

Addendum E13 Ruimtelijke aspecten

1. Beschrijf de potentiële effecten van de aanvraag op ruimtelijke aspecten.

Ruimtelijke aspecten verwijzen naar de ruimtelijke componenten van een project die een directe invloed hebben op de leefomgeving en beleving van mensen. Ze omvatten de analyse van ruimtelijke effecten zoals functieveranderingen, visuele impact en gebruiksmogelijkheden, met uitsluiting van milieugerelateerde aspecten zoals luchtkwaliteit, geluid en straling.

Niet van toepassing, deze aanvraag omvat enkel een actualisatie van het lozingsdebiet, lozingsparameters, toestellen en opslag van gevaarlijke producten. Er worden geen constructies bijgebouwd of activiteiten uitgevoerd die invloed kunnen hebben op de ruimtelijke aspecten.

2. Geef de maatregelen die worden ingezet om deze effecten te voorkomen of te beperken.

Niet van toepassing, deze aanvraag omvat enkel een actualisatie van het lozingsdebiet, lozingsparameters, toestellen en opslag van gevaarlijke producten. Er worden geen constructies bijgebouwd of activiteiten uitgevoerd die invloed kunnen hebben op de ruimtelijke aspecten.

3. Motiveer waarom deze effecten al dan niet aanzienlijk zijn.

Deze vraag moet alleen beantwoord worden als de aanvraag betrekking heeft op een project als vermeld in bijlage II van het m.e.r.-besluit van 24 oktober 2025 (project-m.e.r.-screening).

Deze vraag moet niet beantwoord worden als het voorwerp van de aanvraag louter een hernieuwing van een milieu- of omgevingsvergunning of een mededeling met de vraag tot omzetting van een milieuvergunning betreft en de hernieuwing of omzetting betrekking heeft op activiteiten die geen fysieke ingrepen in het leefmilieu tot gevolg hebben.

Houd bij het beantwoorden van deze vraag rekening met de maatregelen die u hebt vermeld bij vraag 2.

Niet van toepassing, deze aanvraag omvat enkel een actualisatie van het lozingsdebiet, lozingsparameters, toestellen en opslag van gevaarlijke producten. Er worden geen constructies bijgebouwd of activiteiten uitgevoerd die invloed kunnen hebben op de ruimtelijke aspecten.