

Overzicht belangrijkste wijzigingen

Van versie 2.0 naar versie 2.1 Richtlijn Baggervolumebepalingen

Van: Programmabureau SIKB

Introductie Richtlijn Baggervolumebepalingen

Het baggervolume is een belangrijke kostenbepalende factor van baggerwerken. Voor een soepel lopend project is het daarom essentieel dat opdrachtgever en aannemer van het baggerwerk het eens zijn over dat baggervolume. Eenduidige afspraken over hoe te komen tot een baggervolumebepaling zijn daarbij behulpzaam. De SIKB-richtlijn Baggervolumebepalingen beschrijft die eenduidige afspraken.

Richtlijn Baggervolumebepalingen aangevuld met nieuwste kennis over elektronische meettechnieken

In 2016 is versie 2.0 van de Richtlijn Baggervolumebepalingen in werking getreden. Doel van de update van de Richtlijn Baggervolumebepalingen is om de nieuwste kennis op het gebied van elektronische meettechnieken te ontsluiten en een keuzehulp te bieden aan opdrachtgevers en opdrachtnemers. Daarnaast biedt de Richtlijn een handreiking voor het eenduidig rapporteren van verificatieboringen.

Overzicht van wijzigingen versie 2.1 ten opzichte van versie 2.0

De Richtlijn Baggervolumebepalingen is niet geheel herzien, maar aangevuld met:

- Een update van bijlage 2 'Keuze van te gebruiken techniek(en)' en bijlage 3 'Technieksheets meettechnieken'. Deze bijlagen geven informatie over wanneer en onder welke omstandigheden een (handmatige dan wel elektronische) techniek waardevolle informatie oplevert.
- Een update van bijlage 4 'Risico's bij horizontale en verticale plaatsbepaling en hoe die te verkleinen'. Deze bijlage is aangevuld met informatie over risico's bij elektronische meettechnieken. De bijbehorende teksten in paragraaf 3.7 over nauwkeurigheid en objectiviteit zijn geactualiseerd.
- Een nieuw toegevoegde bijlage 5 'Handreiking voor beschrijving van verificatieboringen' met eisen voor het rapporteren van boorbeschrijvingen. Daarbij is Hoofdstuk 5 aangevuld met eisen met betrekking tot de benodigde frequentie van verificatiemetingen.
- Een nieuw toegevoegde bijlage 6 'Checklist benodigde informatie en communicatie opdrachtgever' met een handreiking voor het uitbesteden van baggervolumebepalingen en de vooraf benodigde informatie over het watersysteem ter plaatse om een geschikte techniek te kunnen bepalen.

In de openbare reactieronde zijn reacties ontvangen op bovengenoemde wijzigingen en op ongewijzigde delen van de Richtlijn. Deze zijn verwerkt zoals weergegeven in de tabel 'Verwerking openbare reactieronde'. Grotere inhoudelijke wijzigingen, die verder zouden gaan dan de reikwijdte van deze aanvulling, worden op een later moment ter overweging meegenomen in de eerstvolgende algehele herziening van de Richtlijn.