eenvoudig is het om te switchen naar een andere leverancier.
5. Wie is eigenaar van de data en daarmee verantwoordelijk voor eventueel misbruik. Op de website van Cyclomedia staat dat zij in het bezit zijn van de ruwe (niet geblurde) foto's?
6. Haalt de gemeente de service op en verwerkt de data/beelden zelf of wordt dit door Cyclomedia gedaan.
7. Is contractueel vastgelegd dat de leverancier aansprakelijk is voor falen in de privacy.
8. Is de gemeente van plan om de data/beelden te koppelen aan andere sociale- en economische gegevens uit het databestand?
9. Hoe wordt de governance rond dit project geregeld? Zijn er spelregels opgesteld hoe en wanneer de data/beelden worden ingezet ter ondersteuning van beleid of bijvoorbeeld voor controle doeleinden?
10. Worden de burgers van tevoren geïnformeerd wanneer en waarvoor dit wordt ingezet.

Conclusie:

Het Stadspanel heeft in principe geen bezwaar tegen het gebruik van 3DNL van Cyclomedia mits op bovenstaande vragen een bevredigend antwoord kan worden gegeven.