

## Reactie PlanBreda

Bij een ramp of crisis gebruikt de overheid het waarschuwings- en alarmeringssysteem (WAS), om inwoners te informeren. Beter bekend als luchtalarm. Dit systeem is op verschillende plekken in Nederland geplaatst op masten, waaronder in de gemeente Breda. Een van de locaties in Breda is het voormalige belastingkantoor aan de Gasthuisvelden. Door toekomstige ontwikkelingen in dit gebied is het noodzakelijk om de sirenemast te verplaatsen.

Het terugplaatsen van een sirenemast in dit gebied is belangrijk voor de veiligheid van inwoners. Daarom hebben we de belanghebbende in de directe omgeving van de mogelijke nieuwe locatie van de sirenemast gevraagd om een reactie op de locatie.

## Update 9 april 2025

Via een Breda Bericht hebben we belanghebbenden in de directe omgeving om een reactie gevraagd over de potentiële nieuwe locatie. Via PlanBreda konden bewoners tot 1 april een reactie geven op het plan.

Totaal zijn er 42 reacties binnengekomen. De meerderheid van de reacties (34 van de 42) sprak de voorkeur uit naar locatie 1.

Naast het aantal stemmen, heeft de gemeente ook gekeken naar de onderbouwing van de keuzes. De meerderheid van de stemmen ging naar locatie 1 met als motivatie duurzaamheid door de mogelijkheid tot het gebruik van een zonnepaneel.

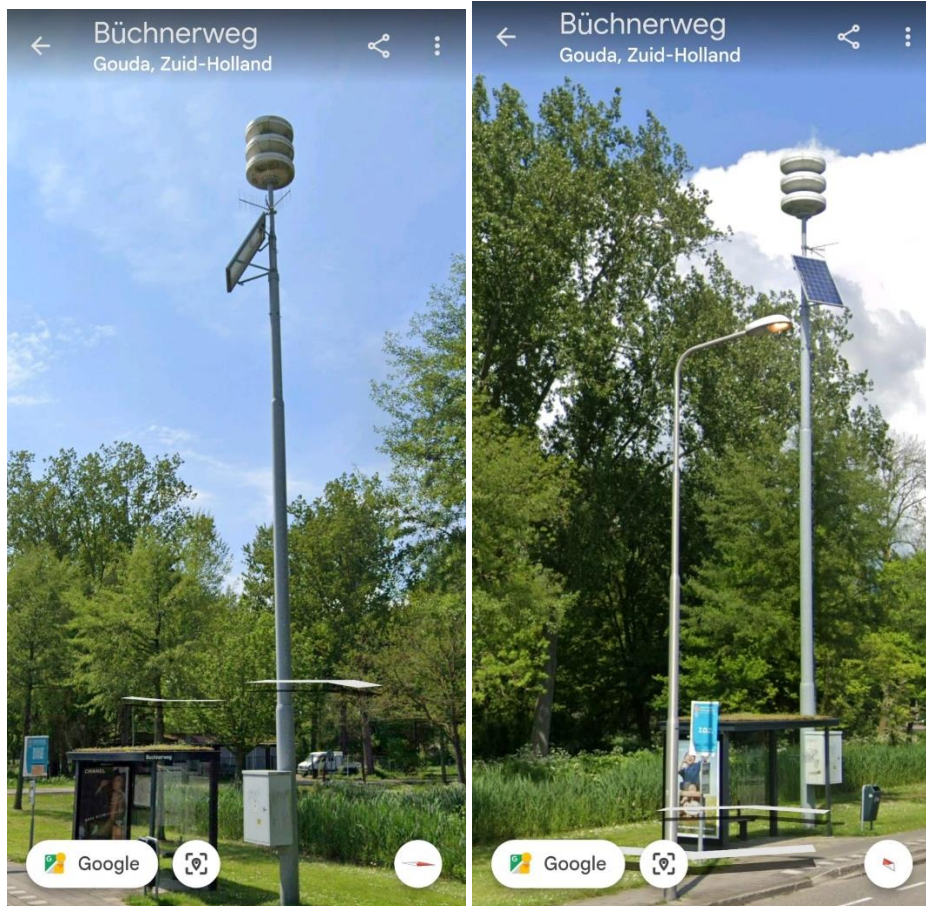
In de overige onderbouwingen is geen zwaarwegend belang gezien om locatie 1 uit te sluiten.

## Antwoorden op vragen

Bij de reactie was ook de mogelijkheid tot het stellen van vragen. Hieronder leest u de antwoorden op deze vragen:

### *Wat zijn de afmetingen?*

De sirenemast wordt tussen de 12 tot 15 centimeter hoog. De exacte hoogte is afhankelijk van hoever de mast in de grond kan. Ter illustratie zijn er twee foto's toegevoegd van een vergelijkbare sirenemast. Deze mast staat in Gouda.



*Kan optie 2 ook niet zelfvoorzienend gemaakt worden?*

Helaas was alleen optie 1 geschikt voor een sirenemast met zonnepaneel. Dit heeft te maken met de technische voorwaarden die nodig zijn bij een mast met zonnepaneel en de omgeving waarin de mast wordt geplaatst. Doordat locatie 1 in de middenberm staat, is deze locatie geschikt voor het gebruik van het zonnepaneel.

*Waarom is er niet gekozen voor plaatsing op een bestaand gebouw, bijvoorbeeld de oude rechtbank?*

Bij de keuze van potentiële locaties is er vanuit verschillende perspectieven naar de omgeving gekeken. Hierbij zijn ook de hoge gebouwen in de omgeving meegenomen. Met de ontwikkeling van het gebied wordt er mogelijk in de toekomst een extra laag toegevoegd aan de oude rechtbank. Hierdoor zou de sirenemast binnen enkele jaren nog een tweede keer moeten worden verplaatst. Dit maakt dat deze locatie niet is meegenomen als potentiële locatie.

## Vervolg

In de komende periode gaat de Gemeente Breda samen met het NIPV (Nederlands Instituut Publieke Veiligheid) aan de slag om de verplaatsing van de sirenemast mogelijk te maken.