

Milieueffectrapport Gaswinning Nieuwehorne bijna compleet

Het milieueffectrapport voor de gaswinning in Nieuwehorne is bijna compleet. Over het effect van de gaswinning op de waterhuishouding in natuurgebied Katlijker Schar en over het aandeel giftig gas in het gewonnen aardgas, ontbreekt nog informatie. Dat zegt de Commissie voor de milieueffectrapportage in haar advies aan de gemeente Heerenveen. De gemeente had de Commissie gevraagd het milieueffectrapport te toetsen.

Vermilion Energy wil vanuit de mijnbouwlocatie Nieuwehorne uit twee nieuwe velden aardgas winnen. Voor het transport van het aardgas naar het gasbehandelingsstation moet een gasleiding naar Mildam worden aangelegd. Voordat de gemeente besluit over de benodigde wijzigingen van bestemmingsplannen, zijn de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

Het milieueffectrapport is gestructureerd en systematisch opgebouwd. Er is echter nog niet voldoende onderzocht of de gasleiding onder het natuurgebied Katlijker Schar invloed heeft op de waterhuishouding in het gebied en wat de effecten zijn voor plant- en diersoorten. Ook is nog onduidelijk wat het waterstofsulfide-gehalte in het gewonnen aardgas is. Waterstofsulfide is een giftig gas en kan afhankelijk van de concentratie gevaarlijk zijn voor de mens en het kan de leidingen en installatie aantasten.

De Commissie adviseert het milieueffectrapport eerst aan te vullen met de ontbrekende informatie en daarna pas een besluit te nemen over de bestemmingsplanwijzigingen.

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 het college van burgemeester en wethouders van de gemeente Heerenveen - besluit over de wijzigingsplannen. Zie ook www.commissiemer.nl.