



ADVISEURS

Gemeente **leudal**



AKKOORD!
PRIMAIR OPENBAAR



soml | Stichting Onderwijs
Midden-Limburg

SKBM 
Stichting Katholiek
Basisonderwijs Meijbloem

SPOLT
eigenwijs in groei

Integraal huisvestingsplan 2023-2039

Gemeente Leudal

Opdrachtgever
Gemeente Leudal

Referentienummer
2220318_20240910MLOD

Datum
10 september 2024

Auteur(s)
Onno Damen, Merlijn Langenhuijsen,
Tijmen Bruil

Inhoudsopgave

1. Inleiding	4
2. Visie op onderwijs	5
2.1 Aanbod	5
2.2 Kindcentra	6
2.3 Doorlopende ontwikkellijn	7
2.4 Betekenisvolle leeromgeving	8
2.5 Inclusief en passend onderwijs	8
2.6 Samenwerkingen en relaties	9
3. Visie op onderwijshuisvesting	10
3.1 Wettelijke taken	10
3.2 Regionale samenwerking	11
3.3 Toekomstbestendige onderwijshuisvesting	11
3.4 Invloed passend en inclusiever onderwijs	11
3.5 Flexibiliteit, ruimtegebruik en multifunctionaliteit	12
3.6 Toekomstige aanpasbaarheid	14
3.7 Duurzaamheid	14
3.8 Gezondheid	16
3.9 Huisvesting kinderopvang	17
4. Type maatregelen binnen IHP	18
5. Aanbod per kern	23
5.1 Kern Haelen - Buggenum	26
5.1.1 Heikei	26
5.1.2 De Glundering	26
5.1.3 Basisschool Antonius	27
5.2 Kern Grathem	28
5.2.1 De Klink	28
5.3 Ell – Kelpen-Oler	29
5.3.1 De Verrekijker	29
5.3.2 De Verhalentuin	30
5.4 Kern Neer	31
5.4.1 De Kwir	31

5.5	Kern Roggel	32
5.5.1	De Zjwiek	32
5.6	Kern Ittervoort	33
5.6.1	Cluster HIN	33
5.7	Kern Heythuysen	34
5.7.1	De Neerakker	34
5.7.2	Scholengemeenschap Sint Ursula	35
5.8	Kern Baexem	36
5.8.1	Harlekijn	36
5.8.2	De Brink (dislocatie AZC)	37
5.9	Kern Heibloem	38
5.9.1	SO de Widdonckschool/ VSO de Ortolaan	38
5.9.2	De Heihorst	39
5.10	Kern Horn	40
5.10.1	Latasteschool	40
5.10.2	De Mussenberg	41
5.10.3	Scholengemeenschap Sint Ursula	41
6.	Financiële kaders en werkwijze	42
6.1	Totale investering IHP	42
6.2	Uitgangspunten	42
6.3	Fasering	43
7.	Slotsom en aanbevelingen	44
7.1	Slotsom	44
7.2	Aanbevelingen	44

1. Inleiding

Status IHP

Dit IHP is in overleg tussen gemeente en schoolbesturen tot stand gekomen. De partijen hebben een akkoord gegeven over de visie en ambitie op onderwijshuisvesting. Het IHP vormt daarnaast een perspectief om alle besluiten rond investeringen in huisvesting de komende jaren hierlangs te leggen en kan iedere vier jaar worden geactualiseerd. Het IHP is als het ware een koersdocument en geen blauwdruk, om de twee jaar wordt gekeken of de denkrichtingen nog in lijn liggen met de ontwikkelingen. Op deze manier blijft flexibiliteit (beargumenteerd) gehouden.

Het is aan alle partijen om te waarborgen dat projecten en daaraan gekoppelde investeringen mogelijk zijn. Het plan krijgt status met een vaststellingsbesluit vanuit de gemeenteraad. Hiermee staan de investeringen in de eerste vier jaar vast en weet de gemeenteraad welke investeringen vanaf jaar vijf en verder worden verwacht. Over investeringen na de eerste periode van vier jaar dient de gemeenteraad aparte besluiten te nemen. Naast de investering van de gemeente kan ook sprake zijn van investering vanuit schoolbesturen en/of andere partners, in de vorm van een bijdrage. Als partijen zich onverhoopt niet aan het IHP (kunnen) houden of er onderling niet uitkomen, dan wordt teruggevallen op de Verordening voorzieningen huisvesting onderwijs gemeente Leudal.

2. Visie op onderwijs

In dit hoofdstuk is de visie op onderwijs- en opvang(huisvesting) beschreven. De visie vormt het fundament voor het Integraal Huisvestingsplan Leudal. In een interactieve werksessie, met vertegenwoordigers van de schoolbesturen en de gemeente, zijn de ontwikkelingen benoemd die van invloed zijn op onderwijs(huisvesting) in de gemeente Leudal. In dit hoofdstuk gaan we dieper in op enkele onderwerpen en verbreden we de scope naar het VO.

De vraag die centraal staat is: **“Wat willen we de kinderen in de gemeente Leudal bieden?”** Aan de hand van verschillende thema's wordt in dit hoofdstuk antwoord gegeven op deze vraag. Het gaat daarbij om de visie op groei en ontwikkeling die hieronder maar ook in de Lokale Educatieve Agenda (LEA) verder wordt vormgegeven.

2.1 Aanbod

De gemeente Leudal bestaat uit 16 kernen (*Baexem, Buggenum, Ell, Grathem, Haelen, Haler, Heibloem, Heythuysen, Horn, Hunsel, Ittervoort, Kelpen-Oler, Neer, Neeritter, Nunhem en Roggel*) met daarbinnen, in met name de grotere kernen, meerdere wijken. Het streven is om een dekkend aanbod met keuzevrijheid te voorzien, waarbij de ambitie is om een veelzijdig en hoogwaardig aanbod te blijven realiseren met toekomstbestendige voorzieningen binnen het basisonderwijs, het voortgezet onderwijs en het speciaal onderwijs. Indien de bevolkingsdichtheid dit niet toelaat is het mogelijk leerlingen uit betreffende kernen onder te brengen in één van de scholen in de omliggende kernen. Voor het voortgezet onderwijs en het speciaal onderwijs is het met hun regionale functie ook belangrijk om rekenschap te hebben wat er in de omliggende buurgemeenten gebeurt qua aanbod.

Naast het aanbod en bereikbaarheid binnen de kernen speelt een divers aanbod van onderwijsdenominaties en onderwijsconcepten ook een grote rol. De gemeente en schoolbesturen streven naar het in stand houden en het versterken van onderwijsdiversiteit ten behoeve van keuzemogelijkheid voor ouders en voor kinderen de mogelijkheid tot verschillende ontwikkelroutes. Deze spreiding van het onderwijsaanbod heeft als gevolg dat een aantal scholen onder de opheffingsnorm komt en het is aan de schoolbesturen om daarnaar te kijken vanuit onderwijskwaliteit en financiering om de toekomstbestendigheid zo lang als mogelijk te waarborgen.

Daarnaast worden schoollocaties gesitueerd op toekomstbestendige en goed bereikbare locaties (zowel bestaande als nieuwe locaties). Hierbij wordt rekening gehouden met de ligging in het voedingsgebied, relaties tussen wijken en dorpen, fysieke barrières en de nabijheid van andere voorzieningen.

Primair onderwijs

Binnen de gemeente zijn er 13 basisscholen gehuisvest. In het accommodatiebeleid van de gemeente Leudal staat dat kindfuncties zoveel mogelijk worden gekoppeld aan basisscholen.

Speciaal onderwijs

Het streven is inhoudelijk sterk onderwijs aan te bieden voor iedere leerling passend bij zijn of haar onderwijsbehoefte en mogelijkheden, ononderbroken en zo thuisnabij mogelijk. De ambitie is om al binnen het regulier onderwijs, en waar nodig in het speciaal (basis)onderwijs, een zodanig gedifferentieerd onderwijsaanbod te creëren dat ieder kind zich optimaal kan ontwikkelen. Als uitgangspunt geldt: regulier onderwijs als het kan, speciaal onderwijs waar het moet. Het speciaal onderwijs vervult een regionale functie. Voor leerlingen in de leeftijdscategorie van het voortgezet onderwijs is de ambitie om optimale groei te faciliteren binnen het onderwijs met als doel waardige deelname aan de maatschappij nu en in de toekomst. Vanuit de gedachte regulier waar het kan, is ook een vorm syntheseonderwijs een mogelijke invulling. In algemene zin geldt dat het streven is steeds inclusiever onderwijs aan te bieden passend bij de mogelijkheden van kind en leerling.

Voortgezet onderwijs

De gemeente en schoolbesturen zijn erg gebaat bij voortgezet onderwijs in de regio om het talent binnen de kernen te houden, wat ook gezien wordt als groot belang in het kader van de leefbaarheid binnen de gemeente. Dit houdt in dat schoolbesturen een gezamenlijke verantwoordelijkheid hebben voor een regionaal dekkend en kwalitatief goed onderwijsaanbod¹. Op deze manier kunnen jongeren kiezen voor de school die het beste bij hen past en kunnen de (nadelige) gevolgen van leerlingendaling (door regionale terugloop van leerlingen) worden opgevangen. Binnen Leudal en omstreken biedt Sint Ursula voortgezet onderwijs voor leerlingen vanuit gemeente Leudal. Voortgezet onderwijs is van belang om jongeren in de gemeente over een langere looptijd onderwijs in de regio te kunnen laten volgen. Binnen het IHP wordt gezocht naar een toekomstbestendige invulling van het voortgezet onderwijs en haar onderwijshuisvesting op een goed bereikbare locatie.

Basis op orde

Voor iedere onderwijs- en opvangvoorziening geldt dat de basis goed op orde moet zijn. De ambitie is om aan ieder kind kwalitatief hoogstaand onderwijs en opvang nabij aan te bieden. Het huidige aanbod vormt daarbij het vertrekpunt. Een passende organisatievorm, goede ketensamenwerking (onderwijs en opvang), ouderbetrokkenheid en lokale betrokkenheid zijn voorwaarden om kwalitatief hoogstaand onderwijs en opvang aan te bieden en te kunnen blijven aanbieden. Vanuit schoolbesturen en opvangorganisaties staat de kwaliteit en continuïteit van het aanbod voorop en vanuit de gemeente het borgen van het huidige voorzieningenniveau. Beide zijn nevensgeschikt aan elkaar en vragen telkens om een zorgvuldige afweging, bijvoorbeeld rond de toekomstbestendigheid van een locatie en de kansen om die te borgen.

Verdere profilering

Met de basis op orde kan een voorziening zich profileren door accenten te leggen. Daarmee ontstaat binnen de gemeente een breed aanbod en hebben ouders en kinderen iets te kiezen. De ouders hebben de vrijheid om een organisatie en profilering te kiezen die het beste bij hen en het kind past. De schoolgids/het schoolplan is daarbij het uitgangspunt. Hierin staat het niveau van de basiskwaliteit beschreven en wat ouders daar aanvullend op kunnen verwachten (pedagogisch kader/klimaat). De opvangorganisatie wordt erbij betrokken als het gaat om een doorgaande lijn van 0-13 jaar. Het vervolgonderwijs als het gaat om de doorgaande lijn tot 21 jaar.

2.2 Kindcentra

De schoolbesturen en de gemeente hebben het streven om een bereikbaar aanbod van kindvoorzieningen te realiseren in kindcentra (KC). In deze kindcentra werken onderwijs en opvang samen aan een stabiele, intellectuele, persoonlijke en sociale groei van kinderen van 0 – 12 jaar. Op basis van lokale behoeften en wet- en regelgeving is een verbreding met zorg en/of ondersteuning voor kinderen en ouders noodzakelijk, om de kinderen met speciale behoeften te voorzien van passend en inclusief onderwijs. Daarom is ook ruimte voor verbreding van de samenwerking naar andere partners, bijvoorbeeld jeugdzorg, noodzakelijk.

In een kindcentrum werken onderwijs en opvang samen aan een doorlopende lijn vanuit een gedeeld pedagogisch en didactisch concept. Nauwe samenwerking, gelijkwaardigheid als kindpartner (binnen de gestelde kaders) en vertrouwen tussen de betrokken partners is essentieel om de continuïteit in de samenwerking te waarborgen. Een gezamenlijke koers slaagt als er bij alle partners draagvlak aanwezig is. Dit vindt bij voorkeur plaats in één gebouw of in de directe omgeving. Bij nieuwbouw is het streven van een kindcentrum vanzelfsprekend². Het vroegtijdig maken van (integrale) plannen stelt partners in staat om het gebouw zodanig in te zetten, dat het samenwerking tussen onderwijs en partners faciliteert. Bij bestaande bouw worden de mogelijkheden bekeken.

¹ VO-raad (2020), Regie op samenwerking: routekaart voor regionale samenwerking bij leerlingendaling in het voortgezet onderwijs.

² In kleine kernen wordt specifiek gekeken hoe dit kan worden bereikt.

Bovendien krijgt de kwaliteit van scholen (onderwijs en opvang) een impuls. Het kindcentrum heeft de mogelijkheid accenten te leggen die passen bij de ontwikkelbehoefte van het individuele kind. De maatschappelijke opbrengsten daarvan dragen op de lange termijn bij aan maatschappelijke vraagstukken zoals participatiebevordering en gezondheidsontwikkeling.

Lokaal Educatieve Agenda (LEA)

Vanuit het LEA worden in 2023 twee gesprekstafels doorlopen om het aanbod in Leudal verder te verbeteren. Eén gesprekstafel gaat over de goede start en de andere over de doorgaande lijn.

Gesprekstafel goede start

De partners in de 'eerste schil' / het voorliggende veld (CJG, JGZ, kinderopvang, IB) richten structureel overleg in over doorgaande lijn, samenwerking, expertise delen, oplossingen voor knelpunten zoeken en intervisie. Het streven is te komen tot regionaal brede samenwerking. Het gaat dan bijvoorbeeld om:

- Benutten van bestaande kansen (informereren en basis uniformiteit van de aanpak)
- Meer continuïteit kinderopvang/onderwijs, denk aan BSO voor alle kinderen, meer weken VVE en rijke schooldag.

Gesprekstafel doorgaande leerlijn

Hier gaat het om vroeg signalering van problemen in de ontwikkeling en daarnaast het actief informeren van ouders over de opvoeding. Partijen werken toe naar meer ruimte voor samenwerking bij zorgen in ontwikkeling of omgeving door JGZ en kinderopvang en onderwijs. Het gaat dan bijvoorbeeld om:

- Eén kind, één gezin, één plan mét ouders!
- Het aanbieden van gastlessen
- Gezamenlijke ontsluiting van informatie in voor professionals toegankelijk systeem

De gesprekstafels van de LEA kunnen bijvoorbeeld uitmonden in een convenant waarin het aanbod voor kinderen in Leudal wordt geborgd en wat leidend is voor de aanpak en betrokkenheid van professionele organisaties.

2.3 Doorlopende ontwikkellijn

De doorlopende ontwikkellijn van opvang en primair onderwijs kan ook worden doorgetrokken naar het voortgezet onderwijs en verder om een ontwikkellijn van 0-18 jaar (voor het speciaal onderwijs tot 21 jaar) te creëren (inclusief de leerlingen in het speciaal onderwijs). De focus bij de overgang van kinderopvang naar primair onderwijs naar voortgezet onderwijs en vervolgens naar het vervolgonderwijs ligt op de warme overdracht³. Daarnaast ligt in het voortgezet onderwijs de aandacht op het leren van vaardigheden en competenties die nodig zijn in het vervolgonderwijs en in de samenleving. Dit kan ook worden vormgegeven in samenwerking met het vervolgonderwijs en het bedrijfsleven, zoals het aanbieden van gastlessen. Dit komt mooi naar voren in een hybride leeromgeving die ervarend leren mogelijk maakt.

Binnen Leudal wordt gewerkt aan meer samenwerking tussen de typen onderwijs om de overgang en doorgaande ontwikkellijn voor leerlingen te versoepelen. Deze samenwerking is zich verder aan het ontwikkelen, er worden mogelijkheden verkend en afgetast en ook verkennende projecten gestart. De komende jaren moet blijken op welke wijze dit zich verder gaat ontwikkelen en welke huisvestingsvragen daaruit voortkomen.

Vanuit de schoolbesturen wordt aangegeven dat zij waarde hechten aan een duurzame inpassing in de samenleving van de leerlingen in samenwerking met de andere partners (ook de partners die op afstand zitten). Ten aanzien van de overgang van KO naar PO naar VO verandert er veel voor het kind/de leerling wat van invloed kan zijn op zijn of haar ontwikkeling. Het voorzien van een laagdrempelige overgang van PO naar VO kan belangrijk zijn in de voorbereiding van de positie in de maatschappij.

³ Zoals vastgelegd in beleidskader voorschoolse voorzieningen en ontwikkelachterstanden, later geïntegreerd in het LEA.

Belangrijk aspect is de rol van de schoolbesturen, zij zijn bepalend wanneer het gaat over de schaalgrootte in relatie tot de leefbaarheid van de omgeving en de ontwikkelingsmogelijkheden van kinderen/leerlingen vanuit een veilige situatie.

