

Verkeersbesluit opheffen individuele gehandicaptenparkeerplaats nabij Smeel 5 en de Reep 19 te Reusel



Het college van burgemeester en wethouders van Reusel-De Mierden

Overwegende

- dat de individuele gehandicaptenparkeerplaats nabij Smeel 5 en die nabij de Reep 19 te Reusel niet meer worden gebruikt;
- dat een verkeersbesluit genomen dient te worden;
- dat in dit besluit de verkeerstekens worden benoemd conform het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990 (RVV 1990);
- dat de genoemde wegen/locaties in beheer zijn van en gelegen zijn in de gemeente Reusel-De Mierden;
- dat over dit besluit overleg heeft plaatsgevonden met de korpschef van de regiopolitie Oost-Brabant;

gelet op

- het Mandaat- en bevoegdhedenregister Reusel-De Mierden 2016;
- de bepalingen in de Wegenverkeerswet 1994 (WVW 1994), het Reglement verkeersregels en verkeerstekens 1990 (RVV 1990) en het Besluit administratieve bepalingen inzake het wegverkeer (BABW);
- de Algemene wet bestuursrecht (Awb);

besluit

1. tot het opheffen van de individuele gehandicaptenparkeerplaats nabij Smeel 5 te Reusel (GPS-coördinaten 51.36769, 5.15825 / RD 139056, 375414);
2. tot het opheffen van de individuele gehandicaptenparkeerplaats nabij de Reep 19 te Reusel (GPS-coördinaten 51.36777, 5.16695 / RD 139662, 375421);



-
3. dit besluit kenbaar te maken aan de weggebruikers door het verwijderen van de verkeersborden E6, van bijlage I van het RVV 1990, en de onderborden met kentekenvermelding;
 4. dit besluit in werking te laten treden op de dag na die van bekendmaking in de Staatscourant.

Mededelingen

Tegen dit besluit kunnen belanghebbenden binnen zes weken na bekendmaking hiervan schriftelijk bezwaar maken bij burgemeester en wethouders van Reusel-De Mierden, Postbus 11, 5540 AA Reusel.

De bekendmaking van dit besluit geschiedt door plaatsing in de Staatscourant van 22 februari 2019.

Reusel, 14 februari 2019.

Namens burgemeester en wethouders van Reusel-De Mierden,
Anton Geevers, team Ruimtelijk Beheer
Beleidsmedewerker Civiele Techniek