

BESLUIT HOGERE WAARDE WET GELUIDHINDER BEDRIJVENTERREIN EDISONPARK
(industrielawaai, Wet geluidhinder)

Datum: 27 maart 2018

Onderwerp

Besluit van burgemeester en wethouders van Vlissingen inzake vaststelling van hogere grenswaarde ten gevolge van industrielawaai als bedoeld in artikel 55 van de Wet geluidhinder (hierna: Wgh) alsmede het bepaalde in artikel 2.2 van het Besluit geluidhinder. Het besluit heeft betrekking op zowel de bestaande als geprojecteerde geluidsgevoelige bestemmingen waarvoor niet eerder een hogere waarde is vastgesteld op het Edisonpark in Vlissingen.

Aanleiding

Op 2 januari 2008 heeft de gemeenteraad van Vlissingen de 'Parapluherziening bestemmingsplannen geluidzone industrieterrein De Schelde / Buitenhaven' vastgesteld, die vervolgens op 19 november 2009 in werking is getreden. Bij de vaststelling van deze parapluherziening is verzuimd hogere waarden voor de bestaande en geprojecteerde woningen en onderwijsinstellingen vast te stellen.

De genoemde bestemmingen zijn gelegen in het ter plaatse vigerende bestemmingsplan Stedelijke Bedrijventerreinen Vlissingen en heeft de bestemming 'Bedrijf - 2'. Binnen deze bestemming zijn in de loop der tijd sinds 2006 woningen gebouwd en is de bouw van woningen in combinatie met een bedrijf toegestaan. Voor een aantal woningen is individueel een hogere waarde van 55 dB(A) vastgesteld bij het verlenen van de omgevingsvergunning.

Toetsingskader en onderzoek

Uit het Akoestisch Onderzoek Industrielawaai 'Aanpassing geluidzone industrieterrein De Schelde/Buitenhaven te Vlissingen' d.d. 2 januari 2008 en het bestemmingsplan 'Parapluherziening bestemmingsplannen geluidzone industrieterrein De Schelde/Buitenhaven', vastgesteld op 24 september 2009, blijkt dat het Edisonpark is gelegen tussen de 50 dB(A) contour en de 55 (dB(A) contour (**bijlage 1**). Deze contouren zijn gebaseerd op het gemaximeerde zonebeheersmodel dat ten grondslag heeft gelegen aan de parapluherziening. Om te voorkomen dat de zonegrens wordt overschreden en te zorgen dat een "eerlijke" verdeling van de geluidsruimte op het industrieterrein plaatsvindt, is de Beleidsregel Zonebeheersysteem Industrieterrein De Schelde/Buitenhaven 2011 vastgesteld (feb. 2012).

Uit de ligging van de locatie tussen deze contouren blijkt dat de bestaande en geprojecteerde woningen en onderwijsinstellingen niet voldoen aan de voorkeursgrenswaarde van 50 dB(A) als gevolg van industrielawaai. Om die reden is onderzocht of het college een hogere waarde vast kan stellen voor deze bestemmingen. De maximale hogere waarde m.b.t. industrielawaai (zonder het treffen van maatregelen) voor woningen bedraagt 55 dB(A), voor onderwijsinstellingen is dit 60 dB(A).

Uit onderzoek van de RUD blijkt dat de genoemde maximaal toelaatbare hogere grenswaarden niet worden overschreden (**bijlage 2**). De vast te stellen hogere waarden zijn aangegeven op de bij dit besluit gevoegde lijst en tekening (**bijlagen 3 en 4**). Tevens is besloten aan dit besluit terugwerkende kracht toe te kennen vanaf 24 september 2009, omdat deze hogere waarde vanaf dat tijdstip al van toepassing zijn.

Overwegingen

Bij de toetsing van meldingen op grond van het Activiteitenbesluit en omgevingsvergunningen voor milieu voor de bedrijven aan de Buitenhaven is gebleken, dat de formele vaststelling van de op het Edisonpark heersende geluidbelasting middels een hogere waarde ontbreekt. Om die reden is herstel van dit verzuim vereist. Het gaat hierbij niet om een uitbreiding of wijziging van de plaatselijke situatie

maar om het vastleggen van de bestaande situatie. Dit geldt zowel voor het industrieterrein Buitenhaven als het bedrijventerrein Edisonpark.

De gemeente beoogt op het Edisonpark de ontwikkeling van hoogwaardige stedelijke bedrijvigheid met daarbij behorende (bedrijfs)woningen en onderwijsinstellingen te faciliteren. De inmiddels in gang zijnde transformatie van het terrein (waar voorheen een energiecentrale was gelegen) naar een hoogwaardig bedrijventerrein, past binnen het nationaal en provinciaal ruimtelijk beleid, waarin prioriteit aan dergelijke transformatieopgaven wordt toegekend.

Er zijn geen maatregelen mogelijk om de geluidsbelasting op de gevels van de woning te reduceren. Maatregelen, zoals bijvoorbeeld het aanleggen van geluidswallen of schermen in het overdrachtsgebied worden, gezien de afstand tot het industrieterrein De Schelde/Buitenhaven vanuit technisch, financieel en stedenbouwkundig oogpunt niet reëel geacht.

Procedure

Op de vaststelling van een hogere waarde is de uitgebreide voorbereidingsprocedure als bedoeld in Afd. 3.4 van de Algemene wet bestuursrecht van toepassing. Dit houdt onder meer in, dat dit ontwerpbesluit is gepubliceerd en gedurende zes weken ter inzage wordt gelegd. Gedurende deze termijn zijn zienswijzen ingediend.

In de antwoordnota (**bijlage 5**) zijn de zienswijzen becommentarieerd. De conclusie luidt, dat aan drie zienswijzen niet is tegemoet gekomen en dat één zienswijze niet ontvankelijk is.

Kadastrale gegevens

Dit besluit heeft betrekking op de bij dit besluit behorende lijst aangegeven percelen (**bijlage 3**).

Ingevolge artikel 110i van de Wgh moet het besluit hogere waarden geregistreerd worden bij het kadaster, nadat dit besluit onherroepelijk is geworden. De (geactualiseerde) kadastrale registratie betekent niet dat de vastgestelde hogere waarde rechtstreeks aan het betreffende kadastrale perceel wordt gekoppeld: er wordt slechts een aanduiding opgenomen dat er een hogere waarde is vastgesteld. Het besluit daaromtrent is vervolgens wel opvraagbaar bij het kadaster.

Besluit

Burgemeester en wethouders van Vlissingen besluiten, met terugwerkende kracht vanaf 24 september 2009, een hogere waarde van maximaal 55 dB(A) ten gevolg van industrielawaai vast te stellen voor woningen en onderwijsinstellingen in het gebied Edisonpark, zoals aangegeven op de bij dit besluit behorende tekening, waarop de desbetreffende kadastrale percelen staan aangegeven.

Vlissingen, 27 maart 2018

Burgemeester en wethouders van Vlissingen,
Drs. A.R.B. van den Tillaar, burgemeester
Mr.drs.ir. M. van Vliet, secretaris

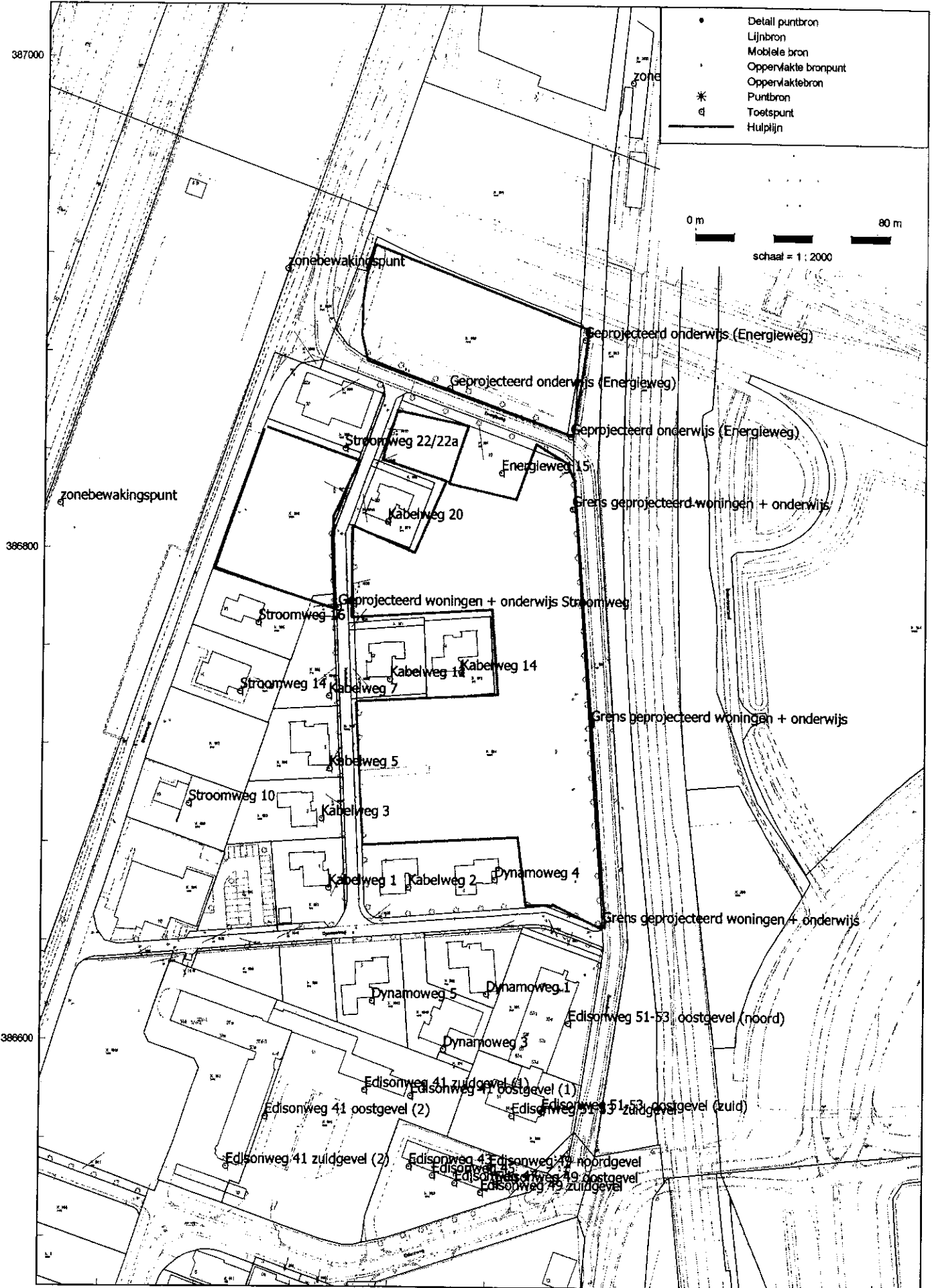
Bijlagen:

1. Kaart contouren Parapluherziening
2. Akoestisch onderzoek RUD
3. Lijst hogere waarden
4. Kaart kadastrale aanduiding
5. Antwoordnota zienswijzen

Bijlage 1: Kaart contouren Parapluherziening

Bijlage 2: Akoestisch onderzoek RUD

Ligging toetspunten



Bijlage 3: Lijst hogere waarden

Hogere waarden industrielawaai
Edisonpark

Kadastraal bekend	Plaatselijk bekend	berekende waarde [dB(A)]	hogere waarde IL (>50) [dB(A)]	status	opmerkingen
Vlissingen, sectie K, nummer 990	Dynamoweg 1	42	51	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1043	Dynamoweg 3	46	51	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1097	Dynamoweg 4	51	52	bestaand	reeds vastgesteld op 55
Vlissingen, sectie K, nummer 1042	Dynamoweg 5	51	51	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 961	Dynamoweg 8	51	51	bestaand	parkeerterrein
Vlissingen, sectie K, nummer 904	Dynamoweg 10		nvt	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 657	Edisonweg 39A	54	55	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1075	Edisonweg 43	54	55	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1076	Edisonweg 45	54	55	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1075	Edisonweg 47	54	55	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1075	Edisonweg 49	54	55	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 962	Kabelweg 1	45	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1103	Kabelweg 2	47	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 963	Kabelweg 3	48	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 964	Kabelweg 5	49	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 965	Kabelweg 7	47	52	bestaand	wel vergund, niet gerealiseerd
Vlissingen, sectie K, nummer 972	Kabelweg 12	51	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 973	Kabelweg 14	52	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 970	Kabelweg 20	51	52	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 889	Stroomweg 10	50	nvt	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 899	Stroomweg 14	50	nvt	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 966	Stroomweg 16	50	nvt	bestaand	

Hogere waarden industrielawaai
Edisonpark

Kadastraal bekend	Plaatselijk bekend	berekende waarde [dB(A)]	hogere waarde IL (>50) [dB(A)]	status	opmerkingen
Vlissingen, sectie K, nummer 998	Stroomweg 22	50	nvt	bestaand	
Vlissingen, sectie K, nummer 1120	Energieweg 5	54	55	bestaand	reeds vastgesteld op 55
Vlissingen, sectie K, nummer 1099	Energieweg 15	52	55	bestaand	reeds vastgesteld op 55
Vlissingen, sectie K, nummer 1119	Ongenummerd	48-54	55	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 1092	Ongenummerd	51	51	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 1012	Ongenummerd	51	nvt	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 601	Ongenummerd	55	55	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 602	Ongenummerd	55	55	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 656	Ongenummerd	55	55	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 1008	Ongenummerd	nvt	nvt	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 939	Ongenummerd	51	51	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 938	Ongenummerd	51	nvt	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 967	Ongenummerd	nvt	nvt	geprojecteerd	
Vlissingen, sectie K, nummer 689	Ongenummerd	51	51	geprojecteerd	alleen bedr + onderwijs

Blauw: in 2009 bestaande woningen

Groen: voor 2009 vergunde woning, maar niet gerealiseerd (is parkeerterrein Fitness Fitaal)

Geel: Verleende vergunningen voor woningen op grond van bestemmingsplan Stedelijke bedrijventerrein, incl. verleende hogere waarden voor

Roze: kadastrale percelen waar geluidsgevoelige objecten geprojecteerd zijn (woningen en onderwijs)

Rood: kadastraal perceel waar wel onderwijsgebouwen zijn toegestaan, maar geen woningen (perceel aan de noordzijde bij de Sloeweg)

Bijlage 4: Kaart kadastrale aanduiding

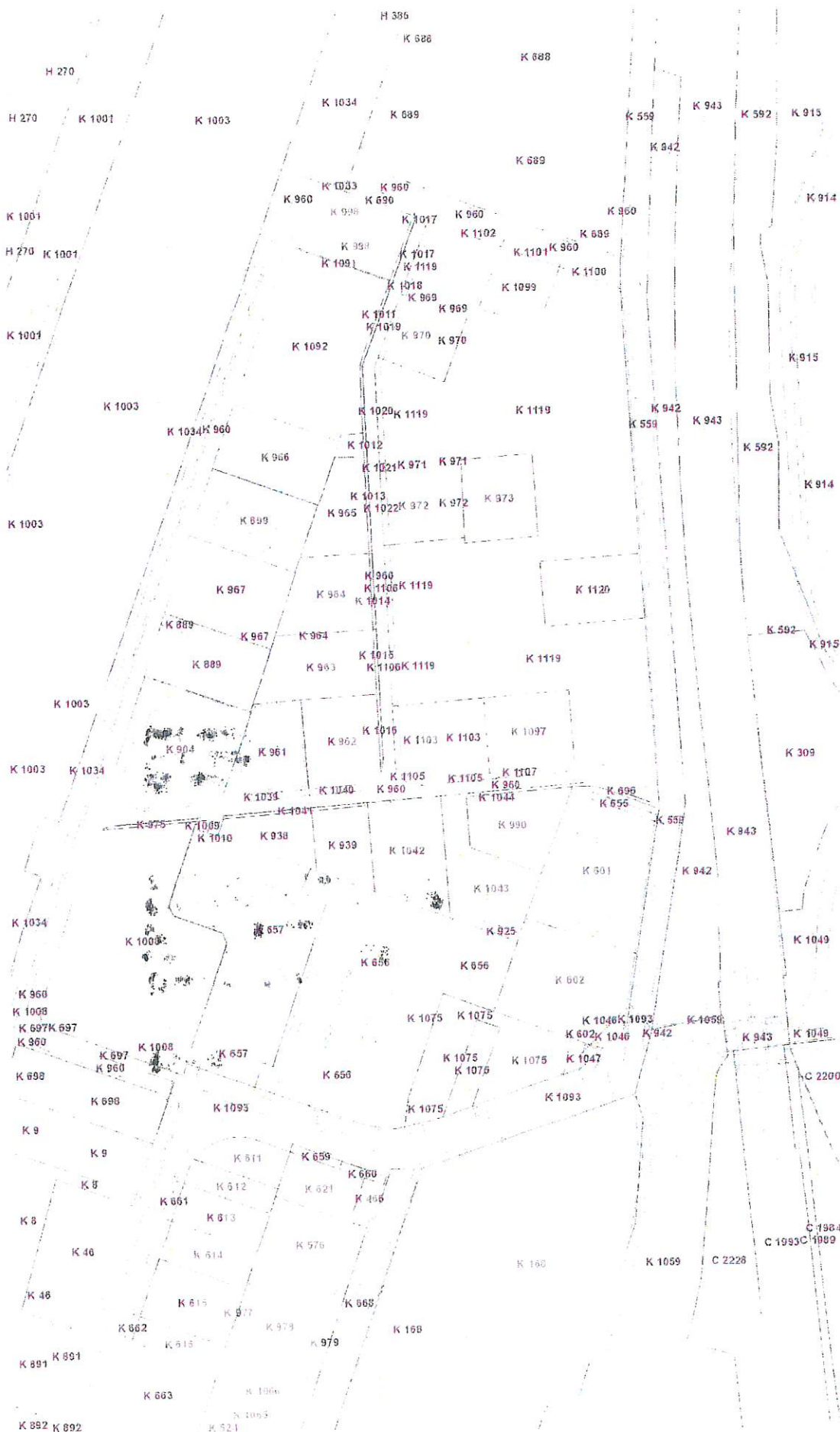
0

0



Kaart kadastrale aanduiding

Besluit hogere grenswaarden industrielawaai Edisonpark



Legenda

BAG-objecten

Verblijfsobjecten

- Verblijfsobject gevormd
- Verblijfsobject in gebruik (niet ingemeten)
- Verblijfsobject in gebruik
- Verblijfsobject buiten gebruik

Ligplaatsen

Panden

- Bouwvergunning verleend
- Bouw gestart
- Pand in gebruik (niet ingemeten)
- Pand in gebruik
- Pand buiten gebruik
- Sloopvergunning verleend

Standplaatsen

Percelen

- Perceel (voorlopige geometrie)
- Perceel (definitieve geometrie)
- Deelpercelen
- Appartementsrechten (voorlopige geometrie)
- Appartementsrechten (definitieve geometrie)

Bijlage 5: Antwoordnota zienswijzen

[REDACTED]

[REDACTED]

[REDACTED]

ANTWOORDNOTA ZIENSWIJZEN ONTWERP BESLUIT VASTSTELLING HOGERE WAARDEN GELUIDGEOEVLIGE BESTEMMINGEN WONINGEN EDISONPARK

Aanleiding

Burgemeester en wethouder zijn voornemens tot het ambtshalve vaststellen van hogere waarden (art. 110a, lid 3, Wet geluidhinder) voor de bestaande en geprojecteerde geluidsgevoelige bestemmingen op het bedrijventerrein Edisonpark. Bij de vaststelling van de geluidzone in de 'Parapluherziening bestemmingsplannen geluidzone industrieterrein De Schelde/Buitenhaven' (hierna: "Parapluherziening") is dit verzuimd. Om dit verzuim te herstellen moeten de hogere waarden alsnog ambtshalve vastgesteld worden, waartoe artikel 110a, lid 3 van de Wet geluidhinder de mogelijkheid biedt. Het ontwerpbesluit tot vaststelling van de hogere waarden heeft ter visie gelegen van 21 december 2017 t/m 31 januari 2018.

Gedurende deze termijn zijn vier zienswijzen ingediend:

1. Bewoners Edisonpark;
2. Bewoners Edisonpark-noord;
3. Bewoners Oost-Souburg-zuid;
4. Dhr. A.J. Schutte.

De zienswijzen zijn als bijlagen bij deze antwoordnota gevoegd.

Ontvankelijkheid

De zienswijzen zijn binnen de gestelde termijn ingediend. De indieners en ondertekenaars van de onder 1, 2 en 4 genoemde zienswijzen zijn, met uitzondering van de hierna genoemde personen, belanghebbenden, omdat zij bewoners zijn van de woningen, waarvoor de hogere waarden worden vastgesteld. De hierna genoemde personen zijn geen belanghebbende, omdat:

a. voor de woningen van deze personen al een hogere waarde is vastgesteld:

- [REDACTED] Dynamoweg 4 (hogere waarde vastgesteld 7-11-2016);
- [REDACTED] Energieweg 5 (hogere waarde vastgesteld 20 juni 2017);
- [REDACTED] Energieweg 15 (hogere waarde vastgesteld 18 juli 2017);

b. voor de woningen van deze personen, op basis van de verrichte geluidsberekeningen, geen hogere waarde hoeft te worden vastgesteld:

- [REDACTED] Stroomweg 10;
- [REDACTED] Stroomweg 14;
- [REDACTED] Stroomweg 16;
- [REDACTED] Stroomweg 22/22a;
- [REDACTED] Dynamoweg 10.

c. de woning van deze persoon buiten het plangebied Edisonpark is gelegen:

- [REDACTED] Bluesroute 68, 4337 WC Middelburg.

De onder a, b en c genoemde personen zijn dus geen belanghebbende en niet ontvankelijk in hun zienswijze.

De ondertekenaars van de onder 3 genoemde zienswijze zijn eveneens geen belanghebbende, omdat zij geen bewoner zijn van woningen, waarvoor een hogere waarde is vastgesteld, en zijn dus niet ontvankelijk in hun zienswijze.

Inhoudelijk

1. De zienswijzen, genoemd onder 1, 2 en 3 zijn inhoudelijk identiek. Deze richten zich niet op het vaststellen van de hogere waarden, maar op de geluidsoverlast, die ondervonden zou worden van het bestaande bedrijf SBV aan de Westerhavenweg.

De in de zienswijzen aangegeven systematiek van normstelling is door de indiener onjuist beredeneerd. De genoemde normen zijn standaard normen conform het Activiteitenbesluit of richtwaarden behorende bij "woonwijk in stad" uit de Handreiking industrielawaai en vergunningverlening. Dit zijn normen, die van toepassing (kunnen) zijn per bedrijf. Het industrieterrein De Schelde/ Buitenhaven is echter een, op grond van de Wet geluidhinder, gezoneerd industrieterrein. Om dit terrein is een zogenaamde geluidzone gelegen (vastgesteld 24 september 2009), waarbij de geluidbelasting (equivalente geluidbelasting) vanwege alle bedrijven op het terrein op deze zonegrens niet meer mag bedragen dan 50 dB(A) etmaalwaarde. Voor woningen binnen de zone geldt een grenswaarde van 55 dB(A) etmaalwaarde (met uitzondering van woningen, die al een hogere waarden ondervonden ten tijde van de vaststelling van de zone). De berekende waarden op het Edisonpark zijn dus waarden vanwege alle bedrijven / activiteiten op het gezoneerd industrieterrein en leiden niet tot overschrijdingen van de grenswaarde van 55 dB(A) etmaalwaarde.

De systematiek van gezoneerde industrieterreinen is, dat juist hier geluidhinderlijke inrichtingen, zoals aangewezen in het Besluit omgevingsrecht, zijn toegestaan. Er was al sprake van een gezoneerd industrieterrein, voordat er woningen op het Edisonpark waren. Bovendien maakte het hele gebied Edisonpark deel uit van het gezoneerde industrieterrein. Woningen op het gezoneerd industrieterrein worden niet beschermd tegen geluid vanwege dat industrieterrein. De bestaande woningen worden sinds de aanpassing van de zone in 2009 wel beschermd tegen geluid. De opmerking, dat geluidhinderlijke inrichtingen (zgn. grote lawaaimakers) hier niet passen, treft dan ook geen doel. Er is immers sprake van een al lange tijd bestaande situatie, waarbij juist het gebied is aangewezen voor de vestiging van geluidhinderlijke inrichtingen.

Aangegeven wordt, dat met name in de nachtperiode overlast wordt veroorzaakt en dat de normen voor de nachtperiode zouden worden overschreden. Na onderzoek is gebleken, dat door de bewoners geen klachten zijn gemeld bij de controlerende dienst, in dit geval de RUD Zeeland (hiertoe gemandateerd door de provincie en gemeente). Om die reden staat niet vast of de normen inderdaad (al dan niet incidenteel) zouden worden overschreden. SBV beschikt over een juridisch onherroepelijke omgevingsvergunning (milieuvergunning), waarin de werktijden zijn vastgelegd. Niet is gebleken dat SBV de vergunningvoorschriften overtreedt.

Zoals aangegeven, hebben deze naar voren gebrachte klachten over SBV geen betrekking op het ontwerp-besluit tot vaststelling van hogere waarden ter reparatie van de omissie ten tijde van de vaststelling van de 'Parapluziening' in 2009. Deze klachten vormen wel aanleiding tot een onderzoek naar de bedrijfsuitoefening van SBV.

Op grond hiervan kan dus niet worden tegemoet gekomen aan de zienswijze voor wat betreft de vaststelling van de hogere waarden.

Zoals gesteld, wordt in de zienswijzen hoofdzakelijk ingegaan op de bedrijfsvoering van SBV, de hinder/ overlast, die door dit bedrijf ondervonden wordt en of de bedrijfsvoering van dit bedrijf voldoet aan de milieuvergunning, regels en geluidsnormen, een en ander in relatie tot de beoogde vestiging van VTO (waarvoor een afzonderlijke procedure aanhangig is) op het terrein van SBV. Ook geven de bewoners aan, dat verplaatsing van SBV in de toekomst gewenst c.q. noodzakelijk is.

Deze vragen zijn aanleiding geweest om met deze bedrijven en de RUD Zeeland (vergunningverlener namens de gemeente/provincie) in overleg te treden over hun wijze van bedrijfsvoering. SBV heeft ons gemeld, dat in 2017 vier keer in de avonden (na 16.00 uur) heeft geproduceerd, terwijl op grond van de vergunning het bedrijf dit mag tot 22.00 uur. Wel wordt er 's avonds en 's nachts gelost, wat ook op grond van de vergunning tot maximaal 5,5 uur is toegestaan.

Tot op heden is de gemeente overigens niet gebleken, dat overtreding van de vergunning of andere regels/normen plaatsvindt. Er zijn ook geen klachten van omwonenden bij de RUD geregistreerd. Niettemin heeft de gemeente de RUD verzocht controle uit te voeren en bij ingekomen klachten (die dan ook geregistreerd worden) adequaat te reageren. De beoogde vestiging van VTO moet binnen de geldende geluidsruimte en geluidzoning plaatsvinden en mag en zal niet leiden tot een overschrijding van de geluidzone. Indien voldaan wordt aan de regelgeving, heeft de gemeente geen juridische instrumenten om vergunningen niet te verlenen, aan te scherpen of in te trekken. Verplaatsing van deze bedrijven is door de gemeente om die reden dan ook niet af te dwingen. Een vrijwillige verplaatsing is primair een zaak tussen het bedrijf en de North Sea Ports (eigenaar/beheerder van het terrein), waar de gemeente hooguit een bemiddelende rol in kan spelen. Dit is echter een zeer kostbare aangelegenheid, waarbij zoveel belangen en aspecten aan de orde zijn, dat dit op korte of middellange termijn niet realistisch is.

2. De zienswijze onder 4 heeft aanleiding gevormd voor de RUD Zeeland - opsteller van de akoestische berekeningen – om de indiener van de zienswijze aan de hand van een notitie meer inzicht te verschaffen in de uitgangspunten voor de berekeningen van de vast te stellen hogere waarden. Tevens is aan hem het herinrichtingsplan van het aangrenzende gebied verstrekt, waaruit o.a. blijkt, dat nieuwe boombeplanting wordt gerealiseerd langs de nieuw aan te leggen wegen. Overigens geldt beplanting niet als afschermingsmaatregel bij akoestische berekeningen.

In de notitie (bijlage 2), die is opgesteld ten behoeve van het verschaffen van meer inzicht in de berekeningen en die ten grondslag ligt aan de vast te stellen hogere waarden, wordt ingegaan op de aanleiding, de uitgangspunten, de gehanteerde rekenmethodiek, het model en de rekenresultaten, die al bekend waren. Daarnaast zijn alle invoergegevens van het model toegevoegd als bijlage. De berekeningen zijn uitgevoerd conform de Handleiding meten en rekenen industrielawaai. Als uitgangspunt is gebruik gemaakt van een akoestisch rekenmodel op basis van de actuele situatie, de bekende toekomstige ontwikkelingen en de reserveringen voor de percelen, die nog niet ingevuld zijn. De vigerende vergunningen van alle bedrijven moeten daarbij gerespecteerd worden, omdat voldaan wordt en moet worden aan de wettelijke vereisten.

Op basis van de notitie inclusief bijlagen is inzicht verschaft in hetgeen gevraagd is door de indiener onder 4.

Op grond van het vorenstaande wordt niet tegemoet gekomen aan de zienswijze met dien verstande, dat duidelijkheid is verstrekt over de gevraagde documenten.

