

Gemeente Waalre
T.a.v. wethouder van onderwijs mevrouw L. Sjouw
Koningin Julianalaan 19
5582 JV Waalre

Gemeente Waalre			
Ingekomen			
27 JAN. 2022			
No. 251810			
Afd.			

Veldhoven, 25 januari 2022

Betreft: Huisvesting basisschool De Wilderen
Inzake: Aanvraag tijdelijke huisvesting bij basisschool De Wilderen

Geachte mevrouw Sjouw,

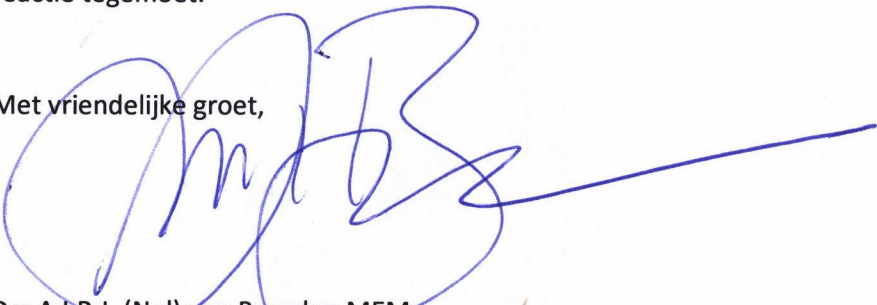
Hierbij ontvangt u de aanvraag betreffende de tijdelijke uitbreiding van huisvesting bij basisschool De Wilderen aan de Meester Slootsweg 1a te Waalre. Het schoolgebouw biedt in de huidige vorm niet voldoende ruimte voor de ingeschreven en te verwachten leerlingaantallen. Dit is in een eerder stadium besproken met ambtenaar Bram Daamen en u. Ook in het kader van het IHP is de urgentie rond basisschool De Wilderen herhaald benoemd.

Bijgaand doen wij u het aanvraagformulier toekomen en brengen wij u op de hoogte van de laatste cijfers en feiten en vragen uw aandacht voor de urgentie van voorliggende aanvraag.

Vriendelijk doch dringend verzoek ik u de aanvraag op korte termijn in behandeling te nemen zodat de gevraagde voorziening bij aanvang van het nieuwe schooljaar in gebruik genomen kan worden. De ervaring leert dat de levertijden van de vereiste units zodanig is dat er echt met voorspoed gewerkt moet worden.

Wij vernemen graag wat de gemeente in deze kan betekenen vanuit haar huisvestingsrol en zien uw reactie tegemoet.

Met vriendelijke groet,



Drs A.I.P.J. (Nol) van Beurden MEM
Voorzitter College van Bestuur

Formulier voor het aanvragen van een voorziening huisvesting onderwijs voor het programma 2022

Aanvragen (vervangende) nieuwbouw, uitbreiding c.a.

1 Bestuursgegevens van het bevoegd gezag (hier wordt correspondentie aan gericht)

Naam : SKOzoK: 'Samen Koersen op Zichtbare Onderwijskwaliteit.'
Adres : Pastoor Jansenplein 21
Postcode/Plaats : 5504 BS Veldhoven

Contactpersoon huisvestingszaken : Mevr. Gerry de Bruyn / Dhr. Maarten van Nuenen
Telefoonnummer : 040-2531201
Emailadres : info@skozok.nl

2 Gegevens over de gewenste voorziening

a De aanvraag is bedoeld voor:

Schoolnaam : BASISSCHOOL DE WILDEREN
Emailadres : gdebruyn@kskozok.nl@skozok.nl
BRIN-nummer : 15CV
Gebouwadres : Meester Slootsweg 1A, 5581 AS Waalre
Gebouw(deel)nr. : -
Functie gebouw: X hoofdgebouw van hoofdvestiging
0 hoofdgebouw van nevenvestiging
0 dislocatie van de hoofd-/nevenvestiging**

b Gevraagde voorziening

Te overleggen gegevens (codering: zie toelichting)

1 0	nieuwbouw	A, B of C, E, F, J
2 0	vervangende bouw	B of C, D, E, F, J
3 X	uitbreiding	B of C, E, F, J
4 0	ingebruikneming	A (alleen bij nieuwe bekostiging), B of C, E/F, J
5 0	verplaatsing noodlokalen	C, E, J
6 0	terrein	-
7 0	eerste inrichting olp (PO)	-
8 X	eerste inrichting meubilair (PO)	-
9 0	eerste inrichting leer- en hulpmiddelen en meubilair (VO)	-
10 0	medegebruik	G
11 0	huur sportterrein VO	I

Codering benodigde gegevens:

- A Beschikking van de minister inzake schikking van school of afdeling.
- B Prognose voor ten minste 15 jaren bij permanente bouwaard
- C Prognose voor ten minste 4 jaren bij tijdelijke bouwaard
- D Bouwkundige rapportage
- E Omdat de feitelijke kostensystematiek van toepassing is: kostenraming.
- F Eventueel na bouwvoorbereiding: bouwplan en bouwbegroting.
- G Opgave de brutovloeroppervlakte waarvoor medegebruik wordt gewenst en – indien bekend – gebouw waarin medegebruik wordt gewenst.
- I Opgave noodzaak en aantal lestijden gebruik.
- J Indien van toepassing: opgave (voorgenomen) beschikkingen (fusies/opheffingen/verplaatsingen en dergelijke).

* Aankruisen/invullen hetgeen van toepassing is.

** Doorhalen hetgeen niet van toepassing is.

Formulier voor aanvragen van voorzieningen in de onderwijshuisvesting

c Omvang van de onder b bedoelde voorziening:

bij voorziening **po-(v)so** 1/2/3/4/5/7/8/10 geschikt voor het huisvesten van totaal **60** leerlingen

bij voorziening **vo** 1/2/3/4/5/7/9/10/15 geschikt voor het huisvesten van totaal _____ leerlingen

Toelichting:

Het schoolgebouw van basisschool De Wilderen is in 2016 gerealiseerd voor een 500 tal leerlingen. Gezien de omvang van de huidige populatie en de verwachte groei heeft de school behoefte aan extra ruimte. De groei zal de komende 15 jaar nog doorzetten. Dit wordt ook bevestigd door rapportage "Leerlingen prognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2020" welke door Pronexus in opdracht van de gemeente Waalre is opgesteld.

Echter de werkelijke cijfers wijken af van de cijfers van Pronexus, waarmee de urgentie voor tijdelijke huisvesting per schooljaar 2022-2023 nogmaals wordt bevestigd.

Jaartal	Pronexus	Eigen prognose de Wilderen
2021	498	509 (feitelijk)
2022	503	521
2023	510	542
2024	517	546
2025	524	563
2030	564	-

Gezien de vertraging op het proces rond het vaststellen van het nieuwe IHP is de noodzaak voor deze separatie voorzieningsaanvraag voor de tijdelijke huisvesting in urgentie gestegen.

d Gewenste bouwaard voorziening: permanent
 tijdelijk

e Gewenste plaats voorziening (bij nieuwbouw/vervangende bouw ingebruikneming en verplaatsing noodlokalen):

Het terrein gelegen aan de noordzijde van de huidige school is vanuit het schoolbestuur de gewenste plaats.

