



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 11 juni 2012
Projectnaam A12 Utrecht Lunetten - Veenendaal
Uw referentie
Onze referentie PvB-OM-B-1230-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 westen van de Hoofdstraat. Mogelijk ondervindt u daarvan enige (geluids)overlast. De puinbreker wordt ingezet om materiaal dat vrijkomt bij de werkzaamheden aan de A12 en de Hoofdstraat opnieuw te kunnen gebruiken.

Het Project A12LuVe

Poort van Bunnik heeft de eerste bouwfase van het project, verbreding A12 Lunetten – Veenendaal, begin van dit jaar afgerond, en is nu bezig met de laatste bouwfase. Als onderdeel van dit project worden ook de bestaande viaducten aangepast, worden er nieuwe onderdoorgangen gerealiseerd (een fietstunnel bij Maarn en verschillende ecopassages) en wordt het onderliggend wegennet vernieuwd. De werkzaamheden voor het project A12 Utrecht Lunetten – Veenendaal worden uitgevoerd in opdracht van Rijkswaterstaat. De werkzaamheden aan de Hoofdstraat worden uitgevoerd in nauw overleg met de gemeente Utrechtse Heuvelrug.

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 13 juni a.s. plaatsen wij een puinbreker op het genoemde bouwterrein. De puinbreker op deze locatie is, vanaf die datum, ongeveer 2 weken in bedrijf. Om de hinder voor de omgeving zoveel mogelijk te beperken wordt de puinbreker 's avonds en 's nachts niet gebruikt.



Datum 11 juni 2012
Onze referentie PvB-OM-B-1230-RBO
Blad 2 van 2

Het project A12 Utrecht Lunetten – Veenendaal is eerder gereed

Het totale project, inclusief onderdoorgangen en ecoducten, is naar verwachting gereed in maart 2013. Dit is twee jaar eerder dan de minister van Infrastructuur en Milieu had beoogd. De extra rijstroken voor de verbrede A12 zullen naar verwachting al na de zomer worden opengesteld. Dat is nog eens een half jaar sneller dan gepland. Dit betekent ook dat voor het hele project de hinder als gevolg van de werkzaamheden minder lang aanhoudt.

Bedankt voor uw begrip!

Bij onze werkwijze proberen wij de hinder voor u als omwonende en gebruiker van het gebied altijd zoveel mogelijk te beperken. Ondanks onze maatregelen om overlast tegen te gaan kunnen wij niet voorkomen dat u toch hinder van onze werkzaamheden ondervindt. Hiervoor vragen wij uw begrip.

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. U kunt ons ook volgen op Twitter [@poortvanbunnik](https://twitter.com/poortvanbunnik). Op de website van Poort van Bunnik vindt u een interactieve hinderplanning. De hinderplanning is een kaart van het tracé tussen Utrecht Lunetten en Veenendaal. Als u 'klikt' op een bepaald deel van het tracé, bijvoorbeeld in de omgeving waar u woont of werkt, krijgt u informatie over de komende werkzaamheden en de verwachte hinder.

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