Toelichting op besluit

Bij het door de gemeenteraad vaststellen van de 'Parapluzoening bestemmingsplannen geluidzone industrieterrein De Schelde/Buitenhaven' op 24 september 2009 is het, op grond van de Wet geluidhinder, gezoneerde industrieterrein De Schelde/Buitenhaven verkleind en daarmee ook de geluidzone. Door de verkleining van het gezoneerde industrieterrein is het gehele, ten westen daarvan gelegen, gebied van de Kenniswerf en de Binnenhavens, waaronder ook het Edisonpark, buiten het gezoneerde industrieterrein komen te liggen, maar wel binnen de geluidzone. De geluidzone, inclusief de zonegrens, is gebaseerd op het akoestisch rapport en inrichtingsplan, dat voor het gezoneerde industrieterrein is opgesteld. In deze documenten is rekening gehouden met zowel de bestaande als met de potentieel te vestigen bedrijven op de nog uit te geven kavels op het industrieterrein. Ook is rekening gehouden met de ontwikkelingen rond het industrieterrein (Kenniswerf, Edisonpark, Binnenhavens), waar geluidsgevoelige bestemmingen zijn toegelaten. Het akoestisch inrichtingsplan zorgt voor een "eerlijke" verdeling van de geluidsruimte en maakt ook nieuwe bedrijfsontwikkelingen mogelijk. Daarnaast is het akoestisch inrichtingsplan ook een middel

om te voorkomen, dat geluidsnormen worden overschreden en bieden deze als zodanig bescherming voor de bewoners in een geluidzone.

Vergunningaanvragen worden getoetst aan de zonegrens, de vastgestelde hogere waarden en het akoestisch inrichtingsplan. Het akoestisch inrichtingsplan maakt deel uit van de Beleidsregel Zonebeheersysteem Industrieterrein De Schelde/Buitenhaven. Deze beleidsregel is zowel door de provincie als de gemeente Vlissingen vastgesteld. Ingevolge de Wet geluidhinder (Wgh) moet, voor geluidsgevoelige bestemmingen binnen de geluidzone, akoestisch onderzoek verricht worden en moeten hogere waarden ten gevolge van het industrielawaai worden vastgesteld. Aangezien ten tijde van het vaststellen van de 'Parapluperzoning' bedrijfswoningen al waren toegelaten op het Edisonpark hadden hiervoor hogere waarden moeten worden vastgesteld, maar is dit verzuimd te doen.

Met het voorliggende ontwerpbesluit wordt beoogd deze omissie uit 2009 te herstellen. Om die reden wordt, in aanvulling op het ontwerp-besluit, aan dit besluit terugwerkende kracht toegekend vanaf 24 september 2009. Op dat tijdstip waren deze hogere waarden immers al berekend en uit de akoestische berekeningen van 2017 blijkt, dat deze niet zijn toegenomen. Uit het akoestisch onderzoek blijkt, dat de maximale hogere waarde 55 dB(A) bedraagt. Dit is een etmaalwaarde, zodat voor de nacht een maximale waarde van 45 dB(A) geldt.

Uit de ingediende zienswijzen blijkt niet, dat de indieners zich tegen het vaststellen van een hogere waarde verzetten. Het feit dat er klachten zijn over bestaande bedrijven staat hier los van. Indien zich klachten in de toekomst voordoen kunnen die gemeld worden bij de RUD via het milieumeldpunt.

Voor nieuwe bedrijven geldt het spoor van vergunningverlening dan wel het meldingensysteem ingevolge de Wet milieubeheer. Ook deze procedures staan los van de onderhavige procedure tot vaststelling van hogere waarden.

Besluit

Aan de zienswijzen wordt niet tegemoet gekomen en leidt er niet toe dat het voorgenomen besluit wordt gewijzigd, met dien verstande, dat aan dit besluit terugwerkende kracht wordt toegekend.

Bijlagen:

1. Zienswijzen
2. Notitie akoestische berekeningen RUD Zeeland

Bijlage 1: Zienswijzen

Gemeente Vlissingen

31 JAN. 2018

ONTVANGEN

Aan: Burgemeester en Wethouders
van de gemeente Vlissingen
T.a.v. drs. R. Bakker

Betreft:

Bezwaarschrift Ontwerpbesluit Hogere Grenswaarde Wet Geluidhinder Edisonpark
en tegen de vestiging van de nieuwe Betoncentrale bij SBV.

Datum: 30 jan. 2018

Geacht College,

Graag willen wij als bewoners van het gebied Oost- Souburg zuid het volgende onder uw
aandacht brengen.

Bewoners ondervinden in de huidige situatie geluidhinder vanuit het industrieterrein
Buitenhaven en vrezen dat dit in de toekomst met de vestiging van een betoncentrale nog
erger zal worden. Meer specifiek gaat het om de volgende geluidsoverlast:

1. Geluid van het industrieterrein Buitenhaven en met name de geluidsoverlast van het
laden, lossen en sorteren van zand en grind van het bedrijf SBV. De overlast is vooral
ernstig in de nachtperiode (van 23.00 – 0.700 uur) en deels ook in de avondperiode
(van 19.00 – 23.00 uur).
De normen voor geluidsbelasting bij een normale woning zijn in Nederland 50dA
overdag, s 'avonds 45 dBA en 35-40 dBA in de nacht.
Bij de woningen in de voornoemde gebieden ligt de geluidsbelasting aanzienlijk hoger
en daarmee ook de geluidshinder voor de bewoners.
Het akoestisch onderzoek van de RUD bevestigt dit ook:
-In de dagperiode met een max van 49 dBA is er een acceptabel geluidsniveau.
-In de avondperiode worden echter ook waarden van 45-49 dBA berekend, wat ruim
boven de gewenste woonnorm van 45 dBA ligt. Ter toelichting: een verhoging van 45
dBA naar 49 dBA betekent een ruim 2x hogere geluidsbelasting.
-In de nachtperiode van 23.00 – 07.00 uur is de overschrijding zeer fors. De RUD
berekent dan 44 dBA. Wij zijn van mening dat het werkelijke geluidsniveau en daar
mee de hinder in de nacht nog aanzienlijk hoger is.
NB! Vooral de bewoners van het gebied Edisonweg noord ervaren zeer regelmatig dat
SBV een groot deel van de nacht draait, waardoor zij dan met de ramen dicht moeten
slapen om de geluidsoverlast aan te kunnen en dan nog is het geluid hoorbaar.
Het verwondert ons dan ook dat bij de geluidsberekening van het RUD aan deze
ernstige geluidshindersituatie door dit bedrijf in de nacht, geen aparte metingen en
aandacht is besteed.
In de afgelopen jaren is bij de gemeente Vlissingen aandacht gevraagd voor deze
ernstige geluidshindersituatie en aangegeven dat verplaatsing van het bedrijf SBV zeer
wenselijk zou zijn. Wij hebben echter de indruk dat de activiteiten van SBV de laatste
jaren zelf aanzienlijk zijn toegenomen.
Ook in het bezwaarschrift dat omwonenden eind 2014 hebben ingediend m.b.t. de
geluidsoverlast van de mogelijke vestiging Scheepswerf Reimerswaal naast SBV in de

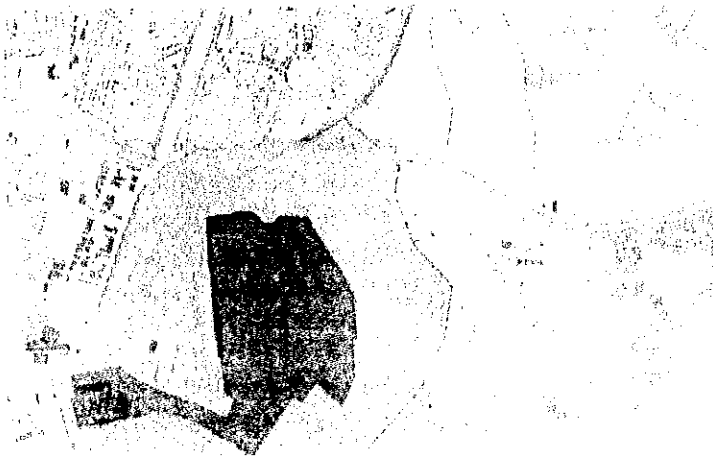
buitenhaven hebben deze partijen aangegeven dat de aanwezige geluidsbelasting in het gebied al kritisch was.

Ook groepen bewoners uit Ritthem en Oost-Souburg hebben destijds hun zorgen in deze naar de gemeente geuit. Gelukkig heeft de scheepswerf een locatie in het Sloegebied gekregen en dat is ook de locatie waar deze categorie "grote lawaaimakers" thuishoren. Ook een bedrijf als SVB en een nieuw te vestigen betoncentrale zijn grote lawaaimakers en horen niet thuis in een omgeving dicht bij woonbebouwing.

2. Voor zover wij begrepen hebben is er door SBV-De Hoop nu een vergunningsaanvraag ingediend voor uitbreiding met een complete betoncentrale, die overigens tot voor kort nog in het Sloegebied was gevestigd. Een betoncentrale is een grote lawaaimaker die het huidige ernstige geluidsoverlast op vooral de woningen Edisonpark, Edisonweg en Souburg-Zuid, maar ook op het gehele gebied Kenniswerf **onaanvaardbaar zal verhogen.**
3. De uitbreiding van het bedrijfsterrein Souburg-Zuid heeft er toe geleid dat er nu ook nieuwe uitgiftbare kavels komen op korte afstand van de voornoemde woningen, met name op het Edisonpark. Ook hier wijzen we de gemeente erop dat dit alleen kan als het nadrukkelijk geen lawaai makende bedrijven betreft.

Het gaat hier om het woongenot van honderden bewoners, jonge gezinnen met kinderen, die nu al met name in de avond en nacht ernstige geluidsoverlast ondervinden. Wij willen dat u deze klachten serieus neemt.

1. Wij zijn van mening dat het doorwerken in de nacht van SBV ernstige geluidshinder veroorzaakt en vragen de gemeente deze vergunning van SBV zodanig aan te passen dat in de nachtperiode niet meer gewerkt mag worden en de avondperiode in beperkte mate.
2. Wij vragen de gemeente om uitbreiding van SBV en ook de vestiging van een nieuwe betoncentrale of andere grote lawaaimakers onmogelijk te maken.
3. Wij vragen een direct verbod voor het bedrijf SBV om in de nacht en avond te werken.
4. Wij vragen de gemeente Vlissingen het voortouw nemen om verplaatsing van het bedrijf SBV te onderzoeken.



Gemeente Vlissingen

31 JAN. 2018

ONTVANGEN

Aan: Burgemeester en Wethouders
van de gemeente Vlissingen
T.a.v. drs. R. Bakker

Betreft:

Bezwaarschrift Ontwerpbesluit Hogere Grenswaarde Wet Geluidhinder Edisonpark
en tegen de vestiging van de nieuwe Betoncentrale bij SBV.

Datum: 30 jan. 2018

Geacht College,

Graag willen wij als bewoners van het gebied Edisonweg noord Vlissingen het volgende onder uw aandacht brengen.

Bewoners ondervinden in de huidige situatie geluidhinder vanuit het industrieterrein Buitenhaven en vrezen dat dit in de toekomst met de vestiging van een betoncentrale nog erger zal worden. Meer specifiek gaat het om de volgende geluidsoverlast:

1. Geluid van het industrieterrein Buitenhaven en met name de geluidsoverlast van het laden, lossen en sorteren van zand en grind van het bedrijf SBV. De overlast is vooral ernstig in de nachtperiode (van 23.00 – 0.700 uur) en deels ook in de avondperiode (van 19.00 – 23.00 uur).
De normen voor geluidsbelasting bij een normale woning zijn in Nederland 50dA overdag, s 'avonds 45 dBA en 35-40 dBA in de nacht.
Bij de woningen in de voornoemde gebieden ligt de geluidsbelasting aanzienlijk hoger en daarmee ook de geluidshinder voor de bewoners.
Het akoestisch onderzoek van de RUD bevestigt dit ook:
-In de dagperiode met een max van 49 dBA is er een acceptabel geluidsniveau.
-In de avondperiode worden echter ook waarden van 45-49 dBA berekend, wat ruim boven de gewenste woonnorm van 45 dBA ligt. Ter toelichting: een verhoging van 45 dBA naar 49 dBA betekent een ruim 2x hogere geluidsbelasting.
-In de nachtperiode van 23.00 – 07.00 uur is de overschrijding zeer fors. De RUD berekent dan 44 dBA. Wij zijn van mening dat het werkelijke geluidniveau en daarmee de hinder in de nacht nog aanzienlijk hoger is.
NB! Vooral de bewoners van het gebied Edisonweg noord ervaren zeer regelmatig dat SBV een groot deel van de nacht draait, waardoor zij dan met de ramen dicht moeten slapen om de geluidsoverlast aan te kunnen en dan nog is het geluid hoorbaar.
Het verwondert ons dan ook dat bij de geluidsberekening van het RUD aan deze ernstige geluidshindersituatie door dit bedrijf in de nacht, geen aparte metingen en aandacht is besteed.
In de afgelopen jaren is bij de gemeente Vlissingen aandacht gevraagd voor deze ernstige geluidshindersituatie en aangegeven dat verplaatsing van het bedrijf SBV zeer wenselijk zou zijn. Wij hebben echter de indruk dat de activiteiten van SBV de laatste jaren zelf aanzienlijk zijn toegenomen.
Ook in het bezwaarschrift dat omwonenden eind 2014 hebben ingediend m.b.t. de geluidsoverlast van de mogelijke vestiging Scheepswerf Reimerswaal naast SBV in de



buitenhaven hebben deze partijen aangegeven dat de aanwezige geluidsbelasting in het gebied al kritisch was.

Ook groepen bewoners uit Ritthem en Oost-Souburg hebben destijds hun zorgen in deze naar de gemeente geuit. Gelukkig heeft de scheepswerf een locatie in het Sloegebied gekregen en dat is ook de locatie waar deze categorie "grote lawaaimakers" thuishoren. Ook een bedrijf als SVB en een nieuw te vestigen betoncentrale zijn grote lawaaimakers en horen niet thuis in een omgeving dicht bij woonbebouwing.

2. Voor zover wij begrepen hebben is er door SBV-De Hoop nu een vergunningsaanvraag ingediend voor uitbreiding met een complete betoncentrale, die overigens tot voor kort nog in het Sloegebied was gevestigd. Een betoncentrale is een grote lawaaimaker die het huidige ernstige geluidsoverlast op vooral de woningen Edisonpark, Edisonweg en Souburg-Zuid, maar ook op het gehele gebied Kenniswerf onaanvaardbaar zal verhogen.
3. De uitbreiding van het bedrijfsterrein Souburg-Zuid heeft er toe geleid dat er nu ook nieuwe uitgifbare kavels komen op korte afstand van de voornoemde woningen, met name op het Edisonpark. Ook hier wijzen we de gemeente erop dat dit alleen kan als het nadrukkelijk geen lawaai makende bedrijven betreft.

Het gaat hier om het woongenot van honderden bewoners, jonge gezinnen met kinderen, die nu al met name in de avond en nacht ernstige geluidsoverlast ondervinden. Wij willen dat u deze klachten serieus neemt.

1. Wij zijn van mening dat het doorwerken in de nacht van SBV ernstige geluidshinder veroorzaakt en vragen de gemeente deze vergunning van SBV zodanig aan te passen dat in de nachtperiode niet meer gewerkt mag worden en de avondperiode in beperkte mate.
2. Wij vragen de gemeente om uitbreiding van SBV en ook de vestiging van een nieuwe betoncentrale of andere grote lawaaimakers onmogelijk te maken.
3. Wij vragen een direct verbod voor het bedrijf SBV om in de nacht en avond te werken.
4. Wij vragen de gemeente Vlissingen het voortouw nemen om verplaatsing van het bedrijf SBV te onderzoeken.



Gemeente Vlissingen

31 JAN. 2018

ONTVANGEN

Aan: Burgemeester en Wethouders
van de gemeente Vlissingen
T.a.v. drs. R. Bakker

Betreft:

Bezwaarschrift Ontwerpbesluit Hogere Grenswaarde Wet Geluidhinder Edisonpark
en tegen de vestiging van de nieuwe Betoncentrale bij SBV.

Datum: 30 jan. 2018

Geacht College,

Graag willen wij als bewoners van het gebied Edisonpark Vlissingen het volgende onder uw
aandacht brengen.

Bewoners ondervinden in de huidige situatie geluidhinder vanuit het industrieterrein
Buitenhaven en vrezen dat dit in de toekomst met de vestiging van een betoncentrale nog
erger zal worden. Meer specifiek gaat het om de volgende geluidsoverlast:

1. Geluid van het industrieterrein Buitenhaven en met name de geluidsoverlast van het
laden, lossen en sorteren van zand en grind van het bedrijf SBV. De overlast is vooral
ernstig in de nachtperiode (van 23.00 – 0.700 uur) en deels ook in de avondperiode
(van 19.00 – 23.00 uur).
De normen voor geluidsbelasting bij een normale woning zijn in Nederland 50dA
overdag, s 'avonds 45 dBA en 35-40 dBA in de nacht.
Bij de woningen in de voornoemde gebieden ligt de geluidsbelasting aanzienlijk hoger
en daarmee ook de geluidshinder voor de bewoners.
Het akoestisch onderzoek van de RUD bevestigt dit ook:
-In de dagperiode met een max van 49 dBA is er een acceptabel geluidsniveau.
-In de avondperiode worden echter ook waarden van 45-49 dBA berekend, wat ruim
boven de gewenste woonnorm van 45 dBA ligt. Ter toelichting: een verhoging van 45
dBA naar 49 dBA betekent een ruim 2x hogere geluidsbelasting.
-In de nachtperiode van 23.00 – 07.00 uur is de overschrijding zeer fors. De RUD
berekent dan 44 dBA. Wij zijn van mening dat het werkelijke geluidsniveau en daar
mee de hinder in de nacht nog aanzienlijk hoger is.
NB! Vooral de bewoners van het gebied Edisonweg noord ervaren zeer regelmatig dat
SBV een groot deel van de nacht draait, waardoor zij dan met de ramen dicht moeten
slapen om de geluidsoverlast aan te kunnen en dan nog is het geluid hoorbaar.
Het verwondert ons dan ook dat bij de geluidsberekening van het RUD aan deze
ernstige geluidshindersituatie door dit bedrijf in de nacht, geen aparte metingen en
aandacht is besteed.
In de afgelopen jaren is bij de gemeente Vlissingen aandacht gevraagd voor deze
ernstige geluidshindersituatie en aangegeven dat verplaatsing van het bedrijf SBV zeer
wenselijk zou zijn. Wij hebben echter de indruk dat de activiteiten van SBV de laatste
jaren zelf aanzienlijk zijn toegenomen.
Ook in het bezwaarschrift dat omwonenden eind 2014 hebben ingediend m.b.t. de
geluidsoverlast van de mogelijke vestiging Scheepswerf Reimerswaal naast SBV in de

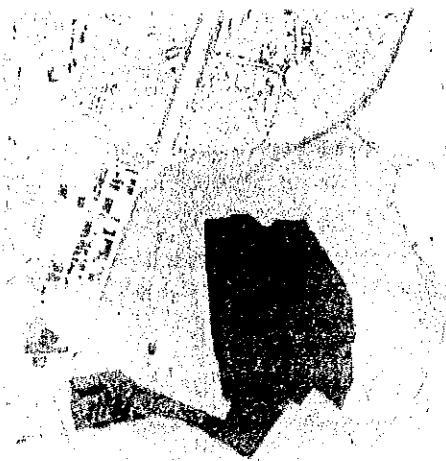
buitenhaven hebben deze partijen aangegeven dat de aanwezige geluidsbelasting in het gebied al kritisch was.

Ook groepen bewoners uit Ritthem en Oost-Souburg hebben destijds hun zorgen in deze naar de gemeente geuit. Gelukkig heeft de scheepswerf een locatie in het Sloegebied gekregen en dat is ook de locatie waar deze categorie "grote lawaaimakers" thuishoren. Ook een bedrijf als SVB en een nieuw te vestigen betoncentrale zijn grote lawaaimakers en horen niet thuis in een omgeving dicht bij woonbebouwing.

2. Voor zover wij begrepen hebben is er door SBV-De Hoop nu een vergunningsaanvraag ingediend voor uitbreiding met een complete betoncentrale, die overigens tot voor kort nog in het Sloegebied was gevestigd. Een betoncentrale is een grote lawaaimaker die het huidige ernstige geluidsoverlast op vooral de woningen Edisonpark, Edisonweg en Souburg-Zuid, maar ook op het gehele gebied Kenniswerf **onaanvaardbaar zal verhogen.**
3. De uitbreiding van het bedrijfsterrein Souburg-Zuid heeft er toe geleid dat er nu ook nieuwe uitgiftbare kavels komen op korte afstand van de voornoemde woningen, met name op het Edisonpark. Ook hier wijzen we de gemeente erop dat dit alleen kan als het nadrukkelijk geen lawaai makende bedrijven betreft.

Het gaat hier om het woongenot van honderden bewoners, jonge gezinnen met kinderen, die nu al met name in de avond en nacht ernstige geluidsoverlast ondervinden. Wij willen dat u deze klachten serieus neemt.

1. Wij zijn van mening dat het doorwerken in de nacht van SBV ernstige geluidshinder veroorzaakt en vragen de gemeente deze vergunning van SBV zodanig aan te passen dat in de nachtperiode niet meer gewerkt mag worden en de avondperiode in beperkte mate.
2. Wij vragen de gemeente om uitbreiding van SBV en ook de vestiging van een nieuwe betoncentrale of andere grote lawaaimakers onmogelijk te maken.
3. Wij vragen een direct verbod voor het bedrijf SBV om in de nacht en avond te werken.
4. Wij vragen de gemeente Vlissingen het voortouw nemen om verplaatsing van het bedrijf SBV te onderzoeken.



Aan het college van Burgemeester en Wethouders van de gemeente Vlissingen
Postbus 3000, 4380 GV Vlissingen



Vlissingen, 29 januari 2018

Betreft: Zienswijze met betrekking tot ONTWERPBESLUIT HOGERE GRENSWAARDE
WET GELUIDHINDER EDISONPARK(industrielaawai)

Kenmerk: stcrt- 2017-73135

Geacht college,

Hierbij maak ik mijn zienswijze kenbaar met betrekking tot het ONTWERPBESLUIT
HOGERE GRENSWAARDE WET GELUIDHINDER EDISONPARK(industrielaawai)

Bestudering van de gepubliceerde stukken blijkt voor het kerndocument (akoestische
rapportage) er alleen een rekenblad aanwezig (bijlage 2). Hiervoor telefonisch contact gezocht
met afdeling Ruimte en Samenleving (zeer netjes te woord gestaan) waarna een mail
doorgestuurd werd. Helaas hier ook alleen bijlage 2(rekenblad uitkomst).

Graag ontvang ik zo spoedig als mogelijk het complete Akoestische rapport.

Dit kern document (Akoestische rapport) mag minimaal inzicht geven in uitgangspunt(en),
aannamen en gerekende (punt) bronnen. Hiermee zichtbaar maken van alle consequenties
voor de gevolgen op de buitenruimte.

Tevens is uit gepubliceerde documenten niet zichtbaar waar groensingel geprojecteerd is.
Deze, vervanging van gerooide bomen en struweel, zal niet opgenomen zijn in het
Akoestische rapport maar filtert wel geluid, stof en wegverkeer emissies. Zeker in de
zomerperiode waarin ook de buitenruimte meer gebruikt wordt.

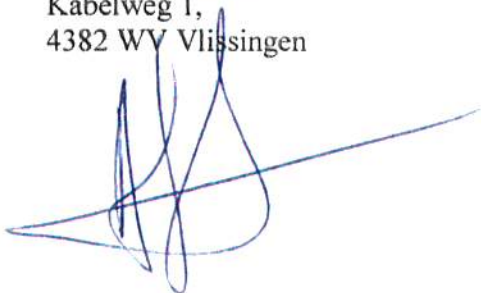
Graag ontvang ik zo spoedig als mogelijk deze indeling. Ook een uitnodiging voor ontwerp
gesprek groenvoorziening (invulling her- plantplicht) wordt zeer gewaardeerd. (Als deze
indeling nog niet vastgesteld is)

Ik ga ervan uit dat u mij van het verdere verloop van de procedure tijdig op de hoogte stelt.

Hoogachtend,



Kabelweg 1,
4382 WV Vlissingen



Bijlage 2: Notitie akoestische berekeningen RUD Zeeland



Notitie akoestische berekeningen ten behoeve van vaststellen hogere waarden industrielawaai IT Schelde-Buitenhaven t.p.v. Edisonpark Vlissingen

Algemeen

In opdracht van de gemeente Vlissingen heeft de RUD Zeeland berekeningen uitgevoerd ten behoeve van het vaststellen van hogere waarden ter plaatse van geluidgevoelige bestemmingen op het Edisonpark. Deze berekeningen vormen de basis voor de vast te stellen hogere waarden.

Bij het door de gemeenteraad vaststellen van de 'Parapluzoening bestemmingsplannen geluidzone industrieterrein De Schelde/Buitenhaven' op 24 september 2009 is het, op grond van de Wet geluidhinder, gezoneerde industrieterrein De Schelde/Buitenhaven verkleind en daarmee ook de geluidszone. Door de verkleining van het gezoneerde industrieterrein is het gehele, ten westen daarvan gelegen, gebied van de Kenniswerf en de Binnenhavens, waaronder ook het Edisonpark, buiten het gezoneerde industrieterrein komen te liggen, maar wel binnen de geluidszone.

Ter plaatse van het Edisonpark zijn bij de vaststelling van het bestemmingsplan in 2009 abusievelijk geen hogere waarden vastgesteld voor het Edisonpark. De actie welke nu door de gemeente Vlissingen wordt ondernomen is om deze omissie met terugwerkende kracht alsnog te corrigeren. Zonder hogere waarden geldt formeel een grenswaarde van 50 dB(A). Dit is voor een groot deel van de reeds aanwezige of nog te realiseren woningen binnen dit gebied te laag. Immers was ten tijde van de vaststelling van het bestemmingsplan al sprake van waarden boven de 50 dB(A) op basis van de toen bestaande situatie en mogelijkheden op basis van de Beleidsregel. In die beleidsregel is geluidruimte vastgesteld voor de diverse percelen, ook de percelen waar nog geen bedrijf gevestigd is.

De RUD Zeeland voert voor de in de gemeente Vlissingen gelegen gezoneerde industrieterreinen het zonebeheer uit. Voor de berekeningen is gebruik gemaakt van het actuele zonemodel en het reserveringen model. Dit betekent de bronnen zoals aanwezig in het meest actuele model inclusief de reserveringen voor de nog niet ingevulde gedeelten aan op het gezoneerde industrieterrein.

Op basis hiervan is de geluidbelasting ten gevolge van het industrieterrein berekend ter plaatse van al gerealiseerde woningen op het Edisonpark alsmede op de randen van de bouwvlakken van nog niet gerealiseerde woningen. De berekende geluidbelasting ter hoogte van de woningen is getoetst aan de voor die woningen geldende geluidgrenswaarden. Voor nieuwe woningen binnen de zone bedraagt dit 55 dB(A) etmaalwaarde.



Uitgangspunten en opbouw rekenmodel

Voor het opstellen van het rekenmodel voor het akoestisch onderzoek is gebruik gemaakt van het door DGMR Raadgevende Ingenieurs ontwikkelde rekenprogramma Geomilieu, versie 3.11. Er is gebruikt gemaakt van de in het rekenprogramma aanwezige module HRMI II.8. Dit houdt in dat er gemodelleerd en gerekend is overeenkomstig de Handleiding Meten en Rekenen Industrielawaai 1999.

In het akoestisch onderzoek is gebruikt gemaakt van het actuele zonebewakingsmodel van IT 'Schelde Buitenhaven. In het zonebewakingsmodel zijn alle bedrijven opgenomen die over een Wm- / Wabo- vergunning beschikken dan wel een melding conform het Activiteitenbesluit ingediend hebben. Aanvullend op dit zonebewakingsmodel gelden de volgende uitgangspunten:

- Voor de nog niet ingevulde percelen zijn reserveringsbronnen in het rekenmodel opgenomen, overeenkomstig de reserveringen uit de Beleidsregel Zonebeheersysteem Industrierrein De Schelde/Buitengaven 2011 gemeente Vlissingen. Hierbij is uitgegaan van de geluidreserveringen zoals hierin opgenomen.
- Er is rekening gehouden met de laatst ingediende aanvraag / meldingen welke bekend zijn bij RUD-Zeeland. Deze zijn in het model geïmplementeerd en meegerekend.

Aan het model zijn vervolgens toetspunten toegevoegd ter plaatse van de reeds aanwezige / geprojecteerde woningen alsmede de buitengrenzen van de woonblokken, waar nog geen woningen aanwezig zijn. Hierbij zijn tevens diverse toets hoogtes afhankelijk van het gebouw of maximaal toelaatbare bouwhoogte toegevoegd.

