

## **Passen alle ambities in het Central Innovation District?**

**Laat in het milieueffectrapport voor het Central Innovation District in Den Haag zien of de ambities voor onder meer groen, openbare ruimte, klimaatadaptatie en energietransitie passen in het gebied en laat zien hoe keuzes gemaakt worden. Dat zegt de Commissie voor de milieueffectrapportage in haar advies over het rapport. De gemeente Den Haag had de Commissie gevraagd de inhoud van het milieueffectrapport te beoordelen.**

De gemeente Den Haag wil het Central Innovation District ontwikkelen, een gebied met ruimte voor woningen en bedrijven. Het ligt rond en tussen de stations Hollands Spoor, Den Haag Centraal en Den Haag Laan van NOI. Voordat de gemeenteraad besluit over dit plan, zijn de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

De milieueffecten zijn goed onderzocht bij minimale en maximale bebouwing van het gebied waarbij ook is gekeken naar een volgend, sturend of sterk sturend mobiliteitsbeleid. Den Haag heeft ambities voor onder andere groen, kwaliteit van de openbare ruimte, klimaatadaptatie en energie. Laat in het rapport zien of alle ambities passen in het gebied en hoe de afwegingen en keuzes gemaakt worden, zegt de Commissie. Geef daarbij ook aan wanneer welke keuzes gemaakt moeten worden voor een geslaagde energietransitie.

Ook is het advies om op hoofdlijnen duidelijk te maken hoe met de gevolgen van een toename van stikstofdepositie op gevoelige natuur omgegaan wordt.

De gemeente heeft laten weten het rapport aan te vullen en daarna nogmaals de Commissie om advies te vragen.

---

*De onafhankelijke Commissie m.e.r. is bij wet ingesteld en adviseert over de inhoud en de kwaliteit van milieueffectrapporten. Zij stelt voor ieder project een werkgroep samen van onafhankelijke deskundigen. De Commissie schrijft geen milieueffectrapporten, dat doet de initiatiefnemer. Het bevoegd gezag - in dit geval de gemeenteraad van Den Haag - besluit over de structuurvisie. Zie ook [www.commissiemer.nl](http://www.commissiemer.nl).*