

Notitie

Voor de nieuwbouw van drie recreatiewoningen aan de Zwarteweg op Ameland is een AERIUS-berekening opgesteld, waarbij als uitgangspunt een ontwerp inclusief verdiepte kelder met zwembad is genomen. Uiteindelijk wordt deze verdiepte kelder niet gerealiseerd. In de AERIUS-berekening is rekening gehouden met minder grondwerk dan wat naar verwachting wordt uitgevoerd. De hoeveelheden in de AERIUS-berekening zijn gebaseerd op de oppervlakte van de fundering en de ontgravingsdiepte. De taluds zijn hierbij voor het rekenmodel inderdaad buiten beschouwing gelaten. Voor het ontgraven van de bouwputten is wel gerekend met een relatief lage productie van 60 m³/uur, wat in de werkelijkheid sneller zal kunnen zijn en er daardoor in werkelijkheid dus minder draaiuren nodig zouden zijn voor deze hoeveelheid grond. Dit compenseert deels het weglaten van de taluds. Het ontgraven van de bouwputten ten opzichte van de gehele uitvoering van de bouw is ook relatief beperkt.

Het weglaten van de verdiepte kelder die geen deel meer zijn van deze aanvraag, maar nu nog wel in de berekening zijn opgenomen leidt wel tot significant minder betonwerk, waardoor er minder transporten en minder draaiuren op locatie zijn m.b.t. het betonwerk.

Al met al kan worden gesteld dat de bovengenoemde mutaties naar alle waarschijnlijkheid geen of slechts minimale impact hebben op de uiteindelijke berekening en daaropvolgende conclusies. De ecologische beoordeling laat zien dat ondanks geringe toename van stikstofdepositie in de uitvoeringsfase significant negatieve gevolgen voor de natuurlijke kenmerken van het Natura 2000-gebied kunnen worden uitgesloten. Die conclusie zal hier niet anders van worden.