In de bijlagen bij deze notitie bevinden zich:

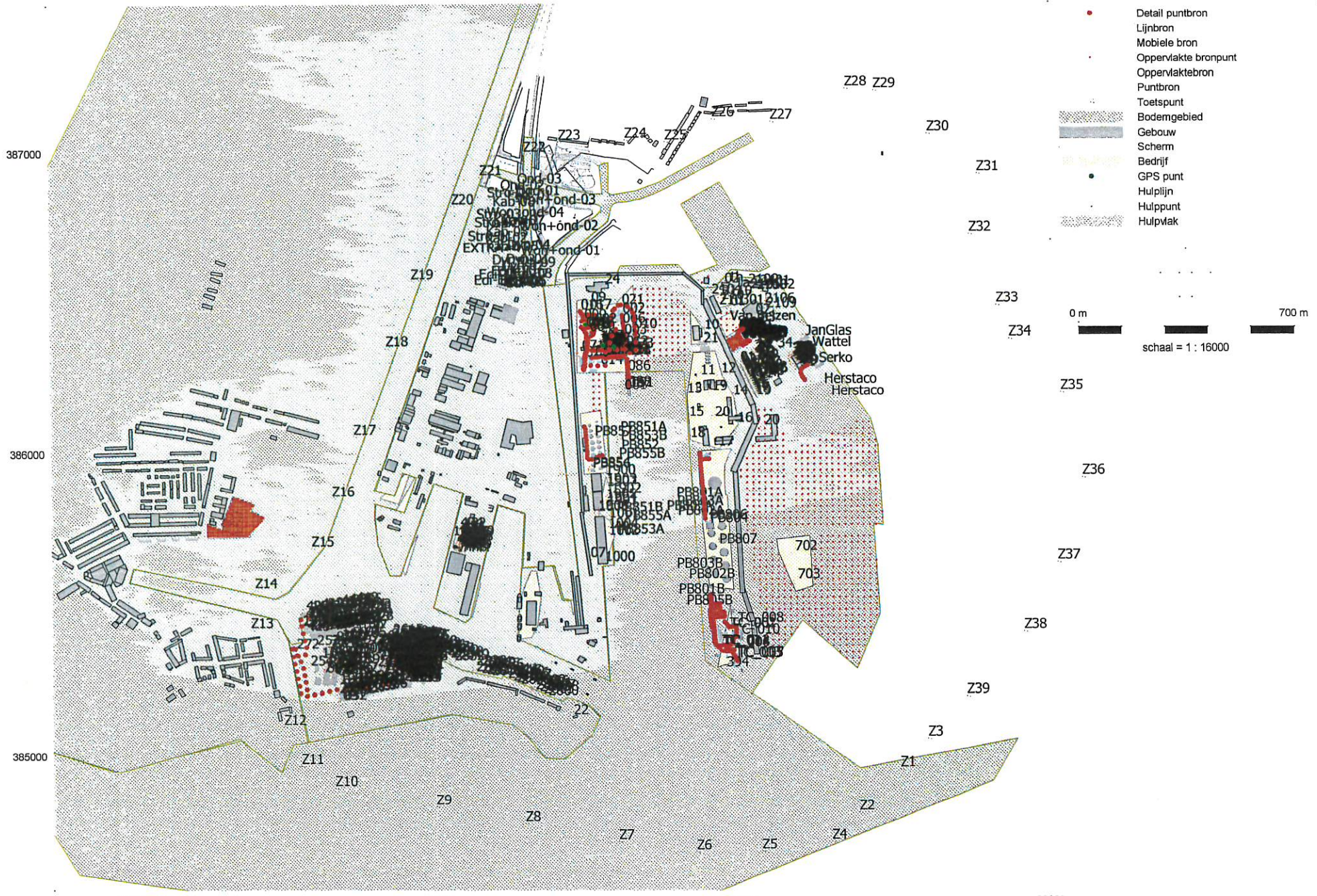
- Figuur met daarin de (ingevoerde) modelgegevens visueel weergegeven.
- Figuur met daarin de (ingevoerde) modelgegevens met een luchtfoto van de omgeving als achtergrond.
- Modelgegevens van alle geluidbronnen (puntbronnen, mobiele bronnen, lijnbronnen en oppervlaktebronnen).
- Modelgegevens van alle gebouwen, schermen en bodemgebieden.
- Modelgegevens van alle toetspunten.

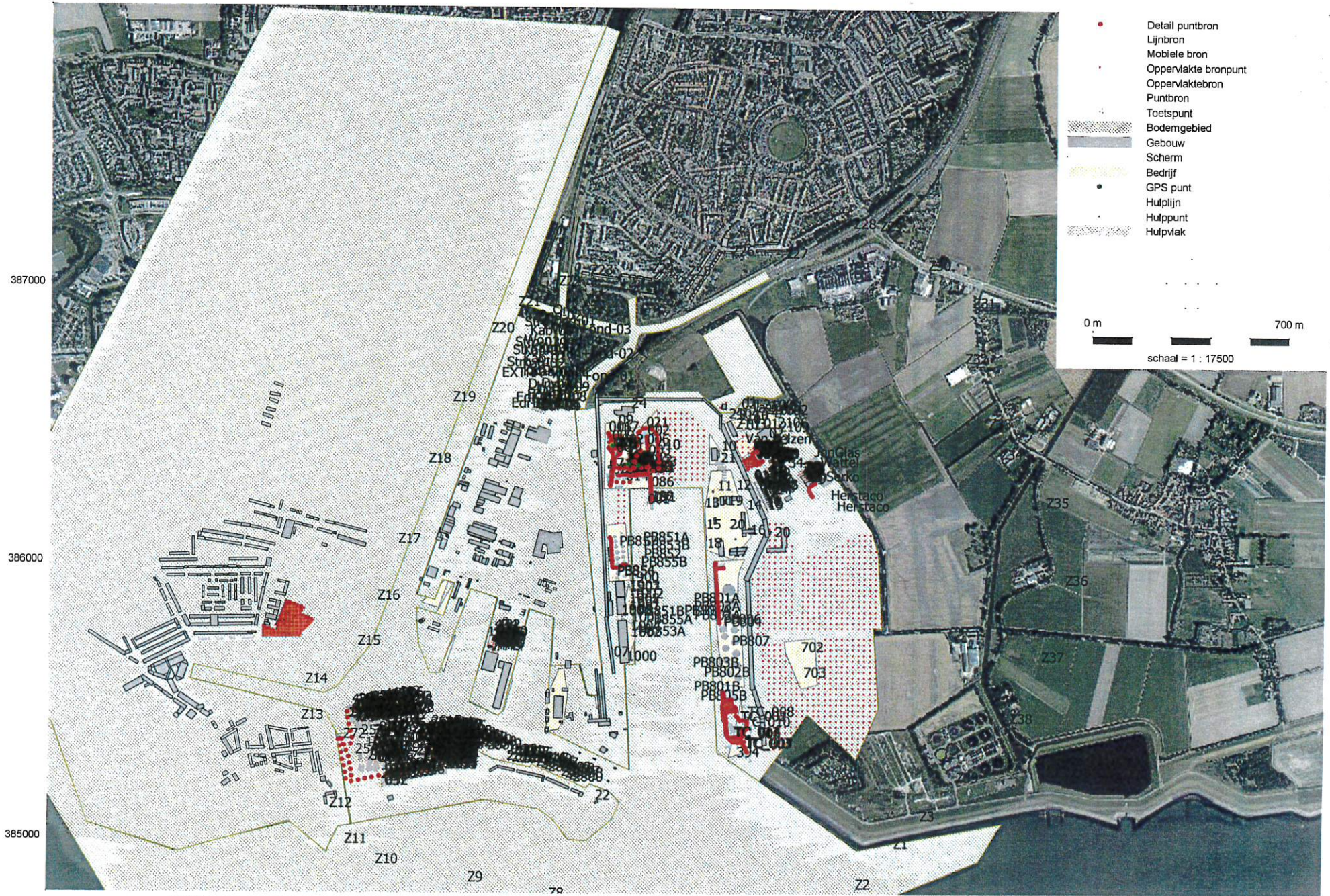
Rekenresultaten, conclusie en advies

Dit akoestisch onderzoek maakt onderdeel uit van de onderbouwing van de benodigde hogere waarden binnen het Edisonpark. De rekenresultaten zijn eveneens opgenomen in de bijlagen. Geadviseerd is om bij het vaststellen van de hogere waarden een marge te hanteren van 1 dB, zodat niet direct bij de eerste beste uitbreiding van een bedrijf binnen de huidige vergunningen of beleidsregel een nieuw knelpunt kan ontstaan. Inclusief marge van 1 dB vallen alle waarden binnen de grenswaarde van 55 dB(A) etmaalwaarde. Hiermee wordt voldaan aan de eisen uit de Wet geluidhinder. Verder is geadviseerd woningen met een gelijk adres of woningen binnen dezelfde straat dezelfde hogere waarden mee te geven.



