

Participatieplan

Gemaal Vloedgraaf in de Grubben



Bezoekadres

Maria Theresialaan 99
6043 CX Roermond

Postadres

Postbus 2207
6040 CC Roermond

IBAN: NL10NWAB0636750906

KvK: 67682065

088 88 90 100

info@waterschaplimburg.nl

www.waterschaplimburg.nl

titel Participatieplan
subtitel Gemaal Vloedgraaf in de Grubben
datum 4 juni 2025
versie 0.1
status Concept
zaaknr. 2024-Z3217
documentnr. WLDOC-1587213942-1075



vrijgave

Dit document is tot stand gekomen onder verantwoordelijkheid van in samenwerking met:

naam

E. Eskes

H. Latour

functie

Omgevingsmanager

Teammanager

rol

Waterschap Limburg

Geonius



GEONIUS

Dit document is vrijgegeven door Eskes

Inhoudsopgave

1	Inleiding	4
1.1	Aanleiding en scope	4
1.2	Kernboodschap	5
1.3	Doel van het participatieplan	5
1.4	Leeswijzer	5
2	Proces	6
3	Stakeholders	6
4	Vormgeving participatieproces	8
4.1	Keukentafelgesprekken	8
4.2	Publieksbijeenkomsten	9
4.3	Huis-aan-huis bewonersbrief	9
4.4	Persbericht	9
4.5	Lokale (digitale) nieuwsgroep	9
4.6	Projectenwebsite	9
4.7	Omgevingsmanager	10
4.8	Klanteisenspecificatie-dossier	10

1 Inleiding

Dit participatieplan heeft betrekking op de planvoorbereiding voor het renoveren van het gemaal Vloedgraaf in de Grubben. Het plan geeft inzicht op welke wijze participatie en communicatie worden vormgegeven binnen het project.

1.1 Aanleiding en scope

De Vloedgraaf In de Grubben ontspringt als bron bij het Thullervoetpad waarna de beek langs de Muldersplas stroomt en uit komt in een waterplas onderaan de helling. Vanuit deze waterplas wordt het water bij een verhoogd waterpeil opgepompt met een gemaal richting de Geleenbeek. Het gemaal is in 2017 door Waterschap Limburg overgenomen van destijds de gemeente Schinnen omdat de zorg van het op peil houden van de primaire watergang Vloedgraaf in de Grubben binnen de taakstelling van het waterschap behoort. Sinds de overname door het waterschap heeft er periodiek inspectie en onderhoud plaatsgevonden. Tijdens deze inspecties is vastgesteld dat zowel de mechanische als de elektrotechnische staat van het gemaal dermate slecht is dat het noodzakelijk is om het gemaal te renoveren of zelfs geheel te amoveren en een nieuw te bouwen. Tevens is het gemaal niet voorzien van een alarmering. Hierdoor is de kans op wateroverlast van particuliere tuinen en van het onderlopen van het pompgebouw en het deel van het gebouw waar een elektrische installatie in staat.

Figuur 1: Locatie projectgebied



Primair richt de projectopdracht zich op het onderzoeken of het gemaal in het huidige gebouw gehandhaafd kan/moet blijven, met welke randvoorwaarden rekening gehouden moet worden, welke pompvoorziening de voorkeur geniet en op welke locatie deze het beste ingepast kan worden.

Het projectgebied is gelegen in Schinnen aan het Mulderpad in het dal van de Geleenbeek binnen de gemeente Beekdaelen, zie figuur 1.

1.2 Kernboodschap

De kernboodschap wordt als volgt omschreven:

Waterschap Limburg realiseert, in afstemming met de omgeving, een veilig, betrouwbaar gemaal dat de afwatering van de Vloedgraaf naar de Geleenbeek garandeert en de kans op wateroverlast voor de omgeving minimaliseert.