2.4 Betekenisvolle leeromgeving

Betekenisvol leren is, zowel binnen het primair, speciaal als voortgezet onderwijs, steeds vaker zichtbaar. Leren door te ervaren en te ontdekken, in de vorm van praktijk, excursies, gastlessen, stages, et cetera. Schoolbesturen en samenwerkende partijen hechten er waarde aan hun leerlingen vroegtijdig met de beroepspraktijk kennis te laten maken. Dat vraagt om hybride docenten en samenwerkingsverbanden met bedrijven, instellingen en andere organisaties. Hier zijn verschillende modellen mogelijk, variërend van incidentele ontmoetingen met de beroepspraktijk (hiervoor is geen structurele onderwijsruimte nodig) tot een structurele integratie van onderwijs en beroepspraktijk, dan wel op de school of bij een externe partner. Onderwijsruimte wordt in dat laatste geval gedeeld met de partner.

2.5 Inclusief en passend onderwijs

In juli 2016 is het VN-verdrag inzake de Rechten van Personen met een Handicap in werking getreden; landen moeten zorgdragen voor een inclusieve samenleving, waartoe inclusief onderwijs behoort. De schoolbesturen en de gemeente onderschrijven het belang van het aanbieden van passend en inclusief-onderwijs. Kansengelijkheid en het recht op kwalitatief goed onderwijs voor alle leerlingen is belangrijk.

Leudal heeft op de basis van de benchmark een bovengemiddeld aantal leerlingen in het speciaal onderwijs. Vanuit het samenwerkingsverband PO en VO⁴ loopt een onderzoek hoe dit aantal te verlagen. De gemeente en schoolbesturen hebben belang bij een evenredige behandeling van deze leerlingen en de kloof tussen regulier en speciaal onderwijs zo klein mogelijk te maken. Een kind heeft er baat bij om zo regulier onderwijs te volgen met de begeleiding welke het kind nodig heeft waar dat mogelijk is. Het adagium is regulier waar dat kan en speciaal waar dat moet.

School zal zodanig een sterke pedagogische basis moeten bieden waarbij laagdrempelig advies over opvoeden en opgroeien voor ouders een plaats krijgt. Duidelijk is dat de school hierin steeds meer als sociale basis gaat dienen waar ouders "laagdrempelig" terecht kunnen voor advies. Dit vraagt om samen optrekken, inclusief andere externe partners waar mogelijk, om een optimaal aanbod te kunnen creëren. Door te denken aan het combineren van onderwijs en zorg door het inzetten van expertise op regulier onderwijs, kan men voorliggend zijn op een traject met bijvoorbeeld jeugdzorg en ontstaat er een meer tweerichtingsverkeer tussen de partijen. Het samen optrekken waarbij onderscheid mogelijk is, behoort tot een pré. Dit vraagt een andere blik op huisvesting die nader moet worden onderzocht door de schoolbesturen. In het accommodatiebeleid Leudal staat dat er een goede spreiding moet zijn van jeugdvoorzieningen over de gemeente maar ook dat samenwerking en bundeling zoveel mogelijk wordt nagestreefd binnen het domein jeugd en/of binnen de kern met andere activiteiten.

Scholen hebben per 1 augustus 2014 de zorgplicht om een passende onderwijsplek voor ieder kind te realiseren. Kinderen gaan in principe naar het reguliere onderwijs, waar ze worden uitgedaagd op basis van de mogelijkheden en de onderwijsbehoefte. Wanneer de zorgbehoefte toeneemt en/of scholen niet tegemoet kunnen komen aan de zorgbehoefte, is de school verantwoordelijk om in overleg met ouders en schoolbesturen binnen de regio een passend onderwijsaanbod te realiseren. Inclusiever en thuisnabijer onderwijs is een proces en gaat ervan uit dat het onderwijs voor meer leerlingen toegankelijk is en niemand wordt uitgesloten op basis van beperkingen. Kinderen leren, spelen en werken samen en ieder kind kan zich optimaal ontwikkelen met ondersteuning die daarvoor nodig is. Kinderen krijgen hiermee gelijke kansen op school, maar ook in de maatschappij.

⁴ De schoolbesturen maken onderdeel uit van de samenwerkingsverbanden.

Schoolbesturen en gemeente onderschrijven het belang van het aanbieden van passend en inclusiever onderwijs. Kansengelijkheid voor alle leerlingen is belangrijk. Passend en inclusiever onderwijs vraagt om een ander (flexibel) ruimtegebruik, bijvoorbeeld ruimten waar, onder begeleiding, zelfstandig of in kleine groepen kan worden gewerkt door leerlingen, maar ook door externe zorgaanbieders of begeleiders. De doelstelling is om tussen gemeente en schoolbesturen tot passende huisvesting, afgestemd op de specifieke behoefte, te komen waarbij de drempel voor ouders laag blijft om binnen te lopen en om advies te vragen.

In hoofdstuk 3 worden de gevolgen van inclusief en passend onderwijs voor de huisvesting nader uitgewerkt.

2.6 Samenwerkingen en relaties

Samenwerken wordt tegenwoordig steeds belangrijker. Veel maatschappelijke thema's en functies raken nog meer bij elkaar betrokken. Dit IHP moet daar verder bij helpen. Het combineren van functies in één gebouw draagt bij aan een efficiënte samenwerking. De samenwerkingen richten zich voornamelijk op logische verbanden waar functies nauw aansluiten op elkaar. Een samenwerking óf het fysiek in één gebouw onderbrengen van allerlei verschillende soorten (maatschappelijke) functies kan daar waar logisch, maar is geen doel op zich. De doelstelling is om tussen gemeente, schoolbesturen en opvangorganisaties tot passende huisvesting, afgestemd op de specifieke (lokale) behoefte, te komen. Dit kan bijvoorbeeld door samenwerking met jeugdzorg, jeugd- en jongerenwerk of de bibliotheek. Het onderwijs en de kinderopvang hebben in dit proces de leiding.

De kinderopvang speelt bij het aangaan van deze samenwerkingen een belangrijke rol. Bij ieder project dient de behoefte aan kinderopvang te worden geïnventariseerd en te worden meegenomen in het project. Het heeft de voorkeur kinderopvang zo dicht mogelijk bij de school waar de kinderen naartoe gaan of in een kindcentrum te situeren. De opvangorganisaties zijn daarbij een volwaardige en gelijkwaardige partner in het proces om te komen tot nieuwe of aangepaste huisvesting. Dit betekent ook dat opvang niet wijkt voor onderwijs zolang sprake is van zakelijke huurafspraken op basis van een kostprijsdekkend tarief.

Voor andere organisaties/functies dan opvang kunnen ook per project op basis van behoefte afspraken worden gemaakt.

Stelselwijziging kinderopvang

Op dit moment is landelijk een ontwikkeling bezig om op termijn de kinderopvang (bijna) gratis te maken en ook een stelselwijziging mogelijk te bewerkstelligen. De vraag naar kinderopvang zal daardoor vermoedelijk toenemen. In de scenario-ontwikkeling wordt daaraan aandacht besteed.

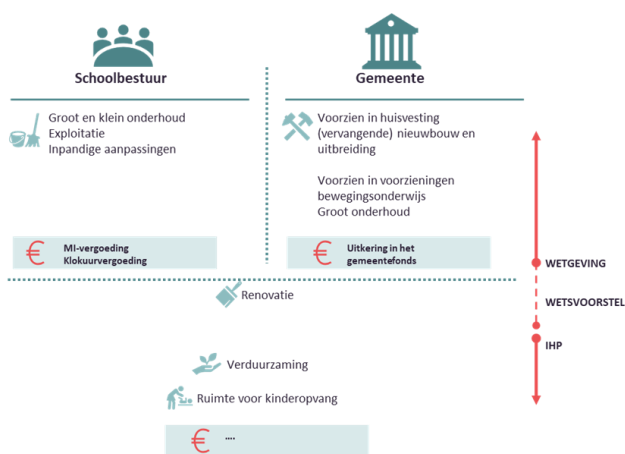
3. Visie op onderwijshuisvesting

De visie op (onderwijs)huisvesting gaat in op gerelateerde thema's zoals toekomstbestendigheid, multifunctionaliteit, duurzaamheid, circulariteit, binnenklimaat, et cetera. Voor elk thema is de gezamenlijke visie en ambitie beschreven. Daarnaast is deze ambitie vertaald in concrete en haalbare spelregels voor de uitvoering.

Het zorgen voor adequate huisvesting is belangrijk omdat de huisvesting actief bijdraagt aan de leer- en ontwikkelmogelijkheden van kinderen en leerlingen. Goede huisvesting zorgt voor een omgeving waarin door leerkrachten en personeel een klimaat kan worden gerealiseerd waarin ontplooiingsmogelijkheden optimaal zijn. Door te zorgen voor goede huisvesting levert dit actief een bijdrage aan de ontwikkeling van de jongste inwoners van Leudal en daarmee het potentieel van alle toekomstige inwoners. Dit vormt een belangrijke drijfveer voor dit IHP.

3.1 Wettelijke taken

De gemeente Leudal heeft wettelijke taken waaraan ze moet voldoen. De gemeente is verantwoordelijk voor het voorzien in huisvesting van scholen met (vervangende) nieuwbouw en uitbreiding. Scholenbesturen zijn verantwoordelijk voor het onderhoud, de exploitatie en in pandige aanpassingen en worden hiervoor vergoed. Figuur 1 geeft weer wat door de wetgeving is bepaald.



Figuur 1: Overzicht wettelijke taken gemeente en schoolbestuur

Er ligt op dit moment een wetsvoorstel voor onderwijshuisvesting. Het wetsvoorstel bestaat uit verschillende onderdelen:

- Een verplichting voor het vaststellen van een integraal huisvestingplan (IHP) voor gemeenten en meerjarenonderhoudsplan (MJOP) voor schoolbesturen;
- Renovatie wordt een voorziening in de huisvesting waarvoor de gemeente verantwoordelijk is;
- Het investeringsverbod in het primair onderwijs wordt opgeheven;
- Een zorgplicht voor het schoolbestuur voor een gezond binnenklimaat.

NB: Ons advies is om nu nog niet toe te werken naar vastgestelde actuele duurzame meerjarenonderhoudsplannen zoals in de wetgeving in ontwikkeling staat. Als de wetgeving wordt vastgesteld kan dit meegenomen worden bij de eerstvolgende actualisatie van het IHP Leudal. Dit is iets om te bespreken/kort te sluiten met elkaar de komende tijd.

3.2 Regionale samenwerking

Samenwerking Midden-Limburg

De gemeenten Leudal, Echt-Susteren, Maasgouw, Nederweert, Roerdalen, Roermond en Weert onderhouden een netwerksamenwerking Samenwerking Midden-Limburg. Deze gemeenten delen één gezamenlijke investeringsagenda waaronder ook onderwijs valt. Deze investeringsagenda is onderverdeeld in de speerpunten circulair en biobased, agrifood, landschap en natuur, onderwijs en arbeidsmarkt, economie en innovatie, mobiliteit, wonen en leefbaarheid, recreatie en toerisme.

Ten aanzien van de zorgstructuur trekt met in de samenwerking op met Weert en Nederweert (Samenwerking Midden-Limburg West).

Samenwerkingsverbanden PO en VO

Het samenwerkingsverband Passend Onderwijs PO 31-02 Midden-Limburg betreft alle leerlingen in het (speciaal) basisonderwijs en speciaal onderwijs uit de gemeenten Leudal, Roerdalen, Roermond, Maasgouw en Echt-Susteren. In dit samenwerkingsverband werken 14 schoolbesturen samen die het bevoegd gezag zijn van 60 basisscholen, 3 SBO-scholen en 9 scholen voor SO (cluster 3 en 4) en die voor ongeveer 12.000 leerlingen het onderwijs verzorgen.

Het Samenwerkingsverband Voortgezet Onderwijs 31.02 betreft alle scholen voor voortgezet onderwijs (VO), voortgezet speciaal onderwijs (VSO) en praktijkonderwijs (PrO) uit 6 gemeenten: Beesel, Echt-Susteren, Leudal, Maasgouw, Roerdalen en Roermond.

3.3 Toekomstbestendige onderwijshuisvesting

Schoolbesturen, opvangorganisatie en gemeente streven naar gebouwen die toekomstbestendig zijn voor volgende generaties. In lijn met het Nationaal Klimaatakkoord vraagt dit om verantwoord gebruik te maken van beschikbare energiebronnen en materialen om de invloed op klimaatveranderingen te beperken. Gemeente en schoolbesturen zijn samen vanuit hun zorgplicht voor onderwijshuisvesting verantwoordelijk voor de verduurzamingsopgave. Concrete afspraken tussen de gemeente en schoolbesturen zijn nodig om de verduurzaming van schoolgebouwen een impuls te geven en te zoeken naar haalbare en betaalbare oplossingen. Ook opvangorganisaties zijn actief bezig met duurzaamheid en verduurzaming van hun huisvesting. Duurzaamheid heeft betrekking op verschillende thema's die onderstaande worden toegelicht. Toekomstbestendige huisvesting gaat echter verder dan alleen duurzaamheid en energie. Multifunctionaliteit, flexibel ruimtegebruik en Total Cost of Ownership (TCO) zijn hierbij ook belangrijke thema's.

De schoolbesturen zien kansen om een fysieke koppeling te maken tussen het PO en VO door ruimten geschikt te maken voor beide doelgroepen. Er wordt zo voor de langere termijn geanticipeerd op schommelingen in het leerlingaantal binnen bestaande gebouwen. Bij het opstellen van het IHP worden de kansen voor het integreren van doelgroepen verder onderzocht.

3.4 Invloed passend en inclusiever onderwijs

Passend en inclusiever onderwijs⁵ en kinderopvang vraagt om een ander (flexibel) ruimtegebruik. Bijvoorbeeld ruimtes waar, onder begeleiding, zelfstandig of in kleine groepen kan worden gewerkt door leerlingen, externe zorgaanbieders en/of begeleiders. Schoolbesturen, kinderopvangorganisaties en de gemeente komen samen tot passende onderwijsplekken, afgestemd op de specifieke (lokale) behoeften. Daarbij is het uitgangspunt (beargumenteerd) maatwerk bieden.

⁵ Hierbij wordt aangesloten op de landelijke routekaart inclusief onderwijs.

Inclusiever en gedifferentieerd onderwijs vragen om meer ruimte

In het onderwijs zijn twee ontwikkelingen gaande die op gespannen voet staan met de normatieve vierkante meters. Het gaat dan om het passend onderwijs en het streven om te komen tot meer inclusiever onderwijs. Daarnaast ontwikkelt het onderwijs zich ook naar andere onderwijsconcepten met meer gedifferentieerde werkwijzen van het toekomstige onderwijs. Beide ontwikkelingen hebben invloed op de ruimtebehoefte en -vraag vanuit het onderwijs. Het gaat dan bijvoorbeeld om meer diversiteit aan werkplekken én meer spreekruimten. Dit om zo meer ruimte te geven aan begeleiding/ondersteuning (bijv. vanuit school en/of jeugdhulp) maar ook dat kinderen kunnen leren op de plek die bij de leerling/activiteit past (bijv. in stilte of in groepsverband samenwerken aan een project).

Denkrichting is om 10% extra vierkante meters mee te nemen en per situatie wordt op maat een afweging gemaakt over de toepassing van deze extra meters.

De investering van deze meer meters wordt gepleegd vanuit de gemeente. De exploitatielasten komen voor rekening van het schoolbestuur. De investering wordt gepleegd bij nieuwbouw (of uitbreiding) en renovatie.

Indien er aanvullende ruimten ten behoeve van passend en inclusiever onderwijs worden gerealiseerd ligt de investering hiervan bij de gemeente. Van de schoolbesturen wordt verwacht dat ze deze aanvullende ruimten beheren en exploiteren. Daarnaast dienen er afspraken te worden gemaakt voor wanneer andere partijen (bijvoorbeeld een consultatiebureau of schoolarts) de ruimte willen gebruiken.

3.5 Flexibiliteit, ruimtegebruik en multifunctionaliteit

Flexibiliteit en ruimtegebruik

Voor gemeente en schoolbesturen is het wenselijk om bestaande voorzieningen zo optimaal mogelijk vorm te geven, rekening houdend met inhoudelijke samenwerking, passend onderwijs en leerlingenaantallen. Bij zowel groei als krimp is het van belang om hierop te anticiperen met behoud van het onderwijs- en opvangconcept.

Bij (vervangende) nieuwbouw of renovatie is het van belang om aandacht te hebben voor toekomstige aanpasbaarheid. Dit betekent:

- **Uitbreidingsmogelijkheden:** bij planvorming rekening houden met (toekomstige) uitbreiding zonder dat de uitbreiding het onderwijskundige of opvangconcept tenietdoet.
- **Aanpasbaarheid:** bij planvorming rekening houden met toekomstige aanpasbaarheid om groei, krimp en/of onderwijsontwikkeling (flexibel) op te vangen. Het gebouw faciliteert daarmee de gebruikers en niet andersom. Daarnaast is er aandacht voor het installatieconcept om grote investeringen bij aanpassing (en veranderingen in het binnenklimaat) zoveel mogelijk te voorkomen.
- **Transformeren van functie:** bij scholen in kleine kernen (constructief) rekening houden met het transformeren van schoolgebouwen naar een andere functie voor het schoolgebouw. Dit betekent dat bij de planvorming rekening wordt gehouden met het veranderen van functie naar bijvoorbeeld woningen. Belangrijk aandachtspunt is dat de transformeerbaarheid niet ten koste mag gaan van de bruikbaarheid van het gebouw voor het onderwijs.