Waarbij 2 mogelijke locaties in onderstaande kaart aangemerkt zijn. Echter graag zouden het schoolbestuur hierover met de Gemeente in gesprek aan.



f Gewenste datum aanvang uitvoering
Zo spoedig mogelijk. Waarbij planning afgesteld dient te worden op ingebruikname start schooljaar 2022-2023

3. Noodzaak van de voorziening:

- X toename aantal leerlingen
- 0 onderwijskundige ontwikkelingen
- 0 wet- en regelgeving
- 0 constructiefouten
- 0erschikking
- 0 bouwkundige staat
- 0 nieuwbouw als gevolg van goedkeuring Plan van scholen

4. Kostenraming:

Er is een globale kostenraming opgesteld door Laride | hart voor huisvesting voor de huur van de units van een periode van 48 maanden.

Projectkosten plaatsing units 2022	€ 120.048,00 excl. BTW
Projectkosten afvoer units 2026	€ 23.000,00 excl. BTW
Huurkosten (48mnd)	+ € 119.861,00 excl. BTW
Totale investeringskosten	€ 262.908,00 excl. BTW

De kostenraming met kenmerk "THV SKOzoK De Wilderen, versie 1, d.d. 21-12-2021 is als bijlage bijgesloten.

Bijlagen

Aantal bijlagen bij dit formulier: 4

Omschrijving bijlagen:

- Notitie aanvraag voorziening tijdelijke huisvesting De Wilderen, kenmerk SKOzoK/72500/EB, d.d. 21-12-2021
- Globale stichtingskosten opzet, THV SKOzoK De Wilderen, versie 1, d.d. 21-12-2021
- Pronexus "Leerlingen prognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2020, mei 2020"
- Notulen bestuurlijk overleg de Wilderen, d.d. 29-09-2021

Ondertekening

Ondergetekenden verklaren dat de aanvraag namens het bestuur van het bevoegd gezag is ingediend.

Plaats en datum:

Naam:

Handtekening:

Notitie

Project : Tijdelijke huisvesting
Locatie : Basisschool De Wilderen te Waalre
Betreft : Aanvraag voorziening Tijdelijke huisvesting BS De Wilderen

1. Situatieschets

Het schoolgebouw van basisschool De Wilderen is in 2016 gerealiseerd voor een 500 tal leerlingen. Gezien de omvang van de huidige populatie en de verwachte groei heeft de school behoefte aan extra ruimte. De groei zal de komende 15 jaar nog doorzetten. Dit wordt ook bevestigd door rapportage "Leerlingen prognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2020" welke door Pronexus in opdracht van de gemeente Waalre is opgesteld.

Echter de werkelijke cijfers wijken af van de cijfers van Pronexus, waarmee de urgentie voor tijdelijke huisvesting per schooljaar 2022-2023 nogmaals wordt bevestigd. Onderstaand een overzicht van de (geprognostiseerde) leerlingen groei.

Jaartal	Pronexus	Eigen prognose de Wilderen
2021	498	509 (feitelijk)
2022	503	521
2023	510	542
2024	517	546
2025	524	563
2030	564	-

De toename van het aantal leerlingen heeft een aantal oorzaken.

Het huidige gebouw, maar ook de mooie ontwikkelingen waar de school sinds een aantal jaren aan werken worden door ouders als positief ervaren. Het werken vanuit de IKC-gedachte maakt dat nagenoeg alle kinderen vanuit de opvang doorstromen naar onze school. Verder verwelkomen we veel verhuizers uit de nieuwbouwwijk en expats. Het blijft de enige school in het kerkdorp Waalre. Nabijheid is voor ouders ook een belangrijk criteria.

Op dit moment merkt Gerry de Bruyn, directrice van de school, deze toename van leerlingen enorm, vandaar dat er een behoefte is ontstaan naar meer ruimte om het toenemende aantal leerlingen te kunnen voorzien van een juiste leeromgeving, zoals de kernwaarden van de school voorschrijven.

2. Tijdelijke huisvesting

De school wil graag na de zomervakantie van 2022 in de positie zijn om nieuwe kinderen op de school toe te laten. Dit wil men realiseren, door tijdelijke huisvesting te plaatsen zodat door de groei de kinderen niet geweigerd- of in overvolle klassen geplaatst hoeven worden.

De gewenste tijdelijke huisvesting zal bestaan uit 2 leslokalen (1-laags) met bijbehorende overige ruimten zijnde: een toiletgroep, hal/entree met pantryvoorziening en een extra ruimte (leerplein) om zelfstandig te kunnen werken. Laatstgenoemde ruimte maakt deel uit van het onderwijsconcept van De Wilderen.

In de school worden deze leerpleinen uitvoerig gebruikt voor zelfstandig werken en het verdelen van kinderen in verschillende niveaus zodat ieder kind zijn eigen ontwikkeling doormaakt.

Het is een grote wens vanuit de school om deze manier van leren in de tijdelijke huisvesting na te leven.

2.1 De gewenste locatie

Terrein gelegen aan de noordzijde van de huidige school.

Waarbij 2 mogelijke locaties in onderstaande kaart aangemerkt zijn. Echter over de definitieve locatie in overleg met de Gemeente.



Figuur 1: Impressie locatie

2.2 De gewenste tijdelijke huisvesting



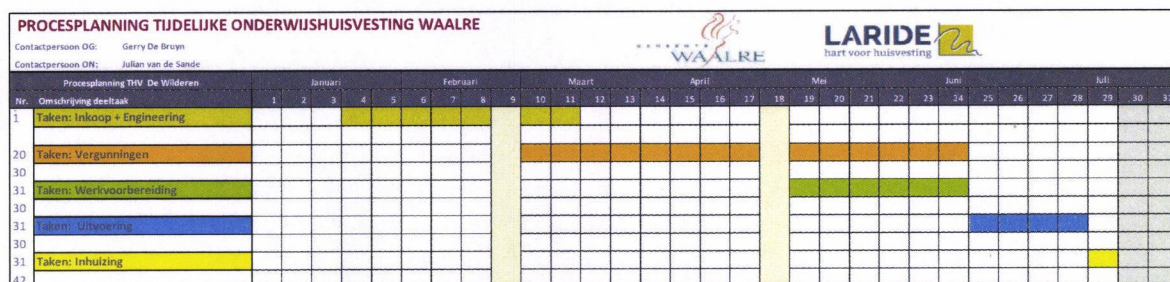
Figuur 2: Impressie tekening

3. Procesplanning

De planning is opgebouwd uit inkoop & voorbereiding, vergunningen, uitvoering en inhuizen.
Deze planning is ingevuld op basis van processen die synchroon aan andere processen kunnen lopen voor een efficiënte projectplanning.

Het uitgangspunt is dat de school de tijdelijke huisvesting uiterlijk in week 28 opgeleverd wordt, zodat de lokalen in laatste week van de zomervakantie ingericht kan worden. Om vervolgens gereed te zijn voor aanvang van schooljaar 2022-2023.

Kijkend naar de onderstaande planning houdt dit in dat in week 04-2022 gestart dient te worden met inkoop en engineering.



Figuur 3: Procesplanning

4. Globale stichtingskosten

Er is een globale kostenraming opgesteld door Laride | hart voor huisvesting voor de huur van de units van een periode van 48 maanden.

