

Beroepsgronden cluster-gewijs

Gemeente Reimerswaal cluster 5 t/m 11.

LMV 2007 015628 222.146.03 kenmerk: 200703649 / 1 / M3.

Toepassen van stil-materieel verlaagt in deze cluster de emissie met ca. 2,3 dB(A) t.o.v. RMV'96.

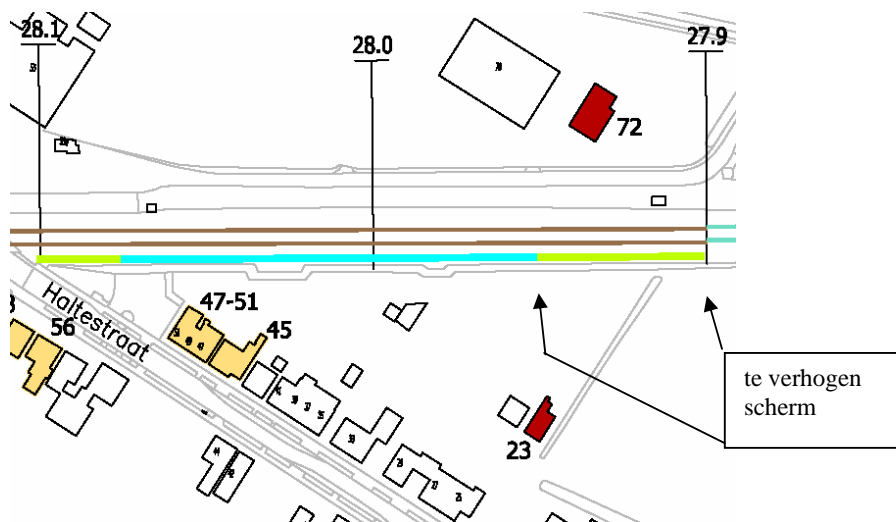
Verschoor Nico Haltestraat 45 4411 NE Riland

Toepassen van het RMV'96 : Verhogen van het scherm van 1,5 naar 2 meter verlaagt de gevelwaarde met 2,3 (bg), 3,3 (etage) en 3dB(A) (2e etage), zodat de 2,3 dB(A) emissietoename ruim teniet wordt gedaan.

Wij verzoeken dit verhoogde scherm alsnog te doen plaatsen.

Schreuders Marco Haltestraat 23 & 25 4411 ND Riland

De minister is niet ingegaan op het beargumenteerde verzoek het scherm tussen km. 27,900 tot 27,950 te verhogen van 1 naar 1,5 meter , waarvoor geen bezwaar van financiële aard bestaat. De toekomstige waarde (2015 met stil materieel en gekozen maatregelen) overschrijdt de heersende waarde (2001) met 2dB(A). De verhoging van het scherm doet die overschrijding teniet en kost €8150, er is dan ook geen grond dit scherm niet te verhogen.