Indien een situatie ontstaat waarbij een onderwijsvoorziening te maken heeft met leegstand, dan bepaalt de onderwijsorganisatie zelf in hoeverre leegstand een (financieel) probleem is. Indien de leegstand door het schoolbestuur als probleem wordt ervaren, dient in afstemming met de gemeente een plan opgesteld te worden om de leegstand terug te dringen en daarmee de capaciteit af te stemmen op de behoefte. Deze plannen dienen te zijn afgestemd op de toekomstige normatieve ruimtebehoeften (aantal leerlingen) en (maatschappelijke) ontwikkelingen binnen een gebied (bijvoorbeeld dorpsontwikkelingen). Het uitgangspunt is niet te bouwen voor leegstand. Dit vanuit de filosofie dat de voorzieningen zijn of worden bekostigd met

maatschappelijke middelen. Investerings worden daarom beargumenteerd en maatschappelijk verantwoord gepleegd. Bij het maken van integrale en toekomstbestendige plannen wordt vanzelfsprekend ook gekeken naar het huisvesten van opvangfuncties en/of overige partners.

Primair onderwijs

Vanuit de gedachte van kindcentra zijn onderwijs en opvang op basis van gelijkwaardigheid gehuisvest in het gebouw. Dit betekent dat bij vraagstukken rond krimp of groei opvang niet vertrekt voor het onderwijs, maar in overleg tussen gemeente, onderwijs en opvang wordt gekeken naar oplossingen. Deze werkwijze geeft onderwijs- en opvangorganisaties de mogelijkheid om per situatie maatwerk te leveren, waarbij het uitgangspunt is om de continuïteit te borgen die noodzakelijk is om te kunnen bouwen aan en participeren in langdurige inhoudelijke samenwerking. Concreet: de groei van de school mag niet leiden tot het wijken van de opvang, want dat is o.a. niet bevorderlijk van de doorlopende leerlijn. Dit vraagt wel om afspraken binnen het IHP hoe een eventuele uitbreiding wordt bekostigd en welke dekking daartegenover staat.

Een ander belangrijk element is dat de schoolorganisatie een geheel vormt en als zodanig kan functioneren. Daarom is het van belang om onderwijs zoveel als mogelijk vanuit één locatie aan te bieden opdat groepsdoorbrekend onderwijs en onderwijs op maat in groepen goed kan worden georganiseerd. De school vormt samen met de opvang een geheel en wordt op een locatie gehuisvest (of opvang in directe nabijheid). In voorkomende gevallen treden gemeente en schoolbesturen in overleg bij een capaciteitsvraagstuk over tijdelijk medegebruik. Hierbij is het uitgangspunt dat het ruimtegebruik de onderwijs- en opvangorganisatie faciliteert en kinderen ten goede komt.

In kindcentra waar meerdere onderwijsorganisaties onderdeel van uitmaken worden heldere afspraken gemaakt over gezamenlijk ruimtegebruik. Hierbij staat het huisvesten van kinderen voorop. Bij een capaciteitsvraagstuk treden gemeente en schoolbesturen in overleg om tot een passende oplossing te komen.

Daarnaast is het belangrijk aandacht te hebben voor de veiligheid in en rondom het gebouw, ook voor de voorzieningen van kinderopvang. Dan gaat het over openbaar gebied zoals bijvoorbeeld nadenken over het scheiden van verkeersstromen waardoor leerlingen zelfstandig naar school kunnen gaan. Daarnaast is het belangrijk om goede haal- en brengvoorzieningen te realiseren voor taxivervoer, maar ook voor ouders die met de fiets komen (doel: vermijden autoverkeer rond de school). Middelen voor het openbaar gebied zijn geen onderdeel van de onderwijshuisvestingsmiddelen.

Voortgezet en speciaal onderwijs

Voor het speciaal en voortgezet onderwijs is de bereikbaarheid van voorzieningen belangrijk. Leerlingen moeten goed in staat zijn om zelfstandig naar school te komen of via georganiseerd vervoer. Hiervoor is het belangrijk om aandacht te hebben voor het openbaar gebied. Middelen voor het openbaar gebied zijn geen onderdeel van de huisvestingsmiddelen.

Multifunctionaliteit

Traditionele schoolgebouwen faciliteren onderwijs. Lesuren vinden doorgaans plaats tussen 8:00 en 16:30⁶ van maandag tot en met vrijdag. Een traditioneel schoolgebouw biedt zelden de voorzieningen om het gebouw naast deze tijden voor andere doeleinden dan onderwijs te gebruiken. Door het treffen van de juiste voorzieningen is het mogelijk om multifunctioneel ruimtegebruik te bevorderen. Buiten schooltijden is het bijvoorbeeld mogelijk de school open te stellen voor het gebruik van de bibliotheek en het beschikbaar stellen van de sportzaal voor verenigingen. Om dit te bewerkstelligen dient echter wel rekening te worden gehouden met een aantal facetten, met als voornaamste: veiligheid. Exploitatielasten kunnen evenredig naar gebruik worden verdeeld. Bij nieuwe projecten voortkomend uit het IHP wordt gestreefd naar multifunctionaliteit waar mogelijk.

Multifunctionaliteit biedt ook een kans bij het in stand houden van voorzieningen met beperkt aantal gebruikers of leerlingen. Door gezamenlijk ruimtegebruik kunnen kosten worden gedeeld waardoor

⁶ Diverse scholen hanteren ook een continuooster met lestijden van 8.00 uur tot 14.00/14.30 uur.

voorzieningen minder huisvestingslasten ervaren en zo langer kunnen bestaan en mogelijk toekomstbestendig kunnen blijven.

3.6 Toekomstige aanpasbaarheid

Om in te spelen op groei en krimp en mogelijke veranderingen in gebruik is het de ambitie om flexibele huisvesting te realiseren. Flexibele schoolgebouwen zijn gebouwen die eenvoudig aanpasbaar zijn aan een veranderende ruimtevraag. Het zijn gebouwen die over ruimten beschikken die voor verschillende doeleinden kunnen worden ingezet en waar verschillende gebruikers multifunctioneel gebruik van maken. Flexibele gebouwen vragen om een flexibele inrichting die aanpasbaar is aan het type gebruik. Een mogelijk alternatief voor de traditionele bouwmethoden is modulair bouwen. Modulair bouwen biedt de mogelijkheid om een flexibel schoolgebouw te realiseren. Deze methode is een geschikte bouwoplossing voor de korte en middellange termijn. Modulair bouwen betekent dat er wordt gewerkt met gestandaardiseerde, geprefabriceerde of demontabele onderdelen. Het grootste voordeel van deze manier van bouwen is de flexibiliteit en de mate van aanpasbaarheid in de toekomst. Het volume van het gebouw is tussentijds aanpasbaar door in- of uit te breiden ten behoeve van het onderwijs en mogelijk andere functies. Modulair bouwen wordt door de gemeente en schoolbesturen niet gezien als een structureel noodzakelijke en sobere oplossing, maar kan in situaties worden ingezet als een mogelijke oplossing. Het doel van de partijen is en blijft om de leerling een zo prettig mogelijke leeromgeving te bieden. Het vertrekpunt is daarbij kwaliteit op basis van de geldende nationale eisen zoals het Bouwbesluit.

3.7 Duurzaamheid

Binnen het IHP worden, in lijn met het programma Duurzaam Leudal en geldende wet- en regelgeving, duurzaamheidsambities geformuleerd voor onderwijshuisvesting. Onderwijshuisvesting, gefinancierd met maatschappelijke middelen vanuit overheidswege, wordt aangemerkt als maatschappelijk vastgoed. 'De gemeente Leudal heeft de ambitie om de meest duurzame Midden-Limburgse gemeente te zijn'.

Duurzaam Leudal

Leudal heeft als ambitie om in 2050 CO₂-neutraal te zijn door middel van energiebesparing, duurzame opwekking en compensatie van CO₂-uitstoot. Voor het maatschappelijk vastgoed ziet de gemeente het als voorbeeldfunctie om al in 2030 CO₂-neutraal te zijn, voor zover mogelijk.

Voor nieuwbouw betekent dit dat de ambitie hoger ligt dan het Bouwbesluit (1 januari 2021) waarin Bijna Energie Neutraal Gebouw (BENG) als eis geldt. De ambitie ligt op Energie Neutraal Gebouw (ENG) en daarmee is het saldo energieverbruik en energieopbrengst, met betrekking tot gebouwgebonden energie, nul. Daarnaast wordt gasloos gebouwd. Voor renovatie geldt dat BENG beredeneerd zoveel mogelijk wordt gehaald.

NB: Er is wetgeving vanuit Europa in ontwikkeling waar ENG vanaf 2027 voor nieuwbouw waarschijnlijk verplicht wordt.

Daarnaast kan een schoolgebouw ook energieopwekkend zijn met behulp van hernieuwbare energie. De gemeente draagt zorg bij nieuwbouw voor het aantal PV-panelen dat vereist is om te voldoen aan de uitgangspunten zoals beschreven in het IHP. Het schoolbestuur kan ervoor kiezen om voor eigen rekening meer PV-panelen te realiseren. Met voldoende dakoppervlak kunnen zonnepanelen op een school een bijdrage leveren aan een energieneutrale wijk. Om wijken aardgasvrij te maken is de gemeente op dit moment bezig met het opstellen van een Plan van Aanpak. Schoolgebouwen worden meegenomen in de gekozen route per wijk.

Definities

BENG: Bijna Energie Neutraal Gebouw

BENG is van toepassing op de gebouwgebonden energie. De gebruikgebonden energie zoals energie voor smartboards, laden van ICT-apparatuur en keukenfaciliteiten wordt buiten beschouwing gelaten. De energieprestaties voor BENG-gebouwen worden vastgelegd aan de hand van drie eisen:

- De maximale energiebehoefte per kWh/m²/jaar;
- Het maximaal primair fossiel energiegebruik in kWh/m²/jaar;
- Het minimale aandeel hernieuwbare energie in procenten.

Het is per project maatwerk hoe aan deze prestatie-eisen kan worden voldaan. Meer informatie is te vinden op de website van RVO.

ENG: Energie Neutraal Gebouw

Ook hier draait het om gebouwgebonden energie. De gebruikgebonden energie wordt buiten beschouwing gelaten. Het verschil met BENG is dat het saldo energieverbruik en -opbrengst, ten aanzien van de gebouwgebonden energie, nul is.

Nul op de meter

Bij een nul-op-de-meter-gebouw wordt zowel het gebouwgebonden als het gebruikgebonden energieverbruik gecompenseerd. Het verschil met ENG is dat het saldo energiegebruik en -opbrengst, ten aanzien van de gebouwgebonden en gebruikgebonden energie, nul is.

Verduurzamen als maatregel in dit IHP – op natuurlijke momenten

De focus in dit IHP ligt primair op het realiseren en het behouden van kwalitatief goede onderwijshuisvesting in de kernen van Leudal. Hiermee is voor goede onderwijshuisvesting als randvoorwaarde voor onderwijskwaliteit de grootste 'winst' te behalen en wordt tegelijkertijd verduurzaming optimaal toegepast. Dit betekent dat investeringen in het verduurzamen van gebouwen plaatsvinden bij natuurlijke momenten zoals (vervangende) nieuwbouw en renovatie. Schoolbesturen zijn vrij om, binnen de mogelijkheden die zij hebben, zelf maatregelen te treffen met betrekking tot het verduurzamen van onderwijsgebouwen.

Bij situaties die voortkomen uit de Wet Milieubeheer is een spanning tussen de verplichtingen en de bekostiging. Een schoolbestuur ontvangt geen aanvullende bekostiging om maatregelen die voortkomen uit de Wet Milieubeheer (erkende maatregelenlijst energiebesparing) te financieren. De gemeente is niet verantwoordelijk voor het realiseren van deze maatregelen. Wel heeft de gemeente een toezichthoudende taak in deze. Omdat beide partijen geen aanvullende bekostiging ontvangen is het in de praktijk lastig om tot realisatie van de voorzieningen te komen. Gemeente en schoolbesturen blijven hierover in gesprek.

Stroomnet

Versnelde duurzaamheidsmaatregelen zijn een goede ontwikkeling voor het milieu. Echter, het verleden leert dat de netbeheerder in Limburg in 2022 geen nieuwe aansluitingen meer verleende aan nieuwe bedrijven. De capaciteit op het hoogspanningsnet was destijds niet genoeg om de sterke toename aan gebruik te kunnen dekken. Het RES geeft aan zorgvuldig stroom op te wekken door niet meer op te wekken dan dat er daadwerkelijk wordt verbruikt om zo ook energie te besparen.

NB: Het elektriciteitsnetwerk is op dit moment niet berekend om grote elektriciteitsstromen op te vangen en daarmee is terugleveren van energie een probleem (toestemming netbeheerder).

Circulair

Het streven naar een toekomstbestendige samenleving vraagt om een bewust en verantwoordelijk gebruik van grondstoffen. De ontwikkeling naar een circulaire economie, een economie zonder verspilling van grondstoffen en uitputting van de hulpbronnen van de aarde vormt hiervoor de basis. Nederland wil in 2050 een volledig circulaire economie zijn. Het realiseren en gebruiken van schoolgebouwen maakt integraal onderdeel uit van de ontwikkeling naar een circulaire economie en levert hieraan een bijdrage. Gemeente en schoolbesturen zien diverse kansen om circulariteit te integreren in projecten, maar ook in het gebruik van de schoolgebouwen. Circulaire principes worden zoveel mogelijk toegepast binnen bouwprojecten. Denk daarbij aan het gebruik van hergebruikte materialen, biobased grondstoffen en demontabele bouwmethodes. Ook in het gebruik van ruimte komt de circulaire gedachte tot leven.

Om een circulair gebouw en -gebruik te realiseren wordt bij ieder project een team samengesteld van adviseurs, architecten en aannemers die ervaring hebben met circulair bouwen. Ook wordt er in de voorbereidingsfase voldoende tijd ingeruimd om de circulaire principes te vertalen naar een haalbaar ontwerp. Bij circulair bouwen behouden de gebouwen een zekere restwaarde, omdat bouwmaterialen na een levenscyclus herbruikbaar zijn. Materialen krijgen een toekomstwaarde. Daarmee wordt het mogelijk om restwaarde toe te kennen aan het gebouw en de investering niet volledig naar nul af te schrijven.

Investerings in binnenklimaat

Voor investeringen in het binnenklimaat is ook een spanning aanwezig vanuit investeringen. Zowel gemeente als schoolbesturen ontvangen hiervoor geen aanvullende bekostiging. Beide zien wel de noodzaak tot investeringen. Binnen het IHP wordt bij bestaande gebouwen ervoor gekozen investeringen in binnenklimaat mee te nemen op natuurlijke momenten, zoals renovatie of grote onderhoudsinvesteringen, tenzij vanuit de Rijksoverheid aanvullende bekostiging volgt.

3.8 Gezondheid

Een goed binnenklimaat is belangrijk voor goede leerprestaties. De ontwikkelingen rondom de COVID-19 pandemie benadrukken het belang van een goed binnenklimaat. Een gezonde school is een schoolgebouw met een laag energieverbruik en een gezond binnenklimaat als het gaat om luchtkwaliteit, temperatuur, comfort, licht en geluid. Gezonde scholen dragen bij aan een duurzaam gebouw, omdat ze het energieverbruik terugdringen en de CO₂-uitstoot beperken. In de praktijk zijn vooral de CO₂-concentratie en de binnentemperatuur vaak te hoog als gevolg van slechte ventilatie. Daarnaast draagt een gezond klimaat in het gebouw bij aan de leerprestaties en vermindert het gezondheidsklachten. Bij nieuwbouw of renovatie van schoolgebouwen geldt als uitgangspunt het kwaliteitsniveau Frisse Scholen klasse B en de vereisten die gelden voor opvangvoorzieningen. Hierdoor ontstaat een goed binnenklimaat.

Voor bestaande gebouwen (niet zijnde renovatie) is de ambitie om ook een goed binnenklimaat te realiseren minimaal op basis van Frisse Scholen klasse B. De investeringen die een goed binnenklimaat realiseren, worden gewogen en in relatie gebracht met het perspectief (nog te verwachten gebruiksduur) van het gebouw. Gemeente, schoolbesturen en opvang hebben een gezamenlijke verantwoordelijkheid om de ambitie van een goed binnenklimaat in bestaande gebouwen te realiseren. Vanuit het schoolbestuur kan de bestaande situatie in beeld worden gebracht inclusief inzicht in de benodigde maatregelen. Vervolgens wordt de koppeling gelegd met geplande investeringen vanuit het onderhoudsplan. In de praktijk blijkt dat het realiseren van een goed binnenklimaat vraagt om meer installaties aan te brengen. Dit heeft qua financiën enerzijds een investeringskant en anderzijds een exploitatiekant. Het aanbrengen van installaties betekent in de praktijk vaak een verhoging van het energieverbruik en de onderhoudscomponent voor schoolbesturen. Indien in een bestaand gebouw een investering in het binnenklimaat aan de orde is, dan is het in eerste instantie aan het schoolbestuur (al dan niet samen met de opvang) om te verkennen of ze de investering kan plegen. De opvangorganisatie investeert zelf of voldoet de bekostiging van de gepleegde investeringen (voor het deel dat ze gebruiken) via een huurvergoeding. Alle betrokken partijen maken samen een beargumenteerde keuze.

