

## NOTITIE

Den Haag, 17 maart 2020

Betreft : Addendum m.e.r.-beoordeling baanrotatie vliegveld Midden-Zeeland  
 Ons kenmerk : ehmz200301not/pH/kd  
 Versie : 1.0  
 Opdrachtgever : Gemeente Middelburg  
 Auteur(s) :  
 Controle door :

Adres:  
 WTC Den Haag  
 Toren C | 8<sup>e</sup> etage  
 Prinses Beatrixlaan 542  
 2595 BM | Den Haag  
  
 +31 (0)85 00 711 00  
 info@airinfra.eu  
 www.airinfra.eu

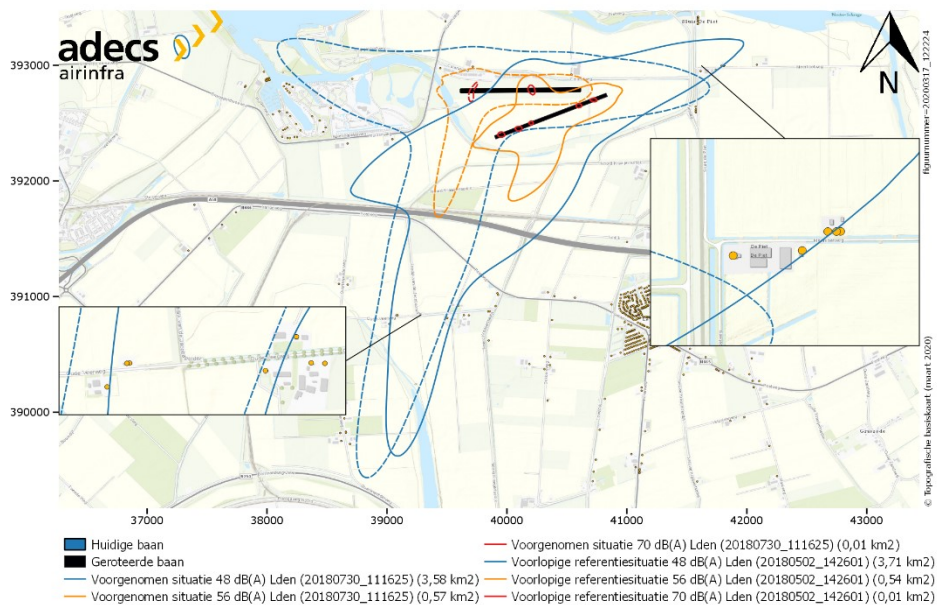
Addendum m.e.r.-beoordeling baanrotatie vliegveld Midden-Zeeland

De voorliggende notitie betreft een aanvulling op de reeds ingediende m.e.r.-beoordeling voor de baanrotatie vliegveld Midden-Zeeland (kenmerk: ehmz190111rap\_v7.0).

Voor het bepalen van het aantal woningen binnen de contouren zijn tellingen uitgevoerd waarbij er gebruik gemaakt is van woninggegevens uit de Basis Administratie Gemeenten (BAG) met peildatum maart 2020. De tellingen binnen de contouren zijn uitgevoerd met behulp van het geografisch informatiesysteem QGIS. In tabel 1 zijn de oppervlakten van de contouren in combinatie met het bijbehorende aantal woningen opgenomen. De  $L_{den}$ -contouren zijn door de baanrotatie tot 6,5% kleiner geworden in oppervlakte. Het aantal woningen verandert niet binnen de wettelijk voorgeschreven  $L_{den}$ -contouren (48, 56 en 70  $L_{den}$ ). Er liggen geen woningen binnen de 56  $L_{den}$ -contour. Binnen de 48  $L_{den}$ -contour liggen in beide situaties 7 woningen. Een overzicht van de adressen van woningen binnen de 48 dB(A)  $L_{den}$ -contour is te vinden in tabel 2 en tabel 3.

Tabel 1 De oppervlakte en het aantal woningen binnen de contouren.

Scenario	Type	48 dB(A) $L_{den}$	56 dB(A) $L_{den}$	70 dB(A) $L_{den}$
Voorlopige referentiesituatie	Oppervlakte (km <sup>2</sup> )	3,71	0,61	0,01
	Aantal woningen	7	0	0
Voorgenomen situatie	Oppervlakte (km <sup>2</sup> )	3,58 (-3,5%)	0,57 (-6,5%)	0,01 (-)
	Aantal woningen	7	0	0



Figuur 1 Overzicht woningen gepresenteerd ten opzichte van de  $L_{den}$ -contouren.

#### Voorlopige referentiesituatie

Tabel 2 Adressenlijst/woningen gelegen binnen de 48 dB(A)  $L_{den}$ -contour van de referentiesituatie.

Status	Gebruiksdoel	Openbare_r	Huisnr	Post-code	Woon-plaats	Bouw-jaar
Verblijfsobject in gebruik	overige gebruiksfunctie, industriefunctie, woonfunctie	Calandweg	1	4341RA	Arnemuiden	1968
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie, industriefunctie	Calandweg	2	4341RA	Arnemuiden	1972
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie, industriefunctie, overige gebruiksfunctie	Calandweg	3	4341RA	Arnemuiden	1962
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Oude Veerweg	7	4456NW	Lewedorp	1955
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Oude Veerweg	9	4456NW	Lewedorp	1955
Verblijfsobject in gebruik	industriefunctie, woonfunctie	Oude Veerweg	14	4456NW	Lewedorp	1955
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Zandkreek- plaatweg	30	4341PE	Arnemuiden	2012

## Voorgenomen situatie

Tabel 3 Adressenlijst/woningen gelegen binnen de 48 dB(A)  $L_{den}$ -contour uit de voorgenomen situatie.

Status	gebruiksdoel	openbare_r	Huisnr	Post-code	Woonplaats	Bouw-jaar
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie, industriefunctie, overige gebruiksfunctie	Calandweg	3	4341RA	Arnemuiden	1962
Verblijfsobject gevormd	woonfunctie	Meerkoetweg	5 A	4458NH	's-Heer Arendskerke	2016
Verblijfsobject in gebruik	industriefunctie, woonfunctie	Meerkoetweg	5	4458NH	's-Heer Arendskerke	1930
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Meerkoetweg	11	4458NH	's-Heer Arendskerke	1906
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Oude Veerweg	9	4456NW	Lewedorp	1955
Verblijfsobject in gebruik	woonfunctie	Oude Veerweg	7	4456NW	Lewedorp	1955
Verblijfsobject in gebruik	industriefunctie, woonfunctie	Oude Veerweg	12 A	4456NW	Lewedorp	1970