Projectkosten plaatsing units 2022	€ 120.048,00 excl. BTW
Projectkosten afvoer units 2026	€ 23.000,00 excl. BTW
Huurkosten (48mnd)	+ € 119.861,00 excl. BTW
Totale investeringskosten	€ 262.908,00 excl. BTW

Opgesteld door: Eric Blom / Julian van de Sande d.d. 22-12-2021

Notulen bestuurlijk overleg de Wilderen

Datum: 29-09-2021

Tijdstip: 12.00 uur

Aanwezig: Nol v Beurden, Liesbeth Sjouw, Gerry de Bruin. Maarten van Nuenen, Bram Daamen

1. Voorstelronde

2. Ruimtegebrek Wilderen

- Nol geeft aan dat het goed is om te starten met welke informatie bekend is en gedeeld.
- Maarten geeft aan dat leerlingaantallen en oppervlaktes zijn gedeeld met Bram. En tevens met andere collega's (i.v.m. vakantie) is gesproken over de kosten voor tijdelijke huisvesting.
- De leerlingprognose van Pronexus (mei 2020) is gedeeld met betrokkenen. De prognose van Pronexus is gebaseerd op demografische ontwikkelingen uit het verleden en aannames over de trends hierin + de woningbouwontwikkelingen voor de komende jaren.
- Gerry geeft aan dat de Wilderen ook een eigen korte termijnprognose heeft gemaakt tot 2025. De leerlingprognose van de Wilderen zelf is niet bekend bij de gemeente. Afgesproken wordt dat Gerry deze zo snel mogelijk doorstuurt.
- Onderstaande tabel laat zien dat nu al een aanzienlijk verschil zit tussen de leerlingprognose van Pronexus en de eigen prognose van de Wilderen voor de komende jaren. En dat dit verschil oploopt. Het aantal leerlingen dat de Pronexus prognose voor 2030 inschat, prognosticeert de Wilderen zelf al bijna in 2025 (zie onderstaande tabel).

Jaartal	Pronexus	Eigen prognose de Wilderen
2021	498	509 (feitelijk)
2022	503	521
2023	510	542
20f24	517	546
2025	524	563
2030	564	-

- 4 oktober is het bestuurlijk startoverleg voor het IHP-traject. Onderdeel hiervan zal de vaststelling van de Pronexus leerlingprognose zijn. Als we constateren dat deze op onderdelen niet klopt zal dit bij deze vaststelling meegenomen moeten worden. De prognose is namelijk 1 van de basiselementen voor verdere keuzes in het IHP.
- Geconstateerd wordt dat wanneer de prognoses van de Wilderen zelf kloppen, de piek in het aantal leerlingen eerder komt dan verwacht en de Pronexus prognose daarmee achterloopt op de realiteit. Bram zal hier samen met Maarten en de adviseurs van Hevo goed naar kijken.
- Gerry geeft aan dat ook Kinderstad groeit en wellicht ook behoefte heeft aan ruimte. Aangegeven is dat er nog niet gesproken is met Kinderstad en er geen wens bekend is. Maarten en Bram hebben binnenkort een gesprek en zullen dit adresseren.

- Maarten geeft ook aan dat de Pronexus prognose laat zien dat de instroom gedurende lange termijn aanhoudt. Dit wordt ook beaamd.
- Maarten geeft aan dat gezien het aanhoudend tekort de keuzes voor een oplossing bij de Wilderen volgens de verordening logischerwijs in de (semi)permanente voorzieningen gezocht moeten worden.
- Maarten geeft daarbij ook aan dat er planologisch al rekening gehouden is met eventuele uitbreiding. Het bestemmingsplan biedt ruimte voor eventueel extra bebouwing. Bram beaamt dit. Er ligt een groot bouwvlak op de locatie. En dit mag voor 55% bebouwd worden.
- Er wordt tevens gezamenlijk geconstateerd dat het ook niet wenselijk is om langdurig klassen op te vangen in de Voldijn, omdat hier ook een opgave ligt om de scholen samen te voegen op 1 locatie.
- Nol vraagt ook hoe de gemeente om gaat met de behoeftes van kinderopvang aanbieders. De gemeente Waalre kent daarin verschillende smaken. Liesbeth geeft aan dat we daar vooral pragmatisch naar moeten kijken, wat op die locatie het beste past. Bram geeft aan dat we beleidsmatig in ieder geval nastreven dat kinderopvang bij of in de scholen zit om de doorlopende leerlijn alsmede vroegschoolse educatie en een soepele overgang mogelijk te maken, alsmede kennis te delen. We vragen in het traject in de Voldijn ook of kinderopvangpartijen willen meepraten en mee investeren.
- Aangegeven wordt dat het op te stellen IHP het leidend instrumentarium is om keuzes te maken voor investeringen in onderwijshuisvesting. Uiteindelijk is een brede financiële doorkijk in een investeringsplan (voor alle kernen) hierbij doorslaggevend. Besluitvorming in het IHP is dus leidend voor de gemeente.
- Het IHP traject is eind februari/begin maart gereed. Echter zal door de verkiezingen besluitvorming pas plaats vinden door de nieuwe Raad in juni/juli 2022. Daarmee zal eventuele uitbreiding naar verwachting op zijn vroegst in 2024 plaatsvinden. Bram geeft daarbij aan dat de huidige raad goed mee zal worden genomen in de keuzes die we maken in het IHP en indien nodig ook de nieuwe raad met een extra informatieavond op vlieghoogte zal worden gebracht.
- Het concept IHP is volgens planning eind december 2021/begin januari 2022 gereed. Dat betekent dat er dan ook al meer zicht is op de keuzes en bijbehorende investeringen. En hoewel de formele besluitvorming bij de raad van juni/juli 2022 ligt kunnen we dan wellicht wel vervolgstappen zetten c.q. voorbereidingen treffen en afspraken maken.
- Nol geeft daarbij aan dat SKOzok graag vroegtijdig om tafel zit om in dialoog samen de mogelijkheden te verkennen. Zo is er bijvoorbeeld ook een mogelijkheid om modulair-circulair te bouwen en een duurzaam gebouw-/gebruiksconcept toe te passen. Het samen afstemmen en delen van de mogelijkheden en onmogelijkheden vooruitlopend op de besluitvorming van het IHP geeft houvast.
- Daarbij wordt ook aangegeven door Skozok dat ze naast de gezamenlijke dialoog ook wel een formeel verzoek zullen indienen voor een voorziening conform de Verordening Onderwijshuisvesting (voor 1 februari 2022).

3. Afspraken

- Gerry stuurt de prognose voor de Wilderen door zodat hier goed naar gekeken kan worden zodat bij het bestuurlijk overleg van 4 oktober een goede basis vastgelegd kan worden.
- Maarten en Bram voeren het gesprek met Kinderstad over de wensen/mogelijkheden bij de Wilderen.
- Maarten en Bram brengen in oktober/november de verschillende scenario's voor locatie De Wilderen in kaart.
- Wanneer ook het concept IHP gereed is en we daarmee dus meer houvast hebben, wordt een bestuurlijk overleg gepland om met de scenario's op tafel te bekijken welke mogelijkheden er zijn voor de Wilderen. Dit overleg zal naar verwachting in december/begin januari worden ingepland.

Leerlingenprognose en ruimtebehoefte basisonderwijs 2020

Gemeente Waalre

In opdracht van de gemeente Waalre, mei 2020

© 2020 Pronexus - Alle rechten voorbehouden.

Niets uit deze uitgave mag worden overgenomen, vervoelvoudigd, opgeslagen in een geautomatiseerd gegevensbestand, of openbaar worden gemaakt in enige vorm of op enige wijze, hetzij elektronisch, mechanisch, door fotokopieën, opnamen of enige andere manier, zonder voorafgaande toestemming van de uitgever en bronvermelding.

Aan deze uitgave is uiterste zorg besteed, desondanks kan niet worden ingestaan voor de feitelijke juistheid of volledigheid van de opgenomen gegevens. In geen geval kan er een juridische basis aan worden ontleend.

