

Toelichting t.b.v. het aanvragen van een ontgrondingsvergunning voor depot Eekerpolder.

Inleiding:

Depot Eekerpolder betreft een partij kleiige teelgrond (ca. 44.250m³) die vrijgekomen is bij de bouw van het compressorstation van Gasunie en is in de periode 2009-2012 in depot gezet.

Het depot is op een perceel akkerbouwland geplaatst en is duidelijk herkenbaar als gronddepot / grondlichaam.

een beschrijving van:

1°.de wijze waarop de activiteit wordt verricht;

Arcadis is voornemens om het gronddepot tot op het oorspronkelijke maaiveldniveau van de depotlocatie te ontgraven en de grond af te voeren naar een nader met NAM te bepalen depotlocatie(s).

2°.de oppervlakte die ten hoogste wordt ontgrond;

ca. 16.000m² (contour depot)

3°.de diepte in meters die ten hoogste wordt bereikt ten opzichte van Normaal Amsterdams Peil;

ca. -1.40 NAP en de +3,70 NAP. Zie bladzijde 14 van de rapportage

4°.de bestaande maaiveldhoogte;

Ca. -1.40 NAP. Zie bladzijde 14 van de rapportage

5°.de dwarsprofielen van de activiteit; en

Zie Doorsnede A-A op bladzijde 14 van de rapportage.

6°.de opleveringshoogten;

ca. -1,40 NAP. M.a.w. het depot wordt afgegraven tot de oorspronkelijke / omliggende maaiveldniveau.

De coördinaten van de locatie waarop de ontgrondingsactiviteit wordt verricht;

X = 531.719

Y = 693.176

Zie bladzijde 5 van de rapportage.

Een beschrijving van de locatie waarop de activiteit wordt verricht en een vermelding van het huidige gebruik;

Deze vraag wordt gesteld er vanuit gaande dat je een perceel/maaiveld gaat verlagen. In onze situatie ontgraven wij een gronddepot ontgraven tot de hoogte wat in het verleden het maaiveldniveau was. M.a.w. wij gaan niet graven in de ongeroerde ondergrond.

De reden van de activiteit en het toekomstig gebruik van de te ontgronden locatie;

Het gronddepot is gerealiseerd op voormalig akkerbouwland. Het depot dient verwijderd te worden t.b.v. het herstel van de oorspronkelijke maaiveldhoogte waarna er een zonnepanelenpark op zal worden aangelegd.

De hoeveelheid in kubieke meters en de soort stoffen die naar verwachting:

1°.worden ontgraven; 44.250m³

2°.worden toegepast op een andere locatie dan de locatie waarop de activiteit wordt verricht; Correct, de grond zal verplaatst worden naar een nader te bepalen locatie waar het eerst weer in tijdelijke opslag zal worden gezet. Dit zal hoogstwaarschijnlijk plaatsvinden op/naast NAM locatie De Eeker 1 / 2 , Deze grond zal worden gebruikt om de NAM locatie(s) weer in cultuur te brengen, nadat deze zijn ontmanteld.

3°.worden toegepast op de locatie waarop de activiteit wordt verricht en afkomstig zijn van een andere locatie; en Nee dit is niet van toepassing

4°. De herkomst van de stoffen die worden toegepast op de locatie waarop de activiteit wordt verricht en afkomstig zijn van een andere locatie; Nee dit is niet van toepassing.

De verwachte datum en het verwachte tijdstip van het begin van de activiteit en de verwachte duur ervan;

Als we er dus rekening mee moeten houden dat wij inderdaad de formele procedure van de ontgrondingsvergunning moeten doorlopen dan zal de start van de werkzaamheden waarschijnlijk starten in week 51, 2024 > week 2, 2024.

Een beschrijving van de wijze waarop is verzekerd dat de locatie, zowel tijdens het verrichten van de activiteit als daarna, veilig en stabiel is;

Deze vraag wordt gesteld in de situatie als het gaat om een ontgraving van b.v. een watergang/bouwkuip. Dit is in onze situatie niet van toepassing.

Een beschrijving en tekening van de inrichting en het beheer van de locatie na beëindiging van de activiteit;

Zoals gemeld zal de oorspronkelijke situatie (akkerbouwland) worden hersteld, waarna er een zonnepark zal worden gerealiseerd.

Een tekening met daarop aangegeven de begrenzing van de te ontgronden en in te richten locatie;

Zie bladzijde 16 van de rapportage waar het grondlichaam in de situatietekening staat weergegeven.

I. een rapportage met een weergave van een verricht hydrologisch en geohydrologisch onderzoek naar de gevolgen van de activiteit.

Zoals reeds besproken is dit onderdeel in onze situatie niet van toepassing aangezien wij niet dieper gaan dan het oorspronkelijke maaiveld.

De procedure is regulier, dus 8 weken plus 6 weken ter inzage met kans dat ze de procedure stil kunnen leggen door verzoek om aanvullende gegevens en uitstel.

Zoals gemeld heeft Jan Willem Hartman het advies gegeven om eerst een concept aanvraag bij hem in te dienen, omdat het overduidelijk een grondlichaam betreft.