Bewegend leren

Een ander aspect van gezondheid is het bevorderen van bewegen in en rond het schoolgebouw. Net als bij een gezond binnenklimaat draagt bewegen bij aan goede leerprestaties en de ontwikkeling van een kind. Om kinderen op school uit te dagen tot meer bewegen, moet de schoolomgeving als zodanig worden ingericht. Denk hierbij aan hoogteverschillen, klimmuren en meubilair dat bewegen stimuleert, maar ook activiteiten die de school organiseert: beweegactiviteiten in de pauze en naschoolse sportactiviteiten. Bij de bestaande locaties wordt de buitenruimte gehandhaafd en kan worden gekeken naar het 'vergroenen' of 'verblauwen' van de pleinen. Voor nieuwbouw of renovatie wordt de omvang van de buitenruimte van belang geacht. Voor de opvang wordt voldaan aan de geldende regelgeving (ook bij bestaande bouw). Voor het onderwijs wordt uitgegaan van de laatste actualisatie van de VNG-modelverordening en deze te formaliseren⁷, waardoor voldoende speelterrein ontstaat en dit dus bijdraagt aan het bevorderen van beweegmogelijkheden. Daar waar de kans zich aandient kan het schoolplein en het openbaar gebied worden gecombineerd. Dit wordt per situatie bekeken en besloten. Het is aan het schoolbestuur en de opvangorganisaties om de buitenruimte en binnenruimte op een interessante wijze vanuit de gezamenlijke pedagogische visie vorm te geven en in te richten. Daarnaast kan ook worden gedacht aan het realiseren van onderwijs- en opvangvoorzieningen nabij of samen met sportvoorzieningen of een nabijgelegen park. In het voortgezet onderwijs is sprake van voldoende buitenruimte (sportvelden) voor het bewegingsonderwijs.

3.9 Huisvesting kinderopvang

Vanwege de samenwerking tussen onderwijs en opvang is huisvesting van kinderopvang ook een belangrijk gegeven. Het streven is te komen tot gezamenlijke huisvesting waar de kans zich voordoet. Hiervoor kan het zijn dat de opvangorganisatie en andere partners zelf kunnen investeren. Indien dat niet aan de orde kan zijn, geldt dat de gemeente kan besluiten om de huisvesting te financieren op basis van een afspraak met een kostprijsdekkende huurvergoeding. Deze regels kunnen ook worden toegepast op andere organisaties/functies dan kinderopvang. Hierbij wordt in beginsel gedacht aan onderwijsnabije partners of onderwijsgerelateerde partners.

Separaat aan het IHP wordt een beleidsregel ontwikkeld door de gemeente over het investeren in huisvesting van voorzieningen anders dan onderwijshuisvesting.

⁷ Dit betekent dat 3 m² per leerling wordt aangehouden met een maximum omvang van het schoolplein van 1.800 m².

4. Type maatregelen binnen IHP

Voor elke onderwijsvoorziening wordt binnen het IHP een maatwerkscenario beschreven dat leidend is voor de maatregelen en investeringen die de komende jaren door gemeente en schoolbesturen worden gepleegd. In het IHP wordt onderscheid gemaakt tussen schoolgebouwen die de komende periode in stand worden gehouden en gebouwen waar de noodzaak tot vervanging of een maatregel aanwezig is. In het IHP hanteren we daarom de volgende huisvestingsscenario's:

1. Vernieuwbouw;
2. Positie herschikking;
3. (Vervangende) nieuwbouw;
4. In stand houden;
5. Afstoten.

NB: Binnen het IHP gaan we vooral uit van het toepassen van de maatregelen 1, 3 en 4. De andere maatregelen zijn op dit moment niet aan de orde maar staan erin als theoretisch denkkader voor de lange termijn.

Hieronder wordt de definitie en het afwegingskader van de huisvestingsscenario's verder uitgewerkt.

Per scenario wordt hieronder een nadere toelichting gegeven. Hierbij wordt gesproken over gemeente en schoolbesturen vanuit hun positie als mogelijke bouwheren.



Vernieuwbouw

Vernieuwbouw wordt beschouwd als een volwaardig alternatief voor nieuwbouw, waarbij het bestaande gebouw op kwalitatief hoog niveau wordt verbeterd om de levensduur met minimaal 45 jaar⁸ te verlengen en tegelijkertijd duurzamer en onderhoudsruimer wordt gemaakt. Aangezien vernieuwbouw als gelijkwaardig alternatief wordt gezien, gelden dezelfde ambitieuze doelen als bij nieuwbouw. Sinds 2020 is het wettelijk verplicht om bij nieuwbouw te voldoen aan de eisen van BENG. Naast deze wettelijke eis wordt gestreefd om indien mogelijk te voldoen aan ENG.

Bij vernieuwbouw wordt gekeken naar:

- Functionele staat: verbeteren van de functionaliteit (flexibiliteit, multifunctionaliteit en aansluiten onderwijsconcept);
- Technische staat: levensduurverlenging door investering in bouwkundige en installatietechnische ingrepen;
- Ruimtelijke staat;
- Verduurzaming van het gebouw (benaderen ambitie BENG).

In de afweging voor nieuwbouw of vernieuwbouw dient er ook aandacht te zijn voor de locatie (in de wijk/kern en leerlingenprognoses) en de klimaateffecten.

Spelregels IHP - vernieuwbouw

Voor de oplossingsrichting vernieuwbouw zijn de volgende spelregels van toepassing:

- Een businesscase (inclusief schouw) dient aan te tonen of vernieuwbouw een beter alternatief is dan nieuwbouw.
- De businesscase dient in gezamenlijke opdracht van gemeente en schoolbestuur te worden gemaakt om eenzijdige sturing te voorkomen.

⁸ De huidige gemeentelijke afschrijvingsystematiek gaat uit van een afschrijvingstermijn van 45 jaar voor (permanente) nieuwbouw, 25 jaar voor renovatie en 25 jaar voor niet permanente huisvesting.

- De bijdrage vanuit de gemeente en aanvullende bijdrage vanuit het schoolbestuur is vergelijkbaar met de spelregels voor nieuwbouw.
- Er wordt gerekend met één investeringsbedrag voor zowel vernieuwbouw als (vervangende) nieuwbouw. De ruimtebehoefte voor vernieuwbouw vormt de basis voor de indicatieve investeringskosten, waaruit ook een vernieuwbouw kan worden bekostigd.
- In het afwegingskader binnen de businesscase dienen de volgende afwegingen ten grondslag te liggen aan de motivatie om te kiezen voor vernieuwbouw in plaats van nieuwbouw:
 - Het gebouw heeft een goede uitstraling, ligging en/of functionaliteit, en/of;
 - Het gebouw heeft verschillende bouwdelen, en/of;
 - Het gebouw heeft nog een hoge boekwaarde, en/of;
 - De exploitatie vormt geen probleem, en/of;
 - Vernieuwbouw vormt een duurzamer alternatief dan nieuwbouw, circulaire maatregelen worden hierin meegenomen, en/of;
 - Er ruimte is in het gebouw of op het terrein om het gewenste aanbod te realiseren, en/of;
 - Het gebouw dusdanig flexibel is dat er multifunctioneel gebruik van ruimten kan worden gemaakt en aanpassingen/uitbreidingen in de toekomst mogelijk zijn (indien gewenst).
- Er wordt een klimaatscan uitgevoerd om te beoordelen welke klimaat adaptieve maatregelen er mogelijk zijn. Gemeente en schoolbesturen bekijken vervolgens gezamenlijk op welke wijze invulling aan maatregelen gegeven kan worden.
- De omschreven ambities voor flexibiliteit, inclusie en circulariteit dienen bij vernieuwbouwprojecten zoveel mogelijk te worden geïntegreerd.

In het proces om te komen tot een afweging voor vernieuwbouw zijn nog drie spelregels van toepassing:

- Indien er aanleiding is om de bouwkundige en installatietechnische maatregelen ter discussie te stellen, kan een gebrekenrapportage inclusief maatregelen worden opgesteld ter onderbouwing;
- Er kunnen argumenten zijn om een bestaand gebouw toch te handhaven in plaats van (vervangende) nieuwbouw. Dit dient uitgebreid te worden beargumenteerd in een businesscase. Daarna is het een maatregel die conform de genoemde maatregelen voor bekostiging in aanmerking komt;
- Aandachtspunt voor in- of uitbreiden met behoud van concept.

Spelregels IHP – aangepaste vernieuwbouw (periode tot 25 jaar levensduurverlenging)

In uitzonderlijke gevallen kan er sprake zijn van een aangepaste vernieuwbouwvariant. Voor scholen waarvan het toekomstperspectief onzeker is (vanwege leerlingenaantal, ruimtelijke ontwikkeling, et cetera), maar het gebouw vanuit kwalitatief oogpunt om een ingreep vraagt, kan een levensduurverlenging van 25 jaar passend zijn.

Hiervoor gelden de volgende spelregels:

- Bij een aangepaste variant wordt het gebouw verduurzaamd, het binnenklimaat verbeterd en worden beperkte ingrepen gedaan om de onderwijskundige kwaliteit te verbeteren.
- De gemeente is verantwoordelijk voor het bekostigen van de kwaliteit verhogende (en levensduurverlengende) ingrepen.
- Het budget wordt bepaald op basis van de benodigde ruimtebehoefte van de school (en opvang), niet op de capaciteit van het gebouw en bedraagt maximaal 50% van het nieuwbouwbudget.
- Uitgangspunt is dat de ingrepen die met deze vergoeding te bekostigen zijn ervoor zorgen dat de levensduur van het totale pand met minimaal 25 jaar wordt verlengd.
- De schoolbesturen blijven verantwoordelijk voor de bekostiging van de onderhoudswerkzaamheden zoals opgenomen in het MJOP. Op het moment dat helder is dat er een ingreep komt, wordt getracht de onderhoudswerkzaamheden zoveel mogelijk te clusteren in combinatie met de ingreep.

- De haalbaarheid van de ambities op het gebied van flexibiliteit, inclusie en circulariteit worden onderzocht, maar zijn geen doel op zich.

Wetgeving rond renovatie

Voor renovatie als voorziening in de onderwijshuisvesting is door het Rijk wetgeving in de maak. De verwachting is dat deze in 2023/2024 een feit wordt. Tot het moment dat de wetgeving van kracht is gelden bovenstaande spelregels voor vernieuwbouw of aangepaste vernieuwbouw.



Positie herschikking

Dit betreft een activiteit waarbij twee onderwijsvoorzieningen een herschikking ondergaan waarbij schoolgebouwen onderling worden uitgeruild. Het doel is dat beide scholen daarmee meer passend gehuisvest zijn. Dit is een vorm van duurzaam hergebruik van bestaand vastgoed waarbij mogelijk een beperkt budget voor aanpassing, inhuizen, et cetera nodig is.



Nieuwbouw

Onder nieuwe gebouwen worden de schoolgebouwen verstaan waarvoor in het IHP een noodzaak tot vervanging wordt aangetoond. Deze gebouwen krijgen binnen afzienbare tijd een grootschalige ingreep in de vorm van (vervangende) nieuwbouw.

Bij nieuwe schoolgebouwen wordt gestreefd naar een maximale bijdrage aan de verduurzamingsopgave. Boven op de bestaande wetgeving om BENG te realiseren, is de ambitie uitgesproken om bij nieuwbouw van scholen zoveel mogelijk te voldoen aan ENG. Voor ieder project wordt onderzocht of ENG haalbaar is. Het streven op het gebied van gezondheid is om gemiddeld Frisse Scholen klasse B te behalen, en waar mogelijk of op onderdelen Frisse Scholen klasse A.

Spelregels IHP – (vervangende) nieuwbouw

Voor de oplossingsrichting (vervangende) nieuwbouw zijn de volgende spelregels van toepassing:

- Een businesscase dient aan te tonen of nieuwbouw een beter alternatief is voor vernieuwbouw (indien daar geen direct uitsluitel over wordt gegeven op basis van bepaalde context).
- De businesscase dient in gezamenlijke opdracht van gemeente en schoolbestuur te worden gemaakt om eenzijdige sturing te voorkomen.
- De gemeente financiert het wettelijke deel (vooruitlopend op wetgeving in ontwikkeling ENG en gemiddeld Frisse Scholen klasse B), waarbij per project wordt bekeken op welke onderdelen Frisse Scholen klasse A kan worden behaald binnen het budget. Voor de gemeente is de normvergoeding leidend en in uitzonderlijke gevallen kan maatwerk worden geleverd.
- Er dienen voorafgaand aan de planvorming afspraken te worden gemaakt tussen de gemeente en het schoolbestuur over het eventueel inbrengen van gereserveerde onderhouds- en exploitatiebudget ten behoeve van het bekostigen van ENG.
- Er wordt een klimaatscan uitgevoerd om te beoordelen welke klimaat adaptieve maatregelen er mogelijk zijn.
- De omschreven ambities voor flexibiliteit, inclusie en circulariteit dienen bij nieuwbouwprojecten zoveel als mogelijk te worden geïntegreerd, passend binnen het budget.

Het realiseren van uitbreiding bij een schoolgebouw is een variant van nieuwbouw. Vaak gaat het hier om kleinere projecten waardoor het bedrag voor nieuwbouw kan oplopen (afhankelijk van de grootte). Bij een

dergelijke kleine uitbreiding is het duurzaamheidsconcept van het bestaande gebouw leidend en wordt gestreefd naar minimaal BENG.



In stand houden

Onder in stand houden vallen de gebouwen die binnen de looptijd van het IHP (ca. 16 jaar) in stand worden gehouden. Hoewel deze gebouwen geen grootschalige ingreep krijgen, is ook voor deze categorie aandacht voor hoe kan worden bijgedragen aan de verduurzaming en het verbeteren van het binnenklimaat in lijn met de landelijke klimaatdoelstellingen. In 2050 dienen namelijk alle gebouwen CO₂-neutraal te zijn.

Het in stand houden en onderhouden van schoolgebouwen is een verantwoordelijkheid van het schoolbestuur, die hiervoor een meerjarenonderhoudsplan (MJOP) opstelt. Bij het planmatig onderhoud wordt minimaal het conditieniveau 3 van instandhouding op sober en doelmatig niveau (NEN2767) gehanteerd. Het schoolbestuur is verantwoordelijk voor de handhaving van dit niveau en de uitvoering van de onderhoudswerkzaamheden.

Het schoolbestuur is tevens verplicht om de Erkende Maatregelen (Wet Milieubeheer) uit te voeren. Dit betreft duurzame maatregelen met een terugverdientijd van minimaal 5 jaar. Voor het onderhouden en het uitvoeren van de Erkende Maatregelen zet het schoolbestuur een deel van de bekostiging die zij vanuit het Rijk ontvangt in. Deze regeling blijft gehandhaafd. Toch vraagt het behalen van de doelstellingen uit het Klimaatakkoord om aanvullende maatregelen voor bestaande gebouwen. Hieronder zijn spelregels opgenomen hoe hiermee om te gaan.

Spelregels IHP – in stand houden

Hiervoor gelden de volgende spelregels:

- Voor alle schoolgebouwen wordt door middel van een scan inzichtelijk gemaakt welke maatregelen er, aanvullend op het activiteitenbesluit, haalbaar zijn om het binnenklimaat te verbeteren, de CO₂-uitstoot te verminderen, energie te besparen en aardgasvrij ready te zijn. Er kan onderscheid worden gemaakt tussen verschillende categorieën van gebouwen:
 - Leeftijd 35 jaar of ouder: voor deze gebouwen is het aannemelijk dat binnen afzienbare tijd door middel van vernieuwbouw of (vervangende) nieuwbouw (na afweging in een businesscase) de CO₂-uitstoot wordt gereduceerd. Met een light scan wordt inzichtelijk gemaakt welke duurzame maatregelen binnen de resterende levensduur van het gebouw haalbaar en verantwoord zijn. Voor gebouwen die binnen nu en 5 jaar in het IHP staan voor een ingreep, wordt geen scan uitgevoerd;
 - Leeftijd jonger dan 35 jaar: deze gebouwen verwachten noch binnen het IHP noch vóór 2050 een grootschalige ingreep. Een uitgebreide scan maakt inzichtelijk welke maatregelen zorgen voor een substantiële verduurzaming voor deze categorie gebouwen.
- De gemeente bekostigt de scan gezamenlijk met het schoolbestuur (50-50 verhouding). In het IHP wordt opgenomen voor welke gebouwen een scan noodzakelijk is.
- Indien de uitkomsten van de scan aanleiding geven tot het doorvoeren van maatregelen zijn de schoolbesturen in principe verantwoordelijk voor bekostiging daarvan. Het uitvoeren van de maatregelen wordt zoveel mogelijk gekoppeld aan natuurlijke momenten in het MJOP.
- Binnen een gebouw kan sprake zijn van huurinkomsten. Deze opbrengsten kunnen worden ingezet voor verduurzamingsmaatregelen.