1.3 Doel van het participatieplan

Participatie betekent deelname. In dit participatieplan beschrijven wij hoe de omgeving kan deelnemen en een inbreng kan leveren bij het renoveren of amoveren van het gemaal Vloedgraaf in de Grubben. Het participatieplan dient gericht te zijn op het behalen van de volgende doelstellingen:

- 1. Informeren van de omgeving en creëren van draagvlak door omwonenden, ondernemers, overheden en andere belanghebbenden:**
Door tijdig en helder te informeren over het doel, de noodzaak, en de planning van het herstelproject wordt begrip en vertrouwen opbouw gebouwd. Transparante communicatie helpt om zorgen weg te nemen en bevordert een constructieve relatie met de omgeving gedurende het gehele proces.
- 2. Ophalen van wensen, signaleren van raakvlakken en benutten van meekoppelkansen:**
Elke omgeving kent haar eigen dynamiek, belangen en kansen. Door actief in gesprek te gaan met stakeholders kunnen wensen en ideeën worden opgehaald die bijdragen aan een betere afstemming van het project op de omgeving. Dit biedt tevens ruimte voor mogelijke meekoppelkansen, waarbij het herstelproject gecombineerd kan worden met andere initiatieven of verbeteringen in de openbare ruimte. Het in beeld brengen van deze raakvlakken draagt bij aan een integrale aanpak en vergroot de meerwaarde van het project.

1.4 Leeswijzer

In hoofdstuk 2 wordt het te doorlopen proces om te komen tot herstel van de kademuur toegelicht en in hoofdstuk 3 worden de stakeholders inzichtelijk gemaakt. In hoofdstuk 4 volgt een toelichting op de vormgeving van het participatieproces.

2 Proces

Om te komen tot een veilig en betrouwbaar gemaal Vloedgraaf wordt door Waterschap Limburg de volgende processtappen doorlopen:

- **Fase 1: Verkenningsfase (Q2/Q3 2025*);**
 - ◇ Inventarisatie huidige situatie, probleemstelling en wensen stakeholders;
 - ◇ Opstarten noodzakelijke conditionerende onderzoeken;
 - ◇ Uitvoeren variantenstudie en vaststellen voorkeursoplossing.
- **Fase 2: Ontwerpfase (Q3/Q4 2025*);**
 - ◇ Technische uitwerking voorkeursoplossing (concept + definitief);
 - ◇ Aanvragen noodzakelijke vergunningen;
- **Fase 3: Contract en aanbesteding (Q1/Q2 2026*);**
 - ◇ Opstellen bestekstekeningen;
 - ◇ Opstellen contract;
 - ◇ Aanbesteding;
- **Fase 4: uitvoeringsfase (Q2/Q3 2026*).**

* Benoemde data zijn indicatief en kunnen gedurende het proces bijgesteld worden.

3 Stakeholders

Binnen dit project onderscheiden we de volgende externe doelgroepen*:

Directe belanghebbenden

Dit betreffen alle belanghebbenden die een directe relatie met de (technische)werkzaamheden hebben. Binnen dit project zijn dit ten minste:

- Gemeente Beekdaelen;
- Waterschap Limburg;
- Enexis;
- Natuurmonumenten;
- Lokale visverenigingen/beheerders vijvers;
- WML;
- Delta Fiber;
- Reggefiber;
- Ziggo;
- Hulpdiensten.

Omwonenden (burgers, bedrijven)

- Dit betreffen indirect betrokken omwonenden en bedrijven als gebruiker van de omgeving (bedrijfsvoering of woning buiten projectgebied). Binnen dit project zijn dit ten minste:
 - ◇ Bewoners stationsstraat (selectie);
 - ◇ Bewoners Thullerkerkweg / Achter de kerk (selectie);

Overheden

Dit betreffen lokale, provinciale en landelijke overheidsinstanties welke een algemeen belang dienen. Overheden. Binnen dit project zijn dit ten minste :

- Waterschap Limburg;
- Gemeente Beekdaelen;
- Provincie Limburg.

- Overige geïnteresseerden
 - ◇ Dit betreffen betrokkenen/geïnteresseerden die geen directe relatie met de werkzaamheden of het projectgebied hebben.