Bijlagen





Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Onachr.	Hoogte	Rel.H	Maanveld	Hdef.
	12896	29331,87	385783,53	Schelde Hoofdkantoor	10,00	10,00	2,00	Eigen waarde
	12897	29712,23	385129,03	Commandoweg 50	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	12898	29485,89	385117,38	Landingsstraat 2-12	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
	12899	29486,23	385156,87	Commandoweg 12-24	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
	12900	29520,18	385143,17	Commandoweg 26,28	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
	12901	29490,35	385193,71	Commandoweg 1-7	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
	12902	29468,06	385215,46	Paardenstraat 2-30	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
	12903	29450,03	385307,26	Paardenstraat 32-66	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12904	29623,14	386063,80	paul krugerstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12905	29464,08	386053,51	singel 273-279	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12906	29310,28	385924,54	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12907	29340,57	385924,90	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12908	29302,18	385889,44	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12909	29322,50	385853,14	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12910	29306,26	385783,81	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12911	29267,42	385793,37	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12912	29274,76	385828,22	Van Dishoeckstraat	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12913	29274,99	385765,55	Schelde bouw bureau/BGD	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12914	29262,95	385768,52	Schelde bouw bureau/BGD	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12915	29015,52	385727,24	Glacisstraat	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	12916	29203,60	385736,57	Glacisstraat	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	12917	29001,73	385706,33	Scheldestraat	11,00	11,00	3,00	Eigen waarde
	12918	28838,67	385621,23	Aagje Dekenstraat	11,00	11,00	3,00	Eigen waarde
	12919	28988,52	385437,47	Walstr 49-51 + Vrouwenstr35-39	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	12920	29031,78	385454,92	Walstraat 80-106	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	12921	29053,04	385464,71	Vrouwenstraat 41-45	7,00	7,00	1,50	Eigen waarde
	12922	29084,09	385445,56	Wagenaar- /Vlamingstraat	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	12923	29064,20	385430,36	Walstraat 68-78	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	12924	29150,38	385418,08	Kleine kerkstraat 1-7	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	12925	29135,74	385379,28	Groene woud 101-113	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	12926	29170,53	385399,20	Stenenbeer 3-11	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	12927	29269,41	385399,82	Hendrikstraat 40-110	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12928	29282,65	385399,65	Koudenhoek 10-34	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12929	29357,96	385387,41	Koudenhoek 36-42	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12930	29422,26	385397,28	Koudenhoek 44-60	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12931	29425,02	385382,52	Onderstraat 91-99	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12932	29367,75	385325,52	Palingstraat 2-40	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12933	29437,12	385319,52	Paardenstraat 23-49	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12934	29369,45	385311,17	Palingstraat 44-68	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	12935	28968,89	385666,19	Scheldeplein	4,00	4,00	3,00	Eigen waarde
	12936	28923,46	385630,91	Aagje Dekenstr. woning+winkel	11,30	11,30	3,00	Eigen waarde
	12937	28876,17	385608,93	Aagje Dekenstr. woning+winkel	11,30	11,30	3,00	Eigen waarde
	12938	28936,25	385603,64	Aagje Dekenstr. woning+winkel	8,50	8,50	3,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
	12939	28921,10	385561,10	Walstraat	8,50	8,50	3,00	Eigen waarde
	12940	28871,57	385619,68	Aagje Dekenstr. woning+winkel	14,10	14,10	3,00	Eigen waarde
	12941	28866,00	385589,29	Betje Wolffplein	14,10	14,10	3,00	Eigen waarde
	12942	28854,84	385589,29	Walstraat	14,10	14,10	3,00	Eigen waarde
	12943	28918,67	385576,62	Walstraat	11,30	11,30	3,00	Eigen waarde
	12944	28935,62	385603,06	Walstraat	8,50	8,50	3,00	Eigen waarde
	12945	28920,90	385561,16	Walstraat	8,50	8,50	3,00	Eigen waarde
	12946	28987,69	385636,00	Parkeergarage Scheldeplein	12,50	12,50	3,00	Eigen waarde
	12947	28932,88	385610,14	Parkeergarage Scheldeplein	12,50	12,50	3,00	Eigen waarde
	12948	28977,66	385569,22	Parkeergarage Scheldeplein	12,50	12,50	3,00	Eigen waarde
	12949	30070,85	385690,13	VTO zand en cementsilo's	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
	12950	30066,77	385686,44	VTO verbinding silo's	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
	12955	30102,65	385851,05	skandia	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
	12979	30517,44	385809,85	NV HAVEN VLISSINGEN LOODS	4,50	4,50	5,00	Eigen waarde
	12980	30497,99	385859,78	NV HAVEN VLISSINGEN LOODS	4,00	4,00	5,00	Eigen waarde
	12981	30491,00	385892,12	NV HAVEN VLISSINGEN	3,00	3,00	5,00	Eigen waarde
	12982	30513,37	385874,00	NV HAVEN VLISSINGEN LOODS	4,50	4,50	5,00	Eigen waarde
	12985	30480,97	386340,36	SBV	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
	12986	30441,19	386381,39	NESTERHAVENWEG 15 A.Koolwijk	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
	12988	30432,82	385828,42	ns	2,00	2,00	3,00	Eigen waarde
	13018	30100,72	385687,42	VTO	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
	13019	30088,22	385691,16	VTO	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
	13020	30082,41	385675,61	VTO	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
	13021	30064,96	385691,59	VTO kalkdeegtank	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
	13022	30066,15	385689,54	VTO kalkdeegtank	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
	13023	30097,51	385686,38	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13024	30096,11	385686,70	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13025	30097,47	385679,20	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13026	30096,41	385678,14	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13027	30095,92	385676,78	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13028	30096,99	385679,03	VTO cementsilo	15,50	15,50	3,50	Eigen waarde
	13079	30391,91	385166,84	Rijkspolitie te water	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	13080	30358,63	385170,34	Piet Heinkade 76-83	6,00	6,00	3,00	Eigen waarde
	13081	30348,17	385175,28	PIET HEINKADE 60-74	6,00	6,00	3,00	Eigen waarde
	13082	30264,41	385221,72	PIET HEINKADE 58	6,00	6,00	3,00	Eigen waarde
	13083	30259,39	385223,17	PIET HEINKADE 22-58	6,00	6,00	3,00	Eigen waarde
	13084	30454,96	385134,68	DOUANE	6,00	6,00	3,00	Eigen waarde
	13085	30492,49	385201,35	tweede sluis	2,00	2,00	4,50	Eigen waarde
	13086	30519,84	385252,71	eerste sluis	2,00	2,00	4,50	Eigen waarde
	13087	30447,00	385284,07	eerste sluis	2,00	2,00	4,50	Eigen waarde
	13088	30392,15	385308,32	eerste sluis	2,00	2,00	4,50	Eigen waarde
	13093	29503,73	386105,25	PAUL KRUGERSTRAAT 314-350	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13094	29516,20	386102,14	PAUL KRUGERSTRAAT	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maalveld	Hdef.
	13095	29433,47	386123,89	PAUL KRUGERSTRAAT 298-308	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13096	29395,67	386134,31	PAUL KRUGERSTRAAT 290-296	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13097	29339,59	386148,83	PAUL KRUGERSTRAAT 288	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13098	29362,32	386094,45	Scheldestraat/Paul Krugerstraa	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13099	29277,32	385953,33	VAN DISHOECKSTRAAT 73-113	11,50	11,50	2,00	Eigen waarde
	13100	29250,29	385828,51	VAN DISHOECKSTRAAT 33-71	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13101	29250,13	385828,51	VAN DISHOECKSTRAAT 29,31	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13102	29325,21	386152,37	VAN DISHOECKSTRAAT 153-169	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13103	29303,58	386157,51	PAUL KRUGERSTRAAT 286-278	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13104	29261,93	386168,24	PAUL KRUGERSTRAAT 266-276	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13105	29308,58	386156,31	PAUL KRUGERSTRAAT	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13106	29302,73	386147,63	PAUL KRUGERSTRAAT	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13107	29309,96	386093,71	SINGEL 231-259	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13108	29250,35	386111,47	SINGEL 205-225	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13109	29209,92	386118,50	SINGEL 181-197	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13110	29178,96	386123,75	SINGEL 157-179	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13111	29274,02	386032,44	VAN DE SPIEGELSTRAAT 45-71	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13112	29237,68	386009,05	VAN NISPENLEIN 2-32	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13113	29261,59	385973,19	QUAKKELAARSSTRAAT 267-309	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13114	29177,51	385973,94	QUAKKELAARSSTRAAT 263,265	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13115	29163,84	385973,75	QUAKKELAARSSTRAAT 251,261	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13116	29256,04	385956,87	QUAKKELAARSSTRAAT 246-258	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13117	29214,12	385956,20	QUAKKELAARSSTRAAT 232-244	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13118	29089,20	385921,33	BECKERSTRAAT 4,6	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13119	29072,19	385920,84	BECKERSTRAAT 3,5	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13120	29226,26	385935,88	WINKELMANSSTRAAT 4-36	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13121	29216,88	385839,08	WINKELMANSSTRAAT 3-9	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13122	29215,85	385878,89	WINKELMANSSTRAAT 15-37	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13123	29179,59	385937,75	CALLANFELSSTRAAT 16-38	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13124	29166,09	385855,11	CALLANFELSSTRAAT 3-13	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13125	29165,85	385888,23	CALLANFELSSTRAAT 15-23	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13126	29165,74	385923,38	CALLANFELSSTRAAT 25-27	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13127	29283,15	385978,50	BRANDWEER KAZERNE VAN DISHOECK	5,00	5,00	2,00	Eigen waarde
	13128	29300,55	386060,78	SINGEL 320-370	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13129	29506,97	386130,31	PAUL KRUGERSTRAAT 283-291	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13130	29622,02	386101,83	PAUL KRUGERSTRAAT 293-375	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13131	29452,88	386144,39	PAUL KRUGERSTRAAT 277-281	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13132	29433,27	386149,97	PAUL KRUGERSTRAAT 273,275	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13133	29421,13	386153,06	PAUL KRUGERSTRAAT 265-271	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13134	29392,66	386164,47	PAUL KRUGERSTRAAT 251,253	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13135	29379,76	386167,83	PAUL KRUGERSTRAAT 247,249	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13136	29369,93	386173,36	PAUL KRUGERSTRAAT 237-245	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13137	29204,89	386210,00	PAUL KRUGERSTRAAT 177-223	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaveld	Hdef.
	13138	29281,89	386189,64	PAUL KRUGERSTRAAT 225,227	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13139	29319,90	386182,09	VAN DISHOECKSTRAAT 199-221	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13140	29237,34	385763,99	VAN DISHOECKSTRAAT 11-27	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13141	29227,56	385804,74	KASTEELSTRAAT 148-210	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13142	29071,77	385802,01	KASTEELSTRAAT 76-114	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13143	29217,14	385820,75	KASTEELSTRAAT 213-231	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13144	29122,60	385819,01	KASTEELSTRAAT 125-145	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13145	29075,52	385818,47	KASTEELSTRAAT 111-123	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13146	29052,44	385817,88	CHRIST-GER.KERK KASREELSTRAAT	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13147	29015,28	386016,91	DE LANNOYSTRAAT 1-17	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13148	28890,32	386002,14	VAN DER MANDERESTRAAT 2-42	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13149	28925,81	386015,01	VAN DER MANDERESTRAAT 3-19	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13150	29187,39	386089,24	SINGEL 256-318	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13151	29180,04	386050,87	VAN DE SPIEGELSTRAAT 1-43	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13152	29049,15	386071,32	VAN DE SPIEGELSTRAAT GER.KERK	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13153	29026,48	386088,49	DE LANNOYSTRAAT 2-8	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13154	28899,00	385966,00	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 157-197	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13155	28980,00	385969,99	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 199,201	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13156	28993,43	385970,37	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 203-213	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13157	29026,63	385971,25	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 215,217	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13158	29040,19	385971,49	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 219-229	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13159	29073,99	385972,36	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 231,233	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13160	29087,12	385972,12	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 235-245	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13161	29121,18	385973,13	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 247,249	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13162	28917,84	385950,24	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 156-172	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13163	28994,05	385949,03	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 176-186	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13164	29027,61	385949,58	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 188,190	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13165	29041,28	385950,33	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 192-202	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13166	29088,60	385950,81	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 204	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13167	29121,92	385951,72	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 216,218	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13168	29135,60	385952,03	VERKUIJL QUAKKELAARSTR 220-230	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13169	29104,51	385921,69	VAN HOORN VAN BURGHSTR 17-27	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13170	29141,90	385922,17	VAN HOORN VAN BURGHSTR 29,31	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13171	29060,91	385900,81	VAN HOORN VAN BURGHSTR 2-16	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13172	29119,88	385887,75	VAN DER SWALMENSTRAAT 11-17	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13173	29120,25	385865,28	VAN DER SWALMENSTRAAT 3-9	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13174	29136,70	385912,11	VAN DER SWALMENSTRAAT 16-24	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13175	29137,30	385854,48	VAN DER SWALMENSTRAAT 4-14	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13176	29042,34	385906,69	LAMMENSTRAAT 12-18	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13177	29043,01	385863,82	LAMMENSTRAAT 4-10	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13178	29062,19	385869,31	HURGONJESTRAAT 1-15	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13179	29041,68	385848,74	HURGONJESTRAAT 2-14	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13180	29088,92	385849,68	HURGONJESTRAAT 16-28	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maalveld	Hdef.
	13181	28996,73	385770,91	GLACISSTRAAT	83-107	7,00	7,00	2,00 Eigen waarde
	13182	29101,34	385762,46	GLACISSTRAAT	111-153	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13183	29182,06	385837,58	CALLENFELSSTRAAT	4-10	7,00	7,00	2,00 Eigen waarde
	13184	28989,24	385759,53	SCHELDESTRAAT	14-24	7,00	7,00	2,00 Eigen waarde
	13185	28783,94	385639,08	BADHUISSTRAAT 2-14		8,00	8,00	2,00 Eigen waarde
	13186	28977,03	385739,15	GLACISSTRAAT 46-96 + A.D.STR.		8,00	8,00	3,00 Eigen waarde
	13187	28953,68	385745,66	GLACISSTRAAT	21-77	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13188	28969,22	385753,49	SCHELDESTRAAT	5-9	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13189	28962,59	385766,85	SCHELDESTRAAT	11-17	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13190	28942,73	385784,92	KASTEELSTRAAT	4-60	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13191	28811,23	385672,01	HOBEINSTRAAT	2-12	8,00	8,00	3,00 Eigen waarde
	13192	28796,78	385664,29	HOBEINSTRAAT	1-29	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13193	28767,04	385650,17	GLACISSTRAAT	11-19	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13194	28767,41	385650,72	BADHUISSTRAAT	16-102	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13195	28875,94	385552,33	WALSTRAAT	189-242	8,00	8,00	3,00 Eigen waarde
	13196	28861,74	385544,52	SCHERMINKELSTRAAT	29-33	8,00	8,00	3,00 Eigen waarde
	13197	28905,76	385527,87	WALSTRAAT	109-119	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13198	28942,64	385501,68	WALSTRAAT	91-105	7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13199	28968,59	385439,87	Openbare bibliotheek		7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13200	28947,99	385497,98	Walstraat 75-89		7,00	7,00	3,00 Eigen waarde
	13205	30970,49	386029,76	Mariene kazerne Vlissingen		3,00	3,00	5,00 Eigen waarde
	13206	30974,79	386042,30	Mariene kazerne Vlissingen		4,00	4,00	5,00 Eigen waarde
	13207	30918,53	386050,40	Mariene kazerne Vlissingen		3,00	3,00	5,00 Eigen waarde
	13208	30896,94	386024,22	Mariene kazerne Vlissingen		6,00	6,00	5,00 Eigen waarde
	13209	30886,97	386089,37	Mariene kazerne Vlissingen		3,00	3,00	5,00 Eigen waarde
	13210	30938,54	386084,29	Mariene kazerne Vlissingen		2,00	2,00	5,00 Eigen waarde
	13211	30940,96	386125,77	Mariene kazerne Vlissingen		2,00	2,00	5,00 Eigen waarde
	13212	30860,72	386139,92	Mariene kazerne Vlissingen		3,00	3,00	5,00 Eigen waarde
	13213	30859,35	386205,40	Mariene kazerne Vlissingen		8,00	8,00	5,00 Eigen waarde
	13214	31006,39	386106,41	Mariene kazerne Vlissingen		6,00	6,00	5,00 Eigen waarde
	13215	30974,80	386095,96	Mariene kazerne Vlissingen		6,00	6,00	5,00 Eigen waarde
	13216	30947,57	386219,55	Mariene kazerne Vlissingen		2,00	2,00	5,00 Eigen waarde
	13217	30950,16	386226,65	Mariene kazerne Vlissingen		2,00	2,00	5,00 Eigen waarde
	13218	30916,78	386211,09	Mariene kazerne Vlissingen		8,00	8,00	5,00 Eigen waarde
	13219	30904,01	386229,47	Mariene kazerne Vlissingen		8,00	8,00	5,00 Eigen waarde
	13220	30892,46	386240,54	Mariene kazerne Vlissingen		8,00	8,00	5,00 Eigen waarde
	13221	30902,13	386213,44	Mariene kazerne Vlissingen		2,00	2,00	5,00 Eigen waarde
	13222	30856,71	386256,41	Mariene kazerne Vlissingen		3,00	3,00	5,00 Eigen waarde
	13223	30849,14	386370,16	Olau		7,00	7,00	4,00 Eigen waarde
	13224	30876,72	386382,43	Olau		4,00	4,00	4,00 Eigen waarde
	13227	30439,79	386351,33	PZEM		6,00	6,00	4,00 Eigen waarde
	13228	30431,45	386361,65	A.Koolwijk		3,00	3,00	4,00 Eigen waarde
	13247	29073,02	385761,63	GLACISSTRAAT/KASTEELSTRAAT		7,00	7,00	2,00 Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
	13248	30870,79	387128,30	Vlissingsestraat 175,177	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13249	30863,48	387116,60	Vlissingsestraat 179,181	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13250	30856,38	387104,97	Vlissingsestraat 183,185	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13251	30849,95	387094,31	Vlissingsestraat 187,189	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13252	30842,74	387082,84	Vlissingsestraat 191,193	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13253	30833,74	387066,66	Vlissingsestraat	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13254	30828,33	387060,93	Vlissingsestraat 197-201	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13255	30820,73	387044,14	Vlissingsestraat 203-207	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13256	30810,01	387030,34	Vlissingsestraat 209	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13257	30804,53	387021,37	Vlissingsestraat 211,213	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13258	30797,51	387009,88	Vlissingsestraat 215	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13259	30793,09	387002,57	Vlissingsestraat 217,219	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13260	30785,62	386990,83	Vlissingsestraat 221,223	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13261	30778,01	386978,65	Vlissingsestraat 225,227	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13262	30771,00	386967,24	Vlissingsestraat 229,231	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13263	30751,11	386973,61	Vlissingsestraat 172,174	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13264	30760,71	386988,63	Vlissingsestraat 166,170	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13265	30769,37	387003,42	Vlissingsestraat 158,164	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13266	30781,63	387023,35	Vlissingsestraat 150,156	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13267	30801,22	387054,65	Vlissingsestraat 120,146	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13268	30858,25	387147,85	Vlissingsestraat 116,118	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13269	30872,91	387129,51	Vlissingsestraat/Kromwegesing.	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13270	30890,21	387125,15	Kromwegesingel 2-8	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13271	30918,66	387122,04	Kromwegesingel 10-16B	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13272	30975,28	387126,89	Kromwegesingel 18-20	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13273	31002,02	387136,44	Kromwegesingel 22-28	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13274	31112,98	387131,94	Kromwegesingel 30-50	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13275	31029,86	387147,74	Kromwegesingel 21-31	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13276	31036,87	387155,72	Kromwegesingel 33-43	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13277	30980,69	387148,19	Kromwegesingel 1A-19	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13278	30897,14	387144,85	Kromwegesing. Wijkgeb De Zwaan	10,00	10,00	0,50	Eigen waarde
	13279	30729,83	387013,87	Iersezeestraat 2-4	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13280	30713,79	387027,34	Iersezeestraat 6-8	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13281	30702,79	387041,31	Iersezeestraat 10,12	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13282	30687,44	387046,77	Iersezeestraat	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13283	30663,73	387059,26	Iersezeestraat 21-31	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13284	30628,80	387028,11	Iersezeestraat 33-39	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13285	30602,79	387028,53	Iersezeestraat	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13286	30599,21	387034,04	Iersezeestraat 41-45	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13287	30578,21	387026,95	Zuiderzeestraat	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13288	30573,25	387037,86	Zuiderzeestraat 47-51	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13289	30553,05	387035,82	Zuiderzeestraat	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13290	30548,16	387040,19	Zuiderzeestraat 53-59	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielaawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
	13291	30508,66	387023,27	Zuiderzeestraat 69-101	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13292	30406,72	387037,35	Zuiderzeestraat 107-115	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13293	30900,84	386576,01	Poortersweg 15 Buitenhaven Vlissingen Beheer	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13294	31008,62	386549,75	Nieuwe Kruidmolenweg 1 (Indus)	8,00	8,00	0,00	Eigen waarde
	13295	30677,04	386908,06	watertoren bij rijksweg 58	30,00	30,00	0,50	Eigen waarde
	13296	29277,28	386481,10	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13297	29289,27	386520,40	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13298	29294,38	386534,60	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13299	29303,24	386565,26	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13300	29312,31	386590,61	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13301	29320,64	386623,23	Beatrixlaan	7,00	7,00	0,00	Eigen waarde
	13302	28965,31	385436,76	Lange Zelke/Schutterijstraat	35,50	35,50	3,50	Eigen waarde
	13303	29116,72	385193,13	Nieuwend/Mastkraanstr/Ballastk	17,00	17,00	3,50	Eigen waarde
	13304	29155,72	385218,96	Mastkraanstr/Nieuwend/Zeilmark	15,00	15,00	3,50	Eigen waarde
	13305	28943,61	385801,08	Scheldestraat 17-23	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13306	28919,77	385853,97	Scheldestraat 25-35	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13307	28896,97	385902,71	Scheldestraat 35-41	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13308	28883,50	385923,45	Scheldestraat 43	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	13309	28879,35	385929,67	Scheldestraat 45	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13310	28961,23	385809,38	Scheldestraat 26-68	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13311	28763,30	385537,89	Coosje Buskenstraat	10,00	10,00	3,00	Eigen waarde
	13312	31469,80	386984,37	Deinsvlietweg 1	7,00	7,00	0,50	Eigen waarde
	13313	29127,15	385214,88	Nieuwendijk 43-49	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	13314	30434,48	386595,58	Dijk langs buitenhaven	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
	13315	29077,88	385409,99	Commerciële ruimte,Kleine mark	9,20	9,20	3,00	Eigen waarde
	13316	29082,84	385402,62	Commerciële ruimte,Kleine mark	11,70	11,70	1,50	Eigen waarde
	13317	29360,31	385373,83	Flessenstraat 10-18	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13318	29350,20	385374,07	Flessenstraat 3-17	6,00	6,00	2,00	Eigen waarde
	13319	29357,22	385324,41	Palingsstraat 1-25	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13320	29267,80	385320,69	Hendrikstraat 35-51	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	13321	29204,44	385317,56	Palingsstraat 111-143	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	13322	29199,66	385342,35	Wilhelminastraat 12-20	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	13323	29169,21	385389,27	Wilhelminastraat 49-93	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
	13324	29185,64	385313,92	Nieuwstraat 99-107	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
	13325	29148,25	385294,75	Walsstraat 16-42	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
	13326	29111,83	385355,36	Groene woud 68-80	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
	13327	29131,43	385283,88	Walstraat 15-17	13,00	13,00	3,50	Eigen waarde
	13328	29128,49	385311,68	Walstraat 15-17	13,00	13,00	3,50	Eigen waarde
	13329	29210,24	385296,78	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	10,40	10,40	3,50	Eigen waarde
	13330	29219,59	385258,05	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	26,00	26,00	3,50	Eigen waarde
	13331	29236,33	385264,32	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	10,40	10,40	3,50	Eigen waarde
	13332	29255,37	385256,13	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	10,40	10,40	3,50	Eigen waarde
	13333	29271,84	385259,29	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	10,40	10,40	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
	13334	29309,65	385261,58	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	7,80	7,80	2,00	Eigen waarde
	13335	29309,30	385244,14	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	7,80	7,80	2,00	Eigen waarde
	13336	29323,85	385232,62	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	7,80	7,80	2,00	Eigen waarde
	13337	29379,53	385246,23	Nieuwbouwplannen zonder B.P.	7,80	7,80	2,00	Eigen waarde
	13338	29306,83	385302,20	Palingstraat 4-40	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13339	29293,73	385300,32	Palingstraat 4-40	11,00	11,00	2,00	Eigen waarde
	13340	29297,11	385287,57	Palingstraat 4-40	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13341	29297,96	385282,14	Hendrikstraat 6-10	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13342	29301,36	385271,31	Hendrikstraat 12	9,00	9,00	2,00	Eigen waarde
	13343	29325,27	385255,73	Gravenstraat 33-55	7,50	7,50	2,00	Eigen waarde
	13344	29363,79	385293,75	Korenstraat 11-17	7,00	7,00	2,00	Eigen waarde
	13345	29277,19	385274,23	Hendrikstraat 25-	11,00	11,00	3,50	Eigen waarde
	13346	29274,63	385284,92	Hendrikstraat 27-31	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
	13347	29271,45	385297,79	Palingstraat 302-310	10,00	10,00	3,50	Eigen waarde
	13348	29248,72	385297,34	Palingstraat 232-236	7,50	7,50	3,50	Eigen waarde
	13349	29370,53	385311,25	Korenstraat 16-22	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13350	29374,57	385282,18	Korenstraat 6-14	7,50	7,50	2,00	Eigen waarde
	13351	29379,23	385249,76	Kalkhokstraat 1-5	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	13352	30084,35	385692,99	VTO kantoor/lab/kantine	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
	13353	30059,29	385693,81	VTO Container bij kalkdeegtank	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
	13354	30082,14	385701,64	VTO grindbak/transportb.	1,00	1,00	3,50	Eigen waarde
	13355	30464,00	385593,41	overkapping oostzijde NS	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
	13359	30176,78	385828,16	Opslag grondstoffen Silokom	2,60	2,60	3,50	Eigen waarde
	13360	30190,47	385824,58	Opslag grondstoffen Silokom	2,60	2,60	3,50	Eigen waarde
	13361	30185,02	385806,29	Opslag grondstoffen Silokom	2,60	2,60	3,50	Eigen waarde
	13362	30175,05	385819,94	Opslag grondstoffen Silokom	2,60	2,60	3,50	Eigen waarde
	13364	31066,66	386326,96	Glasbakken	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13365	31071,92	386314,87	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13366	31074,65	386309,57	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13367	31080,33	386299,16	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13368	31082,94	386272,29	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13369	31083,35	386294,00	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13370	31086,09	386288,49	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13371	31090,48	386279,25	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13372	31092,72	386275,21	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13373	31086,15	386266,05	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13374	31077,57	386304,31	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13375	31079,34	386278,03	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13376	31076,14	386283,79	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13377	31072,68	386289,47	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13378	31066,69	386289,84	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13379	31056,35	386283,89	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13380	31059,69	386277,50	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maalveld	Hdef.
	13381	31062,87	386271,99	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13382	31066,25	386265,99	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13383	31069,69	386260,43	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13384	31074,47	386254,63	Container	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13385	31095,63	386267,94	Kantoor	2,00	2,00	1,40	Eigen waarde
	13429	31037,62	385335,44	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13430	31031,88	385429,26	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13431	30993,28	385535,97	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13432	30983,52	385932,50	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13433	30485,86	385795,70	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13434	30472,00	385801,75	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,50	Eigen waarde
	13492	31077,86	386561,01	Van Belzen	10,00	10,00	0,00	Eigen waarde
	13493	30926,14	386459,11	Van Belzen	8,00	8,00	0,00	Eigen waarde
	13506	30960,26	386118,00		6,00	6,00	5,00	Eigen waarde
	13507	31059,05	386096,48	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	0,00	Eigen waarde
	13508	31047,03	386163,73	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13509	30883,17	386487,74	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13510	30885,78	386536,77	Dijk langs buitenhaven	6,60	6,60	4,00	Eigen waarde
	13513	30157,14	385246,71	PIET HEINKADE 1-21	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	13514	30093,99	385260,56	van Speijkstraat 2-24	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
	13605	30943,61	386561,11	Floor Huiszoon	6,00	6,00	0,00	Eigen waarde
	13630	30525,22	386564,32	gebouw	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
	13732	30555,47	386299,99	Sorteergebouw	32,00	32,00	4,00	Eigen waarde
	13776	30555,53	386300,01	Hoogbouw sorteergebouw	35,00	35,00	4,00	Eigen waarde
	14317	30966,86	386536,48	Bedrijfsverzamelgebouw	0,00	0,00	0,00	Relatief
	14327	30886,19	386331,41	Portcabines	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
	14328	30886,93	386321,25	Portcabines	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
	14329	30886,95	386311,10	Portcabines	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
	14330	30886,97	386300,22	Portcabines	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
	14331	30862,35	386354,44	gebouw 10	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
	14332	30870,15	386336,07	gebouw 10	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
	14333	30262,23	386630,62	Oud trafostation PZEM (heeft ook bestm wonen)	12,00	12,00	3,50	Eigen waarde
	14337	30232,14	386492,64	Wonen ter plaatse van hgw vliis punt 4	15,00	15,00	3,50	Eigen waarde
	14339	29228,22	385723,02	Nieuwe woningen Aagje Dekenstraat (begin 2015	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	14340	29141,95	385720,88	Nieuwe woningen Aagje Dekenstraat (begin 2015	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	14341	29092,90	385719,23	Nieuwe woningen Aagje Dekenstraat (begin 2015	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	14342	29032,32	385717,59	Nieuwe woningen Aagje Dekenstraat (begin 2015	8,00	8,00	2,00	Eigen waarde
	14383	31236,03	386361,46		0,00	0,00	0,00	Relatief
	14387	30208,26	386559,38	Edisonweg 43-49	0,00	0,00	0,00	Relatief
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	12957	30304,84	385645,26	onbek.	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	12958	30304,03	385651,12	onbek.	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	12959	30019,77	385927,29	PZEM	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	12963	29962,49	385940,55	woning	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Edef.
bedrijven buiten nieuwe	12967	29887,66	385774,10	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12968	29828,64	385782,53	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12969	29818,36	385791,11	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12970	29817,58	385790,50	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12971	29808,91	385782,19	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12972	29830,85	385924,49	Rijkswaterstaat meetdienst zld	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12973	29822,20	385927,97	Rijkswaterstaat meetdienst zld	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12975	30405,60	385440,79	PRINS HENDRIKWEG (ns) 15	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12976	30405,31	385453,64	PRINS HENDRIKWEG (ns) 15	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12978	30543,00	385391,51	huisje/keet buitenhaven	2,00	2,00	4,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12989	29914,49	386082,57	woonhuis (Vlicombi) edisonwg 7	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12990	29905,44	386093,40	woonhuis (Vlicombi) edisonwg 7	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	12996	29844,24	385756,02	Sicon	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13008	29892,43	386081,99	watersport zeilmakerij	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13010	30287,61	385900,30	Rijkswaterstaat meetdienst zld	3,00	3,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13011	30269,89	385905,76	Rijkswaterstaat meetdienst zld	2,00	2,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13012	30260,13	385908,74	Rijkswaterstaat meetdienst zld	3,00	3,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13013	30242,80	385914,44	Rijkswaterstaat meetdienst zld	3,00	3,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13014	30253,19	385933,57	Rijkswaterstaat meetdienst zld	3,00	3,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13015	30255,69	385940,70	Rijkswaterstaat meetdienst zld	3,00	3,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13016	30209,00	385993,21	PZC-fietsenstalling	2,00	2,00	3,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13017	30220,35	385849,34		5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13029	30351,65	385612,99	onbek.	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13030	30302,72	385655,44	onbek.	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13031	30306,34	385655,48	onbek.	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13062	30033,51	386170,62	MTS	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13063	30018,46	386194,15	MTS	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13064	30026,12	386198,31	MTS	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13065	30032,88	386200,03	MTS	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13066	30038,20	386206,11	MTS	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13067	30038,94	386219,07	MTS	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13068	30020,94	386233,71	MTS	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13069	30028,97	386252,56	MTS	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13070	30115,23	386238,14	MTS	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13071	30094,72	386282,84	MTS	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13072	29879,40	386106,85	PZEM	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13073	29884,61	386106,98	GEMEENTE	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13074	29892,56	386081,88	Vlicombi BV	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13075	29890,19	386099,28	Vlicombi BV	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13076	29888,84	386071,72	Van de Gruiter scheepsbenodigh	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13089	30457,72	385316,24	Radio Holland groep	2,50	2,50	4,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13090	30485,44	385314,34	Radio Holland groep	2,50	2,50	4,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe	13091	30521,63	385383,91	Hal veerboot vliss.-breskens	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maatveld	Hdef.
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13092	30512,48	385358,35	Hal veerboot vliss.-breskens	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13201	30022,10	386449,29	Vlissings autoschade bedrijf	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13202	30028,13	386438,43	Vlissings autoschade bedrijf	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13203	30025,51	386423,58	Vlissings autoschade bedrijf	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13204	30037,35	386398,17	woonhuis Vliss.autoschade bedr	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13225	30526,55	385443,35	Min. LN&V alg. inspec. dienst	5,00	5,00	4,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13226	30527,03	385456,28	Min. LN&V alg. inspec. dienst	5,00	5,00	4,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13229	30162,05	386195,22	ITCZ	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13230	30166,04	386226,50	MARCONIWEG 12 woninginrichting	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13232	30118,00	386288,58	HERZWEG PZEM	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13233	30199,65	386364,77	VOLTAWEG PZEM	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13234	30081,51	386389,26	HERTZWEG	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13235	30038,99	386409,19	EDISONWEG Autobedrijf	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13236	29973,22	386335,56	EDISONWEG 25 woning	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13237	29974,46	386338,96	EDISONWEG 25 woning	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13238	29966,22	386312,55	EDISONWEG 32 woning	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13239	29969,30	386288,39	EDISONWEG 19-31 schuren	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13240	29961,76	386290,90	EDISONWEG 19-31 schuren	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13241	29982,05	386270,81	EDISONWEG 19-31 schuren	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13242	29982,20	386270,74	EDISONWEG 19-31 schuren	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13243	29954,04	386279,97	WESTELIJKE BERMWEG schuren	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13244	30180,48	386495,53	voltaweg garages	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13245	30268,36	386515,06	EDISONWEG 12 woning	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13246	30082,47	386501,26	EDISONWEG 37a schuren	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13358	30166,15	385885,45	Kantoor Silokom	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13363	30184,29	385879,79	Opslag grondstoffen Silokom	2,60	2,60	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13479	30050,96	385674,02	gebouw	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13505	30083,38	386413,20	loodsen	10,00	10,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13607	30137,51	386485,80	Hamers	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13608	30161,96	386455,89	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13609	30135,91	386380,29	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13610	30093,76	386443,98	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
bedrijven buiten nieuwe industrieterreingrens	13611	30100,84	386479,05	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
NS emplacement Vlissingen	12977	30421,86	385426,48	station ns	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
NS emplacement Vlissingen	12987	30433,94	385821,77	ns	2,00	2,00	3,00	Eigen waarde
NS emplacement Vlissingen	13078	30415,36	385426,07	station ns	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
NS emplacement Vlissingen	13356	30446,28	385609,75	perron	1,00	1,00	4,00	Eigen waarde
NS emplacement Vlissingen	13357	30456,07	385592,01	perron NS	1,00	1,00	0,00	Eigen waarde
Vismijn	13477	30094,27	385614,89	vismijn	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Vismijn	13478	30143,38	385628,21	vismijn	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
Sloestaal	13480	30232,53	386492,81	kantoor	3,50	3,50	3,50	Eigen waarde
Sloestaal	13481	30197,24	386491,80	Hal 1 en hal 2	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
Sloestaal	13482	30194,14	386482,89	nok hal 1	10,00	10,00	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel. H	Maaiveld	Hdef.
Sicon	12961	29979,25	385905,16	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12962	29986,13	385900,06	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12964	29941,11	385867,59	Sicon	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12965	29932,03	385870,70	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12966	29945,33	385920,31	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12997	29939,56	385864,39	Sicon	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12998	29947,87	385816,35	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Sicon	12999	29958,16	385840,37	Sicon	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat studiedienst	12974	29835,98	385949,36	Provincie zeeland dir. m+w	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
VVW Schelde jachthaven	13055	29918,75	385959,71	jachthaven	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
VVW Schelde jachthaven	13056	29908,12	385968,88	jachthaven	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13000	30021,50	386033,85	Hogeschool Zeeland	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13001	30041,38	386027,37	Hogeschool Zeeland	2,50	2,50	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13002	30024,66	386043,10	Hogeschool Zeeland	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13003	30017,86	386049,45	Hogeschool Zeeland	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13004	30023,76	386053,98	Hogeschool Zeeland	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13005	30057,48	386042,94	Hogeschool Zeeland	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13006	30027,46	386066,62	Hogeschool Zeeland	2,00	2,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13032	30068,41	385987,02	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13033	30079,18	386011,72	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13034	30090,57	385991,67	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13035	30113,05	385991,14	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13036	30114,16	385986,81	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13037	30129,52	385986,58	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13038	30086,79	385980,58	HOGESCHOOL ZEELAND nieuwbouw	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13039	30052,53	385988,01	Hogeschool Zeeland	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13040	30045,74	385990,27	Hogeschool Zeeland	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13041	30038,78	386017,04	Hogeschool Zeeland	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13042	30021,92	385988,83	Hogeschool Zeeland	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13043	30000,21	386006,31	Hogeschool Zeeland	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13044	30081,19	386034,68	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13045	30088,87	386036,98	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13046	30088,57	386026,74	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13047	30105,07	386021,07	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13048	30138,82	386009,69	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13049	30142,12	386019,33	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13050	30093,57	386071,46	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13051	30106,83	386079,27	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13052	30140,28	386047,81	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13053	30148,84	386064,86	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13054	30146,38	386058,00	HOGESCHOOL ZEELAND	8,00	8,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13057	30062,11	386069,52	Hogeschool Zeeland	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13058	29982,14	386099,64	Hogeschool Zeeland	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
Hoge school Zeeland	13059	30079,17	386074,86	Hogeschool Zeeland	10,00	10,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13060	30080,27	386111,85	Hogeschool Zeeland	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Hoge school Zeeland	13061	30084,66	386119,87	Hogeschool Zeeland	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13641	30293,15	385433,00	Gebouw rws Noordzee	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13642	30288,11	385526,08	Regiokantoor RWS Noordzee	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13643	30322,88	385540,83	Gebouw Loodswezen / Douane	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13644	30320,00	385422,22	Gebouw opslagmaterieel	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13645	30312,92	385422,89	Gebouw opslagmaterieel	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13646	30276,60	385531,34	ms. 'Frans Naerebout'	2,00	2,00	0,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13647	30267,45	385524,17	ms. 'Frans Naerebout'; opbouw	7,50	7,50	2,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13648	30276,59	385464,90	ms. 'Jan van Gent'	2,00	2,00	0,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13649	30267,52	385462,15	ms. Jan van Gent	3,50	3,50	2,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13650	30265,37	385417,84	RWS boot	2,00	2,00	0,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13651	30274,49	385420,44	RWS boot	3,50	3,50	2,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13652	30263,64	385380,14	ms. 'Jan Brel'	2,00	2,00	0,00	Eigen waarde
Rijkswaterstaat Noordzee	13653	30272,76	385382,74	ms. 'Jan Brel'	3,50	3,50	2,00	Eigen waarde
Vliss. autoschadebedrijf	13603	30073,55	386488,70	Vlissings autoschadebedrijf	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
wondergem	13604	30034,56	386499,78	Wondewrgem	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Walraven	13602	29952,98	386189,90	Walraven	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Poppe trucks	13606	30087,01	386352,30	Poppe	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Anker-Dessein	12951	30103,21	385751,02	skandia	4,50	4,50	3,50	Eigen waarde
Anker-Dessein	12952	30134,96	385822,20	skandia	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Anker-Dessein	12953	30097,29	385847,08	skandia	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Anker-Dessein	12954	30098,77	385852,05	skandia	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
Anker-Dessein	12956	30099,21	385854,05	skandia	3,00	3,00	3,50	Eigen waarde
afvalverwijdering (gem. Vliss.)	12991	29920,99	386099,94	Reinigingsdienst kantoor	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
afvalverwijdering (gem. Vliss.)	12992	29899,70	386134,75	Reinigingsdienst stalling zoutwagens	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
afvalverwijdering (gem. Vliss.)	12993	29936,44	386143,24	Reinigingsdienst stalling veegwagens	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
afvalverwijdering (gem. Vliss.)	12994	29928,88	386158,11	Reinigingsdienst stalling vw'/Ravo's	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
afvalverwijdering (gem. Vliss.)	12995	29932,86	386144,16	Reinigingsdienst werkplaats	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
sportpunt Edison	13231	30060,30	386375,00	HERZWEG	7,00	7,00	3,50	Eigen waarde
ROC	13640	30253,49	386010,96	ROC	8,00	8,00	3,00	Eigen waarde
Reg. Ped. Centr. Zeeland	13007	29941,51	386028,39	woning Edisonweg	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Peter Clerx	13612	30135,51	386485,00	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
Peter Clerx	13613	30138,73	386494,30	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
Peter Clerx	13614	30139,93	386495,94	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
Peter Clerx	13615	30145,33	386507,82	loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
RWS meetinfodienst	13009	30279,83	385886,80	Rijkswaterstaat meetdienst zld	7,00	7,00	3,00	Eigen waarde
club Angellique	13639	30346,96	385451,41	club Angellique	4,00	4,00	3,50	Eigen waarde
stationsrestaurant Vlissingen	13077	30454,36	385402,28	station ns	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Leak repairs specam	12960	29985,49	385929,15	Leak repair specam	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14345	30954,39	385415,43	Container met NSA bluswatervoorz.	2,50	2,50	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14363	30944,68	385338,72	Trainingscentre fire dept.	8,00	8,00	4,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
Trainingscentrum Vlissingen	14364	30927,53	385336,63	Trainingscentrum Brandweer Vli	4,00	4,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14365	30968,30	385393,92	TCV-Bedrijfsobject-1	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14366	30967,11	385412,11	TCV-Bedrijfsobject-2	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14367	30952,46	385380,37	TCV-Bedrijfsobject-3	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14368	30913,05	385424,01	TCV-Bedrijfsobject-3	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14369	30925,72	385499,04	TCV-Bedrijfsobject-4	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14370	30924,59	385513,74	TCV-Bedrijfsobject-5	3,60	3,60	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14371	30902,51	385525,03	TCV-Kantoor	6,00	6,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14372	30930,39	385530,41	TCV-bedrijfsobject-6	2,40	2,40	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14373	30962,91	385482,56	TCV-bedrijfsobject-7	2,40	2,40	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14374	30988,70	385416,03	TCV-bedrijfsobject-8	15,00	15,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14375	30960,97	385499,52	TCV-Bedrijfsobject-8	5,00	5,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14376	30961,97	385491,42	TCV-Bedrijfsobject-9	5,00	5,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14377	30973,10	385312,51	Bedrijfsgebouw TC	6,00	6,00	4,50	Eigen waarde
Trainingscentrum Vlissingen	14378	30994,37	385286,00	Bedrijfsgebouw TC	6,00	6,00	4,50	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13435	31095,59	386398,33	loods G. Netten	6,00	6,00	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13452	31104,44	386384,18	container compressor	2,50	2,50	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13453	31106,41	386381,01	container	2,50	2,50	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13454	31103,81	386363,87	container afvalmaterialen	2,50	2,50	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13455	31088,78	386369,12	container banden	2,50	2,50	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13456	31089,47	386362,54	container PC bumpers	2,50	2,50	0,00	Eigen waarde
G. Netten autosloperij	13460	31061,68	386377,42	kantoor	4,00	4,00	0,00	Eigen waarde
Bioshape	13515	31167,60	386316,34	Bioshape motorruimte	13,20	13,20	0,00	Relatief
Bioshape	13516	31210,82	386286,05	Bioshape werkplaats	7,20	7,20	0,00	Relatief
Bioshape	13517	31215,16	386288,58	Bioshape silorruimte	9,20	9,20	0,00	Relatief
mobilisatiecomplex	13601	31049,92	386036,56	mobilisatiecomplex	5,50	5,50	2,50	Eigen waarde
Finsa	13472	30519,84	385787,70	bedrijfsgebouw	6,00	6,00	5,00	Eigen waarde
Leté	13634	31051,03	386501,83	Leté	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
Nieuwe Kruidmolenweg 21	14321	31243,13	386285,22	Serko Geveltechniek	7,00	7,00	0,00	Relatief
Nieuwe Kruidmolenweg 17	14324	31223,14	386342,20	Wattel Verhuur -Nieuwe Kruidmolenweg 17	8,00	8,00	0,00	Relatief
Nieuwe Kruidmolenweg 13	14384	31200,92	386357,70	Nieuwe Kruidmolenweg 13	4,50	4,50	0,00	Relatief
KSG stad	13832	29838,90	385400,73	Schelde dokloods I (gebouw 145)	25,00	25,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13833	29561,44	385445,49	gebouw 144	29,50	29,50	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13876	29914,92	385227,34	Schelde (gebouw 151/1)	17,00	17,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13885	29809,82	385386,27	gebouw 139 (Amels Schelde B.V.)	7,64	7,64	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13890	29963,93	385303,06	kantoor Amels Schelde B.V.	3,50	3,50	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13891	29928,20	385345,56	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13892	29909,64	385268,19	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13893	29926,50	385335,83	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13894	29923,49	385324,78	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13895	29921,23	385315,04	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13896	29918,79	385304,00	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13897	29916,36	385294,45	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maatveld	RDef.
KSG stad	13898	29914,28	385286,02	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13899	29912,42	385277,59	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13900	29907,91	385259,61	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13901	29905,48	385249,12	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13902	29903,05	385238,44	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13903	29913,58	385349,49	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13904	29895,02	385272,12	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13905	29911,88	385339,76	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13906	29908,87	385328,71	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13907	29906,61	385318,97	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13908	29904,17	385307,93	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13909	29901,74	385298,38	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13910	29899,66	385289,95	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13911	29897,80	385281,52	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13912	29893,29	385263,54	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13913	29890,86	385253,05	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13914	29888,43	385242,37	sheddak gebouw 152	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13915	29892,75	385356,68	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13916	29874,19	385279,31	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13917	29891,05	385346,95	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13918	29888,04	385335,90	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13919	29885,78	385326,16	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13920	29883,34	385315,12	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13921	29880,91	385305,57	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13922	29878,83	385297,14	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13923	29876,97	385288,71	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13924	29872,46	385270,73	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13925	29870,03	385260,24	sheddak gebouw 151	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13926	29878,13	385360,61	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13927	29859,57	385283,24	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13928	29876,43	385350,88	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13929	29873,42	385339,83	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13930	29871,16	385330,09	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13931	29868,72	385319,05	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13932	29866,29	385309,50	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13933	29864,21	385301,07	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13934	29862,35	385292,64	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13935	29857,84	385274,66	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13936	29855,41	385264,17	sheddak gebouw 149	20,00	20,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13937	29842,70	385391,17	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13938	29940,75	385382,46	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13939	29838,58	385372,23	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13940	29837,27	385363,54	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maaiveld	Hdef.
KSG stad	13941	29835,32	385354,83	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13942	29832,28	385345,26	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13943	29830,31	385336,35	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13944	29828,36	385327,64	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13945	29825,97	385317,63	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13946	29823,15	385306,10	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13947	29820,11	385296,53	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13948	29818,14	385287,62	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13949	29816,19	385278,91	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13950	29813,80	385268,90	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	13951	29810,79	385259,36	sheddak gebouw 145	28,00	28,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14040	29561,86	385444,89	gebouw 144	6,50	6,50	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14041	29700,35	385364,49	gebouw 142	9,40	9,40	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14042	29752,12	385392,63	gebouw 141 (Exotech)	6,00	6,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14043	29764,06	385246,77	gebouw 140 (SMS en SG)	8,80	8,80	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14044	29859,94	385241,48	gebouw 148 (Exotech)	17,00	17,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14045	29674,08	385358,80	gebouw 137 (Exotech)	9,00	9,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14046	29717,74	385388,03	gebouw 141 (Exotech)	11,00	11,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14047	29682,72	385368,59	gebouw 142 (Exotech)	7,90	7,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14048	29606,21	385260,59	gebouw 143	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14049	29645,76	385343,62	gebouw 136	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14050	29603,78	385278,43	half ronde loodsen	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14086	29686,27	385182,86	gebouw 148 (Exotech)	7,50	7,50	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14087	29636,49	385235,92	gebouw 137 (Exotech)	5,00	5,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14088	29675,82	385246,72	gebouw 142 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14089	29680,05	385270,75	gebouw 142 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14090	29687,11	385299,59	gebouw 142 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14091	29697,13	385339,67	gebouw 142 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14092	29783,43	385304,68	gebouw 140 (SMS)	3,20	3,20	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14093	29684,90	385191,03	gebouw 149 (kantine)	15,00	15,00	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14132	29667,66	385335,36	gebouw 137 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14133	29653,15	385277,15	gebouw 137 (Exotech)	4,90	4,90	3,50	Eigen waarde
KSG stad	14166	29556,98	385468,61	schip	12,00	12,00	0,00	Eigen waarde
KSG stad	14167	29662,81	385485,82	schip	12,00	12,00	0,00	Eigen waarde
Valk en de Groot	13386	31128,28	386247,92	stalling vanderValk+de	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13780	30935,51	385900,04	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13781	30938,79	385850,30	Tankenpark	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13782	30942,14	385802,72	Tankenpark	7,00	7,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13783	30949,25	385756,36	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13784	30952,71	385712,71	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13785	30955,97	385669,06	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13786	30959,67	385625,62	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13787	30963,37	385582,18	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielaai - II

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maalveld	Hdef.
Vesta oost	13788	30924,03	385601,28	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13789	30920,79	385644,50	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13790	30917,20	385688,92	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13791	30913,60	385732,00	Tankenpark	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13808	30882,19	385772,83	Pompgebouw	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta oost	13811	30899,57	385999,03	Kantoor	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	12983	30486,65	386004,76	NV Haven Vlissingen	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	12984	30484,73	386018,50	NV Haven Vlissingen	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13792	30532,29	386104,44	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13793	30535,47	386091,05	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13794	30538,82	386074,06	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13795	30540,82	386055,67	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13796	30542,65	386037,28	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13797	30543,94	386019,89	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13798	30545,15	386000,62	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13799	30510,29	386092,34	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13800	30515,31	386074,76	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13801	30516,80	386055,44	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13802	30522,17	386034,84	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13803	30523,46	386013,77	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13804	30525,20	385992,47	Tankenpark	8,00	8,00	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13805	30547,35	385976,25	Tankenpark	14,50	14,50	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13806	30548,72	385951,27	Tankenpark	14,50	14,50	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13807	30526,13	385962,28	Tankenpark	14,50	14,50	4,00	Eigen waarde
Vesta west	13818	30522,02	385938,51	Pompgebouw	6,00	6,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14458	30506,17	386269,20	A. Koolwijk-shipstores	2,00	2,00	4,50	Eigen waarde
SBV	14459	30484,29	386284,94	SBV	6,50	6,50	4,00	Eigen waarde
SBV	14466	30502,33	386323,71	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14467	30530,83	386325,08	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14468	30574,35	386327,23	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14469	30601,10	386329,38	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14470	30604,72	386403,28	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14471	30597,33	386476,60	materiaalberg	5,00	5,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14478	30624,73	386325,15	Voorsorteergebouw	28,00	28,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14481	30566,29	386336,49	Silo	17,00	17,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14482	30566,70	386329,70	Silo	17,00	17,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14483	30559,53	386329,27	Silo	17,00	17,00	4,00	Eigen waarde
SBV	14484	30561,29	386347,55	Loods met zeebandpers	4,30	4,30	4,00	Eigen waarde
SBV	14493	30559,02	386336,10	Silo	17,00	17,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14536	30482,34	386436,33	Voorraadbunkers	4,00	4,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14537	30482,17	386437,11	Talud bunkers	1,50	1,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14538	30514,91	386474,79	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14539	30475,48	386436,44	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Gebouwen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	X-1	Y-1	Omschr.	Hoogte	Rel.H	Maasveld	Hdef.
VTO	14540	30522,59	386426,07	Spoelbak mixerwagens	0,10	0,10	4,00	Eigen waarde
VTO	14541	30479,58	386423,48	Containers, water	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14542	30479,69	386435,86	Container	0,00	0,00	0,00	Relatief
VTO	14543	30483,23	386431,55	Containers, water	3,00	3,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14544	30514,37	386475,49	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14545	30475,34	386474,82	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14546	30515,65	386449,58	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14547	30474,97	386448,77	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14548	30481,99	386448,70	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14549	30486,94	386475,23	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14550	30495,64	386474,64	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14551	30503,77	386475,03	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14552	30504,12	386449,16	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14553	30509,95	386449,39	Keerwanden	2,50	2,50	4,00	Eigen waarde
VTO	14554	30517,64	386404,15	Silo's	20,00	20,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14555	30499,90	386402,89	Silo's	20,00	20,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14556	30514,44	386400,72	Silo's	20,00	20,00	4,00	Eigen waarde
VTO	14557	30503,24	386399,45	Silo's	20,00	20,00	4,00	Eigen waarde
nb Dierenasiel Walcheren	14248	30992,46	386393,68	Asielgebouw	3,60	3,60	0,00	Eigen waarde
nb Dierenasiel Walcheren	14249	31014,70	386408,24	Asielgebouw	3,60	3,60	0,00	Eigen waarde

