

Kennisgeving o.g.v. artikel 1.3.1. Bro bestemmingsplan Peppelensteeg

Overeenkomstig artikel 1.3.1. van het Besluit ruimtelijke ordening (Bro) geven burgemeester en wethouders van Ede kennis dat zij een bestemmingsplan voorbereiden voor het gebied Peppelensteeg.

Het plangebied omvat de sportterreinen van Peppelensteeg en Inschoten, het volkstuinencomplex De Koekelt, de ten westen daarvan liggende recreatieve en agrarische strook, de rioolwaterzuiveringsinstallatie (RWZI) en de woon en bedrijfsbebouwing aan de Dwarsweg. De begrenzing van het plangebied wordt aan de zuidzijde gevormd door het spoor Utrecht-Arnhem, aan de westzijde door de A30, aan de noordzijde deels door de Koekeltse Boslaan en deels door de weilanden ten westen van Ede, tenslotte vormt de Kastelenlaan de oostelijke grens. In het bestemmingsplan wordt voor het grootste deel de bestaande situatie vastgelegd.

Conform de Inspraakverordening gemeente Ede zal het voorontwerp-bestemmingsplan, naar verwachting, in de maanden februari en maart gedurende zes weken ter inzage worden gelegd bij het Informatiecentrum Bouwen, Wonen en Milieu, stadskantoor `De Doelen`, Raadhuisplein 2 (ingang Achterdoelen) in Ede.

Gedurende deze periode van terinzagelegging van het voorontwerp-bestemmingsplan kunnen mondeling of schriftelijke inspraakreacties worden ingediend door ingezetenen van de gemeente Ede en belanghebbenden. De kennisgeving van de terinzagelegging van het voorontwerp-bestemmingsplan wordt gepubliceerd in Ede Stad en langs elektronische weg.

Op grond van artikel 1.3.1 lid 2 Bro wordt hier gemeld dat over het voornemen in deze kennisgeving (alvorens het voorontwerp ter inzage wordt gelegd) geen gelegenheid wordt geboden zienswijzen naar voren te brengen en dat er geen onafhankelijke instantie in de gelegenheid wordt gesteld advies uit te brengen over dit voornemen.

Voor meer informatie over deze kennisgeving kunt u contact opnemen met mevrouw R. Maseda, van de afdeling Ruimtelijke Ontwikkeling van de gemeente Ede, telefoonnummer (0318) 68 08 03.