Inhoudsopgave

1.	Samenvatting	1
2.	Inleiding.....	2
2.1	Doelstelling en werkwijze.....	2
2.2	Totstandkoming en opzet rapportage.....	2
3.	Beschrijving van de gevolgde werkwijze.....	3
3.1	Werkwijze binnen G4PRO.....	3
3.2	GBPRO: prognosemethodiek.....	3
3.3	G4PRO: de uitsplitsing naar herkomstgebieden	4
3.4	Uitgangspunten voor de gemeente Waalre.....	4
4.	De prognose van de basisgeneratie	5
4.1	Grafische weergave van de basisgeneratieprognose.....	5
5.	De leerlingenprognoses	6
5.1	Gehanteerde methodieken	6
5.2	Prognoseresultaten in tabelvorm.....	6

Bijlagen

Bijlage 1	Begrippen en afkortingen
Bijlage 2	Tabellen bevolkingsprognose en woningvoorraad
Bijlage 3	Tabellen leerlingenprognose
Bijlage 4	Tabellen ruimtebehoefte (les en gym)

1. Samenvatting

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Waalre een prognose opgesteld van leerlingenaantallen voor de periode 2020 tot en met 2040. In de ramingen van leerlingenaantallen zijn twee ontwikkelingen verwerkt. Dit zijn de trends in de omvang van de basisgeneratie in de afzonderlijke gebieden van de gemeente Waalre en de schoolkeuze. Bij de opzet van de prognoses zijn cijfers verwerkt met een uitsplitsing van leerlingen naar herkomstgebied.

Bij de berekeningen voor de periode 2020-2040 is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG.

De onderstaande tabel geeft een samenvatting van de belangrijkste resultaten. In de overzichten zijn de leerlingenaantallen van peildatum 1 oktober 2019 weergegeven onder 2020.

Instnr	Naam	Historie		Prognose							
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2030	2035	2040
05EH00	RK Basissch De Drijfveer	82	88	90	92	96	99	99	103	102	97
08BZ00	Nutsschool de Meent	394	382	388	391	402	409	411	429	424	403
15CV00	Basisschool de Wilderen	451	482	498	503	510	517	524	564	562	535
15DM00	Bs Sint Christoffel	324	321	318	310	304	303	303	309	317	314
23DJ00	OBS Ekenrooi	198	193	187	179	172	167	167	170	174	173
	Totaal	1449	1466	1481	1475	1484	1495	1504	1575	1579	1522

2. Inleiding

2.1 Doelstelling en werkwijze

Ten behoeve van het onderwijsbeleid op gemeentelijk niveau is voor de gemeente Waalre een prognose opgesteld van leerlingenaantallen. Deze langetermijnprognose beslaat de periode 2020 tot en met 2040 en heeft betrekking op 5 basisscholen. Deze scholen betrekken leerlingen uit 4 gebieden in de gemeente Waalre.

In de resultaten van de langetermijnprognose zijn ongewogen leerlingaantallen verwerkt. Het doel van de prognoses is het verkrijgen van inzicht in het toekomstig verloop van het aantal leerlingen. Dit dient onder andere ter onderbouwing van beslissingen ten aanzien van de formatie en het Integraal Accommodatieplan (IAP).

2.2 Totstandkoming en opzet rapportage

De prognose is totstandgekomen in samenwerking met de opdrachtgever. De gemeente Waalre leverde de gegevens van bevolking en leerlingenaantallen in de voorafgaande periode, de woningvoorraad en de eventuele wijzigingen hierin. De cijfers van de leerlingen zijn uitgesplitst naar herkomstgebied.

De opbouw van het rapport is als volgt. Hoofdstuk 3 beschrijft in het kort de gehanteerde methodiek. De resultaten van de prognose van de basisgeneraties zijn weergegeven in hoofdstuk 4 en de uitkomsten van de leerlingenprognose in hoofdstuk 5.

Bijlage 1 bevat een overzicht van begrippen en afkortingen die in dit rapport voorkomen.

Bijlage 2 bevat de tabellen van de prognose van basisgeneraties per gebiedsdeel

Bijlage 3 toont per school de ontwikkeling van de leerlingenaantallen gedurende de prognoseperiode

Bijlage 4 geeft per school de ontwikkeling van de ruimtebehoefte les en gym weer t/m 2040

3. Beschrijving van de gevolgde werkwijze

3.1 Werkwijze binnen G4PRO

Bij de berekeningen is gebruik gemaakt van het softwarepakket G4PRO. Dit programma voldoet aan het "Programma voor het opstellen van leerlingenprognoses" van de VNG. Het berekenen van toekomstige aantallen leerlingen gebeurt binnen G4PRO in de drie hieronder beschreven stappen.

Herkomstgebieden

De eerste stap is het definiëren van de herkomstgebieden waaruit een school leerlingen betreft. In de praktijk wordt voor afbakening van herkomstgebieden veelal de CBS wijk- en buurtindeling gevolgd. Per school wordt het voedingsgebied berekend.

Het voedingsgebied is "die verzameling herkomstgebieden (wijken) van waaruit minimaal 70% van de leerlingen afkomstig is". Elke school heeft dus een eigen berekend voedingsgebied op basis van de waargenomen herkomst van de leerlingen.

Basisgeneratie

Vervolgens wordt een prognose opgesteld van de basisgeneratie. De omvang van de basisgeneratie is vastgesteld op de 4 tot en met 11-jarigen plus 30 procent van de 12-jarigen. Het overige deel van de 12-jarigen stroomt door naar een school voor voortgezet onderwijs.

De prognose van de basisgeneratie vloeit voort uit de demografische ontwikkelingen die zich in het verleden voordeden en de aannames over de trends hierin.

Deelname en belangstelling

Vervolgens wordt het aantal leerlingen per school geprognoseerd. De leerlingenprognose is gebaseerd op de herkomst van leerlingen. Voor elk herkomstgebied wordt de belangstelling voor de school berekend. Op deze wijze ontstaat in de prognose inzicht in de toestroom van leerlingen per herkomstgebied. Tenslotte wordt gecontroleerd op de deelname aan het basisonderwijs vanuit elk gebiedsdeel; deze zal in de praktijk rond de 95% liggen (gemiddeld gaat 5% naar het speciaal onderwijs).

3.2 GBPRO: prognosemethodiek

Het GBPRO model is een cohort-componentenmodel en een cohort-survivalmodel. Per gebiedsdeel worden de 0-99 jarigen in beeld gebracht.

Voor de gemeente als geheel wordt volgens de cohort-componenten methode gerekend. Hierbij worden de aantallen vestigers en vertrekkers, het aantal overledenen en het aantal geboorten berekend. Dit gebeurt door middel van de aangenomen kansen naar leeftijd en geslacht voor de hele gemeente. Deze berekende aantallen worden van de beginbevolking afgetrokken of erbij opgeteld. De vestigers worden toebedeeld op basis van de aanwezige ruimte op de woningmarkt.

Na de prognose voor de gemeente als geheel wordt de prognose per gebiedsdeel opgesteld. Deze prognose wordt gemaakt met de cohort-survival methode. Er wordt per leeftijd geanalyseerd wat het aantal inwoners is op 1-1 van een bepaald jaar. Deze worden vergeleken met de aantallen van de leeftijd plus 1 van het jaar daarop. De verkregen factor is de mutatiefactor. Op basis van de mutatiefactoren wordt vervolgens een aanname voor de toekomst gemaakt. De verdeling over de verschillende gebiedsdelen is afhankelijk van het aantal geboorten per gebiedsdeel en de woningvoorraad per gebiedsdeel.