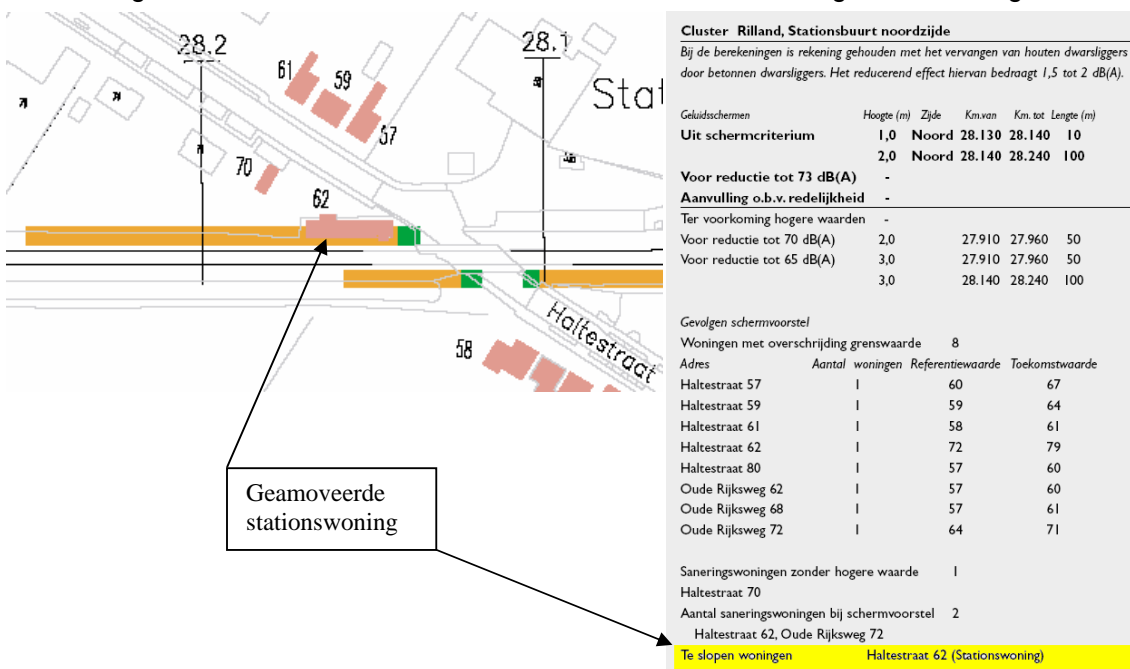


Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken dit verhoogde scherm alsnog te doen plaatsen.

van der Laak J.M.H. Haltestraat 59 4411 NE Rilland

De minister is niet ingegaan op het verzoek een scherm te plaatsen ter vervanging van de inmiddels geamoveerde stationswoning Haltestraat 62. Na de ontwerpplanbeschrijving (OPB), waarin werd gesteld dat aan deze woning de woonbestemming moest worden onttrokken (te slopen woning, zie tabel-kopie uit OPB), is deze woning verwijderd. Voor betrokkenen was er geen aanleiding hiertegen bezwaar te maken, omdat in de OPB een scherm langs deze woning was



doorgetrokken (zie deel-kopie uit OPB).

Zowel de OPB als de nu bestreden maatregelenbesluiten zijn onderdeel van dezelfde wijziging spoorweg procedure. Het ligt daarom voor de hand dat geluidwering door de verwijderde woning wordt gecompenseerd met een scherm. *Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.*

Mocht u besluiten niet aan dit verzoek te voldoen, dan verzoeken wij u de beschikking nietig te verklaren ten aanzien van de vastgestelde ten hoogst toelaatbare waarde. Volgens het akoestisch onderzoek is de geluidsbelasting in 2015 met de door ProRail gekozen en door de minister vastgestelde maatregelen 57,26 en 60,50 dB(A). Dit moet worden afgerond naar 57 en 60dB(A), terwijl in de beschikking 57 en 61dB(A) is vermeld.

Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Gemeente Reimerswaal cluster 2, 3 en 4.
LMV 2007 015626 222.146.02 kenmerk: 200703513 / 1 / M3.

Toepassen van stil-materieel verlaagt in deze cluster de emissie met ca. 2,2 dB(A) t.o.v. RMV'96.

Zuidzijde:

Elzinga-Barendregt	J.D.	Spoorlaan 2	4413 AT	Krabbendijke
van Ederen		Bramestraat 10	4413 EX	Krabbendijke
Nagelkerke	Jan	Bramestraat 6	4413 EX	
	Krabbendijke			

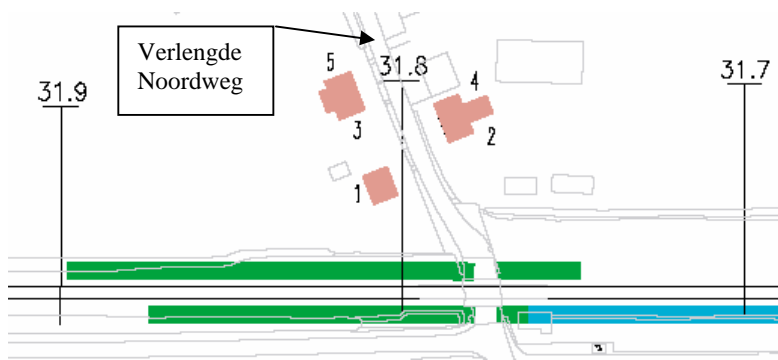
Alle woningen aan de zuidzijde van het spoor in de kern van Krabbendijke hebben een slechtere uitgangspositie door de "correctie" voor stil-materieel.
Wij verzoeken de schermen van bijlage 2 alsnog te doen plaatsen.

