

College van B&W gemeente Lingewaard
Postbus 15
6680 AA Bommel



Onderwerp: Voorgenomen bomenkap nieuwbouw OBC Bommel EO
Datum: 2 mei 2024

Geacht college,

Stichting Boomrijk Lingewaard heeft kennisgenomen van de Informatienota voor de gemeenteraad over de aanvraag bomenkap voor de nieuwbouw van het OBC Bommel EO. Wij vragen ons af hoe het mogelijk is dat het Team Openbare Ruimte en Vastgoed en het ontwerpteam (architect en stedenbouwkundige) zich geen moment gerealiseerd hebben dat de bomen op het terrein onderdeel uitmaken van de gemeentelijke hoofdgroenstructuur? En dat het behoud van deze bomen niet als een harde randvoorwaarde is meegenomen bij het opstellen van het Programma van Eisen voor dit gemeentelijk nieuwbouwproject?

In de Informatienota staat dat pas bij de verdere uitwerking van de plannen naar voren is gekomen dat de bomen vallen onder de gemeentelijke hoofdgroenstructuur. Niet aangegeven wordt op welk moment dit was, bij het Definitief Ontwerp of bij het Technisch Ontwerp. Dit is cruciaal, omdat er mogelijkheden waren om bij de uitwerking van het plan alsnog zo veel mogelijk bomen te sparen.

Aangegeven wordt dat voor de nieuwbouw OBC Bommel en de sporthal totaal 73 bomen moeten worden gekapt. Een nadere analyse van het ontwerp door Stichting Boomrijk Lingewaard laat zien, dat voor de nieuwbouw van de school 4 bomen gekapt moeten worden, en voor de nieuwbouw van de sporthal 11 bomen. Totaal 15 bomen.

Het moeten verwijderen van de overige bomen is niet een gevolg van het kunnen realiseren van de nieuwbouw, maar van de inrichting van het terrein. De mogelijkheden om hier bomen te sparen is naar onze mening onvoldoende onderzocht.

Volgens de toelichting van de architect geldt bij de inrichting van de buitenruimte als uitgangspunt de introductie van een water- en groenstructuur. Bij de inrichting die nu wordt voorgesteld verdwijnt de groenstructuur en domineert de waterstructuur. De overgang van het stedelijk landschap naar het cultuurlandschap wordt in het ontwerp van de buitenruimte zichtbaar gemaakt door de school te situeren als een 'burcht' met ronde gevels op een eigen eiland. Deze architectonische keuze is dominant gemaakt boven het behoud van de gemeentelijke hoofdgroenstructuur. Stichting Boomrijk Lingewaard ziet graag een heroverweging van deze architectonische keuze, die kan leiden tot behoud van de groenstructuur, en de nieuwbouw van schoolgebouw en sporthal nog steeds mogelijk maakt.

In de Informatienota wordt gesteld dat de ruimte voor bomen in het gebied te beperkt is, ook gezien de eisen die het Waterschap stelt aan de waterberging. Dit argument is in onze ogen niet overtuigend, omdat het terrein op dit moment voorziet in ca. 3.000 m² oppervlakte aan waterberging, en het ontwerp van de nieuwe inrichting van het terrein een oppervlakte van ca. 4.700 m² laat zien. Door de waterpartij aan de Noordzijde te beperken kunnen de meeste bomen van de groenstructuur aan de Noordzijde behouden blijven. Aan de West- en Oostzijde is dan nog steeds voldoende ruimte voor groen- en water.

Het standpunt dat volwassen bomen één-op-één vervangen kunnen worden door aanplant van nieuwe (jonge) bomen is onjuist. Het duurt tientallen jaren voordat een jonge boom volwassen is. Oude bomen nemen meer CO₂ op dan jonge bomen. Ook is hun bijdrage aan het behoud van

biodiversiteit groter en geven zij meer schaduw. Onderzoek van de KU Leuven heeft aangetoond dat een grote, volwassen boom meer effect heeft op de gezondheid van omwonenden (in dit geval studenten en docenten) dan tien jonge bomen. Behoud van volwassen bomen rondom de school is dus van groot belang.

Het argument dat zwaarwegende maatschappelijke belangen afwijking van het groenbeleid rechtvaardigen, wordt in de Informatienota onvoldoende onderbouwd. Zoals hiervoor aangetoond zullen voor het realiseren van de nieuwbouw van schoolgebouw en sporthal niet meer dan 15 bomen moeten worden gekapt. De kap van de overige bomen heeft te maken met de inrichting van het terrein. Hierbij moet wat ons betreft het maatschappelijk belang (dat ook verbonden is aan het groenbeleid) prevaleren boven een architectonisch concept ('burcht op een eiland') dat niet gerelateerd is aan de functie van schoolgebouw of sporthal. Een school of sporthal hoeft zich niet te manifesteren naar zijn omgeving als een versterkt bouwwerk, in tegendeel.

Stichting Boomrijk Lingewaard stelt voor om met de projectleider van de gemeente voor dit project en de afdeling Groen om de tafel te gaan zitten om de mogelijkheden te bespreken die kunnen leiden tot een maximale reductie van het aantal te kappen bomen, waarbij de hoofdgroenstructuur zoveel mogelijk behouden kan blijven.

Met vriendelijke groeten,



Ir. Frans van Herwijnen,

Bestuurder Stichting Boomrijk Lingewaard