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	ISO H	ISO M	Hdef.	Cp	Refl.L 31	Refl.L 63	Refl.L 125	Refl.L 250	Refl.L 500	Refl.L 1k	Refl.L 2k	Refl.L 4k	Refl.L 6k	Refl.R 31	Refl.R 63
01	scherm langs A58	4,50	0,50	Eigen waarde	0 dB	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SBVscherm	Scherm brekerinstallatie	5,00	4,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,10	0,10
SBV101	nok, gebouw zeefbandpers	6,70	4,00	Eigen waarde	2 dB	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
SBV02	Eind transportband	3,00	4,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	0,00
SBV01	Eind transportband	3,00	4,00	Eigen waarde	0 dB	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,80	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Schermen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Refl.R 125	Refl.R 250	Refl.R 500	Refl.R 1k	Refl.R 2k	Refl.R 4k	Refl.R 8k
01	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20	0,20
SHVscheren	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
SBV101	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10	0,10
SBV02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl. VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bodemgebieden, voor rekenmethode Industrielawaad - IL

Naam	Omschr.	Bf
01	water	0,00
02	industrieterrein	0,50
03	industrieterrein	0,50
04	stedelijk gebied	0,50
05	Edison/landtongen	0,50
Spoorweg	Spoorlijn Vlissingen-Bergen op Zoom	0,00
Wegen	Wegen	0,00
Industrie	Industrieterrein	0,50

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Modelgegevens, bedrijven

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Naam	Omschr.	Naam	Adres	PC	Pc. toev	Stad	Tel	Fax	E-mail	Type	Verg.datum	Bijzonderheden	Dossier	Verleend	Verlener
schakelsta	schakelstation	schakelstation													
PSD	PSD	PSD													
NS emplace	NS emplacement Vlissingen	NS emplacement Vlissingen													
Silokom	Silokom	Silokom													
Vismijn	Vismijn	Vismijn													
Sloestaal	Sloestaal	Sloestaal													
Sicon	Sicon	Sicon													
Calpam-bun	Calpam-bunkerschip	Calpam-bunkerschip													
Rijkswater	Rijkswaterstaat studiedienst	Rijkswaterstaat studiedienst													
VWV Scheld	VWV Schelde jachthaven	VWV Schelde jachthaven													
Hoge schoo	Hoge school Zeeland	Hoge school Zeeland													
Rijkswater	Rijkswaterstaat Noordzee	Rijkswaterstaat Noordzee													
Vliss. aut	Vliss. autoschadebedrijf														
zeilmakeri	zeilmakerij v.d. Gruiter														
wondergem	wondergem														
Walraven	Walraven														
Visbotencl	Visbotenclub Deurloo														
Poppe truc	Poppe trucks														
Anker-Dese	Anker-Desein														
afvalverwi	afvalverwijdering (gem. Vliss.)														
Siereveld	Siereveld														
sportpunt	sportpunt Edison														
ROC	ROC														
Reg. Ped.	Reg. Ped. Centr. Zeeland														
Boutchich	Boutchich														
Colijn	Colijn														
Peter Cler	Peter Clerx														
P. de Jong	P. de Jonge														
Cieraad	Cieraad														
P.J. Hamer	P.J. Hamers														
Emiel Boon	Emiel Boone														
Lawrensons	Lawrensons European transport														
De Hoop	De Hoop														
Gebr. Van	Gebr. Van Schaik														
A. v.d. Gr	A. v.d. Gruiter														
De Zeebaar	De Zeebaars														
trafostati	trafostation NS														
WKK (Delta	WKK (Delta)														
RWS meetin	RWS meetinfodienst														
club Angel	club Angelique														
RWS dienst	RWS dienstkring Westerschelde														
stationsre	stationsrestaurantie Vlissingen														
sluizencom	sluizencomplex Vlissingen														

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Handhaver	Verg. nr	Rapport nr	Rap.datum	Model in ZB	Cont	Opp	Budget (D)	Budget (A)	Budget (N)	Emis (D)	Emis (A)	Emis (N)
schakelsta					True	False	7178,00	--	--	--	--	--	--
PSD					True	False	2954,00	--	--	--	--	--	--
NS emplace					True	False	27970,07	--	--	--	--	--	--
Silokom					True	False	3012,00	--	--	--	--	--	--
Vismijn					True	False	9217,00	--	--	--	--	--	--
Sloestaal					True	False	9847,00	--	--	--	--	--	--
Sicon					True	False	25549,00	--	--	--	--	--	--
Calpam-bun					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
Rijkswater					True	False	865,00	--	--	--	--	--	--
VVN Scheld					True	False	12347,00	--	--	--	--	--	--
Hoge schoo					True	False	37168,00	--	--	--	--	--	--
Rijkswater					True	False	9518,00	--	--	--	--	--	--
Vliss. aut					True	False	1527,00	--	--	--	--	--	--
zeilmakeri					True	False	1674,00	--	--	--	--	--	--
wondergem					True	False	7974,00	--	--	--	--	--	--
Walraven					True	False	640,00	--	--	--	--	--	--
Visbotencl					True	False	3452,00	--	--	--	--	--	--
Poppe truc					True	False	1855,00	--	--	--	--	--	--
Anker-Dese					True	False	6935,00	--	--	--	--	--	--
afvalverwi					True	False	4507,00	--	--	--	--	--	--
Siereveld					True	False	1652,00	--	--	--	--	--	--
sportpunt					True	False	943,00	--	--	--	--	--	--
ROC					True	False	15284,00	--	--	--	--	--	--
Reg. Ped.					True	False	2849,00	--	--	--	--	--	--
Boutchich					True	False	877,00	--	--	--	--	--	--
Colijn					True	False	572,00	--	--	--	--	--	--
Peter Cler					True	False	286,00	--	--	--	--	--	--
P. de Jong					True	False	285,00	--	--	--	--	--	--
Cieraad					True	False	378,00	--	--	--	--	--	--
P.J. Hamer					True	False	976,00	--	--	--	--	--	--
Emiel Boon					True	False	516,00	--	--	--	--	--	--
Lawrensons					True	False	509,00	--	--	--	--	--	--
De Hoop					True	False	7374,00	--	--	--	--	--	--
Gebr. Van					True	False	122,00	--	--	--	--	--	--
A. v.d. Gr					True	False	110,00	--	--	--	--	--	--
De Zeebaar					True	False	85,00	--	--	--	--	--	--
trafostati					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
WKK (Delta					True	False	35,00	--	--	--	--	--	--
RWS meetin					True	False	9928,00	--	--	--	--	--	--
club Angel					True	False	1289,00	--	--	--	--	--	--
RWS dienst					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
stationsre					True	False	145,00	--	--	--	--	--	--
sluizencom					True	False	85,00	--	--	--	--	--	--

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Modelgegevens, bedrijven

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Naam	Adres	PC	Pc. toev	Stad	Tel	Fax	E-mail	Type	Verg.datum	Bijzonderheden	Dossier	Verleend	Verlener
visserijbe	visserijbedrijf Spaanderman														
gasregelst	gasregelstation (Westelijke Bermweg 2T)														
shipstores	shipstores Koolwijk														
Leak repai	Leak repairs specam														
fitness fi	fitness fitaal														
traincentr	traincentr (brandweer Stadsgewest)	traincentr (brandweer Stadsgewest)													
schietaan	schietaan	schietaan													
2	2	VTO													
G. Netten	G. Netten autosloperij	G. Netten autosloperij													
Verbrugge	Verbrugge (v/h NV Haven)	Verbrugge (v/h NV Haven)													
Van Belzen	Van Belzen constructie	Van Belzen constructie													
Bioshape	Bioshape	Bioshape													
Zeeuwse re	Zeeuwse reinigingsdienst	Zeeuwse reinigingsdienst													
mobilisati	mobilisatiecomplex	mobilisatiecomplex													
Saybolt	Saybolt	Saybolt													
Verholen V	Verholen Vliet (div. oude metalen)	Verholen Vliet (div. oude metalen)													
Finsa	Finsa														
Mechielsen	Mechielsen														
Gronddepot	Gronddepot														
gasregelst	gasregelstation (Olau)														
gasregelst	gasregelstation (Delta)														
marine kaz	marine kazerne														
het puntje	het puntje														
waterschap	waterschap Zeeuwse eilanden (rioolgemaal)														
Aardenb. v	Aardenb. vleescentr.														
gemeente V	gemeente Vlissingen (rioolgemaal)														
gasregelst	gasregelstation (Poortersweg 27T)														
Leté	Leté														
Van belzen	Van Belzen opslag & transport														
frietkot F	frietkot Fliers														
kantoor ks															
Vesta O	Vesta Oost														
Vesta w	Vesta west														
SBV	SBV	SBV													
dierenasiel		dierenasiel											dierenasiel		
22	22														

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Bedrijven, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Handhaver	Verg. nr	Rapport nr	Rap.datum	Model in ZB	Cont	Opp	Budget (D)	Budget (A)	Budget (N)	Emis (D)	Emis (A)	Emis (N)
visserijbe					True	False	5363,00	--	--	--	--	--	--
gasregelst					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
shipstores					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
Leak repai					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
fitness fi					True	False	156,00	--	--	--	--	--	--
traincentr					True	False	25201,00	--	--	--	--	--	--
schietbaan					True	False	535,00	--	--	--	--	--	--
2					True	False	3243,27	--	--	--	--	--	--
G. Netten					True	False	4401,00	--	--	--	--	--	--
Verbrugge					True	False	2459,76	--	--	--	--	--	--
Van Belzen					True	False	10392,75	--	--	--	--	--	--
Bioshape					True	False	2408,72	--	--	--	--	--	--
Zeeuwse re					True	False	4928,00	--	--	--	--	--	--
mobilisati					True	False	10934,00	--	--	--	--	--	--
Saybolt					True	False	8917,00	--	--	--	--	--	--
Verholen V					True	False	241,88	--	--	--	--	--	--
Finsa					True	False	4432,38	--	--	--	--	--	--
Mechielsen					True	False	717,00	--	--	--	--	--	--
Gronddepot					True	False	15516,87	--	--	--	--	--	--
gasregelst					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
gasregelst					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
marine kaz					True	False	34969,00	--	--	--	--	--	--
het puntje					True	False	603,00	--	--	--	--	--	--
waterschap					True	False	79,00	--	--	--	--	--	--
Aardenb. v					True	False	3674,00	--	--	--	--	--	--
gemeente V					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
gasregelst					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
Leté					True	False	8030,00	--	--	--	--	--	--
Van belzen					False	False	4001,00	--	--	--	--	--	--
frietkot F					True	False	10,00	--	--	--	--	--	--
kantoor ks					False	False	21905,37	--	--	--	--	--	--
Vesta O					False	False	39140,45	--	--	--	--	--	--
Vesta w					False	False	14689,07	--	--	--	--	--	--
SBV					True	False	45622,09	--	--	--	--	--	--
dierenasia					False	False	3381,83	--	--	--	--	--	--
22					False	False	17907,03	--	--	--	--	--	--

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maafveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Trainingscentrum Vlissingen	14343	TC_001	Open deur NSA-container	1,50	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14344	TC_002	Ditlaat NSA	4,00	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14346	TC_003	Dakventilator	3,10	4,50	Eigen waarde	2,001	1,000	--	7,78	6,02
Trainingscentrum Vlissingen	14347	TC_004	Stationair draaien blusvoertuig	1,20	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14348	TC_006	Waterpomp blusvoertuig	1,40	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14349	TC_008	Opvulbron (gas)brandhaard	2,00	4,50	Eigen waarde	4,001	2,000	--	4,77	3,01
Trainingscentrum Vlissingen	14350	TC_005	Stationair draaien blusvoertuig	1,20	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14351	TC_007	Waterpomp blusvoertuig	1,40	4,50	Eigen waarde	10,995	3,000	--	0,38	1,25
Trainingscentrum Vlissingen	14352	TC_010	Open deur werkplaats loods	2,70	4,50	Eigen waarde	4,001	--	--	4,77	--
Trainingscentrum Vlissingen	14361	TC_011	Kettingzang	1,00	4,50	Eigen waarde	1,000	1,000	--	10,79	6,02
Trainingscentrum Vlissingen	14362	TC_012	Motoraangedreven hydr. pompunit	0,50	4,50	Eigen waarde	1,000	1,000	--	10,79	6,02
schietbaan	13388	394	Kengetal 200m	5,00	4,50	Eigen waarde	12,000	1,265	--	0,00	5,00
VTO	13389	428	Schovel + grind legen bak	1,50	3,50	Eigen waarde	0,301	--	--	16,00	--
VTO	13390	429	Shovel rijden 10m 10 km/h 154x	1,50	3,50	Eigen waarde	0,155	--	--	18,90	--
VTO	13391	430	Shovel rijden 10m 10 km/h 154x	1,50	3,50	Eigen waarde	0,155	--	--	18,90	--
VTO	13392	431	Shovel rijden 10m 10 km/h 92x	1,50	3,50	Eigen waarde	0,093	--	--	21,10	--
VTO	13393	432	Shovel rijden 10m 10 km/h 92x	1,50	3,50	Eigen waarde	0,093	--	--	21,10	--
VTO	13394	434	shovel + grond vullen bak	1,50	3,50	Eigen waarde	0,199	--	--	17,80	--
VTO	13395	435	shovel + grond vullen bak	1,50	3,50	Eigen waarde	0,129	--	--	19,70	--
VTO	13396	436	truckmixers 10 km/h 10 m 25x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,025	--	--	26,80	--
VTO	13397	437	truckmixers 10 km/h 10 m 25x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,025	--	--	26,80	--
VTO	13398	438	truckmixers 10 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13399	439	truckmixers 10 km/h 10 m 25x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13400	440	truckmixers 10 km/h 10 m 25x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13401	441	truckmixers 10 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13402	442	truckmixers 10 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13403	443	truckmixers 10 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,020	--	--	27,80	--
VTO	13404	444	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13405	445	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13406	446	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13407	447	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13408	448	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13409	449	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13410	450	truckmixers 20 km/h 10 m 20x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,010	--	--	30,80	--
VTO	13411	452	transportband boven 80% vol	7,00	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13412	453	dak mortelcentrale	9,00	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13413	454	opening betonmortelcentrale	7,50	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13414	455	uitstraling wand betonmortelc.	7,50	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13415	456	uitstraling wand betonmortelc.	7,50	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13416	457	uitstraling wand betonmortelc.	7,50	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13417	458	Betonmixer	2,00	3,50	Eigen waarde	6,014	--	--	3,00	--
VTO	13418	459	silogebouw kopgevel	2,70	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13419	460	silogebouw langezijde N	2,70	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Ch(N)	GeenRefl.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Trainingscentrum Vlissingen	--	Ja	Nee	47,64	73,54	80,14	84,44	90,24	94,44	94,84	90,94	80,14	99,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	48,27	81,97	86,57	78,87	70,67	75,37	76,57	70,67	58,87	88,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	34,53	51,93	66,93	72,83	71,53	71,13	69,33	63,63	57,53	77,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	41,93	71,63	69,23	75,23	80,23	90,73	86,43	80,13	69,73	92,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	37,96	62,86	60,46	65,26	71,26	81,76	77,76	71,86	61,16	83,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	37,00	51,00	72,00	84,00	98,00	93,00	97,00	92,00	87,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	41,93	71,63	69,23	75,23	80,23	90,73	86,43	80,13	69,73	92,78	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	37,96	62,86	60,46	65,26	71,26	81,76	77,76	71,86	61,16	83,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Ja	Nee	42,04	53,04	67,04	78,04	85,04	88,04	91,04	90,04	81,04	95,36	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	45,00	55,60	66,80	88,50	93,40	100,30	102,60	103,30	99,90	107,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Trainingscentrum Vlissingen	--	Nee	Nee	33,00	43,60	44,80	76,50	81,40	88,30	90,60	91,30	87,90	95,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
schietbaan	--	Nee	Nee	0,00	85,40	92,20	95,60	95,60	101,50	100,00	94,00	86,40	105,60	12,00	12,00	12,00	12,00	12,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	83,80	100,80	104,60	110,00	109,60	106,80	101,90	93,10	114,74	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	73,60	84,20	89,90	95,30	95,70	95,20	89,30	76,50	100,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	73,60	84,20	89,90	95,30	95,70	95,20	89,30	76,50	100,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	73,60	84,20	89,90	95,30	95,70	95,20	89,30	76,50	100,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	73,60	84,20	89,90	95,30	95,70	95,20	89,30	76,50	100,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	81,90	96,90	101,60	105,80	108,00	106,10	95,80	95,90	112,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	81,90	96,90	101,60	105,80	108,00	106,10	95,80	95,90	112,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	79,20	89,20	92,80	99,70	103,00	103,70	99,40	90,50	108,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	79,20	89,20	92,80	99,70	103,00	103,70	99,40	90,50	108,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	79,20	89,20	92,80	99,70	103,00	103,70	99,40	90,50	108,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	79,20	89,20	92,80	99,70	103,00	103,70	99,40	90,50	108,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	3,30	82,50	92,50	96,10	103,00	106,30	107,00	102,70	93,80	111,45	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	67,10	75,70	81,70	84,40	85,20	86,30	84,00	77,60	91,85	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	65,70	75,00	81,60	82,70	78,70	73,40	72,70	70,60	86,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	72,70	84,00	92,60	97,70	98,70	97,40	90,70	85,60	103,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	66,70	76,00	82,60	83,70	79,70	74,40	73,70	71,60	87,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	66,70	76,00	82,60	83,70	79,70	74,40	73,70	71,60	87,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	66,70	76,00	82,60	83,70	79,70	74,40	73,70	71,60	87,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	0,00	66,70	76,00	82,60	83,70	79,70	74,40	73,70	71,60	87,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	25,00	79,00	88,30	91,30	99,00	103,90	104,20	98,80	94,90	108,55	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
VTO	--	Ja	Nee	0,00	72,80	70,40	74,60	79,10	73,40	71,60	77,20	72,10	83,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Ja	Nee	0,00	79,80	77,20	81,40	85,90	80,20	78,40	84,00	78,90	90,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maalveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
VTO	13420	461	silgebouw lange gevel Z	2,70	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13421	462	silgebouw opening O-gevel	2,70	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13422	463	silgebouw -dak	4,00	3,50	Eigen waarde	3,974	--	--	4,80	--
VTO	13423	464	Betonmixer	2,00	3,50	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
VTO	13424	465	truckmixers 10 km/h 10 m 5x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
VTO	13425	466	truckmixers 10 km/h 10 m 5x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
VTO	13426	467	truckmixers 10 km/h 10 m 5x	1,00	3,50	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
VTO	13484	1616	diesel kraan	2,50	3,50	Eigen waarde	5,002	--	--	3,80	--
G. Netten autosloperij	13436	01	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13437	02	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13438	03	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13439	04	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13440	05	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13441	06	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13442	07	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13443	08	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13444	09	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13445	10	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13446	11	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13447	12	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13448	13	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13449	14	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13450	15	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13451	16	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13457	17	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13458	18	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13459	19	heftruck	1,00	0,00	Eigen waarde	0,263	--	--	16,60	--
G. Netten autosloperij	13461	20	open deur loods	3,00	0,00	Eigen waarde	10,944	4,000	--	0,40	0,00
G. Netten autosloperij	13462	21	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13463	22	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13464	23	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13465	24	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13466	25	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13467	26	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13468	27	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13469	28	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13470	29	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
G. Netten autosloperij	13471	30	vrachtwagen	1,50	0,00	Eigen waarde	0,005	--	--	33,80	--
Verbrugge (v/h NV Haven)	13485	1900	Kraan 9	2,00	5,00	Eigen waarde	12,000	4,000	--	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	13486	1901	Kraan 2	2,00	5,00	Eigen waarde	12,000	4,000	--	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	13487	1902	Schip aan de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	--	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	13488	1903	Heftruck	1,50	5,00	Eigen waarde	12,000	4,000	--	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	13489	1904	Heftruck	1,50	5,00	Eigen waarde	12,000	4,000	--	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maafveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Verbrugge (v/h NV Haven)	13490	1905	vrachtwagens Verbrugge	1,50	5,00	Eigen waarde	1,000	0,250	---	10,79	12,04
Verbrugge (v/h NV Haven)	13491	1906	vrachtwagens Verbrugge	1,50	5,00	Eigen waarde	1,000	0,250	---	10,79	12,04
Verbrugge (v/h NV Haven)	13512	1907	opvulling geluidsruimte	2,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Nieuwe Kruidmolenweg	13494	2100	open deuren Kruitmolenweg (n=3)	4,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,127	---	0,00	5,50
Nieuwe Kruidmolenweg	13495	2101	open deuren Kruitmolenweg (n=3)	4,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,127	---	0,00	5,50
Nieuwe Kruidmolenweg	13496	2102	open deuren Kruitmolenweg (n=3)	4,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,592	---	0,00	4,00
Nieuwe Kruidmolenweg	13499	2105	diesel heftruck (Linde)	1,50	0,00	Eigen waarde	3,000	0,318	---	6,02	11,00
Nieuwe Kruidmolenweg	13502	2108	vrachtwagen Kruitmolenweg	1,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,225	---	7,78	12,50
Nieuwe Kruidmolenweg	13511	2111	opvulling geluidsruimte (nacht)	5,00	0,00	Eigen waarde	---	---	8,000	---	---
Poortersweg	13497	2103	open deuren Poortersweg (n=2)	4,00	0,00	Eigen waarde	12,000	3,000	---	0,00	1,25
Poortersweg	13498	2104	open deuren Poortersweg (n=2)	4,00	0,00	Eigen waarde	12,000	3,000	---	0,00	1,25
Poortersweg	13501	2107	diesel heftruck (Linde)	1,00	0,00	Eigen waarde	3,000	0,500	---	6,02	9,03
Poortersweg	13504	2110	vrachtwagen Poortersweg	1,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,500	---	7,78	9,03
bedrijf aan zuidzijde	13500	2106	diesel heftruck (Linde)	1,50	0,00	Eigen waarde	3,000	0,500	---	6,02	9,03
bedrijf aan zuidzijde	13503	2109	vrachtwagen Kruitmolenweg	1,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,500	---	7,78	9,03
Bioshape	13518	01	Rookgasafvoer	17,20	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13519	02	Rookgasafvoer	17,20	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13520	03	Rookgasafvoer	17,20	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13521	04	Voorgevel Overheaddeur	2,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13522	05	Voorgevel	4,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13523	06	Zijgevel rechts	3,20	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13524	07	Dak werkplaats	0,10	7,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13525	08	Raam voorgevel bg 4 stuks	1,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13526	09	Raam voorgevel verd 4 stuks	6,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13527	10	Voorgevel bg	4,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13528	11	Zijgevel rechts bg	4,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13529	12	Achtergevel bg	4,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13530	13	Deur achtergevel bg.	1,60	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13531	14	Deur achtergevel bg.	1,60	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13532	15	Voorgevel verd	8,60	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13533	16	Zijgevel rechts verd	11,50	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13534	17	Achtergevel verd	11,50	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13535	18	Zijgevel links verd	10,80	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13536	19	Dak machineruimte	0,10	13,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13537	20	Aanzuig ventilatie	6,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13538	21	Aanzuig ventilatie	6,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13539	22	Aanzuig ventilatie	6,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13540	23	Uitblaas ventilatie	1,00	13,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13541	24	Uitblaas ventilatie	1,00	13,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13542	25	Uitblaas ventilatie	1,00	13,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13543	26	Condensor	1,20	9,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13544	27	Condensor	1,20	9,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13545	28	Condensor	1,20	9,20	Relatief aan onderliggend item	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	Ch(N)	GeenRefL.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Verbrugge (v/h NV Haven)	--	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	--	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	10,00	Nee	Nee	--	91,00	96,00	100,00	104,00	105,00	103,00	102,00	100,00	110,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg	--	Ja	Nee	59,91	60,61	66,41	72,01	78,11	85,11	89,61	90,01	84,21	94,14	1,00	1,00	1,00	1,00	1,00
Nieuwe Kruidmolenweg	--	Ja	Nee	59,91	60,61	66,41	72,01	78,11	85,11	89,61	90,01	84,21	94,14	2,00	2,00	2,00	2,00	2,00
Nieuwe Kruidmolenweg	--	Ja	Nee	59,91	60,61	66,41	72,01	78,11	85,11	89,61	90,01	84,21	94,14	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Nieuwe Kruidmolenweg	--	Nee	Nee	57,57	65,87	78,87	83,77	88,87	90,97	91,97	88,37	81,07	96,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Nieuwe Kruidmolenweg	--	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	11,00	11,00	11,00	11,00	11,00
Nieuwe Kruidmolenweg	0,00	Nee	Nee	--	64,00	69,00	73,00	77,00	78,00	76,00	75,00	73,00	83,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	--	Ja	Nee	58,41	62,21	66,01	75,81	81,81	87,29	89,31	87,81	83,41	93,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	--	Ja	Nee	58,41	62,21	66,01	75,81	81,81	87,29	89,31	87,81	83,41	93,82	3,50	3,50	3,50	3,50	3,50
Poortersweg	--	Nee	Nee	57,57	65,87	78,87	83,77	88,87	90,97	91,97	88,37	81,07	96,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	--	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	6,50	6,50	6,50	6,50	6,50
bedrijf aan zuidzijde	--	Nee	Nee	57,57	65,87	78,87	83,77	88,87	90,97	91,97	88,37	81,07	96,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
bedrijf aan zuidzijde	--	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Nee	Nee	75,00	99,00	115,00	118,00	116,00	115,00	110,00	100,00	90,00	122,51	20,00	27,00	40,00	42,00	44,00
Bioshape	0,00	Nee	Nee	75,00	99,00	115,00	118,00	116,00	115,00	110,00	100,00	90,00	122,51	20,00	27,00	40,00	42,00	44,00
Bioshape	0,00	Nee	Nee	75,00	99,00	115,00	118,00	116,00	115,00	110,00	100,00	90,00	122,51	20,00	27,00	40,00	42,00	44,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	53,89	64,99	70,39	71,39	72,29	71,79	60,09	46,89	33,09	77,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	75,32	79,42	78,52	68,62	62,12	66,92	56,12	43,32	26,52	83,16	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	66,57	70,67	69,77	59,87	53,37	58,17	47,37	34,57	17,77	74,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	44,47	50,57	52,67	48,77	48,27	52,07	38,27	21,47	7,67	58,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	59,42	54,52	58,62	58,72	54,22	54,02	45,22	35,42	21,62	65,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	59,42	54,52	58,62	58,72	54,22	54,02	45,22	35,42	21,62	65,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	44,47	56,47	60,47	57,47	58,47	62,47	49,47	49,47	40,47	66,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	51,92	63,92	67,92	64,92	65,92	69,92	61,92	56,92	47,92	74,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	53,67	65,67	69,67	66,67	67,67	71,67	63,67	58,67	49,67	76,18	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	53,47	63,47	68,47	64,47	72,47	73,47	62,47	43,47	20,47	77,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	53,47	63,47	68,47	64,47	72,47	73,47	62,47	43,47	20,47	77,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	52,10	64,10	68,10	65,10	66,10	70,10	62,10	57,10	48,10	74,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	51,21	63,21	67,21	64,21	65,21	69,21	61,21	56,21	47,21	73,72	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	52,10	64,10	68,10	65,10	66,10	70,10	62,10	57,10	48,10	74,61	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	47,57	59,57	63,57	60,57	61,57	65,57	57,57	52,57	43,57	70,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	60,11	71,11	78,11	79,11	83,11	87,11	78,11	66,11	57,11	89,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	60,00	74,00	91,00	99,00	104,00	105,00	102,00	94,00	92,00	109,34	0,00	0,00	3,00	7,00	17,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	60,00	74,00	91,00	99,00	104,00	105,00	102,00	94,00	92,00	109,34	0,00	0,00	3,00	7,00	17,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	67,22	85,22	98,22	102,22	110,22	118,22	114,22	109,22	100,22	120,61	0,00	5,00	15,00	39,00	50,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	67,22	85,22	98,22	102,22	110,22	118,22	114,22	109,22	100,22	120,61	0,00	5,00	15,00	39,00	50,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	67,22	85,22	98,22	102,22	110,22	118,22	114,22	109,22	100,22	120,61	0,00	5,00	15,00	39,00	50,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	34,00	61,00	71,00	78,00	84,00	86,00	82,00	75,00	62,00	89,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	34,00	61,00	71,00	78,00	84,00	86,00	82,00	75,00	62,00	89,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	Nee	Ja	34,00	61,00	71,00	78,00	84,00	86,00	82,00	75,00	62,00	89,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
Verbrugge (v/h NV Haven)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verbrugge (v/h NV Haven)	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg	1,00	1,00	1,00	1,00
Nieuwe Kruidmolenweg	2,00	2,00	2,00	2,00
Nieuwe Kruidmolenweg	4,00	4,00	4,00	4,00
Nieuwe Kruidmolenweg	5,00	5,00	5,00	5,00
Nieuwe Kruidmolenweg	11,00	11,00	11,00	11,00
Nieuwe Kruidmolenweg	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	3,50	3,50	3,50	3,50
Poortersweg	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg	6,50	6,50	6,50	6,50
bedrijf aan zuidzijde	0,00	0,00	0,00	0,00
bedrijf aan zuidzijde	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	44,00	40,00	35,00	32,00
Bioshape	44,00	40,00	35,00	32,00
Bioshape	44,00	40,00	35,00	32,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	41,00	39,00	24,00	15,00
Bioshape	41,00	39,00	24,00	15,00
Bioshape	41,00	39,00	24,00	15,00
Bioshape	50,00	50,00	45,00	25,00
Bioshape	50,00	50,00	45,00	25,00
Bioshape	50,00	50,00	45,00	25,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00
Bioshape	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maatveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Bioshape	13546	29	Verbrandingsluchttoevoer	5,70	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13547	30	Verbrandingsluchttoevoer	5,70	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Bioshape	13548	31	Verbrandingsluchttoevoer	5,70	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	13550	01	ZRD1 A. PA	1,00	1,40	Eigen waarde	0,456	0,092	--	14,20	16,40
Zeeuwse reinigingsdienst	13551	02	ZRD2 A. PA	1,00	1,40	Eigen waarde	0,456	0,092	--	14,20	16,40
Zeeuwse reinigingsdienst	13552	03	ZRD3 A. PA	1,00	1,40	Eigen waarde	0,456	0,092	--	14,20	16,40
Zeeuwse reinigingsdienst	13553	04	ZRD4 A. PA	1,00	1,40	Eigen waarde	0,456	0,092	--	14,20	16,40
Zeeuwse reinigingsdienst	13554	05	ZRD5 D. PA midden	1,00	1,40	Eigen waarde	0,446	0,090	--	14,30	16,50
Zeeuwse reinigingsdienst	13555	06	ZRD6 D. PA midden	1,00	1,40	Eigen waarde	0,446	0,090	--	14,30	16,50
Zeeuwse reinigingsdienst	13556	07	ZRD7 A. PA	1,00	1,40	Eigen waarde	0,456	0,092	--	14,20	16,40
Zeeuwse reinigingsdienst	13557	08	ZRD8 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13558	09	ZRD9 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13559	10	ZRD10 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13560	11	ZRD11 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13561	12	ZRD12 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13562	13	ZRD13 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13563	14	ZRD14 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13564	15	ZRD15 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13565	16	ZRD16 VRW	1,00	1,40	Eigen waarde	0,063	--	--	22,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13566	17	ZRD17 VRW-Cnt	1,00	1,40	Eigen waarde	0,250	--	--	16,81	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13567	18	ZRD18 VRW-Cnt	1,00	1,40	Eigen waarde	0,250	--	--	16,81	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13568	19	ZRD19 VRW-Cnt	1,00	1,40	Eigen waarde	0,167	--	--	18,57	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13569	20	ZRD20 VRW-Cnt	1,00	1,40	Eigen waarde	0,167	--	--	18,57	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13570	21	ZRD21 Kraan	1,00	1,40	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13571	22	ZRD22 Kraan	1,00	1,40	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13572	23	ZRD23 Kraan	1,00	1,40	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13573	24	ZRD24 C. PA buiten	1,00	1,40	Eigen waarde	0,223	0,045	--	17,30	19,50
Zeeuwse reinigingsdienst	13574	25	ZRD25 C. PA buiten	1,00	1,40	Eigen waarde	0,223	0,045	--	17,30	19,50
Zeeuwse reinigingsdienst	13575	26	ZRD26 E. PA tuin	1,00	1,40	Eigen waarde	0,199	0,040	--	17,80	20,00
Zeeuwse reinigingsdienst	13576	27	ZRD27 LMX container	1,50	1,40	Eigen waarde	--	--	--	199,00	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13577	28	ZRD28 LMX storten	3,40	1,40	Eigen waarde	--	--	--	199,00	--
Zeeuwse reinigingsdienst	13578	29	ZRD29 Linc Hakselaar (incidenteel: d = 8 uur)	2,50	1,40	Eigen waarde	--	--	--	--	--
mobilisatiecomplex	13598	20	mobilisatiecomplex 50 dB(A) op terreingrens	5,00	2,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Saybolt	13599	21	Saybolt 50 dB(A) op 50 meter	5,00	0,00	Relatief	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13579	01	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13580	02	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13581	03	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13582	04	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13583	05	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13584	06	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13585	07	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13586	08	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13587	09	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Modelgegevens, puntbronnen