Na afronding van de prognose per gebiedsdeel worden beide prognoses naast elkaar gelegd en worden de prognoses van de gebiedsdelen gecorrigeerd naar de aantallen van de prognose voor de gemeente als geheel.

Vervolgens wordt per gebiedsdeel de prognose van de kinderen van 0 t/m 19 jaar ingevoerd in het G4pro leerlingenprognosemodel waar de 0 t/m 19 jarigen worden omgezet in basisgeneraties zijnde doelgroepen voor het basisonderwijs en het voortgezet onderwijs.

In hoofdstuk 4 is de prognose van de basisgeneratie 4-12 jarigen grafisch in beeld gebracht. In bijlage 2 is per gebiedsdeel de prognose van alle basisgeneraties in een tabel weergegeven.

3.3 G4PRO: de uitsplitsing naar herkomstgebieden

Inzicht in de specifieke situatie

Wanneer prognoses voor meerdere scholen gewenst zijn ontstaat er behoefte aan een overzicht van de ontwikkelingen per deelgebied. Dit overzicht kan worden verstoord doordat voedingsgebieden elkaar deels overlappen. Dit probleem wordt ondervangen door prognoses van de basisgeneratie te maken voor afzonderlijke wijken of herkomstgebieden. Zo is een totaaloverzicht mogelijk waarin de uitkomsten per deelgebied optelbaar zijn, zonder dat er dubbeltellingen optreden. Een ander voordeel is dat de opslagfactor voor leerlingen die niet uit de gemeente zelf komen overbodig, of hooguit gering zal zijn.

Als voorwaarde om wijken of gebieden (herkomstgebieden) binnen het voedingsgebied van een school te laten vallen, geldt dat minimaal 70 procent van de leerlingen van een school hieruit afkomstig is. Bijvoorbeeld: als van een school 25 procent van de leerlingen afkomstig is uit buurt A, 30 procent uit buurt B, en 20 procent uit buurt C, vormen de drie gebieden gezamenlijk het voedingsgebied van deze school.

Leerlingenprognoses en gebiedgerelateerde belangstelling

De volgende stap is het prognosticeren van afzonderlijke leerlingenaantallen. De prognose van de basisgeneratie van de relevante herkomstgebieden van een school worden hierbij gekoppeld aan de waargenomen belangstelling voor de school vanuit de herkomstgebieden. Cijfers uit het recente verleden dienen hierbij als referentiemateriaal.

In de analyse van de belangstelling voor een school van de 4 tot en met 12-jarigen kan ook de belangstelling van de 4- en 5-jarigen meegenomen worden indien deze gegevens aanwezig zijn. Zo kan een nauwkeurigere onderbouwing worden gegeven van de belangstelling voor de toekomst.

3.4 Uitgangspunten voor de gemeente Waalre

Na bestudering van de lokale situatie en in overleg met de gemeente is besloten de gemeente Waalre in 4 gebieden te verdelen.

Gebiedsindeling Waalre

01	Waalre-dorp
02	Aalst/Voldijn
03	Ekenrooi
04	Buitengebied

Voor alle basisscholen in de gemeente Waalre is de belangstelling en deelname berekend en geanalyseerd. De meest recente teldatum-gegevens, die van 1 oktober 2019, vormen de basis voor de uiteindelijke leerlingenprognose.

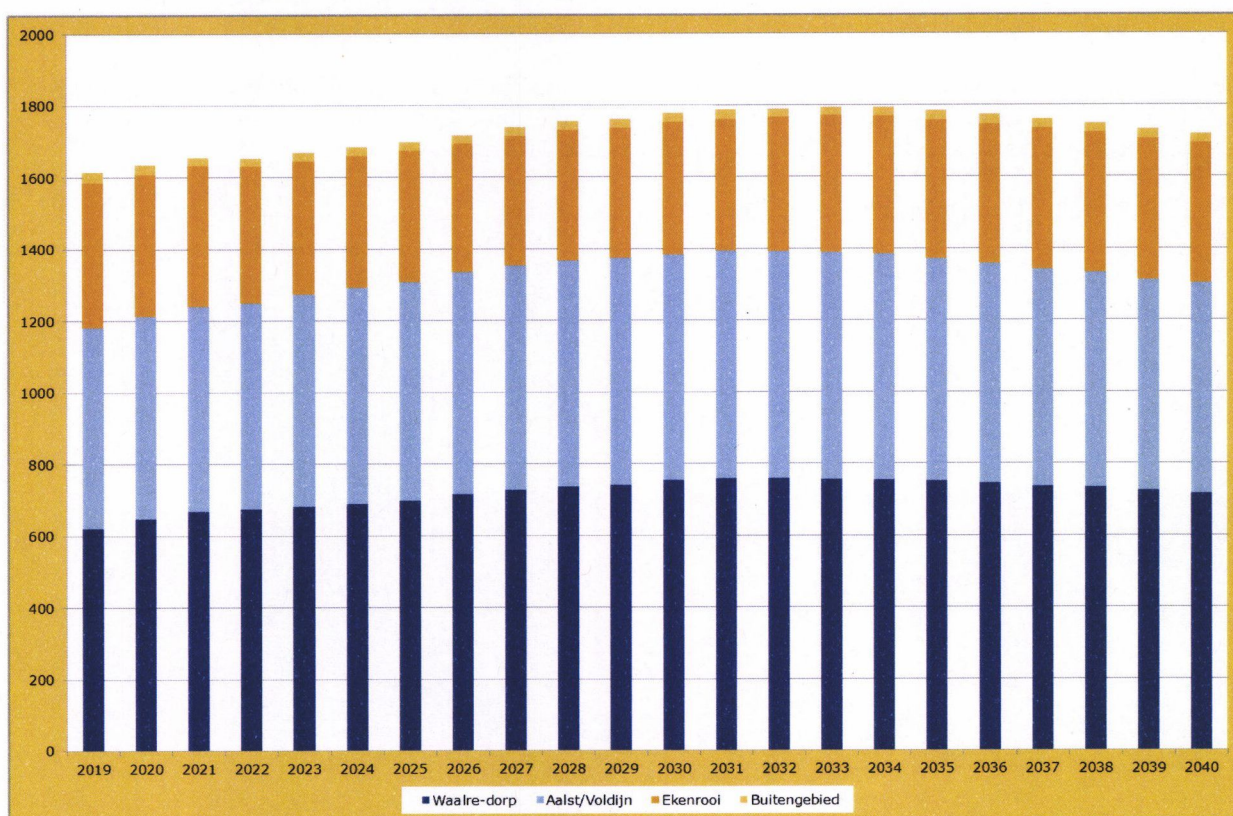
In de volgende twee hoofdstukken worden de prognoses toegelicht.

4. De prognose van de basisgeneratie

In dit hoofdstuk worden de prognoses van de basisgeneratie 4-12 jarigen van de verschillende gebieden gepresenteerd. Een uitdraai van de tabellen behorende bij de basisgeneratieprognoses is te vinden in bijlage 2 en 3. De prognose van de basisgeneratie is het uitgangspunt voor de in hoofdstuk 5 beschreven leerlingenprognoses.

4.1 Grafische weergave van de basisgeneratieprognose

In de onderstaande figuur zijn de resultaten te zien van de prognose van de basisgeneratie (aantal 4- 12 jarigen) voor de verschillende gebieden.



5. De leerlingenprognoses

In dit hoofdstuk worden de leerlingenprognoses van de verschillende scholen gepresenteerd en besproken. Een uitdraai van de tabellen behorende bij de leerlingenprognoses is te vinden in bijlage 3.