** Bovenstaande lijst van stakeholders is niet limitatief en wordt gedurende de voortgang van het project periodiek bijgewerkt.*

Communicatie richting interne doelgroepen verloopt via de reguliere procedures van Waterschap Limburg.

4 Vormgeving participatieproces

Cruciale uitgangspunten voor een succesvol participatieproces betreffen open te staan voor de ideeën van stakeholders en stakeholders voldoende mogelijkheden te bieden om ideeën kenbaar te kunnen maken. Binnen project gemaal Vloedgraaf krijgen stakeholders op diverse manieren de mogelijkheid om inbreng te leveren. Zij mogen, afhankelijk van hun rol en betrokkenheid, bijdragen in het meedenken over oplossingsmogelijkheden en meekoppelkansen binnen het project. Hieruit volgen zogenaamde klanteisen. Gezien de locatie van het project en het eigendom van het gemaal wordt voornamelijk ingezet op een directe dialoog. Onderstaand een toelichting op welke wijze de dialoog wordt vormgegeven:

4.1 Keukentafelgesprekken

Om de klanteisen primair van *grond-/ en asseeteigenaren*, en secundair van belangengroepen, overheden en overige belanghebbenden op te halen organiseren we meerdere gespreksrondes. Dit doen we in de vorm van keukentafelgesprekken:

Fase 1: Q2/Q3 2025*

- T.b.v. ophalen wensen, eisen, raakvlakken en meekoppelkansen;
- Doelgroep:
 - ◇ Directe belanghebbenden;
 - ◇ Overheden.
- T.b.v. presentatie, afstemming en vaststelling voorkeursoplossing;
 - ◇ Directe belanghebbenden;
 - ◇ Overheden.

Fase 2: Q3/Q4 2025*

- T.b.v. ophalen technische ontwerpeisen;
 - ◇ Directe belanghebbenden;
 - ◇ Overheden.
- T.b.v. ophalen eisen vergunningsaanvraag;
 - ◇ Overheden.

Fase 3: Q2 2026*

- T.b.v. informeren uitvoering en ophalen uitvoeringseisen
 - ◇ Directe belanghebbenden
 - ◇ Omwonenden;
 - ◇ Overheden.

** Benoemde data zijn indicatief en kunnen gedurende het proces bijgesteld worden.*

De keukentafelgesprekken betreffen individuele gesprekken met stakeholders. Met de insteek ‘tekeningen op tafel’ wordt het eerste gesprek aangegaan met aangrenzende omwonenden, overheden en overige belanghebbenden. Doel van deze gesprekken is om enerzijds draagvlak voor het project te creëren en anderzijds wensen, raakvlakken en meekoppelkansen op te halen. Tijdens vervolgesprekken wordt hierop voortgeborduurd.

Waterschap Limburg initieert de keukentafelgesprekken door rechtstreeks (telefonisch) contact op te nemen met de partij in kwestie.

4.2 Publieksbijeenkomsten

Wegens de kleinschaligheid van het project en de beperkte groep directe belanghebbende in de omgeving vindt het informeren van de brede omgeving vindt plaats middels persberichten, de website met elkaar en eventuele lokale nieuwsgroepen, zie ook onderstaande paragrafen. Er is één optionele publieksbijeenkomst voorzien binnen de planvoorbereiding. Nut en noodzaak van deze bijeenkomst wordt nader bepaald gedurende het proces.

4.3 Huis-aan-huis bewonersbrief

- Doelgroep(en): omwonenden (burgers, bedrijven);
 - ◇ Aangrenzende percelen Stationsstraat;
 - ◇ Aangrenzende percelen Thullerkerkweg / Achter de kerk;
 - ◇ Lokale visverenigingen/beheerders vijvers;
- Frequentie: 2x:
 - ◇ 1 = Kennisgeving start project en informatie voorbereidende onderzoeken (Fase 1);
 - ◇ 2 = Kennisgeving uitvoeringsfase (Fase 3/4).