- Indien een schoolbestuur niet in staat is om de maatregelen te bekostigen, dan kan de gemeente besluiten hierin een bijdrage te leveren door een vorm van voorfinanciering met een terugbetaalafpraak met het schoolbestuur.⁹

**Afstoten**

Dit betreft gebouwen die niet langer als schoolgebouw in gebruik blijven en worden teruggegeven conform verordening Onderwijshuisvesting aan de desbetreffende gemeente. Daarmee worden ze onttrokken aan de onderwijsbestemming.

⁹ Indien deze mogelijkheid wordt toegepast, dient een toetsing met het treasury statuut van de gemeente Leudal plaats te vinden.

5. Aanbod per kern

De volgende paragrafen bevatten de denkrichting per kern en per school. Hieronder volgt een toelichting van de onderdelen die daarin terugkomen.

Analyse per schoolgebouw

De analyse per schoolgebouw betreft een weergave van de kanskaart (knelpuntenanalyse). In de kanskaart is de school beoordeeld op:

- *Kwaliteit* – (subjectieve) beoordeling van de functionele en technische staat van het onderwijsgebouw door het betreffende schoolbestuur.
- *Functionaliteit* – (subjectieve) beoordeling van de functionele staat van het onderwijsgebouw door het betreffende schoolbestuur.
- *Financiën GWL* – energielasten (op basis van recente jaarrekeningen) in verhouding tot de ICS-benchmark.
- *Financiën MJOP* – onderhoudslasten (op basis van het MJOP) in verhouding tot de ICS-benchmark.

De kanskaarten zijn gebaseerd op de factsheets. Een beoordeling met groen is goed, oranje is gemiddeld en rood is slecht. Bij een grijze beoordeling is de informatie onbekend of ontbreekt er informatie.

Leerlingenprognoses

Voor het verwachte aantal leerlingen is gebruik gemaakt van de leerlingenprognoses van DUO (2022). Dit zijn de meest recente leerlingenprognoses. Deze gegevens kunnen altijd afwijken van de realiteit. Daarnaast wordt onder 2024 het aantal leerlingen genoemd zoals vastgesteld op 1 oktober 2023.

Volgens de leerlingenprognose zal het aantal leerlingen in het primair onderwijs gedurende de looptijd van dit IHP (2023-2039) toenemen met circa 4%. In totaal wordt er voor 8 scholen een toename van het leerlingenaantal verwacht. Voor een drietal scholen zal het leerlingenaantal afnemen.

Binnen het speciaal onderwijs is volgens de gegevens van DUO geen doorkijk tot 2039 mogelijk. Voor het scholencluster De Widdonckschool/VSO de Orfolaan zien we binnen de scope periode tot en met 2028 een toename van circa 22% van het aantal leerlingen.

Binnen het voortgezet onderwijs wordt een afname van aantal leerlingen verwacht. DUO gaat uit van een daling van circa 6% in 2039 ten opzichte van 2024.

Opheffingsnorm

Het Rijk stelt een minimum aan het aantal leerlingen op een school. Dit heet de opheffingsnorm. Scholen met een leerlingenaantal dat 3 jaar op rij onder de opheffingsnorm valt, verliezen hun inkomsten. Het is vervolgens aan het schoolbestuur om de school in stand te houden of te sluiten. De opheffingsnorm voor het basisonderwijs is niet voor alle scholen hetzelfde. Dit is afhankelijk van de zogenaamde leerlingdichtheid in een gemeente. De opheffingsnorm voor de gemeente Leudal ligt op 47 leerlingen

Denkrichting

De denkrichtingen vormen de input voor de financiële doorrekening. (Zie hoofdstuk 6). Indien er voor een school meerdere denkrichtingen zijn, dan is in de financiële doorrekening de financieel minst gunstige variant opgenomen.

De denkrichtingen zijn met de vertegenwoordigers van de schoolbesturen bepaald. Het is een perspectief. Per huisvestingsproject wordt voor uitvoering gekeken of de denkrichting nog steeds passend is. Bijvoorbeeld wanneer nu gekozen is voor een levensduurverlengende renovatie wordt voor aanvang van het huisvestingsproject bekeken of deze denkrichting overeind blijft of dat (inmiddels) vervangende nieuwbouw een verantwoordere keuze is (bijvoorbeeld vanwege veranderende regelgeving).

Stopjaren

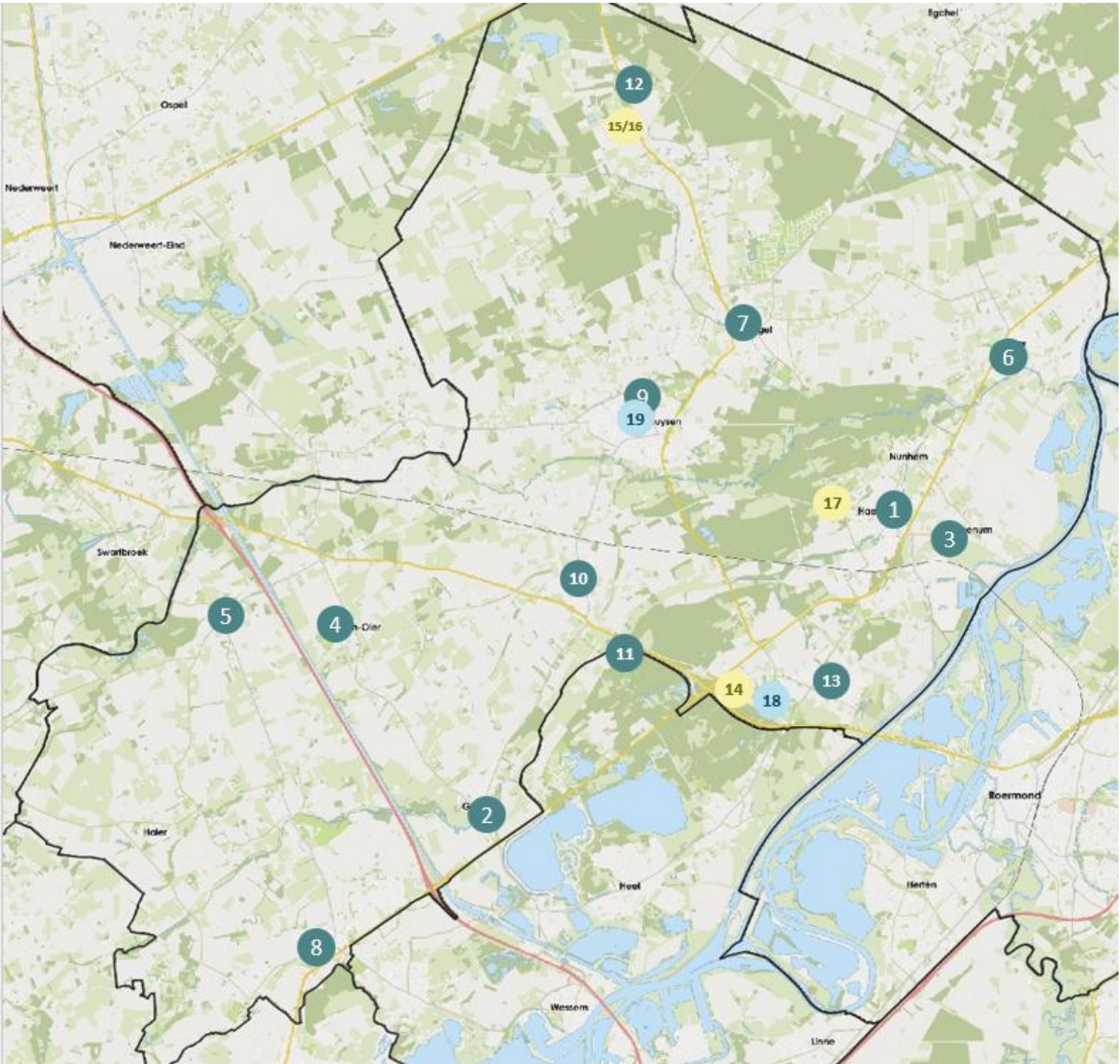
Binnen de scenario's wordt rekening gehouden met stopjaren, die zijn vastgesteld op basis van de economische levensduur en de meerjarenonderhoudsplan (MJOP) van de gebouwen. In het stopjaar is het gebouw afgeschreven. In de praktijk wordt rond deze tijd meer duidelijk over de toekomst van het gebouw.

Overzicht scholen in IHP

De scholen welke onderdeel uitmaken van het IHP Leudal zijn weergegeven in onderstaande tabel. Het werkelijke leerlingaantal kan afwijken van de leerlingenprognose van DUO. De overzichtskaat op de volgende pagina geeft de positionering van de scholen weer.

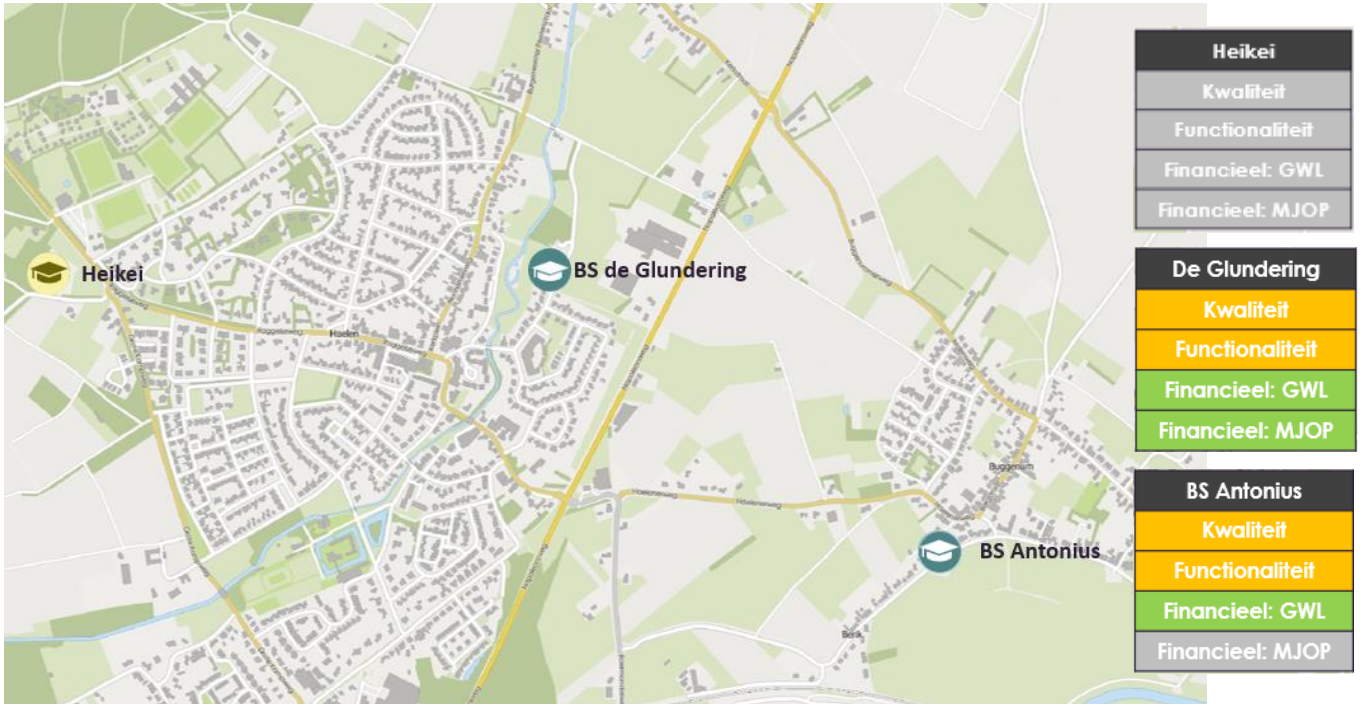
Nr	Naam	Oktober telling		Prognose →					Verschil (%)
		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039	
1	De Glundering	253	229	269	278	289	297	299	31%
2	De Klink	104	111	111	109	116	110	101	-9%
3	BS Antonius	61	0	0	0	0	0	0	0%
4	De Verhalentuyn	36	76	44	43	46	51	49	-35%
5	De Verrekijker	128	142	151	147	141	144	144	2%
6	De Kwir	193	207	189	188	207	214	201	-3%
7	De Zjwiek	287	299	284	283	267	276	276	-8%
8	Cluster HIN	174	182	206	211	223	214	215	18%
9	De Neerakker	353	338	347	346	355	360	365	8%
10	De Harlekijn	140	146	158	158	154	148	171	17%
11	De Brink	95	95	95	95	95	95	95	0%
12	De Heilhorst	43	49	45	50	49	43	41	-17%
13	De Mussenberg	217	215	216	223	212	228	227	6%
Totaal PO gemeente Leudal		2.084	2.089	2.116	2.132	2.153	2.180	2.185	5%
14	Lafasteschool	123	135	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>
15	De Widdonckschool	91	92	98	107	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>
16	VSO de Ortolaan	132	124	155	159	134	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>
17	Heikei	14	25	60	60	60	60	60	140%
Totaal SO gemeente Leudal		360	376	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>	<i>nb</i>
18	Sint Ursula Horn	1.128	1.116	1.108	1.094	1.069	1.027	1.052	-6%
19	Sint Ursula Heythuysen	484	483	483	477	465	447	459	-5%
Totaal VO gemeente Leudal		1.612	1.599	1.591	1.571	1.534	1.474	1.511	-6%

Figuur 1 overzicht scholen in het IHP Leudal
Van de scholen waar 'nb' weergegeven wordt zijn geen prognoses beschikbaar.



Figuur 2 Overzichtkaart onderwijsvoorzieningen in gemeente Leudal

5.1 Kern Haelen - Buggenum



NB. Van de Heikei is geen factsheet beschikbaar.

5.1.1 Heikei

De Heikei is een school in het speciaal onderwijs. De Heikei is een kleinschalige school gehuisvest in een centrum voor Onderwijs, Revalidatie en Zorg. Het centrum is gericht op het bieden van kwalitatief goed onderwijs in combinatie met de juiste zorg aan jongeren met ernstige meervoudige beperkingen.

De Heikei huisvest 25 leerlingen in 2024. De doelstelling van het schoobestuur is om in 2029 aan 60 leerlingen onderwijs te bieden.

Voorstel denkrichting: de Heikei betreft een pilot (5 jaar) met betrekking tot onderwijs in medisch kinderdagverblijf. Indien de pilot als positief bevonden wordt zal deze op locatie voortgezet worden. Er is geen verdere planvorming van toepassing.

5.1.2 De Glundering

Basisschool De Glundering vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Haelen. Het gebouw kent het bouwjaar 2002 en is nadien niet uitgebreid of gerenoveerd.

Schoolnaam:		De Glundering						
Bouwjaar	2002							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie:	Hoera Kindercentra							
Brinnummer:	07EG00	Oktobertelling	prognose →					
jaar	2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039	
aantal leerlingen	253	229	269	278	289	297	299	
ruimtebehoefte (in m ² bvo)	1.473	1.352	1.555	1.597	1.655	1.693	1.703	
beschikbare onderwijscapaciteit	2.234	2.234	2.234	2.234	2.234	2.234	2.234	
saldo (in m ² bvo)	761	882	679	637	579	541	531	
medegebruik	98	98	98	98	98	98	98	
saldo (in m ² bvo)	663	784	581	539	481	443	433	

Naast basisschool De Glundering maakt ook Hoera Kindercentra met dagopvang, peuteropvang en BSO gebruik van onderwijscapaciteit op basis van enkelgebruik.

De school voorziet een toename in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee ook toenemen. Verwacht wordt dat basisschool De Glundering in 2039, net als in 2024, zal beschikken over voldoende capaciteit om de leerlingen te kunnen huisvesten.

Rondom de school is er sprake van een onveilige verkeerssituatie. Daarnaast is er vaak sprake van vandalisme.

Voorstel denkrichting:

Basisschool de Glundering zal in stand gehouden worden.
Stop jaar 2042.