5.1 Gehanteerde methodieken

Bij het opstellen van de leerlingenprognose is gebruik gemaakt van herkomstgegevens naar voedingsgebied.

Het belangstellingspercentage wordt gedefinieerd als "het percentage van de basisgeneratie uit een herkomstgebied dat naar een bepaalde school gaat". De belangstellingspercentages zijn gebaseerd op de leerlingentellingen van 1-10-2019.

Naast de leerlingenprognose lange termijn is er ook rekening gehouden met de resultaten uit de korte termijnprognose. De korte termijnprognose kijkt naar de interne ontwikkeling binnen een school; de bevolkingsontwikkeling speelt een minder grote rol.

5.2 Prognoseresultaten in tabelvorm

Een totaaloverzicht van de waargenomen en het berekende aantal leerlingen per school is te vinden in tabel op de volgende pagina.

Waargenomen en geschatte aantallen leerlingen per school

De tellingen van 1 oktober 2019 zijn weergegeven onder 2020!

Instnr	Naam	Historie		Prognose																			
		2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
05EH00	RK Basissch De Drijfveer	82	88	90	92	96	99	99	101	102	103	103	103	104	104	104	104	102	101	100	99	98	97
08BZ00	Nutsschool de Meent	394	382	388	391	402	409	411	418	424	427	428	429	432	431	430	424	420	416	411	405	403	403
15CV00	Basisschool de Wilderen	451	482	498	503	510	517	524	537	544	551	555	564	568	567	566	564	562	557	550	548	542	535
15DM00	Bs Sint Christoffel	324	321	318	310	304	303	303	301	303	305	306	309	308	312	316	317	317	317	318	316	315	314
23DJ00	OBS Ekenrool	198	193	187	179	172	167	167	166	167	168	168	170	170	172	174	175	174	175	174	174	173	173
	Totaal	1449	1466	1481	1475	1484	1495	1504	1523	1540	1554	1560	1575	1582	1586	1591	1590	1579	1569	1559	1548	1533	1522

Bijlage 1 Begrippen en afkortingen

Begrippen- en afkortingenlijst voor de leerlingenoverzichten

Afkorting	Toelichting
bl%	Belangstellingspercentage per wijk
#bg	Aantal kinderen in de betreffende basisgeneratie in die wijk, of het aantal 4 en 5 jarigen, BG_0405, of het aantal 4 tot en met 11 jarigen plus 30% van de 12 jarigen
#ll	Het aantal leerlingen uit de wijk
ZZ-BRT	Optelling van de buurten die niet tot het directe voedingsgebied van de school behoren.
Opslag	Opslagpercentage voor leerlingen waarvan geen herkomstgegevens beschikbaar waren en/of afkomstig uit gemeenten die niet in de prognose van de basisgeneraties zijn meegenomen
Totaal BG_0405	Aantal 4 en 5 jarigen op de instelling
Totaal BG_0412	Totaal aantal kinderen op de instelling

Bijlage 2 Tabellen bevolkingsprognose en woningvoorraad

Basisgeneraties 4-12	2019	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Wijknaam	620	647	669	674	681	689	698	716	726	735	741	753	759	758	757	754	752	745	736	733	725	715
Waalre-dorp	561	565	571	575	594	603	609	618	628	632	632	630	634	633	632	631	620	613	607	599	588	588
Aalst/Voldijn	404	397	394	382	370	369	367	361	360	364	364	370	368	375	382	385	387	389	393	391	392	391
Ekenrooi	31	27	23	23	24	24	24	23	25	25	26	25	26	24	24	24	27	26	24	25	28	25
Buitengebied	1616	1636	1657	1654	1669	1685	1698	1718	1739	1756	1763	1778	1787	1790	1795	1794	1786	1773	1760	1748	1733	1719
Totaal																						
Woningvoorraad	2785	2845	2945	3079	3146	3202	3242	3302	3342	3382	3422	3462	3482	3502	3522	3542	3562	3562	3562	3562	3562	3562
Wijknaam	3050	3143	3187	3278	3444	3491	3499	3499	3499	3499	3499	3499	3509	3519	3529	3539	3549	3549	3549	3549	3549	3549
Waalre-dorp	1628	1632	1633	1633	1633	1671	1681	1691	1701	1711	1721	1731	1751	1771	1791	1811	1831	1831	1831	1831	1831	1831
Aalst/Voldijn	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144	144
Ekenrooi	7607	7764	7909	8134	8367	8508	8566	8636	8686	8736	8786	8836	8886	8936	8986	9036	9086	9086	9086	9086	9086	9086
Buitengebied																						
Totaal																						

Bijlage 3 Tabellen leerlingenprognose



Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO_2020 Laatste waargenomen cijfer

05EH00 RK Basissch De Drijfveer
 Willem Smuldersplein, 5
 5562 JJ WAALRE

Buurt	Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
01 Waalre-dorp	bl%	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	
	#bg	164	160	154	158	170	171	175	178	180	181	180	180	179	179	177	173	
	#ll	3,0	2,9	2,8	2,9	3,1	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2
	bl%	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
02 Aalst/Voldijn	#bg	647	669	674	681	689	698	716	726	735	741	753	759	758	757	754	752	
	#ll	13,0	13,3	13,3	13,3	13,3	13,5	13,8	14,0	14,2	14,3	14,5	14,7	14,6	14,6	14,6	14,5	
	bl%	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	15,7	
	#ll	121	131	130	131	137	138	137	143	146	143	139	139	137	134	133	130	
03 Ekenrool	#ll	19,0	20,6	20,4	20,6	21,5	21,7	21,5	22,5	22,9	22,5	21,8	21,8	21,5	21,0	20,9	20,4	
	bl%	12,2	12,4	12,7	13,0	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	
	#bg	565	571	575	594	603	609	618	628	632	632	630	634	633	632	631	620	
	#ll	69,0	71,3	73,3	77,3	80,1	80,9	82,1	83,4	84,0	84,0	83,7	84,2	84,1	84,0	83,8	82,4	
Subtotaal	bl%	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	1,2	
	#bg	83	83	87	86	86	82	81	81	82	82	85	85	87	89	89	89	
	#ll	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,1	1,1	1,1	
	bl%	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	1,5	
Opslag	#bg	397	394	382	370	369	367	361	360	364	364	370	368	375	382	385	387	
	#ll	6,0	6,0	5,8	5,6	5,6	5,5	5,5	5,4	5,5	5,5	5,6	5,6	5,7	5,8	5,8	5,8	
	bl%	23,0	24,5	24,2	24,5	25,6	25,8	25,7	26,8	27,2	26,8	26,1	26,1	25,8	25,4	25,2	24,7	
	#ll	88,0	90,6	92,4	96,2	99,0	99,9	101,4	102,8	103,7	103,8	103,8	104,5	104,4	104,4	104,2	102,7	
Totaal	#ll	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	#ll	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	#ll	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	
	0%	23,0	24,5	24,2	24,5	25,6	25,8	25,7	26,8	27,2	26,8	26,1	26,1	25,8	25,4	25,2	24,7	
(+Opslag	0%	88,0	90,6	92,4	96,2	99,0	99,9	101,4	102,8	103,7	103,8	103,8	104,5	104,4	104,4	104,2	102,7	
	0%	88,0	90,0	92,0	96,0	99,0	99,0	101,0	102,0	103,0	103,0	103,0	104,0	104,0	104,0	104,0	102,0	
	0%	88,0	90,0	92,0	96,0	99,0	99,0	101,0	102,0	103,0	103,0	103,0	104,0	104,0	104,0	104,0	102,0	

Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamencode: LPBO_2020 Laatste waargenomen cijfer

