

Verleende omgevingsvergunningen reguliere procedure week 9

Het college van burgemeester en wethouders heeft de volgende omgevingsvergunningen verleend (de datum van bekendmaking is eerst genoemd):

Barger-Compascuum

14 februari 2019, **Koetsier 13**, het bouwen van een bouwwerk als tijdelijke woonvoorziening voor een periode van 1 jaar (1159-2019)

Emmen,

13 februari 2019, **Flintstraat 29**, het verbouwen van een bestaand schoolgebouw ten behoeve van 88 appartementen (121012-2018)

19 februari 2019, **Halvemaanweg 8**, het verbouwen van een woning (121268-2018)

14 februari 2019, **Steenbakkerijweg 6**, het kappen van 2 bomen (9376-2019)

Nieuw-Dordrecht

14 februari 2019, **Klazienaveensestraat 40**, het vergroten van en bouwwerk (121112-2018)

Schoonebeek

19 februari 2019, **Europaweg tussen nr. 138 en 163**, het kappen van 26 bomen (120896-2018)

Weiteveen

20 februari 2019, **Veltmanlaan 12**, het bouwen van een woning (121394-2018)

Bezwaar

U kunt binnen zes weken, na de genoemde datum van bekendmaking, een schriftelijk en gemotiveerd bezwaarschrift indienen bij het college van burgemeester en wethouders van Emmen. U kunt uw bezwaar ook online doorgeven via gemeente.emmen.nl.

Inwerkingtreding en voorlopige voorziening

De hoofdregel is dat de vergunning in werking treedt een dag na haar bekendmaking. Er is een aantal uitzonderingen op deze hoofdregel, bijvoorbeeld de vergunningen voor het slopen van een bouwwerk en het vellen van een houtopstand. Die treden pas in werking nadat de bezwaartermijn van zes weken is verlopen.

Als u bezwaar maakt, geldt de vergunning nog wel. Wilt u dat de vergunning tijdens uw bezwaarprocedure wordt opgeschort? Dien dan een verzoek om voorlopige voorziening in bij de Voorzieningenrechter van de rechtbank Noord-Nederland, Afdeling bestuursrecht, Postbus 150, 9700 AD, Groningen. Voor de indiening van een verzoek om een voorlopige voorziening bent u griffierecht verschuldigd.

U kunt ook digitaal procederen. Meer informatie vindt u op de website van de Rechtbank.