

Persbericht

Inpassingsplan Maritieme Servicehaven Noordelijk Flevoland

Advies over gewenste inhoud milieueffectrapport

De Commissie m.e.r. adviseert om in het milieueffectrapport voor het inpassingsplan Maritieme Servicehaven Noordelijk Flevoland de milieueffecten van het project zowel in de aanleg- als gebruiksfase goed in beeld te brengen.

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 Provinciale Staten van Flevoland - besluit over het project. Zie ook www.commissierner.nl.

Het project

De provincie Flevoland wil ten zuiden van Urk een nieuwe buitendijkse haven met een bedrijventerrein van maximaal 10 hectare voor het (ver)bouwen van grotere jachten en werkschepen mogelijk maken. Het project heet Maritieme Servicehaven Noordelijk Flevoland. Voordat de provincie Flevoland besluit over het inpassingsplan hiervoor worden de milieugevolgen onderzocht in een milieueffectrapport.

De provincie heeft de Commissie gevraagd advies te geven over de benodigde inhoud van het milieueffectrapport.

Het advies

De Commissie adviseert om in het rapport goed uit te leggen waarom de haven ten Zuiden van Urk nodig is.

Voor het bepalen van de milieueffecten is het ook van belang dat duidelijk is welke activiteiten wel en niet tot project behoren.

De Commissie adviseert verder de milieueffecten van het project zowel in de aanleg- als gebruiksfase goed in beeld te brengen met bijzondere aandacht voor de effecten op het landschap, de archeologie, het woon- en leefmilieu in de bebouwde kom van Urk en het Natura 2000-gebied IJsselmeer.

Noot voor de redactie

Het volledige advies vindt u op <http://www.commissierner.nl/advisering/afgerondeadviezen/3115>
Voor meer informatie kunt u bellen met Sjoerd Harkema 030 – 234 76 39 of 06 – 557 947 73