



CU op straat

→ werkzaamheden in het Utrechtse Stationsgebied

Mei 2013

Avond- en nachtwerk Jan van Foreeststraat

De aanleg van de Jan van Foreeststraat is bijna klaar. In de avond en nacht van dinsdag 7 mei werkt de gemeente aan het aanbrengen van de toplaag asphalt. Het aanbrengen van de toplaag heeft door het koude weer een tijdje op zich laten wachten. Deze laag kan namelijk alleen maar aangebracht worden als het buiten, ook 's nachts, minimaal 7 graden is.

Werkzaamheden

Het freeswerk aan de aansluiting op de Croeselaan wordt als eerste uitgevoerd in de avonduren. Dit levert helaas geluidsoverlast op. Na het freeswerk brengt de aannemer de toplaag asphalt aan op de Jan van Foreeststraat. Omdat asphalt bij het aanbrengen erg heet is, kan dit gevaar opleveren voor fietsers en voetgangers op de drukke kruising Jan van Foreeststraat/Croeselaan. Het aanbrengen van het asphalt op de Croeselaan gebeurt daarom in de nacht. Het aanliggende fietspad aan de Croeselaan en het fietspad op de brug wordt geasfalteerd met rood asphalt. Als het asphalt voldoende is afgekoeld, wordt de definitieve belijning aangebracht. Het asphalt wordt afgestrooid met zand. De komende weken worden nog enkele kleine werkzaamheden uitgevoerd aan de brug en de straat. Dit geeft voor bewoners en passanten geen overlast.

Nachtafsluiting en omleiding

Dinsdagavond 7 mei is de Croeselaan bij de kruising met de Jan van Foreeststraat afgesloten van 18.00 uur tot 05.00 uur de volgende ochtend. Voor het autoverkeer wordt een omleidingsroute aangegeven. Busverkeer en de nood- en hulpdiensten kunnen, onder begeleiding van verkeersregelaars, wel over het kruispunt. Fietsers en voetgangers worden omgeleid en kunnen het kruispunt passeren via de westzijde van de Croeselaan. Het werk zelf is eerder dan 05.00 uur gereed, maar het asphalt heeft tijd nodig om af te koelen.

Infocentrum

Adres Vredenburg 40
Telefoon 030 - 286 96 50
E-mail stationsgebied@utrecht.nl
Open maandag t/m vrijdag van 13.00 - 17.30 uur
zaterdag van 13.00 - 17.00 uur

 twitter.com/cu2030

cu2030.nl