5.1.3 Basisschool Antonius

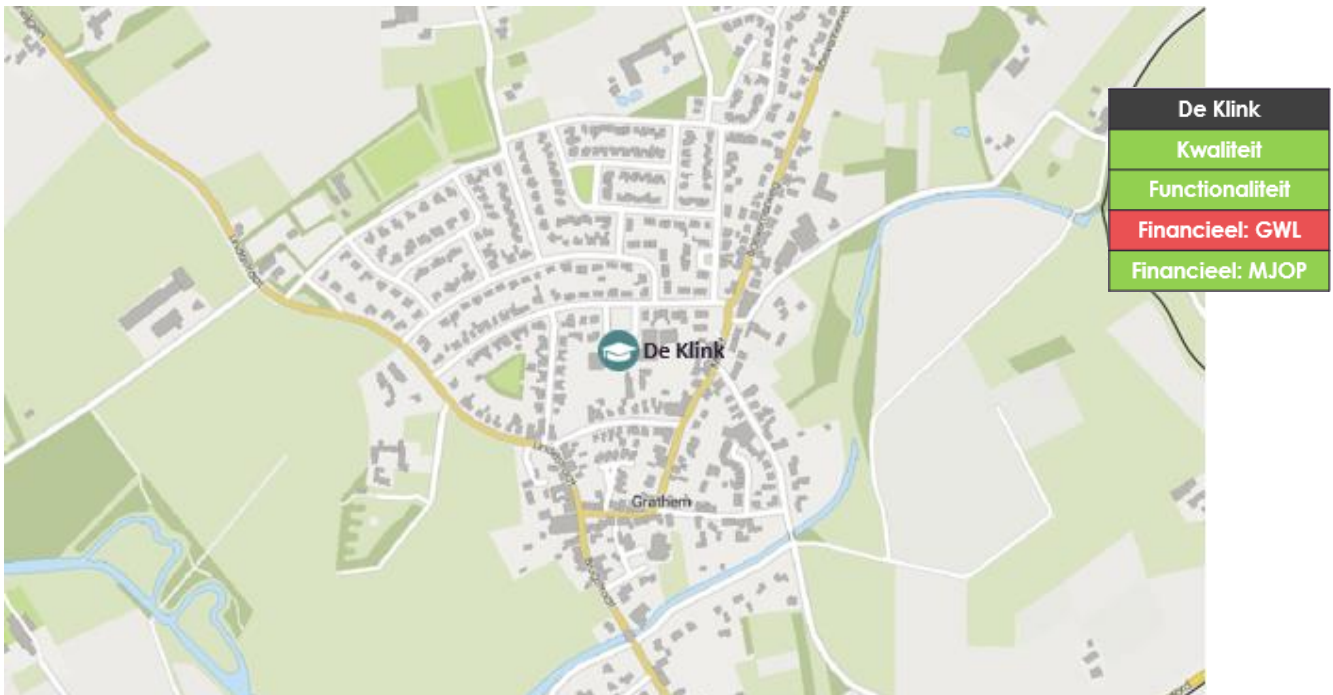
Basisschool Antonius vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Buggenum. Het gebouw van Antonius kent het bouwjaar 1972. Het gebouw is niet uitgebreid of gerenoveerd en staat momenteel leeg. Een groot gedeelte van de voormalige leerlingen van basisschool Antonius volgen momenteel onderwijs in de Verhalentuin in Kelpen-Oler. De overige leerlingen volgen onderwijs op andere scholen van SPOLT.

Voorstel denkrichting: voor de kern Buggenum is door de gemeente, in overleg met schoolbestuur AKKOORD!-PO een initiatief voor een nieuwe openbare basisschool in de kern ingediend. Invulling van het initiatief zal plaats gaan vinden in de voormalige basisschool St. Antonius. Het initiatief mag rekenen op een stevige belangstelling, gelet op de door ouders/verzorgers bij de Dienst Uitvoering Onderwijs (DUO) ingediende steunbetuigingen.

De school is inmiddels gestart als een dependance en de nieuwe school wordt per schooljaar 2025-2026 bekostigd door het Rijk.

Stop jaar 2031.

5.2 Kern Grathem



5.2.1 De Klink

Basisschool De Klink vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Grathem. De school kenmerkt zich in het bieden van Jenaplanonderwijs. De Klink is gehuisvest in een brede maatschappelijke voorziening waar sociale ontmoeting gestimuleerd wordt. Het gebouw kent het bouwjaar 2012 en is nadien niet uitgebreid of gerenoveerd.

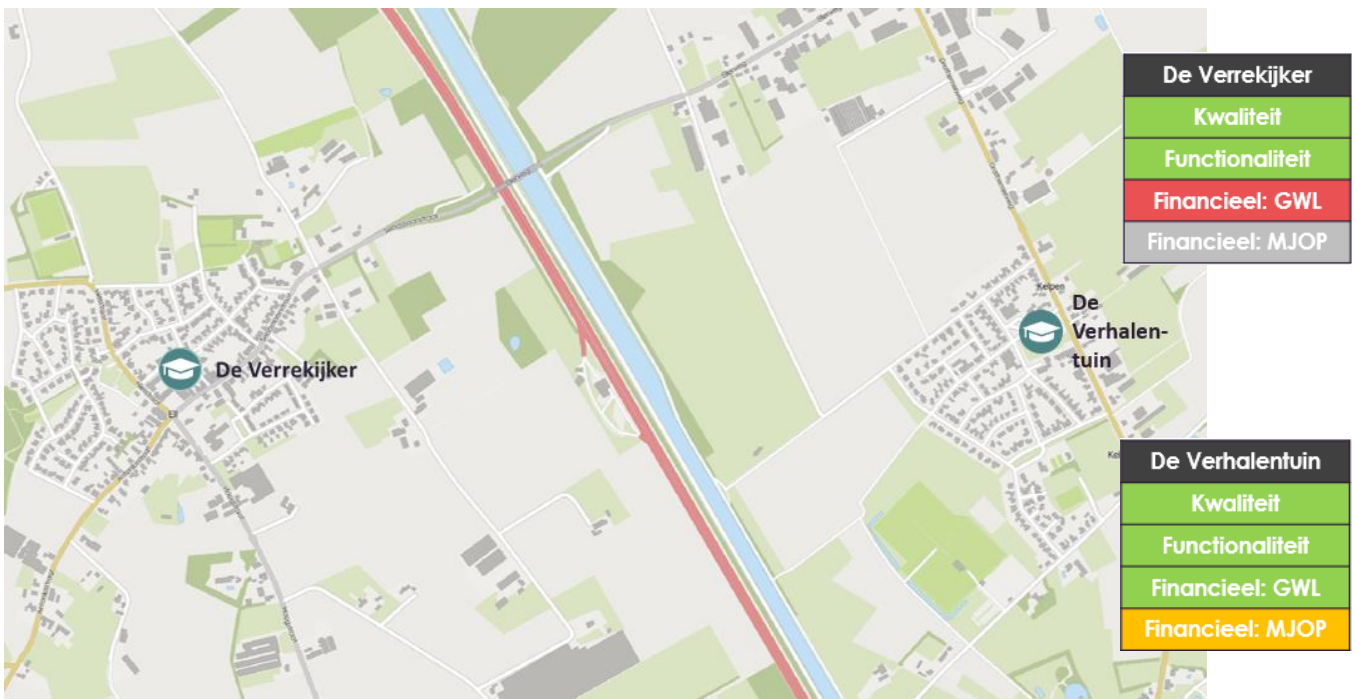
Schoolnaam:		De Klink						
Bouwjaar		2012						
schoolbestuur:		SPOLT						
Brinnummer:	14ZP00	Oktober telling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		104	111	111	109	116	110	101
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		723	758	760	750	781	752	710
beschikbare onderwijscapaciteit		870	870	870	870	870	870	870
saldo (in m ² bvo)		147	112	110	120	89	118	160
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo (in m ² bvo)		147	112	110	120	89	118	160

Er is geen sprake van medegebruik van onderwijscapaciteit.

De school voorziet een lichte daling in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee afnemen. Verwacht wordt dat basisschool De Klink in 2039, net als in 2024, zal beschikken over voldoende capaciteit om de leerlingen te kunnen huisvesten.

Voorstel denkrichting: Basisschool De Klink zal in stand gehouden worden.

5.3 Ell – Kelpen-Oler



5.3.1 De Verrekijker

Basisschool De Verrekijker vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Ell. Het gebouw van De Verrekijker kent het bouwjaar 1998 en is nadien niet uitgebreid of gerenoveerd.

Schoolnaam:		De Verrekijker						
Bouwjaar	1998							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie:	Hoera Kindercentra							
Brinnummer:	04FE00	Oktovertelling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		128	142	151	147	141	144	144
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		844	914	962	939	910	927	926
beschikbare onderwijscapaciteit		1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055	1.055
saldo (in m ² bvo)		211	141	93	116	145	128	129
medegebruik		49	49	49	49	49	49	49
saldo (in m ² bvo)		162	92	44	67	96	79	80

Naast De Verrekijker is Hoera Kindercentra met de peuteropvang medegebruiker van het gebouw.

De school voorziet een toename in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee ook toenemen. De school is daarmee normatief passend om het aantal leerlingen te kunnen huisvesten.

Voorstel denkrichting: Basisschool De Verrekijker zal in stand gehouden worden.

Stop jaar 2038.

5.3.2 De Verhalentuin

Basisschool De Verhalentuin vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Kelpen-Oler. Het gebouw van De Verhalentuin kent het bouwjaar 1967. Het gebouw is niet uitgebreid.

Schoolnaam:		De Verhalentuin					
Bouwjaar	1967						
schoolbestuur:	Stichting AKKOORD!PO						
Kinderopvangorganisatie:	Hoera Kindercentra						
Brinnummer:	03QK00	Oktobertelling	prognose →				
jaar	2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen	36	76	44	43	46	51	49
ruimtebehoefte (in m ² bvo)	381	582	423	417	429	456	448
beschikbare onderwijscapaciteit	962	962	962	962	962	962	962
saldo (in m ² bvo)	581	380	539	545	533	506	514
medegebruik	100	100	100	100	100	100	100
saldo (in m ² bvo)	481	280	439	445	433	406	414

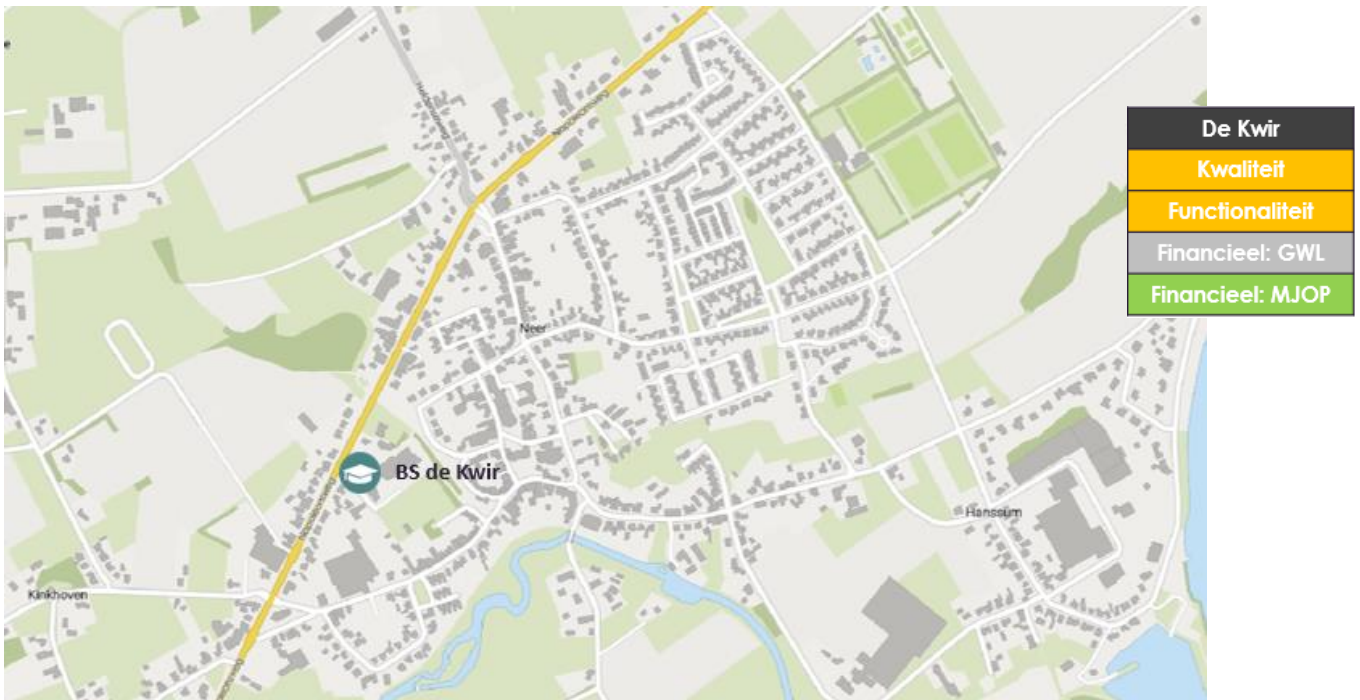
Naast De Verhalentuin maken ook Hoera Kindcentra en de Bibliotheek op school gebruik van het gebouw.

Door de toeloop van leerlingen van de gesloten basisschool Antonius in Buggenum naar De Verhalentuin is het leerlingenaantal van De Verhalentuin (tijdelijk) fors toegenomen. De verwachting is dat nu de school in Buggenum open is, het leerlingenaantal aangepast zal worden en de lijn van de leerlingenprognose zal gaan volgen. De verwachting is dat op termijn sprake is van een ruime overcapaciteit. De school is verouderd en behoeft op termijn een vervangende nieuwbouw. Hierbij zal gekeken worden naar de mogelijkheden om de school te huisvesten in een multifunctionele accommodatie. Het verloop van het leerlingenaantal is sterk afhankelijk van de ontwikkelingen in Buggenum. Na uitspraak over de school in de kern Buggenum kan het toekomstscenario van de Verhalentuin in beeld gebracht worden en dat gebruik worden voor de lange termijn huisvestingsoplossing.

Voorstel denkrichting: In stand houden en onderzoek doen naar een combinatie met andere voorzieningen in de kern in een MFA om zo tot een toekomstbestendige voorziening te komen die voor schoolbestuur te exploiteren is.

Stop jaar 2034.

5.4 Kern Neer



5.4.1 De Kwir

Basisschool De Kwir vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Neer. Het gebouw van De Kwir kent het bouwjaar 1984 en is nadien in zowel 2002 als 2006 uitgebreid en gerenoveerd.

Schoolnaam:		De Kwir						
Bouwjaar	1984							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie:	Tante Pollewop							
Brinnummer:	03XN00	Oktovertelling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		193	207	189	188	207	214	201
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		1.171	1.241	1.149	1.145	1.242	1.275	1.213
beschikbare onderwijscapaciteit		2.246	2.246	2.246	2.246	2.246	2.246	2.246
saldo (in m ² bvo)		1.075	1.005	1.097	1.101	1.004	971	1.033
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo (in m ² bvo)		1.075	1.005	1.097	1.101	1.004	971	1.033

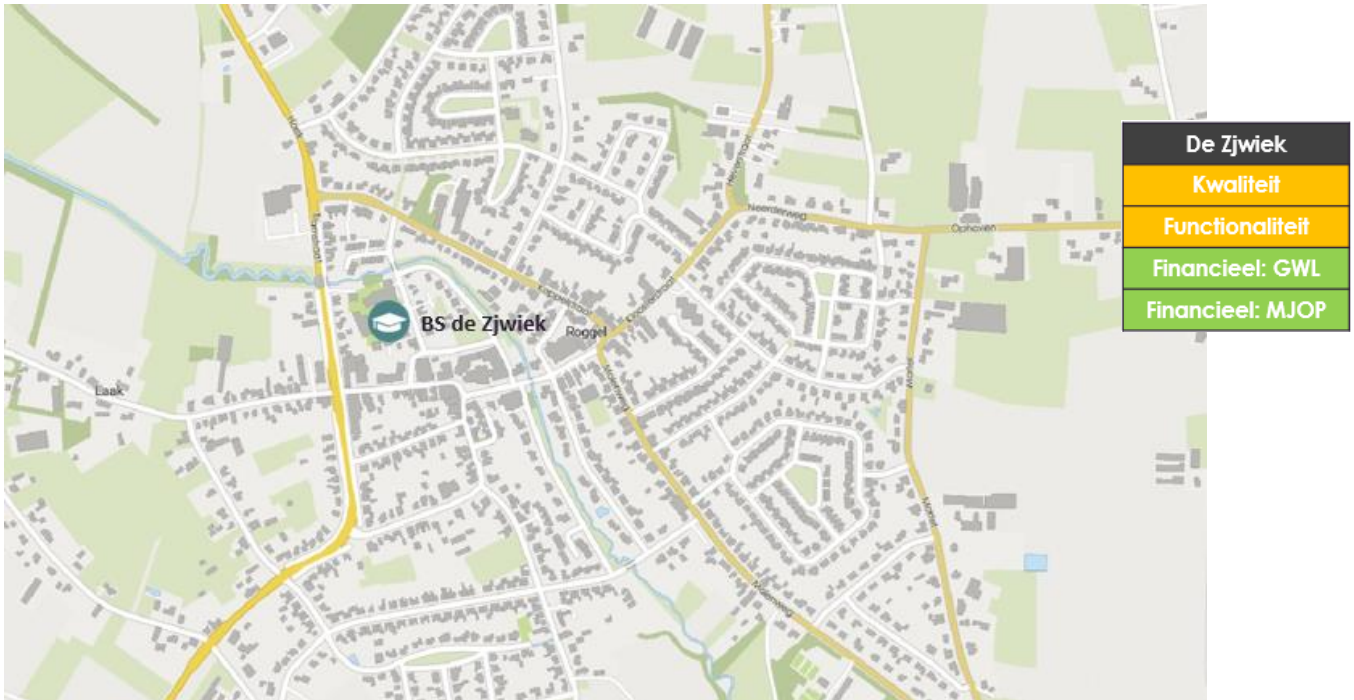
Naast basisschool De Kwir is Kinderopvang Tante Pollewop medegebruiker van het gebouw. Dit op basis van dubbelgebruik voor BSO en neemt het daarmee geen onderwijsruimte in beslag.

De school voorziet een toename in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee ook toenemen. De school kent echter gedurende de looptijd van dit IHP net als in 2024 een ruime normatieve overcapaciteit.

Op basis van het bouwjaar, de functionaliteit en kwaliteit van het gebouw is binnen het IHP-proces ingezet op vervangende nieuwbouw als denkrichting.

Voorstel denkrichting: Op korte termijn (2026) de mogelijkheden tot passende vervangende nieuwbouw onderzoeken.

