

NIEUWSBRIEF

BAAMBRUGSE ZUWE



Gemeente
De Ronde Venen

april 2024



Onderzoek ingenieursbureau TAUW naar een duurzame oplossing

Ingenieursbureau TAUW gaat de komende maanden onderzoek doen naar de mogelijkheden om te komen tot een permanente oplossing voor de almaar verzakkende Baambrugse Zuwe. Een permanent en duurzaam herstel is een ingewikkelde puzzel. De gemeente heeft daarom TAUW opdracht gegeven om 3 mogelijke oplossingsvarianten uit te werken. De 3 varianten bevatten ieder een duidelijk onderbouwing van de aanpak en een helder beeld van de kosten. Om te komen tot 3 varianten, spreekt TAUW de komende tijd met verschillende partijen, zoals experts op het gebied van wegontwerp, verkeer en duurzaamheid. Ook spreekt TAUW met nuts- en telecombedrijven om in de varianten rekening te houden met het eventueel aanleggen of vernieuwen van leidingen en kabels in de grond. De planning is dat TAUW 6 maanden nodig heeft voor het onderzoek en in september de 3 varianten kan presenteren. Op het moment dat het onderzoek is afgerond en de varianten gereed zijn, worden de bewoners van de Baambrugse Zuwe onder andere via deze nieuwsbrief geïnformeerd. Ook organiseren we dan een bewonersavond om de varianten toe te lichten.

Onderzoek naar nieuw tracé voor waterleiding Vitens

Samen met de gemeente gaat waterleidingbedrijf Vitens onderzoeken wat het beste tracé is voor de aanleg van een nieuwe waterleiding in de Baambrugse Zuwe. De huidige waterleiding is verouderd en gemaakt van breekbaar cement. Ook ligt de leiding onder het asfalt waardoor het moeilijk is bij de leiding te komen in geval van een breuk. Helaas is dat in 2023 verschillende keren gebeurd.



Vitens gaat nu samen met de gemeente onderzoeken en vaststellen waar de nieuwe waterleiding het best kan worden gelegd. Wethouder Anja Vijselaar en directeur Jolanda Comino van Vitens ondertekenen hiervoor in april een samenwerkingsovereenkomst. In de onderzoeken wordt ook gekeken of de aanleg van de nieuwe leiding kan worden meegenomen in de reconstructie van de Baambrugse Zuwe. Gezien de noodzaak om snel een nieuwe waterleiding aan te leggen is het de vraag of dit op elkaar kan wachten of dat de nieuwe leiding al eerder moet worden aangelegd.

Overige leidingen en kabels

Alle nuts- en telecombedrijven zijn geïnformeerd over de plannen om te komen tot een permanente oplossing voor de Baambrugse Zuwe. Stedin heeft aangegeven tijdens de werkzaamheden de laagspanningskabel te willen vervangen en als gemeente willen we het moment aangrijpen om een hoofdpersleiding langs de weg aan te leggen. Glasdraad (snel internet) is geïnformeerd zodat zij de uitrol van glasvezel tijdig kunnen voorbereiden en uitvoeren. KPN heeft aangegeven vooralsnog geen werkzaamheden gepland te hebben.



Onderzoek dikte en kwaliteit asfalt

Belangrijk onderdeel van de plannen om te komen tot een duurzame oplossing van de Baambrugse Zuwe, is meer te weten over de dikte en de kwaliteit van het huidige asfalt. Afgelopen decennia zijn, als de Zuwe onder water liep, steeds nieuwe lagen asfalt aangebracht om de weg op te hogen. Daarom zijn de afgelopen periode op 45 verschillende plekken boringen gedaan om te bepalen hoe dik het asfalt exact is.

Daarnaast kan bij de boringen precies worden vastgesteld om wat voor soort asfalt het gaat. Naar gelang de soort asfalt kan ook bepaald worden hoe het moet worden afgevoerd. De boorresultaten worden op dit moment in een laboratorium onderzocht. De uitslag van het onderzoek verwachten we eind april en is belangrijke informatie voor ingenieursbureau TAUW om te komen tot realistische oplossingsvarianten.



Verkeerskundige aanpassingen

Naast onderzoeken naar kabels, leidingen en asfalt, onderzoeken we ook mogelijke verkeerskundige aanpassingen van de Baambrugse Zuwe. Het bureau Mobycon heeft opdracht van de gemeente gehad te bekijken welke aanpassingen mogelijk zijn en voorstellen te doen om de Zuwe veiliger te maken voor fietsers en voetgangers. Ook wordt bekeken hoe zwaar verkeer op de Zuwe kan worden verminderd. Mobycon zal hiervoor alle bedrijven langs de Baambrugse Zuwe benaderen. Ook benadert Mobycon een aantal bewoners om met hen te spreken over mogelijkheden om de veiligheid voor fietsers en voetgangers te verbeteren. Heeft u hier ideeën over en denkt u ook graag mee? Neem dan contact op met projectleider Hans Veerman via 0297 29 16 16 of h.veerman@derondevenen.nl.

Meer informatie

Meer informatie over de Baambrugse Zuwe vindt u op de gemeentelijke website op de pagina 'Bouwplannen en projecten' onder 'Vinkeveen' en dan 'Baambrugse Zuwe'. Via deze pagina houden we u op de hoogte van alle ontwikkelingen. Deze eerste nieuwsbrief verzenden we per post. Volgende nieuwsbrieven verzenden we digitaal. Wilt u op de hoogte blijven en nieuwsbrieven blijven ontvangen? Meld u dan aan voor de digitale nieuwsbrief. Aanmelden gaat eenvoudig door de qr-code te scannen en uw gegevens in te vullen.

