



Wijkbericht

maart 2023

Gemeente gaat op zoek naar een ontwikkelaar voor woningen aan de Glastuinbouwsingel en Plantenkasstraat

De gemeente gaat op zoek naar een ontwikkelaar die 6 vrijstaande woningen gaat bouwen langs Glastuinbouwsingel en Plantenkasstraat in de wijk Het Zand. Op donderdag 9 maart start de selectieprocedure.



Wat gaat er komen?

Op de bouwvelden komen in totaal 6 vrijstaande woningen. Dat is 1 woning per bouwveld. De kavels krijgen een eigen parkeerplaats. We willen dat er duurzame woningen komen die goed aansluiten bij de bestaande woningen in het gebied.

Waarom doen we dit?

Aan de Glastuinbouwsingel (nr. 1-3-5) en Plantenkasstraat (nr. 2-4-6) liggen 6 lege bouwvelden. We hebben bij het maken van de plannen van Het Zand hier altijd woningen bedacht. Nu gaan we op

zoek naar een ontwikkelaar. Op de foto ziet u om welke bouwvelden het gaat.

Wat gaan we doen en wanneer?

Van 9 maart tot 6 april plaatsen wij een aankondiging op onze website. We vragen ontwikkelaars te reageren als ze interesse hebben om dit project te bouwen.

Verspreidingsgebied:

Glastuinbouwsingel 2 t/m 48, Hermelijnvlienderdijk 601 t/m 663, Muurkaspad 1 t/m 8, Muurkasstraat 1 t/m 18, Plantenkaspad 1 t/m 11 en Plantenkasstraat 1 t/m 58, Rolkaspad 2 t/m 30, Stekkaspad 2 t/m 44 en 't Zand 2 t/m 17

Wat betekent dit voor u?

Voorlopig merkt u weinig van de selectie en het uitwerken van de plannen. Als de plannen definitief zijn, plaatsen wij in het najaar van 2023 een bericht op www.utrecht.nl/projectenhetzand. We verwachten dat eind 2024 of 2025 gestart kan worden met de bouw.

Meer informatie?

Voor meer informatie kunt u contact opnemen met Thomas Sturkenboom (projectleider van Projectmanagement Ruimte, via leidscherijngroeit@utrecht.nl of via 14 030.

Voor andere vragen over uw wijk kunt u rechtstreeks terecht bij Wijkbureau Vleuten-De Meern, Dorpsplein 1, via vleutendemeern@utrecht.nl of via algemeen telefoonnummer 14 030.



Figuur 2: bouwkavels aan de Glastuinbouwsingel



Figuur 1: bouwkavels aan de Plantenkasstraat