

Beantwoording is openbaar/~~niet openbaar~~ (doorhalen wat niet van toepassing is).

Naam en fractie: Peter Schroder, GDP/Hart
Datum indiening: 29 november 2022
Datum antwoord: 20 december 2022
Onderwerp: De Krijgsman en beschikbare voorzieningen

Inleiding

In 2020-2022 is veel bijgebouwd in De Krijgsman. Honderden gezinnen zijn daar komen wonen, terwijl ons signalen bereiken dat mogelijk voorzieningen onvoldoende toegankelijk zijn. Te denken valt aan KDV, basisschool, openbaar vervoer, sporten. Vandaar dat we inzicht en overzicht willen hebben van de groei en samenstelling bewoners De Krijgsman en welke voorzieningen voorzien waren en zijn en of deze afdoende zijn (gebleken).

Vraag 1

Hoeveel woningen zijn opgeleverd in 2020-2022 in De Krijgsman?

Antwoord

Tot 2020 zijn in de Krijgsman ca 300 woningen opgeleverd; gedurende 2020-22 zijn ca 350 woningen opgeleverd; d.d. 1 december 2022 zijn in totaal ca 650 woningen bewoond.

Vraag 2

Hoeveel inwoners zijn op deze adressen ingeschreven, onderverdeeld naar 0-12 jaar, 13-17 jaar en 18 jaar en ouder?

Antwoord

In de gemeentelijke administratie is de onderstaande informatie opgenomen:

Per 1 december 2022 kent de krijgsman ca 2.050 bewoners.

Hiervan zijn zo'n 370 kinderen van 0 – 5 jaar; 250 kinderen van 5 – 10 jaar; 90 jongeren van 10 tot 15 jaar; 40 jongeren van 15 tot 20 jaar; ca. 1.300 bewoners zijn ouder dan 20 jaar.

Vraag 3

Hoeveel woningen zullen nog worden opgeleverd vanaf 2023?

Antwoord

In de Krijgsman worden in totaal 1.300 woningen gebouwd; vanaf januari 2023 worden in totaal nog 650 woningen gerealiseerd.

Vraag 4

Hoeveel inwoners worden verwacht op deze adressen ingeschreven te zullen worden, onderverdeeld naar 0-12 jaar, 13-17 jaar en 18 jaar en ouder?

Antwoord

De ervaring leert dat vooral gezinnen met jongere kinderen in de Krijgsman komen wonen en dat deze gezinnen veelal 2 of 3 kinderen omvatten. Als de lijn, zoals die bij antwoord op vraag 2 naar voren komt, wordt doorgetrokken, dan zal bij gereed komen van de Krijgsman de wijk ruim 4.000 inwoners tellen;

0-5 jaar	– ca 400 kinderen
5– 10	– ca 600 kinderen
10– 15 jaar	– ca 350 jongeren
15– 20 jaar	– ca 150 jongeren
>20 jaar	– ca 2.500 volwassenen.

Vraag 5

Naar aanleiding van de plannen en de uiteindelijke totale toegevoegde woningvoorraad in de Krijgsman over de periode 2020-2025, hoeveel is voorzien aan extra plekken op de KDV, extra plekken op de basisscholen Muiden, extra plekken op welke sportverenigingen en medische zorg (huisarts, tandarts)?

Antwoord

Wat betreft het basisonderwijs ziet de gemeente een piek in het aantal leerlingen ontstaan tussen 2025 en 2030, die groter is dan het aantal voorziene plekken op de bestaande scholen. We zijn met schoolbestuur ASKO in overleg om ervoor te zorgen deze tijdelijke piek op te vangen.

Het aanbieden van kinderdagverblijven, eerst- lijns-gezondheidsvoorzieningen (huisarts, fysio, tandarts, apotheek) is een commerciële afweging van zowel de ontwikkelaar als de betreffende dienstverleners.

Vraag 6

Als vraag 5, maar dan gerealiseerd per ultimo 2022

Antwoord

In het bestemmingsplan Krijgsman is naast de mogelijkheid om 1.300 woningen te realiseren, ook ruimte voor 28.350 m² voorzieningen; commercieel 20.000 en maatschappelijk 8.350 m². Het is aan de KNSF de precieze invulling hieraan te geven.

Er is in de Krijgsman binnen de bestemming maatschappelijk inmiddels het Kindcentrum Muiderkring gerealiseerd; momenteel is er in het entreegebied van De Krijgsman een KDV in aanbouw van ca 600 m²; onlangs heeft KNSF afspraken gemaakt om in de Krijgsman een 2^e KDV te realiseren; de precieze omvang hiervan staat nog niet vast. KNSF heeft een gezondheidscentrum van 1.000 m² voor ogen, waar plaats komt voor een huisarts en andere 1^e lijnszorg. Ter benutting van het areaal aan 'commercieel' dat op De Krijgsman ontwikkeld mag worden, is een achttal kleinere winkels en een full-service supermarkt (ca 1.500 m²) ontwikkeld. KNSF is nog voornemens een bedrijfsverzamelgebouw te ontwikkelen van ca. 7.000 m²; de nadere invulling hiervan staat nog niet vast.