4.4 Persbericht

- Doelgroep(en): omwonenden (burgers, bedrijven) en overige geïnteresseerden;
- Frequentie: 3x:
 - ◇ 1 = Kennisgeving start project (Fase 1);
 - ◇ 2 = Publicatie conceptontwerp (Fase 2);
 - i) Mogelijkheid tot inspraak ontwerp;
 - ii) Optioneel i.c.m. bewonersavond. Nut en noodzaak n.t.b.;
 - ◇ 3 = Informeren uitvoeringsfase (Fase 3/4).

4.5 Lokale (digitale) nieuwsgroep

Gedurende de eerste keukentafelgesprekken wordt geïnventariseerd welke lokale nieuwsgroepen beschikbaar zijn in de omgeving en in welke mate deze geschikt zijn voor communicatie over het project. Voor het gebruik van deze kanalen geldt:

- Doelgroep(en): omwonenden (burgers, bedrijven), inwoners gemeente Beekdaelen;
- Voorbereiding publicatie (teksten) door Geonius/Waterschap Limburg. Plaatsing en beheer door eigenaar kanaal;
- Frequentie: 3x:
 - ◇ 1 = Kennisgeving start project (Fase 1);
 - ◇ 2 = Publicatie (concept) definitief ontwerp (Fase 2);
 - i) Mogelijkheid tot inspraak ontwerp;
 - ◇ 3 = Informeren uitvoeringsfase (Fase 3/4).

4.6 Projectenwebsite

Het waterschap vindt het belangrijk om contact te kunnen onderhouden met alle betrokkenen in het gebied. Daarvoor gebruiken we de projectensite van de website van Waterschap Limburg: www.waterschaplimburg.nl/gemaal-vloedgraaf-schinnen. Hier verzamelen we informatie over het gebied, het project, geven we antwoorden op veel gestelde vragen en delen we aanvullende informatie die in de loop van het proces beschikbaar komt zoals de planning. Hier staat ook gemeld hoe men zich kan aanmelden voor de digitale nieuwsbrief. Zo blijft elke belangstellende op de hoogte van de laatste stand van zaken.

4.7 Omgevingsmanager

Geven bovengenoemde communicatiemiddelen u onvoldoende informatie en/of is er behoefte aan direct contact met één van de projectmedewerkers? Waterschap Limburg stelt een omgevingsmanager aan die onder meer verantwoordelijk is voor de organisatie en uitvoering van het Participatieplan en die voor alle betrokkenen het aanspreekpunt is. Binnen het project Gemaal Vloedgraaf in de Grubben vervult Elise Eskes de rol van omgevingsmanager en staat u graag te woord. Elise is bereikbaar via +31 (0)88-88 90 100 of projectcommunicatie@waterschaplimburg.nl

4.8 Klanteisenspecificatie-dossier

Voor het vastleggen van de opgehaalde uitgangspunten en wensen van stakeholders wordt een zo genaamd klanteisenspecificatie dossier (KES-dossier) opgesteld. Het overzicht van klanteisen, het KES-dossier, betreft een overzicht waarin meldingen puntsgewijs worden gerangschikt. De omgevingsmanager van Waterschap Limburg en adviesbureau Geonius zijn beiden beheerders van het digitale KES-dossier. Een melding wordt op de volgende wijze behandeld:

- Iedere melding wordt verwerkt in de KES;
- Binnenkomende individuele meldingen (e-mail, telefonisch) krijgen direct een ontvangstbevestiging per e-mail of mondeling / Meldingen die worden gedaan tijdens gesprekken, overleggen of bijeenkomsten worden schriftelijk vastgelegd;
- Generieke en/of eenvoudige vragen worden rechtstreeks beantwoord en vastgelegd in het KES-dossier / Technische of inhoudelijke vragen worden vastgelegd en gekoppeld aan een interne actiehouders (lid kernteam, specialist);
- Bij individuele meldingen (e-mail, telefonisch) is het streven om binnen 5 werkdagen, een inhoudelijke reactie te versturen naar de melder / Overige meldingen (gesprekken, overleggen of bijeenkomsten) worden voorgaand aan of tijdens geplande overleg- of communicatiemomenten teruggekoppeld.



waterschap
limburg

met de omgeving, voor de omgeving