



▲ Nieuwbouw basisschool De Vest. De bovenste impressie toont de voorzijde; onder achterzijde. © W Imclaassen

Hoogeloon krijgt school zonder vaste lokalen

HOOGELOON - Volgens plan wordt de nieuwe basisschool voor Hoogeloon in augustus 2021 in gebruik genomen. De nieuwbouw komt op de locatie van de bestaande school De Vest en omvat een gebouwendeel, groendeel en tussengebied, een moderne en duurzame leeromgeving.

Wim Claassen 30-10-19, 11:35

12

3

Zo'n 80 ouders waren maandagavond afgekomen op de presentatie van het ontwerp van het nieuwe schoolcomplex door Bart van den Hork van het Osse architectenbureau Elemans en Van den Hork. „Wij streven naar een duurzame leeromgeving waarin kinderen zich optimaal kunnen ontwikkelen.”

Tijdelijke huisvesting

Op de plek waar nu bijgebouw 't Vestje is gesitueerd komt de tijdelijke huisvesting. Volgens wethouder Wim van der Linden kan mogelijk (een deel van) dat terrein op termijn beschikbaar

komen voor woningbouw.

Er is even met de dorpsraad gestoeid over de locatie van de school, maar inmiddels liggen de zaken helder. De nieuwbouw komt op dezelfde plek aan het Hofveld in Hoogeloon. De kernwaarden van De Vest, samen leren, samen werken, samen leven en contact met de omgeving, zijn als het ware ingemetseld in het ontwerp. In de plannen zijn licht en groen belangrijke thema's. Doelstelling is om een gebouwde omgeving te scheppen waar mensen zich 'wel' voelen en waarin duurzaamheid als een rode draad herkenbaar is. Het nieuwe bouwwerk wordt afgestemd op een leerlingenaantal van 150 tot 160 maar daarin zijn niet direct klaslokalen herkenbaar. Er zijn drie flexibele onderwijsruimten die via schuifdeuren met elkaar verbonden kunnen worden. Daarnaast is er een speellokaal en zijn er ontmoetings- en overlegruimten, keukens en facilitaire ruimten zoals berging, garderobe, toilet en spreekkamer. Ook de buitenschoolse opvang heeft zijn plek.

Schooldirecteur Miranda de Graauw licht de flexibiliteit van de onderwijsruimten toe. „Ieder kind kent zijn eigen ontwikkeling. We gaan straks met een totaal andere organisatie aan de slag. We gaan klasdoorbroken of groepsoverstijgend werken. Leerlingen kiezen dan vanuit hun basisgroep voor een activiteit in een andere klas of andere plek. Zo komen leerlingen van verschillende klassen bij elkaar en de natuurlijke buitenomgeving wordt een belangrijk element daarin.”

Torenachtig element

Architect Van den Hork heeft in het ontwerp veel hout verwerkt. „De intentie is om een Hoogeloonse houthandel daarbij te betrekken. Het plan is de buitenkant van het gebouw met hout te bekleden om daarmee de verbinding met de natuur te bevestigen. Voor de herkenbaarheid hebben we een torenachtig element ingebracht.”



▲ © Wim Claassen