Noordzijde:

Wagemakers	Arie	Verl. Noordweg 1	4413 ND	Krabbendijke
van de Griek	Freddie	Verl. Noordweg 2	4413 ND	Krabbendijke

Bij de woningen Verl. Noordweg 1, 2, 3, 4 en 5 wordt de ten hoogst toelaatbare waarde (2001 waarde) overschreden met respectievelijk 1, 2, 1, 2 en 1 dB(A). Dit is samen 7 dB - woning.

De minister stelt vast dat " Hier is het fysiek en verkeerskundig niet mogelijk een scherm te plaatsen". Bij het verzochte scherm is rekening gehouden met de onderbreking in het scherm bij de overweg, geheel conform de voorschriften. Ook in de ontwerpplanbeschrijving was een scherm voorzien (zie deel-kopie uit OPB).



De fysieke en verkeerskundige situatie is niet gewijzigd. Niets weerhoudt de minister er van een scherm te plaatsen. Gerekend met de overschrijdingen van de ten hoogst toelaatbare waarden (2001) in 2015 (met stil materieel en gekozen maatregelen) van samen 7dB-woning is een scherm van km. 31,740 tot 31,770 (de overweg) van 1 meter hoog en van de overweg tot km 31,792 van 1 meter en tot km 31,840 van 1,5 meter hoogte te plaatsen, die de overschrijdingen teniet doet.

De kosten van dat scherm zijn € 60.694 , minder dan de € 70.000 van het normbedrag. Er is daarom geen bezwaar van financiële aard.

Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Reimerswaal Cluster 1.

LMV 2007 015623 222.146.01 kenmerk: 200703535 / 1 / M3.

van IJsseldijkK. Reeweg 5 4417 PB 4417 PB Vlake

De minister stelt terecht vast dat de spoorbrug voor de woningen in Vlake bepalend is. De emissie op de brug is 17 tot 20 dB(A) hoger dan het aansluitende spoor. Daarom ook is het belangrijk dat onderzocht wordt op welke wijze de geluidsemissie van de brug kan worden beperkt.

De geluidsbelasting van de woningen in de invloedssfeer van de brug Kamperweg 6, Reeweg 1 t/m 5, 9 en 10, Ringweg 1 (Reimerswaal) en Schoorsebredeweg 7 (Kapelle) is, volgens het akoestisch onderzoek, samen 22,55dB(A) hoger dan de referentiewaarde en gerekend met stil-materieel. Daardoor zou € 225.500 beschikbaar moeten zijn om de geluidsemissie van de brug te beperken. De stalen brug met directe rail-bevestiging is 152 meter lang. Er kan dus voor bijna € 1480 per meter worden aangepast. Tenslotte kan ook de maximum snelheid op de brug worden beperkt.

Onderzoek, als bedoeld in AWB artikel 3.2, naar maatregelen aan de brug is niet uitgevoerd. De afweging van de belangen is daarom onzorgvuldig geweest.

Wij verzoeken de beschikking nietig te verklaren.

Gemeente Kapelle

Cluster 2 en 3 Kapelle west.

LMV 2007 015614 222.145.02 kenmerk: 200703646 / 1 / M3.

Toepassen van stil-materieel verlaagt in deze cluster de emissie met ca. 2,2 dB(A) t.o.v. RMV'96.

Richel Theo Stationsstraat 43 4421 AK Kapelle
Vestjens J. Oude Veiling 33 4421 AX Kapelle

Als niet met stil-materieel in de nacht wordt gerekend, dan zal een scherm van 1,5 meter hoog en 145 meter lang aansluitend op het al voorziene scherm die 2,2 dB(A) weg nemen op de etage en de geluidsbelasting op de begane grond met 6 dB(A) verlagen. Een winst van 3,8dB(A).

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Cluster 4, 5 en 6 Kapelle oost.

LMV 2007 015617 222.145.03 kenmerk: 200703648 / 1 / M3.