5.5 Kern Roggel



5.5.1 De Zwiiek

Basisschool De Zwiiek vormt de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Roggel. De Zwiiek is gehuisvest in een brede maatschappelijke voorziening waar sociale ontmoeting gestimuleerd wordt. Het gebouw kent het bouwjaar 1994 en is nadien in zowel 1999 als 2010 uitgebreid. In 2010 heeft ook een renovatie plaatsgevonden.

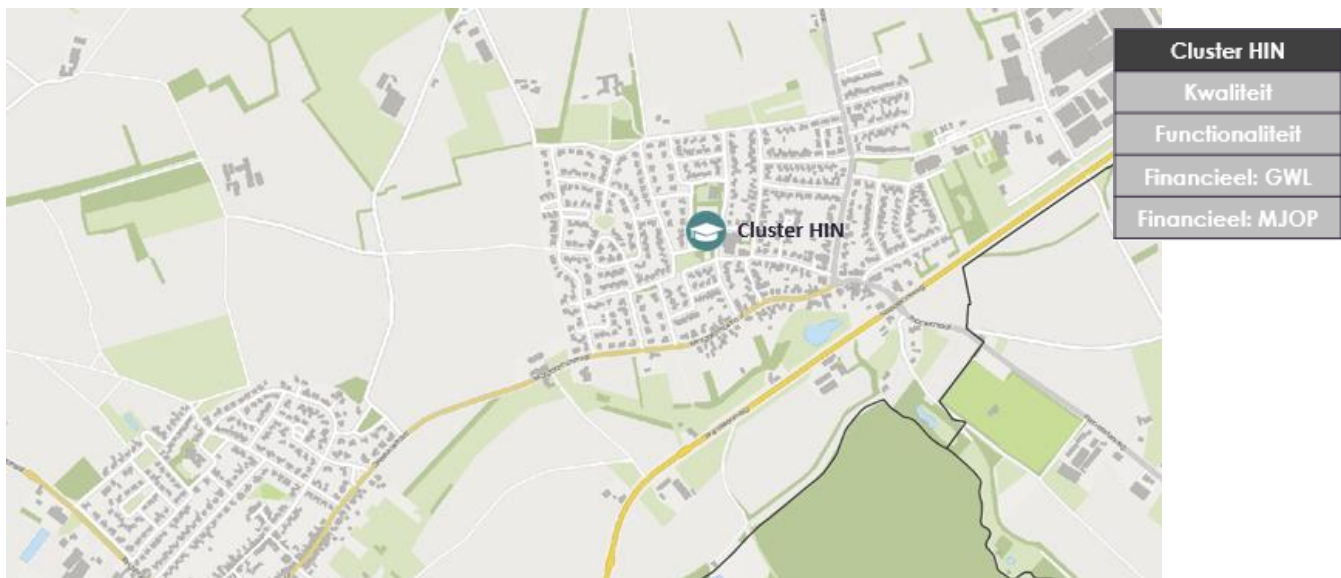
Schoolnaam:		De Zwiiek						
Bouwjaar	1994							
schoolbestuur:	SPOLT							
Brinnummer:	03HL00	Oktober telling		prognose →				
jaar	2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039	
aantal leerlingen	287	299	284	283	267	276	276	
ruimtebehoefte (in m ² bvo)	1.644	1.704	1.629	1.624	1.544	1.589	1.590	
beschikbare onderwijscapaciteit	2.122	2.122	2.122	2.122	2.122	2.122	2.122	
saldo (in m ² bvo)	478	418	493	498	578	533	532	
medegebruik	0	0	0	0	0	0	0	
saldo (in m ² bvo)	478	418	493	498	578	533	532	

De Zwiiek is gehuisvest als onderdeel in een Brede Maatschappelijke Voorziening (BMV). De andere voorzieningen (niet onderwijs) vallen onder de vierkante meters van de BMV.

De school voorziet een lichte daling in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee afnemen. Verwacht wordt dat basisschool De Zwiiek in 2039, net als in 2024, een overmaat zal kennen. Rondom de school is er sprake van een onveilige verkeerssituatie.

Voorstel denkrichting: in stand houden en voor de lange termijn (2039) samen met de medegebruikers van de brede maatschappelijke voorziening de mogelijkheden tot vernieuwbouw onderzoeken.

5.6 Kern Ittervoort



NB. Van Cluster HIN is geen factsheet beschikbaar.

5.6.1 Cluster HIN

Cluster HIN is een fusieschool voortgekomen uit de samenvoegingen van de voormalige scholen De Wegwijzer uit Hunsel, de Schakel uit Ittervoort en St. Lambertus uit Neeritter. Per augustus 2022 faciliteert de school het onderwijs vanuit de locaties in Hunsel en Ittervoort. Cluster HIN zal naar verwachting in 2026 gehuisvest worden in een nieuwbouw integraal kindcentrum in Ittervoort.

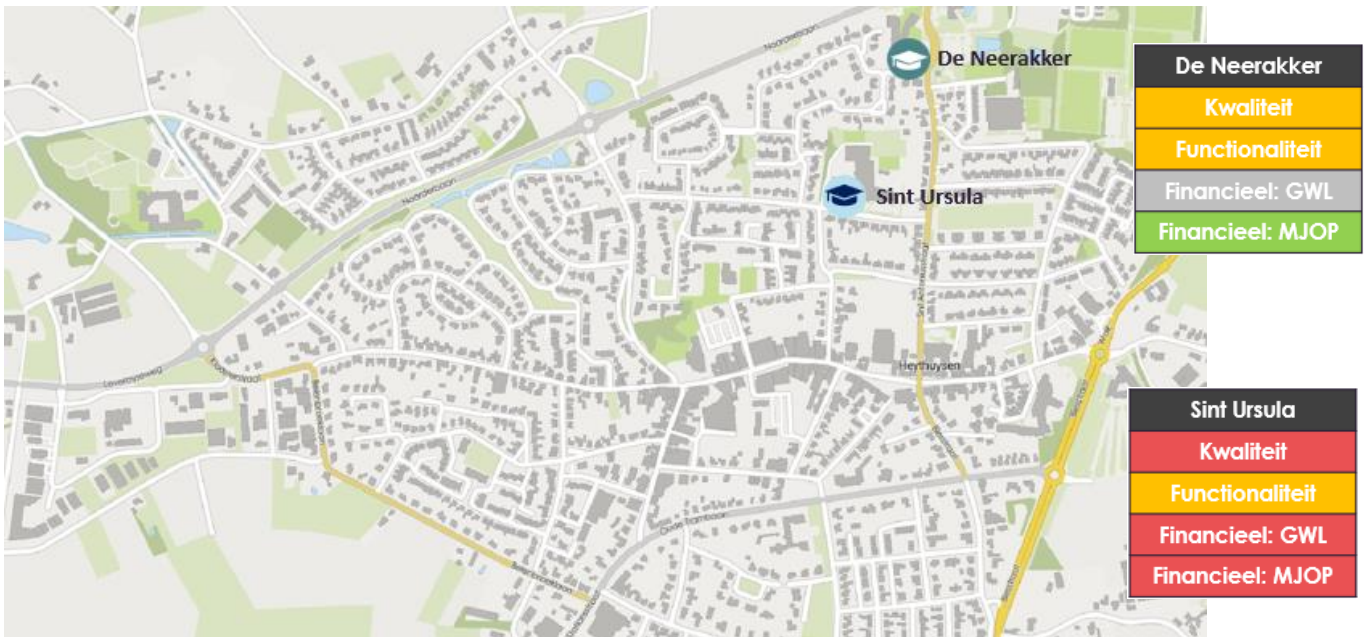
Schoolnaam:		Cluster HIN						
Bouwjaar	2025							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie	Hoera Kindercentra							
Brinnummer:	07CF00	Oktober telling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		174	182	206	211	223	214	215
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		1.075	1.115	1.237	1.259	1.320	1.276	1.280
beschikbare onderwijscapaciteit		0	0	0	0	0	0	0
saldo (in m ² bvo)		-1.075	-1.115	-1.237	-1.259	-1.320	-1.276	-1.280
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo (in m ² bvo)		-1.075	-1.115	-1.237	-1.259	-1.320	-1.276	-1.280

Naast Cluster HIN zal Hoera Kindercentra gebruik maken van het integraal kindcentrum. Ook krijgt Bibliocenter ruimte binnen het gebouw.

Het scholencluster voorziet een toename in het leerlingenaantal. Voor de vervangende nieuwbouw is uitgegaan van maximaal 200 leerlingen.

Voorstel denkrichting: nieuwbouw, oplevering nieuwbouw per schooljaar 2026. De nieuwbouw is reeds in uitvoering en wordt daarom niet meegenomen in de financiële doorrekening.

5.7 Kern Heythuysen



5.7.1 De Neerakker

Basisschool De Neerakker is de enige basisonderwijsinstelling binnen de kern Heythuysen. Het gebouw kent het bouwjaar 1985 en is nadien in 2010 gerenoveerd. Het gebouw heeft geen uitbreiding ondergaan.

Schoolnaam:		de Neerakker						
Bouwjaar	1985							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie:	Hoera kindercentra							
Brinnummer:	17KB00	Oktobertelling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		353	338	347	346	355	360	365
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		1.976	1.900	1.947	1.942	1.984	2.010	2.036
beschikbare onderwijscapaciteit		4.779	4.779	4.779	4.779	4.779	4.779	4.779
saldo (in m ² bvo)		2.803	2.879	2.832	2.837	2.795	2.769	2.743
medegebruik		1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018	1.018
saldo (in m ² bvo)		1.785	1.861	1.814	1.819	1.777	1.751	1.725

Naast de Neerakker maakt Hoera Kindercentra gebruik van onderwijsruimte op basis van enkelgebruik. Dit geldt ook voor het huisvesten van PSW; een pedagogische partij voor kinderen en volwassenen. Verder maakt ook de Heemkundevereniging gebruik van de onderwijsruimten op basis van enkelgebruik en heeft Biblio nu 450 m² aan ruimte in gebruik.

De school voorziet voor de middellange termijn (2030) een toename in het aantal leerlingen. De vraag naar onderwijscapaciteit zal daarmee ook toenemen die op wordt gevangen door de huidige overmaat. Ondanks de groei van het aantal leerlingen wordt verwacht dat basisschool De Neerakker in 2039, net als in 2024, een ruime overmaat zal kennen.

Rondom de school is er sprake van een onveilige verkeerssituatie.

Voorstel denkrichting: in stand houden en voor de lange termijn (2035) de mogelijkheden tot passende vervangende nieuwbouw onderzoeken.

5.7.2 Scholengemeenschap Sint Ursula

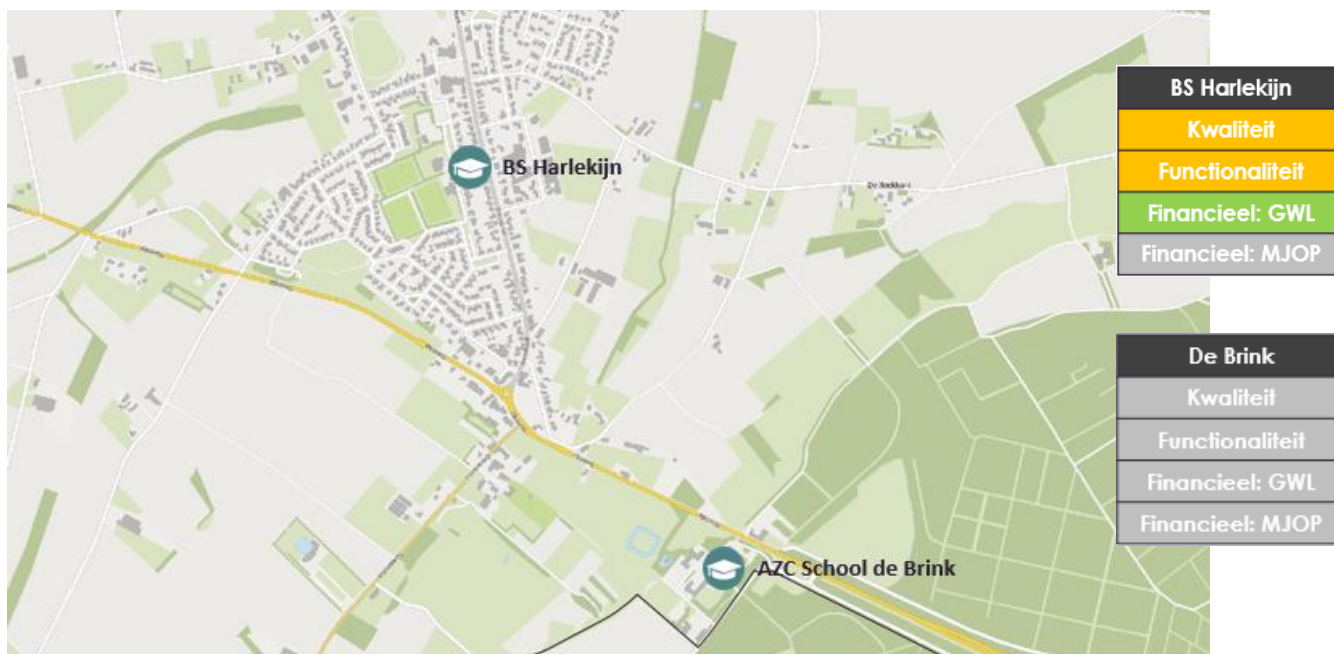
Scholengemeenschap Sint Ursula verzorgt vanuit twee locaties het voortgezet onderwijs binnen de gemeente Leudal. De locatie in Heythuysen faciliteert VMBO-theoretisch, VMBO-gemengd en VMBO-beroepsgericht (kader en basis) onderwijs. Het gebouw van de locatie in Heythuysen kent het bouwjaar 1958. Het gebouw is driemaal in 1973, 1975 en 2008 uitgebreid. In 2008 is het gebouw ook gerenoveerd.

Schoolnaam:		Sint Ursula (VO)						
Bouwjaar	1958							
schoolbestuur:	SOML							
Brinnummer:	17GT02	Oktober telling		prognose →				
jaar	2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039	
aantal leerlingen	484	483	483	477	465	447	459	
ruimtebehoefte (in m ² bvo)	5.227	5.212	5.212	5.160	5.065	4.940	5.039	
beschikbare onderwijscapaciteit	9.766	9.766	9.766	9.766	9.766	9.766	9.766	
saldo (in m ² bvo)	4.539	4.554	4.554	4.606	4.701	4.826	4.727	
medegebruik	0	0	0	0	0	0	0	
saldo (in m ² bvo)	4.539	4.554	4.554	4.606	4.701	4.826	4.727	

Voor het Sint Ursula wordt verwacht dat het aantal leerlingen binnen de looptijd van het IHP zal afnemen. De leerlingenprognose in de tabel is gebaseerd op enkel de locatie Heythuysen. Sint Ursula beschikt over een ruime mate van overcapaciteit wat verder zal toenemen. Er is geen medegebruik.

Voorstel denkrichting: Het realiseren van een Unilocatie in de vorm van nieuwbouw.

5.8 Kern Baexem



NB. Van de Brink is geen factsheet beschikbaar.

5.8.1 Harlekijn

Basisschool Harlekijn is één van de twee scholen in het basisonderwijs binnen de kern Baexem. Het gebouw kent het bouwjaar 1930 en is nadien in zowel 1975 en 2008 uitgebreid. In 2008 heeft het ook een renovatie ondergaan.

Schoolnaam:		Harlekijn						
Bouwjaar	1930							
schoolbestuur:	SPOLT							
Kinderopvangorganisatie:	Hoera kindcentra							
Brinnummer:	03JQ00	Oktober telling	prognose →					
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		140	146	158	158	154	148	171
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		904	934	993	996	976	943	1.059
beschikbare onderwijscapaciteit		1.621	1.621	1.621	1.621	1.621	1.621	1.621
saldo (in m ² bvo)		717	687	628	625	645	678	562
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo 2 (in m ² bvo)		717	687	628	625	645	678	562

Basisschool de Harlekijn zal in de looptijd van dit IHP een toename in leerlingenaantal zien. Ondanks deze toename behoudt de school een ruimte mate aan overcapaciteit.

Naast De Harlekijn maakt ook Hoera Kindercentra gebruik van de onderwijscapaciteit op basis van dubbelgebruik. Verder is er geen medegebruik bekend.

Rondom de school is er sprake van een onveilige verkeerssituatie.

Voorstel denkrichting: in stand houden en voor de lange termijn (2028) de mogelijkheden tot passende vervangende nieuwbouw onderzoeken.

5.8.2 De Brink (dislocatie AZC)

Basisschool De Brink is een school in het basisonderwijs. De AZC-locatie geldt als Taalschool voor asielzoekerskinderen. Aan het onderwijs in deze school wordt vorm en inhoud gegeven door schoolbestuur Swalm en Roer, statutair gevestigd in Roermond. De AZC-school is sinds de jaren negentig geopend en bestaat intussen al 26 jaar. Aanvankelijk was het AZC en de daarbij horende school een tijdelijke voorziening die in 2014, met het perspectief van een voortbestaan van 10 jaren en met hulp van zogenaamde OHBA-subsidie- is opgeknapt. Het AZC had een capaciteit van 450 personen en het aantal leerlingen dat de school bezocht/bezoekt is o.a. afhankelijk van de (tijdelijk) gehuisveste asielzoekers in de regio. De gemeente, het schoolbestuur en het COA hebben voorsnog vastgesteld dat uitgegaan wordt van 95 leerlingen.

