

PROJECTVOORWAARDEN **BRL SIKB 2000** (VKB2001 en 2002)

Bij de prijsbepaling voor projecten in het kader van de BRL SIKB 2000 wordt ervan uitgegaan dat:

Veldwerktechnisch

- Het grondwater zich bevindt op maximaal 5,0 meter beneden maaiveld;
- De minimale werkhoogte circa 8,0 meter bedraagt;
- De boorpunten vrij toegankelijk en bereikbaar zijn met (terrein)auto;
- Er geen grind, puin, hout etc. in de ondergrond aanwezig is waardoor het boorwerk vertraagd kan worden;
- Er geen asfalt- en/of betonboringen worden uitgevoerd;
- Indien asfalt- en/of betonboringen dienen te worden uitgevoerd meerkosten worden verrekend;
- Te allen tijde water en stroom op locatie aanwezig is;
- Eventuele asfalt- en/of betonlagen, gescheiden door een grondlaag, extra in rekening zullen worden gebracht met een afwijkende eenheidsprijs;
- De boorbeschrijvingen standaard worden ingevoerd in BoorManager Spatial;

ARBO en Veiligheid

- De opdrachtgever alle gegevens vrij geeft met betrekking tot aanwezigheid van kabels en leidingen op niet openbare terreinen en openbare terreinen;
- De KLIC melding van openbare terreinen door de opdrachtgever van VCMI wordt uitgevoerd;
- VCMI BV niet aansprakelijk gesteld kan worden bij eventuele schade aan kabels en leidingen;
- Indien meerwerk ontstaat door een KLIC melding en / of onbetrouwbare kabel en leiding informatie, de bestede tijd en gebruikte materialen na overleg met projectleider van VCMI in rekening worden gebracht (bijvoorbeeld proefsleuven graven, gebruik kabel / leidingdetector, overleg kabel en leidingbeheerders);
- De veldmedewerkers van VCMI voorzien zijn van een standaard PBM pakket;
- Er geen sprake is van bijzondere arbeidsomstandigheden (zoals de noodzaak te werken met gelaatsmasker en de aanwezigheid van asbest);
- De opdrachtgever voor aanvang van het uit te voeren onderzoek alle relevante (historische) informatie met betrekking tot de aanwezigheid van toxische stoffen en NGE (niet gesprongen explosieven) dient te verstrekken;
- De uitgekomen boorgrond op locatie achter blijft (eventueel verpakt in plasticfolie);
- De opdrachtgever draagt zorg voor de, eventueel **vervuilde**, grond die vrijkomt bij de te verrichten werkzaamheden;
- Eventuele wegfazetting door de opdrachtgever wordt geregeld inclusief het op de hoogte stellen van de wegbeheerder;

Algemeen

- De toestemming voor het uitvoeren van de werkzaamheden door de opdrachtgever van VCMI worden geregeld inclusief het betreden van de te onderzoeken locatie;
- **De veldwerkzaamheden worden onafhankelijk van de opdrachtgever uitgevoerd conform de eisen van de BRL SIKB 2000 en de daarbij behorende protocollen;**
- De veldwerkopdracht inclusief tekening met boorlocaties en de precieze omschrijving van de werkzaamheden, dienen minimaal 3 volle werkdagen voor de geplande datum van uitvoering aan VCMI te worden geleverd, inclusief kabel en leidinginformatie.
- De werkzaamheden aaneengesloten kunnen worden uitgevoerd;
- De projectleider (of diens vervanger) is tijdens de uitvoering van de werkzaamheden te allen tijde bereikbaar;
- **Deze projectvoorwaarden alleen van toepassing zijn op uit te voeren projecten met betrekking tot de VKB protocollen 2001 en/of 2002;**
- Indien een mechanische booropdracht twee dagen voor aanvang werkzaamheden geannuleerd wordt, er door VCMI een bedrag van € 500,00 bij de opdrachtgever in rekening wordt gebracht;
- **Mechanische grondboringen (incl. asfalt en betonboringen) en asbestonderzoek behoren niet tot het BRL SIKB 2000 certificaat;**
- Eventuele wachturen door derden veroorzaakt worden verrekend;

Deze aanbieding is geldig tot 2 maanden na dagtekening. De eventuele afwijkingen voor wat betreft de uitgangspunten en de daaruit voortkomende meerkosten zullen worden verrekend op basis van vermelde eenheidsprijzen.