



Bekendmaking
Ontwerpbestemmingsplan
'Rijksstraatweg 159–161 Twello'
(NL.IMRO.0285.171017.OW00)



Burgemeester en wethouders van Voorst maken het volgende bekend:

Ontwerpbestemmingsplan 'Rijksstraatweg 159–161 Twello' (NL.IMRO.0285.171017.OW00)

Met ingang van **3 februari 2011** ligt voor een periode van **zes weken** voor iedereen ter inzage een ontwerp van het bestemmingsplan 'Rijksstraatweg 159–161 Twello'. Dit ontwerp en de bijbehorende stukken kunt u op werkdagen van **8.30 uur tot 12.15 uur** inzien bij de balie VROM in het gemeentehuis van Voorst, H.W. Iordensweg 17 in Twello. Ook bestaat de mogelijkheid om op andere tijden de stukken in te zien. Hiervoor kunt u een afspraak maken met de behandelend ambtenaar, mevrouw A. Hageman. Haar telefoonnummer is (0571) 27 98 39. Het ontwerpbestemmingsplan en de bijbehorende stukken zijn ook digitaal beschikbaar gesteld. Op de website www.voorst.nl onder Digitale Diensten, Ruimtelijke plannen kunt u de stukken bekijken. Tevens vindt u hier een beschrijving van de zoekfunctie om het bestemmingsplan op de website www.ruimtelijkeplannen.nl te bekijken.

Dit plan zal het mogelijk maken, dat op het perceel aan de Rijksstraatweg 159–161 in Twello een appartement wordt gerealiseerd. Het appartement wordt gerealiseerd binnen het bestaande pand. Uitsluitend op de begane grond is detailhandel, dienstverlening, een kantoorfunctie of maatschappelijke voorziening mogelijk. Het perceel is kadastraal bekend als gemeente Twello, sectie B, nummers 8269, 8958 en 8959.

Gedurende de bovengenoemde periode kan iedereen zienswijzen naar keuze schriftelijk of mondeling naar voren brengen. Uw schriftelijke zienswijze kunt u richten aan de gemeenteraad van Voorst. Per e-mail is dit mogelijk via raad@voorst.nl. Vermeldt u daarbij dat het gaat om het ontwerpbestemmingsplan 'Rijksstraatweg 159–161 Twello'. Voor een mondelinge zienswijze kunt u contact opnemen met de behandelend ambtenaar.

Twello, 2 februari 2011

*J.T.H.M. Penninx,
burgemeester.*

*E.J.M. van Leeuwen,
secretaris.*