De tijdelijke vergunning voor het AZC is inmiddels gewijzigd in een permanente vergunning en de capaciteit is vergroot tot 600 personen. In de tijdelijkheid (voor maximaal 5 jaar) wordt het ruimte tekort door groei opgelost door een unit bij te plaatsen. Deze uitbreiding is mogelijk door wederom gebruik te maken van de OHBA-subsidie. Na deze periode is naar verwachting ook het einde van de technische levensduur van de school bereikt.

Voorstel denkriching: Unit op eigen locatie bijplaatsen om de groei op te vangen. Voor 2028 een toekomstplan uitwerken wat past bij de visie op onderwijs door de gemeente Leudal.

5.9 Kern Heibloem



5.9.1 SO de Widdonckschool/ VSO de Ortolaan

SO de Widdonckschool is een school binnen het speciaal onderwijs. De school biedt onderwijs aan leerlingen van de groepen 1 tot en met 8. De school is in één gebouw gehuisvest samen met VSO de Ortolaan. Deze school verzorgt onderwijs aan leerlingen van 12 tot 20 jaar met gedrags- en/of psychiatrische problemen. Het gebouw kent het bouwjaar 2005 en is nadien niet uitgebreid of gerenoveerd.

Voor het speciaal onderwijs zijn geen gegevens omtrent leerlingenprognoses bekend. SO de Widdonckschool/VSO de Ortolaan hebben in 2022 een korte termijn leerlingenprognose op laten stellen¹⁰. Hier is tot 2028 duidelijk geworden dat het leerlingenaantal zal toenemen. Per 1 oktober 2023 had SO Widdonck 92 leerlingen en VSO Ortholaan 124 leerlingen. Het college heeft eerder een besluit genomen over de huisvesting van deze scholen. Uit de opgestelde leerlingenprognose blijkt dat het verwachte leerlingenaantal in 2027 voor SO De Widdonckschool 114 leerlingen is en voor VSO De Ortholaan 129 leerlingen. Voor dit leerlingenaantal bedraagt de gezamenlijke ruimtebehoefte 3.639 bruto vierkante meter. De aanwezige onderwijshuisvesting inclusief gehuurde praktijkruimte is 1.995 bruto vierkante meter. Hiermee is sprake van een ruimtetekort van 1.644 bruto vierkante meter.

In het realiseren van de huursituatie is door het schoolbestuur Aloysius aangegeven dat door het maken van slimme combinaties en optimale indeling van het ruimtetekort aan onderwijshuisvesting beperkt kan worden tot 950 bruto vierkante meter.

Voorstel denkrichting: in stand houden en een permanente uitbreiding realiseren om de naar verwachting aannemende groei van het aantal leerlingen te kunnen huisvesten. De uitbreiding wordt momenteel gerealiseerd.

¹⁰ Door Adviesbureau voor Onderwijsplanning.

5.9.2 De Heihorst

Basisschool De Heihorst is een basisschool in de kern Heibloem. De school behoort tot de kleinere scholen binnen de gemeente. Het gebouw kent een bouwjaar omstreeks 1950 en is nadien in zowel 1988 en 2003 uitgebreid. Het gebouw heeft geen renovatie ondergaan.

Schoolnaam:		BS de Heihorst						
Bouwjaar	1950							
schoolbestuur:	Stichting Katholiek Basisonderwijs Meijbloem							
Kinderopvangorganisatie:	SKM Peuteropvang							
Brinnummer:	08JJ00	Oktober telling	prognose →					
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		43	49	45	50	49	43	41
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		416	446	428	452	445	417	405
beschikbare onderwijscapaciteit		700	700	700	700	700	700	700
saldo (in m ² bvo)		284	254	272	248	255	283	295
medegebruik		120	120	120	120	120	120	120
saldo 2 (in m ² bvo)		164	134	152	128	135	163	175

Binnen de looptijd van dit IHP zal De Heihorst voldoende capaciteit hebben om het leerlingenaantal te kunnen huisvesten.

Naast De Heihorst maakt ook de Heemkundevereniging gebruik van onderwijscapaciteit op basis van dubbelgebruik. Daarnaast beschikken SKM peuteropvang en de bibliotheek ieder over eigen ruimten binnen het gebouw. Deze ruimten vallen niet onder de onderwijscapaciteit.

Voorstel denkrichting: De school is onlangs overgenomen door Stichting Katholiek Basisonderwijs Meijbloem. Het scenario geldt om de school in stand te houden en op termijn kijken naar de maatschappelijke voorziening.

Stop jaar 2030.

5.10 Kern Horn



5.10.1 Latasteschool

De Latasteschool is een school in het speciaal onderwijs. De school verzorgt onderwijs aan leerlingen van 4 tot 14 jaar en biedt extra ondersteuning. Het gebouw kent het bouwjaar 2001 en heeft vervolgens geen uitbreiding of renovatie ondergaan.

Schoolnaam:	Latasteschool							
Bouwjaar	2001							
schoolbestuur:	Aloysius Stichting							
Brinnummer:	00UT00	Oktobertelling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		123	135	nb	nb	nb	nb	nb
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		1.452	1.558	nb	nb	nb	nb	nb
beschikbare onderwijscapaciteit		1.540	1.540	1.540	1.540	1.540	1.540	1.540
saldo (in m ² bvo)		88	-18	nb	nb	nb	nb	nb
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo 2 (in m ² bvo)		88	-18	nb	nb	nb	nb	nb

Voor de scholen in het speciaal onderwijs zijn vanuit DUO geen leerlingenprognoses beschikbaar, het schoolbestuur geeft aan dat het leerlingaantal stabiel is. Op dit moment wordt bij een zorgorganisatie aanvullende huisvesting gehuurd omdat op de huidige locatie geen uitbreiding mogelijk is. Met de huursituatie en wat inschikken is de huidige situatie passend. Als de huursituatie onverhoopt wordt beëindigd, dan ontstaat per direct een huisvestingsvraagstuk voor 2-3 groepen en mogelijk wat meer vierkante meters. De structurele huisvestingsoplossing zal dan ook wat meer meters vragen dan de tijdelijke huursituatie met inschikkelijkheid qua ruimtegebruik.

Voorstel denkrichting: de Latasteschool zal in stand gehouden worden.

5.10.2 De Mussenberg

De Mussenberg is een basisschool gelegen in de kern Horn. Het gebouw kent het bouwjaar 1974 en is in 1993, 1999 en 2006 uitgebreid. Bij deze uitbreidingen heeft het gebouw ook kleinschalige renovaties ondergaan.

Schoolnaam:		BS de Mussenberg						
Bouwjaar	1974							
schoolbestuur:	SPOLT							
Brinnummer:	08OS00	Oktober telling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		217	215	216	223	212	228	227
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		1.292	1.281	1.284	1.322	1.267	1.347	1.343
beschikbare onderwijscapaciteit		2.264	2.264	2.264	2.264	2.264	2.264	2.264
saldo (in m ² bvo)		972	983	980	942	997	917	921
medegebruik		49	49	49	49	49	49	49
saldo 2 (in m ² bvo)		923	934	931	893	948	868	872

De Mussenberg verwacht een groei door te maken in het leerlingenaantal. Ondanks deze toename zal De Mussenberg, net als in 2024, in 2039 een ruime mate aan overcapaciteit kennen.

Naast de Mussenberg maakt ook de Heemkundekring gebruik van onderwijsruimten op basis van enkelgebruik.

De verkeerssituatie wordt als onveilig beschouwd.

Voorstel denkrichting: in stand houden en voor de middellange termijn (2031) de mogelijkheden tot passende nieuwbouw onderzoeken.

5.10.3 Scholengemeenschap Sint Ursula

Scholengemeenschap Sint Ursula verzorgt vanuit twee locaties het voortgezet onderwijs binnen de gemeente Leudal. De locatie in Horn faciliteert VMBO-theoretisch, HAVO en VWO onderwijs. Het gebouw van de locatie in Horn kent het bouwjaar 1975. Het gebouw is tweemaal, in 1995 en 2002, uitgebreid. Het gebouw is niet gerenoveerd.

Schoolnaam:		Sint Ursula (VO)						
Bouwjaar	1975							
schoolbestuur:	SOML							
Brinnummer:	17G100	Oktober telling		prognose →				
jaar		2023	2024	2025	2026	2029	2034	2039
aantal leerlingen		1.128	1.116	1.108	1.094	1.069	1.027	1.052
ruimtebehoefte (in m ² bvo)		7.522	7.453	7.406	7.325	7.174	6.937	7.082
beschikbare onderwijscapaciteit		13.261	13.261	13.261	13.261	13.261	13.261	13.261
saldo (in m ² bvo)		5.739	5.808	5.855	5.936	6.087	6.324	6.179
medegebruik		0	0	0	0	0	0	0
saldo (in m ² bvo)		5.739	5.808	5.855	5.936	6.087	6.324	6.179

Voor het Sint Ursula wordt verwacht dat het aantal leerlingen binnen de looptijd van het IHP zal afnemen. De leerlingenprognose in de tabel is gebaseerd op enkel de locatie Horn. Sint Ursula beschikt over een ruime mate van overcapaciteit wat verder zal toenemen. Er is geen medegebruik bekend.

Voorstel denkrichting: Het realiseren van een Unilocatie in de vorm van nieuwbouw.

6. Financiële kaders en werkwijze

Om de kwaliteit van de onderwijshuisvesting te waarborgen, investeren de gemeente en schoolbesturen vanuit een vast wettelijk kader in schoolgebouwen. Het bekostigen van de opgenomen ambities wordt in deze paragraaf vertaald naar (financiële) uitgangspunten die gehanteerd worden in dit IHP. Er wordt daarbij onderscheidt gemaakt tussen de investering van de gemeente en de investering vanuit het schoolbestuur. De genoemde investeringsbedragen zijn prijspeil januari 2024 en incl. btw.

6.1 Totale investering IHP

Op basis van de denkrichtingen, zoals deze in het rapport staan beschreven, bedraagt de investering voor gemeente Leudal **€ 116.648.020,-** (op basis van het indicatieve bedrag 2024 en inclusief indexeringen) op basis van de eerdergenoemde uitgangspunten op het gebied van (ver)nieuwbouw en renovatie. In het uiteindelijke politiek-bestuurlijke besluitvormingsproces rond het IHP moet blijken in welk tempo de gemeente Leudal in staat is de benodigde investeringen te plegen. In paragraaf 6.4 is de onderbouwde fasering opgenomen. Hierbij moet wel opgemerkt worden dat wanneer een gemeente investeringen in onderwijshuisvesting temporeert, het schoolbestuur verplicht wordt om langere tijd in bestaande oude gebouwen te blijven investeren vanuit hun exploitatietoek. Daarmee wordt maatschappelijk geld ingezet dat niet optimaal tot haar recht komt.

6.2 Uitgangspunten

In het visiedeel bij 'type maatregelen' is stilgestaan bij de verschillende scenario's die binnen dit IHP te onderscheiden zijn. Voor elk scenario is aangegeven wie de verantwoordelijkheid heeft voor het uitvoeren van het scenario en wat het bijbehorende budget is. De uitgangspunten die hieruit voortvloeien met betrekking tot het bepalen van de investeringen worden hieronder ter verduidelijking op een rij gezet.

Bij het bepalen van de investeringen zijn de volgende uitgangspunten gehanteerd:

- Alle bedragen zijn inclusief btw en prijspeil januari 2024.
- Voor (ver)nieuwbouw wordt uitgegaan van een bandbreedte voor het stichtingskostenbedrag van € 3.450,- tot € 3.900,- per bruto vierkante meter.
- Het realiseren van de duurzaamheidsambitie is een gezamenlijke verantwoordelijkheid van de gemeente en schoolbesturen als mogelijke bouwheren.
- De gemeente is vanuit wet- en regelgeving verantwoordelijk voor de bekostiging van BENG en overige voorschriften inzake verplichte energiemaatregelen zoals aardgas loos bouwen bij nieuwbouw.
- De schoolbesturen dragen bij in de realisatie van voorzieningen via een bijdrage. Deze bijdrage moet per situatie worden bekeken in een businesscase. De bijdrage bestaat uit exploitatiegerichte investeringen met een redelijke terugverdientijd van vijftien jaar en die passen binnen het Onderwijsaccountsprotocol.
- Bij nieuwbouw wordt uitgegaan van een levensduur van 45 jaar.
- Bij nieuwbouw wordt uitgegaan van ENG.
- Bij vernieuwbouw wordt uitgegaan van ingrepen die de levensduur met tenminste 45 jaar verlengen.
- Er is rekening gehouden met tijdelijke huisvesting waar dit nodig is. Het advies is wel om per situatie altijd voor de locatie specifieke offertes op te vragen vanwege de turbulentie in de markt voor tijdelijke huisvesting.

Kosten die niet zijn meegenomen in de berekeningen:

- kosten voor aankoop van grond en eventuele aanpassingen aan de infrastructuur/openbare ruimte;
- kosten voor grondsanering;
- kosten voor het verwijderen van tijdelijke huisvesting;
- contextuele factoren of locatie gebonden kosten;
- verhuiskosten;

- mogelijke kosten voor eerste inrichting onderwijsleerpakket en meubilair;
- kosten en baten bij het eventueel afstoten van locaties en gebouwen.

6.3 Fasering

Hieronder is de gewenste fasering van de investeringen voortkomend uit het IHP Leudal weergegeven:

▪ De Brink: tijdelijke uitbreiding (apart collegebesluit)	2024
▪ De Widdonckschool/VSO De Ortholaan: uitbreiding	2024
▪ Cluster HIN: nieuwbouw (reeds geïnvesteerd)	2025
▪ De Kwir: vervangende nieuwbouw	2026
▪ Sint Ursula: vervangende nieuwbouw op unilocatie	2028
▪ De Harlekijn: vervangende nieuwbouw	2028
▪ De Neerakker: vervangende nieuwbouw	2030
▪ De Mussenberg: vervangende nieuwbouw	2031
▪ De Heihorst	2030
▪ BS Antonius	2031
▪ De Verhalentuin	2034
▪ De Verrekijker	2038
▪ De Zjwiek: vernieuwbouw	2039
▪	

Onderstaande scholen vallen buiten de planperiode van dit IHP en zijn derhalve niet opgenomen in de fasering:

▪ Heikei (opnemen in herijking IHP 2029)	
▪ Latasteschool	2041
▪ De Glundering	2042
▪ De Klink	2052

7. Slotsom en aanbevelingen

7.1 Slotsom

Het voorliggende IHP is met een nauwgezet proces en in constructief overleg met de gemeente en de schoolbesturen tot stand gekomen. Het afsprakenkader dat gezamenlijk is opgesteld, geeft een helder perspectief voor de huisvesting van onderwijs in de gemeente Leudal. Dit afsprakenkader bevat tevens concrete spelregels voor de uitvoering van de plannen binnen dit IHP. Met de uitvoering van dit IHP worden daarnaast de grootste knelpunten in de huisvesting opgelost en duidelijke keuzes gemaakt per gebied. Na de realisatie kan de kwaliteit van het overgrote deel van de schoolgebouwen in de gemeente als goed worden aangemerkt.

7.2 Aanbevelingen

Onze aanbevelingen zijn onderverdeeld in twee categorieën: (1) aanbevelingen voor het proces en (2) aanbevelingen voor de realisatie van projecten in het IHP.

Proces

- Voer om de vier jaar een actualisatie uit van het IHP. Maak daarbij duidelijke procesafspraken;
- Stel om de twee jaar een leerlingenprognose op en monitor vraag en aanbod (ruimtebehoefte en capaciteit);
- Hanteer de gemaakte factsheets door deze tweejaarlijks te actualiseren qua ruimtegebruik en beoordeling van de gebouwen. Dit is tevens een mooi instrument om de gemeenteraad op de hoogte te houden van de vorderingen en resultaten vanuit het IHP;
- Blijf gezamenlijk werken aan de nadere uitwerking van de duurzaamheidsambities voor de onderwijsvoorzieningen in het IHP, waarbij de landelijke ontwikkelingen nauwgezet gevolgd worden.

Realisatie projecten IHP

- Stel een uitvoeringsprogramma op waarin staat omschreven welke stappen dienen te worden gezet, wie welke rol daarin heeft en welke (detail)planning wordt aangehouden. Het uitvoeringsprogramma en de voortgang van de realisatie van het huisvestingsplan dienen jaarlijks terugkerend tussen gemeente, schoolbesturen en opvangorganisaties te worden besproken.
- Stel een Plan van Aanpak op voor het hergebruik of de herontwikkeling van, op termijn, vrijvallende locaties.
- De realisatie van het huisvestingsplan heeft impact op een groot aantal leerlingen, ouders en bewoners. Communiceer gezamenlijk (gemeente, schoolbesturen, opvangorganisaties en eventueel bepaalde zorginstellingen) over de plannen en de planning.



De hoogste kwaliteitseisen aan onze dienstverlening. Een goed gebouw begint met het beste idee.

Colofon

Datum: 10 september 2024
Auteur(s): Onno Damen, Merlijn Langenhuijsen, Tijmen Bruil

info@icsadviseurs.nl
088 - 235 04 27