





013203 2008 PZDT-B-08236 uitv

WillBouwstoffenbesluit melding gebruik diverse bou



- Deel rapport 'Partijkeuringen Bouwstoffenbesluit glooiingselementen; 6 typen stenen uit zeeweringen: betonsteen, basalt, vilvoordse, lessinische, doornikse, graniet', Intron, kenmerk A814720/R20020536/UHo/eaal, concepteindrapport, 17 december 2002;
- Tekening kadastrale perceelsgrenzen Saeftinghe 2, Project Zeeweringen; 3 juni 2008;
- Overzichts- en dwarsprofieltekeningen Project Zeeweringen, Saeftinghe 2, bestek ZLD-6104, nummers ZLRW-2008 - 1080/1081/10821089/1090/1091 en 1092, 22 januari 2008.

Op het meldingsformulier is aangegeven dat het onderzoeksrapport voor klei en de certificaten voor bitumineus gebonden mengsels (gietasfalt, waterbouwasfaltbeton, steenslagasfaltbeton en asfaltmastiek) en bindmiddel nog volgen. Ik zie een kopie van deze kwaliteitsverklaringen graag tegemoet.

Ten aanzien van uw melding wordt de volgende constatering gedaan:

#### Melding

- Conform het Bouwstoffenbesluit dient het toepassen van bouwstoffen in een werk minimaal 5 werkdagen vooraf te worden gemeld bij het bevoegd gezag. Ik heb uw melding op 11 juni 2008 ontvangen terwijl bij de gemelde klei is aangegeven dat deze vanaf 16 juni 2008 wordt toegepast. Er wordt voor deze bouwstof dus niet aan de genoemde meldingstermijn voldaan. Ik wil u wijzen op het feit dat het niet tijdig melden op eigen risico plaatsvindt en een overtreding is van Bsb, artikel 18, lid 2. Het niet nakomen van dit voorschrift kan aanleiding zijn voor bestuursrechtelijke en/of strafrechtelijke handhaving. Tevens kan het te laat melden consequenties hebben voor de voortgang van het project indien blijkt dat de milieuhygiënische kwaliteit van de bouwstof niet voldoet aan de eisen van het Bouwstoffenbesluit. In dat geval is het mogelijk dat de betreffende bouwstof aanvullend dient te worden onderzocht of eventueel zelfs dient te worden verwijderd. U dient bij een volgende melding dan ook rekening te houden met de genoemde meldingstermijn.

De voor de fosforslakken, steenslag, breuksteen (waterbouwsteen), betonelementen en betonbanden, ontvangen kwaliteitsverklaringen voldoen aan de eisen zoals gesteld in het Bouwstoffenbesluit.

Opgemerkt wordt dat voor de fosforslakken de op de afleverbon aangegeven toepassingslocatie en maximale toepassingshoogte en voor de steenslag de maximale toepassingshoogte van 0,55 m in acht moet worden genomen.

De toezichthoudend ambtenaar van de betreffende regio is op de hoogte van het werk en kan een controlebezoek brengen tijdens de werkzaamheden. Daartoe dienen de afleveringsbonnen van de bouwstoffen bij het werk aanwezig te zijn.

Onder een afleveringsbon wordt verstaan: een transportbon, connossement of bewijs van oorsprong. Een afleveringsbon die behoort bij een bouwstof met een productcertificaat, bevat in ieder geval de verplichte gegevens die zijn aangegeven op dit productcertificaat.



Een afleveringsbon die niet behoort bij een productcertificaat bevat tenminste die aanduidingen, waaruit blijkt om welke bouwstof het gaat, hoeveel is geleverd, waar de bouwstof vandaan komt (locatie/producent) en waar de bouwstof wordt toegepast.

Ik vertrouw er op u hiermee voldoende te hebben geïnformeerd. Voor nadere informatie kan contact worden opgenomen met de heer Bos van de afdeling Vergunningverlening en Handhaving, RWS Zeeland.

Een afschrift van deze brief heb ik gezonden aan N. Kraaijeveld B.V. te Sliedrecht en aan de heer H. Paauwe van het Projectbureau Zeeweringen.

Hoogachtend,

DE UNITMANAGER INSPECTIE / HANDHAVING,

drs. C. Cnossen-Voswijk