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Ch(N)	GeenRefl.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Bioshape	0,00	Ja	Nee	40,00	61,00	69,00	76,00	83,00	89,00	91,00	90,00	80,00	95,32	0,00	3,00	7,00	16,00	32,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	40,00	61,00	69,00	76,00	83,00	89,00	91,00	90,00	80,00	95,32	0,00	3,00	7,00	16,00	32,00
Bioshape	0,00	Ja	Nee	40,00	61,00	69,00	76,00	83,00	89,00	91,00	90,00	80,00	95,32	0,00	3,00	7,00	16,00	32,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	79,00	87,00	93,00	97,00	100,00	98,00	92,00	81,00	104,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	82,00	87,00	92,00	98,00	101,00	100,00	94,00	82,00	105,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	82,00	87,00	92,00	98,00	101,00	100,00	94,00	82,00	105,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	82,00	87,00	92,00	98,00	101,00	100,00	94,00	82,00	105,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	80,00	86,00	89,00	94,00	95,00	96,00	91,00	83,00	100,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	80,00	86,00	89,00	94,00	95,00	96,00	91,00	83,00	100,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	80,00	86,00	89,00	94,00	95,00	96,00	91,00	83,00	100,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	80,00	86,00	89,00	94,00	95,00	96,00	91,00	83,00	100,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	70,00	77,00	80,00	84,00	86,00	87,00	84,00	78,00	92,11	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	-99,90	76,00	87,00	96,00	102,00	108,00	107,00	103,00	90,00	111,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	81,00	98,00	101,00	102,00	111,00	111,00	109,00	101,00	93,00	115,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Zeeuwse reinigingsdienst	--	Nee	Nee	72,00	94,00	99,00	104,00	107,00	109,00	108,00	104,00	94,00	114,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
mobilisatiecomplex	10,00	Nee	Ja	57,03	67,04	76,04	80,06	84,10	85,15	83,28	82,79	82,73	91,21	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Saybolt	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	2,10	2,10	2,10	2,10	2,10
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hooftgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13588	10	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13589	11	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13590	12	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13591	13	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13592	14	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13593	15	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13594	16	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13595	17	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13596	18	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	13597	19	50 dB(A) op 50 meter	5,00	1,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Finsa	13387	40	Schip aan de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Finsa	13473	1001	mobile kraan	3,00	5,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Finsa	13474	1002	heftruck (Nissan 70 diesel)	1,50	5,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Finsa	13475	1003	vrachtwagens Finsa	1,50	5,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Finsa	13476	1004	vrachtwagens Finsa	1,50	5,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Finsa	13483	1000	afzuiging	4,00	5,00	Eigen waarde	12,000	—	—	0,00	—
Mechielsen	13600	34	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Grondepot	13427	702	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Grondepot	13428	703	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	0,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
gasregelstation (Olau)	13616	09	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	4,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
gasregelstation (Delta)	13617	10	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	4,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13618	11	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13619	12	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13620	13	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13621	14	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13622	15	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13623	16	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13624	17	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13625	18	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13626	19	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
marine kazerne	13627	20	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	5,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
het puntje	13628	22	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Aardenb. vleescentr.	13629	24	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
gemeente Vlissingen (rioolgemaal)	13631	01	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Floor Huiszoon	13632	02	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
gasregelstation (Poortersweg 27T)	13633	03	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Leté	13635	01	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Leté	13636	02	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Leté	13637	03	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Van Belzen opslag & transport	14316	Van Belzen	AMvB 50 dB(A) op 50 m.- Opslaglocatie	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
frietkot Fliers	13638	07	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Van der Bilt autoschade	14318	1a	Van der Bilt autoschade	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Nieuwe Kruidmolenweg 21	14320	Serko	Serko Geveltechniek	0,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefL.	GeenDemping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	65,60	79,30	91,40	94,40	87,80	86,50	83,70	74,50	61,90	97,43	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	65,36	76,45	86,46	92,49	95,97	99,23	97,44	91,86	83,36	103,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	53,41	68,90	80,65	91,12	95,35	100,14	97,98	90,48	82,93	103,57	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	---	Nee	Nee	67,59	79,89	86,70	92,12	94,25	93,20	90,92	87,01	81,85	99,47	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Mechielsen	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gronddepot	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gronddepot	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
gasregelstation (Olau)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
gasregelstation (Delta)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
het puntje	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
het puntje	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
Aardnb. vleescentr.	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	4,00	4,00	4,00	4,00	4,00
gemeente Vlissingen (rioolgemaal)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Floor Huiszoon	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
gasregelstation (Poortersweg 27I)	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Van Belzen opslag & transport	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Irrietkot Fliers	10,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Van der Bilt autoschade	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 21	0,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	86,63	95,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Verholen Vliet (div. oude metalen)	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Finsa	0,00	0,00	0,00	0,00
Mechielzen	0,00	0,00	0,00	0,00
Gronddepot	0,00	0,00	0,00	0,00
Gronddepot	0,00	0,00	0,00	0,00
gasregelstation (Olau)	4,00	4,00	4,00	4,00
gasregelstation (Delta)	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
marine kazerne	4,00	4,00	4,00	4,00
het puntje	4,00	4,00	4,00	4,00
Aardenb. vleescentr.	4,00	4,00	4,00	4,00
gemeente Vlissingen (rioolgemaal)	0,00	0,00	0,00	0,00
Floor Huiszoon	0,00	0,00	0,00	0,00
gasregelstation (Poortersweg 27T)	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	0,00	0,00	0,00	0,00
Leté	0,00	0,00	0,00	0,00
Van Belzen opslag & transport	0,00	0,00	0,00	0,00
frietkot Fliers	0,00	0,00	0,00	0,00
Van der Bilt autoschade	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 21	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maalveld	Rdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Poortersweg (Herstaco)	14322	Herstaco	Buizenopslag Herstaco	0,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Poortersweg (Herstaco)	14323	Herstaco	Buizenopslag Herstaco	0,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 17	14325	Wattel	Wattel Kraanverhuur	0,00	0,00	Relatief	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 13	14382	JanGlas	AmvB bron Jan Glas, Nieuwe Kruidmolenweg 13	3,00	0,00	Relatief	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
Schildersbedr. Rebo	14385	1h	AMvB 50 dB(A) op 50 meter	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00
KSG stad	13834	031	Ketelhuis-Dokloods op.148	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
KSG stad	13835	032	Luchtcentrale-Lasloods op.148	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
KSG stad	13836	148	deur oostgevel gebouw 144 (50% open)	19,70	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13837	2734	open deur westgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	4,001	---	---	4,77	---
KSG stad	13838	254	mob.kraan(25ton) RT628S opslag	2,00	3,50	Eigen waarde	0,167	---	---	18,56	---
KSG stad	13839	421	trekker Unimog-transport	1,00	3,50	Eigen waarde	0,050	0,050	---	23,80	19,03
KSG stad	13840	236	afzuigventilator lasdamp	10,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	---	0,00	3,01
KSG stad	13841	237	afzuigventilator lasdamp	10,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	---	0,00	3,01
KSG stad	13842	245	afzuigventilator lasdamp	10,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	---	0,00	3,01
KSG stad	13843	246	afzuigventilator lasdamp	10,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	---	0,00	3,01
KSG stad	13844	008	40 tons e. Torenkraan hijsend	48,00	3,00	Eigen waarde	3,252	---	---	5,67	---
KSG stad	13845	006	40 tons e.Torenkraan rijdend	1,50	3,00	Eigen waarde	1,500	---	---	9,03	---
KSG stad	13846	010	20 tons e. Torenkraan rijdend	1,50	3,00	Eigen waarde	1,500	---	---	9,03	---
KSG stad	13847	014	20 tons e. Torenkraan hijsend	34,00	3,00	Eigen waarde	3,252	---	---	5,67	---
KSG stad	13848	202	generator 440 volt	2,00	3,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
KSG stad	13849	253	mob.kraan(25ton) RT628S opslag	2,00	3,50	Eigen waarde	0,167	---	---	18,56	---
KSG stad	13850	272	heftruck rijden transp.	1,50	3,50	Eigen waarde	0,333	---	---	15,59	---
KSG stad	13851	2805	vrachtwagen bevoorraiding	1,50	3,00	Eigen waarde	0,033	---	---	25,61	---
KSG stad	13852	2807	timmerwerkzaamheden	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	13853	2806	perslucht gereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,250	---	7,78	12,04
KSG stad	13854	2804	mobiele kraan (elektrisch)	2,00	3,00	Eigen waarde	2,001	---	---	7,78	---
KSG stad	13855	2531	heftruck rijden transp.	1,50	3,00	Eigen waarde	0,331	---	---	15,59	---
KSG stad	13856	2532	heftruck rijden transp.	1,50	3,00	Eigen waarde	0,331	---	---	15,59	---
KSG stad	13857	2536	sputlans hogedrukreiniger	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---
KSG stad	13858	2540	stofzuiger	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---
KSG stad	13859	2550	reparatie teakhouten dekken	6,50	0,00	Eigen waarde	1,000	---	---	10,79	---
KSG stad	13860	2538	klein mod./garatie werkzaamh.	6,50	0,00	Eigen waarde	1,000	---	---	10,79	---
KSG stad	13861	2539	rolcontainers	0,50	3,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---
KSG stad	13862	2537	compressor hogedrukreiniger	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---
KSG stad	13863	2549	perslucht gereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	0,200	---	---	17,78	---
KSG stad	13864	2533	heftruck rijden transp.	1,50	3,00	Eigen waarde	0,331	---	---	15,59	---
KSG stad	13865	2547	perslucht gereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	0,200	---	---	17,78	---
KSG stad	13866	2548	perslucht gereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	0,200	---	---	17,78	---
KSG stad	13867	2541	torenkraan (diesel)	2,00	3,00	Eigen waarde	4,001	---	---	4,77	---
KSG stad	13868	0271	heftruck rijden transp.	1,50	3,50	Eigen waarde	1,000	---	---	10,79	---
KSG stad	13869	0270	heftruck rijden transp.	1,50	3,50	Eigen waarde	1,000	---	---	10,79	---
KSG stad	13870	0269	heftruck rijden transp.	1,50	3,50	Eigen waarde	1,000	---	---	10,79	---
KSG stad	13871	2402	sputlans	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefl.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Poortersweg (Herstaco)	0,00	Nee	Nee	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Poortersweg (Herstaco)	0,00	Nee	Nee	--	--	--	--	--	--	--	--	--	--	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 17	0,00	Nee	Nee	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	86,63	95,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Nieuwe Kruidmolenweg 13	10,00	Nee	Ja	70,00	75,00	80,00	84,00	88,00	90,00	89,00	86,00	84,00	95,40	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00	-2,00
Schildersbedr. Rebo	10,00	Nee	Ja	61,25	71,25	80,27	84,30	88,36	89,44	87,66	87,49	88,63	95,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	Nee	Nee	70,60	69,80	74,40	73,40	77,30	82,00	78,20	67,00	56,90	85,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	Nee	Nee	53,60	66,30	75,90	80,90	85,30	89,00	89,20	77,50	65,40	93,41	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	73,77	81,77	87,27	95,77	100,77	103,77	104,77	100,77	90,77	109,21	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Ja	Nee	73,77	81,77	87,27	95,77	100,77	103,77	104,77	100,77	90,77	109,21	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	79,00	89,00	89,00	91,00	96,00	93,00	87,00	79,00	99,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	65,00	71,00	80,00	84,00	87,00	86,00	86,00	88,00	80,00	93,79	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	65,00	71,00	80,00	84,00	87,00	86,00	86,00	88,00	80,00	93,79	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	65,00	71,00	80,00	84,00	87,00	86,00	86,00	88,00	80,00	93,79	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	79,10	79,30	85,90	89,90	95,30	95,50	89,20	80,50	73,90	99,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	83,60	83,80	102,90	101,40	104,80	106,00	100,70	96,50	88,90	110,82	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	--	Nee	Nee	76,60	76,80	86,90	92,40	94,80	95,50	94,70	94,50	83,90	101,73	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	75,60	75,80	86,90	93,90	94,80	91,50	88,20	83,00	73,90	99,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	Nee	Nee	55,00	73,60	85,00	90,00	89,00	89,00	85,30	80,60	75,00	95,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	69,00	79,00	88,00	92,00	96,00	100,00	98,00	90,00	84,00	103,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	38,00	50,00	74,00	84,00	92,00	92,00	90,00	92,00	89,00	98,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	66,00	73,00	80,00	92,00	93,00	92,00	87,00	78,00	96,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	66,00	72,00	77,00	81,00	79,00	76,00	71,00	85,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	67,00	70,00	82,00	87,00	91,00	90,00	89,00	86,00	79,00	96,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	67,00	70,00	82,00	87,00	91,00	90,00	89,00	86,00	79,00	96,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	72,00	82,00	82,00	90,00	92,00	95,00	90,00	82,00	98,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	38,00	50,00	74,00	84,00	92,00	92,00	90,00	92,00	89,00	98,34	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrialawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	13872	2403	stofzuiger	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
KSG stad	13873	2404	reparatie teakhouten dekken	6,50	0,00	Eigen waarde	1,000	--	--	10,79	--
KSG stad	13874	2405	klein mod./garantie werkzaamh.	6,50	0,00	Eigen waarde	1,000	--	--	10,79	--
KSG stad	13875	2407	compressor hogedrukreiniger	6,50	0,00	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
KSG stad	13877	2411	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	13878	2412	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	13879	422	deur (voorz.van doek) links (8x8)	5,33	3,50	Eigen waarde	12,000	0,800	0,300	0,00	6,99
KSG stad	13880	424	deur open rechts N (6x6)	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	0,800	0,300	0,00	6,99
KSG stad	13881	2406	rolcontainers	0,50	3,50	Eigen waarde	0,500	--	--	13,80	--
KSG stad	13882	423	deur open links Z (8x8)	5,33	3,50	Eigen waarde	12,000	0,800	0,300	0,00	6,99
KSG stad	13886	2552	afzuiging spuitcabines	9,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13887	2553	uitstraling wand gebouw 139	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13888	2554	uitstraling wand gebouw 139	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13889	2555	uitstraling dak gebouw 139	7,74	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13952	2556	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13953	2557	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13954	2558	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13955	2559	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13956	2560	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13957	2561	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13958	2562	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13959	2563	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13960	2564	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13961	2565	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13962	2566	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13963	2567	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13964	2568	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13965	2569	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13966	2570	uitstraling sheddak gebouw 145 scheepsbouw	26,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13967	2571	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13968	2572	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13969	2573	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13970	2574	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13971	2575	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13972	2576	uitstraling sheddak gebouw 146 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13973	2577	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13974	2578	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13975	2579	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13976	2580	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13977	2581	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13978	2582	uitstraling sheddak gebouw 151 scheepsbouw	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13979	2583	uitstraling sheddak gebouw 146 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13980	2584	uitstraling sheddak gebouw 146 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Modelgegevens, puntbronnen

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefL	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	66,80	73,00	80,00	72,00	93,00	92,00	87,00	78,00	96,32	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	66,00	72,00	77,00	81,00	79,00	76,00	71,00	85,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	67,00	70,00	82,00	87,00	91,00	90,00	89,00	86,00	79,00	96,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	62,00	70,00	80,00	86,00	91,00	95,00	92,00	90,00	85,00	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	62,00	70,00	80,00	86,00	91,00	95,00	92,00	90,00	85,00	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	14,26	Ja	Nee	--	74,06	77,06	82,06	85,06	88,06	90,06	86,06	--	94,17	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	14,26	Ja	Nee	--	71,56	77,56	85,56	90,56	93,56	94,56	90,56	--	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	67,00	70,00	82,00	87,00	91,00	90,00	89,00	86,00	79,00	96,24	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	14,26	Ja	Nee	--	74,06	80,06	88,06	93,06	96,06	97,06	93,06	--	101,44	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	54,00	60,00	71,00	78,00	82,00	81,00	79,00	74,00	69,00	86,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	74,60	73,60	73,60	75,60	75,60	71,60	65,60	64,60	62,60	82,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	74,60	73,60	73,60	75,60	75,60	71,60	65,60	64,60	62,60	82,31	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	68,79	66,79	69,79	69,79	70,79	69,79	65,79	64,79	62,79	77,90	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	55,74	57,74	61,74	65,74	67,74	68,74	67,74	63,74	58,74	74,58	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	51,76	53,76	57,76	61,76	63,76	64,76	63,76	59,76	54,76	70,60	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maalveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	13981	2585	uitstraling sheddak gebouw 146 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13982	2586	uitstraling sheddak gebouw 146 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13983	2587	uitstraling sheddak gebouw 146 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13984	2588	uitstraling sheddak gebouw 151 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13985	2589	uitstraling sheddak gebouw 151 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13986	2590	uitstraling sheddak gebouw 151 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13987	2591	uitstraling sheddak gebouw 151 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13988	2592	uitstraling sheddak gebouw 151 metaalwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13989	2593	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13990	2594	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13991	2595	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13992	2596	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13993	2597	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13994	2598	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13995	2599	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13996	2600	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13997	2601	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13998	2602	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	13999	2603	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14000	2604	uitstraling sheddak gebouw 152 houtwerkpl.	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14001	2605	uitstraling ramen gebouw 152 houtwerkpl.	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14002	2606	uitstraling ramen gebouw 152 houtwerkpl.	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14003	2607	uitstraling ramen gebouw 152 houtwerkpl.	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14004	2608	uitstraling noordgevel gebouw 152 houtwerkpl.	11,30	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14005	2609	uitstraling noordgevel (doekdeur) gebouw 151	11,30	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14006	2610	uitstraling noordgevel (doekdeur) gebouw 146	11,30	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14007	2611a	stofafzuiging gebouw 145 (noord)	3,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14008	2612a	stofafzuiging gebouw 145 (noord)	3,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14009	2613	gevelafzuiging gebouw 145	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14010	2614	gevelafzuiging gebouw 145	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14011	2615	uitstraling noordgevel (doekdeur) gebouw 145	16,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14012	2616	houtmotafzuiging (in gebouw)	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14013	2611b	stofafzuiging gebouw 145 (zuid)	3,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14014	2612b	stofafzuiging gebouw 145 (zuid)	3,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14015	2617	afzuiging mengruimte	9,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14016	2618	afzuiging droogruimte	9,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14017	2619	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14018	2620	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14019	2621	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14020	2622	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14021	2623	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14022	2624	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14023	2625	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRef1.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	32,46	49,96	57,26	57,26	59,46	64,26	66,36	64,96	59,26	71,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	57,76	60,76	67,76	70,76	66,76	65,76	60,76	60,76	53,76	74,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	59,98	63,98	67,98	70,98	65,98	63,98	57,98	57,98	50,98	74,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	59,98	63,98	67,98	70,98	65,98	63,98	57,98	57,98	50,98	74,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	59,98	63,98	67,98	70,98	65,98	63,98	57,98	57,98	50,98	74,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	54,36	58,36	62,36	65,36	60,36	56,36	49,36	49,36	42,36	68,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	72,31	79,31	83,31	88,31	91,31	94,31	96,31	92,31	87,31	100,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	72,73	79,73	83,73	88,73	91,73	94,73	96,73	92,73	87,73	101,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	59,55	75,25	83,35	97,15	107,95	104,05	103,25	94,95	85,15	110,71	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	53,05	74,75	79,45	89,15	99,75	98,45	97,65	90,95	81,35	103,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	54,83	75,73	80,63	89,93	98,33	100,03	96,53	84,93	69,33	103,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	44,31	65,61	75,61	83,01	95,71	97,61	90,81	78,21	63,91	100,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	76,66	83,66	87,66	92,66	95,66	98,66	100,66	96,66	91,66	104,98	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	38,87	54,97	69,17	79,77	81,07	81,47	80,97	80,67	68,27	87,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	64,65	75,25	81,65	94,25	100,55	101,55	98,55	90,35	78,85	105,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	64,65	75,25	81,65	94,25	100,55	101,55	98,55	90,35	78,85	105,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	45,00	51,00	62,00	69,00	73,00	73,00	70,00	65,00	58,00	78,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	48,00	56,00	67,00	75,00	78,00	78,00	76,00	70,00	65,00	83,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Kdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	14024	2626	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14025	2627	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14026	2628	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14027	2629	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14028	2630	uitstraling sheddak gebouw 152 opslag	18,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14029	2631	uitstraling ramen gebouw 152 opslag	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14030	2632	uitstraling ramen gebouw 152 opslag	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14031	2633	uitstraling ramen gebouw 152 opslag	15,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14032	2634	dichte deur gebouw 152	3,33	3,50	Eigen waarde	10,794	3,598	1,251	0,46	0,46
KSG stad	14033	2635	open deur gebouw 152	3,33	3,50	Eigen waarde	1,200	0,400	0,250	10,00	10,00
KSG stad	14034	2636	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14035	2637	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14036	2638	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14037	2639	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14038	2640	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14039	2641	prognosebron LBK-unit	21,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14051	21	open overheaddeur gebouw 148	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14052	24	leadampafzuiging gebouw 148	2,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14053	23	leadampafzuiging gebouw 148	2,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14054	22	open overheaddeur gebouw 148	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14055	42	open geveldeel gebouw 141	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14056	36	uitstraling wand gebouw 141	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14057	37	uitstraling wand gebouw 141	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14058	38	uitstraling wand gebouw 141	4,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14059	41	uitstraling dak gebouw 141	6,10	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14060	40	uitstraling dak gebouw 141	6,10	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14061	39	uitstraling dak gebouw 141	6,10	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14062	01	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14063	02	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14064	03	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14065	04	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14066	05	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14067	06	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14068	07	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14069	08	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14070	09	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14071	10	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14072	11	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14073	20	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14074	17	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14075	14	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14076	53	open deur zuidgevel gebouw 141	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14077	60	aanzuiging gebouw 141	0,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Ch(N)	GeenRefL	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	52,76	55,76	62,76	65,76	61,76	60,76	55,76	55,76	48,76	69,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	54,98	58,98	62,98	65,98	60,98	58,98	52,98	52,98	45,98	69,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	54,98	58,98	62,98	65,98	60,98	58,98	52,98	52,98	45,98	69,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	54,98	58,98	62,98	65,98	60,98	58,98	52,98	52,98	45,98	69,79	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	8,06	Ja	Nee	60,98	66,98	70,98	71,98	64,98	59,98	50,98	53,98	46,98	75,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	15,05	Ja	Nee	61,98	70,98	79,98	86,98	85,98	86,98	83,98	83,98	76,98	93,13	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	52,30	58,30	69,30	76,30	80,30	79,30	77,30	72,30	62,30	85,01	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	43,02	54,12	63,12	69,72	78,42	86,22	90,12	92,62	91,22	96,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	---	61,63	75,13	79,93	80,33	78,63	80,93	72,23	67,03	86,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	---	61,63	75,13	79,93	80,33	78,63	80,93	72,23	67,03	86,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	43,02	54,12	63,12	69,72	78,42	86,22	90,12	92,62	91,22	96,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	53,00	58,00	66,40	72,80	80,50	84,00	84,10	86,40	82,80	91,04	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	44,46	54,46	66,86	66,16	63,56	58,66	55,46	51,16	43,16	71,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	44,46	54,46	66,86	66,16	63,56	58,66	55,46	51,16	43,16	71,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	44,46	54,46	66,86	66,16	63,56	58,66	55,46	51,16	43,16	71,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	39,46	46,46	59,86	69,16	69,56	64,66	69,46	60,16	55,16	74,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	39,46	46,46	59,86	69,16	69,56	64,66	69,46	60,16	55,16	74,97	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	36,65	37,75	39,75	44,35	50,05	49,85	46,75	44,25	34,85	55,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	51,98	60,88	70,18	78,18	80,78	81,48	81,58	77,68	72,38	87,46	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	29,99	37,99	56,99	69,09	80,89	84,29	80,59	76,99	69,89	87,51	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Modelgegevens, puntbronnen