Toepassen van stil-materieel verlaagt hier de emissie met ca. 2,2 dB(A) t.o.v. RMV'96.

Noordzijde:

Stekete J. v.d. Biltlaan 81 4421 BD Kapelle

De minister stelt dat het plaatsen van een scherm fysiek niet mogelijk is door de aanwezigheid van het perron. Dit perron begint echter voorbij de overweg bij km. 44,075 en achter het stationsgebouw. Er kan fysiek en effectief een scherm geplaatst worden van km.43,990 (loods) tot km.44,070 (overweg). De woning ligt bij km.44,036.

Vermeulen J. Biezelingsestraat 106 4421 BV Kapelle

Als niet met stil-materieel in de nacht wordt gerekend, dan zal het scherm van bijlage 2 de 2,2dB(A) weg nemen en de overschrijding van de ten hoogst toelaatbare waarde (de 2001 waarde) op de 1e en 2e etage teniet doen en de geluidsbelasting op de begane grond met 7 dB(A) verlagen. Een winst van 5 dB(A).

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Zuidzijde:

de Keijzer A. Noordstraat 59 4421 JT Kapelle

De minister stelt dat het plaatsen van een scherm fysiek niet mogelijk is door de aanwezigheid van de overweg. Bij het verzochte scherm is rekening gehouden met de onderbreking in het scherm bij de overweg, geheel conform de voorschriften. Ook in de ontwerpplanbeschrijving was een scherm voorzien.

Als niet met stil-materieel in de nacht wordt gerekend, dan zal een scherm van 1 meter hoog 1,8 dB van de 2,2 dB(A) weg nemen op de etage en de geluidsbelasting op de begane grond met 3,3 dB(A) verlagen. Dat zal ook de bedrijfsvoering (tuincentrum) ten goede komen, doordat elke afzonderlijke trein minder luid zal zijn. Dit scherm (zie bijlage 2) doet ook de overschrijdingen van de ten hoogst toelaatbare waarden (2001 waarde) bij Noordstraat 30, 51, 53, 55 en 57 teniet.

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Gemeente Goes.

Cluster 5 en 6 Eindewege.

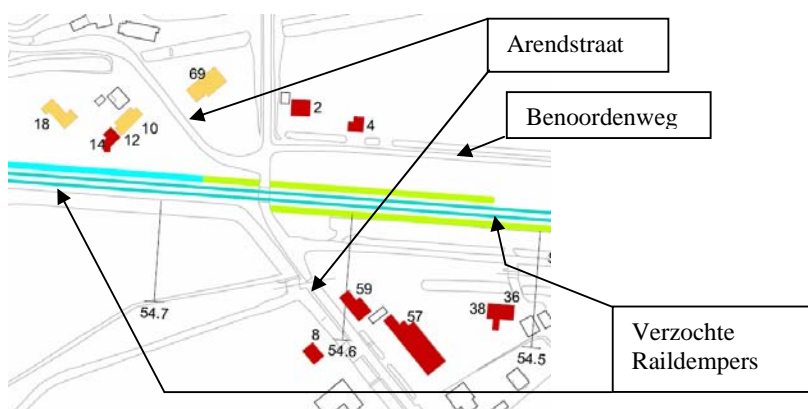
LMV 2007 015579 222.144.03 kenmerk: 200703644 / 1 / M3.

Deze cluster ligt tussen de oude- en de nieuwe aantakking van de Sloelijn op de Zeeuwse lijn.

van den Boorn R.	Arendstraat 10	4458 AS	s Heer Arendskerke
van der LindeM.	Arendstraat 14	4458 AS	s Heer Arendskerke
Harmsen A.	Arendstraat 18	4458 AS	s Heer Arendskerke

Bij de woningen Arendstraat 8, 14, 57 en 59, Spoorstraat 36 en 38 en Benoordenweg 2 en 4 wordt de ten hoogst toelaatbare waarde (2001 waarde) overschreden met respectievelijk 2, 2, 2, 1, 1, 1, 2 en 2 dB(A). Dit is samen 13 dB - woning.

Raildempers van km.54,540 tot 54,755 (215 meter á € 600 = € 129.000) nemen deze overschrijdingen weg.



