



EPC Poort van Bunnik v.o.f.

Postbus 20
3980 CA BUNNIK
info@poortvanbunnik.nl / www.poortvanbunnik.nl

Retouradres: Postbus 20, 3980 CA Bunnik

Datum 16 januari 2012
Projectnaam A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal
Uw referentie
Onze referentie PVB-OM-B-1025-RBO
Behandeld door Robert Bos
Telefoon direct
E-mail info@poortvanbunnik.nl
Blad 1 van 2
Onderwerp Plaatsing puinbreker op bouwterrein nabij viaduct Hoofdstraat

Geachte heer, mevrouw,

Graag informeren wij u over de plaatsing van een zogenoemde puinbreker op het bouwterrein van Poort van Bunnik ten noorden van de A12 en ten oosten van de Hoofdstraat. Mogelijk ondervindt u daarvan enige (geluids)overlast. De puinbreker wordt ingezet om materiaal dat vrijkomt bij de werkzaamheden aan de A12 opnieuw te kunnen gebruiken.

Het Project A12LuVe

Poort van Bunnik heeft de eerste bouwfase van het project, verbreding A12 Lunetten – Veenendaal, inmiddels afgerond. Als onderdeel van dit project worden ook de bestaande viaducten aangepast en vernieuwd en worden er nieuwe onderdoorgangen gerealiseerd (een fietstunnel bij Maarn en verschillende ecopassages). In uw omgeving zijn de belangrijkste werkzaamheden aan de noordzijde gereed en wordt er op dit moment vooral aan de zuidzijde gewerkt. Poort van Bunnik is de aannemer die van Rijkswaterstaat hiertoe opdracht heeft verkregen.

Puinbreker

De verbreding van de A12 tussen Lunetten en Veenendaal is in verschillende opzichten een duurzaam project. Zo worden er ecoducten en ecotunnels aangelegd zodat dieren zich beter dan nu kunnen verplaatsen over of onder de A12 door, worden de gekapte bomen allemaal gecompenseerd, wordt het hout gebruikt voor opwekking van duurzame energie, worden er onderhoudsvriendelijke materialen toegepast, streven we naar een beperking van de CO2-uitstoot en wordt er zoveel mogelijk materiaal hergebruikt. Zo wordt het beton van de oude kunstwerken en het oude asfalt klein gemaakt en hergebruikt, bijvoorbeeld in de fundering van de nieuwe weg. Het breken van het beton en het asfalt maakt echter wel lawaai. Dat lawaai is door Poort van Bunnik berekend. Bij de keuze van de locatie van de puinbreker op het bouwterrein is daarmee rekening gehouden.

Vanaf week 3 plaatsen wij een puinbreker op het genoemde bouwterrein. De puinbreker op deze locatie is tot en met week 5 in bedrijf. Om de hinder voor de omgeving zoveel mogelijk te beperken wordt de puinbreker 's avonds en 's nachts niet gebruikt.



Datum 16 januari 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1025-RBO
Blad 2 van 2

Wanneer is het project A12 Utrecht Lunetten – Veenendaal gereed?

Het totale project is naar verwachting gereed in maart 2013. Dit is twee jaar eerder dan de minister van Infrastructuur en Milieu had beoogd. Dit betekent ook dat voor het hele project de hinder als gevolg van de werkzaamheden minder lang aanhoudt.

Contact en informatie

Wij hopen u naar tevredenheid te hebben geïnformeerd. Mocht u evenwel toch vragen hebben, dan kunt u deze stellen via:

- info@poortvanbunnik.nl
- Postbus 20, 3980 CA te Bunnik
- het (gratis) telefoonnummer van Rijkswaterstaat: 0800-8002

Meer informatie over de wegverbreding A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal vindt u op www.rijkswaterstaat.nl/a12utrechtveenendaal.

Meer informatie over de werkzaamheden vindt u op www.poortvanbunnik.nl.

Wilt u de nieuwsbrief A12 Utrecht Lunetten-Veenendaal ontvangen? Abonneren kan via:

www.rws.nl/abonneren

Met vriendelijke groet,
Poort van Bunnik v.o.f.



Robert Bos
Projectdirecteur