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maalveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	14078	58	open deur noordgevel gebouw 141	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14079	72	airco gebouw 142	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14080	12	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14081	15	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14082	18	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14083	13	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14084	16	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14085	19	uitstraling dak gebouw 148	18,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14094	25	uitstraling deur gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14095	26	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14096	27	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14097	28	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14098	29	uitstraling wand gebouw 148	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14099	30	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14100	31	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14101	32	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14102	33	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14103	34	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14104	35	uitstraling wand gebouw 148	12,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14105	43	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14106	44	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14107	45	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14108	46	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14109	47	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	8,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14110	48	uitstraling dak gebouw 141 (hoog)	11,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14111	49	uitstraling dak gebouw 141 (hoog)	11,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14112	50	uitstraling dak gebouw 141 (hoog)	11,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14113	51	uitstraling dak gebouw 141 (hoog)	11,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14114	52	uitstraling dak gebouw 141 (hoog)	11,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14115	53	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	7,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14116	54	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	7,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14117	55	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	7,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14118	56	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	7,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14119	57	uitstraling wand gebouw 141 (hoog)	7,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14120	61	uitstraling dak gebouw 142	10,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14121	62	uitstraling dak gebouw 142	10,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14122	63	uitstraling dak gebouw 142	10,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14123	64	uitstraling dak gebouw 142	10,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14124	65	uitstraling dak gebouw 142	10,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14125	66	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14126	67	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14127	68	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14128	69	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekemethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefl.	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	6,02	Ja	Nee	48,01	56,01	62,91	68,21	75,71	77,71	77,11	72,51	64,51	82,49	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	43,05	58,05	72,45	82,65	85,25	85,35	82,65	75,05	67,05	90,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	35,54	36,64	42,64	49,24	52,94	56,74	65,64	60,14	58,74	67,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,91	52,01	57,01	59,61	62,31	69,11	75,01	78,51	73,11	81,29	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	35,49	36,59	38,59	43,19	48,89	48,69	45,59	43,09	33,69	53,92	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,30	50,40	59,80	57,10	53,80	50,40	47,40	40,90	34,00	63,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,30	50,40	59,80	57,10	53,80	50,40	47,40	40,90	34,00	63,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,30	50,40	59,80	57,10	53,80	50,40	47,40	40,90	34,00	63,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,30	50,40	59,80	57,10	53,80	50,40	47,40	40,90	34,00	63,10	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	44,31	45,41	55,81	63,11	62,81	59,41	64,41	52,91	49,01	69,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	44,31	45,41	55,81	63,11	62,81	59,41	64,41	52,91	49,01	69,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	44,31	45,41	55,81	63,11	62,81	59,41	64,41	52,91	49,01	69,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	44,31	45,41	55,81	63,11	62,81	59,41	64,41	52,91	49,01	69,19	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	45,73	48,83	57,23	64,53	64,23	60,83	65,83	54,33	50,43	70,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	45,73	48,83	57,23	64,53	64,23	60,83	65,83	54,33	50,43	70,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	45,73	48,83	57,23	64,53	64,23	60,83	65,83	54,33	50,43	70,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	45,73	48,83	57,23	64,53	64,23	60,83	65,83	54,33	50,43	70,63	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	46,16	43,96	47,06	53,26	56,96	67,86	71,76	62,86	54,76	73,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	46,16	43,96	47,06	53,26	56,96	67,86	71,76	62,86	54,76	73,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	46,16	43,96	47,06	53,26	56,96	67,86	71,76	62,86	54,76	73,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	46,16	43,96	47,06	53,26	56,96	67,86	71,76	62,86	54,76	73,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	50,20	51,00	53,10	49,30	50,00	60,90	56,80	52,90	41,80	64,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	50,20	51,00	53,10	49,30	50,00	60,90	56,80	52,90	41,80	64,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	50,20	51,00	53,10	49,30	50,00	60,90	56,80	52,90	41,80	64,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	14129	70	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14130	71	uitstraling wand gebouw 142	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14131	73	airco gebouw 142	5,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14134	74	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14135	75	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14136	76	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14137	77	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14138	78	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14139	79	uitstraling wand gebouw 137	6,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14140	80	uitstraling dak gebouw 137	9,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14141	81	uitstraling dak gebouw 137	9,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14142	82	uitstraling dak gebouw 137	9,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14143	83	uitstraling dak gebouw 137	9,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14144	84	uitstraling dak gebouw 137	9,50	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14145	85	deuropening gebouw 137	3,00	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	2,000	0,00	0,00
KSG stad	14146	86	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14147	87	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14148	88	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14149	89	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14150	90	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14151	91	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14152	92	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14153	93	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14154	94	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14155	95	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14156	96	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14157	97	uitstraling dak gebouw 140	9,30	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14158	98	uitstraling open deur gebouw 140	5,00	3,50	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14159	99	dieselheftruck	1,00	3,50	Eigen waarde	1,600	0,400	0,200	8,75	10,00
KSG stad	14160	100	dieselheftruck	1,00	3,50	Eigen waarde	1,600	0,400	0,200	8,75	10,00
KSG stad	14161	101	dieselheftruck	1,00	3,50	Eigen waarde	1,600	0,400	0,200	8,75	10,00
KSG stad	14162	102	dieselheftruck	1,00	3,50	Eigen waarde	1,600	0,400	0,200	8,75	10,00
KSG stad	14163	103	dieselheftruck	1,00	3,50	Eigen waarde	1,600	0,400	0,200	8,75	10,00
KSG stad	14164	104	heftruck laden/lossen	1,00	3,50	Eigen waarde	4,001	--	--	4,77	--
KSG stad	14168	219	afbouw schip 3 (10 m)	10,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14169	220	afbouw schip 3 (10 m)	10,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14170	221	afbouw schip 3 (20m)	20,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14171	222	afbouw schip 3 (20m)	20,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14172	409	luchtverversingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	--	--	0,00	--
KSG stad	14173	410	luchtverversingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	--	--	0,00	--
KSG stad	14174	417	afzuigingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14175	226	afbouw schip 4 (20m)	20,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14176	224	afbouw schip 4 (10m)	10,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefL	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	6,02	Ja	Nee	50,20	51,00	53,10	49,30	50,00	60,90	56,80	52,90	41,80	64,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	50,30	51,10	53,20	49,40	50,10	61,00	56,90	53,00	41,90	64,15	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	43,05	58,05	72,45	82,65	85,25	85,35	82,65	75,05	67,05	90,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,76	47,56	48,16	50,36	45,96	56,36	60,16	50,96	44,16	62,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,76	47,56	48,16	50,36	45,96	56,36	60,16	50,96	44,16	62,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,76	47,56	48,16	50,36	45,96	56,36	60,16	50,96	44,16	62,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	46,76	47,56	48,16	50,36	45,96	56,36	60,16	50,96	44,16	62,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	43,54	44,34	44,94	47,14	42,74	53,14	56,94	47,74	40,94	59,66	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	45,76	43,56	43,16	54,36	56,96	66,36	72,16	63,96	60,16	74,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	45,76	43,56	43,16	54,36	56,96	66,36	72,16	63,96	60,16	74,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	45,76	43,56	43,16	54,36	56,96	66,36	72,16	63,96	60,16	74,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	45,76	43,56	43,16	54,36	56,96	66,36	72,16	63,96	60,16	74,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Ja	Nee	51,01	58,81	61,41	72,61	80,21	93,61	94,41	94,21	90,41	99,50	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	34,03	35,13	45,53	52,83	52,53	49,13	54,13	42,63	38,73	58,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Ja	Nee	39,98	51,08	64,48	71,78	76,48	77,08	77,08	73,58	69,68	82,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	16,02	Nee	Nee	63,30	72,70	77,70	85,30	91,40	95,10	92,50	87,70	81,00	98,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	16,02	Nee	Nee	63,30	72,70	77,70	85,30	91,40	95,10	92,50	87,70	81,00	98,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	16,02	Nee	Nee	63,30	72,70	77,70	85,30	91,40	95,10	92,50	87,70	81,00	98,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	16,02	Nee	Nee	63,30	72,70	77,70	85,30	91,40	95,10	92,50	87,70	81,00	98,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Ja	62,50	70,50	80,50	86,50	91,50	95,50	92,50	90,50	85,50	99,44	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Nee	Ja	62,50	70,50	80,50	86,50	91,50	95,50	92,50	90,50	85,50	99,44	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Nee	Ja	58,80	66,80	76,80	82,80	87,80	91,80	88,80	86,80	81,80	95,74	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Nee	Ja	58,80	66,80	76,80	82,80	87,80	91,80	88,80	86,80	81,80	95,74	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Nee	Ja	49,70	63,30	77,90	74,00	76,90	75,40	72,20	67,30	59,20	82,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Ja	49,70	63,30	77,90	74,00	76,90	75,40	72,20	67,30	59,20	82,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Ja	54,40	63,00	73,60	85,00	89,10	93,30	92,70	85,50	73,30	97,43	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	--	Nee	Ja	58,80	66,80	76,80	82,80	87,80	91,80	88,80	86,80	81,80	95,74	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	--	Nee	Ja	62,50	70,50	80,50	86,50	91,50	95,50	92,50	90,50	85,50	99,44	3,00	3,00	3,00	3,00	3,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Funtbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - II

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaal - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	14177	239	afzuigventilator lasdamp	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14178	238	afzuigventilator lasdamp	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14179	225	afbouw schip 4 (20m)	20,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14180	223	afbouw schip 4 (10m)	10,00	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14181	412	luchtverversingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	--	--	0,00	--
KSG stad	14182	418	afzuigingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14183	411	luchtverversingsunits	10,00	0,00	Eigen waarde	12,000	--	--	0,00	--
KSG stad	14184	2653	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14185	2654	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	--	--	1,76	--
KSG stad	14186	2808	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	--	--	7,78	--
KSG stad	14187	2700	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14188	2701	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14189	2702	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14190	2703	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14191	2704	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14192	2705	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14193	2706	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14194	2707	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14195	2708	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14196	2709	uitstraling dak gebouw 144	29,60	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14197	2710	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14198	2711	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14199	2712	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14200	2713	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14201	2714	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14202	2715	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14203	2716	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14204	2717	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14205	2718	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14206	2719	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14207	2720	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14208	2721	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14209	2722	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14210	2723	ventilator in wand gebouw 144	25,00	3,50	Eigen waarde	12,000	2,000	--	0,00	3,01
KSG stad	14211	2724	uitstraling zuidgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14212	2725	uitstraling zuidgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14213	2726	uitstraling zuidgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14214	2727	uitstraling zuidgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14215	2728	uitstraling zuidgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14216	2729	uitstraling noordgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14217	2730	uitstraling noordgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14218	2731	uitstraling noordgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14219	2732	uitstraling noordgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	5,00	5,00	5,00	5,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	3,00	3,00	3,00	3,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maatveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
KSG stad	14220	2733	uitstraling noordgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14221	297	bUSD.(4 stuks, 2 maal) transp.	1,00	3,50	Eigen waarde	0,250	---	---	16,81	---
KSG stad	14222	203	vermogensopnemer	2,00	3,00	Eigen waarde	4,001	---	---	4,77	---
KSG stad	14223	280	trekker Unimog rijden transp.	1,00	3,50	Eigen waarde	0,667	---	---	12,55	---
KSG stad	14224	2800	vrachtwagen bunkeren vloeistoffen	1,00	3,00	Eigen waarde	0,167	---	---	18,56	---
KSG stad	14225	2801	draaien motoren	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	14226	2803	generator 440 volt (geluidsarm)	2,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	2,000	0,00	3,01
KSG stad	14227	2802	afzuigingsunits	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	2,000	---	1,76	3,01
KSG stad	14228	2814	vrachtwagen bevoorradning	1,50	3,00	Eigen waarde	0,033	---	---	25,61	---
KSG stad	14229	2816	timmerwerkzaamheden	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	14230	2815	persluchtgereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,250	---	7,78	12,04
KSG stad	14231	2813	mobilele kraan (elektrisch)	2,00	3,00	Eigen waarde	2,001	---	---	7,78	---
KSG stad	14232	2817	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	---	---	7,78	---
KSG stad	14233	2809	vrachtwagen bunkeren vloeistoffen	1,00	3,00	Eigen waarde	0,167	---	---	18,56	---
KSG stad	14234	2810	draaien motoren	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	14235	2812	generator 440 volt (geluidsarm)	2,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	2,000	0,00	3,01
KSG stad	14236	2811	afzuigingsunits	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	2,000	---	1,76	3,01
KSG stad	14237	150	gesloten deur westgevel gebouw 144	19,67	3,50	Eigen waarde	8,002	4,000	1,500	1,76	0,00
KSG stad	14238	2823	vrachtwagen bevoorradning	1,50	3,00	Eigen waarde	0,033	---	---	25,61	---
KSG stad	14239	2825	timmerwerkzaamheden	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	14240	2824	persluchtgereedschap	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	0,250	---	7,78	12,04
KSG stad	14241	2822	mobilele kraan (elektrisch)	2,00	3,00	Eigen waarde	2,001	---	---	7,78	---
KSG stad	14242	2826	3 ijzerwerkers	6,50	0,00	Eigen waarde	2,001	---	---	7,78	---
KSG stad	14243	2818	vrachtwagen bunkeren vloeistoffen	1,00	3,00	Eigen waarde	0,167	---	---	18,56	---
KSG stad	14244	2819	draaien motoren	6,50	0,00	Eigen waarde	4,001	0,500	---	4,77	9,03
KSG stad	14245	2821	generator 440 volt (geluidsarm)	2,00	3,00	Eigen waarde	12,000	2,000	2,000	0,00	3,01
KSG stad	14246	2820	afzuigingsunits	6,50	0,00	Eigen waarde	8,002	2,000	---	1,76	3,01
KSG stad	14247	3000	vermogensopnemer (loadbank)	2,00	3,50	Eigen waarde	12,000	---	---	0,00	---
KSG stad	14379	2552_a	afzuig spuit-/droogcabine,prognose uitbr 2015	11,20	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14380	2617_a	afzuiging mengruimte,prognose uitbr_2015	13,20	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
KSG stad	14381	2618_a	afzuiging droogruimte,prognose uitbr_2015	10,70	3,50	Eigen waarde	12,000	4,000	1,500	0,00	0,00
Vesta oost	13777	PB804	Pompgebouw	3,00	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13778	PB801A	Zeeschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13779	PB803A	Pomp op zeeschip	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13809	PB802A	Binnenvaartschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13810	PB805A	Manoeuvreren schepen	6,50	0,00	Relatief	0,500	0,167	0,333	13,80	13,80
Vesta oost	13822	PB806	brandblusinstallatie	3,00	4,00	Eigen waarde	0,500	---	---	13,80	---
Vesta oost	13824	PB807	dieselcompressor	1,00	4,00	Eigen waarde	0,601	0,200	0,401	13,00	13,00
Vesta oost	13825	PB801B	Zeeschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13826	PB803B	Pomp op zeeschip	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13827	PB802B	Binnenvaartschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta oost	13828	PB805B	Manoeuvreren schepen	6,50	0,00	Relatief	0,500	0,167	0,333	13,80	13,80
Vesta west	13815	PB854	Pompgebouw	3,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	---	0,00	1,25

Model RUD Zeeland
IT Schelde Buitenhaven

Model: Model lbv vaststellen hogere waarden IL (incl VFO) en reserveringen
 Groep: (hoofdgroep)
 Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefL	GeenDamping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
KSG stad	7,27	Ja	Nee	63,60	71,80	72,90	76,40	73,80	67,00	62,20	61,00	56,90	80,53	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	65,00	85,40	92,20	95,60	95,50	101,50	100,00	94,00	80,40	105,56	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,99	77,89	91,49	96,49	98,29	98,19	93,59	87,89	80,99	103,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	60,00	79,00	89,00	89,00	91,00	96,00	93,00	87,00	79,00	99,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	70,00	81,00	91,00	94,00	98,00	102,00	101,00	99,00	94,00	106,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	58,78	71,18	86,18	87,28	89,18	91,78	89,58	81,58	63,38	96,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	55,00	73,60	85,00	90,00	89,00	89,00	85,30	80,60	75,00	95,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Ja	54,40	63,00	73,60	85,00	89,10	93,30	92,70	85,50	73,30	97,43	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	--	Nee	Nee	69,00	79,00	88,00	92,00	96,00	100,00	98,00	90,00	84,00	103,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Nee	62,00	70,00	80,00	86,00	91,00	95,00	92,00	90,00	85,00	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	70,00	81,00	91,00	94,00	98,00	102,00	101,00	99,00	94,00	106,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	58,78	71,18	86,18	87,28	89,18	91,78	89,58	81,58	63,38	96,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	55,00	73,60	85,00	90,00	89,00	89,00	85,30	80,60	75,00	95,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Ja	54,40	63,00	73,60	85,00	89,10	93,30	92,70	85,50	73,30	97,43	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	67,77	69,77	67,27	67,77	60,77	63,77	64,77	60,77	50,77	75,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	69,00	79,00	88,00	92,00	96,00	100,00	98,00	90,00	84,00	103,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Nee	62,00	70,00	80,00	86,00	91,00	95,00	92,00	90,00	85,00	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	70,00	81,00	91,00	94,00	98,00	102,00	101,00	99,00	94,00	106,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	58,78	71,18	86,18	87,28	89,18	91,78	89,58	81,58	63,38	96,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	55,00	73,60	85,00	90,00	89,00	89,00	85,30	80,60	75,00	95,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Ja	54,40	63,00	73,60	85,00	89,10	93,30	92,70	85,50	73,30	97,43	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	7,27	Ja	Nee	67,77	69,77	67,27	67,77	60,77	63,77	64,77	60,77	50,77	75,40	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	69,00	79,00	88,00	92,00	96,00	100,00	98,00	90,00	84,00	103,77	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	--	--	71,00	78,00	77,00	78,00	75,00	75,00	68,00	84,12	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	53,00	56,00	66,00	77,00	86,00	89,00	91,00	88,00	83,00	95,23	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,00	88,00	85,00	88,00	98,00	101,00	100,00	93,00	86,00	105,17	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Nee	62,00	70,00	80,00	86,00	91,00	95,00	92,00	90,00	85,00	98,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	70,00	81,00	91,00	94,00	98,00	102,00	101,00	99,00	94,00	106,91	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	--	Nee	Nee	58,78	71,18	86,18	87,28	89,18	91,78	89,58	81,58	63,38	96,39	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	6,02	Nee	Nee	55,00	73,60	85,00	90,00	89,00	89,00	85,30	80,60	75,00	95,33	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	--	Nee	Ja	54,40	63,00	73,60	85,00	89,10	93,30	92,70	85,50	73,30	97,43	7,00	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	--	Nee	Nee	64,99	77,89	91,49	96,49	98,29	98,19	93,59	87,89	80,99	103,48	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	54,00	60,00	71,00	78,00	82,00	81,00	79,00	74,00	69,00	86,76	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	45,00	51,00	62,00	69,00	73,00	73,00	70,00	65,00	58,00	78,02	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	7,27	Nee	Nee	48,00	56,00	67,00	75,00	78,00	78,00	76,00	70,00	65,00	83,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	Nee	Ja	77,60	90,80	101,90	100,40	97,80	102,00	98,20	92,00	84,90	107,64	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Vesta oost	13,80	Nee	Nee	65,00	75,00	86,00	90,00	93,00	94,00	93,00	91,00	89,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	--	Nee	Ja	66,00	74,20	86,50	92,70	98,90	102,70	100,90	90,80	82,50	106,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	13,00	Nee	Nee	61,00	74,30	81,40	85,30	85,30	88,90	91,10	91,80	83,90	96,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta oost	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Vesta oost	13,80	Nee	Nee	65,00	75,00	86,00	90,00	93,00	94,00	93,00	91,00	89,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	--	Nee	Ja	77,60	90,80	101,90	100,40	97,80	102,00	98,20	92,00	84,90	107,64	23,00	23,00	23,00	23,00	23,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTC) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	10,00	10,00	10,00	10,00
KSG stad	7,00	7,00	7,00	7,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
KSG stad	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	23,00	23,00	23,00	23,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta oost	5,00	5,00	5,00	5,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta oost	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta oost	5,00	5,00	5,00	5,00
Vesta oost	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	23,00	23,00	23,00	23,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Vesta west	13816	PB851A	Zeeschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta west	13817	PB853B	Pomp op zeeschip	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta west	13819	PB852	Binnenvaartschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	3,000	—	0,00	1,25
Vesta west	13820	PB855B	Manoeuvreren schepen	6,50	0,00	Relatief	0,500	0,167	0,333	13,80	13,80
Vesta west	13821	PB856	brandblusinstallatie	3,00	4,00	Eigen waarde	0,500	—	—	13,80	—
Vesta west	13823	PB857	dieselcompressor	1,00	4,00	Eigen waarde	0,601	0,200	0,401	13,00	13,00
Vesta west	13829	PB851B	Zeeschip voor de kade	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta west	13830	PB853A	Pomp op zeeschip	6,50	0,00	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Vesta west	13831	PB855A	Manoeuvreren schepen	6,50	0,00	Relatief	0,500	0,167	0,333	13,80	13,80
SBV	14448	042	N-Gevel sorteergebouw	25,33	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14449	043	O-Gevel sorteergebouw	25,33	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14450	044	W-Gevel sorteergebouw	25,33	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14451	069	Laden vrachtauto	1,50	4,00	Eigen waarde	1,668	—	—	8,57	—
SBV	14452	041	Z-Gevel sorteergebouw	27,33	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14453	045	N-gevel sorteergebouw, hoogbouw	2,00	36,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14456	073	VHT	0,75	4,00	Eigen waarde	0,200	0,050	0,017	17,78	19,03
SBV	14460	086	Overstortpunt (afvoer)	4,00	4,00	Eigen waarde	8,002	1,500	1,000	1,76	4,26
SBV	14461	087	Overstortpunt (aanvoer)	4,00	4,00	Eigen waarde	5,498	4,000	5,497	3,39	0,00
SBV	14462	088	Overstortpunt (afvoer)	3,50	4,00	Eigen waarde	8,002	1,500	1,000	1,76	4,26
SBV	14464	081	Nabrekers 2 en 3 (overkapt)	3,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14465	082	Voorbreker (overkapt)	3,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14472	083	Aggregaat tbv breker + transportbanden	2,00	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	4,499	0,00	0,00
SBV	14473	005	Zeegebouw storten fijn grind in bulk	9,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14474	031	Gevel voorsorteergebouw	13,70	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	5,497	0,00	0,00
SBV	14475	032	Gevel voorsorteergebouw	13,70	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	5,497	0,00	0,00
SBV	14476	033	Gevel voorsorteergebouw	13,70	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	5,497	0,00	0,00
SBV	14477	034	Gevel voorsorteergebouw	13,70	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	5,497	0,00	0,00
SBV	14492	010	Rijden shovel op terrein	1,50	4,00	Eigen waarde	0,500	—	—	13,80	—
SBV	14494	001	Lossen schip	7,00	0,00	Relatief	5,498	4,000	5,497	3,39	0,00
SBV	14495	002	Lossen schip, storten in bulk, vallen grind	9,00	4,00	Eigen waarde	2,749	2,000	2,748	6,40	3,01
SBV	14496	003	Lossen schip, storten in bulk, vallen grind	9,00	4,00	Eigen waarde	2,749	2,000	2,748	6,40	3,01
SBV	14497	004	Zeegebouw storten grof grind in bulk	9,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14498	006	Rijden shovel op voorraad	1,50	9,00	Eigen waarde	3,000	—	—	6,02	—
SBV	14499	007	Rijden shovel op voorraad	1,50	9,00	Eigen waarde	3,000	—	—	6,02	—
SBV	14500	011	Rijden shovel op terrein	1,50	4,00	Eigen waarde	0,500	—	—	13,80	—
SBV	14501	012	Rijden shovel op terrein	1,50	4,00	Eigen waarde	0,500	—	—	13,80	—
SBV	14502	014	Rijden shovel op terrein	1,50	4,00	Eigen waarde	0,500	—	—	13,80	—
SBV	14504	021	Einde gang transportband	2,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14506	022	Einde gang transportband	2,00	4,00	Eigen waarde	12,000	3,000	1,000	0,00	1,25
SBV	14511	091	Laden schip	3,00	0,00	Relatief	8,002	1,500	1,000	1,76	4,26
SBV	14513	071	VHT	0,75	4,00	Eigen waarde	0,200	0,050	0,017	17,78	19,03
SBV	14514	072	VHT	0,75	4,00	Eigen waarde	0,200	0,050	0,017	17,78	19,03
VTO	14526	001	Betoncentrale	8,00	4,00	Eigen waarde	3,000	—	0,600	6,02	—

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRefL.	GeenDemping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
Vesta west	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	0,00	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta west	--	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	5,00	5,00	5,00	5,00	5,00
Vesta west	13,80	Nee	Nee	65,00	75,00	86,00	90,00	93,00	94,00	93,00	91,00	89,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	--	Nee	Ja	66,00	74,20	86,50	92,70	98,90	102,70	100,20	90,80	82,50	106,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	13,00	Nee	Nee	61,00	74,30	81,40	85,30	85,30	88,90	91,10	91,80	83,90	96,69	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	0,00	Nee	Nee	75,00	78,00	79,00	86,00	89,00	90,00	90,00	85,00	79,00	95,75	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Vesta west	0,00	Nee	Nee	72,00	78,00	85,00	89,00	96,00	101,00	99,00	92,00	85,00	104,41	10,00	10,00	10,00	10,00	10,00
Vesta west	13,80	Nee	Nee	65,00	75,00	86,00	90,00	93,00	94,00	93,00	91,00	89,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Ja	Nee	82,30	81,50	83,40	87,90	86,90	85,50	85,00	84,40	81,40	94,35	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Ja	Nee	85,40	84,50	86,20	90,30	89,30	87,90	87,30	86,60	83,60	96,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Ja	Nee	85,40	84,50	86,20	90,30	89,30	87,90	87,30	86,60	83,60	96,82	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	70,60	80,30	86,90	93,90	95,80	99,50	95,70	88,00	81,90	103,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Ja	Nee	83,00	82,20	84,10	88,70	87,50	85,90	85,40	84,80	81,80	94,94	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Ja	Nee	74,00	72,60	73,70	75,30	74,20	73,20	70,50	68,20	65,20	82,28	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	26,82	Nee	Nee	57,00	80,00	82,00	88,00	96,00	97,00	92,00	90,00	81,00	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	58,30	72,90	86,00	93,30	96,70	95,50	94,20	94,50	92,80	102,59	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Nee	Nee	62,04	73,07	84,87	92,33	93,54	93,78	94,21	98,99	99,72	104,25	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	52,70	70,60	78,50	86,70	88,60	90,30	92,90	96,50	95,60	100,93	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	71,60	85,60	98,00	106,40	108,60	110,60	109,80	106,90	102,80	116,03	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	69,40	83,40	95,80	104,20	106,40	108,40	107,60	104,70	100,60	113,83	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	2,50	Nee	Nee	54,00	70,00	75,00	82,00	94,00	94,00	93,00	88,00	80,00	99,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	72,60	80,90	90,20	93,20	94,40	94,10	96,30	101,30	100,90	105,87	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Ja	Nee	66,00	73,60	81,00	83,90	80,00	75,40	73,30	72,10	62,40	87,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Ja	Nee	66,00	73,60	81,00	83,90	80,00	75,40	73,30	72,10	62,40	87,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Ja	Nee	66,00	73,60	81,00	83,90	80,00	75,40	73,30	72,10	62,40	87,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Ja	Nee	66,00	73,60	81,00	83,90	80,00	75,40	73,30	72,10	62,40	87,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Ja	Nee	66,00	73,60	81,00	83,90	80,00	75,40	73,30	72,10	62,40	87,21	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	1,63	Nee	Nee	81,50	94,50	102,90	100,90	103,70	103,20	100,80	95,70	89,40	109,81	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	4,64	Nee	Nee	75,40	86,40	97,40	96,60	101,60	97,80	95,60	92,30	88,90	105,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	4,64	Nee	Nee	75,40	86,40	97,40	96,60	101,60	97,80	95,60	92,30	88,90	105,70	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	75,50	84,40	89,40	89,00	94,60	93,30	98,90	103,90	104,80	108,42	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	--	Nee	Nee	66,70	94,00	79,90	86,50	91,20	92,70	93,40	90,90	83,90	99,96	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	44,20	58,50	62,20	58,60	58,80	58,30	55,30	49,80	41,20	66,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	44,20	58,50	62,20	58,60	58,80	58,30	55,30	49,80	41,20	66,99	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	9,03	Nee	Nee	61,80	68,00	80,40	81,70	84,20	87,20	96,00	103,80	104,60	107,62	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	26,82	Nee	Nee	57,00	80,00	82,00	88,00	96,00	97,00	92,00	90,00	81,00	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
SBV	26,82	Nee	Nee	57,00	80,00	82,00	88,00	96,00	97,00	92,00	90,00	81,00	101,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	11,25	Nee	Nee	51,00	78,00	79,00	82,00	85,00	94,00	89,00	77,00	66,00	96,00	-4,00	-4,00	-4,00	-4,00	-4,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)
VTO	14527	002	Spoelen Mixerwagens	1,50	4,00	Eigen waarde	1,664	--	--	8,58	--
VTO	14528	004	Lossen van cement	1,00	4,00	Eigen waarde	2,334	--	--	7,11	--
VTO	14529	006	Dieselaggregaat	1,50	4,00	Eigen waarde	5,002	--	1,500	3,80	--
VTO	14530	008	Laden mixerwagen met beton	1,50	4,00	Eigen waarde	1,500	--	0,250	9,03	--
VTO	14531	016	Lossen grind opslagvakken	0,50	4,00	Eigen waarde	0,083	--	--	21,60	--
VTO	14532	009	Storten grind in trechter, (SEL)	3,00	4,00	Eigen waarde	0,049	--	0,007	23,89	--
VTO	14533	010	Lossen vrachtwagen vloeibare hulpstoffen	1,00	4,00	Eigen waarde	0,250	--	--	16,81	--
VTO	14534	007	Laden mixerwagen met beton	1,50	4,00	Eigen waarde	1,500	--	0,250	9,03	--
VTO	14535	017	Lossen grind opslagvakken	0,50	4,00	Eigen waarde	0,083	--	--	21,60	--
Gebouw Zeebandpers	14485	100_1	dakhelft, gebouw zeebandpers	5,50	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14486	101	kopgevel opening tbv transportband, gebouw zee	2,70	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14487	102	kopgevel, gebouw zeebandpers	2,87	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14489	100_2	dakhelft, gebouw zeebandpers	5,50	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14490	103	lange gevel incl roldeur, gebouw zeebandpers	2,87	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14491	104	lange gevel incl roldeur, gebouw zeebandpers	2,87	4,00	Eigen waarde	12,000	4,000	1,000	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	14515	105	Deur geopend	2,66	4,00	Eigen waarde	1,200	0,400	0,100	10,00	10,00
Gebouw Zeebandpers	14516	106	Deur geopend	2,66	4,00	Eigen waarde	1,200	0,400	0,100	10,00	10,00
Gebouw Zeebandpers	14517	107	Container wisselen	1,00	4,00	Eigen waarde	0,083	--	--	21,60	--
Asielgebouw	14257	001	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14258	002	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14259	003	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14260	004	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14261	005	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14262	006	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14263	007	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14264	008	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14265	009	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14266	010	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14267	011	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14268	012	Hondenkennel 'kleine - / middelgrote honden';	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14269	013	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14270	014	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14271	015	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14272	016	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14273	017	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14274	018	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14275	019	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14276	020	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14277	021	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14278	022	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14279	023	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14280	024	Hond; middelgroot / excl 5 dB impuls.geluid	0,70	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14281	025	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielaawaai - IL