De minister stelt dat het aanbrengen van raildempers in combinatie met schermen niet doelmatig is. Uit bovenstaande blijkt het tegendeel.

Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken u de raildempers alsnog te doen plaatsen.

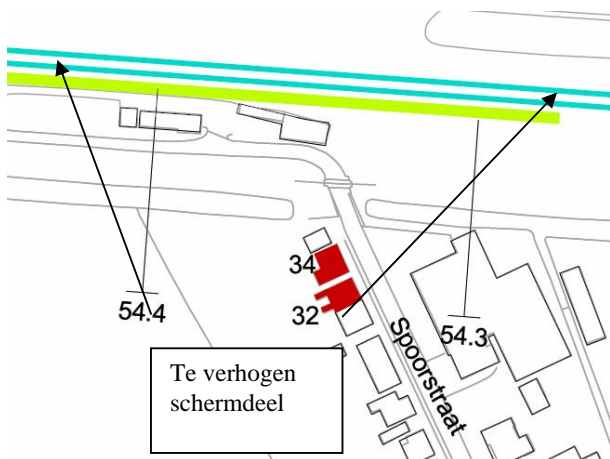
Gemeente Goes.
Cluster 5 en 6 Eindewege.
LMV 2007 015579 222.144.03 kenmerk: 200703644 / 1 / M3.

Deze cluster ligt tussen de oude- en de nieuwe aantakking van de Sloelijn op de Zeeuwselijn.

Goedegeburen L. Spoorstraat 34 4458 AX s Heer Arendskerke

Op de woning van de fam. Goedegeburen neemt de ten hoogst toelaatbare waarde toe van 60 (2001 waarde) naar 64 dB(A). Waarschijnlijk wordt dit veroorzaakt door een fout in het akoestisch onderzoek. Onze berekening geeft aan dat de 2015 waarde 62 dB(A) moet zijn.

Dat is dan nog 2 dB(A) teveel. Door de verhoging van het voorziene scherm van 1 meter tot 1,5 meter hoogte tussen km 54,275 en km. 54,425 (150 meter á € 163 = € 24.450) wordt deze overschrijding en die van Spoorstraat 32 van 1 dB(A) teniet gedaan (samen 3 dB-woning = € 30.000).



De minister stelt dat het aanbrengen van een hoger scherm financieel niet doelmatig is. Uit het voorgaande blijkt het tegendeel.

Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken dit verhoogde scherm alsnog te doen plaatsen.

Gemeente Goes.
Cluster 5 en 6 Eindewege.
LMV 2007 015579 222.144.03 kenmerk: 200703644 / 1 / M3.

**Hanssen J. Noordweegseweg 13 4458 AT s Heer
Arendskerke**

Op de woningen Noordweegseweg 11 en 13 neemt de ten hoogst toelaatbare waarde toe van 60 (2001 waarde) naar 65 dB(A).

Op de woning Noordweegseweg 1 neemt die waarde toe van 64 naar 68 dB(A) en

op de woning Noordweegseweg 3 neemt die waarde toe van 63 naar 68 dB(A).

Dit zijn overschrijdingen van 5, 5, 4 en 5 dB(A), samen 19 dB-woning.

Een scherm van 1,5 meter hoog van km. 53,840 tot 53,990 en 1 meter hoog tot 54,080 verlaagt de waarde op

