

Vormvrije mer-beoordeling ten behoeve van een school in de Horsten in de Bornsche Maten d.d. september 2021

1 INLEIDING

De gemeente Borne verleent medewerking aan het plan voor het vestigen van een basisschool met circa 18 lokalen, kinderopvang en buitenschoolse opvang ten zuiden van de Hemmelhorst 9a in deelgebied de Horsten.

Uit de Wet milieubeheer in samenhang met het Besluit milieueffectrapportage (Besluit mer) volgt dat voorafgaand aan de vaststelling van een bestemmingsplan dat voorziet in "de aanleg, wijziging of uitbreiding van een stedelijk ontwikkelingsproject" (kolom 1 van onderdeel D 11.2 van de bijlage bij het Besluit mer) beoordeeld moet worden of er zodanige belangrijke nadelige milieueffecten zijn te verwachten dat het nodig is om eerst een milieueffectrapport (MER) op te stellen. Bij de beoordeling moeten worden betrokken de criteria uit bijlage III van de mer-richtlijn.

De omvang van het project ligt ruim onder de drempelwaarden genoemd in kolom 2 van onderdeel D 11.2 van de bijlage bij het Besluit mer waarboven een formele mer-beoordeling nodig is.

Op grond van artikel 7.19 Wet milieubeheer moet vóór de terinzagelegging van het ontwerp-bestemmingplan een beslissing worden genomen over de vraag of vanwege belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu een milieueffectrapport nodig is. Daarbij moet rekening worden gehouden met de relevante criteria uit bijlage III van de mer-richtlijn. Door de wijziging van 14 naar 18 lokalen zal voor de vaststelling van het bestemmingsplan een beslissing worden genomen over de vraag of vanwege belangrijke nadelige gevolgen voor het milieu een milieueffectrapport nodig is. Daarbij moet rekening worden gehouden met de relevante criteria uit bijlage III van de mer-richtlijn.

In deze vormvrije mer-beoordeling motiveert het college, als bevoegd gezag in deze, waarom de verwachte milieugevolgen niet zodanig groot zijn dat een milieueffectrapport nodig is.

2 BESCHIKBARE INFORMATIE

Voor de beoordeling is de volgende informatie beschikbaar:

- Stikstofdepositieberekeningen voor de bouwfase en de gebruiksfase van het gebouw
- Flora en fauna-onderzoek
- archeologische onderzoek
- bodemonderzoek
- akoestisch onderzoek

3 BEOORDELING EN MOTIVERING

Relevante criteria uit bijlage III van de mer-richtlijn	Beoordeling / motivering
1) De kenmerken van het plan moeten in de beoordeling worden betrokken en met name: <ul style="list-style-type: none">• de omvang en het ontwerp van het plan;• de cumulatie met andere projecten;• het gebruik van natuurlijke hulpbronnen;• de productie van afvalstoffen;• verontreiniging en hinder;• het risico van zware ongevallen en/of rampen, waaronder rampen die worden veroorzaakt door klimaatverandering;• de risico's voor de menselijke gezondheid	Het betreft de bouw van een schoolgebouw in de Horsten een gebouw met een oppervlak van maximaal 1650 m ² met daaromheen een schoolplein en parkeerplaatsen. In de omgeving van nieuwe school in de wijk de Horsten gaan nieuwe woningen worden gerealiseerd. De milieueffecten van die toekomstige woningbouw zijn onderzocht in het MER ten behoeve van het bestemmingsplan Algemene herziening Borne, Hertme, Zenderen. Het schoolgebouw betreft een bouwproject met relatief beperkte omvang. Het gebruik van natuurlijke hulpbronnen wordt gelimiteerd door a) voorschriften in het Bouwbesluit betreffende de energiezuinigheid van het gebouw en gebruik van fossiele energie (afdeling 5.1 Bouwbesluit;

	<p>Energiezuinigheid) en b) eisen met betrekking tot de milieubelasting van toe te passen materialen (afdeling 5.2 Bouwbesluit; Milieu). Het plangebied ligt niet in het invloed gebied van risicobronnen.</p>
<p>2) De locatie van het plan in relatie tot gebieden waarop het plan van invloed kan zijn en daarbij in het bijzonder:</p> <ul style="list-style-type: none"> • het bestaande landgebruik; • de relatieve rijkdom aan en beschikbaarheid, kwaliteit en regeneratievermogen van natuurlijke hulpbronnen • het opnamevermogen van het natuurlijke milieu, met in het bijzonder aandacht voor <ul style="list-style-type: none"> ○ bosgebieden; ○ natuurrezervaten en -parken; ○ gebieden die bij wetgeving zijn aangeduid of beschermd; ○ Natura 2000-gebieden ○ gebieden waar milieukwaliteitsnormen nu al worden overschreden; ○ gebieden met een hoge bevolkingsdichtheid; ○ landschappen en plaatsen van historisch, cultureel of archeologisch belang. 	<p>De locatie van de nieuwe school in de Horsten betreft nu nog akkerland, maar heeft al de bestemming "Wonen, uit te werken". Om de school in de Horsten gaan in de toekomst woningen worden gebouwd. Het betreft vooral grondgebonden woningen. Het flora- en fauna-onderzoek laat zien dat de voorgenomen activiteiten geen grote negatieve effecten hebben op beschermde natuurgebieden of soortenbescherming. Het bodemonderzoek geeft dat de milieu-hygiënische kwaliteit van de bodem ter plaatse van het schoolgebouw geen belemmeringen geeft. Het gebied ligt tussen de 5 en 6 km van het Lonnekermeer, een Natura 2000-gebied. Door middel van Aeries-berekeningen is aannemelijk gemaakt dat de stikstofdepositie op dit gebied als gevolg van de bouw van het schoolgebouw en als gevolg van het gebruik geen significante effecten heeft. Het archeologisch belang van het gebied is onderzocht bij de voorbereiding van het bestemmingsplan Bornsche Maten (2004).</p>
<p>3) Beoordeling van de kenmerken van het potentiële milieueffecten van het plan, in samenhang met de punten 1 en 2 en in ieder geval:</p> <ul style="list-style-type: none"> • de aard en omvang van de effecten (geografisch gebied en aantal mensen dat getroffen kan worden); • het grensoverschrijdend karakter van het effect; • de waarschijnlijkheid van het effect; • de duur, de frequentie en de omkeerbaarheid van het effect; • de mogelijkheid om de effecten te verminderen. 	<p>De in onderdeel 2 genoemde onderzoeken laten zien dat de milieu-effecten van het project beperkt zijn. Het gebouw kan op een milieu-verantwoorde wijze worden ingepast en het gebruik leidt niet tot een onevenredige verstooring van het woon- en leefklimaat rond de school.</p> <p>Het is niet te verwachten dat ten tijde van de bouw of ten tijde van het gebruik belangrijke nadelige effecten voor het milieu zullen optreden.</p>

4 CONCLUSIE

Gelet op:

- de kenmerken en locatie van het plan;
- de (beperkte) gevolgen die het plan naar verwachting voor het milieu kan hebben;
- de relevante beoordelingscriteria hierbij uit bijlage III van de mer-richtlijn en
- voorgaande overwegingen

wordt geconcludeerd dat het plan naar verwachting geen zodanig belangrijke gevolgen voor het milieu zal hebben dat voorafgaand aan de vaststelling van het plan een milieueffectrapport moet worden opgesteld.