Groep	Cb(N)	GeenRef1.	GeenDemping	Lw 31	Lw 63	Lw 125	Lw 250	Lw 500	Lw 1k	Lw 2k	Lw 4k	Lw 8k	Lw Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500
VTO	--	Nee	Nee	65,00	86,00	89,00	94,00	99,00	102,00	100,00	93,00	85,00	106,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	77,00	81,00	84,00	90,00	96,00	98,00	96,00	96,00	84,00	103,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	7,27	Nee	Nee	59,00	73,00	87,00	82,00	87,00	84,00	79,00	79,00	66,00	92,03	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00
VTO	15,05	Nee	Nee	67,00	82,00	91,00	97,00	105,00	105,00	103,00	100,00	86,00	110,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	61,00	76,00	86,00	91,00	98,00	100,00	103,00	107,00	106,00	111,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	30,56	Nee	Ja	70,00	87,00	94,00	101,00	109,00	113,00	117,00	118,00	112,00	122,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	76,00	80,00	84,00	89,00	93,00	94,00	93,00	93,00	85,00	100,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	15,05	Nee	Nee	67,00	82,00	91,00	97,00	105,00	105,00	103,00	100,00	86,00	110,00	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	--	Nee	Nee	61,00	76,00	86,00	91,00	98,00	100,00	103,00	107,00	106,00	111,07	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Nee	Nee	59,30	67,20	70,60	68,90	69,40	70,40	67,20	60,70	55,70	77,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Ja	Nee	44,50	55,40	61,80	66,10	69,90	73,00	72,90	68,40	63,40	78,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Ja	Nee	44,50	55,40	61,80	66,10	69,90	73,00	72,90	68,40	63,40	78,08	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Nee	Nee	59,30	67,20	70,60	68,90	69,40	70,40	67,20	60,70	55,70	77,14	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Ja	Nee	57,00	64,80	68,20	66,70	67,70	68,40	65,30	59,00	54,00	75,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	9,03	Ja	Nee	57,00	64,80	68,20	66,70	67,70	68,40	65,30	59,00	54,00	75,06	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	19,03	Ja	Nee	55,30	66,20	72,60	76,90	80,70	83,80	83,70	79,20	74,20	88,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	19,03	Ja	Nee	55,30	66,20	72,60	76,90	80,70	83,80	83,70	79,20	74,20	88,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	--	Nee	Nee	71,30	82,20	88,60	92,90	96,70	99,80	99,70	95,20	90,20	104,89	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	15,98	24,38	35,08	51,48	72,28	67,48	62,18	50,98	44,38	73,88	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	--	Ja	Nee	32,67	50,87	58,97	80,47	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	16,99	Ja	Nee	11,37	19,77	30,47	46,87	67,67	62,87	57,57	46,37	39,77	69,27	0,00	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	-3,00	-3,00	-3,00	-3,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
VTO	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Gebouw Zeebandpers	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00
Asielgebouw	0,00	0,00	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Puntbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Hoogte	Maaiveld	Hdef.	Cb (u) (D)	Cb (u) (A)	Cb (u) (N)	Cb (D)	Cb (A)
Asielgebouw	14282	026	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14283	027	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14284	028	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14285	029	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14286	030	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14287	031	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14288	032	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14289	033	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14290	034	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14291	035	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14292	036	Hondenkennel 'grote honden'; opening naar bui	1,20	0,00	Eigen waarde	0,300	0,120	0,160	16,02	15,23
Asielgebouw	14293	037	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14294	038	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14295	039	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14296	040	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14297	041	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14298	042	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14299	043	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14300	044	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14301	045	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14302	046	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14303	047	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14304	048	Hond; groot / excl 5 dB impuls.geluid	0,90	0,00	Eigen waarde	0,230	--	--	17,17	--
Asielgebouw	14253	055	Hiross airco-unit / dakventilator	1,00	3,60	Eigen waarde	8,398	2,000	2,399	1,55	3,01
Asielgebouw	14254	056	Hiross airco-unit / dakventilator	1,00	3,60	Eigen waarde	8,398	2,000	2,399	1,55	3,01
Asielgebouw	14255	057	Hiross airco-unit / dakventilator	1,00	3,60	Eigen waarde	8,398	2,000	2,399	1,55	3,01
Asielgebouw	14305	049	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Asielgebouw	14306	050	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Asielgebouw	14307	051	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Asielgebouw	14308	052	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Asielgebouw	14309	053	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00
Asielgebouw	14310	054	Dakventilator CMV 315	0,90	3,60	Eigen waarde	12,000	4,000	8,000	0,00	0,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	X-1	Y-1	H-1	M-1	Lwr 31	Lwr 63	Lwr 125	Lwr 250	Lwr 500	Lwr 1k	Lwr 2k	Lwr 4k	Lwr 8k	Lwr Totaal
TC_mb01	Parkeren pers.auto's cursisten	30895,71	385528,98	0,75	4,50	36,70	59,50	67,60	74,30	78,50	84,70	79,90	74,70	67,60	87,26
TC_mb02	Parkeren pers.auto's personeel	30896,13	385526,44	0,75	4,50	36,70	59,50	67,60	74,30	78,50	84,70	79,90	74,70	67,60	87,26
TC_mb03	Parkeren pers.auto's 'overloop P-terrein'	30895,71	385527,29	0,75	4,50	36,70	59,50	67,60	74,30	78,50	84,70	79,90	74,70	67,60	87,26
TC_mb04	Bestel-/ service-auto's	30896,13	385526,02	0,75	4,50	51,80	66,80	77,80	83,80	86,80	94,80	89,80	83,80	77,80	97,04
TC_mb05	Blusvoertuigen v= 20 km/uur	30898,78	385526,18	1,20	4,50	60,10	76,10	84,10	89,30	94,50	98,30	96,90	89,90	77,20	102,22
TC_mb06	Blusvoertuigen v= 20 km/uur	30922,10	385355,84	1,20	4,50	60,10	76,10	84,10	89,30	94,50	98,30	96,90	89,90	77,20	102,22
TC_mb07	Blusvoertuigen v= 20 km/uur	30921,57	385356,11	1,20	4,50	60,10	76,10	84,10	89,30	94,50	98,30	96,90	89,90	77,20	102,22
01	vrachtwagen	31224,14	386289,78	1,00	0,00	60,00	81,00	89,00	91,00	96,00	99,00	96,00	92,00	83,00	102,98
route 1	vrachtwagens bevoorrading Amels	29525,40	385363,37	1,50	3,50	65,00	75,00	84,00	88,00	92,00	96,00	94,00	86,00	80,00	99,77
route 2	personenwagens en bestelbussen	29531,29	385363,66	0,80	3,50	62,00	72,00	77,00	80,00	81,00	84,00	82,00	80,00	71,00	89,12
route 3	bevoorrading	29536,23	385362,53	1,00	3,50	69,00	79,00	88,00	92,00	96,00	100,00	98,00	90,00	84,00	103,77
MB701	vrachtwagens - oost	30865,66	385999,89	1,20	0,00	62,00	70,20	82,50	88,70	94,90	98,70	96,90	86,80	78,50	102,27
MB703	personenwagens	30866,86	386001,55	0,80	0,00	56,40	70,00	75,60	79,30	83,30	85,60	85,90	77,60	74,50	90,73
MB702	vrachtwagens - west	30485,83	386089,14	1,20	0,00	62,00	70,20	82,50	88,70	94,90	98,70	96,90	86,80	78,50	102,27
092	Afvoer zand	30485,52	386273,29	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
091	Rijden vrachtwagens	30486,62	386272,95	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
093	Vrw, aan-/afvoer container	30484,04	386276,13	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
101	Aanvoer zand en grind	30485,89	386274,82	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
111	Afvoer van beton	30498,30	386408,70	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
102	Aanvoer van cement/hulpstoffen	30515,97	386393,59	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
112	Afvoer van beton	30511,30	386407,96	1,00	4,00	--	78,00	86,00	92,00	97,00	99,00	96,00	89,00	82,00	103,00
mb02	Dierenambulance	31015,91	386364,88	0,75	0,00	51,80	66,80	77,80	83,80	86,80	94,80	89,80	83,80	77,80	97,04
mb01	Personenauto's bezoekers	31013,09	386350,58	0,75	0,00	36,70	59,50	67,60	74,30	78,50	84,70	79,90	74,70	67,60	87,26
mb03	Aanleveren goederen; bestelauto	31022,24	386356,43	0,75	0,00	51,80	66,80	77,80	83,80	86,80	94,80	89,80	83,80	77,80	97,04

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Mobiele bron, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Gem.snelheid	Aant.puntbr	Lengte	Aantal (D)	Aantal (A)	Aantal (N)
TC_mb01	20	23	113,63	52	26	--
TC_mb02	20	13	60,77	24	16	--
TC_mb03	20	42	206,51	20	10	--
TC_mb04	20	50	246,91	20	10	--
TC_mb05	20	35	173,55	20	10	--
TC_mb06	20	11	54,84	10	5	--
TC_mb07	20	18	88,73	10	5	--
01	10	8	71,22	4	1	1
route 1	15	19	470,81	60	--	--
route 2	15	7	166,93	600	140	140
route 3	15	9	219,72	10	--	--
MB701	10	23	224,92	2	--	--
MB703	10	6	55,56	10	2	2
MB702	10	18	170,47	30	10	--
092	10	30	731,96	10	--	--
091	10	11	256,75	20	--	--
093	10	29	721,13	1	--	--
101	10	26	253,20	66	--	--
111	10	18	172,76	58	--	9
102	10	14	139,39	16	--	--
112	10	18	176,75	58	--	9
mb02	10	3	10,69	10	4	2
mb01	15	9	43,75	50	20	4
mb03	15	9	42,63	4	--	--

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Lijnbronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	X-1	Y-1	ISO H	ISO M	Hdef.	Lengte	TypeLw	Cb(u) (D)
Trainingscentrum Vlissingen	14360	TC_lb01	E-vorkheftruck; log activiteiten blusmiddelen	30940,99	385442,20	0,75	4,50	Eigen waarde	157,39	True	0,250
SBV	14454	061	Transportband van schip naar voorsorteer	30633,10	386231,09	---	4,00	Eigen waarde	82,75	False	5,498
SBV	14455	062	Transportband naar voorsorteer naar opslag	30628,74	386326,35	---	4,00	Eigen waarde	133,44	False	5,498
SBV	14480	089	Transportband afvoer grind	30634,94	386264,65	3,00	4,00	Eigen waarde	51,02	False	8,002
SBV	14507	064	Transportband voorsorteer naar schip	30631,66	386314,41	---	4,00	Eigen waarde	45,94	False	8,002
SBV	14508	065	Transportband voorsorteer naar sorteer	30625,07	386318,23	---	4,00	Eigen waarde	58,24	False	12,000
SBV	14509	066	Transportband sorteer naar voorsorteer	30566,76	386317,35	---	4,00	Eigen waarde	58,28	False	12,000
SBV	14510	067	Transportband sorteer naar opslag	30553,76	386316,58	---	4,00	Eigen waarde	41,99	False	12,000
VTO	14520	101	Transportband	30483,16	386434,28	---	4,00	Eigen waarde	48,99	False	3,000
VTO	14521	003	Wiellandschop	30479,53	386469,21	1,50	---	Eigen waarde	80,41	True	5,250
Asielgebouw	14312	daw_lb_001	Hogedrukreinigen (lans); bu_kennels	31008,36	386368,15	1,50	0,00	Eigen waarde	3,77	False	0,330
Asielgebouw	14313	daw_lb_002	Hogedrukreinigen (lans); bu_kennels	31003,45	386375,62	1,50	0,00	Eigen waarde	13,20	False	1,000
Asielgebouw	14314	daw_lb_003	Hogedrukreinigen (lans); bu_kennels	30996,45	386397,00	1,50	0,00	Eigen waarde	15,60	False	1,000

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden II (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Lijnbronnen, voor rekenmethode Industrialawaai - II.

Groep	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	GeenDemping	GeenProces	LwM 31	LwM 63	LwM 125	LwM 250	LwM 500	LwM 1k	LwM 2k	LwM 4k	LwM 8k	LwM Totaal
Trainingscentrum Vlissingen	0,250	--	Nee	Nee	24,73	40,83	55,33	49,63	55,33	54,33	54,73	52,83	47,03	62,03
SBV	4,000	5,497	Nee	Nee	39,25	48,55	52,95	50,65	43,25	37,85	32,25	37,75	31,05	56,33
SBV	4,000	5,497	Nee	Nee	39,32	48,62	53,02	50,72	43,32	37,92	32,32	37,82	31,12	56,40
SBV	1,500	1,000	Nee	Nee	43,42	58,42	61,62	67,22	70,32	68,52	67,72	68,72	65,22	76,23
SBV	1,500	1,000	Nee	Nee	39,25	48,55	52,95	50,65	43,25	37,85	32,25	37,75	31,05	56,33
SBV	3,000	1,000	Nee	Nee	39,11	48,41	52,81	50,51	43,11	37,71	32,11	37,61	30,91	56,19
SBV	3,000	1,000	Nee	Nee	39,23	48,53	52,93	50,63	43,23	37,83	32,23	37,73	31,03	56,31
SBV	3,000	1,000	Nee	Nee	39,22	48,52	52,92	50,62	43,22	37,82	32,22	37,72	31,02	56,30
VTO	--	0,600	Ja	Nee	65,00	75,00	84,00	87,00	89,00	89,00	87,00	84,00	75,00	95,00
VTO	--	0,750	Nee	Nee	45,94	62,94	72,94	76,94	80,94	81,94	79,94	75,94	66,94	86,94
Asielgebouw	--	--	Nee	Nee	49,54	58,04	62,24	75,34	83,74	90,04	90,64	88,74	85,54	95,50
Asielgebouw	--	--	Nee	Nee	44,10	52,60	56,80	69,90	78,30	84,60	85,20	83,30	80,10	90,06
Asielgebouw	--	--	Nee	Nee	43,37	51,87	56,07	69,17	77,57	83,87	84,47	82,57	79,37	89,33

Model: Model tby vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	ItemID	Naam	Omschr.	Maaiveld	Hdef.	Cb(u) (D)	Cb(u) (A)	Cb(u) (N)	Cb(D)	Cb(A)	Cb(N)	LwM2 31	LwM2 63	LwM2 125	LwM2 250
Gezoneerd industrieterrein	32253	19	65/60/55 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00	10,00	--	85,00	95,00	102,00
Kavelbronnen	13658	02	kavel B	4,00	Eigen waarde	12,000	1,005	0,800	0,00	6,00	10,00	70,00	70,00	70,00	70,00
KSG stad	13775	kant&park	Kantoor en parkeerplaats	4,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00	10,00	--	85,00	95,00	102,00
Uitlaatweide	14256	002	Uitlaatweide; middelgrote honden	0,00	Eigen waarde	0,300	--	--	16,02	--	--	32,67	50,87	58,97	80,47
Uitlaatweide	14311	001	Uitlaatweide; middelgrote honden	0,00	Eigen waarde	0,300	--	--	16,02	--	--	34,67	54,87	62,97	84,47
Kavel 15	32074	15	69/56/54 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	0,200	0,253	0,00	13,00	15,00	0,00	85,00	95,00	102,00
Kavel 16	32076	16	69/56/54 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	0,200	0,253	0,00	13,00	15,00	0,00	85,00	95,00	102,00
Kavel 13	32077	13	69/56/54 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	0,205	0,259	0,00	12,90	14,90	0,00	85,00	95,00	102,00
Kavel 06	32078	6	74/61/61 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	0,200	0,401	0,00	13,00	13,00	0,00	85,00	95,00	102,00
Kavel 20	32258	20	65/60/55 dB(A)	4,00	Eigen waarde	12,000	1,265	0,800	0,00	5,00	10,00	--	85,00	95,00	102,00
Kavel 08	32098	8	61/64/55 dB(A)	4,00	Eigen waarde	6,014	4,000	1,007	3,00	0,00	9,00	0,00	85,00	95,00	102,00

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Oppervlaktebronnen, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Groep	LWM2 500	LWM2 1k	LWM2 2k	LWM2 4k	LWM2 8k	LWM2 Totaal	Red 31	Red 63	Red 125	Red 250	Red 500	Red 1k	Red 2k	Red 4k	Red 8k
Gezoneerd industrieterrein	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	0,00	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68
kavelbronnen	70,00	70,00	70,00	70,00	70,00	79,54	30,00	20,00	15,00	11,00	7,00	6,00	8,00	9,00	11,00
KSG stad	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	0,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00	69,00
Uitlaatweide	101,87	99,07	92,27	81,07	74,97	104,05	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58
Uitlaatweide	105,87	103,07	96,27	85,07	79,97	108,05	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58	27,58
Kavel 15	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	30,40	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08
Kavel 16	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	30,40	46,09	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08
Kavel 13	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	30,40	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08	46,08
Kavel 06	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	30,50	41,08	41,08	41,08	41,08	41,08	41,08	41,08	41,08
Kavel 20	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	0,00	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68	49,68
Kavel 08	108,00	110,00	109,00	107,00	100,00	115,08	30,50	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08	51,08

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)

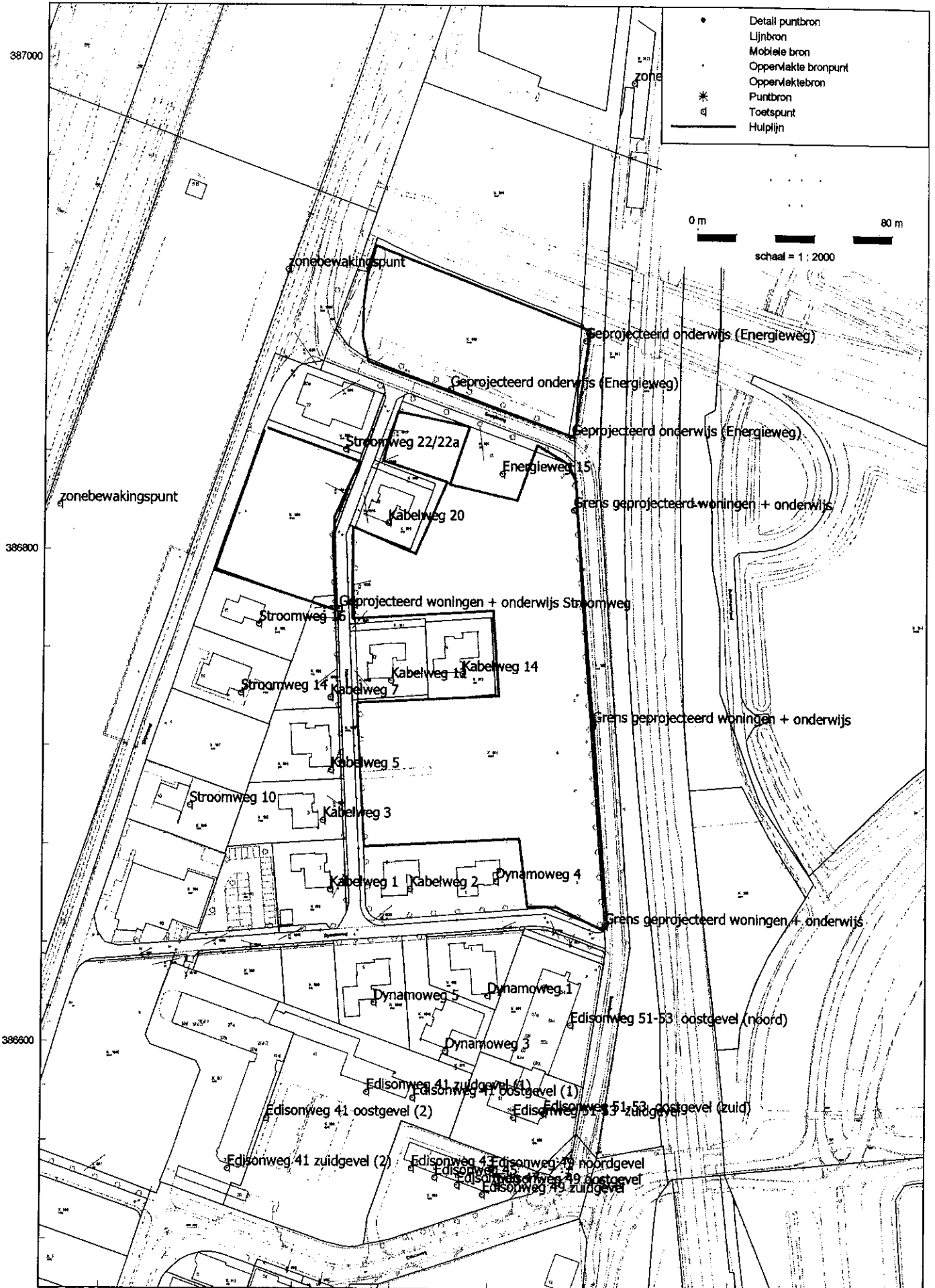
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Maaiveld	Edef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
Z1	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z2	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z3	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z4	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z5	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z6	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z7	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z8	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z9	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z10	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z11	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z12	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z13	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z14	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z15	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z16	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z17	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z18	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z19	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z20	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z21	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z22	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z23	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z24	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z25	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z26	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z27	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z28	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z29	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z30	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z31	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z32	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z33	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z34	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z35	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z36	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z37	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z38	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Z39	zonebewakingspunt	2,00	Eigen waarde	5,00	--	--	--	--	--	Nee
Edi-01	Edisonweg 43	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Edi-02	Edisonweg 45	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Edi-03	Edisonweg 47	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Edi-04	Edisonweg 49 zuidgevel	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja

Model: Model tbv vaststellen hogere waarden IL (incl VTO) en reserveringen
Groep: (hoofdgroep)
Lijst van Rekenpunten, voor rekenmethode Industrielawaai - IL

Naam	Omschr.	Maalveld	Hdef.	Hoogte A	Hoogte B	Hoogte C	Hoogte D	Hoogte E	Hoogte F	Gevel
Edi-05	Edisonweg 49 oostgevel	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Edi-06	Edisonweg 49 noordgevel	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Edi-07	Edisonweg 51-53 zuidgevel	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-08	Edisonweg 51-53 oostgevel (zuid)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-09	Edisonweg 51-53 oostgevel (noord)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-10	Edisonweg 41 oostgevel (1)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-11	Edisonweg 41 oostgevel (2)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-12	Edisonweg 41 zuidgevel (1)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Edi-13	Edisonweg 41 zuidgevel (2)	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	12,50	--	Ja
Dyn-01	Dynamoweg 1	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Dyn-02	Dynamoweg 3	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Dyn-03	Dynamoweg 5	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Dyn-04	Dynamoweg 4	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-01	Kabelweg 1	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-02	Kabelweg 3	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-03	Kabelweg 5	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-04	Kabelweg 7	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-05	Kabelweg 2	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-06	Kabelweg 12	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-07	Kabelweg 14	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Kab-08	Kabelweg 20	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Stro-01	Stroomweg 10	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--	Ja
Stro-02	Stroomweg 14	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--	Ja
Stro-03	Stroomweg 16	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--	Ja
Stro-04	Stroomweg 22/22a	0,00	Relatief	4,00	--	--	--	--	--	Ja
Ene_01	Energieweg 15	0,00	Relatief	1,50	5,00	--	--	--	--	Ja
Won+ond-01	Grens geprojecteerd woningen + onderwijs	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	11,50	--	Ja
Won+ond-02	Grens geprojecteerd woningen + onderwijs	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	11,50	--	Ja
Won+ond-03	Grens geprojecteerd woningen + onderwijs	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	10,00	11,50	--	Ja
Won_ond-04	Geprojecteerd woningen + onderwijs Stroomweg	0,00	Relatief	1,50	5,00	7,50	--	--	--	Ja
Ond-01	Geprojecteerd onderwijs (Energieweg)	0,00	Relatief	5,00	7,50	10,00	15,00	20,00	22,50	Ja
Ond-02	Geprojecteerd onderwijs (Energieweg)	0,00	Relatief	5,00	7,50	10,00	15,00	20,00	22,50	Ja
Ond-03	Geprojecteerd onderwijs (Energieweg)	0,00	Relatief	5,00	7,50	10,00	15,00	20,00	22,50	Ja
EXTRA	extra punt	0,00	Relatief	7,50	--	--	--	--	--	Ja

Ligging toetspunten



Naam	Onderwijs	Hoogte	Deeg	Award	Markt	Essential	Language	Hogere vorderen	Marking	Address
Dm-01.A	Dutch-1	1,5	35	34	30	29	40	42	100	S1
Dm-01.B	Dutch-1	1,5	37	36	32	31	42	44	100	S1
Dm-02.A	Dutch-2	1,5	37	38	35	34	43	45	100	S1
Dm-02.B	Dutch-2	1,5	42	43	41	41	48	50	100	S1
Dm-03.A	Dutch-3	1,5	42	43	42	42	49	51	100	S1
Dm-03.B	Dutch-3	1,5	43	44	43	43	50	52	100	S1
Dm-04.A	Dutch-4	1,5	43	44	43	43	50	53	100	S1
Dm-04.B	Dutch-4	1,5	44	45	44	44	51	54	100	S1
Dm-05.A	Dutch-5	1,5	44	45	44	44	52	55	100	S1
Dm-05.B	Dutch-5	1,5	45	46	45	45	53	56	100	S1
Dm-06.A	Dutch-6	1,5	46	47	46	46	54	57	100	S1
Dm-06.B	Dutch-6	1,5	47	48	47	47	55	58	100	S1
Dm-07.A	Dutch-7	1,5	47	48	47	47	56	60	100	S1
Dm-07.B	Dutch-7	1,5	48	49	48	48	57	61	100	S1
Dm-08.A	Dutch-8	1,5	49	50	49	49	58	62	100	S1
Dm-08.B	Dutch-8	1,5	50	51	50	50	59	63	100	S1
Dm-09.A	Dutch-9	1,5	51	52	51	51	60	64	100	S1
Dm-09.B	Dutch-9	1,5	52	53	52	52	61	65	100	S1
Dm-10.A	Dutch-10	1,5	53	54	53	53	62	66	100	S1
Dm-10.B	Dutch-10	1,5	54	55	54	54	63	67	100	S1
Dm-11.A	Dutch-11	1,5	55	56	55	55	64	68	100	S1
Dm-11.B	Dutch-11	1,5	56	57	56	56	65	69	100	S1
Dm-12.A	Dutch-12	1,5	57	58	57	57	66	70	100	S1
Dm-12.B	Dutch-12	1,5	58	59	58	58	67	71	100	S1
Dm-13.A	Dutch-13	1,5	59	60	59	59	68	72	100	S1
Dm-13.B	Dutch-13	1,5	60	61	60	60	69	73	100	S1
Dm-14.A	Dutch-14	1,5	61	62	61	61	70	74	100	S1
Dm-14.B	Dutch-14	1,5	62	63	62	62	71	75	100	S1
Dm-15.A	Dutch-15	1,5	63	64	63	63	72	76	100	S1
Dm-15.B	Dutch-15	1,5	64	65	64	64	73	77	100	S1
Dm-16.A	Dutch-16	1,5	65	66	65	65	74	78	100	S1
Dm-16.B	Dutch-16	1,5	66	67	66	66	75	79	100	S1
Dm-17.A	Dutch-17	1,5	67	68	67	67	76	80	100	S1
Dm-17.B	Dutch-17	1,5	68	69	68	68	77	81	100	S1
Dm-18.A	Dutch-18	1,5	69	70	69	69	78	82	100	S1
Dm-18.B	Dutch-18	1,5	70	71	70	70	79	83	100	S1
Dm-19.A	Dutch-19	1,5	71	72	71	71	80	84	100	S1
Dm-19.B	Dutch-19	1,5	72	73	72	72	81	85	100	S1
Dm-20.A	Dutch-20	1,5	73	74	73	73	82	86	100	S1
Dm-20.B	Dutch-20	1,5	74	75	74	74	83	87	100	S1
Dm-21.A	Dutch-21	1,5	75	76	75	75	84	88	100	S1
Dm-21.B	Dutch-21	1,5	76	77	76	76	85	89	100	S1
Dm-22.A	Dutch-22	1,5	77	78	77	77	86	90	100	S1
Dm-22.B	Dutch-22	1,5	78	79	78	78	87	91	100	S1
Dm-23.A	Dutch-23	1,5	79	80	79	79	88	92	100	S1
Dm-23.B	Dutch-23	1,5	80	81	80	80	89	93	100	S1
Dm-24.A	Dutch-24	1,5	81	82	81	81	90	94	100	S1
Dm-24.B	Dutch-24	1,5	82	83	82	82	91	95	100	S1
Dm-25.A	Dutch-25	1,5	83	84	83	83	92	96	100	S1
Dm-25.B	Dutch-25	1,5	84	85	84	84	93	97	100	S1
Dm-26.A	Dutch-26	1,5	85	86	85	85	94	98	100	S1
Dm-26.B	Dutch-26	1,5	86	87	86	86	95	99	100	S1
Dm-27.A	Dutch-27	1,5	87	88	87	87	96	100	S1	S1
Dm-27.B	Dutch-27	1,5	88	89	88	88	97	100	S1	S1
Dm-28.A	Dutch-28	1,5	89	90	89	89	98	100	S1	S1
Dm-28.B	Dutch-28	1,5	90	91	90	90	99	100	S1	S1
Dm-29.A	Dutch-29	1,5	91	92	91	91	100	100	S1	S1
Dm-29.B	Dutch-29	1,5	92	93	92	92	100	100	S1	S1
Dm-30.A	Dutch-30	1,5	93	94	93	93	100	100	S1	S1
Dm-30.B	Dutch-30	1,5	94	95	94	94	100	100	S1	S1
Dm-31.A	Dutch-31	1,5	95	96	95	95	100	100	S1	S1
Dm-31.B	Dutch-31	1,5	96	97	96	96	100	100	S1	S1
Dm-32.A	Dutch-32	1,5	97	98	97	97	100	100	S1	S1
Dm-32.B	Dutch-32	1,5	98	99	98	98	100	100	S1	S1
Dm-33.A	Dutch-33	1,5	99	100	99	99	100	100	S1	S1
Dm-33.B	Dutch-33	1,5	100	100	100	100	100	100	S1	S1

Aankomende wettelijke wijzigingen worden in 2023 ingevoerd. Dit betekent dat de toelatingstoets voor de eerste twee eerdere vorderen van de WVO wordt omgezet naar de toelatingstoets voor de eerste twee vorderen van de WVO. Dit betekent dat de toelatingstoets voor de eerste twee vorderen van de WVO wordt omgezet naar de toelatingstoets voor de eerste twee vorderen van de WVO.