nr.1 tot 64dB(A). Reductie 4 dB-woning,

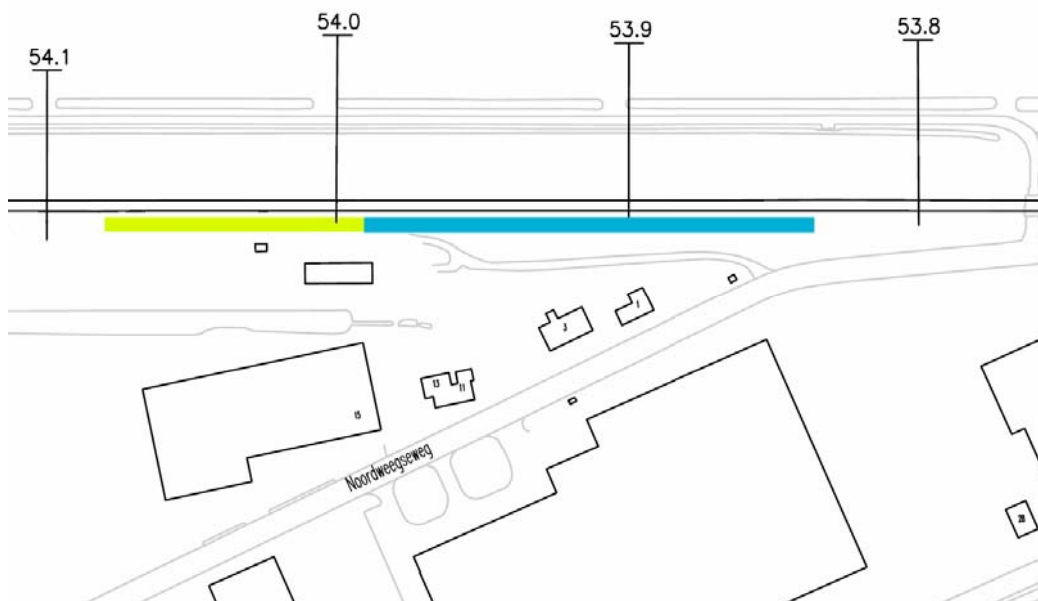
nr.3 tot 61dB(A). Reductie 5 dB-woning,

nr.11 en 13 tot 59 dB(A). Reductie 2 x 5 dB-woning.

Dit scherm neemt de overschrijdingen weg, kost $(150 \times \text{€}785 + 90 \times \text{€}622)$ € 173.730 en reduceert met effectief 19 dB-woning. Er is dus geen bezwaren van financiële aard.

De minister stelt vast " Het plaatsen van een scherm ontmoet bezwaren van financiële aard ".

Uit het bovenstaande blijkt het tegendeel.



Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken u dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Gemeente Goes.
Cluster 1 en 2, Lewedorp.

LMV 2007 015569 222.144.01 kenmerk: 200703639 / 1 / M3.

Deze cluster ligt tussen de oude- en de nieuwe aantakking van de Sloelijn op de Zeeuwse lijn.

de Wit K. Nwe Kraaijertsedijk 23 4458 NK s Heer Arendskerke
Als niet met stil-materieel in de nacht wordt gerekend, dan zal het verhoogde scherm van bijlage 2 de geluidsbelasting op de etage verlagen van 65 naar 64dB(A) en op de begane grond verlagen van 58 naar 57 dB(A).
Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Cupido E. Nwe Kraaijertsedijk 29 4458 NK s Heer Arendskerke
De minister stelt dat het fysiek niet mogelijk een scherm te plaatsen i.v.m. de overweg. Bij het verzochte scherm is rekening gehouden met de onderbreking in het scherm. Ook in de ontwerp-planbeschrijving was het mogelijk een scherm te plaatsen. (zie tekening uit OPB)



De 7 woningen in dit cluster ondervinden samen een overschrijding van 9 dB(A). Als niet met stil-materieel in de nacht wordt gerekend, dan zal het scherm van bijlage 2 de geluidsbelasting op de etage van de Nwe Kraaijertsedijk 29 verlagen van 67 naar 66dB(A) en op de begane grond verlagen van 66 naar 59 dB(A).
Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

Gemeente Goes.
Cluster 9 en 10, bebouwde kom West.

LMV 2007 015580 222.144.04 kenmerk: 200703643 / 1 / M3.

Fokke K. Lijnbaan 36 4461 HK Goes

De minister stelt vast " Het plaatsen van een hoger scherm ontmoet bezwaren van financiële aard ". Dat is op 2 gronden niet correct.

1. In de beschikking zijn 4 woningen (nr. 36 t/m 42) met een overschrijding van de ten hoogst toelaatbare waarde met 1 dB(A) en in de planbeschrijving (PB) zijn 6 woningen (nr. 26-28 en 36 t/m 42) met hogere waarden (zie bijgaande kopiën). De verhoging van het scherm, van 1 naar 1,5 meter hoog, voorkomt die overschrijdingen en kost € 31.948. Dat is minder dan € 40.000 / 60.000 en is dus zonder bezwaar van financiële aard.
2. De minister is uitgegaan van slechts 2 woonlagen i.p.v. 3 woonlagen bij de 10 woningen. Om op de 3e woonlaag effect te hebben moet het scherm worden verhoogd.