15CV00	Basisschool de Wilderen Meester Slootsweg, 1 5581 AS WAALRE	Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
01	Waalre-dorp	BG_0405	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6	75,6
		#bl%	164	160	154	158	170	171	175	178	180	181	180	180	179	179	177	173
		#ll	124,0	121,0	116,4	119,5	128,5	129,3	132,3	134,6	136,1	136,9	136,1	136,1	135,3	135,3	133,8	130,8
		bl%	68,7	68,9	69,0	69,2	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3	69,3
		#bg	647	669	674	681	689	698	716	726	735	741	753	759	758	757	754	752
		#ll	445,0	461,2	465,6	471,5	478,0	484,3	496,8	503,7	510,0	514,1	522,4	526,6	525,9	525,2	523,1	521,7
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0405	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4	6,4
		#bg	124	135	134	136	142	144	141	148	151	148	143	143	142	139	137	135
		#ll	8,0	8,7	8,6	8,8	9,2	9,3	9,1	9,5	9,7	9,5	9,2	9,2	9,2	9,0	8,8	8,7
		bl%	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
		#bg	592	594	598	618	627	633	641	653	657	658	655	660	657	656	655	647
		#ll	27,0	27,1	27,3	28,2	28,6	28,9	29,2	29,8	30,0	30,0	29,9	30,1	30,0	29,9	29,9	29,5
Subtotaal		BG_0405	132,0	129,7	125,0	128,3	137,7	138,6	141,4	144,1	145,8	146,4	145,3	145,3	144,5	144,3	142,6	139,5
		BG_0412	472,0	488,3	492,9	499,7	506,6	513,2	526,0	533,5	540,0	544,1	552,3	556,7	555,9	555,1	553,0	551,2
Opslag		BG_0405	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
		#ll	2,9	2,9	2,8	2,9	3,1	3,1	3,2	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2	3,1
		BG_0412	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
		#ll	10,0	10,3	10,4	10,5	10,7	10,8	11,1	11,3	11,4	11,5	11,7	11,7	11,7	11,7	11,7	11,6
Totaal		BG_0405	134,9	132,6	127,8	131,2	140,8	141,7	144,6	147,3	149,1	149,7	148,6	148,6	147,7	147,5	145,8	142,6
		BG_0412	482,0	498,6	503,3	510,2	517,3	524,0	537,1	544,8	551,4	555,6	564,0	568,4	567,6	566,8	564,7	562,8
		(topslag	0%)	482,0	496,0	503,0	510,0	517,0	537,0	544,0	551,0	555,0	564,0	568,0	567,0	566,0	564,0	562,0

Prognose - Lange Termijn - BO

Aannamecode: LPBO_2020 Laatst waargenomen cijfer

15DM00 Bs Sint Christoffel
Ekenrooisestraat, 10
5583 TA WAALRE

2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	
Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
Buurt																
02																
	BG_0405															
	Aalst/Volgiijn															
	bl%	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2	13,2
	#bg	121	131	130	137	138	137	143	146	143	139	137	134	133	130	130
	#11	16,0	17,3	17,2	18,1	18,2	18,1	18,9	19,3	18,9	18,4	18,1	17,7	17,6	17,2	17,2
	bl%	14,5	14,3	14,1	13,8	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6	13,6
	#bg	565	571	575	594	609	618	628	632	632	634	633	632	631	620	620
	#11	82,0	81,7	81,1	82,5	83,4	84,6	86,0	86,5	86,5	86,3	86,7	86,5	86,4	84,9	84,9
03																
	BG_0405															
	Ekenrooi															
	bl%	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2	54,2
	#bg	83	83	87	86	82	81	81	82	82	85	87	89	89	89	89
	#11	45,0	45,0	47,2	46,6	44,5	43,9	43,9	44,5	44,5	46,1	47,2	48,3	48,3	48,3	48,3
	bl%	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9	54,9
	#bg	397	394	382	370	367	361	360	364	364	370	375	382	385	387	387
	#11	218,0	216,4	209,8	203,2	202,6	198,2	197,7	199,9	199,9	203,2	202,1	205,9	209,8	211,4	212,5
ZZ-BRT																
	BG_0405															
	Dynamische Buurten															
	bl%	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8	1,8
	#bg	164	160	154	158	171	175	178	180	181	180	179	179	177	173	173
	#11	3,0	2,9	2,8	2,9	3,1	3,2	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,3	3,2	3,2	3,2
	bl%	2,3	2,2	2,1	2,0	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9	1,9
	#bg	674	692	697	705	722	739	751	760	767	778	782	781	778	779	779
	#11	16,0	15,7	15,0	14,4	13,8	14,3	14,6	14,7	14,9	15,1	15,2	15,1	15,1	15,1	15,1
Subtotaal																
	BG_0405	64,0	65,2	67,2	66,8	65,8	65,2	66,1	67,1	66,7	67,8	68,6	69,3	69,1	68,7	68,7
	BG_0412	316,0	313,8	305,9	300,1	299,0	297,1	298,3	301,1	301,3	304,6	307,8	311,4	312,9	312,5	312,5
Opslag																
	BG_0405	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
	#11	3,0	3,0	3,1	3,1	3,0	3,0	3,0	3,1	3,1	3,1	3,2	3,2	3,2	3,2	3,2
	%	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
	#11	5,0	4,9	4,8	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,7	4,8	4,8	4,9	4,9	4,9	4,9
Totaal																
	BG_0405	67,0	68,2	70,3	69,9	68,8	68,2	69,1	70,2	69,8	70,9	71,8	72,5	72,3	71,9	71,9
	BG_0412	321,0	318,7	310,7	304,8	303,6	301,8	303,0	305,8	306,0	309,4	312,6	316,3	317,8	317,4	317,4
	(+opslag 0%)	321,0	318,0	310,0	304,0	303,0	301,0	303,0	305,0	306,0	309,0	312,0	316,0	317,0	317,0	317,0

Prognose - Lange Termijn - BO

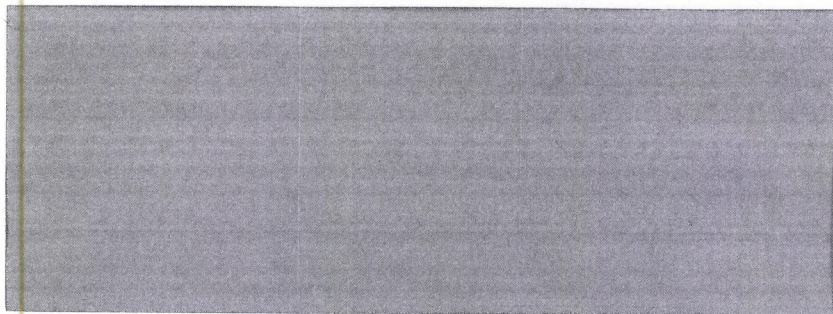
Aannamecode: LPBO_2020 Laatste waargenomen cijfer

