

Routering vervoer van gevaarlijke stoffen binnen de gemeente Hulst

De raad van de gemeente Hulst;

Gelezen het voorstel van het college van Burgemeester en Wethouders d.d. 7 maart 2017;

Als gevolg van de inwerkingtreding van de Wijzigingswet vervoer gevaarlijke stoffen moeten de door gemeente aangewezen routes waarover routeplichtige gevaarlijke stoffen moeten worden getransporteerd voor 1 april 2017 opnieuw worden vastgesteld. Routeplichtige gevaarlijke stoffen zijn vastgelegd in het VLG (Regeling vervoer over land van gevaarlijke stoffen). De gemeentelijke routering sluit aan op het landelijk Basisnet, op de rotonde N61/N290 bij Terhole.

B E S L U I T :

Op basis van bepaalde in artikel 24 lid 2 Wet vervoer gevaarlijke stoffen (Wvgs), de navolgende lokale wegen als gemeentelijke routering voor vervoer van gevaarlijke stoffen binnen de gemeente Hulst vast te stellen, eerdere routeringen op het grondgebied van de gemeente Hulst komen hiermede te vervallen:

1. N60/N290 Provincialeweg, N689 Hulsterweg tot kruising met Hulsterweg-Boudeloodijk, Hulsterweg (gelegen naast N689 Rijksweg 60) tot kruising Oudeweg, Oudeweg;
2. N60 Rondweg Terhole tot en met rotonde, Hontenissestraat, Zandstraat enkel in Noordelijke richting, gedeelte Zeildijk, Veldstraat, gedeelte Zoutestraat vanaf kruising met Veldstraat tot en met Zoutestraat 109.

Dit besluit werd in de raadsvergadering van 13 april 2017 aangenomen

De gemeenteraad van de gemeente Hulst

De Griffier De Raadsvoorzitter

Inwerkingtreding en vervallenverklaring:

Met ingang van de achtste dag na die van bekendmaking, derhalve met ingang van 4 mei 2017.

Bijlage

Afbeelding route transport gevaarlijke stoffen gemeente Hulst.

Google Maps Tieleman Transport B.V naar Provincialeweg, 4583 Terhole

Auto 5,5 km, 6 min.



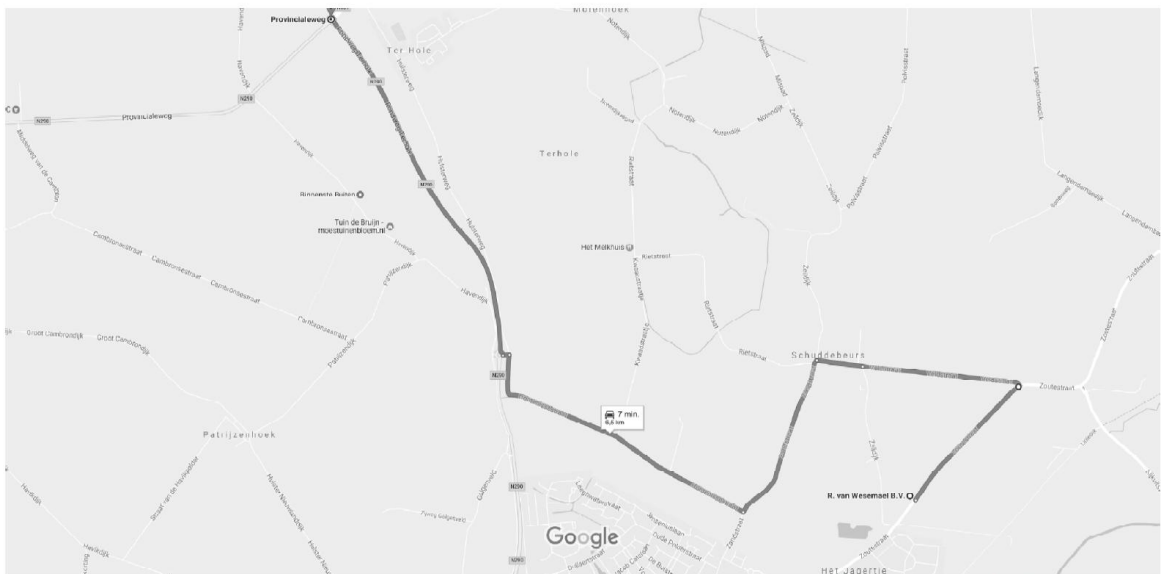
Kaartgegevens ©2017 Google 500 m

via Hulstweg
Snelste route

6 min.
5,5 km

Google Maps R. van Wesemael B.V naar Provincialeweg, 4583 Terhole

Auto 6,5 km, 7 min.



Kaartgegevens ©2017 Google 200 m

via Rondweg Terhole/N290
7 min. zonder verkeer

7 min.
6,5 km