(deelkopiën PB: hieruit blijkt dat Lijnbaan 26 en 28 en 36 t/m 42 een hogere waarde



krijgt en dat meetpunt 0595 bij de adressen Lijnbaan 26 en 28 behoort).

(Kopie van tabel uit akoestisch onderzoek, meetpunt 0595).

Pla. de kuernaan 41	5.0	47.31	--	43.04	51.05	-2.95	45.49	45.49	45.27	45.28	45.01	43.07	45.48		
0595 Lijnbaan 30 t/m 34 even	1.5	60.13	--	Nee	55.97	65.13	8.13	Ja	59.92	54.79	52.32	50.80	48.77	57.05	54.97

L:\PRJ\VA\2005\100301\excel\resultaten.xls
L: Tabel

1003.01.R002
sch onderzoek Zeeuwse Lijn

Waarneempunt		Zonder maatregelen							Met maatregelen							
Punt	Omschrijving	Hoogte	1987	Hogere Waarde	sanering	2001	2015	Toename	Wijziging Bgs	A	B	C	D	E	F	G
										Stil materieel in nachtperiode	1.0m scherm, stil materieel in nacht	1.5m scherm, stil materieel in nacht	2.0m scherm, stil materieel in nacht	3.0m scherm, stil materieel in nacht	validempers, stil materieel in nacht	Schermvoorstel
	Lijnbaan 30 t/m 34 even	5.0	61.36	--	Max	57.18	66.34	9.16	Max	61.07	57.43	55.32	53.28	50.64	58.18	57.54

Deze beroepsgrond staat los van de beroepsgrond met betrekking tot het niet correct toepassen van het RMV'96.

Wij verzoeken dit verhoogde scherm alsnog te doen plaatsen.

Gemeente Goes.

Cluster 13 en 14, Oostmolenweg.

LMV 2007 015609 222.144.06 kenmerk: 200703642 / 1 / M3.

Noordzijde.

Wagenaar D., M. Oostmolenweg 35 4481 PJ Kloetinge

De minister acht D. Wagenaar niet ontvankelijk omdat zijn woning niet op de lijst met woningen voorkomt. Om bezwaar en beroep aan te tekenen tegen het maatregelenbesluit is vermelding op de lijst niet nodig, rechtstreeks belang is voldoende. Het ontbreken van een "correctie" op de etmaalwaarde en het ontbreken van maatregelen aan de oostzijde raakt zijn belang.

Toepassen van stil-materieel verlaagt in deze cluster de emissie met ca. 2,2 dB(A) t.o.v. RMV'96. Een scherm van 1 meter hoog neemt deze 2,2 dB(A) weg en verlaagd de waarde op de begane grond met ca. 5dB(A).

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.

De minister is niet ingegaan op het ontbreken van een akoestisch onderzoek en maatregelen aan de oostzijde van de woningen. Daardoor is niet met zekerheid vastgesteld of en in welke mate de ten hoogst toelaatbare waarde wordt overschreden. Ook is niet duidelijk of de westzijde na het treffen van de maatregelen nog steeds de gevel is waar de geluidsbelasting het hoogst is. Dit geeft rechtsonzekerheid.

Wij verzoeken dit onderzoek en de daaruit voortvloeiende maatregelen alsnog te doen uitvoeren.

Zuidzijde.

Beuker J. Oostmolenweg 6 4481 PL Kloetinge

v.d.Drift L.J.M. Oostmolenweg 45 4481 PK Kloetinge

Toepassen van stil-materieel verlaagt in deze cluster de emissie met ca. 2,2 dB(A) t.o.v. RMV'96. Een scherm van 1,5 meter hoog neemt deze 2,2 dB(A) weg en verlaagd de waarde op de begane grond met ca. 10dB(A).

Om het scherm ook ten oosten van de overweg door te kunnen zetten wenst L.J.M. v.d.Drift bij te dragen in de meerkosten.

Wij verzoeken dit scherm alsnog te doen plaatsen.