



PROCESCERTIFICAAT

Hiermede wordt verklaard dat het managementsysteem van:

Grondvitaal v.o.f. Putten, Nederland

door Lloyd's Register Quality Assurance is geëvalueerd en goedgekeurd volgens de:

Beoordelingsrichtlijn voor het procescertificaat Veldwerk bij milieuhygiënisch bodemonderzoek SIKB 2000

Het managementsysteem is van toepassing op de volgende protocollen:

**VKB Protocol 2001:
Plaatsen van handboringen en peilbuizen ten
behoefte van het nemen van grond- en grondwatermonsters.**

**VKB Protocol 2002:
Het nemen van grondwatermonsters.**

**VKB Protocol 2018:
Locatie-inspectie en monsterneming van asbest
in bodem.**

Dit certificaat is alleen geldig in samenhang met het certificaataanhangsel met hetzelfde nummer, waarop de van toepassing zijnde locaties met betrekking tot deze goedkeuring vermeld zijn.

Certificaat no: 661898

Datum van uitgifte eerste certificaat: 25 april 2007

Datum van uitgifte huidig certificaat: 25 april 2007

Vervaldatum: 24 april 2010


Afgegeven door: LRQA (Rotterdam)





PROCESCERTIFICAATAANHANGSEL

Grondvitaal v.o.f. Putten, Nederland

Certificaat no: 661898

Datum van uitgifte eerste certificaat: 25 april 2007

Datum van uitgifte huidig certificaat: 25 april 2007

Vervaldatum: 24 april 2010

Aanwijzingen voor de opdrachtgever:

1. De opdrachtgever zal zich in geval van klachten wenden tot de opdrachtnemer (zoals op dit procescertificaat vermeld) en zonodig tot het LRQA Centre te Coventry, Verenigd Koninkrijk.
2. De opdrachtnemer dient in haar offerte en rapportage te vermelden dat de opdracht voor veldwerk bij milieuhygiënisch bodem onderzoek onder procescertificaat wordt uitgevoerd middels een afbeelding van het keurmerk "kwaliteitswaarborg bodembeheer SIKB".
3. Voor alle onderzoeken in het kader van overheidsbesluitvorming is werken onder de BRL verplicht en voor alle vormen van bodemonderzoek waarbij wordt afgeweken van de BRL mag het BRL- logo niet worden gevoerd.
4. Deze beoordelingsrichtlijn is **niet** van toepassing op: de processen vòòr het veldwerk, zoals laboratoriumanalyses, interpretatie van analyse- en veldwerkresultaten en advies; veldwerk anders dan middels de technieken boringen, steken en graven van sleuven¹; de monsterneming in het kader van het bouwstoffenbesluit.