23DJ00	OBS Ekenrooi Ekenrooisestraat, 8 5583 TA WAALRE	Generatiecode	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035
02	Aalst/Veldijn	BG_0405	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7	5,7
		#bl%	121	131	130	131	137	138	137	143	146	143	139	139	137	134	133	130
		#bg	7,0	7,6	7,5	7,6	7,9	8,0	7,9	8,3	8,4	8,3	8,0	8,0	7,9	7,8	7,7	7,5
		#ll	11,3	10,6	9,8	9,1	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4	8,4
		bl%	565	571	575	594	603	609	618	628	632	632	630	634	633	632	631	620
		#bg	64,0	60,5	56,8	54,4	50,9	51,4	52,2	53,0	53,4	53,4	53,2	53,6	53,5	53,4	53,3	52,4
		#ll	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1	30,1
03	Ekenrooi	BG_0405	83	83	87	86	86	82	81	81	82	82	85	85	87	89	89	89
		#bl%	25,0	25,0	26,2	25,9	25,9	24,7	24,4	24,4	24,7	24,7	25,6	25,6	26,2	26,8	26,8	26,8
		#ll	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2	30,2
		bl%	397	394	382	370	369	367	361	360	364	364	370	368	375	382	385	387
		#bg	120,0	119,1	115,5	111,8	111,5	110,9	109,1	108,8	110,0	110,0	111,8	111,2	113,4	115,5	116,4	117,0
		#ll	11,1	8,3	5,5	2,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
ZZ-BRT	Dynamische Buurten	BG_0412	27	23	23	24	24	24	23	25	25	26	25	26	24	24	24	27
		#bl%	3,0	1,9	1,3	0,7	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0	0,0
		#ll	32,0	32,6	33,7	33,5	33,8	32,7	32,3	32,7	33,1	33,0	33,6	33,6	34,1	34,6	34,5	34,3
		Subtotaal	187,0	181,5	173,6	166,9	162,4	162,3	161,3	161,8	163,4	163,4	165,0	164,8	166,9	168,9	169,7	169,4
		BG_0405	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
		#ll	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0	1,0
		BG_0412	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
		#ll	6,0	5,8	5,5	5,3	5,2	5,2	5,1	5,1	5,2	5,2	5,2	5,2	5,3	5,4	5,4	5,4
		Totaal	33,0	33,6	34,7	34,5	34,8	33,7	33,3	33,7	34,1	34,0	34,6	34,6	35,1	35,6	35,5	35,3
		BG_0412	193,0	187,3	179,1	172,2	167,6	167,5	166,4	166,9	168,6	168,6	170,2	170,0	172,2	174,3	175,1	174,8
		(*opslag 0%)	193,0	187,0	179,0	172,0	167,0	167,0	166,0	166,0	168,0	168,0	170,0	170,0	172,0	174,0	175,0	174,0

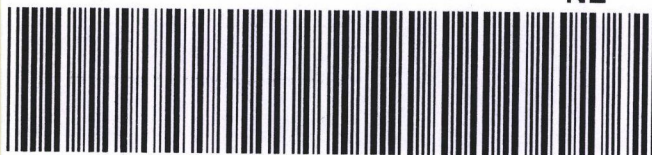
Bijlage 4 Tabellen ruimtebehoefte (les en gym)

Ontwikkeling van 05EH00 - RK Basissch De Drijfveer																					
LP BO 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Totalen	88	90	92	96	99	99	101	102	103	103	103	104	104	104	104	102	101	100	99	98	97
Onderbouw	43	44	45	47	48	48	49	50	51	51	51	52	52	52	52	51	50	50	49	49	48
Ruimtebehoefte klassiek ahv. prognose																					
Tijdelijk	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Permanent	4	4	4	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5	5
Ruimtebehoefte en OLP/Meub. vereenvoudigd (MV 2008) ahv. prognose																					
Ruimtebehoefte (m2)	643	653	663	683	698	698	708	713	718	718	718	723	723	723	723	713	708	703	698	693	688
Gymnastiek ahv prognose (klokuren) beide methoden																					
Behoeft	3	3	3	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5	4,5
Ontwikkeling van 08BZ00 - Nutsschool de Meent																					
LP BO 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Totalen	382	388	391	402	409	411	418	424	427	428	429	432	431	431	430	424	420	416	411	405	403
Onderbouw	184	187	188	193	197	198	202	207	210	212	214	216	215	215	215	212	210	208	205	202	202
Ruimtebehoefte klassiek ahv. prognose																					
Tijdelijk	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	17	17
Permanent	16	16	16	17	17	17	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	17	17
Ruimtebehoefte en OLP/Meub. vereenvoudigd (MV 2008) ahv. prognose																					
Ruimtebehoefte (m2)	2121	2152	2167	2222	2257	2267	2303	2333	2348	2353	2358	2373	2368	2368	2363	2333	2313	2292	2267	2237	2227
Gymnastiek ahv prognose (klokuren) beide methoden																					
Behoeft	17	16,5	16,5	16,5	16,5	16,5	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	18	16,5	16,5
Ontwikkeling van 15CV00 - Basisschool de Wilderen																					
LP BO 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Totalen	482	498	503	510	517	524	537	544	551	555	564	568	567	566	564	562	557	550	548	542	535
Onderbouw	249	257	260	263	267	270	275	277	279	279	282	284	283	283	282	281	278	275	274	271	267
Ruimtebehoefte klassiek ahv. prognose																					
Tijdelijk	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23
Permanent	21	21	21	22	22	22	23	23	23	23	24	24	24	24	24	24	24	24	23	23	23
Ruimtebehoefte en OLP/Meub. vereenvoudigd (MV 2008) ahv. prognose																					
Ruimtebehoefte (m2)	2624	2705	2730	2765	2801	2836	2901	2936	2972	2992	3037	3057	3052	3047	3037	3027	3002	2967	2956	2926	2891
Gymnastiek ahv prognose (klokuren) beide methoden																					
Behoeft	21	21	21	22,5	22,5	22,5	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24	24
Ontwikkeling van 15DM00 - Bs Sint Christoffel																					
LP BO 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Totalen	321	318	310	304	303	303	301	303	305	306	309	308	312	316	317	317	317	318	316	315	314
Onderbouw	154	152	149	146	145	145	146	147	150	151	154	154	156	158	159	158	158	159	158	157	157
Ruimtebehoefte klassiek ahv. prognose																					
Tijdelijk	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Permanent	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13	13
Ruimtebehoefte en OLP/Meub. vereenvoudigd (MV 2008) ahv. prognose																					
Ruimtebehoefte (m2)	1815	1800	1759	1729	1724	1724	1714	1724	1734	1739	1754	1749	1769	1789	1795	1795	1795	1800	1789	1784	1779
Gymnastiek ahv prognose (klokuren) beide methoden																					
Behoeft	14	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5	13,5

Ontwikkeling van 23DJ00 - OBS Ekenrooi																					
LP BO 2020	2020	2021	2022	2023	2024	2025	2026	2027	2028	2029	2030	2031	2032	2033	2034	2035	2036	2037	2038	2039	2040
Totalen	193	187	179	172	167	167	166	167	168	168	170	170	172	174	175	174	174	175	174	173	173
Onderbouw	85	82	78	75	73	73	75	77	80	82	85	85	86	87	87	87	87	87	87	86	86
Ruimtebehoefte klassiek ahv. prognose	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Tijdelijk	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Permanent	8	8	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7	7
Ruimtebehoefte en OLP/Meub. vereenvoudigd (MV 2008) ahv. prognose	1171	1141	1100	1065	1040	1035	1040	1045	1045	1045	1055	1055	1065	1075	1080	1075	1075	1080	1075	1070	1070
Ruimtebehoefte (m2)	8	7,5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Gymnastiek ahv prognose (klokuren) beide methoden	8	7,5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6
Behoeft	8	7,5	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6	6



R **AANGETEKENDE BRIEF NL**
Frankeemachine of Digitale Postzegel
124 gr. 202100 25-01-2022 14:23
D
PostNL
NL



3SRPKS177546353

5582JV 19

Gemeente Waalre			
Ingekomen			
27 JAN. 2022			
No. _____			
Afd.			